

Resolución de 25 de julio de 1995, de la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI), por la que se aprueba la convocatoria específica de ayudas de intercambio del programa de cooperación Intercampus/AL.E de movilidad de estudiantes universitarios de pre y post-grado del Instituto de Cooperación Iberoamericana (ICI) para el año 1996

ANEXOS



ANEXO I

Programa de cooperación INTERCAMPUS/AL.E: Ayudas de intercambio para estudiantes de Universidades latinoamericanas en España

Primero.— En el ámbito de lo previsto en la Orden de 26 de marzo de 1992 se convocan ayudas de intercambio para la integración de estudiantes de pre- y post- grado de Universidades Latinoamericanas participantes en el programa Intercampus en Universidades españolas en el período de 1 de enero de 1996 a 7 de abril de 1996.

Los candidatos deberán reunir los siguientes requisitos :

Estar matriculado en una Universidad de América Latina pública o privada participante en el programa Intercampus.

Estar cursando alguno de los dos últimos años en carreras de I y II ciclo, o último año en carreras del I ciclo, o realizando estudios de diplomatura de post-grado, doctorado o master.

Poseer aptitud psico-física y no padecer enfermedades infecto contagiosas.

Segundo.—Estas ayudas se financiarán con cargo al crédito presupuestario 224, 226.06, 227.06, 481, 486 y 496 del presupuesto de gastos para 1996 de la Agencia Española de Cooperación Internacional, quedando supeditadas en todo caso a la existencia, suficiencia y adecuación del crédito presupuestario.

Tercero.— Duración y objeto:

La duración de la estancia será variable para cada plaza dentro del período comprendido entre el 1 de enero y el 7 de abril de 1996 según determinen las Universidades receptoras, y durante la misma los participantes colaborarán en la organización y ejecución de temas ligados a tutorías, seminarios, jornadas y clases prácticas bajo las órdenes de un profesor titular.

Las fechas de inicio y conclusión, que la organización del programa determine para cada plaza, serán vinculantes para los participantes y no podrán ser objeto de modificación por parte de los mismos.

Cuarto.— Dotación:

— Serán con cargo a los países de origen de los participantes:

Con carácter general, y salvo las excepciones contempladas posteriormente, serán con cargo a los países de origen los gastos de desplazamiento de la ciudad donde radica la Universidad de origen en América Latina a la ciudad donde radica la Universidad de destino en España y viceversa. Estos gastos serán cubiertos de acuerdo con la modalidad que en cada país establezca la Unidad Coordinadora Central del Programa. Esta podrá también establecer las ayudas de viaje que estime oportunas.

— Serán con cargo a la AECE/ICI los siguientes gastos:

Seguro médico, no farmacéutico, durante el período de participación en el programa.

La edición y difusión del programa y los gastos generales de organización.

Para aquellos países de menor desarrollo relativo y cuando se considere necesario para cumplir los fines y objetivos del Programa, la AECE/ICI podrá dar una ayuda única de 900 dólares USA por beneficiario a éstos o a la Unidad Central Intercampus del país, para cubrir gastos de desplazamiento entre la ciudad donde radica la Universidad de origen en América Latina a la ciudad donde radica la Universidad de destino en España y viceversa, en un máximo equivalente al 25% del número total de beneficiarios posibles según la cuota país asignada.

La AECE-ICI podrá cubrir también los gastos de estancia y alojamiento de los beneficiarios en aquellas plazas en que las universidades receptoras hubieran contemplado contar con financiación externa, cuando ésta por causas ajenas a su voluntad no se materializara y así se comunicara detalladamente al ICI.

— Serán con cargo a las Universidades españolas que ofrecen plazas los siguientes gastos:

El alojamiento durante el período de estancia.

La manutención alimentaria durante los días lectivos.

Las universidades españolas cubrirán estos costes directamente con cargo a sus presupuestos para un cierto número de plazas y recurriendo a financiación externa en otro número.

— Correrán a cargo del estudiante todos los demás gastos que puedan producirse durante su período de participación en el programa.

Quinto.— Procedimiento de presentación de solicitudes:

Los solicitantes deberán aportar en la Unidad Intercampus de su Universidad de origen la siguiente documentación:

— Impreso de solicitud de participación, debidamente cumplimentado (Anexo II).

— Certificado universitario de las calificaciones obtenidas.

— Memoria explicativa (tres páginas máximo) de las actividades de apoyo que propone realizar. La memoria deberá contar con la aprobación del departamento de la Universidad latinoamericana en la que está matriculado el alumno, correspondiente a la materia objeto de la plaza solicitada. En el caso de los alumnos de programas de doctorado, la memoria deberá contar con la aprobación del director de tesis (o tutor).

— Fotocopia de la Cédula de Identificación Nacional o Pasaporte en vigor.

— Certificado médico acreditativo de aptitud psico-física y de no padecer enfermedades infecto-contagiosas.

— Los alumnos de diplomaturas de postgrado, doctorado y master deberán presentar un certificado acreditativo de encontrarse realizando tales estudios.

Las solicitudes y documentación requerida se presentarán en la Universidad de origen del alumno en la Unidad Intercampus o Servicio que ésta determine antes del 1 de octubre de 1995. La Unidad Central de Coordinación Intercampus del país recogerá éstas antes del 5 de octubre de 1995 y realizará la selección de los estudiantes que opten a las plazas reservadas a la cuota de ese país, haciendo públicos los resultados antes del 31 de octubre de 1995. Los resultados de dicho proceso de selección se comunicarán de inmediato a los alumnos seleccionados, a las unidades Intercampus de las universidades en las que éstos están matriculados y a la AECE/ICI (Avenida de los Reyes Católicos 4, Madrid 28040, Fax 34.1.5440913).

En aquéllas plazas que hubieran quedado sin cubrir, el ICI, a través de su Oficina Técnica de Cooperación (OTC) en el país, pedirá a cada Unidad Central Intercampus, que le entregue copia de los expedientes en que figure petición de las citadas plazas en la casilla opcional correspondiente al listado general. Las solicitudes transmitidas así a cada OTC antes del 10 de noviembre serán remitidas a la sede del ICI en Madrid a efectos de que sean resueltas por el Comité de selección establecido por la AECE.

Sexto.—Procedimiento de evaluación y selección:

A cada país se le asignan un número de plazas proporcional al número de plazas ofrecidas por el conjunto de sus universidades en el Programa Intercampus en la fase E/AL 1995 en el Anexo III. Los estudiantes optarán por las plazas reservadas a su país, y, opcionalmente, a las plazas que figuran en el listado general independientemente del país al que están inicialmente atribuidas. La posibilidad de adjudicar dichas plazas, sólo se dará en el caso de que las mismas no se hayan resuelto dentro del proceso de selección correspondiente a la ejecución de la cuota país.

La evaluación de las solicitudes para las plazas correspondientes a la cuota del país se realizará por las Unidades de Coordinación Central del Programa Intercampus en cada país, designadas por las autoridades competentes de los mismos, y bajo su responsabilidad. Estas tendrán en todo caso en consideración como criterios básicos de selección, el expediente y calificaciones académicas y la memoria explicativa de las actividades a desarrollar.

La evaluación de las solicitudes para ocupar las plazas que hubiesen quedado desiertas en el proceso de selección por países se llevará a cabo por un Comité creado al efecto, adscrito a la AECE y que estará integrado por cuatro expertos vinculados a entidades o instituciones iberoamericanas, uno vinculado al Consejo de Universidades españolas, otro a la Secretaría de Estado de Universidades e Investigación de España y dos designados por la AECE/ICI. Estos dos últimos ejercerán las funciones de Presidente y Secretario del Comité respectivamente. El Comité será nombrado por la Presidenta de la AECE a propuesta del Director General del ICI y establecerá su reglamento de funcionamiento interno y decidirá la adjudicación de las plazas en función de los siguientes datos y criterios:

- calidad de la propuesta contenida en la memoria explicativa de las actividades que se propone realizar.
- expediente académico.
- calificación obtenida en la materia o materias que guardan relación directa con la actividad a desarrollar.
- consideraciones efectuadas por la universidad de origen.

Este Comité de selección formulará la correspondiente propuesta de resolución de las plazas no cubiertas en el proceso de selección directo llevado a cabo en los países, en el plazo máximo de 40 días a contar desde la fecha del 31 de octubre, señalada como límite para la comunicación de los resultados de la selección de las plazas correspondientes a la cuota por país, desde los países de origen.

Vista la propuesta, la Presidencia de la Agencia de Cooperación Internacional dictará la correspondiente resolución de concesión en el plazo máximo de 7 días hábiles que será comunicada a las Unidades Centrales Coordinadoras de cada país.

La resolución de la convocatoria de las plazas que hayan quedado desiertas en el país de origen y que hayan sido cubiertas a propuesta del Comité creado a tal efecto en España, que no pone fin a la vía administrativa, podrá ser recurrida ante el excelentísimo señor Ministro de Asuntos Exteriores, en el plazo de un mes a partir de la fecha en que se dictó la resolución, mediante recurso ordinario regulado en los artículos 114 y siguientes de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Séptimo.- Obligaciones del participante :

Aceptar la fecha de partida y regreso que determine la Organización del Programa en el momento de comunicar la concesión de la plaza.

Presentar la solicitud en la Universidad de origen en el plazo que ésta establezca con anterioridad a la fecha de 1 de Octubre de 1995.

Transmitir a la Universidad de destino en el plazo máximo de 15 días tras la comunicación de haber obtenido la plaza, copia de las memorias presentadas con la solicitud.

Estar a las órdenes del Profesor Universitario en cuyo departamento se integre el estudiante como ayudante y aceptar el desempeño de las funciones, el horario de trabajo y metodología que éste establezca.

Asumir directamente todos los gastos que comporta su participación en Intercampus/A.L.E. no cubiertos por los diferentes entes participantes.

Contribuir a la evaluación del programa siguiendo los criterios que establezcan la Unidad Coordinadora Central del país de origen y la AECI/ICI, presentando en ambas entidades, en el plazo de un mes a partir de la fecha de finalización de su estancia en España, un breve informe de la actividad desarrollada.

Cumplir con los requisitos de vacunación y documentación que se exijan en España y en los países de tránsito.

Octavo.- Si por motivos ajenos a la AECI-ICI, alguna de las plazas fuera anulada por la Universidad española ofertante, con posterioridad a la publicación de esta resolución, la Unidad Central Intercampus

Nacional y en su caso el Comité establecido en la cláusula octava, acumularán las solicitudes de la plaza anulada a las presentadas a aquélla que se considere más cercana tanto en contenido académico como en proximidad geográfica. La decisión de cuál es la plaza más cercana será competencia de la Unidad Central Intercampus Nacional y en su caso del Comité adscrito a la AECI.

Noveno.- Corresponde al Director General del ICI, por delegación de la Presidenta de la Agencia, dictar cuantas normas sean precisas para la interpretación, desarrollo y ejecución de la presente convocatoria.

Décimo.- La AECI/ICI no se hará responsable de los daños que el participante pudiera sufrir durante o a raíz de su participación en este programa, ni de los perjuicios que éste pudiera causar a terceros, los cuales serán siempre de responsabilidad única del participante.

Undécimo.- La presentación de la solicitud supone la aceptación, en todos sus términos, de las bases de la presente convocatoria, así como del fallo del Comité y de la Resolución de la Presidencia de la AECI, sin perjuicio de su derecho a la fiscalización judicial, en su caso.

Duodécimo.- De conformidad con lo dispuesto en la Ley Orgánica 5/1992 de 29 de Octubre sobre regulación del tratamiento automatizado de los datos de carácter personal y con el fin de proteger los derechos de los solicitantes y beneficiarios de esta convocatoria, los datos disponibles quedarán registrados en un fichero automatizado de titularidad de la AECI, y registrado en la Agencia Oficial de Protección de Datos y su utilización será exclusivamente para los fines de la presente convocatoria. El acceso, rectificación, o cancelación en su caso, de los datos personales que obren en los referidos ficheros, es uno de los derechos garantizados por la citada Ley, que podrá ejercitarse por medio de la Subdirección General de Cooperación Institucional, Cultural y de Comunicación.

Decimotercero.- El régimen de ayudas de esta convocatoria queda sujeta a la justificación de la actividad realizada, así como a las obligaciones de reintegro y al régimen sancionador, cuando proceda, conforme al Real Decreto 2225/93 de 17 de diciembre y al Texto Refundido de la Ley General Presupuestaria aprobado por Real Decreto Legislativo 1091/1988 y demás normas reguladoras de la subvención que regirán en lo no expresamente previsto en la Convocatoria.

ANEXO II

PLAZA CONCEDIDA
(a rellenar por la UCCI)



AECI - Instituto de Cooperación Iberoamericana

Solicitud de Participación en el Programa de Cooperación

INTERCAMPUS / A.L.E.

**Convocatoria 1996
Estudiantes de Pre y Postgrado**

A.- DATOS PERSONALES

1.º apellido 2.º apellido

Nombre

Lugar y país de nacimiento Fecha / /

Pasaporte o Documento de Identidad

Domicilio: Calle/Plaza

Localidad Provincia C.P.

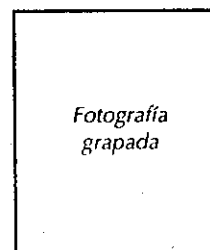
Teléfono: (prefijo nacional + prefijo provincial + teléfono)

B.- DATOS ACADEMICOS

Estudios que realiza en el presente curso académico:

- Último año de carrera 1 ciclo
- Penúltimo año de carrera 2 ciclos
- Último año de carrera 2 ciclos
- 3.º ciclo (Diploma, Master, Doctorado)
- Universidad

Facultad/Escuela:



Código:
(a rellenar por la Unidad Coordinadora Central)

C.- SELECCION DE PLAZA

1.- Nombre y núm. de plaza (según folleto y de entre el cupo asignado a su país)

2.- (OPCIONAL) Nombre y núm. de plaza asignada a otro país a la que aceptaría presentarse si quedara vacante

3.- ¿Acepta participar en otras asignaturas de la misma carrera en la misma Universidad? *señale lo que proceda*
SI NO

4.- ¿Acepta participar en otras asignaturas de la misma carrera en otra Universidad?

Esta hoja de solicitud, cumplimentada por duplicado y junto con la documentación relacionada en este impreso, debe entregarse directamente en la Unidad Intercampus de la Universidad en que está matriculado el solicitante.

D.- OTROS DATOS

1.- Asignatura y calificación obtenida en la misma, que tiene relación más directa con la materia que solicita participar en Intercampus/AL.E.

.....

.....

2.- ¿Ha sido becario de colaboración en algún departamento? Si No

.....

3.- Ha estado alguna vez en España? Si No
En caso afirmativo señale en donde y por cuanto tiempo

.....

.....

4.- ¿Ha participado en la pasada convocatoria INTERCAMPUS? Si No
En caso de que obtuviera plaza señale el número

.....

5.- ¿Ha alojado a alumnos españoles participantes en INTERCAMPUS/E.AL? Si No
En caso afirmativo, indique su nombre y el período de tiempo

.....

6.- En caso de ser de nacionalidad brasileña, ¿tiene usted buen conocimiento de la lengua española? Si No
En caso de tener Diploma acreditativo especifíquelo

.....

► Acepto las condiciones del Programa y me comprometo a cumplirlas en caso de ser seleccionado

Fecha Firma

DOCUMENTOS QUE DEBERAN ACOMPAÑARSE A LA SOLICITUD DE PARTICIPACION EN EL PROGRAMA INTERCAMPUS / AL.E. 96

- Solicitud de participación.
- Certificado universitario de calificaciones obtenidas.
- Memoria explicativa (tres páginas máximo) del apoyo que propone realizar. La memoria deberá contar con la aprobación del departamento correspondiente a la materia de la universidad española en la que está matriculado el alumno. En caso de los alumnos de programas de 3.º ciclo, la memoria deberá contar con la aprobación del director de la tesis (o tutor).
- Fotocopia del Pasaporte.
- En caso de haber contestado afirmativamente al punto D2, certificado firmado por el Profesor a cargo de esas actividades y sellado con el sello del departamento correspondiente.
- En caso de ser brasileño, certificado que acredite sus conocimientos de español.
- Certificado médico acreditativo de aptitud psicofísica y de no padecer enfermedades infecto-contagiosas.

A CUMPLIMENTAR POR LA UNIVERSIDAD EN QUE SE ENCUENTRA MATRICULADO

Ponderado por la Universidad Si No

INTERCAMPUS (Estudiantes)
Listado de plazas desde 1 hasta 1.314

Nº de plaza : 0001
 Asignatura : Cartografía y Teledetección

Tema : Cartografía temática de suelos. Conservación de suelos
 Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
 Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Experimentales
 Universidad : Universidad de Almería ESP04
 Ciudad/País : Almería - ESPAÑA
 Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
 Contenido : Incorporarse a un proyecto de investigación de Cartografía de Suelos en un área de interés natural y carácter árido, cuyo objetivo es la realización de un inventario de suelos con el fin de llevar a cabo una planificación conservacionista que emite la degradación de la zona. Se realizarán tareas de recogida de datos en campo en relación a los suelos por lo que el candidato debe tener conocimientos básicos en Edafología. Para la Cartografía se utilizarán programas de diseño asistido por ordenador, y el manejo de datos se realizará mediante Sistemas de Información Geográfica por lo que sería conveniente que el candidato tuviera cierto conocimiento en el manejo de programas informáticos. En caso que su estancia coincidiese con el período lectivo el candidato podría incorporarse y preparar una charla sobre el estado de este tema en su país.

Nº de plaza : 0002
 Asignatura : Electrónica e Ingeniería rural

Tema : Ingeniería rural. Sistemas de riego localizado
 Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
 Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
 Universidad : Universidad de Almería ESP04
 Ciudad/País : Almería - ESPAÑA
 Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
 Contenido : Intercambio de información en lo referente a las infraestructuras existentes en los sistemas de cultivo intensivo (bajo plástico) de Almería y otros países. El candidato debe tener formación en el campo de la Ingeniería Agrícola, a ser posible interesado en Sistemas de riego localizado y Cálculo de estructuras de invernaderos.

Nº de plaza : 0003
 Asignatura : Edafología y química agrícola

Tema : Bioquímica de suelos (UNESCO 251101). Reciclado de materia orgánica residual de ciudad
 Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
 Facul./Escue.: Facultad de Ciencia y Tecnología de los Alimentos
 Universidad : Universidad de Burgos ESP08
 Ciudad/País : Burgos - ESPAÑA
 Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
 Contenido : Participación en los trabajos de formación e investigación que realiza este área en los temas de trabajo ofertados.

Nº de plaza : 0004
 Asignatura : Ingeniería química

Tema : Extracción con fluidos supercríticos de productos relacionados con la industria agroalimentaria
 Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
 Facul./Escue.: Facultad de Ciencia y Tecnología de los Alimentos
 Universidad : Universidad de Burgos ESP08
 Ciudad/País : Burgos - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
 Contenido : Incorporación en laboratorio trabajando en el tema propuesto y asistencia a clases relacionadas con el mismo.

Nº de plaza : 0005
 Asignatura : Estadística

Tema : Estadística aplicada a los estudios medio ambientales, con especial incidencia en los estudios agropecuarios
 Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
 Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Graduados Sociales
 Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
 Ciudad/País : Cádiz - ESPAÑA
 Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
 Contenido : El estudiante debe tener un buen nivel de conocimientos en estudios agropecuarios y experiencia suficiente en Cálculo Estadístico y Biometría. La actividad que realizará se incluye dentro de un estudio acerca de la incidencia de las industrias agropecuarias en temas medioambientales dentro de la provincia de Cádiz. El perfil académico que se desea es el de un Ingeniero agrónomo o licenciado en Ciencias Agropecuarias, con experiencia en Cálculo Estadístico y Biometría, y que, preferiblemente, se encuentre realizando estudios de postgrado (Master o Doctorado) en Estadística. Para la realización de su trabajo contará con la documentación ya recogida y con el material existente en el Centro a disposición de la asignatura.

Nº de plaza : 0006
 Asignatura : Bioquímica vegetal. Biotecnología agrícola

Tema : Bioquímica y biología molecular vegetal y agrícola
 Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
 Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes
 Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
 Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
 Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
 Contenido : Trabajo de laboratorio: aspectos bioquímicos de la interacción planta-mala hierba parásita en el sistema girasol (*Helianthus annuus*)-Jopo. Reacciones defensivas de plantas, metabolismo secundario. Ensayos de metabolitos: TLC, LC, HPLC. Análisis enzimático, técnicas básicas de biología molecular.

Nº de plaza : 0007
 Asignatura : Evaluación del impacto ambiental en proyectos de ingeniería

Tema : Normativa, metodología y análisis de evaluación de impacto ambiental
 Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
 Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes

Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: análisis de normativas y procedimiento para la evaluación del impacto ambiental de proyectos de ingeniería. Metodologías y modelos aplicables a diferentes tipos de proyectos. Aplicación y desarrollo práctico del método adecuado para un proyecto determinado. Perfil del candidato: estudiante o graduado en alguna carrera de Ingeniería y/o en licenciatura relacionada con el medioambiente. Instrumental: disposiciones legislativas, bibliografía, trabajos realizados sobre el tema e instrumental informático para el tratamiento.

Nº de plaza : 0008
Asignatura : Genética

Tema : Citogenética
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : El candidato debe conocer las bases generales sobre genética, particularmente mendeliana. La actividad a realizar se centrará en el estudio y realización de preparaciones cromosómicas somáticas y meióticas en especies cultivadas de cereales y leguminosas, así como híbridos interespecíficos e intergenéricos. Se utilizarán técnicas de identificación cromosómica, como bandeó. Se dispone de todo el instrumental necesario para realizar la actividad.

Nº de plaza : 0009
Asignatura : Industrias agrarias

Tema : Tecnología de los alimentos
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividades a realizar: incorporación a la docencia de la asignatura con preparación de un seminario sobre las industrias alimentarias más importantes en su país. El alumno así mismo asistirá a las clases teóricas de la asignatura, incorporándose así mismo al programa práctico a realizar. Perfil académico del alumno: Ingeniero Agrónomo, especialidad Industrias Agrarias. El instrumental disponible en el departamento incluye abundante material audiovisual, así como planta piloto de extracción de aceite de oliva. Así mismo, se llevará a cabo visitas a industrias de la zona. Sería deseable que el alumno aportase información sobre la enseñanza de esta asignatura en su país.

Nº de plaza : 0010
Asignatura : Mejora genética vegetal

Tema : Recursos genéticos
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes

Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Se desea un alumno de agronomía interesado en alguno de los aspectos del aprovechamiento. Mejora o salvaguarda de los recursos genéticos. Se ofrece que se integre en los trabajos que sobre este campo se realizan en el departamento manejando material biológico y bibliográfico, toda la actividad se encuadra en el área de clasificación de la Unesco 310302 (hibridación de cultivos).

Nº de plaza : 0011

Asignatura : Mejora genética vegetal

Tema : Mejora genética de la calidad de productos agrícolas
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Se desea un alumno de agronomía interesado en alguno de los aspectos de mejora genética de la calidad, particularmente en cereales. Se ofrece integrarse en los trabajos que sobre mejora de la calidad de los cereales se realizan en el departamento manejando el material biológico. Las técnicas de laboratorio y el material bibliográfico de que se dispone. La actividad se encuadra en el área de clasificación de la Unesco 310302. Hibridación de cultivos.

Nº de plaza : 0012

Asignatura : Mejora genética vegetal

Tema : Cultivo de tejidos "in vitro"
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Conocimientos básicos en mejora vegetal. La actividad a realizar consiste en el cultivo de micrósporas de Brassica nepos como método para la obtención de plantas haploides. Se incluye también cultivo "in vitro" de anteras de trigo y cebada. Se dispone de todo el material necesario para la realización de la actividad.

Nº de plaza : 0013

Asignatura : Operaciones básicas en las industrias agrarias II

Tema : Tecnología de alimentos
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Actividades a realizar: incorporación a la docencia de la asignatura con preparación de seminarios sobre las distintas operaciones unitarias estudiadas. Diseño de equipos industriales. El alumno asistirá a las clases de la asignatura (5 h./semana), incorporándose así mismo al programa práctico a realizar. El perfil académico del alumno será: Ingeniero Agrónomo,

especialidad de Industrias Agrarias. El instrumental disponible en el Departamento será el necesario para llevar a cabo el programa práctico de la asignatura. Sería deseable que el alumno aportase información sobre la enseñanza de las operaciones básicas en Universidades Iberoamericanas.

Nº de plaza : 0014

Asignatura : Ordenación de cuencas hidrológicas

Tema : Ordenación de cuencas hidrológicas

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y Montes

Universidad : Universidad de Córdoba ESP14

Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Perfil: estudiante de Agronomía o Ingeniería Forestal o Civil. Actividad a desarrollar: introducción a los sistemas de información geográfica (SIG) en formatos "raster" y "vectorial" (software específicos como GRASS o ARC/INFO). Trabajo en "red" sobre estaciones de trabajo (workstations) y aprendizaje del sistema operativo UNIX. Estudio de la evolución de la red de desagüe de una cuenca mediante la aplicación de SIG y modelización de su comportamiento ante alteraciones debidas a procesos naturales o provocadas por el hombre.

Nº de plaza : 0015

Asignatura : Ordenación de cuencas hidrológicas

Tema : Ordenación de cuencas hidrológicas

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y Montes

Universidad : Universidad de Córdoba ESP14

Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Perfil académico: estudiante de Agronomía o Ingeniería Forestal o Civil. Actividad a desarrollar: Modelación del proceso lluvia-escorrentía. Modelos de erosión. Cálculo del transporte de sedimentos y caudales sólidos. Diseño de estructuras para la corrección y estabilización de cauces torrenciales. Restauración hidrológico-forestal. Metodología: se procederá a la caracterización de una cuenca real de alta montaña del SE español de la que se dispone de datos de precipitación y de aforos diarios en dos estaciones durante el período 1972-93. Se analizará la evolución de la cuenca para proponer las actuaciones a llevar a cabo.

Nº de plaza : 0016

Asignatura : Producción animal I: monogástricos

Tema : Producción animal: monogástricos

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y Montes

Universidad : Universidad de Córdoba ESP14

Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : El alumno deberá elaborar una memoria, en la que se recoja a nivel de país y/o región, la situación de los sistemas de producción de animales monogástricos. Deberá exponer la situación de este sector productivo en relación a otras actividades agropecuarias. Limitaciones de uso, etc. El alumno deberá dictar dos seminarios de 2 horas cada uno, dirigidos a los alumnos de la asignatura de Producción Animal: monogástricos. Perfil del candidato: alumno de los últimos años de carrera de facultades de Ciencias Agropecuarias, preferentemente con cursos superados de Producción Animal (monogástricos).

Nº de plaza : 0017

Asignatura : Producción animal: rumiantes

Tema : Producción de rumiantes en sistemas extensivos

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y Montes

Universidad : Universidad de Córdoba ESP14

Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : El alumno deberá elaborar una memoria, en la que analice un sistema de producción de rumiantes en extensivo, característico de una zona de bajos recursos en su país. Para ello, deberá: caracterizar dicho sistema, desde un punto de vista zootécnico y realizar una valoración de recursos y posibilidades. Se valorará positivamente la aportación de información escrita y documentación gráfica. El alumno se incorporará a la asignatura "Producción Animal: rumiantes", donde impartirá uno o dos seminarios, de dos horas cada uno. Colaborará con los trabajos de diagnóstico de fincas y evaluación de capacidad sustentadora que se lleven a cabo en el Departamento. Perfil: alumno de los últimos cursos de facultades de Ciencias Agropecuarias, con conocimientos de sistemas de producción de rumiantes en extensivo, valorándose experiencia en el sector.

Nº de plaza : 0018

Asignatura : Proyectos de Ingeniería

Tema : Ingeniería del drenaje urbano

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y Montes

Universidad : Universidad de Córdoba ESP14

Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Conocimientos básicos requeridos: Hidrología, Hidráulica y proyectos. Perfil académico: Ingeniero Civil o Ingeniero Agrónomo. Actividad a desarrollar: técnicas y procedimientos de diseño de sistemas de drenaje urbano referente a lluvia de diseño, cálculo del tiempo de concentración, métodos de cálculo de caudales punta y volúmenes de escorrentía. Análisis del proceso de escorrentía urbana con especial atención al subsistema de escorrentía superficial, subsistema de conducción y transporte y subsistema recepción. Diseño de sistemas de colectores y embalses de retención/detención.

Nº de plaza : 0019

Asignatura : Repoblaciones forestales

Tema : Repoblaciones forestales en zonas áridas o semiáridas

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes

Universidad : Universidad de Córdoba ESP14

Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96

Contenido : El alumno deberá elaborar una memoria, en la que se analicen los trabajos de reforestación y restauración de ecosistemas forestales degradados en su país, con especial énfasis en aquellos trabajos relacionados con la lucha contra la desertificación. Por ello, deberá describir las áreas que en su país necesitan una actuación más urgente, incluyendo una breve descripción de los ecosistemas forestales principales y del uso actual; explicar y exponer las alternativas que actualmente se están realizando para la restauración de dichas zonas. Se valorará positivamente, la aportación de documentación escrita (artículos, libros, etc.) y documentación gráfica (diapositivas, fotografías, vídeos, etc.). Actividad: el alumno se incorporará a la asignatura de Repoblaciones Forestales, donde impartirá un seminario con una mesa redonda posterior, asimismo colaborará en los trabajos de investigación. Perfil: Alumnos de los últimos años de carrera de facultades y escuelas de Ciencias Forestales, con conocimientos en técnicas de forestación y preferentemente de zonas con climas áridos y semiáridos, valorándose alguna experiencia en trabajos de campo.

Nº de plaza : 0020

Asignatura : Selvicultura

Tema : Selvicultura

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes

Universidad : Universidad de Córdoba ESP14

Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : El alumno se integrará en el área de Selvicultura y participará en la preparación y discusión de la asignatura a ser impartida. El alumno deberá preparar y exponer un seminario de la actividad comparada de su universidad en relación con la de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes (ETSIAM) en la Universidad de Córdoba. Se valorará que el alumno traiga material docente a nivel gráfico, vídeo o escrito. El perfil del alumno será el de Ingeniero Forestal. El Instrumental utilizado es el que normalmente tiene el grupo de Montes de la ETSIAM.

Nº de plaza : 0021

Asignatura : Sistemas agrosilvopastorales

Tema : Sistemas agrosilvopastorales: diseño y gestión

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes

Universidad : Universidad de Córdoba ESP14

Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : El alumno deberá elaborar una memoria, en la que se analice un sistema agrosilvopastoral característico de una zona de su país. Por ello, deberá caracterizar dicho sistema, desde el punto de vista productivo y ecológico, realizará una valoración del sistema. Se valorará positivamente, la aportación de documentación escrita (artículos, libros, etc.) y documentación gráfica (diapositivas, fotografías, vídeos, etc.). Actividad: el alumno se

incorporará a la asignatura de "Sistemas Agrosilvopastorales", donde impartirá uno o dos seminarios de dos horas cada uno relacionados con la actividad, asimismo colaborará en los trabajos de diagnóstico de fincas y evaluación de capacidad sustentadora, que se llevan a cabo en el Departamento. Perfil: Alumnos de los últimos años de carrera de facultades de Ciencias Agropecuarias y Forestales, con conocimientos en sistemas agrosilvopastorales, valorándose positivamente, alguna experiencia con rumiantes silvestres.

Nº de plaza : 0022

Asignatura : Termotecnia

Tema : Tecnología de los alimentos

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes

Universidad : Universidad de Córdoba ESP14

Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Actividades a realizar: Incorporación a la docencia de la asignatura con preparación de seminarios sobre la importancia de la Refrigeración en la Industria Agroalimentaria. Diseño de cámaras frigoríficas. El alumno asistirá a las clases de la asignatura (5 h./semanales) incorporándose así mismo al Programa Práctico a realizar. El perfil académico del alumno será: Ingeniero Agrónomo, Especialidad de Industrias Agrarias. El instrumental disponible en el Departamento será el necesario para llevar a cabo el programa práctico de la asignatura. Sería deseable que el alumno aportase información sobre la enseñanza y diseño de las instalaciones frigoríficas en Universidades Iberoamericanas.

Nº de plaza : 0023

Asignatura : Zootecnia

Tema : Información en alimentación animal: predicción del valor nutritivo de alimentos

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes

Universidad : Universidad de Córdoba ESP14

Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Actividad: El alumno deberá elaborar una memoria, en la que se recojan a nivel de país y/o región, los siguientes aspectos: situación de la utilización de recursos nutricionales autóctonos de uso en rumiantes, indicando la disponibilidad de recursos, formas de utilización, limitaciones de uso, etc.; métodos utilizados para la determinación del valor nutritivo de estos recursos. La información recogida en la memoria deberá ser objeto de un seminario de 2 horas a impartir por el alumno. Recibirá formación teórico-práctica sobre la aplicación de la técnica de reflectancia en el infrarrojo cercano (NIR) para el análisis rápido de alimentos para ganado. Perfil del candidato: alumno de los últimos años de carrera de facultades de Ciencias Agropecuarias, preferentemente con experiencia práctica en la evaluación de alimentos para el ganado y formación estadística e informática. Conocimientos de inglés avanzado.

Nº de plaza : 0024

Asignatura : Horticultura

Tema : Cultivos hortícolas y/u ornamentales
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad de Huelva ESP19
Ciudad/País : Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Realización de actividades de apoyo a la docencia y a la investigación. En el campo docente, impartición de seminarios basados en el campo temático y realización de prácticas en invernadero, campo y laboratorio relacionadas con el campo temático. En el campo de la investigación, apoyo a las investigaciones en curso, introducción en el método científico y orientación metodológica para el desarrollo de tesis doctoral.

Nº de plaza : 0025
Asignatura : Agricultura ecológica

Tema : Gestión del suelo en agricultura ecológica
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Técnicas para la evaluación de la fertilidad de los suelos en explotaciones agrícolas ecológicas. Se combinará el trabajo de recogida de información en campo con determinaciones en laboratorio. Perfil académico: conocer las técnicas básicas para el estudio de los suelos. Material: se dispone del material necesario para su ejecución.

Nº de plaza : 0026
Asignatura : Cultivos in vitro y micropropagación

Tema : Agronomía
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Centro Superior de Ciencias Agrarias
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Tema: Micropropagación de plantas de interés agrícola. Perfil del candidato: Postgraduados de Ciencias Agrarias y Biología con conocimientos básicos en cultivos de tejidos vegetales in vitro. Actividad a realizar: Impartición de 2 ó 3 seminarios sobre micropropagación de plantas tropicales o subtropicales a elegir por el solicitante. Colaborar en el montaje e impartición de clases prácticas sobre cultivos in vitro y micropropagación. Colaborar con alguno de los trabajos de investigación en curso. El departamento dispone de todos los medios necesarios para la realización de las tareas mencionadas.

Nº de plaza : 0027
Asignatura : Cultivos extensivos

Tema : Agronomía de cultivos extensivos
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Incorporación y realización de trabajos específicos en ensayos de tecnología (técnicas de laboreo de conservación) agronómica en cultivos herbáceos extensivos (cebada). Metodología: trabajos de laboratorio y campo, en mediciones de humedad de suelo y contenidos de nitratos. Procesos de material vegetal. Determinación de propiedades físicas de suelo. Perfil: estudiante de Agronomía con conocimientos de esta tecnología y manejo de ordenador.

Nº de plaza : 0028
Asignatura : Ecología

Tema : Ecosistemas pratenses en áreas de montaña
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Se darán a conocer las principales especies que entran a formar parte de los ecosistemas pratenses de montaña. Para ello se utilizarán muestras ya recolectadas en el momento de máximo desarrollo de la vegetación y a partir de ellas se cuantificará la biomasa aportada a nivel específico. Los cálculos de los índices de diversidad podrán ser evaluados en los diferentes tipos de prados muestreados y se efectuarán las comparaciones oportunas a nivel florístico, de producción y calidad forrajera. Se tendrán en cuenta los conocimientos del candidato en cuanto a nociones básicas de ecología, sistemas de producción herbácea y gestión de agrosistemas. El departamento cuenta con el instrumental apropiado para desarrollar la actividad que se propone.

Nº de plaza : 0029
Asignatura : Entomología agrícola

Tema : Control integrado de plagas de frutales de pepita
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Conocimiento de las plagas de frutales en Lleida. Estudio de los métodos de muestreo. Muestreos en campo. Cría y experimentos sencillos en laboratorio. Se dispone de todo el material necesario.

Nº de plaza : 0030
Asignatura : Gestión pastoral

Tema : Valoración pascícola de pastos supraforestales en el Pirineo
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : El estudiante se integrará en un equipo que trabaja en la utilización ganadera de pastos supraforestales. Tipo de trabajo: cálculo de valores de diversidad, calidad y producción de pastos; manejo de material herbáceo. Conocimientos básicos: se valorará el conocimiento y utilización anterior de bases de datos y hoja de cálculo. Material disponible: informático y de laboratorio.

Nº de plaza : 0031
Asignatura : Ingeniería hidrológica

Tema : Hidrología aplicada
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Contenido: asistencia en la preparación de prácticas para la asignatura de Ingeniería Hidrológica que se imparte a Ingenieros Técnicos en Explotaciones / Industrias Forestales y que trata temas diversos dentro del diseño hidrológico para el control y uso del agua en las cuencas, estudio de escorrentía y circulación del agua en las cuencas, y aplicaciones para la restauración hidrológico-forestal. Perfil del candidato: estudios forestales. Se valora positivamente su familiaridad con el uso de programas informáticos para el cálculo hidrometeorológico de avenidas (HYMO, HEC). Se dispone de medios materiales e informáticos (HEC, Caudal3) suficientes para la realización de las prácticas.

Nº de plaza : 0032
Asignatura : Patología vegetal (1ª ciclo)

Tema : Patología vegetal
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: preparación de las prácticas de primer ciclo de la carrera de Ingeniero Agrónomo de la asignatura Patología Vegetal (seminario, revisión, bibliografía, etc.). Perfil académico: formación en Agronomía. Infraestructura: Laboratorio equipado de Patología vegetal y Patología forestal, invernadero, cámaras, etc.

Nº de plaza : 0033
Asignatura : Riegos y drenajes

Tema : Sistemas de riego a presión y superficial
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaborará en la impartición de prácticas de campo y laboratorio, tutelado por el profesor responsable de las mismas. Así mismo, colaborará en las sesiones del laboratorio de informática. Se dispone de un banco de ensayos en lámina libre y otro de riego por goteo, así como diversos programas de ordenador para el diseño y evaluación de sistemas de riego. El candidato deberá tener una sólida formación en Ingeniería hidráulica y, a ser posible, clara vocación docente.

Nº de plaza : 0034
Asignatura : Virología vegetal aplicada

Tema : Virología vegetal
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: preparación de las prácticas de segundo ciclo de la carrera de Ingeniero Agrónomo de la asignatura Virología Vegetal Aplicada (seminario, revisión, bibliografía, etc.). Perfil académico: formación básica y/o aplicada en Virología y/o Agronomía. Infraestructura: Laboratorio equipado de Virología y Biología molecular; servicio de microscopía electrónica; invernadero, etc.

Nº de plaza : 0035
Asignatura : Alimentación animal

Tema : Nutrición nitrogenada de rumiantes
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Formación básica: racionamiento de rumiantes, metabolismo nitrogenado, utilización de forrajes. Actividad: colaboración en proyectos de investigación, intercambio de experiencias con el alumnado local. Metodología: métodos de degradación "in situ", tránsito digestivo con marcadores, digestión en diferentes tramos del aparato digestivo. Área de conocimiento: alimentación animal. Instrumental: aula informática con medios audiovisuales, laboratorio para análisis, animales fistulizados.

Nº de plaza : 0036
Asignatura : Economía agraria y valoración

Tema : Estudios de viabilidad de inversiones agrarias
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Perfil: alumnos con formación en el área de economía agraria, de último año de carrera. Actividad: asistencia a cursos y seminarios, tanto de enseñanza reglada como de especialización en el área de inversiones agrarias. Instrumental: documentación, equipos y programas informáticos relacionados con el campo temático.

Nº de plaza : 0037
Asignatura : Economía agraria y valoración

Tema : Gestión de empresas agrarias
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Perfil: alumnos con formación en el área de economía agraria, finalizados sus estudios. Actividad: asistencia a cursos y seminarios, tanto de enseñanza reglada como de especialización en economía agraria. Instrumental: documentación, equipos y programas informáticos relacionados con el campo temático.

Nº de plaza : 0038

Asignatura : Economía agraria y valoración

Tema : Contabilidad agraria

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Perfil: alumnos con formación en el área de economía agraria, del último año de carrera. Actividad: asistencia a cursos y seminarios, tanto de enseñanza reglada como de especialización en el área de contabilidad agraria. Instrumental: documentación, equipos y programas informáticos relacionados con el campo temático.

Nº de plaza : 0039

Asignatura : Fitopatología

Tema : Aislamiento, identificación y determinación de la capacidad parasitaria de hongos del suelo en cultivos hortícolas

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Perfil: haber cursado la asignatura de fitopatología. Preferiblemente, haber participado en algún trabajo de fitopatología. Metodología: toma de muestras de suelos. Preparación de muestras y esterilización de material. Conservación de muestras. Preparación de medios de cultivo. Identificación de hongos. Inoculación y evaluación de resultados. Instrumental: cámara de flujo laminar. Microscopios. Autoclaves. Cámaras de cultivo. Invernaderos.

Nº de plaza : 0040

Asignatura : Fitotecnia

Tema : Tecnología de semillas (tratamientos previos a la germinación y conservación de semillas)

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Participación en la organización y desarrollo de un seminario sobre la importancia de las técnicas de pregerminación de semillas y su aplicación a las plantas de gran cultivo, así como su posible utilización en otras especies cultivadas (hortícolas y para producción de planta ornamental o flor cortada), tanto en el país de origen del estudiante latinoamericano como en España. Participación en la organización y desarrollo de un seminario en el que se analizarán los resultados de las experiencias realizadas en el Departamento en

materia de conservación de semillas pregerminadas en atmósferas controladas y la posible utilidad de estas técnicas en la mejora del manejo de dichas semillas antes de la siembra y sus efectos beneficiosos sobre la nascencia. Perfil académico: preferiblemente alumnos de último curso de Ingeniería Agronómica o Facultades de Agronomía.

Nº de plaza : 0041

Asignatura : Fitotecnia

Tema : Valoración de la situación actual en materia de producción y mejora de semillas en la región de América Latina y El Caribe (RLAC)

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Perfil: últimos cursos de titulaciones en Agronomía, Master of Sciences, o similar. Preferible especialización en tecnología de semillas. Actividad: valoración de la situación actual en materia de producción y mejora de semillas de un país o zona arqueológica de la RLAC (a determinar por el candidato o, en su caso, por el profesor-tutor. Establecimiento de factores limitantes para la producción de semillas. Determinación de subzonas más favorables para la producción y especies a producir. Material: proyectos y resultados de los mismos desarrollados en la RLAC por diversos organismos internacionales (FAO, BID, WB, etc.). Informes elaborados por un equipo de trabajo dirigido por el profesor-tutor sobre este tema.

Nº de plaza : 0042

Asignatura : Horticultura

Tema : Cultivos ornamentales para flor cortada: gerbera (o similar)

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96

Contenido : Material disponible: invernadero (200 m²) dedicado a la producción de flor cortada de gerbera; cámara de cultivo (100 m²) dedicada a la producción de gerbera en contenedores; laboratorio para ensayos de post-cosecha de flor cortada; cámaras para control de T (-10/40° C) y HR (40/95%). Perfil del candidato: estudiante del último curso de Ingeniero Agrónomo o similar, formación e interés por los cultivos ornamentales.

Nº de plaza : 0043

Asignatura : Horticultura

Tema : Horticultura. Producción y calidad de planta hortícola

Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES

Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Perfil: alumnos con cursos de horticultura ya completados. Actividad: siembra y seguimiento de semilleros hortícolas que pueden ser de las familias

solanáceas, cuculitáceas o compuestas. Medios: semillero para producción de planta hortícola e instrumental para evaluar la calidad.

Nº de plaza : 0044
Asignatura : Morfología y fisiología animal

Tema : Inseminación artificial en conejo
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Realización de un diseño experimental sobre utilización de diluyentes para conservación de semen de conejo durante 24 y 48 horas. Se requieren conocimientos en fisiología de la reproducción. Se dispone del material y animales necesarios para inseminación artificial cunícola.

Nº de plaza : 0045
Asignatura : Planificación de infraestructuras y S.I.G.

Tema : Planificación. Sistemas de información geográfica
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Montes
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Participación en la línea de investigación del departamento: aplicación de los sistemas de información geográfica a la planificación de infraestructuras y a la evaluación del impacto ambiental. Realización de la asignatura: planificación de infraestructuras y sistemas de información geográfica (planificación, técnicas y principios básicos; SIG, conceptos generales; SIG vectoriales, ARC/INFO; realización de un caso práctico).

Nº de plaza : 0046
Asignatura : Producción animales I

Tema : Avicultura de puesta
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Buena formación en bases de la producción animal. Postgrado de primero o segundo ciclo, predoctorado.

Nº de plaza : 0047
Asignatura : Selvicultura y repoblaciones

Tema : Viveros forestales
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Forestal
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Tipo de actividad y metodología: selección morfológica de sistemas radicales de plantas forestales en diferentes envases y sustratos. Perfil académico y área de conocimiento: Ingeniero Técnico Forestal, Ingeniero de Montes o Título equivalente, Ingeniero Agroforestal y Producción Vegetal. Instrumental existente: invernadero modular con equipos suficientes para producción de planta en diferentes envases y prácticas de estaquillado. Laboratorio para secado y pesado de plantas forestales.

Nº de plaza : 0048
Asignatura : Zootecnia II

Tema : Avicultura complementaria
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Trabajo sobre producción de huevos para consumo y calidad física (comercial) de los mismos. Nave de puesta experimental (1680 gallinas) y equipo preciso para determinaciones de calidad.

Nº de plaza : 0049
Asignatura : Zootecnia II

Tema : Nutrición y formulación
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Trabajo sobre producción de huevos para consumo y calidad física (comercial) de los mismos. Nave de puesta experimental (1680 gallinas) y equipo preciso para determinaciones de calidad.

Nº de plaza : 0050
Asignatura : Zootecnia II

Tema : Mercados ganaderos
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Trabajo sobre producción de huevos para consumo y calidad física (comercial) de los mismos. Nave de puesta experimental (1680 gallinas) y equipo preciso para determinaciones de calidad.

Nº de plaza : 0051
Asignatura : Agroecología y protección de cultivos

Tema : Agroecología y protección de cultivos
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38

Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 01-02-96 a 15-03-96
Contenido : Contenido: el rol ecológico de la biodiversidad en la agricultura, agroecología y manejo de plagas, diversidad vegetal y estabilidad de poblaciones de insectos en agroecosistemas, manejo de la cobertura vegetal para el control de plagas, manejo de insectos en policultivos, diseño de agroecosistemas diversificados para la estabilización de plagas.

Nº de plaza : 0052
Asignatura : Fitotecnia

Tema : Fitotecnia
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaboración en la preparación de las prácticas de laboratorio en la asignatura de Fitotecnia en 2º curso de carrera de Ingenieros Técnicos Agrícolas.

Nº de plaza : 0053
Asignatura : Maquinaria de trasplante en horticultura

Tema : Maquinaria de trasplante en horticultura
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 01-02-96 a 25-02-96
Contenido : Pruebas de campo con trasplantadoras de cebolla, coles y lechugas.

Nº de plaza : 0054
Asignatura : Maquinaria para tratamientos fitosanitarios

Tema : Maquinaria para tratamientos fitosanitarios
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 01-02-96 a 15-06-96
Contenido : Colaborar en trabajos de campo, relacionados con la mejora de la eficacia mecánica de la maquinaria para tratamientos fitosanitarios, en cultivo de cítricos y hortalizas.

Nº de plaza : 0055
Asignatura : Plantas medicinales

Tema : Plantas medicinales
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-02-96 a 21-03-96

Contenido : Flora medicinal. Etnobotánica. Taxonomía y sistemática. Ecología y cultivo. Evaluación de rendimientos.

Nº de plaza : 0056
Asignatura : Genética y mejora vegetal

Tema : Genética general y de poblaciones
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos
Universidad : Universidad Pública de Navarra ESP42
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Se requiere conocimientos de Genética General y de Poblaciones y buen manejo de métodos de mejora vegetal. Las áreas de investigación que desarrollan son: Genética de Poblaciones de especies de prosopis. Marcadores genéticos y moleculares de setas comestibles.

Nº de plaza : 0057
Asignatura : Microbiología

Tema : Bioquímica general y microbiología general
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos
Universidad : Universidad Pública de Navarra ESP42
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Se requiere conocimientos básicos de Bioquímica y Microbiología General. Se estudiarán entre microorganismos del suelo medidas por antibióticos peptídicos.

Nº de plaza : 0058
Asignatura : Edafología y Química agrícola

Tema : Utilización agraria de residuos. Agricultura sostenible
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica Agraria
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Palencia - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Impartir charlas sobre "Enmiendas orgánicas", "Abonos orgánicos", "Compostaje y remicompostaje". Iniciar un trabajo de investigación conjunto sobre "Compostaje de residuos". Instrumental existente: Material habitual en un laboratorio agrario, donde se analizan suelos, aguas, abonos, material vegetal, etc. Además valorador automático y absorción atómica y HPLC.

Nº de plaza : 0059
Asignatura : Ordenación de montes

Tema : Determinación del turno de corta
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica Agraria
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Palencia - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Actividad: Impartir un seminario sobre selvicultura y ordenación de montes en su país de origen. Impartir un seminario sobre determinación de turno en masas forestales. Colaborar en las actividades de investigación del departamento e intercambiar experiencias con el profesorado y alumnos del mismo.

Nº de plaza : 0060
Asignatura : Vías forestales

Tema : Vías forestales y medio ambiente
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica Agraria
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Palencia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Estudio y análisis sobre la integración de las carreteras forestales en el medio natural: evolución y perspectivas de la evaluación del impacto ambiental. Afecciones al paisaje. Efectos al ecosistema. Efectos contaminantes de las vías forestales: contaminación acústica y contaminación atmosférica. Efectos sociales: aspectos económicos de las afecciones ambientales. Influencia sobre los asentamientos humanos. Tecnologías ambientales aplicadas a estas vías. El candidato habrá cursado algún estudio específico o trabajo práctico en este sector de la ingeniería forestal. Se dispone del material necesario: cartografía, ordenadores, aparatos de laboratorio, etc.

Nº de plaza : 0061
Asignatura : Expresión gráfica en la ingeniería (dibujo técnico)

Tema : Sistema de representación de planos acotados. Aplicaciones a cubiertas, terrenos. Mapas topográficos
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela de Ingeniería Técnica Forestal
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Pontevedra - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Debe conocer los síntomas de representación particularmente el de planos acotados. Realizará: tutorías y clases práctica con los alumnos de la Escuela Forestal; ejemplos de dibujos para enseñanza en transparencias superponibles; aplicaciones sobre planos topográficos. Metodología: el mínimo ritmo de enseñanza del primer curso de Dibujo Técnico en Ingeniería. Haber realizado y superado la asignatura de Dibujo Técnico-Sistemas de Representación. Trabaja preferentemente sobre papel con los útiles clásicos de dibujo. Dispone también de AUTOCAD V.12, Mesa digitalizadora, etc.

Nº de plaza : 0062
Asignatura : Conservación del suelo: Fitotecnia

Tema : Conservación del suelo
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica de Huesca
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Huesca - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 12-03-96
Contenido : Incorporación a la investigación sobre: técnicas de control de erosión en zonas semiáridas y ecología del fuego: efectos sobre el suelo y la vegetación.

Nº de plaza : 0063
Asignatura : Hidrología

Tema : Ingeniería técnica agrícola
Materia : AGRONOMIA Y CIENCIAS FORESTALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica de Huesca
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Huesca - ESPAÑA
Fechas : De 31-01-96 a 07-03-96
Contenido : Colaborar en docencia e investigación en el campo de la gestión del agua para la agricultura de regadío y secano.

Nº de plaza : 0064
Asignatura : Dibujo y D.A.O.

Tema : Dibujo asistido por ordenador (D.A.O.)
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Actividad: dibujo informatizado en dos dimensiones. Colaboración en la elaboración de prácticas programadas. Perfil: estudiante de Ingeniería o Arquitectura. Conocimientos del D.A.O en 2-D.

Nº de plaza : 0065
Asignatura : Dibujo y D.A.O.

Tema : Dibujo asistido por ordenador (D.A.O.)
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Actividad: dibujo informatizado en 3 dimensiones. Animación. Su aplicación a edificios industriales. Perfil: estudiante de Ingeniería o Arquitectura. Conocimiento del D.A.O. en 3 dimensiones.

Nº de plaza : 0066
Asignatura : Construcción II-III

Tema : Construcción de estructuras de hormigón armado y cimentaciones
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Información básica: cálculo estructural y conocimiento de materiales estructurales. Tipo de actividad que debe realizar: estudio y seguimiento, construcción de estructuras. Metodología de trabajo: gabinete de obra. Perfil académico: titulado técnico o estudiante. Área de conocimiento: estructuras de edificios. Instrumental: estructuras de edificación a nivel de proyectos y de construcción.

Nº de plaza : 0067
Asignatura : Ampliación de física aplicada (acústica aplicada)

Tema : Acústica aplicada a la construcción y contaminación acústica
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Bien podría ser la determinación teórico-experimental de los tiempos de reverberación de locales, o bien de los índices de ruido de tráfico y de nivel de polución sonora e índice día-noche de viales de circulación en La Coruña. El candidato debería conocer los rudimentos de estadística y nociones de acústica. La escuela dispone de un sonómetro de precisión Brüel Jaerk, así como de una fuente sonora y apoyo informático.

Nº de plaza : 0068
Asignatura : Dibujo I

Tema : Representación gráfica
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Alumnos con conocimiento de representación gráfica y geometría descriptiva, arquitectura o ingeniería. Asignatura en la que se trabajará la croquización de elementos arquitectónicos, toma de datos y representación en plano. El alumno realizará ejercicios con el profesor y asesorará a los alumnos de clase sirviendo de apoyo al profesor.

Nº de plaza : 0069
Asignatura : Dibujo I

Tema : Representación gráfica
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Alumnos con conocimientos de representación gráfica y geometría descriptiva, arquitectura o ingeniería. Asignatura en la que se trabajará la croquización de elementos arquitectónicos, toma de datos y representación en plano. El alumno realizará ejercicios con el profesor y asesorará a los alumnos de clase, sirviendo de apoyo al profesor.

Nº de plaza : 0070
Asignatura : Dibujo de detalles arquitectónicos

Tema : Utilización del dibujo asistido por ordenador en el campo de la representación arquitectónica
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Asistencia docente en materia de prácticas de dibujo asistido por ordenador relativas a la aplicación AUTOCAD versión 12. Expuesta al alumno por parte del profesor la práctica a desarrollar éste, debe realizar de forma individual el desarrollo de la misma en su puesto de trabajo. Se prestará asistencia a los alumnos indicando o aclarando las acciones que deben llevar a efecto. Investigación en materia de análisis de aplicaciones verticales para el campo de la arquitectura en el entorno de AUTOCAD. Realizando prácticas con las aplicaciones disponibles. Alumnos con conocimientos de arquitectura e informática a nivel de usuario. Expresión gráfica arquitectónica. Ordenadores PC compatibles IBM, procesador intel 486, Software AUTODESK, AUTOCAD 12 y 3d Studio, Y aplicaciones verticales como AutoARQ, Ade-Rojas Standard Architecture, ARQ 3D.

Nº de plaza : 0071
Asignatura : Introducción a la arquitectura

Tema : Espacios urbanos en la ciudad de Santiago de Compostela
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Recogida de datos, análisis, preparación de gráficos y diapositivas de espacios abiertos en Santiago de Compostela. El alumno deberá tener la especialidad o estudios específicos de urbanismo. Dispondrá del material adecuado a esta actividad: material fotográfico, etc.

Nº de plaza : 0072
Asignatura : Introducción a la arquitectura moderna

Tema : Composición de arquitectura moderna
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : Análisis compositivo sobre material gráfico obtenido a partir de documentación original.

Nº de plaza : 0073
Asignatura : Oficina técnica

Tema : Coordinación modular
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Desarrollo de módulos residenciales para viviendas unifamiliares estándares mediante técnicas industrializadas y procesos de diseño gráfico asistido por ordenador. El alumno completará su actividad en tutorías de grupos de trabajo en el aula de oficina técnica en colaboración con el profesor de la asignatura.

Nº de plaza : 0074
Asignatura : Composición de la forma urbana

Tema : Composición de la forma urbana
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Navarra ESP33
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 30-03-96

Nº de plaza : 0075
Asignatura : Forma urbana: diseño y realización

Tema : Forma urbana: diseño y realización
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Navarra ESP33
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 30-03-96

Nº de plaza : 0076
Asignatura : Organización del Master y redacción del Manual de Edificación

Tema : Organización del máster y redacción del manual de edificación
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Navarra ESP33
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De - - a - -

Nº de plaza : 0077
Asignatura : Organización del Master y redacción del Manual de Edificación

Tema : Organización del máster y redacción del manual de edificación
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Navarra ESP33
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De - - a - -

Nº de plaza : 0078
Asignatura : Composición I y II

Tema : Arquitectura doméstica occidental del siglo XVIII al XX
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Sant Cugat del Vallés (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Conocimientos básicos de los principales textos de arquitectura moderna occidental.

Nº de plaza : 0079
Asignatura : Composición I y II

Tema : Arquitectura doméstica occidental del siglo XVIII al XX
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Sant Cugat del Vallés (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Conocimientos básicos de los principales textos de arquitectura moderna occidental.

Nº de plaza : 0080
Asignatura : El nacimiento de la arquitectura moderna 1920-1929

Tema : El sentido de la arquitectura moderna
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El candidato deberá colaborar en los trabajos de investigación sobre los escritos que analizan la obra de Le Corbusier de este período participando en la redacción de un opúsculo que recoja los textos más significativos.

Nº de plaza : 0081
Asignatura : Historia del arte y de la arquitectura I

Tema : Historia de la arquitectura
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Dirección de un seminario sobre historia de la arquitectura latinoamericana. Debe aportar el material necesario para el desarrollo del curso (diapositivas, etc.).

Nº de plaza : 0082
Asignatura : Historia del arte y de la arquitectura I

Tema : Historia de la arquitectura
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Dirección de un seminario sobre historia de la arquitectura latinoamericana. Debe aportar el material necesario para el desarrollo del curso (diapositivas, etc.).

Nº de plaza : 0083
Asignatura : La ciudad de Lima

Tema : De la ciudad a la metrópoli
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura

Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El candidato deberá colaborar en los trabajos de investigación sobre los escritos que analizan la obra de Le Corbusier de éste periodo, participando en la redacción de un opúsculo que recoja los textos más significativos.

Nº de plaza : 0084
Asignatura : La ciudad de Lima

Tema : De la ciudad a la metrópoli
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El candidato deberá colaborar en los trabajos de investigación sobre los escritos que analizan la obra de Le Corbusier de éste periodo, participando en la redacción de un opúsculo que recoja los textos más significativos.

Nº de plaza : 0085
Asignatura : Los nuevos instrumentos de la arquitectura

Tema : Proyectos arquitectónicos
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Ayuda de la organización y elaboración del material docente del programa de doctorado "Los nuevos instrumentos de la arquitectura". Una sesión sobre la evolución de la ciudad de origen del becado con especial énfasis en el papel que la arquitectura ha tenido.

Nº de plaza : 0086
Asignatura : Los nuevos instrumentos de la arquitectura

Tema : Proyectos arquitectónicos
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Ayuda de la organización y elaboración del material docente del programa de doctorado "Los nuevos instrumentos de la arquitectura". Una sesión sobre la evolución de la ciudad de origen del becado con especial énfasis en el papel que la arquitectura ha tenido.

Nº de plaza : 0087
Asignatura : Proyectos VI (tercer curso)

Tema : Proyectos vivienda, arquitectura latinoamericana, taller
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36

Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudiante de último curso de carrera o postgrado, especialista en proyectos (conocimientos sobre proyectación de vivienda). Capaz de transmitir experiencias sobre ciudades y arquitectura latinoamericana (esencial respecto a su país de origen). Actividad: se realizará proyecto de vivienda en Barcelona, según programa del segundo cuatrimestre del curso 1995-1996. Asistencia a clase y colaboraciones de intercambio de conocimientos con el resto de estudiantes. Se puede contar con material de dibujo y accesos al laboratorio informático del departamento, y a las bibliotecas.

Nº de plaza : 0088
Asignatura : Proyectos VI (tercer curso)

Tema : Proyectos vivienda, arquitectura latinoamericana, taller
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudiante de último curso de carrera o postgrado, especialista en proyectos (conocimientos sobre proyectación de vivienda). Capaz de transmitir experiencias sobre ciudades y arquitectura latinoamericana (esencial respecto a su país de origen). Actividad: se realizará proyecto de vivienda en Barcelona, según programa del segundo cuatrimestre del curso 1995-1996. Asistencia a clase y colaboraciones de intercambio de conocimientos con el resto de estudiantes. Se puede contar con material de dibujo y accesos al laboratorio informático del departamento, y a las bibliotecas.

Nº de plaza : 0089
Asignatura : Proyectos de arquitectura: texto y contexto cultural alrededor del proyecto

Tema : Arquitectura y ciencias sociales
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Un colaborador en trabajos de archivo de arquitectura e historia urbana a nivel de curso de doctorado (III ciclo), con aspectos de publicaciones, bibliografía, etc.

Nº de plaza : 0090
Asignatura : Proyectos de arquitectura: texto y contexto cultural alrededor del proyecto

Tema : Arquitectura y ciencias sociales
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Un colaborador en trabajos de archivo de arquitectura e historia urbana a nivel de curso de doctorado (III ciclo), con aspectos de publicaciones, bibliografía, etc.

Nº de plaza : 0091
Asignatura : Urbanística IV

Tema : Urbanismo, residencia
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudio de los proyectos residenciales singulares desarrollados en la 2ª mitad del siglo XX, dentro del marco de la vivienda colectiva o unifamiliar de alta densidad.

Nº de plaza : 0092
Asignatura : Urbanística V. Estructura urbana. Protección urbanística

Tema : Urbanismo y ordenación del territorio. Protección urbanística
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaboración en preparación del temario docente. Investigación en el marco del Departamento. Perfil: estudiante preferentemente de postgrado, especialización en el campo urbanístico.

Nº de plaza : 0093
Asignatura : Análisis de formas arquitectónicas I

Tema : Dibujo de concepción. Expresión. Representación. Interpretación
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Colaboración en la actividad docente. Interesado en el aprendizaje (participación en la puesta en práctica de los modelos metodológicos) del lenguaje gráfico de concepción arquitectónica.

Nº de plaza : 0094
Asignatura : Análisis de formas arquitectónicas II

Tema : Dibujo de concepción. Expresión. Representación. Interpretación
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaboración en la actividad docente. Interesado en el aprendizaje (participación en la puesta en práctica de los modelos metodológicos) del lenguaje gráfico de concepción arquitectónica.

Nº de plaza : 0095
Asignatura : Fundamentos matemáticos

Tema : Fundamentos matemáticos
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela de Arquitectura Técnica
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 16-02-96

Contenido : Se espera que el estudiante participe de la actividad docente asistiendo a clases teóricas, impartiendo clases prácticas, realizando tutorías, etc. Se valorará el conocimiento de informática, así como el de nuevas tecnologías aplicadas en el aprendizaje de las matemáticas, es decir, paquetes informáticos, etc.

Nº de plaza : 0096
Asignatura : Legislación y economía aplicada

Tema : Legislación aplicada
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela de Arquitectura Técnica
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 16-02-96

Contenido : Estudiante de pre o postgrado interesado en el tema de la responsabilidad civil en la construcción. Material disponible: biblioteca, ordenador personal, bases de datos de jurisprudencia y legislación.

Nº de plaza : 0097
Asignatura : Técnicas de acondicionamiento, electrotenia y luminotecnia

Tema : Acondicionamiento ambiental y servicios eléctricos
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Perfil del candidato: estudiante del último o penúltimo curso de Arquitectura; buena calificación en las asignaturas cursadas relacionadas con el campo temático. Tipo de actividad que debe realizar: asistir a clases teóricas y prácticas de las asignaturas, desarrollar un trabajo, colaborar con los profesores de las asignaturas.

Nº de plaza : 0098
Asignatura : Varias

Tema : Materiales y sistemas constructivos
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Participación en seminarios, cursos de doctorado y de postgrado relativos a tecnología constructiva, tanto para obra nueva como para obra a rehabilitar. El candidato tiene que tener formación suficiente en materiales y sistemas constructivos para la Arquitectura (4 años de carrera como mínimo).

Nº de plaza : 0099
Asignatura : La psicología y la expresión gráfica

Tema : La psicología y la expresión gráfica
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 25-02-96
Contenido : El seminario pretende "hacer recapacitar" sobre los contenidos de trabajo del diseñador que como comunicador social expresa su mensaje a través de un gráfico codificado de modo que sea fácilmente comprendido por su interlocutor.

Nº de plaza : 0100
Asignatura : Metamorfosis de los edificios: análisis constructivo y valoración crítica

Tema : Metamorfosis de los edificios: análisis constructivo y valoración crítica
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 01-03-96
Contenido : A lo largo de la vida de los edificios históricos se han producido intervenciones que van cambiando su aspecto. Por una parte se analizará las superposiciones constructivas; y cómo una solución anterior condiciona la posterior, y por otra se analizarán criterios con vistas a la rehabilitación o restauración de los mismos.

Nº de plaza : 0101
Asignatura : Perspectivas curvilíneas

Tema : Perspectivas curvilíneas
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 25-02-96
Contenido : Este tipo de perspectivas ideadas para paliar deformaciones de la perspectiva lineal, hoy pueden tener diversas aplicaciones prácticas. Se analizan diversos trazados existentes más o menos aproximados, como los de Flocon o Bonbon. Igualmente se estudian los sistemas de doble proyección sobre esfera o cilindro y posteriormente sobre el plano con rigor científico y sus aplicaciones prácticas específicas. Son sistemas gráficos equivalentes a los sistemas ópticos de la fotografía o el cine, como pueden ser los objetivos "ojo de pez" o el cinemascopé.

Nº de plaza : 0102
Asignatura : Planeamiento urbanístico en áreas metropolitanas

Tema : Planeamiento urbanístico en áreas metropolitanas
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 09-01-96 a 16-02-96

Contenido : Participación en actividades teóricas y prácticas desarrolladas en la asignatura Planeamiento Urbanístico de 6º año de Arquitectura. Si el alumno fuera de Postgrado podría colaborar en el seminario sobre Planeamiento en Áreas Metropolitanas dictando alguna conferencia sobre la situación y las experiencias de Planeamiento en su país de origen.

Nº de plaza : 0103
Asignatura : Planificación regional y urbana

Tema : Planificación regional y urbana
Materia : ARQUITECTURA
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 30-03-96
Contenido : Contenido: ordenación del territorio, urbanismo, planificación territorial y urbana, gestión territorial, medioambiental y urbana.

Nº de plaza : 0104
Asignatura : Arquitectura y medioambiente

Tema : Arquitectura y medioambiente
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Conferencias y charlas a estudiantes. Visitas a obras.

Nº de plaza : 0105
Asignatura : Estructuras arquitectónicas

Tema : Estructuras arquitectónicas y sus aplicaciones en nuevas tecnologías
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela de Arquitectura
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Ayuda para programa de investigación, a cada nivel, de modelos reducidos de composites (fotoelásticos y extensométricos), tratamiento simulación por ordenador para diversos usos arquitectónicos y urbanísticos (refractoconcentradores solares, etc.).

Nº de plaza : 0106
Asignatura : Historia del arte y de la arquitectura I y III

Tema : Intervención en el Patrimonio Histórico
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Introducción al estudio crítico sobre las perspectivas recientes en materia de intervención en el Patrimonio Histórico y el papel desempeñado por los profesionales de la arquitectura.

Nº de plaza : 0107
Asignatura : Historia del arte y de la arquitectura I y III

Tema : Arquitectura del siglo XX en España y América
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Estudio de carácter histórico-crítico sobre el campo temático especificado.
Existe disponibilidad de amplia documentación literaria y gráfica al respecto.

Nº de plaza : 0108
Asignatura : Introducción a la urbanística

Tema : Morfología urbana
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Todo lo concerniente al conocimiento de la realidad urbana, desde sus múltiples aspectos: morfológicos, sociológicos, económicos y geográficos.

Nº de plaza : 0109
Asignatura : Jardinería y paisaje

Tema : Jardinería y paisaje
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Colaboración en la docencia de la asignatura, presentando los sistemas y teorías de ajardinamiento del país respectivo.

Nº de plaza : 0110
Asignatura : Mecánica del suelo

Tema : Geotecnia o ingeniería sísmica
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Se trata de manejar un programa de elementos finitos multiuso, o mejorarlo en su caso, para el cálculo de tensiones y deformaciones en presas de materiales sueltos, cimentaciones o canales en arcilla expansiva, túneles, etc., y comparar con el resultado de medidas insitu. Ensayos de laboratorio en arcilla expansiva con o sin control de la succión. Estudios de riesgos sísmicos.

Nº de plaza : 0111
Asignatura : Procedimientos de expresión

Tema : Expresión gráfica arquitectónica
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Arquitectura popular en Andalucía: estudio de las casas de vecinos y los corrales de vecinos en Carmona (Sevilla). Se realizan tomas de datos mediante croquis y se harán levantamientos con apoyo fotogramétrico. El trabajo consistirá en la realización de un catálogo de fichas para cada edificio objeto de estudio, que incluirán aspectos tipológicos, constructivos, patologías observadas, carencias de infraestructuras y sociológicos. Disponemos de máquina fotográfica preparada para fotogrametría, programas informáticos preparados para levantamientos fotogramétricos y trazadores de planos.

Nº de plaza : 0112
Asignatura : Proyectos urbanos, 6º curso

Tema : Urbanismo y arquitectura. Diseño urbano
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Diseño urbano. Espacios públicos.

Nº de plaza : 0113
Asignatura : Prácticas de urbanismo

Tema : Proyectos urbanos en la periferia de la ciudad
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Incorporación a grupos de trabajo de investigación formado por profesores y alumnos desarrollando el ejercicio propuesto en el curso. Experiencia en el desarrollo de proyectos urbanos en la periferia de ciudades medias. Intercambio cultural de las experiencias acumuladas en el desarrollo del trabajo propuesto.

Nº de plaza : 0114
Asignatura : Urbanística III

Tema : Planeamiento de áreas metropolitanas
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Incorporación a grupos de trabajo de investigación formado por profesores y alumnos de la E.T.S.A. de Sevilla del departamento de Urbanismo, Ordenación del Territorio y Composición Arquitectónica. Intercambio cultural de las experiencias acumuladas. Experiencia en Planeamiento de Áreas Metropolitanas.

Nº de plaza : 0115
Asignatura : Construcción II

Tema : Terminología de la edificación
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 28-03-96
Contenido : Se trataría de colaborar en la elaboración de un banco de datos de términos y gráficos de edificación ya iniciado, y del que ya se ha editado un primer CD-ROM. El alumno podría corresponder a alguno de estos dos perfiles: Arquitecto o Ingeniero Civil en fase de postgrado, con conocimientos mínimo de edificación. Su misión consistirá en aportar términos o variantes hispanoamericanos. Un alumno, igualmente de postgrado con formación lingüística o filología, para poder aportar la información lingüística del término (categoría gramatical, etimología, etc...). Se dispone de un programa informático elaborado para tal fin, así como un equipo informático completo, incluso escáner.

Nº de plaza : 0116
Asignatura : Matemáticas

Tema : Matemáticas en arquitectura
Materia : ARQUITECTURA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Estudiante de Arquitectura, interesado en el estudio y las aplicaciones de las Matemáticas en el Arte y en la Técnica. Disponemos de material informático para diseñar con algún programa de ordenador.

Nº de plaza : 0117
Asignatura : Especialidad de diseño: proyectos, tipografía, diseño industrial

Tema : Metodología del proyecto de diseño (gráfico e industrial). Apoyo a los trabajos de los estudiantes
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Bellas Artes
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: colaborar con los profesores de la especialidad en la docencia en los talleres; seguir los cursos de teoría e historia que sean de interés para el estudiante; colaborar en las tareas de investigación de las materias. Perfil: estudiantes de diseño gráfico y diseño industrial (de baja tecnología) que puedan estar interesados en cuestiones de investigación sobre el diseño y que puedan integrarse en los talleres de proyectos de diseño y otros (tipografía, artes gráficas, procesos de diseño, etc.).

Nº de plaza : 0118
Asignatura : Proyectos escultóricos

Tema : Morfología. Morfología del cuerpo humano. Análisis del entorno
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Bellas Artes
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: impartir una serie de conferencias sobre los campos señalados; colaborar, proponer y coordinar pequeños proyectos. Perfil: graduado en Bellas Artes (preferentemente Escultura), preferentemente estudiante de postgrado.

Nº de plaza : 0119
Asignatura : Agrupaciones musicales

Tema : Música y didáctica de la expresión musical
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Cádiz - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Práctica de conjunto instrumental. Nociones de dirección. Repertorio escolar para diferentes tipos de organizaciones instrumentales y vocales orientado al trabajo en Educación Musical Primaria. Los instrumentos que se trabajan son conjunto de flautas de pico, percusión escolar (metodología Orff) y guitarra. Perfil del alumno: estudiante de música con interés en pedagogía musical.

Nº de plaza : 0120
Asignatura : Desarrollo de la expresión musical y su didáctica

Tema : Música y didáctica de la expresión musical
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Cádiz - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Educación auditiva, rítmica y vocal. Formas musicales y su valor en la educación infantil. Objetivos contenidos y actividades en la educación musical. Metodologías para la formación musical.

Nº de plaza : 0121
Asignatura : Formación instrumental

Tema : Música y didáctica de la expresión musical
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Cádiz - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Conocimiento y práctica técnica, expresión didáctica de Flauta de Pico, Guitarra e Instrumentos de percusión. Perfil: estudiante de música con conocimientos elementales de lenguaje musical, e intereses pedagógicos-musicales.

Nº de plaza : 0122
Asignatura : Musicoterapia en educación especial

Tema : Música y didáctica de la expresión musical
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Cádiz - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : El proceso de comunicación corpo sonoro-musical. Diferencias entre Educación Musical Especial y Musicoterapia. Técnicas de intervención. El objeto sonoro como objeto intermediario. Aplicación de la música a las diferentes patologías que se encuentran en Centros de Educación Especial e Integración (trastornos motores, diferencias auditivas, autismo y psicosis infantil).
El material con el que se trabaja fundamentalmente: el propio cuerpo, la voz y los instrumentos de percusión. El perfil del alumno: estudiante de música (profesorado o magisterio) interesado en musicoterapia o educación especial. Estudiante de Pedagogía o Magisterio con conocimientos musicales interesado por la educación especial.

Nº de plaza : 0123
Asignatura : Música y movimiento

Tema : Didáctica de la expresión musical
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Cádiz - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : El espacio corporal y la música, coordinación rítmica, motora e instrumental.

Nº de plaza : 0124
Asignatura : Escultura II

Tema : Escultura
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Bellas Artes
Universidad : Universidad de Castilla-La Mancha ESP12
Ciudad/País : Cuenca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Enseñanza de la escultura; conceptos, procedimientos y técnicas. El candidato debe poseer experiencia en las prácticas escultóricas, con preferencia en las técnicas de soldadura eléctrica y cocciones en cerámica.

Nº de plaza : 0125
Asignatura : Historia del teatro contemporáneo

Tema : Técnica actoral, danza y performance
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Bellas Artes
Universidad : Universidad de Castilla-La Mancha ESP12
Ciudad/País : Cuenca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : El candidato deberá poseer conocimientos en el ámbito del entrenamiento actoral, la danza y/o el performance. Su actividad consistirá en colaborar en el taller práctico de creación escénica, paralelo a la asignatura de Historia del teatro, y en los seminarios teóricos de esta asignatura, pudiendo aportar conocimientos específicos sobre teatro iberoamericano contemporáneo.

Nº de plaza : 0126
Asignatura : Pintura I

Tema : Pintura
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Bellas Artes
Universidad : Universidad de Castilla-La Mancha ESP12
Ciudad/País : Cuenca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Enseñanza de la pintura; conceptos, procedimientos y técnicas. El candidato debe poseer experiencia en las prácticas pictóricas, sobre todo en los campos de realización formal de modelos: naturalezas muertas, modelo vivo, paisaje, así como de técnicas, procedimientos y conocimientos de colorido y composición.

Nº de plaza : 0127
Asignatura : Educación artística

Tema : Técnicas gráficas y estampación
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividad: Experimentación en técnicas de grabado, xilografía y serigrafía. Elaboración manual de papel reciclado y estampación. Perfil del candidato: ingenio, experiencia y sensibilidad artística, habilidad y dominio técnico esmerado del grabado y del dibujo.

Nº de plaza : 0128
Asignatura : Educación artística

Tema : Educación artística: plástica aplicada a la animación festiva en ámbitos escolares y en pasacalles
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividad: elaboración y experimentación de cometas, globos aerostáticos, máscaras e indumentaria de fantasía festiva. Perfil del candidato: ingenio y habilidad manual, sentido estético y lúdico, experiencia artística.

Nº de plaza : 0129
Asignatura : Educación artística

Tema : Medios audiovisuales: vídeo y fotografía
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividad: realización de grabaciones didácticas en vídeo sobre procesos de creación artística y obtención de imágenes fotográficas de igual temática, revelado y positivado de películas fotográficas. Perfil del candidato: experto

en uso de videocámara y montajes magnetoscópicos y en el uso de cámaras fotográficas tipo "reflex" en modalidad manual, no automática.

Nº de plaza : 0130
Asignatura : Educación artística y corporal

Tema : Técnicas pictóricas
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividad: Experimentación pictórica-artística de contrastes de grabación lumínica en correspondencia con escalas colóricas. Perfil del candidato: experto en técnica pictórica y creación artística, con buen dominio del dibujo.

Nº de plaza : 0131
Asignatura : Color, concepto y procedimiento

Tema : Teoría del color e iniciación a la pintura
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Bellas Artes
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : El candidato podría desarrollar actividades de apoyo en la docencia, asistiendo a las clases impartidas y colaborando en la preparación y buena marcha de las mismas. El candidato debería poseer (o estar finalizando) la carrera de Bellas Artes en su modalidad de pintura. Complementariamente, se agradecería que tuviera conocimientos básicos de tratamiento de textos (Wordperfect 5.1) y de fotografía.

Nº de plaza : 0132
Asignatura : Dibujo aplicado al diseño. Ergonomía

Tema : Diseño ergonómico
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Bellas Artes
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Colaborar con alguna aportación en Diseño Gráfico, Ambiental e Industrial, incorporando la Ergonomía en su concepto de necesidad para el confort y bienestar del hombre. Intervendrá en seminarios y prácticas de taller.

Nº de plaza : 0133
Asignatura : Grabado y estampación

Tema : Grabado y estampación
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA

Facul./Escue.: Facultad de Bellas Artes
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Colaboración dentro del taller del grabado calcográfico. Conocimientos superiores de grabado y estampación.

Nº de plaza : 0134
Asignatura : Procedimientos y materiales pictóricos

Tema : Nuevas propuestas de pintura a la encáustica
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Bellas Artes
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Prácticas intensivas sobre la técnica a la encáustica. Preparación de mediu-soportes: incorporación de materias pigmentarias. Tratamiento de las pastas pictóricas con aplicación de calor directo, controlado, etc. Consulta de textos teóricos específicos, fruto de investigaciones internas del Departamento de Pintura de la Facultad de Granada. Instrumentos de taller y laboratorio, propios para la ejecución de las prácticas mencionadas. Nivel similar a segundo Ciclo de la especialidad de Pintura.

Nº de plaza : 0135
Asignatura : Dibujo y su didáctica

Tema : Desarrollo pedagógico y práctico de la asignatura
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Las personas solicitantes de esta plaza deberán ser licenciados o equivalente en la asignatura de Dibujo, o cualquier otra incluida en las Bellas Artes, y realizar un trabajo de investigación de tipo pedagógico en esta Universidad. El material del que dispone esta área de conocimiento es suficiente y estará a su completa disposición.

Nº de plaza : 0136
Asignatura : Escultura I (especialidad) cuarto curso

Tema : Nuevos soportes
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Bellas Artes
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Leioa - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Gran parte de la escultura actual se fundamenta no en los significados que parten de la imagen, sino en los significados que emanan del material. El material no solamente es el soporte que hace factible la forma de la obra. El mismo pone en marcha significaciones que entran en contacto directamente con el espectador sin necesidad de estar mediatizado por imagen alguna. Las

sensaciones de olor, de sabor, de tacto, por ejemplo, no pueden ser representadas mediante reproducciones fotográficas ni de ningún otro medio mecánico tan utilizados en la divulgación del arte durante la época moderna. Esta situación es importante para la difusión y reproducción del arte moderno. Perfil del candidato: que posea una preparación que le permita desenvolverse no solamente en las técnicas de la escultura tradicional, sino en todo tipo de técnicas y procesos (industriales, artesanales,...) del mundo moderno.

Nº de plaza : 0137
Asignatura : Escultura II (especialidad) quinto curso

Tema : Nuevos soportes
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Bellas Artes
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Leioa - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Gran parte de la escultura actual se fundamenta no en los significados que parten de la imagen, sino en los significados que emanan del material. El material no solamente es el soporte que hace factible la forma de la obra. El mismo pone en marcha significaciones que entran en contacto directamente con el espectador sin necesidad de estar mediatizado por imagen alguna. Las sensaciones de olor, de sabor, de tacto, por ejemplo, no pueden ser representadas mediante reproducciones fotográficas ni de ningún otro medio mecánico tan utilizados en la divulgación del arte durante la época moderna. Esta situación es importante para la difusión y reproducción del arte moderno. Perfil del candidato: que posea una preparación que le permita desenvolverse no solamente en las técnicas de la escultura tradicional, sino en todo tipo de técnicas y procesos (industriales, artesanales,...) del mundo moderno.

Nº de plaza : 0138
Asignatura : Forma

Tema : La problemática de la definición de forma en el hecho artístico
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Bellas Artes
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Leioa - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : La actividad que realizaría el candidato consistiría en colaborar en la asignatura forma mediante la elaboración de algún seminario o práctica experimental relacionado con el campo temático. El perfil del solicitante debe estar encuadrado en la disciplina de escultura, o bien que haya trabajado en el ámbito de las intervenciones, instalaciones desde distintos medios. Al estar encuadrada la asignatura en el departamento de escultura se dispone de todos los medios necesarios así como de medios audiovisuales.

Nº de plaza : 0139
Asignatura : Escultura I (segundo curso)

Tema : Propuestas de ejercicios a los alumnos, que son analizadas utilizando pares dialécticos bipolares
Materia : BELLAS ARTES, ARTE DRAMATICO Y MUSICA
Facul./Escue.: Facultad de Bellas Artes

Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Pontevedra - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
Contenido : Se propone una actividad de acercamiento e intercambio de conocimientos y experiencias con el modo de acercamiento y de tratamiento a la escultura actual de finales de siglo. Para ello las clases son tanto teóricas como prácticas y contamos con aulas de ambas características así como material y talleres (para escultura tradicional y para la actual). Sería conveniente que el estudiante tuviera nociones al respecto.

Nº de plaza : 0140
Asignatura : Antropología

Tema : Antropología biológica
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias. Sección de Biológicas
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Estudiante de postgrado (en Biología preferentemente). Actividad: aprendizaje de las técnicas en Antropología Prehistórica e Histórica; colaboración en el tratamiento de restos humanos procedentes de yacimientos de la Península Ibérica. La Unidad de Antropología del Dpto. de Biología Animal, dispone del material osteológico y bibliográfico, así como del instrumental necesarios para la plaza propuesta.

Nº de plaza : 0141
Asignatura : Fitopatología

Tema : Hongos y nematodos fitopatógenos
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad de Almería ESP04
Ciudad/País : Almería - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaboración en la impartición de clases teóricas y prácticas en Fitopatología y asignaturas afines, especialmente en el área de la Micología. El departamento dispone de laboratorios con el material adecuado para la correcta impartición de dichas clases (microscopios, medios de aislamiento y cultivo, técnicas de inoculación, etc.).

Nº de plaza : 0142
Asignatura : Bioquímica (Química de proteínas) y Bioquímica farmacológica

Tema : Toxicología genética
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Cerdanyola (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Introducción a las técnicas de toxicología genética utilizando *Drosophila melanogaster* y cultivos de linfocitos humanos. Aprendizaje de metodologías citogenéticas para la detección de daño genético. Perfil del candidato: preferiblemente biólogo con un mínimo de conocimientos de técnicas citogenéticas y experiencia en el manejo del microscopio.

Nº de plaza : 0143
Asignatura : Bioquímica (química de proteínas) y Bioquímica farmacológica

Tema : Bioquímica y Biología molecular
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96

Nº de plaza : 0144
Asignatura : Genética

Tema : Genética molecular
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Cerdanyola (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96

Contenido : Introducción a las técnicas utilizadas en genética molecular. Aislamiento de DNA de cepas de *Drosophila* normales y mutantes, y caracterización mediante el uso de técnicas de Southernblot y PCR de los genotipos mutantes. Perfil del candidato: preferiblemente biólogo con un mínimo de conocimiento de técnicas de genética molecular.

Nº de plaza : 0145
Asignatura : Genética de poblaciones y evolución

Tema : Evolución
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Nº de plaza : 0146
Asignatura : Genética de poblaciones y evolución

Tema : Citogenética y Biodiversidad
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Estudios citogenéticos de poblaciones de mamíferos, preferentemente primates y roedores. La metodología de trabajo que se emplea es la correspondiente al campo de la citogenética: estudios cromosómicos mediante técnicas de bandeo G, C, digestión enzimática, etc..El perfil académico que se desea es la de un licenciado en Ciencias Biológicas que haya cursado las asignaturas de Citogenética, Evolución y/o cualquier otra de contenidos afines. El área en la que deberá centrarse es la correspondiente a la Genética. El tipo de instrumental es el típico de cualquier laboratorio de Biología Celular y Molecular en el que se trabaja en proyectos que tienen como nexo en común la citogenética: sala de microscopios, cámara oscura, sala de cultivos celulares, etc.

Nº de plaza : 0147
Asignatura : Antropología, Ecología humana

Tema : Antropología física
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : La actividad propuesta consiste en la participación en el proyecto "Impacto de la Emigración sobre la Biología de las Poblaciones". En concreto su actuación se centrará en las pautas nutricionales en el área de la América Latina, comparación y baremado de ingestas nutricias. Asistirá al curso de Antropología, prácticas de la asignatura y participará en un grupo de trabajo sobre inclusión de nuevos datos a programas de nutrición.

Nº de plaza : 0148
Asignatura : Biología humana

Tema : Antropología de las poblaciones americanas
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Actividad; desarrollar una unidad temática sobre Ecología Humana de las poblaciones americanas; interesan aspectos relativos a las adaptaciones nutricionales, morfológicas, fisiológicas y a la enfermedad; así como sus implicaciones demográficas. Perfil: estudios de Antropología relacionados con las poblaciones americanas, indígenas, mestizas o criollas.

Nº de plaza : 0149
Asignatura : Microbiología

Tema : Microbiología
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Colaboración en prácticas de microbiología y bacteriología para alumnos de primer ciclo de Ciencias Biológicas. Asimismo, integración en un equipo de investigación que trabaja en enzimas pépticas de hongos estopatógenos. Perfil: estudiante de biología con conocimientos básicos de microbiología y bioquímica. Interés por la investigación y la docencia en microbiología.

Nº de plaza : 0150
Asignatura : Microbiología industrial. Control microbiológico de calidad

Tema : Microbiología industrial. Control microbiológico de calidad. Depuración de aguas residuales
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Biológicas
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaboración en prácticas de las asignaturas indicadas, sobre los temas indicados. El material necesario se encuentra disponible en el departamento.

Nº de plaza : 0151
Asignatura : Etología

Tema : Parasitismo de incubación en aves
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Los solicitantes deberán tener conocimientos avanzados de zoología y especialmente de comportamiento animal. Se valorará alguna experiencia o conocimientos sobre Bioacústica y captura y marcaje de aves. El estudiante participará en los trabajos de campo encaminados a la búsqueda, seguimiento y grabación de sonidos del parásito de incubación ("Clamator glandarius") así como a la captura y marcaje de individuos en la fase de formación de territorios.

Nº de plaza : 0152
Asignatura : Genética vegetal

Tema : Genética vegetal y genética molecular de plantas
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias. Sección Biología
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96
Contenido : El alumno visitante participará en un proyecto de investigación en un curso que tiene como objetivo principal la caracterización molecular de los mecanismos de patogénesis en hongos de especies vegetales. Deberá tener conocimientos de Genética, Bioquímica, Biología Molecular. Asistirá a las clases teóricas y prácticas de las asignaturas de Genética Molecular e Ingeniería Genética y de Genética Vegetal que se imparten durante su estancia.

Nº de plaza : 0153
Asignatura : Procordados y vertebrados

Tema : Dinámica de poblaciones en aves
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Los solicitantes deberán tener conocimientos avanzados de zoología y especialmente de comportamiento animal. Se valorará alguna experiencia en captura y marcaje de aves. El estudiante participará en los trabajos de campo encaminados a la captura, marcaje y seguimiento de poblaciones de rabilargo ("Cyanopica cyana") durante el periodo pre-reproductor.

Nº de plaza : 0154
Asignatura : Bioquímica y Biología molecular

Tema : Biomembranas, bioenergética, transporte a través de membranas (P-ATPasas)
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Extremadura ESP16
Ciudad/País : Badajoz - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Formación en técnicas y métodos avanzados de investigación en Biomembranas y Bioenergética. Participación en estudios de investigación en desarrollo sobre Ca²⁺-ATPasa y otros sistemas de biomembranas. Instrumental existente: centrifugas, equipos de cromatografía y electrofóresis, laboratorio de cultivos celulares, microscopía, lector de placas ELISA, electrofotómetros y espectrofluorímetro, equipo de cinéticas rápidas, HPLC, DSC, material pequeño y laboratorios de investigación.

Nº de plaza : 0155
Asignatura : Bioquímica y Biología molecular

Tema : Biotecnología enzimática
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Extremadura ESP16
Ciudad/País : Badajoz - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Actividad: estudio sobre la inmovilización en soportes sólidos de enzimas en la peroxidación de ácidos grasos insaturados, empleo de biorreactores y estudios cinéticos. Candidato: licenciado en Ciencias Biológicas o Químicas.

Nº de plaza : 0156
Asignatura : Ecología

Tema : Ecofisiología
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Extremadura ESP16
Ciudad/País : Badajoz - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Con la actividad a realizar se pretende establecer las posibles funciones ecofisiológicas de los compuestos del metabolismo secundario (específicamente flavonoides) en las plantas. Para ello, es necesario, en primer lugar, determinar en qué condiciones se produce la mayor secreción de estos compuestos (concretar edad y densidad de la planta, factores edafológicos, factores físicos). El estudiante deberá ser licenciado en biología o similar. El material disponible en el laboratorio es el siguiente: espectrofotómetro de absorción atómica y todo el equipo necesario para el análisis de suelos y biomasa. Vehículo de campo. Todo el material necesario para la recogida de muestras. Equipo de cromatografía líquida de alta resolución para la determinación y separación de estos compuestos.

Nº de plaza : 0157
Asignatura : Zoología general

Tema : Entomología terrestre
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias

Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Estudiante de último curso o recién licenciado en Biología, preferentemente de la rama Zoología. Colaboración en la docencia de Zoología General de tercero de Ciencias Biológicas y en la investigación llevada a cabo por el grupo de Entomología terrestre de la Universidad de Granada.

Nº de plaza : 0158

Asignatura : Ampliación de Zoología

Tema : Biología animal

Materia : BIOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias

Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21

Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Estudiante de Biología. Área de conocimiento: Biología Animal con preferencia Vertebrados Peces, sin que el grupo sea excluyente. Estudio de la forma, biometría o evolución. Actividades a desarrollar por el candidato: asistencia a algunas clases teóricas y prácticas de Zoología o Ampliación de Zoología, de acuerdo con el profesor tutor. Se pretende contribuir a su formación académica en ciertos aspectos, incluida la convivencia con estudiantes españoles. Impartiré dos seminarios: sobre su país, su ciudad, su Universidad y la fauna de su país y las características diferenciales. De acuerdo con el tutor, pasado cierto tiempo de estancia entre nosotros, se tratará de que realice un trabajo sobre temas de Zoología semejantes a los que se realizan habitualmente en las asignaturas en la que participe.

Nº de plaza : 0159

Asignatura : Fisiología

Tema : Métodos y técnicas experimentales en fisiología

Materia : BIOLOGIA

Facul./Escue.: facultad de Ciencias

Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21

Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Docencia teórica y práctica del uso y manejo del animal de laboratorio, además de las técnicas y modelos experimentales más habituales. Colaboración en los trabajos de investigación del grupo (técnicas de aislamiento de enterocitos, técnicas de obtención de vesículas de membrana luminal, técnicas de perfusión in vivo de intestino, uso de ordenador personal con software adecuado al análisis de las técnicas.

Nº de plaza : 0160

Asignatura : Fisiología vegetal

Tema : Biología vegetal

Materia : BIOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Experimentales

Universidad : Universidad de Jaén ESP22

Ciudad/País : Jaén - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Colaborar en la impartición de las prácticas de la asignatura de Fisiología Vegetal y en los trabajos de investigación que actualmente lleva a cabo la profesora tutora y que podemos resumir en dos líneas: estudio de la relación existente entre la extrusión de protones en raíces de girasol y la producción de peróxido de hidrógeno en respuesta a la presencia de organismos potencialmente patógenos. Material utilizado: espectrofotómetro, pH-metro, material de vidrio y reactivos químicos (entre ellos enzimas como la catalasa). Cultivo "in vitro" de olivo y ensayo de métodos adecuados para la críoconservación de material vegetativo de olivo con vistas al establecimiento de un banco de germoplasma de olivo en nitrógeno líquido. Material utilizado: cámara de cultivo, autoclave, cámara de flujo laminar, pH-metro y reactivos para preparación de medios de cultivo.

Nº de plaza : 0161

Asignatura : Biología general y aplicada para químicos

Tema : Biología vegetal

Materia : BIOLOGIA

Facul./Escue.: Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales

Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23

Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Para estudiantes y licenciados con experiencia o conocimientos en el campo de la Biología. Colaboración en el diseño, preparación e impartición de las prácticas de la asignatura, así como en algunas técnicas básicas relacionadas con Bioquímica Vegetal.

Nº de plaza : 0162

Asignatura : Bioquímica

Tema : Biología vegetal

Materia : BIOLOGIA

Facul./Escue.: Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales

Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23

Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Para estudiantes y licenciados con conocimientos en Bioquímica. Colaboración en el diseño, preparación e impartición de las prácticas de la asignatura, así como en algunas técnicas básicas relacionadas con Bioquímica Vegetal.

Nº de plaza : 0163

Asignatura : Bioquímica

Tema : Biología molecular

Materia : BIOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias

Universidad : Universidad de La Coruña ESP24

Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA

Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96

Contenido : Tipo de actividad: docencia/investigación. Metodología: técnicas básicas y microbiología. Perfil: estudiantes de postgrado, alumnos de último curso de las licenciaturas de Biología, Química y/o Farmacia. Área de conocimiento: Bioquímica, y Biología Molecular. Área de trabajo: estudio de la regulación de la expresión génica en levaduras. Instrumental: equipos de centrifugación, electroforesis, FPLC, secuenciación y otros materiales básicos.

Nº de plaza : 0164
Asignatura : Bioquímica y biología molecular

Tema : Biología molecular
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : Licenciado en Ciencias Biológicas, con especialidad de Bioquímica y Biología Molecular, para realizar técnicas de aislamiento, purificación y caracterización de DNA, proteínas, etc. Las técnicas son las de Cromatografía, electroforesis, transformación de bacterias y levaduras, con plásmidos clonados a partir de secuencias genómicas, etc. Existen sistemas de electroforesis, centrifugación, incubadores, FPLC, etc.

Nº de plaza : 0165
Asignatura : Genética

Tema : Citogenética de moluscos marinos
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias. Licenciatura de Biología
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Perfil del candidato: se recomienda licenciatura en Biología con orientación al mundo marino o Acuicultura. Actividad: Marcadores citogenéticos y moleculares en el genoma de moluscos bivalvos. Extensión cromosómica. Cariotipos. Bandeos cromosómicos. Hibridación "in situ" no radioactiva, electroforesis de ácidos nucleicos. Se dispone de material adecuado de un laboratorio de Citogenética.

Nº de plaza : 0166
Asignatura : Biología

Tema : Ecofisiología vegetal
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 09-01-96 a 29-03-96
Contenido : Es necesario que el alumno tenga una formación especial en Fisiología Vegetal y Ecología. Ayudará en la preparación de las prácticas tanto de campo como de laboratorio de esta asignatura. Colaborará en las investigaciones que se lleven a cabo en el departamento para determinar la estructura en unidades y doses de vegetación, así como el microclima y el intercambio gaseoso en los diferentes ecosistemas de la isla de Tenerife. El departamento dispone de instalaciones en el campo con estaciones meteorológicas y material complementario, cámaras de presión, analizadores de gases por infrarrojo, fluorímetros, balanzas, estufas, espectrofotómetros, cámaras climáticas, microscopios y microtomos, etc. En general todos aquellos aparatos de uso común en un laboratorio de Biología Vegetal.

Nº de plaza : 0167
Asignatura : Biología animal

Tema : Ciencias naturales
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Centro Superior de Educación
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Palabras clave: Investigación. Anélidos. Fauna Canaria. Perfil: Estudiante de post-grado con experiencia en técnicas de recolección y estudio de "oligoquetos". Colaboración: Muestreos faunísticos. Diseño de trabajos prácticos y planeamiento de proyectos de investigación. Taxonomía y análisis comparativo entre la fauna de oligoquetos de Canarias y América. Horario de trabajo: Cuatro horas diarias de lunes a jueves.

Nº de plaza : 0168
Asignatura : Biología humana

Tema : Ciencias de la salud
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Centro Superior de Educación
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Palabras clave: Docencia teórico-práctica. Biología humana. Perfil: Estudiante de post-grado con titulación relacionada con las ciencias de la Salud. Colaboración: Seminarios de actualización sobre el cuerpo humano y la salud corporal. Preparación de recursos didácticos sobre el mismo tema. Acciones de promoción de la salud y prevención de enfermedades. Horario de trabajo: Cuatro horas diarias de lunes a jueves.

Nº de plaza : 0169
Asignatura : Criptogamia

Tema : Micología
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Tema: Estudios taxanómicos, florísticos, ecológicos y biogeográficos de macromicetos de los grupos Discomycetes o Aphylophorales. Perfil: Postgraduados en Biología, Farmacia o Ciencias Forestales. Actividades: Impartición de dos seminarios sobre florística y biogeografía de macromicetos de los grupos Dyscomycetes o Aphylophorales (en especial de la familia Poyporaceae), de distribución tropical o subtropical. Colaborar con la impartición de clases prácticas de hongos en la asignatura de criptogamia y botánica general. Colaborar en el desarrollo de algún proyecto de investigación relacionado con estos temas u otros en curso en la UBI de Botánica del departamento. Se dispone de todos los medios necesarios para la realización de estas tareas.

Nº de plaza : 0170
Asignatura : Fisiología vegetal

Tema : Relaciones hídricas y fotosíntesis
Materia : BIOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 09-01-96 a 29-03-96
Contenido : Es necesario que el alumno haya cursado la asignatura de Fisiología Vegetal, ya que sus actividades serán: ayudar a la preparación de las prácticas de esta asignatura, colaborar en la investigación que se lleva a cabo en el departamento en el campo de la fotosíntesis y las relaciones hídricas. Para su ejecución el departamento dispone del material y aparatos necesarios, tales como cámara de presión (Scholander), analizador de gases por infrarrojo (IRGA), fluorímetro, espectrofotómetro, y los aparatos generales de cualquier departamento de Fisiología Vegetal, como son las balanzas, estufas, pHmetros, etc.

Nº de plaza : 0171

Asignatura : Fitopatología

Tema : Detección de actividad biológica de productos naturales
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Realización de bioensayos para detectar actividad insecticida. Cría y mantenimiento de poblaciones de insectos en dietas artificiales. Análisis y discusión de los resultados obtenidos.

Nº de plaza : 0172

Asignatura : Fitopatología

Tema : Conocimientos básicos de patología vegetal. Aislamiento y determinación de hongos patógenos
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : La actividad programada tiene dos vertientes: labor de recogida de muestras en el medio agrícola o en medio natural. Estudio de las muestras en el laboratorio. Cultivo y determinación de agentes. Curva de crecimiento. Temperaturas de actividad.

Nº de plaza : 0173

Asignatura : Fitopatología

Tema : Biología y control de plagas
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : La actividad programada tiene dos vertientes claramente diferenciada: labor de recogida de muestras en el medio agrícola o en el medio natural. Diseño del muestreo. Encuestas a realizar y valoración estadística de los datos.

Estudio de las muestras en el laboratorio. Cultivo y determinación de agentes. Curvas de crecimiento. Temperaturas de actividad. Diseño de métodos de control.

Nº de plaza : 0174

Asignatura : Ecología de sistemas

Tema : Estudio limnológico de lagunas temporales. Caracterización físico-química. Dinámica de nutrientes. Comunidades de macrófitos

Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de León ESP28
Ciudad/País : León - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96

Contenido : La actividad a desarrollar se centrará en la recogida de muestras de agua, suelo y macrófitos. Caracterización físico-química del agua. Evaluación de la biomasa de macrófitos. Metodología: métodos estándar de análisis físico-químico del agua. Determinación taxonómica de macrófitos. Análisis de biomasa y contenido en nutrientes. Evaluación de comunidades de macrófitos. Perfil académico: conocimientos básicos en Ecología, Limnología y Biología Vegetal. Tipo de instrumental: equipos de laboratorio relacionados con el análisis de muestras de agua y plantas.

Nº de plaza : 0175

Asignatura : Entomología aplicada

Tema : Entomología acuática/bioindicadores (factores físico-químicos que afectan la distribución de insectos)

Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de León ESP28
Ciudad/País : León - ESPAÑA
Fechas : De 15-02-96 a 29-03-96

Contenido : Actividad a desarrollar: trabajos de campo en relación con la toma de muestras de insectos acuáticos y la analítica de factores físico-químicos que interesan su distribución geográfica. Estudio de enclaves acuáticos diversos y su composición entomológica con relación a las condiciones físico-químicas. Perfil: conocimientos de Química Analítica, estudiantes de doctorado en Biología de Organismos y Sistemas. Material disponible: todo el básico y necesario para el óptimo desarrollo de la actividad propuesta.

Nº de plaza : 0176

Asignatura : Acuicultura: peces, crustáceos y moluscos

Tema : Acuicultura
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Conocimientos en Biología, Fisiología y Acuicultura. Seminarios sobre nutrición y cultivo de crustáceos, peces y moluscos. Análisis de aminoácidos.

Nº de plaza : 0177
Asignatura : Citología e Histología

Tema : Histología animal
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Tipo de actividad: docencia teórica complementada de histología animal. Metodología del trabajo: clases teórica: docencia teórica complementada con seminarios de diapositivas. Clases prácticas: prácticas de laboratorio, confección de preparaciones y realización de técnicas convencionales e inmunocitoquímicas para microscopía electrónica; prácticas de observación microscópica: estudio de preparaciones microscópicas de tejidos y órganos animales. Area de conocimiento: Biología Celular. Tipo de instrumental existente: todo el necesario para las actividades antes mencionadas.

Nº de plaza : 0178

Asignatura : Citología e Histología

Tema : Histología animal
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Tipo de actividad: docencia teórica complementada de histología animal. Metodología del trabajo: clases teórica: docencia teórica complementada con seminarios de diapositivas. Clases prácticas: prácticas de laboratorio, confección de preparaciones y realización de técnicas convencionales e inmunocitoquímicas para microscopía electrónica; prácticas de observación microscópica: estudio de preparaciones microscópicas de tejidos y órganos animales. Area de conocimiento: Biología Celular. Tipo de instrumental existente: todo el necesario para las actividades antes mencionadas.

Nº de plaza : 0179

Asignatura : Fisiología/Criptogamia

Tema : Biología y Ecología de algas epicontinentales
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El alumno debe tener conocimientos básicos de Botánica y/o Fisiología/Algología. Tareas a realizar: taxonomía/sistemática de algas continentales, cuantificación de la producción primaria; extracción de pigmentos; fijación del nitrógeno atmosférico; cultivo "in vitro"; ultraestructura.

Nº de plaza : 0180

Asignatura : Fisiología animal

Tema : Fisiología animal. Hematología en peces

Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : El candidato puede ser estudiante de Biología, Farmacia o Veterinaria.

Colaborará en la docencia de Fisiología animal en el desarrollo de clases prácticas de hematología y sistema circulatorio, así como en seminarios acerca del sistema circulatorio. Es conveniente que prepare un seminario acerca de la formación que posee, los estudios realizados y las perspectivas de especialización que tiene en su país de origen. El Departamento posee el instrumental necesario para el desarrollo de las actividades previstas: microscopios, centrifugas, electrocardiógrafo, esfigmomanómetro, etc.

Nº de plaza : 0181

Asignatura : Genética molecular e Ingeniería genética

Tema : Genética molecular e Ingeniería genética

Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Curso teórico y práctico sobre manipulación genética, utilizando modernas técnicas de DNA recombinante. La parte teórica se refiere al análisis molecular de la organización, expresión y regulación de los genes. La parte práctica se refiere al uso de técnicas moleculares para la clonación y caracterización de genes de microorganismos. El departamento está equipado con todo lo necesario para el cultivo de microorganismos, manipulación de DNA, uso de vectores de clonación y expresión, secuenciación de ácidos nucleicos, análisis de secuencias y comparación con bancos de datos, etc. Perfil académico: estudiante de Biología, Bioquímica, o relacionados.

Nº de plaza : 0182

Asignatura : Micología (Criptogamia)

Tema : Ecología micorrizas. Micología

Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad propuesta: colaborar en la preparación de clases prácticas sobre micología-micorrizas. Colaborar en las tareas cotidianas de funcionamiento del grupo investigador: preparar medios de cultivos, repicar plántulas micropropagadas, colecciones de hongos, aislamientos hongos, análisis de suelos y sistemas radicales, etc., mediante las técnicas de uso en cada uno de los casos. Perfil académico: haber cursado asignaturas de micología, microbiología u otras con contenidos que incluyan conocimientos de ambas temáticas. Con experiencia en la manipulación de hongos en laboratorio.

Nº de plaza : 0183

Asignatura : Nutrición

Tema : Nutrición
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Colaboración en seminarios y clases prácticas de nutrición humana. Elaboración de dietas. El candidato podrá ser estudiante de Nutrición o similar.

Nº de plaza : 0184
Asignatura : Parasitología

Tema : Parásitos de América Latina y el Viejo Mundo (estudio comparado de su importancia e incidencia)
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Actividades: colaboración en prácticas de Parasitología, fundamentalmente de parásitos tropicales iberoamericanos. Colaboración con el grupo de investigación en el estudio de vectores (principalmente dípteros transmisores de leishmaniasis). Perfil: formación en Parasitología General y Parasitología Clínica, Humana y/o Veterinaria (no imprescindible). Material disponible: material óptico (microscopios y lupas binoculares) para alumnos y profesores. Reactivos y medios de fijación y montaje de parásitos. Material de muestreo y cría en cautividad de dípteros vectores. Colección de preparaciones de material de prácticas e investigación. Se agradecería la aportación de preparaciones o ejemplares de parásitos iberoamericanos, para realizar estudio comparado.

Nº de plaza : 0185
Asignatura : Técnicas de inmunocitoquímica, hibridación in situ, técnicas de microscopía electrónica

Tema : Técnicas de inmunocitoquímica, hibridación in situ, técnicas de microscopía electrónica
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología?
Universidad : Universidad de Navarra ESP33
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De - - a - -

Nº de plaza : 0186
Asignatura : Técnicas de inmunocitoquímica, hibridación in situ, técnicas de microscopía electrónica

Tema : Técnicas de inmunocitoquímica, hibridación in situ, técnicas de microscopía electrónica

Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología?
Universidad : Universidad de Navarra ESP33
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De - - a - -

Nº de plaza : 0187
Asignatura : Antropología biológica

Tema : Antropología biológica
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96
Contenido : Biología esquelética: reconstrucción del modo de vida y constitución genética de las poblaciones del pasado. Estudio de restos óseos humanos a nivel macro y microscópico analíticos (análisis químicos) y genético. Formación en Biología y/o Bioarqueología. Infraestructura de investigación: laboratorios para análisis químicos (elementos traza), genéticos (DNA) y microscópicos (microsonde, microscopio electrónico).

Nº de plaza : 0188
Asignatura : Ecofisiología vegetal

Tema : Fisiología de plantas en situación de stress hídrico, bajas temperaturas, alta concentración de CO2
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96

Nº de plaza : 0189
Asignatura : Geobotánica

Tema : Flora, vegetación y fitogeografía del norte de España
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Trabajo de herbario, colaboración en proyectos de estudio de la vegetación y de restauración vegetal. Perfil del candidato: conocimientos básicos en botánica y ecología terrestre o forestal. Estudiantes del último año o licenciados en las carreras de Biología o Técnicos Forestales.

Nº de plaza : 0190
Asignatura : Cordados

Tema : Vertebrados: ornitología y mastozoología
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De - - a - -
Contenido : La persona invitada se integrará en la docencia teórica y práctica de la asignatura de Cordados y del curso de postgrado sobre Herpetología y Ornitología Neotropical (en este último caso requiere matricularse como alumno). Si su especialidad fuera Ornitología podría impartir una conferencia en dicho curso y estaría exento de la matrícula. A nivel investigador ayudaría

en la determinación de mamíferos a partir de egagrópilas de Strigiformes. Se dispone de un proyecto para sufragar esta última actividad y de la infraestructura de laboratorio correspondiente.

Nº de plaza : 0191
Asignatura : Cordados

Tema : Ecología de anfibios
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Docencia en clases de Cordados sobre el tema propuesto. Seminarios sobre investigación realizada y en base a la experiencia del candidato. Investigación en el campo y laboratorio sobre Ecología de anfibios: procesos de selección sexual y de pareja; bioacústica y reproducción en anfibios; ecología trófica y ecología de la actividad. Medios disponibles: todo el material de campo y laboratorio necesario (grabadoras, ordenadores, etc.).

Nº de plaza : 0192
Asignatura : Bioquímica

Tema : Metabolismo: clases prácticas y seminarios
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
Contenido : Descripción de la actividad: participará en la docencia práctica y en los seminarios que sobre problemas del metabolismo se imparten a los alumnos de segundo curso de la Licenciatura de Biología, en la asignatura de Bioquímica. También podrá colaborar en las labores de investigación que nuestro Departamento realiza sobre purificación de enzimas o secuenciación de DNA. Nuestro Departamento dispone de todo el material necesario para realizar estas actividades, así como un amplio laboratorio para la separación, identificación de biomoléculas y trabajos relacionados con la Biología Molecular. Perfil del candidato: estudiantes de licenciatura o de doctorado que incluyan en sus estudios alguna asignatura de Bioquímica (Biología, Ciencias del Mar, Veterinaria, Medicina, Farmacia,...), y que tengan interés en la especialización dentro de la Bioquímica.

Nº de plaza : 0193
Asignatura : Bioquímica y Biología Molecular

Tema : Acuicultura. Regulación, metabolismo y desarrollo en moluscos marinos
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
Contenido : Proteína Kinasas en desarrollo celular y embrionario de moluscos.

Nº de plaza : 0194
Asignatura : Ecología

Tema : Biocontrol y ecotoxicología
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 01-03-96
Contenido : Actividad: colaborar en los estudios que realiza el grupo de Biocontrol y ecotoxicología actualmente: control de las aguas de los ríos mediante briofitos acuáticos; control de la calidad de aire con musgos; eutrofización citoral; ecotest de toxicidad. Perfil: licenciado en biología (especialidad medio ambiente, ecología, biología marina o similares).

Nº de plaza : 0195
Asignatura : Microbiología Aplicada

Tema : Microalgas
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De - - - a - - -
Contenido : Cultivo de microalgas: producción de pigmentos, uso en acuicultura. Metodología: espectrometría, gases-masas, absorción atómica, HPLC.

Nº de plaza : 0196
Asignatura : Genética general y molecular

Tema : Genética de microorganismos
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaborar en la investigación o en la docencia de la genética, especialmente de hongos, con énfasis en sus aspectos moleculares y biotecnológicos. Se empleará como material diferente estirpes del hongo *Gibberella fujikuroi*. Se dispone del material científico usual para estos trabajos.

Nº de plaza : 0197
Asignatura : Genética. Biología molecular

Tema : Genética microbiana
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Colaborar en la investigación o en la docencia de la genética, especialmente de hongos, y particularmente en relación con la biología molecular, la biotecnología y la conducta. Se emplearán como material *Phycomyces blakesleeanus* y otros *Mucorales*. Se dispone del material científico usual para estos trabajos.

Nº de plaza : 0198
Asignatura : Ecotoxicología

Tema : Toxicología acuática y bioseguimiento de la contaminación acuática
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Biológicas
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Aplicación de test ecotoxicológicos en medio acuático. Índices bióticos en aguas continentales. Alteraciones fisiológicas en organismos acuáticos por aplicación de plaguicidas. Análisis de aguas. Perfil académico del candidato: biólogo, especialidad de Zoología Olimnología.

Nº de plaza : 0199
Asignatura : Entomología

Tema : Sistemática de lepidópteros (prácticas)
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Biológicas
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : El candidato realizará actividades de laboratorio y de campo en entomología, con especial referencia a la sistemática en lepidópteros, conjuntamente con otros alumnos y el tutor. En el laboratorio deberá realizar montaje de ejemplares y preparaciones microscópicas de genitalia de lepidópteros y especialmente microlepidópteros; técnicas de conservación e informatización. En el campo se colectará mediante trampas de luz fundamentalmente. La plaza debería destinarse a un estudiante de segundo ciclo avanzado o postgraduado con aptitud para el trabajo de campo y de laboratorio, de la licenciatura de Biología (secundariamente Agrícolas o Forestales); que haya cursado la asignatura de Entomología o equivalente (Biología de Insectos, etc.).

Nº de plaza : 0200
Asignatura : Fisiología vegetal

Tema : Cultivo in vitro de tejidos vegetales (micropropagación de plantas con interés medicinal o forestal)
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia y Biológicas
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Introducción a la investigación. Mediante técnicas de micropropagación de plantas. Preferentemente licenciados en Biología o Farmacia, e ingenieros forestales o agrónomos. El área de conocimiento es la Biología Vegetal/Propagación de plantas. El tipo de instrumental existente es un laboratorio dotado con todo el material necesario para el cultivo in vitro de plantas

Nº de plaza : 0201
Asignatura : Fisiología vegetal

Tema : Cultivo in vitro de tejidos vegetales (micropropagación de especies medicinales o forestales)

Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Introducción a la investigación. Mediante técnicas de micropropagación de plantas. Preferentemente licenciados en Biología o Farmacia, e ingenieros forestales o agrónomos. El área de conocimiento es la Biología Vegetal/Propagación de plantas. El tipo de instrumental existente es un laboratorio dotado con todo el material necesario para el cultivo in vitro de plantas

Nº de plaza : 0202
Asignatura : Fisiología vegetal

Tema : Cultivos celulares y transformación genética de plantas
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96
Contenido : Nuestra unidad de investigación trabaja actualmente sobre el tema "Transformación génica del arroz, estudio de la competencia de células criopreservadas". El objetivo global de esta investigación es averiguar si las células criopreservadas presentan características distintivas, estructurales o funcionales, que justifiquen su elevada capacidad para la expresión de genes exógenos y la regeneración de plantas. Los laboratorios de Biología Vegetal de la Facultad de Farmacia disponen del equipamiento necesario para realizar las investigaciones descritas que son financiadas por la DGICYT, Proyecto (PB93-0689) del que soy investigadora responsable. Sería preferible que se tratase de un Licenciado en Ciencias o en el último año de su Licenciatura, que haya cursado asignaturas de Biología Celular o Molecular y Biología o Fisiología Vegetal.

Nº de plaza : 0203
Asignatura : Genética

Tema : Genética molecular del desarrollo
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Biológicas
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjasot (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Actividad a desarrollar: análisis genético y molecular de genes implicados en el desarrollo de Drosophila. Se utilizarán los métodos básicos de ADN recombinable, incluido el análisis de cDNA y de RNAm. Igualmente, se llevarán a cabo experimentos de hibridación in situ frente a embriones, encaminados a determinar patrones de expresión génica. Por último, se aplicarán técnicas avanzadas de secuenciación de ADN, incluida la secuenciación automática. Perfil: conocimientos básicos de Genética de Drosophila y de Biología Molecular. Instrumental: El Departamento dispone de los equipos más avanzados para la aplicación de esta tecnología.

Nº de plaza : 0204
Asignatura : Parasitología de mamíferos marinos

Tema : Zoología
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Biológicas
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Asistencia al curso de doctorado de "Parasitología de Mamíferos Marinos" (4 créditos) que abarca los siguientes puntos: parasitismo y simbiosis en comensales y forontes; ectoparásitos, endoparásitos; comunidades helmínticas; utilización de los parásitos como biotransformadores; principales zoonosis; impacto económico. El curso consta de sesiones teóricas y prácticas con apoyo de microscopía óptica y electrónica, material bibliográfico, bases de datos informatizadas y colecciones parasitológicas. El perfil académico de los candidatos debe ser el de licenciados en Biología, Veterinaria, Farmacia o Medicina que deseen ampliar estudios relacionados con los mamíferos marinos y sus parásitos, sus aplicaciones y efectos.

Nº de plaza : 0205
Asignatura : Genética de poblaciones

Tema : Genética de poblaciones. Técnicas de electroforesis enzimática, y secuenciación de mtDNA con PCR. Evolución molecular
Materia : BIOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Vigo - ESPAÑA
Fechas : De 17-01-96 a 08-03-96
Contenido : Cualquier tema/s de Genética evolutiva molecular, que utilice los polimorfismos alozimicos, de dianas de restricción (RFLPs) o de variación en la secuencia de DNA. Se incluye las aplicaciones de la técnica de PCR al estudio de la variabilidad genética de las poblaciones. La escala práctica comprendería desde experimentos de electroforesis enzimática, de RFLPs de mtDNA o de PCR, así como simulaciones en ordenador de problemas teóricos, o tratamiento de datos moleculares. Se dispone de un laboratorio para realizar las prácticas anteriores así como una sala de ordenadores compatibles PC y conexión a ETHERNET.

Nº de plaza : 0206
Asignatura : La educación en la Europa comunitaria

Tema : Análisis comparado de los sistemas educativos europeos
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Escuela Universitaria del Profesorado de EGB
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Guadalajara - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Seguimiento y participación en la actividad académica prevista en el período elegido. Participación en seminarios y otras actividades que pudieran desarrollarse en este tiempo. Orientación y tutoría de los trabajos relacionados con la educación en la Europa comunitaria.

Nº de plaza : 0207
Asignatura : La investigación histórico-pedagógica: técnicas y metodología

Tema : Fuentes y recursos para la historia de la Educación. Prácticas de archivo
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Formación del Profesorado
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Guadalajara - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96
Contenido : Prácticas en Archivos y Bibliotecas. El método en la investigación histórica. Estructura del trabajo científico.

Nº de plaza : 0208
Asignatura : Perspectivas históricas y actuales en la formación del profesorado

Tema : La formación del profesorado en la época actual
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Escuela Universitaria del Profesorado de EGB
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Guadalajara - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Seguimiento y participación en la actividad académica prevista en el período elegido. Participación en seminarios y otras actividades que pudieran desarrollarse en este tiempo. Orientación y tutoría de trabajos relacionados con las perspectivas actuales en la formación del profesorado.

Nº de plaza : 0209
Asignatura : Realidad y pensamientos educativos en el contexto hispano y americano

Tema : Realidad y pensamiento educativos en el contexto hispano y americano
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Instituto de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Guadalajara - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96
Contenido : Participación como docente en el bloque temático "Realidad y perspectivas educativas en Latinoamérica. Sistemas educativos". Participación en labores investigadoras.

Nº de plaza : 0210
Asignatura : Didáctica de la Educación Física

Tema : Investigación en Educación Física
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Almería ESP04
Ciudad/País : Almería - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : La materia trata los diseños curriculares para primaria, la metodología de la enseñanza y la investigación en Educación Física. Realizará, además, análisis bibliográfico de las líneas de investigación en Educación Física, apoyando teórica y metodológicamente la línea de investigación cualitativa tratada por este departamento. La Universidad pondrá a disposición del estudiante la biblioteca, instalaciones y material deportivo, ordenador... Es necesario que haya cursado satisfactoriamente algún curso de Didáctica general.

Nº de plaza : 0211
Asignatura : Didáctica general y organización escolar

Tema : La participación del alumno en los niveles no obligatorios de la educación
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Almería ESP04
Ciudad/País : Almería - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Seguimiento y opinión de trabajos de investigación sobre la participación. Ayuda y participación en programas con estudiantes de Magisterio. Seminarios y proyectos de investigación. Perfil: estudiantes de primer ciclo de Ciencias de la Educación y de cualquier especialidad de Magisterio.

Nº de plaza : 0212
Asignatura : Didáctica de la lengua extranjera

Tema : Didáctica de la lengua extranjera (francés, inglés, español). Documentación
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Selección y clasificación de materiales orales, audiovisuales y escritos para la enseñanza y el aprendizaje de lenguas extranjeras (español, inglés, francés y, en menor grado, alemán) existente en un aula cuyos usuarios son fundamentalmente futuros profesores de lenguas extranjeras para la educación primaria y secundaria. Se trata de dos tipos de materiales: materiales destinados al perfeccionamiento lingüístico (en forma de autoaprendizaje) de los propios estudiantes de la facultad y de estudiantes de programas ERASMUS de otras universidades europeas; y materiales destinados a alumnos de la educación primaria y secundaria que se usan como soporte para los trabajos prácticos que se realizan en las asignaturas de didáctica de la lengua extranjera (francés e inglés). Para la redacción de este trabajo se cuenta con soportes audiovisuales, informáticos y de reproducción. El/la candidato/a debería poseer un conocimiento suficiente del francés, del inglés y del español que le permitiera calibrar los niveles educativos a que se dirige el material didáctico, y un conocimiento mínimo del funcionamiento de programas informáticos de procesamiento de textos y de bases de datos.

Nº de plaza : 0213
Asignatura : Didáctica de las ciencias experimentales

Tema : Sistemas de autorregulación y autoevaluación del alumnado
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Nº de plaza : 0214
Asignatura : Didáctica de las matemáticas

Tema : Desarrollo curricular
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Se requieren conocimientos de matemáticas, aunque no necesariamente a nivel de graduado, así como un especial interés por la enseñanza de dicha asignatura en niveles no universitarios. Su trabajo se centrará en el Aula de desarrollo curricular, donde colaborará con profesores del departamento en el diseño y experimentación de materiales didácticos de matemáticas para niveles de primaria y secundaria, así como en la elaboración de guías didácticas para el uso de materiales ya existentes. Es recomendable, aunque no imprescindible, el conocimiento del ordenador a nivel de usuario.

Nº de plaza : 0215
Asignatura : Física

Tema : Transferencias de energía
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Conviene que el estudiante tenga conocimientos de física, aunque no necesariamente a nivel superior, para poder colaborar en el diseño y puesta en funcionamiento de algunas experiencias de laboratorio, para alumnos de secundaria, relativas a la disciplina de física. Si el estudiante goza de conocimientos de ordenador como usuario, podrá colaborar en la puesta en práctica de experiencias de laboratorio en las que el ordenador esté acoplado a sensores (tecnología MBL). Se discutirán y analizarán las posibilidades didácticas de diversos enfoques del trabajo experimental en física para alumnos de secundaria (12-16 años). La incorporación de un estudiante a nuestro Departamento debe corresponder a un estudiante con interés en el análisis de la enseñanza de las ciencias.

Nº de plaza : 0216
Asignatura : Didáctica

Tema : Actividades lúdicas y de animación didáctica y cultural
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Pedagogía. Escuela Universitaria de Formación del Profesorado de EGB
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Actividad: participar en las clases y actividades docentes. Perfil: interesado en realizar el doctorado o investigación sobre juegos, materiales y espacios lúdicos en la escuela o en las ludotecas.

Nº de plaza : 0217
Asignatura : Historia de la Educación

Tema : Teoría e historia de la educación. Historia de la educación en latinoamérica. Historia de la educación del país de los becarios re

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Pedagogía
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Prospectiva de la educación en América Latina; grandes pedagogos y educadores latinoamericanos. Actividad: estudios en el departamento; conexión con profesores e investigadores del área de THE: Conexión con las Facultades de Filosofía e Historia. Impartir clases a grupos reducidos de estudiantes. Tutorización de sus investigaciones sobre España-Barcelona; trabajo en la biblioteca de CC.EE. Visita y conocimiento de los archivos de Barcelona. Perfil: estudiante de últimos cursos de licenciatura en Pedagogía, Educación, Filosofía o Historia. Haber iniciado la tesis de licenciatura o estar pensando en ella. Preocupación por los problemas teóricos e históricos de la educación. Estudioso de la Historia y la Educación latinoamericanas.

Nº de plaza : 0218
Asignatura : Innovación curricular y nuevos medios

Tema : Evaluación de la creatividad
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Pedagogía. Escuela Universitaria de Formación de Profesorado de EGB
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: colaboración en un proyecto consistente en la sistematización de los materiales existentes referidos a la evaluación de la creatividad en sus diferentes manifestaciones. Elaboración de nuevo material, referido sobretudo a las diferentes materias curriculares para que el profesor pueda evaluar la creatividad en los ámbitos de la lengua, idiomas, matemáticas, ciencias, sociales, educación física, expresión gráfica, etc. Experimentación de dicho material, tratando de fiabilizarlo y validarlo. Perfil: graduado o licenciado, si es posible en el campo de la educación, nociones de informática, conocimientos sobre el tema de creatividad e interés en investigar sobre ella, habilidades gráficas y disponibilidad para trabajar 30 horas a la semana.

Nº de plaza : 0219
Asignatura : Expresión corporal

Tema : Educación Física. Expresión corporal
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación. Especialidad de Educación Física
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Puerto Real (Cádiz) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Nº de plaza : 0220
Asignatura : Orientación educativa

Tema : Orientación educativa: la función del profesor (ed. moral/afectiva)
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Estudiante de postgrado en Educación. Conocimientos de Psicología y Pedagogía. Investigación cualitativa (estudio de casos, entrevistas, biografías...). Grabaciones en vídeo sobre habilidades comunicativas y destrezas sociales. La parte teórica de la asignatura versa sobre las diversas teorías de la orientación. Conferencias y clases prácticas.

Nº de plaza : 0221
Asignatura : Aspectos didácticos y organizativos de la educación especial. Métodos de enseñanza para diversas discapacidades

Tema : Educación especial
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Nuevo concepto de educación especial: alumnos con discapacidades que tienen posibilidades educativas. Nuevos métodos y técnicas en educación de alumnos con discapacidades, que deben y pueden compensar la discapacidad.

Nº de plaza : 0222
Asignatura : Bases pedagógicas de la educación especial. Orientación personal, familiar y multiprofesional en educación especial

Tema : Educación especial y orientación de alumnos de educación especial
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Formación básica de cara a la integración escolar de alumnos con discapacidad. Cauces para orientar al alumno con discapacidades a fin de que sea una persona responsable en la sociedad con derechos y deberes.

Nº de plaza : 0223
Asignatura : Didáctica

Tema : Metodología en el aula y estrategias de aprendizaje
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Analizar distintos modelos de metodología participativa en el aula, con una relación directa con Centros Educativos de Primaria. Colaborar en actividades dirigidas a fomentar estrategias de aprendizaje en el aula.

Nº de plaza : 0224
Asignatura : Didáctica de la lengua y la literatura

Tema : Didáctica de la literatura
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14

Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-03-96
Contenido : Proyecto de investigación sobre la enseñanza de la literatura, orientada en el área de conocimiento de didáctica de la Lengua y la Literatura. El perfil del candidato: pre y postgraduados de enseñanza primaria o secundaria.

Nº de plaza : 0225
Asignatura : Didáctica de la lengua y la literatura

Tema : Didáctica de la lengua y la literatura: publicidad y educación, violencia y discurso

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Investigar cómo funciona la recepción del discurso de la publicidad y del diseño de la violencia desde el punto de vista de la semiótica. Determinar de qué manera se pueden insertar dichos discursos en los currículos del área del lenguaje como procesos de comunicación específica.

Nº de plaza : 0226
Asignatura : Didáctica de las ciencias sociales

Tema : Enseñanza de la geografía en la formación inicial de profesores de Educación Primaria
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-03-96
Contenido : Diseño y desarrollo de unidades didácticas del área de conocimiento del medio para Educación Primaria. Alumno de último curso de Escuelas de Formación del Profesorado de Educación Primaria.

Nº de plaza : 0227
Asignatura : Educación de adultos

Tema : Formación del profesorado de educación para personas adultas
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Alumno/a de 2º ciclo que tenga experiencia en Educación de personas adultas o bien que esté estudiando "Currículum de Educación de adultos". La metodología utilizada, investigación-acción. El área de conocimiento: Didáctica y Organización Escolar. Las prácticas se realizan en ámbitos socioeducativos de personas adultas: centros de adultos, asociaciones de mujeres, prisión, etc.

Nº de plaza : 0228
Asignatura : Educación para la convivencia e igualdad

Tema : Igualdad de oportunidades. Coeducación
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Taller de coeducación. Investigación sobre orientación profesional coeducativa. Formación del profesorado en coeducación. Medios de comunicación y coeducación. Metodología de investigación cualitativa. Areas: Didáctica y Organización Escolar, Psicología Evolutiva y de la Educación.

Nº de plaza : 0229
Asignatura : Evaluación didáctica

Tema : Educación de profesorado
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Asignatura teórico-práctica. Estudio evaluación democrática o cualitativa. Aplicación en la enseñanza-aprendizaje. Evaluación del profesorado.

Nº de plaza : 0230
Asignatura : Innovación e investigación en didáctica de las Ciencias Sociales

Tema : Didáctica de la historia
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Seminario y clases prácticas relacionadas con la didáctica de la Historia en la formación inicial de maestros/as. Dirigido preferentemente a alumnos de último curso de Magisterio (especialidad de Educación Primaria), con una cierta especialización didáctica de las Ciencias Sociales, o bien alumnos de la Licenciatura de Historia orientados a la formación del profesorado. Area de conocimiento: Didáctica de las Ciencias Sociales.

Nº de plaza : 0231
Asignatura : Producción lingüística (inglés)

Tema : Filología inglesa
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Alumno del último curso de Facultad de Educación (especialidad didáctica de la lengua inglesa (o tercer ciclo). Proceso de aprendizaje del inglés.

Nº de plaza : 0232
Asignatura : Psicología evolutiva y de la educación

Tema : Prácticas de psicología con grupos de estudiantes de Magisterio
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-03-96
Contenido : Las prácticas a realizar estarían en la dirección de provocar inquietud sobre temas educativos, generar dinámica grupal en torno a contextos escolares supuestos o reales. Discusión de casos y propuestas de solución a los mismos, etc. Se dispone de material audiovisual, proyector de diapositivas, retroproyector, reprografía, etc.

Nº de plaza : 0233
Asignatura : Didáctica de la matemática

Tema : Didáctica de la matemática en la educación infantil y primaria
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Campo de acción: didáctica de la matemática para educación infantil y primaria a partir de la metodología activa y manipulativa. Perfil: interés en la formación de maestros de los indicados niveles. No es necesaria la formación específica en el campo temático. Se puede provenir de esta formación o del campo didáctico o de la propia realidad escolar de primaria como educador. Actividad: participación en la coordinación de grupos de trabajo. Participación en diseño, planificación y elaboración de material didáctico matemático y en algún trabajo de investigación como colaborador.

Nº de plaza : 0234
Asignatura : El juego (motor)

Tema : Didáctica de la expresión corporal. Especialidad de educación física
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación. Escuela de Magisterio
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Los elementos del juego motor como herramienta básica en la educación primaria. Estudio conjunto para desarrollar un análisis de las reglas de los juegos como factor importante. Perfil: estudiante con experiencia, algún idioma (inglés o francés). Dispuesto a visitar escuelas y centros para ver como se aplican los juegos. Además de elaborar un dossier sobre juegos analizados.

Nº de plaza : 0235
Asignatura : Metodología en la elaboración de proyectos de educación social

Tema : Metodología en la elaboración de proyectos en educación social
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Asistencia a la docencia y talleres relacionados con la elaboración de proyectos de educación social. Visitas a diferentes experiencias y participación en los trabajos de investigación en este campo.

Nº de plaza : 0236
Asignatura : Organización de instituciones de educación no formal

Tema : Gestión de las organizaciones de la educación no formal
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Conocimiento de la situación de los organismos de educación no formal en España. Asistencia a la docencia de la materia. Contrato con profesionales del campo e intercambio de experiencias.

Nº de plaza : 0237
Asignatura : Actividades musicales en preescolar

Tema : La música en la educación infantil
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Perfil académico: nivel medio en estudios de música (en conservatorios). Para maestros o estudiantes de magisterio (Infantil-Primaria). Actividad a desarrollar: asistencia a clases, prácticas de seminario, tutorías con los alumnos.

Nº de plaza : 0238
Asignatura : Didáctica de la expresión musical en preescolar

Tema : La música en la educación infantil
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Perfil académico: nivel medio en estudios de música (en conservatorios). Para maestros especialistas en educación infantil (o Primaria). Actividad a desarrollar: asistencia a clases, prácticas de seminario, tutorías con los alumnos.

Nº de plaza : 0239
Asignatura : Didáctica de las ciencias experimentales

Tema : Didáctica de las ciencias experimentales
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : El estudiante tendrá como misión principal colaborar en la organización y realización de los cursos de doctorado correspondientes al segundo año del programa "Didáctica de las ciencias experimentales". Para ello, deberá contar con unos conocimientos básicos de ciencias experimentales (Física, Química, Biología o Geología) y de Didáctica. Las actividades que se le asignarán serán fundamentalmente: selección de bibliografía, elaboración de material escrito para los alumnos, análisis de datos y participación activa en los cursos de doctorado, todo ello bajo la supervisión del Coordinador del Programa de Doctorado. El Departamento cuenta con los recursos necesarios para desempeñar su labor.

Nº de plaza : 0240
Asignatura : Educación ambiental

Tema : Educación ambiental
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96

Contenido : El candidato coordinará trabajos de investigación sobre problemas ambientales del entorno próximo, que los alumnos/as realizan en pequeños grupos, en la asignatura "Educación medioambiental". Ello implicará, según los casos, la monitorización de experiencias de laboratorio tales como: análisis de gases (contaminación atmosférica), análisis de aguas residuales (agrícolas, ganaderas, urbanas...), análisis de suelos (abonos, plaguicidas...), estudio de contaminación acústica (mapa de ruidos...). Se trata, en su mayor parte, de análisis cualitativos, para los que se dispone de los correspondientes equipos, sonómetros, etc.

Nº de plaza : 0241
Asignatura : Psicogerontología

Tema : Psicogerontología: aspectos psicosociales y su aplicación al ámbito institucional geriátrico

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Actividad: seminarios sobre la materia. Colaboración en clases prácticas. Visitas y evaluación de centros e instituciones para ancianos. Entrenamiento en habilidades sociales y su aplicación al ámbito institucional geriátrico. Perfil: titulaciones preferentes: psicólogo, psicopedagogo, sociólogo o trabajador social.

Nº de plaza : 0242
Asignatura : Didáctica del área sociocultural

Tema : Concepciones de los alumnos en Ciencias Sociales. Investigación y experimentación curricular

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Huelva ESP19

Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA
Fechas : De 01-02-96 a 01-03-96

Contenido : La actividad a desarrollar por el colaborador debe conciliar la labor docente e investigadora, propias del quehacer universitario. Por ello, el trabajo a realizar vendrá estructurado por la participación en la formación inicial de los alumnos de Magisterio, y, paralelamente, colaborará en trabajos de investigación y experimentación curricular. Las tareas a desarrollar podrán ser: estudio y análisis de publicaciones relacionadas con las concepciones de los profesores; diseño y desarrollo curricular en Ciencias Sociales; colaboración en la planificación de la asignatura. Perfil del candidato: Conocimientos de Ciencias Sociales y de Didáctica General o Especial (Licenciado en alguna titulación de las Ciencias Sociales o de las Ciencias de la Educación), con interés por investigar y que prevea dedicarse a la enseñanza.

Nº de plaza : 0243
Asignatura : Pedagogía social

Tema : Educación de adultos
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Actividad: estudio, análisis y exposición de resultados sobre políticas de educación de adultos en América Latina. Contrastar con la educación de adultos en España. Perfil: estudiante de postgrado, preferentemente que está elaborando la tesis doctoral o de licenciatura sobre educación de adultos. Material: Red informática, biblioteca especializada.

Nº de plaza : 0244
Asignatura : Pedagogía ambiental

Tema : Programas de educación ambiental en el sector formal y no formal
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Perfil del candidato: estudios de educación, y educación ambiental. Actividad: colaborar en docencia e investigación de la asignatura.

Nº de plaza : 0245
Asignatura : Pedagogía social

Tema : Historia de la educación, siglos XIX y XX. Movimientos de renovación educativa. Últimas tendencias en Educación
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Perfil: Estudiante de Ciencias de la Educación o Historia, interesado por la formación de las clases normales y por la metodología histórica en general. Actividades: seminarios, metodología de la investigación histórica, análisis

de fuentes documentales, visita a archivos, elaboración de un proyecto de investigación. Se cuenta con bibliografía, hemeroteca y un buen archivo documental.

Nº de plaza : 0246
Asignatura : Tecnología educativa

Tema : Diseño y producción de medios didácticos
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividad a desarrollar: diseño y producción de medios didácticos, con especial incidencia en la creación, realización y evaluación de programas didácticos en vídeo. Además de las actividades académicas correspondientes a las asignaturas relacionadas con la Tecnología Educativa, se integrará en el equipo de producción de vídeos didácticos de la Universidad. Perfil académico del candidato: conocedor de los medios de enseñanza, que haya cursado Tecnología Educativa o similar y con preocupación por el diseño y desarrollo de medios educativos.

Nº de plaza : 0247
Asignatura : Tecnología educativa II

Tema : Estrategias y recursos para la enseñanza individualizada
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividad a desarrollar: actividades académicas relacionadas con la individualización del proceso de enseñanza-aprendizaje y con la educación a distancia. Utilización de herramientas multimedia. Creación, realización y evaluación de aplicaciones informáticas de carácter didáctico. Perfil académico del candidato: conocedor de los medios de enseñanza, que haya cursado tecnología educativa. Conocimientos básicos de informática y de diseño de medios individualizados. Interés en el campo del diseño y desarrollo de medios individualizados.

Nº de plaza : 0248
Asignatura : Teoría de la educación

Tema : Conceptualización educativa. Epistemología pedagógica. Teoría general de sistemas y educación
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Perfil: interés en las cuestiones teóricas de la Educación y en la fundamentación epistemológica de las Ciencias Humanas. Se cuenta con una buena biblioteca y hemeroteca. Actividades a realizar: seminarios, elaboración de una monografía sobre la temática propuesta. Metodología de la investigación teórica.

Nº de plaza : 0249

Asignatura : El área lógico. Matemática en la educación infantil

Tema : Didáctica de la matemática en la educación infantil
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Jaén ESP22
Ciudad/País : Jaén - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Asistencia a las clases de la asignatura. Realización de trabajos prácticos en talleres y seminarios sobre Didáctica de las Matemáticas. Perfil del candidato: alumno de la Facultad de Ciencias de la Educación (especialidad Maestro en Educación Infantil), que curse tercer año. Debe presentar una memoria explicativa de las actividades que pretende desarrollar durante su estancia.

Nº de plaza : 0250

Asignatura : Didáctica de las ciencias experimentales

Tema : Didáctica de las ciencias en la formación de profesores
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Escuela Superior de Educación
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Docencia, investigación, formación de profesores y didáctica de las ciencias experimentales. Conferencias y seminarios dirigidos a universitarios y profesores de Educación Infantil, Primaria y Secundaria sobre el sistema educativo de su país, con especial detalle, las enseñanzas de las ciencias en dichos niveles. Talleres, conferencias y seminarios sobre temas específicos del área de didáctica de las ciencias experimentales. La preparación de recursos didácticos para asignaturas de didácticas de las ciencias. Perfil: preferiría estudiante de post-grado cuya titulación esté relacionada con la Enseñanza de las ciencias. Cuatro horas de trabajo diarias de lunes a viernes. Apoyo documental, bibliografía... Sería interesante que el alumno aportara materiales (separatas, casos, textos, guías de trabajo, etc.) relacionados con las actividades a desarrollar.

Nº de plaza : 0251

Asignatura : Didáctica de las ciencias experimentales

Tema : Didáctica de las ciencias en la formación de profesores
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Centro Superior de Educación
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Palabras clave: docencia, investigación, formación de profesores, didáctica de las ciencias experimentales. Colaborar en: conferencias y seminarios dirigidos a universitarios y profesores de educación infantil, primaria y secundaria sobre el sistema educativo de su país; con especial detalle, las enseñanzas de ciencias en dichos niveles. Talleres, conferencias y seminarios sobre temas específicos del área de didáctica y ciencias experimentales. La preparación de recursos didácticos para asignaturas de didáctica de las ciencias. Perfil: se

desearía un estudiante de post-grado cuya titulación esté relacionada con la enseñanza de las ciencias. Horario de trabajo: cuatro horas diarias de lunes a viernes. La universidad pondrá a disposición del docente a poyo documental, bibliografía, ... Sería interesante que el alumno aportara materiales (separatas, casos, textos, guías de trabajo, etc.) relacionadas con las actividades a desarrollar.

Nº de plaza : 0252
Asignatura : Didáctica de las ciencias experimentales

Tema : Didáctica de las ciencias en la formación de profesores
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Centro Superior de Educación
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Palabras clave: Docencia. Investigación. Formación de profesores. Didáctica de las ciencias experimentales. Colaborar en: Conferencias y seminarios dirigidos a universitarios y profesores de educación infantil, primaria y secundaria sobre el sistema educativo de su país, con especial detalle, las enseñanzas de Ciencias en dichos niveles. Talleres, conferencias y seminarios sobre temas específicos del área de didáctica de las ciencias experimentales. La preparación de recursos didácticos para asignaturas de didáctica de las ciencias. Perfil: Se preferiría un estudiante de post-grado cuya titulación esté relacionada con la enseñanza de las ciencias. El horario será de cuatro horas diarias de lunes a viernes. La universidad pondrá a disposición del docente apoyo documental, bibliografía. Sería interesante que el alumno aportara materiales (separatas, casos, textos, guías de trabajo, etc.) relacionadas con las actividades a realizar.

Nº de plaza : 0253
Asignatura : Inglés y su didáctica

Tema : Didáctica del inglés
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Escuela Superior de Educación
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 09-01-96 a 29-03-96
Contenido : Asistir a clases de didáctica del inglés y hacer prácticas en centros de enseñanza no universitaria. Se requiere candidatos que vayan a ser futuros profesores de inglés y que se quieran especializar en nuevos enfoques para la enseñanza del inglés como lengua extranjera.

Nº de plaza : 0254
Asignatura : Aplicación específica: balonmano

Tema : Balonmano y su preparación física específica
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Análisis y estudio de las conductas motrices que tienen implicación en la preparación física específica para el balonmano. Aplicación de la metodología

de observación. Se dispondrá de los materiales necesarios para la impartición de los convenios mencionados anteriormente.

Nº de plaza : 0255

Asignatura : Bases teóricas de la educación física

Tema : Teoría e historia de la educación física
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Formación del Profesorado de E.G.B.
Universidad : Universidad de León ESP28
Ciudad/País : León - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Investigación y docencia en la asignatura de Bases Teóricas de la Educación Física.
Perfil académico: alumno de una Facultad de Educación o Escuela de Magisterio.
Material disponible en el propio Departamento: bibliográfico, informático, etc.

Nº de plaza : 0256
Asignatura : Actividades gimnásticas

Tema : Educación física; deporte recreación; fitness; aeróbic; musculación
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Instituto Nacional de Educación Física de Cataluña
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Asistencia a clases teóricas y prácticas. Colaboración en las investigaciones en el área de la recreación y el fitness. Prácticas en gimnasios de la ciudad.
Perfil del candidato: estudiante o postgraduado de Educación Física y Deportes, interesado en el área del fitness y el aeróbic.

Nº de plaza : 0257
Asignatura : Organización y administración del deporte

Tema : Educación física; deportes; organización deportiva; legislación del deporte; gestión del deporte
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Instituto Nacional de Educación Física de Cataluña
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Asistencia a clases teóricas y prácticas. Colaboración en las investigaciones en el área de gestión iniciadas. Prácticas de gestión deportiva en entidades de la ciudad. Perfil del candidato: estudiante o postgraduado de Educación Física y Deportes, interesado en la gestión deportiva.

Nº de plaza : 0258
Asignatura : Pedagogía y Didáctica de la educación física y el deporte

Tema : Educación física; deporte educativo; Pedagogía; Didáctica; deporte escolar
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Instituto Nacional de Educación Física de Cataluña
Universidad : Universidad de Lérida ESP29

Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Asistencia a clases teóricas y prácticas. Colaboración en las investigaciones en el área de didáctica del deporte. Prácticas de intervención en escuelas de la ciudad. Perfil del candidato: estudiante o postgraduado de Educación Física y Deportes, interesado en el área educativa del deporte.

Nº de plaza : 0259
Asignatura : Teoría y práctica del entrenamiento deportivo

Tema : Deporte competición; rendimiento deportivo; alta competición
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Instituto Nacional de Educación Física de Cataluña
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Asistencia a clases teóricas y prácticas. Colaboración en las investigaciones en el área de rendimiento deportivo. Prácticas de rendimiento en entidades de la ciudad. Perfil del candidato: estudiante o postgraduado de Educación Física y Deportes, interesado en el área del rendimiento y entrenamiento deportivos.

Nº de plaza : 0260
Asignatura : Aspectos didácticos de la educación especial

Tema : Integración escolar. Atención a la diversidad
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Perfil académico: estudiante de Educación Básica, Educación Diferencial.
Actividad que se le propone: asistencia/participación en las clases de las asignaturas que se imparte sobre Educación Especial; visita/estancias cortas a centros específicos de Educación Especial y centros ordinarios con experiencias en integración.

Nº de plaza : 0261
Asignatura : Cursos de postgrado sobre programas de prevención de drogas

Tema : Educación para la salud. Programas comunitario-educativos sobre prevención de drogas
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : La actividad versaría sobre el conocimiento de distintos programas de prevención de la droga que se está llevando a cabo en España, desde el ámbito de la Comunidad Educativa. El alumno tendría que realizar un plan de prevención y posibilidad de puesta en práctica. Sería adecuado un alumno de postgrado con iniciación en el tema. Se recomienda aportar material bibliográfico y auxiliar sobre lo que se está desarrollando en su país.

Nº de plaza : 0262
Asignatura : Didáctica general

Tema : Didáctica general
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Colaboración con alumnos/as internos de la asignatura en: autoevaluación de centros de secundaria y/o elaboración de planes curriculares de área.

Nº de plaza : 0263
Asignatura : Didáctica general

Tema : Didáctica general
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Colaboración con alumnos/as internos de la asignatura en: elaboración e implementación de Unidades Didácticas con profesores de Secundaria. El alumno participará tanto en las sesiones de evaluación como en las de formación del profesorado. Experiencia sería: conocimiento de los marcos teóricos para la elaboración, Unidades Didácticas, evaluación de prácticas, participar en actividades de formación.

Nº de plaza : 0264
Asignatura : Metodología y sistemática de la Educación Física

Tema : Educación Física
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96
Contenido : Las actividades a realizar por parte del alumno quedarían centradas en diversas tareas de apoyo docente, desde observación en el aula hasta acción directa en las prácticas del curso. Del mismo modo se abordaría el desarrollo de diversos proyectos de investigación que están programados en el Área de Educación Física. También existe la posibilidad de llevar a cabo el diseño de cursos de formación complementaria, así como seminarios específicos de la materia central de esta asignatura. El perfil del alumno deseado apunta hacia una persona que curse estudios en Educación Física y que posea unas fuertes inquietudes de trabajo en esta materia. Sin ser un requisito fundamental, sería preferible que no fuese de cursos iniciales.

Nº de plaza : 0265
Asignatura : Pedagogía social de la minusvalía

Tema : Educación especial. Integración de minusválidos
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Conocimiento del Sistema Español de Integración Escolar y prestaciones sociales para niños con minusvalía. La metodología será activa, con visita a centros donde se está llevando a cabo el programa y posibilidades de estudio cuasi-experimental de alguna variable sobre el tema, de interés para el alumno. El perfil adecuado sería un alumno de Educación Especial de postgrado o último año de carrera.

Nº de plaza : 0266

Asignatura : Pedagogía terapéutica

Tema : Integración escolar. Atención a la diversidad

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION

Facul./Escue.: Facultad de Educación

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : Perfil académico: titulado en Educación básica, Educación diferencial o Pedagogía.

Actividad que se le propone: asistencia y participación en las clases del curso de doctorado sobre educación especial. Visita o estancias cortas a centros específicos de educación especial y centros ordinarios con experiencias de integración. Incorporación a los proyectos de investigación en curso.

Nº de plaza : 0267

Asignatura : Política de la educación

Tema : Descentralización educativa

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION

Facul./Escue.: Facultad de Educación

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 08-03-96

Contenido : Participación en seminarios de política de la Educación. Familiarización con la legislación educativa española. Comprensión del concepto político de autonomía. La autonomía política o descentralización territorial. Las transferencias educativas en el mapa político español. La LOGSE (Ley Orgánica General del Sistema Educativo, 1990): su estructuración. Conocimiento del contenido bibliográfico producido sobre desarrollo curricular de la LOGSE. Nuevo ordenamiento del sistema educativo según la LOGSE.

Nº de plaza : 0268

Asignatura : Política educación. Educación comparada

Tema : Sistemas educativos. Política educativa y minusválías. Coeducación

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION

Facul./Escue.: Facultad de Educación

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96

Contenido : Objetivos, directrices, ámbitos de la integración escolar/social de grupos marginados/minusválidos. Relaciones escuela-sociedad y la integración laboral de minusválidos. Coeducación. Políticas sociales y Educación. Seminarios doctorado.

Nº de plaza : 0269

Asignatura : Tecnología educativa

Tema : Televisión educativa

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION

Facul./Escue.: Facultad de Educación

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96

Contenido : Estudio de los programas de televisión educativa desarrollando instrumentos de evaluación de los mismos. Diseño y desarrollo de materiales complementarios. Trabajo de campo para conocer las repercusiones de los modelos desarrollados en estudios escolares concretos. Se dispone de los equipos técnicos requeridos para el desarrollo de esta acción.

Nº de plaza : 0270

Asignatura : Didáctica general

Tema : Formación del profesorado en didáctica de las matemáticas

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación

Universidad : Universidad de Oviedo ESP34

Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : La actividad a realizar será la de cooperar con el profesor tutor en la impartición de cursos de Didáctica de las Matemáticas dirigido a la formación de profesores en activo. Así mismo colaborará en el desarrollo del curso de la asignatura Didáctica de las Matemáticas de 4º de Pedagogía en la Facultad de Ciencias de la Educación. El perfil académico deseado es el de un profesor/a de Matemáticas con formación pedagógica. El área de conocimiento sería la de Didáctica y organización escolar, o la Didáctica de las Matemáticas. El instrumental para las prácticas no es necesario: lo garantizaría el tutor a través de la red de Centros de Educación del Profesorado de la Comunidad Asturiana.

Nº de plaza : 0271

Asignatura : Métodos de investigación educativa

Tema : Métodos de investigación en educación. Evaluación de programas

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación

Universidad : Universidad de Oviedo ESP34

Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Perfil del candidato: alumno de los últimos cursos de carrera en Ciencias de la Educación o afines, que tenga interés por los métodos de investigación (expediente académico) y que haya participado en investigaciones y/o evaluaciones educativas. Realización de tareas de asesoramiento de alumnos e intercambio con profesores del área. Igualmente participará en trabajos que estén realizando los profesores de métodos.

Nº de plaza : 0272

Asignatura : Deporte individual: natación

Tema : Pedagogía y entrenamiento para deportistas jóvenes
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Instituto Nacional de Educación Física
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Alumno de segundo ciclo con conocimientos medios en análisis de la técnica y entrenamiento. Colaborar con la asignatura en el control de las prácticas didácticas y apoyo en las áreas de investigación abiertas en la asignatura y el departamento. Instrumental completo y adecuado a las prácticas e investigaciones a realizar.

Nº de plaza : 0273

Asignatura : Deportes colectivos. Baloncesto

Tema : Pedagogía y entrenamiento para deportistas jóvenes
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Instituto Nacional de Educación Física
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Alumno de segundo ciclo, para colaborar en la asignatura, en el control de prácticas didácticas, y apoyo en las áreas de investigación abiertas en la asignatura y el departamento. Conocimientos en táctica y estrategias de competición. La Universidad cuenta con el instrumental completo y adecuado para las investigaciones a realizar.

Nº de plaza : 0274

Asignatura : Deportes colectivos. Fútbol

Tema : Pedagogía y entrenamiento para deportistas jóvenes
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Instituto Nacional de Educación Física
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Alumno de segundo ciclo, para colaborar en la asignatura, en el control de prácticas didácticas, y apoyo en las áreas de investigación abiertas en la asignatura y el departamento. Conocimientos en táctica y estrategias de competición. La Universidad cuenta con el instrumental completo y adecuado para las investigaciones a realizar.

Nº de plaza : 0275

Asignatura : Teoría y práctica del entrenamiento deportivo

Tema : Aplicación de la fisiología del ejercicio al entrenamiento deportivo
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Instituto Nacional de Educación Física
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Alumno de segundo ciclo: colaborar con la asignatura en el control de las prácticas didácticas; apoyo en las áreas de investigación abiertas en la asignatura y el departamento. Instrumental completo y adecuado para las

investigaciones a realizar. Conocimientos básicos en metodología de la investigación y medios en Fisiología del esfuerzo.

Nº de plaza : 0276

Asignatura : Tecnología educativa

Tema : Utilización del vídeo en la praxis didáctica
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Pedagogía
Universidad : Universidad Pontificia de Salamanca ESP41
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : El candidato/a llevará grupos de prácticas en colaboración de organizaciones previas con vídeo y su correspondiente etapa de edición. Debe ser pedagogo/a con conocimientos en las teorías de aprendizaje, tecnología educativa y utilización didáctica de vídeo.

Nº de plaza : 0277

Asignatura : Didáctica de la observación y representación de fenómenos naturales

Tema : Didáctica de las ciencias experimentales
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Humanas y Sociales
Universidad : Universidad Pública de Navarra ESP42
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Colaborar en las prácticas de la "didáctica de la observación y representación de fenómenos naturales" (perteneciente a los estudios de la diplomatura de maestro), diseñando algunas actividades prácticas que sean adecuadas a las necesidades y contexto educativo del país Latino-Americano de origen del estudiante, y que pudieran insertarse, como una propuesta de innovación, en el currículum de educación primaria de su país.

Nº de plaza : 0278

Asignatura : Análisis y tratamiento de datos en investigación evaluativa

Tema : Investigación evaluativa en Educación
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Tipo de actividad a realizar: Colaboración en la docencia teórico-práctica de la asignatura, colaboración en actividades de investigación evaluativa, elaboración de proyectos de investigación evaluativa. Perfil académico: Profesor o Maestro titulado, con un mínimo de 5 años de experiencia en la docencia pública, preferentemente, perteneciente al Programa INFED 2000 de Uruguay. La Universidad de Salamanca posee la infraestructura requerida para el desarrollo de las actividades.

Nº de plaza : 0279

Asignatura : Construcción y aplicación de pruebas de evaluación y diagnóstico en el campo de la educación

Tema : Evaluación educativa
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Tipo de actividad a realizar: Colaboración en la docencia teórico-práctica de la asignatura, colaboración en actividades de investigación evaluativa, elaboración de proyecto de investigación evaluativa. Perfil académico: Profesor o Maestro titulado, con un mínimo de 5 años de experiencia en la docencia pública, preferentemente, perteneciente al Programa INFED 2000 de Uruguay. La Universidad de Salamanca posee la infraestructura requerida para el desarrollo de las actividades propuestas.

Nº de plaza : 0280

Asignatura : Educación artística-plástica y su didáctica

Tema : Educación artística-plástica y su didáctica
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: Observación y participación en la actividad docente e investigadora de las asignaturas del área de Didáctica de la Expresión Plástica enfocado a la Formación de Maestros de Educación Infantil, Educación Primaria, Educación Especial... Metodología: podrá colaborar en el intercambio de experiencias y propuestas de trabajo desarrolladas en su Facultad o Escuela de origen. Perfil: Alumnos de Pre y Postgrado de la licenciatura de Educación Artística o con título relacionado directamente con los temas incluidos en el área propuesta. Tipo de instrumental existente: Infraestructura adecuada para el desarrollo de la docencia teórico-práctica de las Artes Plásticas.

Nº de plaza : 0281

Asignatura : Educación artística-plástica y su didáctica

Tema : Educación artística-plástica y su didáctica
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividad: Colaboración en la actividad docente e investigación de las asignaturas del área de Didáctica de la Expresión Plástica. Metodología: Podrá colaborar expresando e intercambiando nuevas propuestas de trabajo desarrolladas en su Facultad o Escuela de origen. Perfil: Licenciado en Educación Artística o Universitario con título relacionado directamente con los temas incluidos en el área propuesta. Experiencia en Formación de Formadores de Educación Infantil, Primaria o Educación Especial, en el campo de la Educación Artística y las Artes Plásticas y su Didáctica. Tipo de instrumental existente: Infraestructura adecuada para el desarrollo de la docencia teórico-práctica de las Artes Plásticas.

Nº de plaza : 0282
Asignatura : Educación física-deportiva: historia

Tema : Educación física y deportiva, o Historia de la educación
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Alumnos de postgrado que deseen participar en trabajos de investigación sobre la historia de las actividades lúdicas, físicas y deportivas de culturas prehispánicas.

Nº de plaza : 0283

Asignatura : El aprendizaje por investigación y descubrimiento

Tema : El enseñante como investigador en el aula. El aprendizaje por investigación y descubrimiento
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: asistencia a seminarios de formación en el tema. Colaboración en actividades de investigación. Elaboración de proyectos de investigación. Perfil: estudiante de postgrado, preferentemente, perteneciente al programa INFED 2000 de Uruguay. La Universidad de Salamanca posee la infraestructura requerida para el desarrollo de las actividades propuestas.

Nº de plaza : 0284

Asignatura : Historia de la educación II

Tema : Historia del sistema escolar brasileño después del período colonial. Pensamiento pedagógico e instituciones escolares en la época
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Educación
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Seminarios, talleres y clases sobre aspectos históricos del sistema escolar en Brasil (aspectos teóricos e institucionales) en la era contemporánea; es decir, el desarrollo del sistema en los siglos XIX y XX. Debe incluir también algunas jornadas dedicadas al estado de la investigación sobre esta temática en la comunidad científica brasileña. En cuanto al perfil hemos de indicar que se requiere de un estudiante predoctoral o postdoctoral que haya trabajado o esté trabajando estos temas de ámbito histórico y que tenga algún conocimiento general del idioma español.

Nº de plaza : 0285

Asignatura : Didáctica general

Tema : Temas transversales
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación

Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Realización de tareas didácticas en torno al diseño curricular de temas transversales especialmente educación para la convivencia y educación ambiental.

Nº de plaza : 0286
Asignatura : Dificultades de aprendizaje

Tema : Factores predictores y determinantes de las dificultades de aprendizaje en el área de procesos configurativos

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96

Contenido : La actividad que se propone es la impartición de un seminario sobre las dificultades de aprendizaje en el área de los procesos cognitivos. Asimismo, se ofrece el intercambio de material disponible en el Departamento acerca de las dificultades de aprendizaje en el área de lenguaje.

Nº de plaza : 0287
Asignatura : Educación ambiental

Tema : Educación ambiental para el desarrollo sostenible

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96

Contenido : Contenidos: problemática ambiental y educativa en América Latina (centrada en el país de origen). Programas y experiencias de educación ambiental en el contexto de programas de desarrollo. La educación ambiental en los sistemas educativos latinoamericanos (centrada en el país de origen). Perfil del alumno: estudiante de segundo o tercer ciclo, de Ciencias de la Educación, Pedagogía o titulaciones similares. Metodología: participación en actividades de clases y seminarios en la asignatura de Educación Ambiental. Materiales: posibilidad de utilizar vídeo, diapositivas y transparencias.

Nº de plaza : 0288
Asignatura : Educación comparada

Tema : Análisis comparados de la educación

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96

Contenido : La actividad se centrará en la participación en seminarios sobre análisis comparados en educación especialmente dando a conocer el funcionamiento y estructura de los sistemas educativos del área geográfica de origen. El alumno debería haber cursado materias relacionadas con la educación comparada, pedagogía comparada, o geografía educativa, o política de la educación y

organización educativa, o administración educativa o legislación educativa. El área de conocimiento deberá centrarse en los estudios comparados de la educación. La universidad dispone de los recursos didácticos necesarios para la realización de la actividad propuesta (vídeo, retroproyector, etc.).

Nº de plaza : 0289
Asignatura : Educación permanente

Tema : Educación permanente. Educación de adultos

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : Actividad teórica: conocimiento del desarrollo y planificación de las actividades de educación permanente y educación de adultos en España y Galicia, así como sus aspectos normativos más importantes. Actividad práctica: contacto y visitas a centros de educación de adultos y actividades de formación para la tercera edad (aulas de la tercera edad). Material disponible: biblioteca. Trabajos de investigación del profesor y del Departamento. Convenios con instituciones que facilitan el contacto y visitas a centros. Publicaciones de la sección de Pedagogía.

Nº de plaza : 0290
Asignatura : Educación y diversidad cultural

Tema : Enfoques y políticas de educación intercultural

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96

Contenido : Actividad formativa integrada en los seminarios prácticos. Metodología activa y participativa con discusión y debate, previa exposición, lectura o manejo de soportes de información. Podría sugerirse la realización de un taller. El perfil académico es abierto, debe sin embargo avalar su interés por la educación intercultural. La actividad estará centrada en la educación formal y no formal. La Universidad dispone de instrumental básico para apoyar los seminarios (radio-cassette, vídeo, retroproyector, etc.), así como medios para construir los materiales que fuesen necesarios.

Nº de plaza : 0291
Asignatura : Evaluación educativa de programas, centros y profesores

Tema : Análisis de las funciones explícitas y encubiertas de la evaluación en y del sistema educativo

Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96

Contenido : Actividad: análisis comparado de las mencionadas funciones. Intercambio de experiencias de evaluación en los diversos países, identificando intenciones y estrategias comunes. Perfil: preferiblemente con alguna experiencia docente y participación en movimientos de renovación pedagógica.

Nº de plaza : 0292
Asignatura : Historia de la educación

Tema : La investigación histórico-educativa: estrategias metodológicas, soportes heurísticos y líneas recientes de indagación
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Los estudiantes seleccionados colaborarán en las clases teóricas y seminarios que se programen en el marco de la asignatura histórica de la educación y del curso de doctorado impartido por el profesor dentro del campo temático que se especifica. La metodología de trabajo que se emplea será de tipo expositivo y práctico-participativo. El perfil académico del candidato deberá corresponder al de un alumno que previamente haya realizado estudios de pedagogía, con especial aprovechamiento en el área de historia de la educación, y que posea un dominio suficiente de las nociones básicas en el ámbito de la metodología científica, teniendo a ser posible, en vías de ejecución su trabajo de fin de carrera o hayándose en la fase inicial de los estudios de doctorado. Para el desarrollo de sus actividades dispondrá, entre otros medios, de retroproyector de transparencias, proyector de diapositivas, vídeo y reproductor de grabaciones en audio.

Nº de plaza : 0293
Asignatura : Pedagogía social (quinto curso)

Tema : Educación y desarrollo comunitario
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : Tipo de actividad: participación en actividades docentes e investigadoras vinculadas al análisis y promoción de iniciativas educativas en comunidades locales, tomando como referencia la praxis del desarrollo comunitario. Metodología: exposición de temas, coordinación de seminarios y grupos de debate, implicación en trabajos monográficos elaborados por los estudiantes. En general con una metodología participativa y abierta a diferentes opciones de enseñanza-aprendizaje. Perfil: estudiantes de postgrado o pre-grado en Ciencias de la Educación (Pedagogía); secundariamente en trabajo social, sociología y comunicación social. Material: medios audiovisuales (vídeo, proyector de diapositivas, retroproyector...) y equipamiento informático.

Nº de plaza : 0294
Asignatura : Dewey: escuela y concepto de lo público (Tercer ciclo)

Tema : Currículum y organización escolar: filosofía de la institución escolar
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96
Contenido : El curso corresponde al tercer ciclo (estudios conducentes a la obtención del título de doctor). A las primeras sesiones, de carácter expositivo, seguirán

el resto (a razón de una sesión de dos horas por semana) dedicadas al trabajo sobre textos. La actividad del estudiante consistirá en participar en las sesiones de debate en torno a los textos previamente seleccionados por el profesor tutor, ocasionalmente puede encomendársele la dirección o coordinación de alguna de tales sesiones. El estudiante debe ser posgraduado en Educación, Filosofía, Sociología o Política y contar con conocimientos mínimos del inglés (a nivel de lectura).

Nº de plaza : 0295
Asignatura : Didáctica

Tema : Evaluación curricular y de programas educativos
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Análisis de evaluaciones de programas educativos ya realizadas.

Nº de plaza : 0296
Asignatura : Didáctica especial

Tema : Comunicación escrita
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : El estudiante participará en las clases y realizará visitas a Centros de Profesores y colegios. Intercambio de experiencias en la metodología de la comunicación escrita. Cómo formar escritores creativos y lectores interpretativos. Didáctica del texto.

Nº de plaza : 0297
Asignatura : Didáctica general

Tema : Investigación y desarrollo del currículum. Formación del profesorado
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Análisis y evaluación de material curricular. Sugerencias de elaboraciones alternativas al libro de texto. Análisis de la estructura del puesto de trabajo del profesorado.

Nº de plaza : 0298
Asignatura : Dirección y supervisión de centros

Tema : Evaluación de centros
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : integración en equipos de trabajo sobre calidad de la educación y evaluación de centros. Participación en trabajos de investigación empírica sobre el tema objeto de estudio

Nº de plaza : 0299
Asignatura : Educación ambiental

Tema : Educación ambiental
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Magisterio
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Transmitir las experiencias realizadas en la Universidad de origen. Participar en los cursos de E.A. que se realicen en ese momento (primer ciclo, segundo ciclo, tercer ciclo y postgrado). Participar en los experimentos didácticos que organice el departamento. Colaborar en las investigaciones del departamento.

Nº de plaza : 0300
Asignatura : Educación comparada

Tema : Educación comparativa. Formación del profesorado
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Presentación del sistema educativo y de formación de profesores de su país. Colaboración en las clases de la asignatura. Participación en el Programa Internacional Comenius (programa intensivo de educación intelectual). Perfil del candidato: estudiante de pre o postgrado de Ciencias de la Educación o formación del Profesorado con conocimientos sobre la situación educativa latinoamericana. Material disponible: archivos y documentación sobre los sistemas educativos y de formación de profesores de Europa. Se le solicita aporte documentación sobre la situación educativa de Latinoamérica.

Nº de plaza : 0301
Asignatura : Política y legislación escolar

Tema : Política educativa: descentralización, democracia, participación en educación
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Actividad, predominantemente de investigación, sobre los siguientes aspectos: Sociedad del bienestar y educación descentralizada. "Culturas participativas" y descentralización. Descentralización y participación educativa. Descentralización y currículum. Tipos de sistemas educativos según su grado de descentralización. Descentralización y educación en la Historia educativa. Perfil del aspirante: formado en el área de Teoría e Historia de la Educación (Educación comparada, política educativa...) con algunos conocimientos de política educativa y economía política.

Nº de plaza : 0302
Asignatura : Procesos de la orientación

Tema : Organización y gestión de departamentos de orientación en institutos de enseñanza secundaria
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : El solicitante debe poseer conocimientos básicos sobre organización y administración de centros educativos, así como de orientación escolar y profesional, a fin de combinar ambas áreas de conocimientos para el diseño y gestión de proyectos de Departamentos de orientación en centros escolares de secundaria. La metodología será cualitativa y organizacional basada en las técnicas de la observación-participación y el trabajo en equipo. Recomendable experiencia como profesor de secundaria. Se facilitará acceso a Departamentos de orientación de institutos de educación secundaria concertados para el desarrollo práctico del programa.

Nº de plaza : 0303
Asignatura : Tecnología educativa

Tema : Tecnología educativa
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Asistir y colaborar en las clases teóricas y prácticas que desarrollan el contenido de la materia. Análisis y evaluación de materiales de enseñanza difundidos a través de los medios de comunicación y tecnologías de la información.

Nº de plaza : 0304
Asignatura : Bases psicológicas del aprendizaje temprano

Tema : Estrategias de aprendizaje de los más pequeños
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Profesorado de E.G.B. de Huesca
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Huesca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 15-02-96
Contenido : Integrarse en equipos de trabajo que investigan en el contexto del aula las potencialidades de los niños de 3 a 6 años.

Nº de plaza : 0305
Asignatura : Didáctica general

Tema : Didáctica y organización escolar
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Magisterio de Zaragoza
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 24-02-96
Contenido : El alumno participará en el curso de Didáctica General para futuros maestros, así como en el curso de doctorado sobre el discurso pedagógico. Se le iniciará en la investigación en el ámbito de la Didáctica General. Se le facilitará un conocimiento del sistema educativo español, así como de las implicaciones didácticas y organizativas del actual proceso de reforma.

Nº de plaza : 0306
Asignatura : Dificultades del aprendizaje. Didáctica y organización escolar aplicadas a la educación especial

Tema : Educación especial
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Magisterio de Zaragoza
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
Fechas : De 31-01-96 a 07-03-96
Contenido : Colaboración en la organización de un seminario destinado a elaborar adaptaciones curriculares individualizadas para niños con dificultades de aprendizaje severas.

Nº de plaza : 0307
Asignatura : Evaluación escolar

Tema : Sociología de las organizaciones escolares
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Magisterio de Zaragoza
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
Fechas : De 31-01-96 a 07-03-96
Contenido : Conocimiento de las prácticas evaluadoras en el sistema educativo español. Participación en un curso de doctorado sobre los métodos etnográficos de investigación en instituciones educativas.

Nº de plaza : 0308
Asignatura : Nuevas tecnologías aplicadas a la educación

Tema : Multimedia
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Magisterio de Zaragoza
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
Fechas : De 31-01-96 a 07-03-96
Contenido : Colaborar en la confección de guiones para la elaboración de un programa multimedia.

Nº de plaza : 0309
Asignatura : Teorías e instituciones contemporáneas de educación. Programa de Doctorado en Educación Infantil comparada

Tema : Educación comparada
Materia : CIENCIAS DE LA EDUCACION
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Magisterio de Zaragoza
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA

Fechas : De 30-01-96 a 07-03-96
Contenido : Participación en un curso sobre las teorías e instituciones contemporáneas educativas. Participación en un curso de doctorado sobre la Reforma de la Educación Infantil en España e Italia.

Nº de plaza : 0310
Asignatura : Didáctica de las Ciencias experimentales

Tema : Prácticas de confección de vídeo
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Comunicación
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESPO5
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96

Nº de plaza : 0311
Asignatura : Tecnología de los medios audiovisuales

Tema : Estructura de la comunicación
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Comunicación
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESPO5
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Interés por la estructura, tendencias y políticas de la comunicación en Europa y España. Conocimiento de la estructura, tendencias y políticas de los medios de comunicación en América Latina. Metodología de análisis: análisis estructural comparado. Se dispone de salas de trabajo multiequipadas. Material audiovisual sobre el punto 2. Muestra representativa de producción audiovisual en el país de origen.

Nº de plaza : 0312
Asignatura : Análisis documental. Fuentes de información

Tema : Biblioteconomía y Documentación
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas
Universidad : Universidad Carlos III de Madrid ESP11
Ciudad/País : Getafe - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 08-03-96
Contenido : Análisis documental de textos: elaboración de registros bibliográficos con resúmenes e indexación mediante tesauros. Grabación de los registros. El candidato deberá poseer conocimientos de inglés. La Universidad dispone del suficiente material y programas informáticos para apoyar la actividad propuesta.

Nº de plaza : 0313
Asignatura : Análisis y lenguajes documentales

Tema : Técnicas de análisis de contenido y procesamiento de información
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Biblioteconomía y Documentación
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Conocimiento en técnicas documentales de análisis de contenido, principalmente indización y resumen, aplicada a documentos científicos.

Nº de plaza : 0314
Asignatura : Historia de la comunicación

Tema : Ciencias de la Información
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Ciencias de la Información
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Colaboración en un trabajo de investigación histórico, de las relaciones informativas entre Cuba y Canarias. En este caso, del estudio del eco de la información emanada de Cuba en la prensa histórica de Canarias. Preferiblemente debería ser un alumno que luego en Cuba pudiera integrarse en el grupo cubano que estudiara la presencia canaria en la prensa histórica de Cuba.

Nº de plaza : 0315
Asignatura : Periodismo impreso

Tema : Ciencias de la Información
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Información
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Colaborar en una investigación sobre relaciones de diseño de página de periódico y facilidad de asimilación de la información contenida. Se diseñarán páginas diferentes con el mismo contenido a partir de textos que puedan dar lugar a despieces informativos. Lo mismo, con o sin elementos gráficos: fotos de prensa e infografías periodísticas. Se hará una encuesta y un ensayo con lectores de una u otra página, para cuantificar el grado de asimilación de los contenidos.

Nº de plaza : 0316
Asignatura : Gestión de información

Tema : Análisis y evaluación de recursos tecnológicos aplicados a la educación; software multimedia
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Biblioteconomía y Documentación
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Análisis y evaluación del software educativo multimedia. Pruebas y modificaciones de aplicaciones ya realizadas. Creación de tutoriales y didácticas con software prediseñado. Algunos de los programas utilizados son Neobook, Grasp, Toolbook, etc. Se dispone de cinco ordenadores 486. Se solicita un alumno del último curso de la licenciatura de Bibliotecología, Ciencias de la Computación y/o Ciencias de la Educación (por este orden), con conocimiento exhaustivo de software multimedia para colaborar con otros alumnos internos de la asignatura. El alumno tendrá a su disposición un ordenador.

Nº de plaza : 0317
Asignatura : Tecnologías de la información

Tema : Gestión de los recursos de información en las organizaciones
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Biblioteconomía y Documentación
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Especialista capacitado para gestionar la empresa, preparada para diseñar e implementar estrategias de producción, comercialización, inversión, recursos humanos y financiación, capaz de hacer análisis económico-financieros e investigación de mercados. Se pretende identificar a grupos de clientes para determinar las necesidades tecnológicas, informáticas y audiovisuales de los mismos. Localizar las fuentes de información para hacer un análisis de los sistemas posibles para su uso y el acceso a las mismas, proporcionando la base metodológica para el diseño de sistemas integrados de información dentro de un entorno abierto y flexible fuertemente estructurado, normalizar la información para facilitar la gestión de los documentos en los formatos necesarios que constituirán la base de conocimientos por medio de un sistema gestor multimedia. Se dispone de los instrumentos informáticos necesarios para llevar a cabo el proyecto (red local, acceso a Internet, software, hardware, etc.).

Nº de plaza : 0318
Asignatura : Radio informativa

Tema : Radio informativa
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y de la Información
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Nº de plaza : 0319
Asignatura : Radio informativa

Tema : Radio informativa
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y de la Información
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Nº de plaza : 0320
Asignatura : Televisión informativa

Tema : Televisión informativa
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y de la Información
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Nº de plaza : 0321
Asignatura : Teoría e historia de la publicidad

Tema : Teoría e historia de la publicidad
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y de la Información
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Nº de plaza : 0322
Asignatura : Teoría general de la información

Tema : Teoría general de la información
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y de la Información
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Nº de plaza : 0323
Asignatura : Teoría general de la información

Tema : Teoría general de la información
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y de la Información
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Nº de plaza : 0324
Asignatura : Comunicación audiovisual

Tema : Comunicación audiovisual
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Centro Universitario de Ciencias de la Información CEU San Pablo
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Moncada (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Producción y realización en televisión. Géneros. Características y peculiaridades creativas. Elaboración de programas en estudio. Programas en directo. Producción y realización en exteriores.

Nº de plaza : 0325
Asignatura : Ética de la comunicación

Tema : Ética de la comunicación. Deontología profesional. Autocontrol de la información. Comunicación y moral
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Centro Universitario de Ciencias de la Información CEU San Pablo
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Moncada (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Perfil: estudiantes de últimos cursos de la licenciatura y postgrado de las Facultades de Periodismo y/o Filosofía. Actividad: El estudiante se

incorporará a las clases de Ética de la Información y a las actividades y seminarios del departamento, participando activamente y aportando su experiencia del país de origen y sirviendo para contrastar la situación actual de España. Material: el centro dispone de todo el material necesario para que el estudiante desarrolle con plena efectividad su labor.

Nº de plaza : 0326
Asignatura : Historia y teoría de las libertades públicas en la información

Tema : Las libertades públicas en el ámbito de la comunicación
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Centro Universitario de Ciencias de la Información CEU San Pablo
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Moncada (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El estudio comparativo del derecho y de las libertades que amparan la comunicación es el objeto concreto de este intercambio. El estudiante deberá expresar la situación de las libertades públicas y de los derechos fundamentales relativos a la información en su país de origen a través de clases y conferencias con estudiantes de Periodismo. Se le ofrecerá la oportunidad de estudiar el caso español y realizará un estudio comparativo tanto doctrinal como jurisprudencial. El estudiante deberá traer material de su país con el fin de ilustrar las semejanzas y diferencias con España. Aquí dispondrá de todo tipo de ayuda humana y técnica. Biblioteca, textos legales, hemeroteca, vídeo..., están a su disposición.

Nº de plaza : 0327
Asignatura : Redacción periodística

Tema : Comunicación periodística
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Centro Universitario de Ciencias de la Información CEU San Pablo
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Moncada (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudio de los procesos y teorías de la comunicación periodística y principales modelos de la realidad informativa. Investigación de las fases de producción, circulación y consumo de la información.

Nº de plaza : 0328
Asignatura : Redacción periodística

Tema : Géneros periodísticos
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Centro Universitario de Ciencias de la Información CEU San Pablo
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Moncada (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudio del discurso informativo en la prensa escrita. Análisis de los diferentes tipos de mensajes periodísticos según las secciones, los géneros y los estilos. Información, interpretación y opinión.

Nº de plaza : 0329
Asignatura : Periodismo comparado

Tema : Periodismo comparado
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultat de Estudis de Periodisme
Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Análisis comparativo del periodismo y los medios de comunicación españoles e iberoamericanos: prensa, radio y/o televisión. Posible colaboración en proyectos de investigación en curso. Los estudios de periodismo de la UPF disponen de equipos informáticos, radiofónicos y audiovisuales (fotografía, diapositivas y vídeo).

Nº de plaza : 0330
Asignatura : Diseño periodístico

Tema : Diseño de revistas desde el punto de vista del comunicador
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Información
Universidad : Universidad Pontificia de Salamanca ESP41
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Ayudará en la práctica de la elaboración de una sección de revista, y en la revista de prácticas de la Universidad. Necesita conocimientos de diseño periodístico, tecnología de impresión, teoría del color y su uso en comunicación, etc. También deberá estar familiarizado con Hardware y Software Macintosh debido a que éste es el material con que trabajamos toda la materia.

Nº de plaza : 0331
Asignatura : Gestión de la empresa informatiiva

Tema : Modelos de organización dentro de las actuales empresas informativas
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Información
Universidad : Universidad Pontificia de Salamanca ESP41
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Descripción de la actividad: Lecciones tipo conferencia (3) de 50 minutos, en grupos de 60 alumnos. Las lecciones deben estar ampliamente documentadas e ilustradas con transparencias, diapositivas, y vídeos. Deben versar sobre los medios de comunicación del país de origen del alumno. Igualmente se valorará la información geográfica, sociológica, etc., que como elemento para contextualizar la exposición central pueda aportar el alumno. Perfil: el candidato debe estar cursando 4º o 5º curso de carrera, y haber mostrado un especial interés por la gestión de los mass media, muy buena expresión oral, capacidad de síntesis y amplio conocimiento de los medios masivos de comunicación en su país.

Nº de plaza : 0332
Asignatura : Información periodística especializada

Tema : Comunicación organizacional
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Información
Universidad : Universidad Pontificia de Salamanca ESP41

Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : La actividad para la que se ofrece la plaza es la representación de los conceptos y las técnicas que se están desarrollando en Latinoamérica sobre la comunicación en las organizaciones: campañas de imagen, comunicación interna, las fuentes en el proceso de comunicación de masas. Interesa de manera especial la exposición de experiencias desarrolladas en la práctica. Se cuenta con todo tipo de material técnico para realizar presentaciones públicas.

Nº de plaza : 0333
Asignatura : Información y expresión en TV

Tema : Documentación y análisis de modelos audiovisuales
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Información
Universidad : Universidad Pontificia de Salamanca ESP41
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Informaciones básicas que debe conocer el estudiante: lenguaje audiovisual, formatos de vídeo, conocimientos básicos de la tecnología de grabación y edición, informática y bases de datos. Actividad que debe realizar: apoyo al área de TV en temas relacionados con documentación y análisis de modelos audiovisuales. Metodología del trabajo: visionado, selección de muestras y análisis. Perfil del candidato: estudiante de comunicación audiovisual. Instrumental que posee la Universidad: formatos VHS (PAL, NTSC), Hi8 PAL, Umatic-Sp PAL. Sería interesante que el candidato trajese programas (especialmente informativos) de su país.

Nº de plaza : 0334
Asignatura : Metodología de la documentación

Tema : Documentación periodística
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Información
Universidad : Universidad Pontificia de Salamanca ESP41
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Realización de sesiones prácticas en documentación y gestión documental de la información canalizada a través de los medios de comunicación. La Facultad cuenta con un Centro de Documentación informatizado, con unidades de lectura de discos CD-ROM, acceso on-line, correo electrónico, etc.

Nº de plaza : 0335
Asignatura : Radio, teoría y técnica de la información audiovisual

Tema : Radio (estructura empresarial, géneros, programación, audiencias)
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Información
Universidad : Universidad Pontificia de Salamanca ESP41
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Se pretende que el candidato imparta un seminario sobre la radio de su país de procedencia. Este seminario -de no más de 10 horas lectivas- estará dirigido a estudiantes de cuarto y quinto curso a los que voluntariamente les interese la

cuestión. El seminario debe incidir sobre la estructura empresarial de la radio en el país, sus modelos programáticos, el uso de los géneros, el lenguaje radiofónico, las audiencias y todos aquellos aspectos significativos que distingan la actividad radiofónica de la nación de procedencia incluyendo el marco general de los medios de comunicación.

Nº de plaza : 0336
Asignatura : Redacción periodística

Tema : Prensa local española
Materia : CIENCIAS DE LA INFORMACION
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Información.
Universidad : Universidad Pontificia de Salamanca ESP41
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El becario conocerá mediante el contacto directo con alumnos, profesionales y medios cómo es el periodismo local en España. Ayudará a los alumnos en las prácticas de redacción y selección de temas. El becario dispondrá de una sala de ordenadores, hemeroteca con más de 40 diarios y biblioteca con más de 5000 volúmenes.

Nº de plaza : 0337
Asignatura : Zoología marina

Tema : Taxonomía y Ecología de invertebrados marinos, con especial énfasis en los moluscos gasterópodos opisthobranchios
Materia : CIENCIAS DEL MAR
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias del Mar
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Puerto Real (Cádiz) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : La persona que obtenga la plaza intervendrá en muestreos en diferentes puntos del litoral occidental andaluz (sur de la Península Ibérica) para la recolección de invertebrados marinos, tanto en la zona intermareal como en la infralitoral, en el contexto de proyectos de investigación e impartición de clases prácticas. Por ello, sería especialmente interesante y útil que el candidato seleccionado posea alguno de los diferentes títulos que le acrediten como buceador. Esta persona participará también en la separación, identificación y conservación de los diferentes ejemplares capturados, además de montar diferentes tipos de preparaciones microscópicas de diferentes estructuras de origen animal, como rádulas de moluscos, espículas de esponjas o nematocistos de cnidarios.

Nº de plaza : 0338
Asignatura : Química oceanográfica y química del medio ambiente

Tema : Procesos fisicoquímicos en el medio ambiente
Materia : CIENCIAS DEL MAR
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias del Mar
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : La actividad a realizar se centra en trabajos sobre procesos físico-químicos en el medio marino: estudios de incorporación de metales o soportes orgánicos y transporte atmosférico de partículas. El estudiante debe tener una formación

previa en Química física (preferentemente en Electroquímica) y trabajará con los siguientes equipos: polarógrafo, células electroquímicas, cromatógrafos de gas y HPLC, espectrofotómetro de absorción atómica, espectrofotómetro de ultravioleta visible NIR, FTIR.

Nº de plaza : 0339
Asignatura : Sistemas bentónicos

Tema : Ecología marina. Estudio de la influencia humana en los ecosistemas costeros
Materia : CIENCIAS DEL MAR
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias del Mar
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El estudiante debe haber cursado las materias de Zoología, Botánica y Ecología orientadas al medio marino. Deberá impartir algunas clases sobre los ecosistemas costeros principales de su país y sobre los niveles de protección existentes en los ecosistemas costeros.

Nº de plaza : 0340
Asignatura : Fisiología animal

Tema : Fisiología animal. Estudios de crecimiento en peces. Composición corporal en peces
Materia : CIENCIAS DEL MAR
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Colaboración en la línea de investigación acerca del efecto de distintos factores sobre el crecimiento y la composición corporal de los peces. El departamento cuenta con el instrumental necesario para dicha actividad. El candidato podrá ser estudiante de Biología, Ciencias del Mar o similar, y tendría que desarrollar un seminario acerca de los estudios realizados en su país y las perspectivas de especialización que tienen.

Nº de plaza : 0341
Asignatura : Oceanografía

Tema : Biología marina y Ecología marina
Materia : CIENCIAS DEL MAR
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Colaboración en la docencia teórica y práctica de la asignatura "Oceanografía" (Ecología marina) perteneciente a la titulación de Licenciado en Biología y que se imparte en 5º curso. Participación en seminarios específicos sobre los propios conocimientos y experiencias previas del alumno visitante sobre temas de Ecología marina, Ecología de lagunas y estuarios, ordenación y protección de zonas costeras, etc., desde la perspectiva de la enseñanza que ha recibido en su Universidad y la propia realidad de su país. Colaboración en los proyectos de investigación que actualmente desarrolla nuestro grupo sobre: Ecología de lagunas costeras, teledetección aplicada a zonas costeras, seguimiento y valoración de arrecifes y reservas marinas, estudio de holoturoideos y biología y dinámica de poblaciones de peces.

Nº de plaza : 0342
Asignatura : Zoología. Cordados

Tema : Zooplancton. Desarrollo larvario de crustáceos. Biología. Mamíferos marinos
Materia : CIENCIAS DEL MAR
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Actividades a realizar: Ayuda en la impartición de prácticas de laboratorio (determinación por claves, disecciones, estudios morfológicos); impartición de seminarios (zooplancton, mamíferos marinos); análisis de muestras de zooplancton. Perfil del candidato: zoología marina, ciencias del mar, biología marina. Material: laboratorios equipados con material de disección y claves varias, proyector de diapositivas y retroproyector.

Nº de plaza : 0343
Asignatura : Adaptaciones en animales marinos. Comportamiento en animales marinos

Tema : Biología marina. Malacología. Invertebrados marinos
Materia : CIENCIAS DEL MAR
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Vigo - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividad: colaborar en las prácticas y en alguna investigación que tenga empezada. Perfil: Biólogo marino, especialidad Malacología, Bentos, si tiene título de buceo se valorará positivamente.

Nº de plaza : 0344
Asignatura : Distribución y conservación de la fauna

Tema : Relación entre medio ambiente y actividad animal: adaptación morfológica de los animales a ambientes marinos extremos
Materia : CIENCIAS DEL MAR
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Biológicas y del Mar
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Vigo - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
Contenido : Conocimientos de Zoología. Interesados en la anatomía funcional animal. Ultimos cursos de Ciencias Biológicas, Ciencias del Mar o similar (preferentemente licenciado). Se utilizarán técnicas anatómicas y microanatómicas. Se poseen todos los instrumentos necesarios (binoculares de disección, tratamiento de imágenes, microscopio electrónico...etc.). Tipo de actividad: investigación en fauna del área intermareal de la Ría de Vigo. Posibilidad de comparación con la fauna intermareal del país del que proceda. La Universidad de la que proceda sería conveniente que esté situada junto al mar, o que tenga acceso fácil al mismo, y que tenga líneas de investigación en mar.

Nº de plaza : 0345
Asignatura : Distribución y conservación de la fauna

Tema : Relación entre medio ambiente y actividad animal: adaptación morfológica de los animales a ambientes marinos extremos

Materia : CIENCIAS DEL MAR
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Biológicas y del Mar
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Vigo - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Conocimientos de Zoología. Interesados en la anatomía funcional animal. Ultimos cursos de Ciencias Biológicas, Ciencias del Mar o similar (preferentemente licenciado). Se utilizarán técnicas anatómicas y microanatómicas. Se poseen todos los instrumentos necesarios (binoculares de disección, tratamiento de imágenes, microscopio electrónico...etc.). Tipo de actividad: investigación en fauna del área intermareal de la Ría de Vigo. Posibilidad de comparación con la fauna intermareal del país del que proceda. La Universidad de la que proceda sería conveniente que esté situada junto al mar, o que tenga acceso fácil al mismo, y que tenga líneas de investigación en mar.

Nº de plaza : 0346
Asignatura : Historia económica mundial

Tema : Historia económica. Evolución de las agriculturas iberoamericanas y su incidencia en Europa (S. XIX y XX)
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Participación en seminarios de investigación sobre el desarrollo de los agricultores latinoamericanos (especialmente Argentina y Chile) y también de California y Florida, desde 1880 hasta nuestros días, y la incidencia que ello ha tenido, y está teniendo en los mercados internacionales de productos europeos, sobre todo mediterráneos. Material disponible: estadísticas agrarias internacionales, equipos y programas de ordenador adecuados.

Nº de plaza : 0347
Asignatura : Equilibrio general

Tema : Equilibrio general
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Análisis de existencias de equilibrio y problemas de eficiencia en economías con mercados incompletos. Economías de intercambio puro y economías con producción. Bibliografía: Handbook of Mathematical Economics. Vol. IV, Chapter 30, by Michael Magill and Wayne Shafer. Notes on Incomplete Markets, by Michael Magill and Martine Quinzii. University of Southern California. November 1989.

Nº de plaza : 0348
Asignatura : Estructura y cambio de las sociedades

Tema : Nuevo sistema del mundo: la ciudad global
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
 Universidad : Universidad de Alicante ESPO3
 Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
 Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
 Contenido : Colaboración en tareas y realización de seminarios de trabajo acerca de la evolución de las teorías que toman como objeto a las grandes transformaciones sociales producidas secuenteemente a escala mundial. Se propone prestar una especial atención a la realidad latinoamericana actual. Se valorará una fuerte formación sociológica, especialmente centrada en el conocimiento de los factores y agentes del cambio social.

Nº de plaza : 0349
 Asignatura : Análisis de estados financieros

Tema : Análisis de estados financieros
 Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
 Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Jurídicas
 Universidad : Universidad de Almería ESP04
 Ciudad/País : Almería - ESPAÑA
 Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
 Contenido : Técnicas de análisis de estados financieros. Aplicación a estados contables reales, de distintas empresas. Dispone de retroproyector, televisión, ordenadores, etc.

Nº de plaza : 0350
 Asignatura : Estudio del puerto y canales de distribución

Tema : Producto y canales de distribución (área de comercialización e investigación de mercados)
 Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
 Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Jurídicas
 Universidad : Universidad de Almería ESP04
 Ciudad/País : Almería - ESPAÑA
 Fechas : De 08-01-96 a 15-02-96
 Contenido : El estudiante colaborará con el profesor y realizará análisis sobre puertos y canales de distribución, para discutirse en clase. Material disponible: sala de ordenadores, retroproyector de transparencias y de opacos, servicio de reproducción (fotocopiadoras) y biblioteca.

Nº de plaza : 0351
 Asignatura : Teoría económica: microeconomía

Tema : Prácticas de microeconomía
 Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
 Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Jurídicas
 Universidad : Universidad de Almería ESP04
 Ciudad/País : Almería - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
 Contenido : Elaboración e impartición de prácticas de microeconomía básica en el primer curso de la licenciatura de Administración y Dirección de Empresas. Alumno de segundo ciclo (años finales) de la carrera correspondiente. Área de conocimiento: Economía aplicada. Material: transparencias, ordenadores, escáner, fotocopiadora.

Nº de plaza : 0352
 Asignatura : Desarrollo económico

Tema : Evaluación de proyectos
 Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
 Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
 Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESPO5
 Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
 Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Nº de plaza : 0353
 Asignatura : Desarrollo económico

Tema : Proceso de integración económica en América (Tratado de libre comercio y mercado)
 Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
 Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
 Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESPO5
 Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
 Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Nº de plaza : 0354
 Asignatura : Dirección estratégica (plan nuevo)

Tema : Dirección estratégica
 Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
 Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
 Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
 Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
 Contenido : Perfil: economista o administrador. Actividad: análisis comparado de la enseñanza y aplicación de la dirección estratégica en la universidad y en las empresas del país de origen. Elaboración de un caso sobre una estrategia empresarial concreta. Material: el existente en la facultad sobre el área.

Nº de plaza : 0355
 Asignatura : Economía del desarrollo, planificación regional y urbana

Tema : Desarrollo económico, planificación y política regional. Gestión estratégica. Estrategia aplicada al sector público
 Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
 Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
 Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
 Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
 Contenido : Colaboración en tareas docentes en la asignatura de Planificación Urbana y Regional. Dirigida a alumnos de quinto curso de la licenciatura de Ciencias Económicas de la especialidad de Economía Regional. Participación en el proyecto en curso que el Dpto. está realizando en ese período concreto en el área de desarrollo económico. Perfil del candidato: alumno de postgrado, alumno del último año de carrera, con especialización en desarrollo económico y conocimientos de informática a nivel de usuario.

Nº de plaza : 0356
 Asignatura : Integración económica. Comunidades Europeas. Programa de doctorado

Tema : Integración económica
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Colaboración en la realización de un seminario sobre los distintos procesos y experiencias de integración económica de Latinoamérica, así como participación en proyectos de investigación. Perfil del candidato: alumno de postgrado con conocimientos de informática a nivel de usuario.

Nº de plaza : 0357
Asignatura : Comercio y finanzas internacionales (máster)

Tema : Comercio y finanzas internacionales
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Económicas
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: participar en todas las actividades del departamento, elaborar un plan de investigación. Perfil: perfil de comercio y finanzas internacionales, negociación internacional. Licenciado en Económicas con conocimientos de finanzas internacionales.

Nº de plaza : 0358
Asignatura : Economía mundial. Economía de América Latina

Tema : Economía de América Latina
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: elaborar y exponer en clase un pequeño trabajo sobre la economía de su país, participar en las sesiones de doctorado de la asignatura "Economía de América Latina". Perfil: postgraduado reciente o estudiante de tercer ciclo, licenciado en Economía General, o licenciado en Relaciones Internacionales.

Nº de plaza : 0359
Asignatura : Historia económica

Tema : Historia económica de América Latina contemporánea
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: colaboración en investigación sobre fuentes secundarias y bibliográficas en temas de industrialización, desarrollo agrario o comercio internacional de los países de América Latina en los siglos XIX y XX. Perfil del candidato: Licenciado en Historia o Economía con interés en la investigación (no es indispensable experiencia).

Nº de plaza : 0360
Asignatura : Economía aplicada

Tema : Aplicación de redes neuronales artificiales a la econometría
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de Burgos ESP08
Ciudad/País : Burgos - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Incorporación a un seminario sobre introducción a diferentes modelos de redes neuronales artificiales: percepción, red de propagación hacia atrás, red de contrapropagación, memorias asociativas, aplicación como métodos alternativos en diferentes estudios econométricos. El estudiante se incorporaría al seminario y cooperaría en estos diseños.

Nº de plaza : 0361
Asignatura : Economía aplicada

Tema : Mercados de activos derivados
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de Burgos ESP08
Ciudad/País : Burgos - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Incorporación a un seminario dirigido a alumnos de último curso de la Escuela de Empresariales y diplomados sobre la función financiera y funcionamiento de los mercados derivados, básicamente sobre los mercados de opciones y futuros sobre divisas, sobre activos de renta fija y renta variable. Realización de forma paralela de trabajos de investigación sobre los mercados españoles de derivados bajo la dirección del tutor de la plaza.

Nº de plaza : 0362
Asignatura : Gestión de los recursos humanos

Tema : Gestión de las retribuciones
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Cádiz - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : La actividad se centrará en el estudio, desarrollo y diseño de las retribuciones en una organización (Empresa). El alumno deberá aplicar el proceso de evaluación de puestos con el objeto de obtener su estructura jerárquica para posteriormente decidir el diseño del sistema retributivo. Todo ello se realizará mediante un caso práctico. El candidato/a deberá ser preferentemente licenciado/a en empresa y poseer conocimientos de Gestión de los Recursos Humanos.

Nº de plaza : 0363
Asignatura : Microeconomía y Macroeconomía

Tema : Fundamentos de análisis económico
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas
Universidad : Universidad Carlos III de Madrid ESP11

Ciudad/País : Getafe - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 08-03-96
Contenido : Perfil: estudia... último año de carrera o postgrado con excelentes notas en Microeconomía y Macroeconomía. Actividades: apoyo a la docencia de cursos avanzados de Micro y Macroeconomía.

Nº de plaza : 0364
Asignatura : Estructura económica y social

Tema : Análisis de indicadores económicos desde un enfoque sociológico estructural
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología
Universidad : Universidad de Deusto ESP15
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad a desarrollar: su actividad básica será la colaboración en las prácticas de la asignatura. Perfil del candidato: estudiante de Ciencias Económicas.

Nº de plaza : 0365
Asignatura : Marketing, distribución, import-export, relación empresa

Tema : Ciencias empresariales
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de Deusto ESP15
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad a desarrollar: contrastar sistemas de distribución: europeos y latinoamericanos; desarrollar operaciones import/export entre Europa e Iberoamérica; ayuda a empresarios de su país a encontrar oportunidades en España/Europa. Perfil del candidato: Licenciado en Empresariales, o Ciencias Comunicación. Países: Perú, Argentina, Chile (por este orden). Conocimiento del sistema distributivo de su país.

Nº de plaza : 0366
Asignatura : Economía mundial (estructura y política económica)

Tema : Economía latinoamericana y desarrollo económico
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Empresariales y Jurídicas
Universidad : Universidad de Huelva ESP19
Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Se requiere preferentemente un alumno de postgrado con titulación en Ciencias Económicas. Conocedor de la Economía Latinoamericana y Desarrollo. Su actividad consistiría en dirigir un seminario sobre dicho tema para alumnos de primer ciclo (segundo curso) de Ciencias Empresariales. El seminario será de unas ocho horas de duración y el candidato deberá presentar un proyecto docente para dicha actividad. En cada actividad complementaria el candidato podrá colaborar en la investigación "El modelo de desarrollo de Costa Rica y su carácter diferencial en el desarrollo Centroamericano", por lo que los conocimientos sobre dicha materia serán valorados.

Nº de plaza : 0367
Asignatura : Política de la empresa

Tema : Dirección estratégica
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Empresariales y Jurídicas
Universidad : Universidad de Huelva ESP19
Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El becario se integrará en un grupo de trabajo formado por alumnos de 5º curso de Ciencias Empresariales, el cual, bajo la dirección del profesor de la asignatura, participará en un "business game" en competencia con otros grupos. Su actividad consistirá en analizar un sector y diseñar la estrategia de la empresa, valorando las interrelaciones entre las decisiones de carácter comercial, financiero, etc. Perfil académico del candidato: Licenciado en Dirección y Administración de Empresas o alumno del último curso. Conocimientos de informática a nivel de usuario. Material a su disposición: bibliografía y equipos informáticos.

Nº de plaza : 0368
Asignatura : Econometría (curso de doctorado: series temporales)

Tema : Econometría. Series temporales: metodología Box-Jenkins
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: Asistencia al curso de doctorado de 22 horas de duración: "Series temporales". Perfil: es preferible que se trate de licenciados que tengan conocimientos de Econometría y Estadística para poder abordar la metodología Box-Jenkins, etc. Metodología: asistencia a clase y prácticas con ordenador (SPSS, Minitab).

Nº de plaza : 0369
Asignatura : Finanzas empresariales I

Tema : Finanzas empresariales I: inversión
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Empresariales
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Planteamiento y resolución de casos prácticos, ejercicios y problemas sobre las finanzas de empresa (Corporate Finance); así como colaborar en las clases prácticas.

Nº de plaza : 0370
Asignatura : Gestión de calidad

Tema : Gestión de calidad en empresas turísticas
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Oficial de Turismo
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : El candidato/a deberá tener estudios a nivel licenciatura preferiblemente en el campo del turismo, aunque también puede venir de empresariales o marketing. Su misión será desempeñar funciones de apoyo a la docencia (búsqueda bibliográfica, elaboración de casos, etc...), impartir alguna sesión (por lo que su lengua madre deberá ser el español) y realizar una investigación sobre el tema.

Nº de plaza : 0371
Asignatura : Introducción al management

Tema : Dirección estratégica, organización y management
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Ayuda a la docencia, alguna sesión teórica y práctica, investigación conjunta en el área de Management y Dirección estratégica.

Nº de plaza : 0372
Asignatura : Marketing

Tema : Marketing
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Perfil: una persona con experiencia en Marketing Estratégico y Marketing para empresas no lucrativas. Profundo conocimiento del área comercial en la empresa. Conocimientos relacionados con la investigación comercial. Marketing de servicios.

Nº de plaza : 0373
Asignatura : Publicidad y RRPP

Tema : Gestión promocional de empresas turísticas
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Oficial de Turismo
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : El candidato deberá ser licenciado con amplios conocimientos en marketing de servicios, especialmente en promoción. Deberá desempeñar funciones de apoyo a la docencia, impartir alguna sesión y realizar investigación aplicada sobre el tema.

Nº de plaza : 0374
Asignatura : Dirección estratégica

Tema : Organización de empresas
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas

Universidad : Universidad de Jaén ESP22
Ciudad/País : Jaén - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : La actividad consiste en la colaboración en los trabajos que sobre la organización universitaria desarrolla nuestro grupo de investigación. Más concretamente en las relaciones entre el profesor y la Universidad en temas como la calidad docente e investigadora, el poder organizacional, así como motivación e incentivos; todo ello desde una perspectiva estratégica. Se requiere a un estudiante de tercer ciclo o a lo sumo de último curso de la licenciatura en Administración de empresas, organización, o similar, con conocimientos escritos suficientes de inglés. En cuanto al material, una parte la proporcionaremos nosotros y otra deberá aportarla el aspirante y consistirá en una recopilación sobre los temas antes mencionados del "estado de la cuestión" en su país de origen.

Nº de plaza : 0375
Asignatura : Ética empresarial

Tema : Ética empresarial
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Humanas y Sociales
Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23
Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Participación en cursos de doctorado y seminarios de investigación. Participación en trabajos prácticos en empresas. Asistencia a las clases. Perfil candidato: licenciado en Filosofía, Sociología, Economía y Dirección de Empresas.

Nº de plaza : 0376
Asignatura : Contabilidad general

Tema : Las cuentas anuales de las entidades de depósito en España
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Análisis práctico y comparativo de las cuentas anuales de las entidades de depósito españolas. Interés en fuentes bancarias. Material bibliográfico relacionado con el tema a investigar.

Nº de plaza : 0377
Asignatura : Dirección y planificación (Economía de la empresa)

Tema : Sistemas de incentivos
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
Contenido : Relaciones entre los sistemas de incentivos y la motivación y el control. Perfil: formación básica en administración y organización de empresas.

Nº de plaza : 0378
Asignatura : Economía de la empresa

Tema : Investigación operativa aplicada a la empresa
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
Contenido : Aplicaciones cuantitativas en economía empresarial: gestión de stocks, teoría de colas, programación matemática, etc. Perfil: Matemática básica.

Nº de plaza : 0379
Asignatura : Economía de la empresa: inversión y financiación

Tema : Valoración de activos financieros
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
Contenido : Se requieren conocimientos básicos de Economía de la Empresa y en particular, en finanzas. La actividad se centrará en el estudio de la valoración de distintos tipos de activos financieros.

Nº de plaza : 0380
Asignatura : Economía de la empresa: inversión y financiación

Tema : Economía financiera de la empresa: planificación financiera
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
Contenido : Desarrollo de modelos de planificación financiera y corporativa. Perfil: Gestión financiera de la empresa, formación básica en finanzas y contabilidad.

Nº de plaza : 0381
Asignatura : Economía de la empresa: inversión y financiación

Tema : Mercados de activos financieros
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
Contenido : Se requieren conocimientos básicos de economía de la empresa, y en particular, de finanzas. La actividad se centrará en el estudio de productos financieros, y su comportamiento en los mercados de capitales.

Nº de plaza : 0382
Asignatura : Francés empresarial

Tema : Lexicografía
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Área de conocimiento: francés empresarial. Actividad: colaboración en la elaboración de un diccionario francés empresarial/español de España empresarial/español de América Latina empresarial. Metodología: Recopilación de léxico a partir de textos económicos, comerciales, mercantiles, jurídicos, etc. tanto franceses como en lengua española y búsqueda de sus equivalentes en la lengua correspondiente. Perfil del candidato: estudiante de los últimos cursos de Filología Francesa o estudios similares, podría ser también un estudiante de Ciencias Económicas o Empresariales, con un buen conocimiento de la lengua francesa, preferentemente con conocimientos de informática a nivel de usuario. La universidad dispone de material documental, ofimático e informático.

Nº de plaza : 0383
Asignatura : Historia económica mundial

Tema : Historia económica contemporánea de América Latina
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividades: Impartición de seminarios y/o conferencias sobre Historia Económica Contemporánea de América Latina, de carácter general o analizando sectores, períodos o países concretos, puede centrarse en su país de origen. Apoyo a la docencia e investigación mediante recogida y elaboración de material gráfico y estadístico, elaboración de listados bibliográficos, tratamiento informático de información cuantificada por medio de bases de datos y hojas de cálculo. Perfil: licenciado en Historia Contemporánea o en Economía con formación e interés en la Hª Económica. Conocimientos informáticos a nivel de usuarios. Material disponible: proyectores de transparencias, ordenadores, impresoras, fotocopiadoras, etc.

Nº de plaza : 0384
Asignatura : Inglés empresarial

Tema : Lexicografía económica-empresarial en inglés y en español
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : La actividad consiste en una investigación lexicográfica y agrupación en campos semánticos de terminología economía empresarial en inglés y en español. La metodología de trabajo a emplear consiste en la búsqueda de términos, traducción y clasificación en campos semánticos. El perfil académico debe ser el siguiente: conocimientos de inglés a nivel bilingüe, así como una fuerte base en lengua española (gramática, semántica, etc.) y preferentemente conocimientos de economía y empresa. El área de conocimiento es la lexicología económica-empresarial en español e inglés. El instrumental existente consiste

en un amplio número de diccionarios económico-empresarial y ordenadores con el programa más adecuado a este tipo de trabajo. Sería muy conveniente que el candidato tuviese cierto dominio de la informática.

Nº de plaza : 0385
Asignatura : Matemáticas empresariales. Matemáticas

Tema : Optimización dinámica. Matemáticas empresariales
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
Contenido : Debe conocer las técnicas de optimización dinámica (Cal. de variaciones, control óptimo, Max. de Pontryagin). Otra posibilidad: análisis de las operaciones financieras y bursátiles (programas informáticos aplicados).

Nº de plaza : 0386
Asignatura : Selección de inversiones y evaluación de proyectos

Tema : Selección de inversiones
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Análisis de aspectos básicos de la selección de inversiones. Necesarios conocimientos básicos de: matemáticas financieras, finanzas.

Nº de plaza : 0387
Asignatura : Econometría

Tema : Economía aplicada
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Centro de Ciencias Humanas
Universidad : Universidad de La Rioja ESP26
Ciudad/País : Logroño - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Colaborar en la construcción de modelos econométricos aplicables al sector sanitario español y latinoamericano. Existen ordenadores para facilitar la ejecución del proyecto.

Nº de plaza : 0388
Asignatura : Informática

Tema : Desarrollo de base de datos para inventariar recursos naturales
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Centro Superior de Formación del Profesorado
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : El alumno/a debe poseer conocimientos de informática en aspectos relacionados con el diseño y generación de estructuras de bases de datos. De igual forma, debe poseer amplio conocimiento de áreas de turismo, sobre todo, de inventario de recursos naturales.

Nº de plaza : 0389

Asignatura : Promoción y marketing

Tema : Planificación
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Centro Superior de Formación del Profesorado
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Alumno del último curso de carrera (Arquitectura, Económicas, Turismo) interesado en el diseño de nuevos productos turísticos en destinos de sol y playa. Podrá seguir seminarios y clases relacionados con el aprovechamiento de los recursos patrimoniales y culturales en general. Debe conocer bien la promoción que se hace de su país contando con el material (vídeos, folletos, etc.) que le sean necesarios.

Nº de plaza : 0390

Asignatura : Prácticas de matemáticas II (álgebra lineal) asistida por ordenador

Tema : Matemáticas para Ciencias Económicas y Empresariales
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Graduados o estudiantes del último curso de la Licenciatura de Matemáticas, preferiblemente con conocimientos de alguno de los paquetes informáticos destinados a cálculos matemáticos (Derive, Matlab, Maple, Mathematica,...). La estancia estará dividida en dos etapas, una de formación del visitante y otra de apoyo en las prácticas de Matemáticas II (álgebra lineal) asistidas por ordenador. La Universidad receptora facilitará todo el material necesario, consistente en: manuales de usuario y bibliografía existente acerca del Derive, literatura existente de la asignatura Matemáticas II y Laboratorio de prácticas.

Nº de plaza : 0391

Asignatura : Economía medio ambiental

Tema : Economía medio ambiental. Contabilidad de gestión
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de León ESP28
Ciudad/País : León - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Planificación de la gestión medio ambiental en la empresa. Presupuestación de la gestión medio ambiental. Restauración y descontaminación. Información empresarial. Material disponible: 1 PC, bibliografía específica y material inventariable general. Perfil: alumno de doctorado o último curso de la Licenciatura en Económicas, Administración de Empresas, Contabilidad o Contador Público y equivalentes.

Nº de plaza : 0392

Asignatura : Estructura y política económica de España

Tema : Estructura económica (metodología y aplicaciones del modelo input-output)
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de León ESP28
Ciudad/País : León - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Se requiere un estudiante de los últimos cursos de la Licenciatura de Ciencias Económicas, para desarrollar las prácticas inherentes a la asignatura de Estructura, en el campo del estudio y aplicación del modelo input-output, de W. Leontier, dentro del área de conocimiento de la Economía Aplicada. El candidato precisa conocimientos de informática, contando la Universidad con el soporte informático necesario para el desarrollo de casos prácticos, complementarios de la docencia impartida.

Nº de plaza : 0393
Asignatura : Marketing internacional

Tema : Decisiones estratégicas de marketing de exportación
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de León ESP28
Ciudad/País : León - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Impartición del módulo correspondiente a decisiones relativas al diseño de una política de marketing (investigación de mercados, segmentación, política de producto y precio, distribución y comunicación comercial) para una empresa exportadora. Exposición de dos conferencias divulgativas sobre perspectiva de desarrollo de Iberoamérica y relaciones con la Unión Europea. Preferiblemente un estudiante de tercer ciclo o último año de licenciatura en Administración de Empresas o similar. Contará con medios informáticos y audiovisuales.

Nº de plaza : 0394
Asignatura : Economía española y mundial

Tema : La economía sudamericana en el contexto de la economía mundial
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Derecho y Economía
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Impartir unas sesiones técnicas sobre la economía de América Central y del Sur dentro del contexto de la economía mundial, respecto a la economía española y en relación con los bloques u organismos supranacionales y el mercado de trabajo. Dictar alguna conferencia a profesores de la Universidad sobre los temas citados, como información e intercambio de experiencias.

Nº de plaza : 0395
Asignatura : Análisis contable

Tema : Contabilidad
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : Colaborar en investigación: predicción del fracaso empresarial, riesgo financiero, análisis económico-financiero por sectores de actividad, empresas en crisis.

Nº de plaza : 0396

Asignatura : Introducción a la administración de empresas

Tema : Dirección de recursos humanos
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Se tratará de estudiar la implantación y consecuencias de diferentes variables de dirección de recursos humanos en la empresa, profundizando especialmente en las variables relacionadas con gestión participativa y cultura empresarial. Se tratará de establecer un modelo de implantación de la gestión participativa y cultura empresarial. Se tratará de establecer un modelo de implantación de la gestión participativa en la empresa.

Nº de plaza : 0397
Asignatura : Administración de empresas

Tema : Cooperativismo y desarrollo en zonas empobrecidas: análisis y recomendación de actuaciones de apoyo
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales e Ingenieros Informáticos
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Gijón - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Estudio de situaciones reales (en el país del becario, o en América Latina, en general) en cuanto a creación y fomento de cooperativas. Existos y fracasos. Tendencias. Recomendaciones. Comparación con la situación en España u otros países desarrollados. Apoyo en las prácticas de la asignatura (creación de empresas). Perfil del candidato: persona próxima a finalizar estudios similares a los denominados en la universidad española: Ingeniería en organización industrial o licenciatura en Ciencias Económicas y Empresariales. Experiencia profesional en cooperativas, creación de empresas, gestión,... Trabajo (con ONGs o instituciones públicas) en el desarrollo de Comunidades desfavorecidas.

Nº de plaza : 0398
Asignatura : Auditoría de cuentas

Tema : Auditoría
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Tipo de actividad: estudio de la normativa española sobre auditoría. Comparación de las normas con las del país de origen del candidato. Colaboración en trabajos de investigación del tutor sobre la materia. Perfil académico: alumno de cursos superiores conocedor de la Contabilidad y

Auditoría e interesado en profundizar sobre estos temas. Material disponible: bibliografía sobre el tema (incluida base de datos), equipos informáticos.

Nº de plaza : 0399
Asignatura : Contabilidad financiera

Tema : Contabilidad financiera
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Area de conocimiento: Contabilidad Financiera. Perfil: alumno con interés en la contabilidad financiera y con conocimientos básicos del ciclo contable completo y de los estados financieros. Tipo de actividad: colaboración en trabajos de investigación que realice el tutor; búsqueda de bibliografía; comparación de la normativa contable española con la del país de origen del candidato; etc. Material disponible: biblioteca, hemeroteca, sala de ordenadores, transparencias, bases de datos, escáner.

Nº de plaza : 0400
Asignatura : Economía de la Unión Europea

Tema : El proceso de la profundización en la integración europea. La memoria se puede aplicar al área socioeconómica del estudiante
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales de Gijón
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Gijón - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El estudiante debe poseer conocimientos en Economía, preferentemente de una especialidad de relaciones internacionales de la empresa o comercio exterior. Dispondrá de documentación abundante sobre la materia y en particular la existente en el Centro de Referencia Europea ubicado en las mismas instalaciones.

Nº de plaza : 0401
Asignatura : Finanzas (gestión tesorería)

Tema : Finanzas
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela de Empresariales
Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Colaboración en la preparación de materiales didácticos. Ayuda en la búsqueda de bibliografía. Preparación de sesiones prácticas. Perfil académico: el candidato tiene que ser estudiante de los últimos cursos, interesado en la materia y con conocimientos de los programas y planes de estudio de su país.

Nº de plaza : 0402
Asignatura : Matemáticas (análisis-álgebra)

Tema : Matemáticas
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES

Facul./Escue.: Escuela de Empresariales
Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Colaboración en la preparación de materiales didácticos. Ayuda en la búsqueda de bibliografía. Preparación de sesiones prácticas. Perfil académico: el candidato tiene que ser estudiante de los últimos cursos, interesado en la materia y con conocimientos de los programas y planes de estudio de su país.

Nº de plaza : 0403
Asignatura : Matemáticas (optimización)

Tema : Matemáticas
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela de Empresariales
Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaboración en la preparación de materiales didácticos. Ayuda en la búsqueda de bibliografía. Preparación de sesiones prácticas. Perfil académico: el candidato tiene que ser estudiante de los últimos cursos, interesado en la materia y con conocimientos de los programas y planes de estudio de su país.

Nº de plaza : 0404
Asignatura : Organización y dirección de empresas

Tema : Organización y dirección de empresas
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela de Empresariales
Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Colaboración en la preparación de materiales didácticos. Ayuda en la búsqueda de bibliografía. Preparación de sesiones prácticas. Perfil académico: el candidato tiene que ser estudiante de los últimos cursos, interesado en la materia y con conocimientos de los programas y planes de estudio de su país.

Nº de plaza : 0405
Asignatura : Dirección Financiera

Tema : Selección de inversiones en régimen de incertidumbre. Aplicación a la teoría de carteras
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Investigación en el tema de la selección de inversiones en régimen de incertidumbre y su aplicación a la teoría de carteras, analizando la evolución de la gestión de carteras a lo largo del siglo XX. Material: ordenador y bibliografía disponible para su ejecución.

Nº de plaza : 0406
Asignatura : La empresa y su entorno

Tema : Introducción al mundo empresarial
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Ordenación y actualización del material pedagógico de la asignatura "La empresa y su entorno". Tems teóricos, supuestos prácticos y juego de empresa. Es muy importante que el becario sepa utilizar un procesador de textos, preferiblemente Word Perfect, y que sepa leer inglés.

Nº de plaza : 0407
Asignatura : Contabilidad de costes

Tema : Implantación de sistemas de costes en empresas conserveras. Costes basados en las actividades. Gestión de Presupuestos
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad Pública de Navarra ESP42
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Nº de plaza : 0408
Asignatura : Economía regional urbana

Tema : Economía regional
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad Pública de Navarra ESP42
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Nº de plaza : 0409
Asignatura : Economía sector público

Tema : Economía sector público
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad Pública de Navarra ESP42
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Nº de plaza : 0410
Asignatura : Historia económica mundial

Tema : Economía siglos XIX y XX
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad Pública de Navarra ESP42
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Nº de plaza : 0411
Asignatura : Matemáticas aplicadas a la economía I y II

Tema : Modelización matemática en economía. Fundamentos matemáticos del equilibrio económico general. (Sistemas dinámicos. Matrices Inout

Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad Pública de Navarra ESP42
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96
Contenido : El estudiante colaboraría en la docencia (fundamentalmente a través de clases prácticas, resolución de problemas, etc.) de asignaturas del tipo "Matemáticas Aplicadas a la Economía I y II", que actualmente se imparten en la titulación de "Ciencias Económicas", en los cursos 3ª y 4ª respectivamente. También podría colaborar en asignaturas más genéricas de matemáticas para economistas, impartidas en el primer ciclo de la correspondiente licenciatura. Asimismo entraría en contacto con un grupo de investigación sobre el tema economía matemática. Perfil académico: alumno de últimos cursos de licenciatura en Ciencias Matemáticas o en Ciencias Económicas, o mejor, alumno de tercer ciclo (doctorado) en Ciencias Matemáticas o en Ciencias Económicas, con interés en las aplicaciones de la Matemática a la Economía.

Nº de plaza : 0412
Asignatura : Microeconomía

Tema : Microeconomía
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad Pública de Navarra ESP42
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Nº de plaza : 0413
Asignatura : Política agraria

Tema : Relaciones Europa. Terceros países en el marco del Gatt sobre agricultura
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad Pública de Navarra ESP42
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96

Nº de plaza : 0414
Asignatura : Control de gestión

Tema : Control de gestión
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Superior de Administración y Dirección de Empresas (ESADE)
Universidad : Universidad Ramón Llull ESP43
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a - -

Nº de plaza : 0415
Asignatura : Economía española y mundial

Tema : Estructura económica internacional
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Economía

Universidad : Universidad Ramón Llull ESP43
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Actividad: asistencia en clases de prácticas, debates e informes. Perfil: alumna/o con buenos conocimientos de la dinámica de procesos en la economía mundial, en especial de Norte, Centro y Sudamérica, así como de su evolución histórica desde 1945.

Nº de plaza : 0416

Asignatura : Investigación de mercados y Comercio exterior

Tema : Estudios de mercado: cuantitativos y cualitativos. Comercio internacional
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Economía
Universidad : Universidad Ramón Llull ESP43
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Se requiere una persona con conocimientos de estudios de mercado tanto a nivel cualitativo como a nivel cuantitativo, así como de la legislación aduanera de su país. Análisis estadístico de los datos, técnicas multivariantes. Se dispone de material y programas estadísticos.

Nº de plaza : 0417

Asignatura : Marketing I y Gestión del diseño

Tema : Marketing
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Superior de Administración y Dirección de Empresas (ESADE)
Universidad : Universidad Ramón Llull ESP43
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a - -

Nº de plaza : 0418

Asignatura : Microeconomía

Tema : Economía
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Superior de Administración y Dirección de Empresas (ESADE)
Universidad : Universidad Ramón Llull ESP43
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a - -
Contenido : Los candidatos deberán dar un soporte docente y académico en base a las diferentes asignaturas y realizar actividades de investigación a decidir entre el profesor y el estudiante becado.

Nº de plaza : 0419

Asignatura : Hacienda Pública

Tema : Sector público y crecimiento económico
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Económicas
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 01-03-96

Contenido : El candidato deberá haber cursado, al menos, estudios de licenciatura en micro y macroeconomía, así como de economía del desarrollo.

Nº de plaza : 0420

Asignatura : Política económica

Tema : Política económica internacional
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96

Contenido : Colaboración en las líneas de investigación sobre economía internacional dirigidas por el profesor tutor especialmente las relativas a: relaciones económicas entre América Latina y la Unión Europea: posibilidades y límites; y nuevas modalidades de integración en Europa y América Latina. Participación en seminarios. Candidatos con formación en economía internacional y en economía latinoamericana.

Nº de plaza : 0421

Asignatura : Política económica (nivel B)

Tema : Política de cooperación económica
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Investigación básica y aplicada y exposición en régimen de seminario de una línea de trabajo sobre mecanismos de cooperación económica internacional (cooperación transfronteriza, ayuda oficial al desarrollo, etc.). Candidato con información introductoria en economía y política regional.

Nº de plaza : 0422

Asignatura : Análisis, planificación financiera y operaciones financieras

Tema : Análisis financiero y operaciones financieras
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Actividad: Análisis financiero y análisis y coste de distintas operaciones financieras. Material disponible: Retroproyectors, vídeo, diverso material informático (hojas de cálculo...). Perfil: Sería deseable que el candidato tuviera algunos conocimientos de matemáticas de las operaciones financieras, equivalentes a un primer curso completo.

Nº de plaza : 0423

Asignatura : Dirección estratégica

Tema : Estrategias de internacionalización: Cooperación, concepto, tipos y estructuras. Cooperación y Pymes. El comercio de compensación
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES

Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El candidato deberá ser alumno de los últimos cursos de Economía de la Empresa o licenciado en ésta, con conocimientos básicos en Dirección Estratégica y Espacios Económicos de libre comercio al objeto de participar en trabajos de investigación de la línea citada, en ponencias o congresos, ocasionalmente impartir docencia y/o participar en los seminarios que organice el departamento. Se dispone del material informático y audiovisual suficiente (ordenadores, vídeo, cañón de proyección de vídeos, retroproyectores, cintas de vídeo, etc.).

Nº de plaza : 0424

Asignatura : Economía española y mundial

Tema : Caracterización y desarrollo de las economías iberoamericanas
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Trabajo de investigación sobre las relaciones económicas entre España y los países Iberoamericanos. Apoyo en algunas sesiones del área en el programa de Economía Española y Mundial en el análisis de los procesos de integración económica observados en los países Iberoamericanos.

Nº de plaza : 0425

Asignatura : Hacienda pública

Tema : Descentralización fiscal, hacienda de los gobiernos regionales y locales
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : La actividad consiste en estudiar primero la teoría del federalismo fiscal, creando el adecuado marco de conocimientos para el análisis y evaluación posterior de los sistemas de descentralización fiscal aplicados en los distintos países, con especial referencia al caso de España. El candidato deberá ser licenciado en Ciencias Económicas, Derecho o similar, preferentemente con buen conocimiento del inglés. Disponemos de una base bibliográfica con las referencias de las principales publicaciones en este campo. Tenemos también extensa bibliografía, que comprende la literatura sobre la teoría de descentralización fiscal y referencia a los casos de España, Canadá y Suiza, con posibilidad de acceder a la biblioteca del Instituto de Estudios Fiscales en Madrid. Lógicamente, el profesor Romano pondría a su disposición durante el período de su estancia además de este material y sus propias publicaciones, su experiencia personal obtenida de sus colaboraciones con el Instituto de Estudios Fiscales y sus estancias en Universidades de Canadá y Suiza.

Nº de plaza : 0426

Asignatura : Matemáticas

Tema : Códigos aritméticos y modulares
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Actividad: Iniciarse en el estudio de los códigos aritméticos y modulares, análogos y los códigos geométricos pero considerando ideales truncados en la ampliación de conocimientos de geometría algebraica. Perfil: alumnos/as con conocimientos básicos de matemáticas a nivel de 1er o 2º curso de matemáticas o ingeniería. No es necesario material adicional al que dispone la escuela.

Nº de plaza : 0427

Asignatura : Sociología de la empresa

Tema : Intervención en procesos de cambio en las organizaciones
Materia : CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Empresariales
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Participar en la formación de postgrado en el campo temático: seminarios, estudios de casos, diseño de procesos, etc. Compartir experiencia en el campo temático en el país de origen del profesor. Se dispone de infraestructura básica de investigación: bibliografía amplia, informática, audiovisuales, etc...

Nº de plaza : 0428

Asignatura : Ciencia política

Tema : Ciencia política
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El candidato estará en condiciones de seguir cursos de posgrado, especialmente en aspectos metodológicos. Por tanto, convendría que acreditase una licenciatura (o, excepcionalmente último año de carrera). La Universidad dispone del material necesario para la iniciación de trabajos prácticos y/o de investigación.

Nº de plaza : 0429

Asignatura : Comportamiento Político

Tema : Comportamiento electoral en América Latina
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : La actividad a desarrollar consistirá en la elaboración de una memoria de investigación sobre los procesos electorales celebrados en América Latina durante los años 90, y su presentación en dos clases o seminarios organizados

por el área de ciencia política. Para ello el estudiante debería haber cursado alguna asignatura sobre comportamiento político en el marco de una licenciatura de ciencias políticas y tener alguna familiaridad con el análisis electoral. Sería preferible manejo de programas de estadística básica por ordenador. Contará con el material hemerográfico, informático y estadístico (Lotus, Minitab, SPSS) necesario para la ejecución del proyecto.

Nº de plaza : 0430

Asignatura : Economía Internacional / Economía Mundial

Tema : Relaciones Norte-Sur y Cooperación al Desarrollo

Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología

Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05

Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Tipo de actividad: análisis de la cooperación de España con América Latina. Metodología de trabajo: trabajo de campo (visitas y encuestas a organismos de cooperación, ONG, Universidades y contactos con las contrapartes en América Latina). Trabajo en la Universidad: estudio de la cooperación española, sistematización de los datos obtenidos. Perfil académico: estudiante de Economía, Políticas y Sociología. Área de conocimiento: Economía aplicada. Instrumental existente: biblioteca, hemeroteca, bases de datos, asociaciones y grupos de cooperación, material informático, etc.

Nº de plaza : 0431

Asignatura : Hacienda pública

Tema : Políticas públicas. Integración europea. Relaciones intergubernamentales

Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Ciencias Políticas y Sociología

Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05

Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA

Fechas : De 16-02-96 a 28-03-96

Contenido : Trabajo relacionado con alguna política pública a nivel regional, estatal o comunitaria. Metodología de análisis de políticas y ciencia de la Administración. Instrumental: biblioteca de Ciencias Sociales y aula de informática.

Nº de plaza : 0432

Asignatura : Técnicas de laboratorio, archivo de campo

Tema : Técnicas de laboratorio básicamente en los campos de arqueología y paleotecnología

Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras

Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05

Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96

Nº de plaza : 0433

Asignatura : Pedagogía de la vejez

Tema : Demografía, ancianidad en su país. Recursos y organización asistencial

Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

Universidad : Universidad de Barcelona ESP07

Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Actividad: exposición de la demografía gerontológica en su país. Recursos y organización asistencial; tutoría alumnos en posibilidad ocupacionales en gerontología. Perfil: estudiante de últimos años de Sociología, Psicología, Políticas, con interés en Gerontología, tercera edad, envejecimiento.

Nº de plaza : 0434

Asignatura : Teoría del derecho y/o Filosofía del derecho

Tema : Teoría del estado, movimientos políticos y sociales y/o teoría de la democracia, ecología y subdesarrollo, filosofía política en A

Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Facultad de Derecho

Universidad : Universidad de Barcelona ESP07

Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Actividad: participar activamente en el desarrollo de las clases prácticas aportando su punto de vista en temas como la desobediencia civil, pacifismo, feminismo, ecología, choque cultural, racismo, medios de comunicación, crisis del Estado y democracia, etc.; realizar un seminario para estudiantes de la licenciatura desde la perspectiva de América Latina en alguno de los siguientes temas: violencia y marginación, sistema político y Estado, choque cultural y racismo; colaborar activamente en la docencia y en la investigación del área de Filosofía del Derecho, Moral y Política. Perfil: estar matriculado en alguna de las asignaturas de los dos últimos cursos de la licenciatura o ser licenciado o doctor en Derecho y/o Filosofía y/o Ciencias Sociales; tener algún tipo de relación docente o de investigación con algún departamento que avale su solicitud.

Nº de plaza : 0435

Asignatura : Sociología

Tema : Sociología

Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Relaciones Laborales

Universidad : Universidad de Cádiz ESP09

Ciudad/País : Cádiz - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Alumnos de maestría o doctorado en Sociología, Antropología o disciplina afín. El becario colaborará en tareas de investigación en la provincia de Cádiz. Deberá tener conocimientos de técnicas de investigación (entrevistas, grupos de discusión, encuestas, etc.).

Nº de plaza : 0436

Asignatura : Sociología general

Tema : Transiciones a la democracia en países latinoamericanos

Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas

Universidad : Universidad Carlos III de Madrid ESP11

Ciudad/País : Getafe - ESPAÑA

Fechas : De 04-03-96 a 29-03-96

Contenido : El candidato debe ser de los últimos años de carrera y tener conocimientos, tanto en Sociología como de Ciencia Política, así como contar con un proyecto de investigación que haga referencia al campo temático propuesto. En la Universidad Carlos III deberá mejorar su proyecto de investigación (o las investigaciones parciales sobre el tema en cuestión que ya haya realizado), y presentarlo a los profesores de esta Universidad en un seminario.

Nº de plaza : 0437

Asignatura : Comportamiento político, partidos y grupos de presión

Tema : Partidos políticos y sistemas de partidos en América Latina

Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : El estudiante de postgrado proporcionará apoyo en las clases de 4º curso sobre "Comportamiento, partidos políticos y grupos de presión" en la parte del programa correspondiente a los partidos políticos latinoamericanos. También habrá de colaborar en el desarrollo de un seminario entre profesores sobre el tema del campo temático específico del enunciado. Con respecto a la metodología de trabajo, cualquier enfoque en el que haya trabajado el becario será aceptado debido a la extrema generalidad de la asignatura. El departamento le proporcionará un lugar de trabajo, así como la utilización de toda la infraestructura del departamento y de la Facultad que sea posible.

Nº de plaza : 0438

Asignatura : El futuro de la integración centroamericana (curso de doctorado)

Tema : Ciencia política, sociología política

Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Los alumnos deberán estar en posesión del título de licenciados en Ciencia Política, Sociología, Humanidades o Historia Contemporánea.

Nº de plaza : 0439

Asignatura : Geografía de Iberoamérica y política y ordenación del territorio (doctorado)

Tema : Planificación urbana, organización político-administrativa y ordenación del territorio

Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Se solicita la participación de un estudiante de postgrado para colaborar en la asignatura de doctorado de Estudios Iberoamericanos: política y ordenación del territorio. Deberá impartir un seminario sobre alguno de los tres temas que se enuncian a continuación: a) Planificación urbana y políticas, b) Organización político-administrativa del estado, y en su caso, reformas recientes ejecutadas o proyectadas, c) Organización del territorio en sentido más general. Todo ello en referencia a su país de origen.

Nº de plaza : 0440

Asignatura : Geografía política

Tema : Territorio y nacionalismo

Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Colaboración en la docencia de la asignatura "Geografía Política" (impartir un seminario a estudiantes de pregrado; colaboración en clases prácticas, etc.). Para ello se requiere un estudiante de postgrado, que preferentemente se encuentre investigando en el área de problemas relacionados con el territorio y el nacionalismo (conflictos de fronteras, tensiones centrífugas,...).

Nº de plaza : 0441

Asignatura : Movimientos políticos y sociales de América Latina

Tema : Ciencia política. Sociología política

Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Alumnos de las licenciaturas de Ciencias Políticas, Sociología o Historia Contemporánea.

Nº de plaza : 0442

Asignatura : Políticas demográficas y ordenación del territorio

Tema : Ecología social. Desarrollo local. Movimientos sociales. Participación ciudadana

Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Recibir algunos seminarios/clases sobre estas materias en 5º curso y postgrado, dentro del departamento. Hacer un estudio esquemático (con métodos y análisis comparado) entre/las experiencias latinoamericanas y las ibéricas. Otras sugerencias que pueden ser bien recibidas.

Nº de plaza : 0443

Asignatura : Psicología social

Tema : Psicología social y procesos culturales en América Latina

Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 16-02-96 a 29-03-96

Contenido : El perfil del candidato debe ser el de un estudiante de postgrado que haya finalizado los cursos de doctorado y esté elaborando su tesis doctoral. El área de conocimiento sobre la que se desea que se centre es Psicología Social y más concretamente el análisis de los procesos culturales desde una perspectiva psicosocial y con especial énfasis en América Latina.

Nº de plaza : 0444
Asignatura : Regímenes políticos de América Latina

Tema : Regímenes políticos de América Latina
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Se requerirá apoyo del becario en las clases lectivas de la asignatura en aquellas lecciones que el profesor tutor le indique en función de su competencia específica. El Departamento ofrece la posibilidad de utilización de la Biblioteca, así como todo tipo de apoyo que sea posible.

Nº de plaza : 0445
Asignatura : Sociología

Tema : Sociología de la desviación y sociología de las desigualdades sociales
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Licenciados en Ciencias Sociales que deseen realizar una investigación o tesis doctoral en el área de la "Sociología de la desviación" o la "Sociología de las desigualdades sociales". El tiempo de estancia se dedicará a la elaboración de un diseño de investigación que incluye: delimitación del objeto de la investigación; presupuestos epistemológicos y modelos de análisis; metodología a aplicar; proyecto del trabajo de campo.

Nº de plaza : 0446
Asignatura : Historia de España contemporánea (S. XIX-XX)

Tema : Sociología política, conflictividad social
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Desarrollo teórico de aspectos conflictuales sociales y políticos de la historia contemporánea (S. XX) con especial interés en la región andaluza. Alumnos especialmente interesados en análisis de movimientos sociales (rurales y urbanos). Manejo de fuentes primarias (doc., prensa, archivos municipales, etc.). Área de conocimiento: Historia Social, Política Contemporánea. Manejo de bibliografía básica, docs., textos, prensa.

Nº de plaza : 0447
Asignatura : Historia de las ideas políticas sem. recep. marx. en a.l.

Tema : Historia de las ideas políticas
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Deusto ESP15
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Actividades a desarrollar: deberá impartir un curso (seminario) de 12 horas sobre el tema propuesto, distribuidos en sesiones de 2 horas. Acompañará una bibliografía sobre el tema, así como aquellos documentos o textos que considere necesarios. En cuanto al contenido del tema, pensamos que el título en sí es muy expresivo, estamos interesados en conocer cuándo, cómo y de qué manera se produjo la introducción del marxismo en América Latina, es decir, cómo fue el proceso de recepción y cómo se adaptó a la realidad. Perfil académico: pensamos en un profesor de Universidad titulado bien en Ciencias Políticas, Sociología o en Historia Contemporánea de Latinoamérica y que haya trabajado de forma específica en el tema propuesto.

Nº de plaza : 0443
Asignatura : Planificación y programación. Animación sociocultural II

Tema : Planificación y programación
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Deusto ESP15
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad a desarrollar: preparación conjunta de sesiones con el titular: definición de objetivos, selección de contenido, distribución de tareas, elaboración de materiales. Impartición y animación de clases en colaboración con el titular o en solitario. Perfil académico: titulación en el área de Ciencias Sociales y Humanidades; conocimientos sobre Educación Social, Animación Sociocultural o Desarrollo Comunitario; conocimientos básicos sobre políticas, planificación o gestión; conocimientos generales sobre el estado actual de estos temas en Latinoamérica (o en su país concreto).

Nº de plaza : 0449
Asignatura : Sociología general I y II

Tema : Instituciones sociales
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología
Universidad : Universidad de Deusto ESP15
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividades a desarrollar: orientación a pequeños grupos (de 5 a 7 personas) para la elaboración de temas de debate de libre opción de los alumnos/alumnas de primer curso; el candidato-colaborador puede elegir entre 22 temas propuestos, el o los temas de su interés; asistencia y/o participación en los debates propuestos; participar en el asesoramiento de pequeños grupos, en la realización de debate/puesta en común y autoevaluación; explicar, si fuera de su interés, algún tema del programa.

Nº de plaza : 0450
Asignatura : Antropología social

Tema : Antropología de la salud - Medicina tradicional
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Realización de un trabajo de campo en esta zona. Intercambio de conocimientos y experiencias de investigación, así como de bibliografía. Vinculación al grupo de investigación. Asistencia a los cursos de doctorado sobre medicina tradicional como ayudante del profesor para exponer su experiencia, Dirección de clases prácticas. Perfil académico: estudiante de doctorado con experiencia de trabajo de campo en procesos de recuperación de saberes y prácticas populares en salud. Área de conocimiento: medicina tradicional. Instrumentos para prácticas: vídeo, proyectores de diapositivas y transparencias.

Nº de plaza : 0451
Asignatura : Gobierno local

Tema : Ciencia política. Política local
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Asistir durante su estancia a las clases de esta asignatura y colaborar en la docencia práctica en una perspectiva comparada. Obtención de materiales, documentación y bibliografía sobre política y gobierno local en Europa.

Nº de plaza : 0452
Asignatura : Historia de las ideas políticas

Tema : Ciencia política
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Trabajos de recopilación de documentación y de bibliografía. Asistencia a cursos y seminarios. Colaboración en clases prácticas.

Nº de plaza : 0453
Asignatura : Didáctica de las ciencias sociales

Tema : Concepciones de los alumnos sobre la sociedad. Diseño y desarrollo curricular en Ciencias Sociales
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Huelva ESP19
Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA
Fechas : De 01-02-96 a 01-03-96
Contenido : La actividad a desarrollar por el colaborador debe conciliar la labor docente e investigadora, propias del quehacer universitario. Por ello, el trabajo a realizar vendrá estructurado por la participación en la formación inicial de los alumnos de Magisterio, y, paralelamente, colaborará en trabajos de investigación y experimentación curricular. Las tareas a desarrollar podrán ser: estudio y análisis de publicaciones relacionadas con las concepciones de los profesores; diseño y desarrollo curricular en Ciencias Sociales; colaboración en la planificación de la asignatura. Perfil del candidato: Conocimientos de Ciencias Sociales (licenciado en alguna titulación de las

Ciencias Sociales), interesado en investigar en Didáctica de las Ciencias Sociales y que prevea dedicarse a la enseñanza.

Nº de plaza : 0454
Asignatura : Trabajo social II

Tema : Trabajo social
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Trabajo Social
Universidad : Universidad de Huelva ESP19
Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Prácticas de programación y evaluación. Trabajo social con minorías étnicas. Colaboración con ONG's locales. Desarrollo de seminarios sobre la realidad del trabajo social en el país de origen, sobre experiencias prácticas de intervención. Trabajo en la organización de seminarios bilaterales o multilaterales en trabajo social. Trabajos de integración con jóvenes desfavorecidos.

Nº de plaza : 0455
Asignatura : Antropología social

Tema : Antropología social: teoría y práctica del trabajo de campo
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Jaén ESP22
Ciudad/País : Jaén - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Hacerse cargo de las prácticas de trabajo de campo, tanto en su parte teórica como en la práctica. Para ello, se valora sobre todo, su experiencia en este campo.

Nº de plaza : 0456
Asignatura : Sociología de la empresa

Tema : El liderazgo en las organizaciones
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas
Universidad : Universidad de Jaén ESP22
Ciudad/País : Jaén - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Las actividades a desarrollar serán básicamente investigadoras. El principal objetivo será el desarrollo de un instrumento (ejercicio in-basket) que permitirá la evaluación del potencial del liderazgo de los gerentes de cooperativas. El candidato ideal para el desempeño de estas actividades sería un alumno de Psicología o Sociología, que esté cursando últimos años de carrera, y con amplios conocimientos del tema del liderazgo.

Nº de plaza : 0457
Asignatura : Antropología social

Tema : Relativismo, culturas. Procesos de construcción de identidades. Antropología aplicada
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Humanas y Sociales
Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23
Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Persona con base en Sociología, Antropología o Ciencias Similares. Se espera su investigación sobre algún tema específico de los detallados. Seguimiento de las clases durante su estancia, con tutorización personal y entrevistas frecuentes con el profesor. Material bibliográfico y audiovisual de la Universidad, a su disposición. Al final, entregará una breve memoria final sobre la Antropología Social, y otra específica sobre el área temática a decidir.

Nº de plaza : 0458
Asignatura : Filosofía de la paz

Tema : Filosofía
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Humanas y Sociales
Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23
Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Perfil: licenciados o estudiantes de los últimos cursos de Filosofía, Sociología, Ciencias Políticas, Derecho. Seminario en cursos de pregrado. Asistencia seminarios y cursos de doctorado. Si sabe inglés, asistencia a seminarios y cursos del European University Center-Spain del cual el tutor es el director. Seminarios sobre estos temas a impartir en centros de secundaria.

Nº de plaza : 0459
Asignatura : Historia contemporánea de España

Tema : Relaciones España-Cuba en las últimas décadas de la colonia
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Humanas y Sociales
Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23
Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Nº de plaza : 0460
Asignatura : Teoría de la democracia

Tema : Teoría de la democracia
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Humanas y Sociales
Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23
Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Participación en cursos de doctorado y seminarios de investigación sobre democracia. Asistencia a las clases. Perfil candidato: licenciado en Derecho, Ciencias Políticas, Filosofía y Sociología. Estudios sobre teoría democrática.

Nº de plaza : 0461
Asignatura : Derecho Administrativo Económico

Tema : Administración pública iberoamericana
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Impartir clases prácticas sobre Administración Pública Iberoamericana. Perfil académico óptimo del candidato: estudiante de último curso de Licenciatura o estudiante de Doctorado en Ciencias Políticas con conocimientos de Administración Pública española. Área de conocimiento sobre la que se desea que se centre: Ciencia Política y de la Administración. Material disponible para las prácticas a desarrollar: material bibliográfico y hemerográfico.

Nº de plaza : 0462
Asignatura : Sistemas políticos regionales

Tema : Sistemas políticos iberoamericanos
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Impartir clases prácticas sobre Sistemas Políticos Iberoamericanos. Perfil del candidato: estudiante de último curso de Licenciatura o estudiante de Doctorado en Ciencias Políticas con conocimientos del sistema político español. Área de conocimiento sobre la que se desea que se centre: Ciencia Política y de la Administración. Material disponible para las prácticas a desarrollar: material bibliográfico y hemerográfico.

Nº de plaza : 0463
Asignatura : Teoría del estado

Tema : Sistemas electorales, sistemas de partidos y comportamiento político en Iberoamérica
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Impartir clases prácticas sobre sistemas electorales, sistemas de partidos y comportamiento político en Iberoamérica. Perfil académico óptimo del candidato: estudiante de último curso de Licenciatura o estudiante de Doctorado en Ciencias Políticas con conocimientos del sistema político español. Área de conocimiento sobre la que se desea que se centre: Ciencia Política y de la Administración. Material disponible para las prácticas a desarrollar: material bibliográfico y hemerográfico.

Nº de plaza : 0464
Asignatura : Antropología económica

Tema : Antropología del campesinado. Historia agraria. Sociología rural
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad de Lérida ESP29

Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : La asignatura ofrece una revisión de las principales corrientes teóricas que han caracterizado el desarrollo de la antropología económica, así como un análisis transcultural de los procesos de producción, distribución y consumo. Se repasan las diferentes posturas teóricas que las ciencias sociales han desarrollado para explicar la trayectoria de la agricultura familiar en el marco del desarrollo del moderno sistema económico mundial, para proceder a continuación al análisis empírico de las transformaciones acaecidas en las diferentes agriculturas iberoamericanas. El perfil idóneo es el de un experto en agricultura familiar (sea ésta campesina o empresarial), preocupado por las expectativas de futuro que el proceso actual de globalización económica depara a este tipo de estructuras productivas.

Nº de plaza : 0465
Asignatura : Trabajo social

Tema : Metodología del trabajo social
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Trabajo Social de Málaga
Universidad : Universidad de Málaga ESP30
Ciudad/País : Málaga - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 13-02-96
Contenido : Realizar una investigación diagnóstica sobre una realidad y/o problemática social, así como las diversas alternativas de solución. Se llevará a cabo a partir de una metodología activa por parte del alumno, intentando que sea él/ella el artífice de su propio conocimiento. Esta Escuela dispone de material audiovisual e informático.

Nº de plaza : 0466
Asignatura : Biodinámica de poblaciones humanas (demoantropología)

Tema : Emigración de corta distancia (matrimonio, endogamia), de larga distancia, emigración a América
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Investigación de la emigración y metodología. Trabajo de archivos eclesiásticos o civiles y su metodología. Elaboración de los datos o información obtenida. Resultados y conclusiones. Se dispone de todo el material e instrumental para dicho fin. Preferentemente para alumnos de antropología del último curso de licenciatura y mejor postgraduados. De otras titulaciones que lleven en su curriculum asignaturas relacionadas con el tema directamente.

Nº de plaza : 0467
Asignatura : Aproximación a los países en vías de desarrollo

Tema : Cooperación para el desarrollo
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Centro de Cooperación para el Desarrollo
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudios de Economía o Ciencias Políticas. Interés en la problemática del desarrollo, a poder ser, con vinculación con algún grupo en éste ámbito. Actividad: Participación en el diseño del contenido de la asignatura. Aproximación a la cooperación universitaria. Contactos con grupos activos en dicho campo. Participación en acciones de sensibilización. Intercambio de experiencias.

Nº de plaza : 0468
Asignatura : Aproximación a los países en vías de desarrollo

Tema : Cooperación para el desarrollo
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Centro de Cooperación para el Desarrollo
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudios de Economía o Ciencias Políticas. Interés en la problemática del desarrollo, a poder ser, con vinculación con algún grupo en éste ámbito. Actividad: Participación en el diseño del contenido de la asignatura. Aproximación a la cooperación universitaria. Contactos con grupos activos en dicho campo. Participación en acciones de sensibilización. Intercambio de experiencias.

Nº de plaza : 0469
Asignatura : Historia del pensamiento político

Tema : Historia del pensamiento político
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Centro Universitario de Ciencias de la Información CEU San Pablo
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Moncada (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El aspirante debe ser un alumno de los últimos cursos de la Licenciatura o de doctorado de una Facultad de Ciencias Políticas, interesado en la historia del pensamiento político moderno y contemporáneo. Se integrará en los seminarios y grupos de discusión que se desarrollen en las diferentes líneas de investigación sobre las que trabaje el departamento. Se valorará su aportación y conocimientos sobre temas tales como: las teorías de la democracia en la América Latina contemporánea o la evolución y herencia del pensamiento español en el exilio. Desarrollará una investigación sobre aspectos de la teoría política contemporánea, para lo que se le ofrecerán los correspondientes fondos bibliográficos y documentales.

Nº de plaza : 0470
Asignatura : Ciencia política I

Tema : Ciencia política
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y de la Comunicación
Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : La actividad del candidato estaría vinculada a la participación en un proyecto de investigación sobre los mecanismos legitimadores empleados por partidos

políticos en las campañas electorales. El perfil más adecuado sería el de un politólogo especializado en el ámbito de la teoría política, o bien en el de los procesos electorales.

Nº de plaza : 0471
Asignatura : Trabajo social

Tema : Trabajo social y servicios sociales
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Trabajo Social
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 20-03-96
Contenido : Aproximación al cuerpo teórico y a la práctica profesional. Participación en sesiones de supervisión grupal e intervención puntual en el aula apoyando el programa del profesor según los conocimientos específicos adquiridos en el país de origen. Colaboración en las actividades del Area de Prácticas.

Nº de plaza : 0472
Asignatura : Historia de las ideas políticas y sociales

Tema : Movimientos sociales
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociales
Universidad : Universidad Pontificia de Salamanca ESP41
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El alumno colaborará en la realización de seminarios sobre los movimientos sociales en Europa y América, y dará algunas conferencias sobre la situación política y social de su país.

Nº de plaza : 0473
Asignatura : Teoría sociológica

Tema : Orden social e imaginarios sociales
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Políticas y Sociales
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96

Nº de plaza : 0474
Asignatura : Antropología política

Tema : Antropología política. Poder local
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Estudiantes de Antropología Social y Sociología del último año de licenciatura o, preferentemente, de doctorado interesados en el análisis de los sistemas políticos locales, su articulación con los sistemas estatales, y su relación con los procesos y las formas de las culturas políticas y las identificaciones colectivas. Participación en seminarios, exposición de casos.

Nº de plaza : 0475
Asignatura : Servicios sociales y trabajo social

Tema : Trabajo social y servicios
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Trabajo Social de Sevilla
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Cursos o seminarios sobre: el trabajo social en el ámbito rural y en el ámbito urbano; su relación con los servicios sociales, supervisión y experiencias de trabajo. Metodología: exposición y participación. Perfil docente: profesor con experiencia en la temática. Area: trabajo social.

Nº de plaza : 0476
Asignatura : Teorías y métodos antropológicos. Historia de la antropología

Tema : Antropología social y cultural
Materia : CIENCIAS SOCIALES Y POLITICAS
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Participación en docencia y seminarios específicos de Teoría, Métodos Antropológicos e Historia de la antropología. Existe biblioteca bien dotada para trabajar con textos clásicos y modernos.

Nº de plaza : 0477
Asignatura : Comunidades europeas

Tema : Derecho de integración económica política y jurídica
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Rectorado de la Universidad de Alcalá de Henares
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Estudiante de derecho de tercer ciclo (doctorado) o de último año de los estudios universitarios; preferiblemente procedente de algún país donde se esté ensayando algún proceso de integración económica: MERCOSUR (Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay), TLC (México), Grupo de los Tres (México, Colombia, Venezuela); conocedor de derecho político y administrativo de su país.

Nº de plaza : 0478
Asignatura : Filosofía del derecho

Tema : Filosofía del derecho moral y política
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Realizar trabajos de investigación y académicos en relación con la filosofía del derecho, moral y política, y con los derechos humanos.

Nº de plaza : 0479
Asignatura : Derecho de la competencia-Nuevas Tecnologías. Derecho del consumo. Política agraria. Derechos de Propiedad Industrial. Medioambiente

Tema : Derecho de la competencia-Nuevas tecnologías. Derecho del consumo. Política agraria. Derechos de Propiedad Industrial. Medioambiente
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Instituto Universitario de Estudios Europeos
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Trabajo de investigación en el campo escogido. Metodología: investigación y documentación bibliográfica y jurisprudencial. Incorporación a grupos de trabajo ya existentes. Perfil académico: licenciados/as y realizando estudios de postgrado o profesores en formación.

Nº de plaza : 0480
Asignatura : Ciencias de la administración. Ciencia política. Estudios internacionales

Tema : Ciencia Política
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : En este departamento se imparten tres distintos itinerarios sobre las siguientes áreas temáticas: 1. Ciencias de la Administración; 2. Ciencia Política; 3. Estudios Internacionales. El solicitante indicará en qué área de conocimiento desea participar, en qué medida puede colaborar, así como los objetivos que pretende conseguir. Es conveniente tener previos y básicos conocimientos sobre la materia elegida. Encontrará el material preciso, básicamente, en la Biblioteca de la Facultad de Derecho.

Nº de plaza : 0481
Asignatura : Derecho Administrativo, Constitucional, Eclesiástico del Estado, Financiero y Tributario, Internacional Público, Penal, Filosofía

Tema : Derecho público
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : En este departamento se imparten asignaturas sobre las siguientes áreas temáticas: Derecho Administrativo, Derecho Constitucional, Derecho Eclesiástico del Estado, Derecho Financiero y Tributario, Derecho Internacional Público y Relaciones Internacionales, Derecho Penal, y Filosofía del Derecho. El solicitante indicará en qué área de conocimiento desea participar, en qué medida puede colaborar, así como los objetivos que pretende conseguir. Es conveniente tener previos y básicos conocimientos sobre la materia elegida. Encontrará el material preciso en la Biblioteca de la Facultad de Derecho.

Nº de plaza : 0482
Asignatura : Derecho Civil, Internacional Privado, Mercantil, Procesal, Romano, del Trabajo, Historia del Derecho

Tema : Derecho privado
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : En este departamento se imparten asignaturas sobre las siguientes áreas temáticas: Derecho Civil, Derecho Internacional Privado, Derecho Mercantil, Derecho Procesal, Derecho Romano, Derecho del Trabajo e Historia del Derecho. El solicitante indicará en qué área de conocimiento desea participar, en qué medida puede colaborar, así como los objetivos que pretende conseguir. Es conveniente tener previos y básicos conocimientos sobre la materia elegida. Encontrará el material preciso en la Biblioteca de la Facultad de Derecho.

Nº de plaza : 0483
Asignatura : Criminología

Tema : Introducción a la sociología del control penal
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: participar en los seminarios a mi cargo y hacer exposiciones y discusiones de las investigaciones que los becarios estén realizando. Perfil: últimos cursos de la carrera, licenciado en fase de perfeccionamiento o doctorando, en las licenciaturas de Derecho o/y Ciencias Sociales.

Nº de plaza : 0484
Asignatura : Derecho Internacional Público

Tema : Derecho Internacional Público. Organizaciones internacionales
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: colaborar en las tareas de asistencia a la docencia y de investigación en el ámbito de las Organizaciones Internacionales, en particular de la Organización de las Naciones Unidas; a tal efecto, estará a su disposición la documentación de la Biblioteca Depositaria de las Naciones Unidas. Colaborará también en la investigación y en la docencia sobre Organizaciones Internacionales de ámbito regional americano. Perfil: Licenciado en Derecho, estudiante de tercer ciclo-doctorado, que se esté especializando en Derecho Internacional Público. Con conocimientos específicos sobre Organizaciones Internacionales de ámbito regional americano.

Nº de plaza : 0485
Asignatura : Derecho administrativo

Tema : El marco jurídico de la intervención pública en la economía en el contexto de la Unión Europea
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Burgos ESP08
Ciudad/País : Burgos - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : El aspirante deberá tener superadas las asignaturas de Derecho Público de la Licenciatura de Derecho. Se estudiará el marco jurídico de la intervención pública en la Economía en el contexto de la Unión Europea.

Nº de plaza : 0486
Asignatura : Derecho procesal

Tema : El derecho a la tutela judicial efectiva (examen desde la perspectiva constitucional nacional de la Corte Iberoamericana de derecho
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Burgos ESP08
Ciudad/País : Burgos - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Participación en seminarios sobre el tema indicado (el derecho a la tutela judicial efectiva: examen desde la perspectiva constitucional nacional y de la Corte Iberoamericana de Derechos Humanos). Exposición de la problemática de su país. Posibilidad de realizar análisis legal, jurisprudencia y doctrinal comparando resultados.

Nº de plaza : 0487
Asignatura : Construcción naval. Teoría del buque

Tema : Gestión de asuntos marítimos (seguridad marítima - organismos relacionados)
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Náuticas
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Cádiz - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El curso de postgrado sobre gestión de asuntos marítimos está pensado para licenciados/as en Ciencias Náuticas o Derecho de países latinoamericanos y particularmente Centroamérica y el Caribe; con interés en los aspectos relacionados con la Administración Pública de Marina mercante, seguridad marítima y los organismos internacionales relacionados con el sector. Los alumnos recibirán una serie de charlas magistrales sobre cada uno de los tópicos mencionados y de inmediato trabajarán en un caso práctico de gestión de asuntos marítimos con la idea de que al final de las seis semanas puedan esbozar un plan de investigación aplicable en sus países de origen que permita la modernización de sus administraciones públicas y de la gestión de las competencias marítimas.

Nº de plaza : 0488
Asignatura : Derecho administrativo.

Tema : Derecho administrativo, el administrado, sus garantías y el control de actividad administrativa
Materia : DERECHO

Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Jerez de la Frontera - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Colaborar en la realización de cursos y seminarios aportando la experiencia de su derecho nacional. Empleo de metodología jurídica. Derecho administrativo, parte general. Conceptos básicos del derecho administrativo.

Nº de plaza : 0489
Asignatura : Derecho penal

Tema : Protección penal del medio ambiente. Delitos socioeconómicos
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Jerez de la Frontera - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : El candidato habrá de ser estudiante o licenciado en Derecho con especial interés en la investigación, tanto dogmática como criminológica de la problemática que plantean los delitos societarios. Se valorará actividad docente o de colaboración con departamentos universitarios. Se ofrece la integración en un equipo de trabajo cualificado de la Facultad de Derecho, dotado de medios bibliográficos, informáticos, etc. adecuados.

Nº de plaza : 0490
Asignatura : Derecho penal

Tema : Regulación penal de la protección de la vida frente a los nuevos avances bioéticos
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Jerez de la Frontera - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : El candidato habrá de ser estudiante o licenciado en Derecho con especial interés en la investigación y profundización en un análisis de derecho comparado de la intervención penal; formas, y garantías frente a las técnicas médicas y avances bioéticos actuales. Se ofrece material bibliográfico adecuado así como la integración en un equipo de trabajo de la Facultad de Derecho, dotado de suficientes medios informáticos y de trabajo.

Nº de plaza : 0491
Asignatura : Filosofía del Derecho, moral y política

Tema : Derechos humanos
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Jerez de la Frontera (Cádiz) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Licenciado en Derecho. Podrá trabajar en temas de Derechos Humanos o Historia del Pensamiento Jurídico; disponemos de biblioteca de clásicos, compuesta de microfilms recibidos a través del Servicio de Préstamo Internacional Interbibliotecario. Constituimos el Grupo de Investigación 5300, "Historia del pensamiento jurídico".

Nº de plaza : 0492
Asignatura : Análisis económico del Derecho

Tema : Análisis económico del derecho en cualquiera de sus aplicaciones
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas
Universidad : Universidad Carlos III de Madrid ESP11
Ciudad/País : Getafe - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 01-03-96
Contenido : Perfil: Licenciatura en Derecho o Economía (estudiantes de posgrado). Lectura en inglés, preceptiva. Interesados en Análisis Económico del Derecho en cualquiera de sus aplicaciones.

Nº de plaza : 0493
Asignatura : Derecho Administrativo

Tema : Organización del estado
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas
Universidad : Universidad Carlos III de Madrid ESP11
Ciudad/País : Getafe - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 02-02-96
Contenido : Actividades: elaboración de material y bibliografía para claves y proyectos de investigación. Participación en seminarios.

Nº de plaza : 0494
Asignatura : Derecho Internacional, Público y Relaciones Internacionales

Tema : Derecho internacional del medioambiente, en particular en la perspectiva latinoamericana
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas
Universidad : Universidad Carlos III de Madrid ESP11
Ciudad/País : Getafe - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 01-03-96
Contenido : Actividades: tareas de ayuda en clases teóricas y prácticas. Búsqueda de material bibliográfico y documental. Se valorará la aportación de algún material de la práctica latinoamericana.

Nº de plaza : 0495
Asignatura : Derecho Mercantil

Tema : Derecho Mercantil Internacional
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas
Universidad : Universidad Carlos III de Madrid ESP11
Ciudad/País : Getafe - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 08-03-96
Contenido : Alumno de 2º ó 3er. ciclo universitario. Área: Contratos Mercantiles, Derecho de Sociedades y Propiedad Industrial.

Nº de plaza : 0496
Asignatura : Teoría del Derecho

Tema : Teoría del Derecho
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas
Universidad : Universidad Carlos III de Madrid ESP11
Ciudad/País : Getafe - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 02-02-96
Contenido : Perfil: estudiante de postgrado. Actividad: colaboración en la actividad docente (clases prácticas) de la asignatura "Teoría del Derecho" y en los seminarios de investigación del Área de Filosofía del Derecho.

Nº de plaza : 0497
Asignatura : Derecho Internacional Privado

Tema : Contratación internacional
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Castilla-La Mancha ESP12
Ciudad/País : Albacete - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Análisis comparado de la regulación española e iberoamericana en materia de contratación internacional. Impartición de seminarios sobre el tema y elaboración de un informe al respecto. Preferentemente estudiantes de postgrado. La biblioteca de la facultad está preparada para desarrollar la investigación.

Nº de plaza : 0498
Asignatura : Teoría del derecho

Tema : Teoría del derecho
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Deusto ESP15
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Actividad a desarrollar: dentro del campo de la asignatura de Teoría del Derecho (¿qué es el Derecho?, Derecho Natural y Derecho Positivo, Justicia, Moral, Fuentes del derecho, etc.), llevar a cabo una encuesta de tipo sociológico-jurídico entre alumnos, profesores, juristas y ciudadanos en general con el fin de contrastar sus respuestas con la "Teoría del Derecho" que aparece en los manuales. Los resultados podrían aplicarse en las clases prácticas a fin de suscitar el debate entre los alumnos. Perfil académico: puede ser tanto un estudiante de Sociología como de Derecho.

Nº de plaza : 0499
Asignatura : Derecho mercantil

Tema : Derecho de sociedades y/o derecho concursal (suspensión de pagos y quiebra)
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de Extremadura ESP16
Ciudad/País : Cáceres - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : El candidato deberá tener una formación en el área de Derecho Mercantil, y preferentemente en el área de empresas y problemática derivada de la

insolvencia de éstas (suspensión de pagos y quiebra). Su misión es colaborar con la profesora tutora en un trabajo de investigación sobre las materias mencionadas, con el propósito de publicarlo tanto en España como en el país de procedencia del candidato. Este centro universitario dispone como material de apoyo de TV y vídeo, retroproyector y aula de informática.

Nº de plaza : 0500
Asignatura : Derecho constitucional

Tema : Jurisprudencia constitucional del país de origen
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Jurídico-Económicas
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividad: iniciación a la investigación en el derecho constitucional español; manejo de fuentes documentales. Charla dirigida a estudiantes de derecho acerca de la jurisprudencia constitucional del país de origen. Perfil: licenciado en derecho y estudiante de post-grado.

Nº de plaza : 0501
Asignatura : Derecho penal y/o criminología

Tema : Derecho penal y/o criminología
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Jurídico-Económicas
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Trabajo en colaboración con un seminario y en las clases prácticas de derecho penal o criminología. Y un trabajo, bajo tutoría, sobre algún aspecto comparado de la materia.

Nº de plaza : 0502
Asignatura : Derecho Penal I (parte general). Derecho Penal II (parte especial)

Tema : Derecho penal
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Perfil del candidato: interés por las materias jurídico-penales, fundamentalmente desde el punto de vista del Derecho Comparado. Dispone de la biblioteca del departamento para realizar análisis comparativos de legislaciones.

Nº de plaza : 0503
Asignatura : Derecho civil

Tema : Obligaciones y contratos
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21

Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Perfil académico: alumno de último curso de licenciatura o ya licenciado. Actividad: colaborar en las clases prácticas y realizar un seminario teniendo en cuenta los diferentes tipos contractuales de ambos países. Teniendo en cuenta, especialmente, los nuevos tipos contractuales. En la Universidad hay un sistema informático de consulta de bibliografía, jurisprudencia y legislación.

Nº de plaza : 0504
Asignatura : Derecho internacional público

Tema : Derecho internacional público
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El candidato deberá ser licenciado con amplios conocimientos en marketing de servicios, especialmente en promoción. Deberá desempeñar funciones de apoyo a la docencia, impartir alguna sesión y realizar investigación aplicada sobre el tema.

Nº de plaza : 0505
Asignatura : Derecho romano

Tema : Obligaciones y contratos. El fundamento histórico de la responsabilidad objetiva
La extinción de las obligaciones
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Se estudiarán los tipos contractuales romanos a la luz de los textos de Jurisprudencia, así como los documentos de la práctica que han llegado hasta nosotros. Se llevará a cabo un seminario con participación activa de los alumnos, para estudiar los precedentes romanos de la moderna responsabilidad objetiva y las formas de extinción de las obligaciones. Se facilitará a los alumnos el material de estudio y la bibliografía adecuada.

Nº de plaza : 0506
Asignatura : Derecho civil II (obligaciones y contratos)

Tema : Derecho civil
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas
Universidad : Universidad de Jaén ESP22
Ciudad/País : Jaén - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Tipo de actividad: intervención en clases prácticas, seminarios, cursos o jornadas, etc. Metodología: los métodos o técnicas a seguir serán eminentemente prácticos, en relación a la Jurisprudencia Civil. Perfil docente: alumno/a del último curso de la Licenciatura, o a punto de obtener el grado de Doctor. Área de conocimiento: Derecho Civil. Tipo instrumental: transparencias, retroproyector, etc.

Nº de plaza : 0507

Asignatura : Derecho internacional público

Tema : Los procesos de integración/cooperación regional interestatales en la América Latina

Materia : DERECHO

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas

Universidad : Universidad de Jaén ESP22

Ciudad/País : Jaén - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : El candidato deberá haber cursado ya los estudios correspondientes a un curso general de Derecho Internacional Público así como aquellos otros que hubieran sido necesarios para acreditar su conocimiento en el campo temático en que se solicita su colaboración. Esta colaboración consistirá en la preparación y realización de un seminario sobre el tema indicado con alumnos de tercer curso de la Licenciatura de Derecho, dentro del programa de la asignatura de Derecho Internacional Público. Para realizarlo el candidato podrá contar con todos los medios materiales, bibliográficos y documentales de que dispone el Departamento de Derecho Eclesiástico, Internacional Público, Procesal y Romano, pero dada la especificidad del tema solicitado en el que los fondos existentes en la Universidad de Jaén -o disponibles en ella- no son exhaustivos, debería aportar los instrumentos básicos.

Nº de plaza : 0508

Asignatura : Derecho mercantil

Tema : Derecho societario

Materia : DERECHO

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas

Universidad : Universidad de Jaén ESP22

Ciudad/País : Jaén - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : El estudiante solicitante de la plaza deberá haber cursado la asignatura de Derecho Mercantil o equivalente. En concreto, deberá conocer el Derecho de Sociedades de su país y nos reportará su experiencia. En relación con esta temática se le ofrece participar en conferencias y seminarios prácticos. Se pondrá a su disposición el material instrumental que sea necesario.

Nº de plaza : 0509

Asignatura : Derecho procesal

Tema : Derecho procesal

Materia : DERECHO

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Jurídicas y Económicas

Universidad : Universidad Jaime I de Castellón ESP23

Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Actividad: organización de seminarios monográficos sobre la justicia en Latinoamérica, impartición de clases sobre el proceso penal en el país de origen. Perfil: estudiante de doctorado o curso de postgrado alternativamente, último curso de carrera en Derecho; expediente académico con media de notable o superior.

Nº de plaza : 0510

Asignatura : Derechos humanos

Tema : Derechos fundamentales

Materia : DERECHO

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Jurídicas y Económicas

Universidad : Universidad Jaime I de Castellón ESP23

Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Estudiante de Ciencias Jurídicas/Ciencias Políticas. Participación en las clases de Derechos Humanos, que se imparten en la licenciatura de Derecho. Participación en los seminarios y actividades complementarias que se organizan en torno a la asignatura. Colaboración en los trabajos del fondo de documentación en Derechos Humanos.

Nº de plaza : 0511

Asignatura : Teoría de la justicia

Tema : Teoría de la justicia

Materia : DERECHO

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Jurídicas y Económicas

Universidad : Universidad Jaime I de Castellón ESP23

Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Actividad: participación en clases teóricas y prácticas de teoría de la justicia; participación en seminarios y actividades en torno a la asignatura; colaboración en trabajo de fondos de documentación de teoría de la justicia. Perfil: estudiante de segundo ciclo o licenciado en Ciencias Jurídicas/Ciencias Políticas.

Nº de plaza : 0512

Asignatura : Derecho civil II

Tema : Derecho civil patrimonial

Materia : DERECHO

Facul./Escue.: Facultad de Derecho. Escuela Universitaria de Estudios Empresariales

Universidad : Universidad de La Coruña ESP24

Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA

Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96

Contenido : Para clases teóricas y prácticas a su elección.

Nº de plaza : 0513

Asignatura : Derecho internacional público y relaciones internacionales

Tema : Instituciones de derecho comunitario europeo

Materia : DERECHO

Facul./Escue.: Facultad de Derecho

Universidad : Universidad de La Coruña ESP24

Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : El profesor tutor es catedrático de Derecho Internacional y titular de la cátedra Jean Monnet de Derecho Comunitario. Es en el marco de esta cátedra donde se recibirá al candidato, por consiguiente debería ser un alumno de último curso de Derecho o un alumno de post-grado con conocimientos de Derecho

Internacional y Derecho de La Integración. La actividad que se propone es la de efectuar un estudio comparado de la integración europea y los procesos integradores en América Latina. Existe una biblioteca especializada en Derecho Comunitario y apoyo informático para la investigación.

Nº de plaza : 0514
Asignatura : Derecho mercantil

Tema : Contratación internacional
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Conocimientos de contratación internacional. Colaborará en un seminario sobre contratación internacional.

Nº de plaza : 0515
Asignatura : Derecho mercantil

Tema : Derecho de la competencia económica y de la propiedad intelectual
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : Estudio del moderno Derecho español y comunitario con especial atención para las resoluciones del tribunal de defensa de la competencia y la puesta en marcha de la oficina de Alicante encargada del registro de las marcas comunitarias y de los proyectados diseños comunitarios. El candidato debe tener conocimiento básico de su ordenamiento en la materia para poder contrastarlo debidamente con el modelo europeo.

Nº de plaza : 0516
Asignatura : Introducción al derecho y filosofía del derecho

Tema : Filosofía jurídica y derechos humanos. Biojurídica
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : El aspirante debe ser estudiante de segundo ciclo o tercer ciclo. La actividad que debe realizar es una investigación que abarque las implicaciones epistemológicas y jurídico-políticas de la aplicación del Derecho. El área temática es amplia en tanto esa reflexión filosófica puede aplicarse a problemas concretos, surgidos en la aplicación del Derecho, o también a realizar un análisis más teórico sobre los fundamentos, epistemológicos y oxiológicos en que se basa la organización jurídico-política de un estado social de derecho. El instrumental de que disponemos es abundante bibliografía y recopilación de jurisprudencia. Materiales suficientes para permitir el trabajo de cualquier aspirante en tan corta estancia en España.

Nº de plaza : 0517
Asignatura : Derecho Político I

Tema : Derecho constitucional comparado: las formas de gobierno presidencial y parlamentaria
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : La actividad del candidato consistirá en la exposición tutelada de conocimientos y experiencias sobre la forma de gobierno del Estado de origen y en la participación en seminarios orientados a la comparación de los modelos parlamentario y presidencial. El sistema de trabajo será el propio de la docencia por medio de charlas y participación en debates científicos. El área de conocimiento en la que se centrará el candidato es la de Derecho Constitucional o Derecho Político, por eso, el perfil académico idóneo de los candidatos seleccionados es el de estudiantes de pre y postgrado que hayan superado esas asignaturas de la Licenciatura en Derecho. En la Universidad de La Laguna existe abundante bibliografía sobre el campo temático para el que se ofertan plazas.

Nº de plaza : 0518
Asignatura : Derecho Político I

Tema : Derecho constitucional comparado: las formas de gobierno presidencial y parlamentaria
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : La actividad del candidato consistirá en la exposición tutelada de conocimientos y experiencias sobre la forma de gobierno del estado de origen y en la participación en seminarios orientados a la comparación de los modelos parlamentario y presidencial. El sistema de trabajo será el propio de la docencia por medio de charlas y participación en debates científicos. El área de conocimiento en el que se centrará el candidato es el de Derecho Constitucional o Derecho Político, por eso, el perfil académico idóneo de los candidatos seleccionados es el de estudiantes de pre y postgrado que hayan superado esas asignaturas de la Licenciatura en Derecho. En la Universidad de La Laguna existe abundante bibliografía sobre el campo temático para el que se ofertan plazas.

Nº de plaza : 0519
Asignatura : Derecho Político I

Tema : Derecho constitucional comparado: las formas de gobierno presidencial y parlamentaria
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96

Contenido : La actividad del candidato consistirá en la exposición tutelada de conocimientos y experiencias sobre la forma de gobierno del estado de origen y en la participación en seminarios orientados a la comparación de los modelos parlamentario y presidencial. El sistema de trabajo será el propio de la docencia por medio de charlas y participación en debates científicos. El área de conocimiento en el que se centrará el candidato es el de Derecho Constitucional o Derecho Político, por eso, el perfil académico idóneo de los candidatos seleccionados es el de estudiantes de pre y postgrado que hayan superado esas asignaturas de la Licenciatura en Derecho. En la Universidad de La Laguna existe abundante bibliografía sobre el campo temático para el que se ofertan plazas.

Nº de plaza : 0520
Asignatura : Filosofía del derecho

Tema : Filosofía del derecho moral y política
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de León ESP28
Ciudad/País : León - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Ayuda en clases prácticas sobre derechos humanos. Comparación de estos derechos con los ordenamientos jurídicos hispanoamericanos. En el área se dispone del material bibliográfico necesario para llevar a término este proyecto.

Nº de plaza : 0521
Asignatura : Teoría del derecho. Filosofía del derecho

Tema : Teoría de la interpretación y aplicación del derecho. Teoría de la argumentación jurídica
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de León ESP28
Ciudad/País : León - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : La oferta se dirige a estudiantes de postgrado o de último curso de carrera, que deseen realizar una investigación en el campo de la interpretación y aplicación del derecho y que estén en condiciones de colaborar en tareas de auxilio a la docencia y preparación de clases prácticas en esas materias, sin perjuicio de otras investigaciones y colaboraciones puntuales en otros temas del área de Filosofía del Derecho.

Nº de plaza : 0522
Asignatura : Derecho Internacional Público

Tema : Derecho de tratados. Derecho del mar. Derechos humanos. Arreglo pacífico de las controversias
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividades relacionadas con los campos temáticos indicados. Perfil del candidato: preferiblemente alumno de tercer ciclo.

Nº de plaza : 0523
Asignatura : Derecho Internacional Público o Derecho Comunitario

Tema : Derecho Internacional Público o Derecho Comunitario
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Navarra ESP33
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De - - a - -

Nº de plaza : 0524
Asignatura : Derecho Romano

Tema : Recepción del Derecho romano. Evolución en los derechos modernos: instituciones romanas en las legislaciones actuales
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Perfil académico: alumno de Derecho, preferiblemente de los cursos superiores.

Nº de plaza : 0525
Asignatura : Derecho de consumo

Tema : Derecho de consumo
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales de Gijón
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Gijón - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : La actividad a desarrollar será la asistencia al curso de Derecho del Consumo y la profundización en alguno de los temas del mismo, comparando el derecho español y el de su país en la materia escogida. En esta universidad hay bibliografía y equipo de trabajo en Derecho del Consumo. El candidato deberá tener al menos conocimientos básicos de Derecho Contractual y de Responsabilidad Extracontractual y desarrollará su trabajo en el área de Derecho Civil.

Nº de plaza : 0526
Asignatura : Derecho internacional público

Tema : Derecho internacional del medio ambiente
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : San Sebastián - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Licenciado o doctorando en Derecho, preferentemente en Derecho Internacional Público. Colaborará en investigación y docencia en el ámbito del Derecho Internacional del Medio Ambiente.

Nº de plaza : 0527
Asignatura : Derecho del trabajo y de la seguridad social

Tema : Relaciones laborales colectivas, enmarcándolas en el sistema jurídico constitucional y procesal

Materia : DERECHO

Facul./Escue.: Facultad de Derecho

Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39

Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Exponer en un seminario las características básicas del sistema jurídico-laboral de su país. Asistencia a las actividades del departamento que se desarrollen durante su estancia. El candidato debería tener conocimientos jurídicos-laborales, reflejados en unas notables calificaciones en esta materia. Sería deseable que el candidato trajera consigo los textos que pudiera precisar para la preparación del seminario, así como orientaciones bibliográficas actualizadas, que pudieran serle demandadas por quienes ampliar alguno de los temas expuestos.

Nº de plaza : 0528

Asignatura : Derecho del trabajo y de la seguridad social

Tema : Relaciones laborales individuales, enmarcándolas en el sistema jurídico constitucional y procesal

Materia : DERECHO

Facul./Escue.: Facultad de Derecho

Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39

Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Exponer en un seminario dirigido a un pequeño grupo de profesores y alumnos las características básicas del sistema jurídico-laboral de su país. Asistir a las actividades del departamento que se desarrollen durante su estancia. El candidato debería tener conocimientos jurídicos-laborales. Sería deseable que el candidato trajera consigo los textos que pudiera precisar para la preparación del seminario así como orientaciones bibliográficas actualizadas, que pudieran serle demandadas por quienes desearan ampliar alguno de los temas expuestos.

Nº de plaza : 0529

Asignatura : Derecho eclesiástico del Estado

Tema : Posición jurídica de las confesiones religiosas y de sus entidades en el ordenamiento jurídico estatal

Materia : DERECHO

Facul./Escue.: Facultad de Derecho

Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39

Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Estudiante de último curso de la licenciatura en Derecho o de postgrado, que haya superado la asignatura de Derecho Eclesiástico del Estado o Relaciones Iglesia-Estado (o su equivalente) y esté interesado en asistir y participar en el Seminario sobre "Posición jurídica de las confesiones religiosas y de sus entidades en el ordenamiento jurídico estatal". Su actividad consistirá en asistir al seminario, estudiar y exponer un trabajo de investigación sobre el tema impartido, y realizar una memoria. Tendrá a su disposición el material bibliográfico de nuestra universidad y el facilitado por los diversos medios informáticos de que disponemos, como: conexión con la red INTERNET; buena infraestructura de las máquinas; últimas versiones en aplicaciones del

mercado; los equipos de la Biblioteca están equipados con CD-ROM y bases de datos.

Nº de plaza : 0530

Asignatura : Derecho eclesiástico del Estado

Tema : Posición jurídica de las confesiones religiosas y de sus entidades en el ordenamiento jurídico estatal

Materia : DERECHO

Facul./Escue.: Facultad de Derecho

Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39

Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Estudiante de último curso de la licenciatura en Derecho o de postgrado, que haya superado la asignatura de Derecho Eclesiástico del Estado o Relaciones Iglesia-Estado (o su equivalente) y esté interesado en asistir y participar en el Seminario sobre "Posición jurídica de las confesiones religiosas y de sus entidades en el ordenamiento jurídico estatal". Su actividad consistirá en asistir al seminario, estudiar y exponer un trabajo de investigación sobre el tema impartido, y realizar una memoria. Tendrá a su disposición el material bibliográfico de nuestra universidad y el facilitado por los diversos medios informáticos de que disponemos, como: conexión con la red INTERNET; buena infraestructura de las máquinas; últimas versiones en aplicaciones del mercado; los equipos de la Biblioteca están equipados con CD-ROM y bases de datos.

Nº de plaza : 0531

Asignatura : Derecho procesal civil

Tema : Derecho procesal civil

Materia : DERECHO

Facul./Escue.: Facultad de Derecho

Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39

Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Asistir al curso de derecho procesal civil.

Nº de plaza : 0532

Asignatura : Salud laboral

Tema : Epidemiología laboral

Materia : DERECHO

Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Relaciones Laborales

Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39

Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 15-02-96

Contenido : Exponer en un seminario dirigido a un pequeño grupo de profesores y alumnos las características básicas de los servicios de Salud Laboral de su país. Asistir a las actividades del departamento que se desarrollen durante su estancia. El candidato debería tener conocimientos en salud laboral. Sería deseable que el candidato trajera consigo los textos que pudiera precisar para la preparación del seminario así como orientaciones bibliográficas actualizadas, que pudieran serle demandadas por quienes desearan ampliar alguno de los temas expuestos.

Nº de plaza : 0533
Asignatura : Teoría del derecho

Tema : Filosofía del derecho, moral y política
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Filosofía del Derecho. Teoría del Derecho.

Nº de plaza : 0534

Asignatura : Derecho procesal

Tema : Derecho procesal penal (las medidas cautelares personales)
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Derecho Procesal Penal (las medidas cautelares personales). Realizar algún trabajo de investigación sobre las medidas cautelares personales en el proceso penal español en relación con su país. Alumno que tenga conocimientos de Derecho Procesal especialmente si es posible en Derecho Procesal Penal. Material bibliográfico existente en la Biblioteca de la Universidad.

Nº de plaza : 0535

Asignatura : Derecho mercantil II

Tema : Derecho bancario y bursátil
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : La actividad a desarrollar consistirá en el seguimiento de las clases teóricas y prácticas que sobre derecho bancario y bursátil se dictarán en el próximo curso. Esta actividad docente requiere por parte del estudiante los conocimientos generales de Derecho Privado, tanto Civil como Mercantil. Se desea que el estudiante se centre de forma específica en la materia de contratación bancaria y bursátil, y de forma general, en Derecho Mercantil.

Nº de plaza : 0536

Asignatura : Derecho penal

Tema : Derechos humanos y derecho penal
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividad: participación y colaboración en clases prácticas. Trabajo en seminario y biblioteca. Recopilación de material. Perfil: Último año de licenciatura o postgrado. Interés demostrado en Derecho Penal y protección de

Derechos Humanos. Material: Todo el disponible en la biblioteca de la Facultad de Derecho. Se intentará (como el año anterior) que visite la Escuela de Policía de Avila, una prisión española y la Audiencia Provincial, para su funcionamiento.

Nº de plaza : 0537

Asignatura : Derecho Internacional Público

Tema : Derecho del mar. Derecho de la Integración Regional
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Actividad investigadora. Perfil: Derecho Internacional público.

Nº de plaza : 0538

Asignatura : Derecho Romano

Tema : Codicología y epigrafía jurídica. Defensa interdictal en el derecho romano
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Conocimiento de D.43. Metodología: seminarios, docencia parcial asistida por el tutor. Cuenta con el material bibliográfico suficiente en la Universidad de Sevilla. Perfil docente: cualquier nivel académico.

Nº de plaza : 0539

Asignatura : Derecho internacional público

Tema : Derecho internacional público
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Podría impartir seminarios sobre cualquier tema relacionado con el derecho internacional público.

Nº de plaza : 0540

Asignatura : Derecho internacional privado

Tema : Derecho del comercio internacional
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Conocimientos fundamentales sobre fuentes del Derecho. Breve seminario con casos prácticos. Bibliografía variada y revistas. Inglés, francés, italiano y lógicamente español.

Nº de plaza : 0541
Asignatura : Derecho romano

Tema : Derecho romano e historia del derecho privado. Derecho comparado fundamental
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : El candidato podría realizar un trabajo dentro de las materias indicadas. También podría colaborar en las clases prácticas y realizar algunas exposiciones sobre el derecho privado de su país en seminarios y clases teóricas. Disponemos de una buena biblioteca de Derecho romano en el seminario de derecho romano de la Facultad de Derecho y una de las mejores bibliotecas jurídicas de libros anteriores al siglo XIX de España en la Universidad de Valladolid (Biblioteca de Santa Cruz). Naturalmente los estudiantes beneficiarios del programa podrán asistir a los cursos impartidos por el seminario de derecho romano y realizar las pruebas que quieran, dentro del marco establecido por el programa.

Nº de plaza : 0542
Asignatura : Filosofía del derecho, moral y política

Tema : Derechos humanos en leyes de Indias
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : El progreso de la teoría de los derechos humanos en la legislación de Indias: los derechos naturales en las leyes de Burgos, los derechos naturales en las Juntas de Valladolid y los derechos naturales en las Leyes de Ovando. Tanto el departamento de Filosofía del Derecho, como en las diferentes bibliotecas que acoge la Universidad de Valladolid se podrá encontrar una amplísima bibliografía sobre los temas propuestos.

Nº de plaza : 0543
Asignatura : Historia social y política contemporánea

Tema : Historia de América Latina en el siglo XX
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Relaciones Laborales
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Palencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Tutorías con alumnos de Historia Social y Política Contemporánea. Clases prácticas para los mismos alumnos sobre historia de América Latina en el siglo XX. Elaborar programa para dos clases. Participar en seminarios sobre aspectos concretos de Historia Social y Política Contemporánea. Perfil del candidato: Licenciado en Historia, o estudiante del último curso, a ser posible especializado en historia contemporánea. Objetivo opcional: Elaboración de un trabajo de historia comparada de España y América Latina.

Nº de plaza : 0544
Asignatura : Derecho Procesal

Tema : Derecho procesal civil. Ejecución de sentencias
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96

Contenido : La actividad va a consistir en atender a la ejecución de sentencias civiles, con lo que el candidato debe estar dispuesto tanto a conocer la realidad española como a explicar, por lo menos en seminario, la realidad de su país. Por ello se preferiría un alumno de último curso de la licenciatura o del doctorado. En la Facultad se cuenta con todo el material necesario para realizar la actividad y sería aconsejable que el candidato trajera legislación de su país y algún libro que estudiara especialmente la ejecución.

Nº de plaza : 0545
Asignatura : Derecho constitucional

Tema : Participación política y sistemas de partidos
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Asistencia a las actividades docentes del departamento que sean de su interés. Impartición de seminarios específicos sobre aspectos político-constitucionales de su país de origen. Trabajo de investigación dentro del campo temático propuesto. Reuniones de trabajo con estudiantes de pre y posgrado del departamento. El departamento facilitará: acceso a bibliotecas de la Universidad y de Instituciones. Material escolar y uso de ordenadores, si se precisa. Acceso a bases de datos jurídicas y de ciencias sociales. Perfil del candidato: con estudios especializados en Derecho público o Ciencia política. En su caso, con línea de investigación relacionada con el campo temático.

Nº de plaza : 0546
Asignatura : Derecho penal

Tema : Delincuencia juvenil
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : El estudiante habrá de tener unos conocimientos básicos del tema propuesto a fin de poder seguir con aprovechamiento los distintos seminarios que habrán de celebrarse y presentar alguna ponencia breve para un debate. El estudiante elegido podrá utilizar los fondos de nuestra biblioteca para la preparación de los seminarios y para su formación.

Nº de plaza : 0547
Asignatura : Derecho administrativo

Tema : Derecho administrativo. Ecología y medio ambiente
Materia : DERECHO
Facul./Escue.: Facultad de Derecho

Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
 Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
 Fechas : De 15-02-96 a 22-03-96
 Contenido : Asistencia y participación en las labores del seminario permanente de Derecho del Agua. Colaborar en la formación de un inventario de legislación a los países de América Latina sobre el derecho del agua.

Nº de plaza : 0548
 Asignatura : Derecho político

Tema : Ciencia política y derecho constitucional
 Materia : DERECHO
 Facul./Escue.: Facultad de Derecho
 Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
 Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
 Fechas : De 10-01-96 a 14-02-96
 Contenido : Conocimiento y práctica sobre los fondos documentales y bibliográficos existentes en la Biblioteca del área, especialmente importantes en materia de Historia Política y Constitucional española. La actividad incluiría la adaptación del estudiante en la mejora del fichero bibliográfico de materias.

Nº de plaza : 0549
 Asignatura : Filosofía del derecho

Tema : Democracia, distribución de fondos públicos y decisiones administrativas
 Materia : DERECHO
 Facul./Escue.: Facultad de Derecho
 Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
 Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
 Fechas : De 22-01-96 a 29-02-96
 Contenido : Participación en un seminario de Filosofía del Derecho. Preparación de una estancia más amplia que tenga por fin participar en cursos de postgrado o en la elaboración de una tesis doctoral.

Nº de plaza : 0550
 Asignatura : Historia e instituciones de Derecho Romano

Tema : Derecho romano
 Materia : DERECHO
 Facul./Escue.: Facultad de Derecho
 Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
 Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
 Fechas : De 10-01-96 a 14-02-96
 Contenido : El negocio jurídico. Prácticas. Proceso civil romano. Clases de acciones. Instituciones familiares. Casos prácticos. Se trata de ver la importancia del estudio del Derecho Romano, centrándonos, tras conocer el proceso, en las instituciones familiares y sucesiones, para desarrollar unas explicaciones y unas clases prácticas a los alumnos de primer curso. El estudiante debe conocer a fondo el Derecho Romano.

Nº de plaza : 0551
 Asignatura : Derecho alternativo

Tema : Derecho alternativo
 Materia : DERECHO

Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
 Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
 Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
 Contenido : Estudiante de postgrado con experiencia en la temática planteada. Formación complementaria y de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar.

Nº de plaza : 0552
 Asignatura : Derecho alternativo

Tema : Derecho alternativo
 Materia : DERECHO
 Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
 Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
 Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
 Contenido : Estudiante de postgrado con experiencia en la temática planteada. Formación complementaria y de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar.

Nº de plaza : 0553
 Asignatura : Derecho alternativo

Tema : Derecho alternativo
 Materia : DERECHO
 Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
 Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
 Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
 Contenido : Estudiante de postgrado con experiencia en la temática planteada. Formación complementaria y de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar.

Nº de plaza : 0554
 Asignatura : Ecología humana

Tema : Ecología del paisaje y percepción ambiental
 Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
 Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
 Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
 Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
 Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
 Contenido : La actividad consiste en un proyecto concreto de investigación en preferencias del paisaje y tipología de visitantes y pobladores. De preferencia se utilizarán datos recogidos en parques nacionales de Latinoamérica. El candidato procederá preferiblemente de la Universidad Pedagógica Experimental Libertador de Venezuela (Instituto Pedagógico de Caracas) con la que existe un convenio de cooperación en marcha de la Universidad Autónoma de Madrid. Se ofrece material de campo y todas las facilidades de computación.

Nº de plaza : 0555
 Asignatura : Hidrología medioambiental

Tema : Recursos hídricos y medio ambiente
 Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
 Facul./Escue.: Facultad de Ciencias

Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Actividad: seminario sobre gestión del agua y su financiación. Análisis de la legislación española en relación con los recursos de agua. Estudio del desarrollo referente a protección de las aguas y lucha contra la contaminación. Aspectos de financiación y gestión. Captación de recursos hídricos superficiales y subterráneos y depuración. Perfil: Ingeniero Civil de Minas o Licenciado en Ciencias.

Nº de plaza : 0556
Asignatura : Hidrología medioambiental

Tema : Recursos hídricos y medio ambiente
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : Seminario sobre gestión del agua y su financiación. Análisis de la legislación española en relación con los recursos de agua. Estudio del desarrollo referente a protección de las aguas y lucha contra la contaminación. Aspectos de financiación y gestión. Captación de recursos hídricos superficiales y subterráneos y depuración. Perfil: Ingeniero Civil de Minas o Licenciado en Ciencias.

Nº de plaza : 0557
Asignatura : Gestión ambiental

Tema : Incendios forestales. Evaluación de riesgos en función de los combustibles vegetales. Aspectos ecológicos de la regeneración

Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de León ESP28
Ciudad/País : León - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96

Contenido : La actividad a realizar se basaría en el conocimiento de la influencia de la estructura de la vegetación en relación a su combustibilidad y su incidencia en el riesgo de incendios, así como su relación con la incidencia histórica y los efectos de uso y aprovechamiento del monte tradicionales y actuales. La metodología de campo trataría de definir niveles de biomasa por estratos y en laboratorio la evaluación del poder de ignescibilidad y combustión por especies. Sería deseable un perfil académico con conocimiento en Ecología General y Aplicada, así como alguna experiencia en análisis de laboratorio y conocimientos elementales de estadística y matemática aplicada. El área de conocimiento prioritaria sería Ecología. El tipo de instrumental es sencillo, no siendo necesario el conocimiento específico de material sofisticado.

Nº de plaza : 0558
Asignatura : Gestión ambiental

Tema : Depuración de aguas residuales. Procedimientos basados en tecnologías blandas (lagunaje y macrófitos)
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Facul./Escue.: Facultad de Biología

Universidad : Universidad de León ESP28
Ciudad/País : León - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96

Contenido : Actividad a desarrollar: muestreo y caracterización físico-química y microbiología de aguas residuales. Biología de plantas depuradoras, especialmente de procesos denominados de bajo coste o tecnologías blandas. Metodología de trabajo: análisis físico-químico según métodos estándar: espectrofotometría, electrodos selectivos, volumetría e identificación mediante API. Análisis biológico: técnicas de tinción de protozoos. Identificación taxonómica de algas y protozoos en plantas depuradoras. Perfil académico: últimos cursos o postgraduados de Biología o Química. Conocimientos básicos sobre sistemas de tratamiento de aguas. Tipo de instrumental: el adecuado para la realización de las metodologías enumeradas más arriba. Se cuenta además con instrumentación analítica avanzada: GLPC, GC, AAE,...

Nº de plaza : 0559
Asignatura : Ecología

Tema : Ecología general: teoría y práctica
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : Participación tareas docentes y seminarios. Elaboración y discusión de programas teóricos en relación con la Ecología general y la Ecología Descriptiva, Trófica, Espacial, Demográfica y Temporal. Trabajo de campo en Ecología: material, y métodos. Prácticas docentes en Ecología General: laboratorio, talleres y gabinete. Se requieren conocimientos del campo de los ecosistemas en las Ciencias Naturales y Sociales, especialmente en el campo de la Biología.

Nº de plaza : 0560
Asignatura : Ecología aplicada

Tema : Planificación ecológica y ordenación de zonas costeras
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Colaboración en la docencia teórica y práctica de la asignatura "Ecología aplicada" que se imparte en 5º curso de la titulación de Licenciado en Biología. Participación en seminarios específicos sobre temas de docencia e investigación que se estén desarrollando en su Universidad de origen, relacionados con los planes de estudios de la misma, con la experiencia práctica que el alumno tenga en materias afines a la ecología y con la realidad y la problemática ambiental de su país. Colaboración en los proyectos de investigación que actualmente se llevan a cabo sobre temas de ecología marina en general, concretándose en ecología de lagunas costeras, teledetección aplicada a zonas costeras, seguimiento y valoración de arrecifes artificiales y reservas marinas, ordenación de zonas costeras y determinación del impacto ambiental en el medio marino.

Nº de plaza : 0561
Asignatura : Limnología

Tema : Limnología regional: ecología de sistemas acuáticos de regiones semiáridas
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Colaboración en la docencia, fundamentalmente práctica de la asignatura de Limnología, impartida en 5º curso de la licenciatura de Biología. Elaboración y exposición de seminarios relacionados con temas como la organización de su universidad de origen, problemática ecológica y ambiental de su entorno, etc. Participación en los proyectos de investigación que actualmente desarrolla en Grupo de Investigación de Ecología de Aguas Continentales en las líneas de: recursos hídricos, tipificación y caracterización de ecosistemas acuáticos, comunidades de invertebrados acuáticos, funcionamiento de ecosistemas acuáticos, análisis de nutrientes. El material requerido para el correcto desarrollo de estas actividades se encuentra disponible en el Departamento de Ecología e Hidrología.

Nº de plaza : 0562

Asignatura : Edafología y química agrícola

Tema : Calidad del suelo
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
Contenido : Licenciados en Biología o Ciencias del Medio Ambiente interesados en el diagnóstico de la calidad del suelo a través de sus propiedades bioquímicas, y en la recuperación de suelos degradados. Están disponibles las técnicas usuales de determinación de propiedades bioquímicas.

Nº de plaza : 0563

Asignatura : Edafología

Tema : Edafología
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
Contenido : Investigación en el campo de las propiedades bioquímicas del suelo en relación con la degradación, la recuperación y con el nivel de calidad.

Nº de plaza : 0564

Asignatura : Tecnología ambiental

Tema : Aplicación de procesos biológicos al tratamiento de aguas residuales
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49

Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Estudio de diferentes tipos de procesos biológicos (aerobios y anaerobios) para el tratamiento de aguas residuales urbanas. Se dispone tanto de información bibliográfica como de equipo y técnicas analíticas para llevar a cabo proyectos de investigación.

Nº de plaza : 0565

Asignatura : Edafología (Ciencia del suelo)

Tema : Contaminación de suelos
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjasot (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Actividades: asistencia a clases teóricas y prácticas; impartir alguna clase y/o conferencia sobre su campo de interés; determinación de contaminantes en el suelo, detección, absorción y especación. Experiencia en: análisis de suelos y espectrofotometría. Instrumental existente: técnicas de análisis de suelos, espectrofómetros de A.A., cromatógrafos.

Nº de plaza : 0566

Asignatura : Fauna de invertebrados

Tema : Fauna y ecología del suelo
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Vigo - ESPAÑA
Fechas : De 17-01-96 a 08-03-96
Contenido : Estudios de Ecología y Fauna del suelo: técnicas de muestreo en el campo. Identificación de los principales grupos. Experimentos de laboratorio para el estudio de la relación con los factores del suelo. Trabajo en parcelas experimentales. Se dispone de material inventariable para análisis del suelo. Tarea de muestras y óptica para la determinación de los diferentes grupos.

Nº de plaza : 0567

Asignatura : Zoología

Tema : Estudios de calidad de aguas dulces: parámetros biológicos (macroinvertebrados) y físico-químicos
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Vigo - ESPAÑA
Fechas : De 17-01-96 a 22-03-96
Contenido : Estudio de los principales parámetros biológicos (coleópteros, plecópteros, efemerópteros, etc.) y físico-químicos indicadores de calidad de las aguas dulces superficiales. Conocer la metodología de estudio de la calidad de las aguas orientada hacia la aplicación de índices de calidad. Necesario tener conocimientos de entomología y sistemática animal. Participar en trabajos de campo y de laboratorio en el curso de Zoología que se imparte en esta

Universidad. Material: se dispone de todo el material necesario para cubrir la actividad planteada.

Nº de plaza : 0568
Asignatura : Agroecología y desarrollo sostenible en América Latina

Tema : Agroecología y desarrollo sostenible en América Latina
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudiante de postgrado con experiencia en la temática planteada. Formación complementaria y de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar.

Nº de plaza : 0569
Asignatura : Agroecología y desarrollo sostenible en América Latina

Tema : Agroecología y desarrollo sostenible en América Latina
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudiante de postgrado con experiencia en la temática planteada. Formación complementaria y de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar.

Nº de plaza : 0570
Asignatura : Agroecología y desarrollo sostenible en América Latina

Tema : Agroecología y desarrollo sostenible en América Latina
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudiante de postgrado con experiencia en la temática planteada. Formación complementaria y de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar.

Nº de plaza : 0571
Asignatura : Energías renovables

Tema : Energías renovables
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Estudiantes de postgrado con experiencia en la temática planteada. Cursos de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar. Conocimientos de las líneas de investigación relativas al tema que se desarrolla en las Universidades de Andalucía.

Nº de plaza : 0572
Asignatura : Energías renovables

Tema : Energías renovables
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Estudiantes de postgrado con experiencia en la temática planteada. Cursos de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar. Conocimientos de las líneas de investigación relativas al tema que se desarrolla en las Universidades de Andalucía.

Nº de plaza : 0573
Asignatura : Energías renovables

Tema : Energías renovables
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Estudiantes de postgrado con experiencia en la temática planteada. Cursos de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar. Conocimientos de las líneas de investigación relativas al tema que se desarrolla en las Universidades de Andalucía.

Nº de plaza : 0574
Asignatura : Gestión medioambiental

Tema : Gestión medioambiental
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Estudiante de postgrado con experiencia en la temática planteada. Formación complementaria y de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar.

Nº de plaza : 0575
Asignatura : Gestión medioambiental

Tema : Gestión medioambiental
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Estudiante de postgrado con experiencia en la temática planteada. Formación complementaria y de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar.

Nº de plaza : 0576
Asignatura : Gestión medioambiental

Tema : Gestión medioambiental
Materia : ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE
Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Estudiante de postgrado con experiencia en la temática planteada. Formación complementaria y de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar.

Nº de plaza : 0577
Asignatura : Literatura hispanoamericana colonial

Tema : Literatura novohispana
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaboración en clases teóricas sobre el tema enunciado (Literatura novohispana). Se dispone de los textos principales en ediciones solventes.

Nº de plaza : 0578
Asignatura : Sociolingüística

Tema : Enseñanza de la lengua materna. Sociolingüística
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades
Universidad : Universidad de Almería ESP04
Ciudad/País : Almería - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Sociolingüística aplicada, especialmente enfocada hacia métodos y teorías relacionadas con la lengua materna.

Nº de plaza : 0579
Asignatura : Gramática española. El español en América

Tema : Filología española
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Nº de plaza : 0580
Asignatura : Gramática española. El español en América

Tema : Filología española
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 15-02-96

Nº de plaza : 0581
Asignatura : Literatura Hispanoamericana

Tema : Gramática teórica y sintaxis del español (y/o de las lenguas indígenas de América)

Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : El candidato deberá ser un estudiante graduado y estar familiarizado con alguna teoría sintáctica formal, es decir, en algún marco teórico de la gramática generativa. La base empírica de trabajo puede ser el español (y especialmente las variantes dialectales americanas) y/o alguna lengua indígena americana. Se espera de él la capacidad de trabajo en equipo, especialmente la participación en seminarios y la discusión de datos e hipótesis. El tipo de instrumental existente, consiste en la infraestructura de carácter informático y convencional habitual en los centros superiores.

Nº de plaza : 0582
Asignatura : Curso de doctorado: "Aspectos pragmáticos del español"

Tema : Metodologías para el análisis de estructuras supraoracionales. Pragmática y sociolingüística

Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: participación en el curso e intercambio de materiales metodológicos y de investigación. Realizará un trabajo de colaboración con el dictado de la asignatura a partir de los nuevos aportes que se debatan en la misma. Perfil: estudiante de tercer ciclo en Filología Española o lingüística general. Amplia formación investigadora y experiencia docente. Se valorará conocimiento en área específica: pragmática, sociolingüística y análisis del discurso.

Nº de plaza : 0583
Asignatura : Filología latina

Tema : Filología latina
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: curso de tercer ciclo. Perfil: licenciado en Filología Clásica.

Nº de plaza : 0584
Asignatura : Historia de la Lengua. Crónica de Indias

Tema : Lo que se refiere a la influencia que recibió la lengua que llegó a América procedente de España por parte de las lenguas indígenas
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología

Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: el becario mantendrá una estrecha relación con el tutor, que tiene a su cargo tanto el curso de doctorado "Crónicas de Indias" como la puesta en marcha de una asignatura optativa para segundo ciclo llamada "El español de América". Asimismo, el becario establecerá relación con los profesores de "Dialectología" I y II, y con los de "Historia de la lengua española". Deseamos que intervenga en clases prácticas con los estudiantes de dichos cursos, y que dicte alguna conferencia, quizá en forma de charla, a los profesores, en la medida en que conozca alguno de los sistemas lingüísticos de las lenguas amerindias. Perfil: deseáramos, de preferencia, que se tratara de alguien ya licenciado y que estuviera en su período de doctorado. Sería deseable que conociera la historia del período colonial relativo, al menos, a la zona geográfica de la que proceda, y que conociera los textos cronísticos fundamentales.

Nº de plaza : 0585
Asignatura : Historia y cultura de Italia

Tema : Relación histórica italo-latinoamericana (la época del descubrimiento; la emigración italiana)
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Estudiantes de último curso de carrera o doctorado; realizarán seminarios teóricos de apoyo a las clases sobre los temas específicos de la convocatoria (época del descubrimiento; s. XX), con especial referencia a los aspectos socioculturales y la influencia de los grupos italianos en la realidad. Podrán realizar otros seminarios específicos de acuerdo con su área de especialización y ayudar en la realización y dirección de trabajos en clase.

Nº de plaza : 0586
Asignatura : Interacción italo/latinoamericana en la novela y poesía contemporáneas

Tema : Literatura italiana
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Preferentemente estudiantes de últimos cursos o licenciados. Los alumnos participarán a través de un programa de clases prácticas y seminarios, en el desarrollo de la asignatura aportando elementos de intertextualidad y de teoría de la literatura comparada, propias de su área de conocimiento.

Nº de plaza : 0587
Asignatura : Lingüística italiana

Tema : Influencias de la lengua italiana en las hablas latinoamericanas
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Participación activa en seminarios sobre "El italiano fuera de Italia".

Nº de plaza : 0588
Asignatura : Procedimientos de alegorización en la "Divina Comedia"

Tema : Filología dantesca
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Participación práctica en el desarrollo del curso monográfico de doctorado, en el que se abordará el símil, el mito, la alusión a acontecimientos históricos y los gestos como medios de alegorización y vías privilegiadas de acceso a los diversos niveles de sentido de la "Divina Comedia".

Nº de plaza : 0589
Asignatura : Traducción de textos italianos

Tema : Teoría y práctica de la traducción de textos italoespañoles
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Estudiantes de los últimos cursos de especialidad y doctorado. Deberán contribuir al desarrollo de las actividades prácticas en clases, especialmente en aquellos aspectos que mejor se orienten a acoger y destacar las aportaciones de sus específicas áreas de cultura. Podrán, asimismo, colaborar en seminarios donde su experiencia como receptores de literatura italiana y sus traducciones pueda reflejarse.

Nº de plaza : 0590
Asignatura : Griego

Tema : Lexicografía griega y mitología griega
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Actividad a realizar, se propone un doble estudio alternativo: estudios sobre el léxico griego; y estudios sobre mitología griega. Metodología: análisis morfológico y semántico de griego (léxico, especialmente el verbo griego). Estudio sobre temas mitológicos: análisis estructural e histórico. Perfil académico: alumno/a con conocimientos básicos de análisis gramatical en la lengua griega. Interesado en temas de mitología griega. Área de conocimiento sobre la que desea que se centre: Filología griega. Se dispone de todo el material necesario para el desarrollo de la actividad del alumno/a.

Nº de plaza : 0591
Asignatura : Idioma inglés y su didáctica I

Tema : Didáctica de la lengua inglesa
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Alumnos especializados en la enseñanza del inglés como segunda lengua. Didáctica aplicada a los niveles de enseñanza primaria y secundaria.

Nº de plaza : 0592
Asignatura : Lengua y literatura españolas

Tema : Filología española
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Contenido: estado actual de la lengua española en la península y esbozo de la literatura española contemporánea. Metodología: clases tipo seminario taller, a partir de la práctica con textos representativos. Material: Bibliografía y medios audiovisuales.

Nº de plaza : 0593
Asignatura : Literatura inglesa medieval. fonética y fonología inglesas

Tema : Filología inglesa
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Alumno de último curso o en programas de doctorado de Filología Inglesa. Didáctica de la Literatura inglesa para niveles secundarios y universitarios. Didáctica de la Fonética y Fonología inglesas para niveles secundarios y universitarios.

Nº de plaza : 0594
Asignatura : Paleografía (sección de Filología)

Tema : Escrituras góticas castellanas (códices y documentos)
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Alumnos de 4º o 5º curso de la carrera universitaria, o licenciados universitarios. Asistencia a clases teóricas y prácticas (4 semanales) de Paleografía española (siglos XIII-XVII). Otra actividad personal a realizar, optativa y simultáneamente, si así lo desea: Sigilografía, Miniatura, Codicología. Facsímiles de documentos y códices. Bibliografía especializada de Paleografía. Códices facsímiles. Colección de improntas sigilográficas.

Nº de plaza : 0595
Asignatura : Métodos de análisis lingüístico

Tema : Informante lingüístico. Clases prácticas
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Deusto ESP15
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El estudiante becado, con conocimiento de alguna lengua amerindia preferentemente, colaboraría como informante lingüístico para que los alumnos elaboren una descripción lingüística de algún aspecto de la lengua en cuestión. El objetivo es no sólo el conocimiento de la lengua concreta, sino el desarrollo de metodología en el área de trabajo de campo lingüístico, con recogida de datos, cotejo, elaboración de hipótesis de trabajo y análisis. Es preferible que el becario posea algún conocimiento lingüístico, aunque puede ser suficiente un interés activo en su propia lengua. En caso de que se trate de un estudiante cuya única lengua fuera el castellano, se dirigiría la actividad a la descripción de fenómenos dialectales en el campo de las sintaxis (clíticas, causativas, etc.). De nuevo es preferible, aunque no imprescindible, un conocimiento parcial por lo menos de la terminología gramatical tradicional. Un estudiante a cualquier nivel, de Filología o de Lingüística sería el candidato ideal.

Nº de plaza : 0596
Asignatura : Inglés empresarial

Tema : Lingüística aplicada a las ciencias y la tecnología: inglés para fines específicos
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Estudios Empresariales
Universidad : Universidad de Extremadura ESP16
Ciudad/País : Cáceres - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 20-03-96
Contenido : Actividad docente: clases de inglés científico-técnico (8 h./sem.) a alumnos universitarios de estudios empresariales que engloban la enseñanza de las cuatro destrezas, aplicadas a su futuro uso productivo y receptor en el mundo de la empresa (tipos de correspondencia comercial, medios de comunicación verbal y gráficos, etc.). Actividad investigadora: la investigación como solución viable a los problemas de masificación en las clases universitarias de lenguas para fines específicos, heterogeneidad de capacidad lingüística dentro de un mismo grupo y limitaciones de recursos. Perfil: licenciado o doctorado de lengua inglesa, trabajando o interesado en inglés para fines específicos (rama empresariales económicas). La universidad pone a su disposición material bibliográfico y apoyo audio-visual; pero admite y anima las contribuciones propias del estudiante visitante.

Nº de plaza : 0597
Asignatura : Literatura latinoamericana

Tema : Relaciones entre literatura peruana y española (aspectos literarios y antropológicos) en J.M. Arguedas o César Vallejo, por ejemplo
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Extremadura ESP16

Ciudad/País : Cáceres - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
 Contenido : Se trata de estudiar las relaciones entre escritores peruanos como Arguedas (novelista), Vallejo (poeta) u otros, y España, en aspectos literarios, sociales, etc., que pongan de manifiesto la interacción cultural entre ambos países, en el presente siglo. Nuestra biblioteca brinda documentación abundante sobre este tema, en el que pueden converger áreas de literatura y antropología. El estudiante, aparte de su investigación, ofrecerá conferencias o seminarios sobre su trabajo. Y se le agradecerá que venga provisto de algún tipo de material que él considere de difícil acceso en nuestro país.

Nº de plaza : 0598
 Asignatura : Lengua portuguesa

Tema : El portugués del Brasil
 Materia : FILOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Letras
 Universidad : Universidad de Granada ESP18
 Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
 Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
 Contenido : Breve curso sobre la "norma" y la historia del portugués del Brasil. Se requiere estudiante de Filología portuguesa con conocimientos amplios de Historia de la lengua. La Universidad ofrece los recursos necesarios.

Nº de plaza : 0599
 Asignatura : Literatura española del siglo XVIII

Tema : Literatura española del siglo XVIII. Poesía barroca
 Materia : FILOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
 Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
 Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
 Contenido : La actividad que realizaría el candidato consistiría en colaborar en un proyecto de investigación amplio sobre la poesía barroca escrita en España durante la primera mitad del siglo XVIII. También podría impartir un seminario, de aproximadamente seis horas de duración, distribuido durante el período de estancia sobre el tema. Para la realización del proyecto contamos con la bibliografía necesaria, y con algunos medios técnicos de gran ayuda como ordenadores y aparatos para leer microfilmes.

Nº de plaza : 0600
 Asignatura : Segunda lengua y su literatura: portugués

Tema : Lengua portuguesa. Literatura portuguesa. Literatura brasileña
 Materia : FILOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
 Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
 Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
 Contenido : La actividad a desarrollar por el/la candidato/a sería doble: por un lado, realizar un trabajo de investigación en el campo de la lengua portuguesa y su didáctica o en el de la literatura portuguesa y la literatura brasileña y sus

didácticas, y por otro impartir un breve seminario (en tres sesiones de una hora de duración) sobre temas relacionados con las áreas de conocimientos mencionadas. El perfil del candidato sería el de un estudiante de los últimos cursos de Filología con un buen conocimiento de la lengua portuguesa y de las literaturas en lengua portuguesa (literatura portuguesa, literatura brasileña, literaturas africanas de expresión portuguesa). El material de que se dispone es el adecuado y necesario para la realización de las tareas especificadas: material bibliográfico suficiente, medios audiovisuales e informáticos, etc.

Nº de plaza : 0601
 Asignatura : Desarrollo de habilidades lingüísticas

Tema : Adquisición del lenguaje. Bilingüismo (español y otras lenguas)
 Materia : FILOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Humanas y Sociales
 Universidad : Universidad Jaime I de Castellón ESP23
 Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA
 Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
 Contenido : La actividad se centrará en asistir a clases de la materia en la Universidad, actualizarse en bibliografía, examinar material y producciones infantiles. El candidato debe estar especialmente interesado por estos temas. Si es de postgrado que pretenda especializarse en ellos.

Nº de plaza : 0602
 Asignatura : Filología española

Tema : Lingüística del texto
 Materia : FILOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Humanidades
 Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
 Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
 Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
 Contenido : Se trata de trabajar (Documentarse, elaborar ejercicios, etc) sobre la enseñanza de la escritura a estudiantes de enseñanzas medias y universitaria, aprovechando la metodología de la lingüística del texto, y centrándose en la lengua española. Perfil académico: licenciado en Filología, preferentemente española. En la Universidad contamos con abundante bibliografía, además del instrumental adecuado para documentarse (ordenadores, acceso a redes INTERNET, etc.).

Nº de plaza : 0603
 Asignatura : Literatura hispanoamericana

Tema : Literatura hispanoamericana. Poesía chilena del siglo XX, con especial atención a las figuras de Mistral y Neruda. Poesía actual
 Materia : FILOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Humanidades
 Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
 Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
 Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
 Contenido : Estudiante de postgrado que participará en la docencia y trabajará en el análisis de fuentes bibliográficas. La Universidad dispone de biblioteca y material informático.

Nº de plaza : 0604
Asignatura : Literatura hispanoamericana

Tema : Literatura hispanoamericana. Narrativa mejicana S. XX
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : El candidato ayudará en la preparación de exposiciones en la clase. Charlas con alumnos. Comentarios de material audiovisual. La Facultad cuenta con equipos informáticos, biblioteca y medios audiovisuales.

Nº de plaza : 0605
Asignatura : Literatura hispanoamericana

Tema : Literatura peruana S. XX. Prosa y poesía
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudiante de postgrado. Participará en seminarios de tipo general sobre literatura peruana en el siglo XX. Comentarios de material audiovisual. La Facultad cuenta con equipos informáticos, biblioteca y medios audiovisuales.

Nº de plaza : 0606
Asignatura : Teoría de la literatura y literatura comparada

Tema : Literatura y cine
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : Curso de tercer ciclo (postgrado) sobre literatura y cine, con una orientación metodológica semiótica. Alumnos que hagan cursos de doctorado y preparen tesis sobre cine, literatura desde la perspectiva de estudios: filología hispánica, teoría y crítica literarias, film studies, literatura comparada, semiótica visual, semiótica literaria.

Nº de plaza : 0607
Asignatura : La poesía femenina latinoamericana contemporánea

Tema : Literatura hispanoamericana
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : El alumno trabajará sobre la producción poética hecha por mujeres en Latinoamérica. Impartirá algunas clases prácticas que tendrán como objetivo dar a conocer cuáles son las posiciones, los movimientos y las relaciones de

la poesía escrita por mujeres que surge en un lugar y en un tiempo determinado.

Nº de plaza : 0608
Asignatura : La poesía femenina rioplatense actual

Tema : Literatura hispanoamericana
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : El alumno trabajará sobre la producción literaria (poesía, narrativa o ensayo) de algunas escritoras rioplatenses del siglo XX, con especial énfasis en las dos últimas décadas. Impartirá clases prácticas, asesorará y orientará al profesor en la asignatura. La Facultad ofrecerá biblioteca, equipos y material audiovisual.

Nº de plaza : 0609
Asignatura : Literatura chilena actual

Tema : Literatura hispanoamericana
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Se desea un alumno de postgrado que pueda realizar trabajos de investigación, de documentación y análisis de las tendencias de la literatura chilena actual: lírica y narrativa. Impartirá clases prácticas, asesorará u orientará en la asignatura, por tanto, es conveniente que el candidato sea de postgrado y que haya desarrollado o esté desarrollando una investigación sobre la actual poesía o narrativa chilena.

Nº de plaza : 0610
Asignatura : Recursos humanos. Sociología

Tema : Lenguas aplicadas
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Centro Superior de Formación del Profesorado
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Alumno de filologías con perfil de lengua inglesa que esté interesado en las connotaciones que tienen los viajes. Si ha tenido experiencia previa en Turismo en cualquiera de sus vertientes (guía, informador, planificación, etc.) se valorarán positivamente a la hora de integrarse al trabajo de equipo de investigación.

Nº de plaza : 0611
Asignatura : Textos hispanoamericanos contemporáneos

Tema : Literatura hispanoamericana del siglo XX (fundamentalmente literatura mexicana)
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología

Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Se precisa alumno de postgrado, con el objeto de realizar las siguientes tareas docentes: impartir clases prácticas sobre Literatura Hispanoamericana del siglo XX; análisis de textos poéticos y narrativos de autores que el alumno domine especialmente; colaborar en tareas de investigación sobre Literatura Mexicana del siglo XX (en este sentido, es preferible que el alumno pertenezca a este país); impartir una breve charla o conferencia a los alumnos de la Universidad de Las Palmas sobre la literatura reciente en México (narrativa o poesía desde 1970 a 1995) con carácter informativo.

Nº de plaza : 0612
Asignatura : Textos hispanoamericanos contemporáneos

Tema : Literatura hispanoamericana
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaborar en las actividades docentes de la asignatura señalada impartiendo clases prácticas (análisis de textos del siglo XX hispanoamericano).

Nº de plaza : 0613
Asignatura : Fonética y fonología generales

Tema : Fonética experimental
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de León ESP23
Ciudad/País : León - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Análisis de voz en tiempo real. Perfil del candidato: licenciado en Filología Hispánica con conocimientos básicos de fonética del español. Material: laboratorio de fonética de la Facultad.

Nº de plaza : 0614
Asignatura : Semántica

Tema : Análisis pragmático de textos
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de León ESP28
Ciudad/País : León - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Análisis pragmático de textos coloquiales, anuncios, periódicos, etc. Perfil del candidato: licenciado en Filología Hispánica, con conocimientos básicos de semántica.

Nº de plaza : 0615
Asignatura : Sintaxis

Tema : Sintaxis coloquial
Materia : FILOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de León ESP28
Ciudad/País : León - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Requisitos: licenciado en Filología Hispánica. Conocimientos básicos de sintaxis del español. Metodología: funcional.

Nº de plaza : 0616
Asignatura : Historia de la lengua española

Tema : Toponimia
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Se desea que el candidato pueda explicar cuestiones relacionadas con la historia de la lengua española en América, especialmente el contacto con las lenguas y las culturas amerindias. Existe interés en el enfoque de la toponimia indígena y su competencia con la toponimia castellana. Sería ideal que el candidato hubiera realizado o estuviera realizando investigaciones en este campo.

Nº de plaza : 0617
Asignatura : Inglés para empresariales

Tema : Lengua inglesa y Lingüística aplicada
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Experiencia de contacto con los Estados Unidos. Conocimiento medio o superior de la lengua inglesa.

Nº de plaza : 0618
Asignatura : Comentario lingüístico de textos modernos

Tema : Gramática del español: morfología y sintaxis
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividad: formación y posible trabajo en las áreas de la morfosintaxis del español y de su metodología como segunda lengua. Metodología: estructura (funcional). Perfil: estudiante de etapas avanzadas.

Nº de plaza : 0619
Asignatura : Gramática funcional del español

Tema : Gramática actual del español de España y de América
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología

Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Investigación sobre el español de América (modalidad: la del estudiante y su país de origen). Conocimiento de la gramática descriptiva. Instrumentos disponibles: biblioteca, sala de becarios con material informático. Objetivo final: colaboración con artículo (amplio) sobre aspectos gramaticales diferenciados respecto de las modalidades del español peninsular.

Nº de plaza : 0620
Asignatura : Lengua española. Gramática

Tema : Gramática del español
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Licenciado en Filología Española o similar. Interesado en temas de gramática del español. Contraste entre normas peninsulares y americanas, del origen del candidato. La Facultad dispone de bibliografía adecuada, así como de materia informático -ordenadores, impresoras- y de una oficina para alojar a los citados becarios.

Nº de plaza : 0621
Asignatura : Literatura hispanoamericana I y II

Tema : Literatura hispanoamericana. De las crónicas de Indias a las manifestaciones literarias contemporáneas. Narrativa argentina de 197
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Perfil académico: alumnos de los últimos cursos de la licenciatura o doctorandos. Los estudios de literatura hispanoamericana, en concreto de narrativa argentina, aunque no se descartan otros períodos, países y movimientos literarios. Se realizarán desde el punto de vista de la historia de la literatura.

Nº de plaza : 0622
Asignatura : Seminario de lengua II

Tema : Uso y norma de la lengua española en lenguajes de especialidad
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Traducción e Interpretación
Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Se trata de preparar material para un seminario de 20 horas distribuido en diez semanas. El seminario tiene como objetivo proporcionar una metodología y llegar a una descripción precisa de lenguajes de especialidad (jurídico, económico, informático, principalmente). Se requiere un profesor con conocimientos sobre el uso y la norma del español americano en lenguajes de especialidad; también con especial interés en la descripción paralela del

español americano y del europeo. La universidad tiene fuentes bibliográficas y material en soporte magnético para este trabajo.

Nº de plaza : 0623
Asignatura : Dialectología hispánica (5º curso)

Tema : Variedades del español americano (dialectología hispanoamericana)
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad Rovira i Virgili ESP44
Ciudad/País : Tarragona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Perfil académico: alumno de pre o postgrado, procedente de estudios de Filología o de Humanidades, con buenos conocimientos de Lengua y Literatura españolas e hispanoamericanas. Las actividades que deberá realizar el alumno serán: colaborar con el profesor tutor en las clases de Dialectología Hispánica, mediante la ejecución de comentarios de algunos textos dialectales representativos de las distintas áreas del español de América. Sería interesante que pudiera aportar material escrito o audiovisual (p. ej.: periódicos, revistas, cassettes, vídeos, etc.) de diversas zonas o de su país de origen, para plantear la situación del español americano contemporáneo. Material disponible: proyector de transparencias, computadores PCs y MAC, conexión INTERNET, e-mail, reproductores de vídeo (sistema VHS), material bibliográfico, etc.

Nº de plaza : 0624
Asignatura : Historia de la Filología española

Tema : Historia de la Filología española
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad Rovira i Virgili ESP44
Ciudad/País : Tarragona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El/la estudiante deberá conocer el significado de la Filología americana, especialmente del siglo XIX (Bello, Cuervo), para la historia de la Filología Española. Así mismo debe conocer el proceso de creación del "Instituto de Filología Dr. Amado Alonso" de Buenos Aires, como centro de investigación filológica: aportaciones más destacadas en el campo de la Filología Española. Historia y significado de la Revista de Filología Hispánica (RFH). Teoría y práctica: reseñas y comentarios por parte de los alumnos de artículos importantes de la RFH.

Nº de plaza : 0625
Asignatura : Lingüística aplicada

Tema : Lingüística matemática y computacional
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad Rovira i Virgili ESP44
Ciudad/País : Tarragona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Tipo de actividad: estudio e investigación. Metodología: lógico-matemática e informática. Perfil académico: estudiante de pre o postgrado en Filología,

Matemáticas, Ciencias de la Computación o Filosofía. Área de conocimiento:
Gramáticas formales. Instrumental: estación de trabajo Sun y PC 486.

Nº de plaza : 0626
Asignatura : Literatura hispanoamericana

Tema : Literatura hispanoamericana (narradores seferos)
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad Rovira i Virgili ESP44
Ciudad/País : Tarragona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : El candidato debe hacer una selección de los narradores más importantes de su país de origen o del área geográfica más cercana. Debe explicar quiénes son y la importancia de su obra. De alguno de ellos debe seleccionar algún fragmento significativo de su obra, leerlo y comentarlo en clase.

Nº de plaza : 0627
Asignatura : Teoría de la Literatura

Tema : Ficción e ilusión de realidad. Mecanismos de creación de ficciones. Mundos de referencia
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad Rovira i Virgili ESP44
Ciudad/País : Tarragona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96
Contenido : Perfil: 2º ciclo o postgrado de Teoría de la Literatura, o en su defecto, de Comunicación Audiovisual o Filología, con un currículum académico que incluya materias de Teoría Literaria y/o Semiótica. Dominio de la lengua española. Conocimiento de otras lenguas románicas: lengua catalana (no imprescindible). Actividades y metodología: recibir tutoría sobre temas o trabajos que desee plantear de Teoría de la Literatura; colaborar con el profesorado de Teoría de la Literatura en algunas de las clases prácticas de la asignatura con alumnos de primer curso de Filología; impartir un seminario (máx. 15 h.) sobre Mecanismos de creación de ficciones a partir de comentarios de textos y/o material audiovisual elegido por el/la becario/a (TV, cine, música, videoclip); participar en algunas sesiones de comentario a nivel de facultad, y desde la perspectiva de distintas culturas, sobre el concepto de "aldea global"; posibilidad de conectar con otros Departamentos y Universidades próximos (sobretudo Barcelona y Valencia).

Nº de plaza : 0628
Asignatura : Filología griega

Tema : El diálogo platónico temprano
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Estudio formal del diálogo platónico temprano, con especial referencia a la argumentación desde el punto de vista de la comparación con los procedimientos retóricos. Consideración especial del diálogo MENEXENO y referencia a la relación de política y retórica. Estudios previos para una edición crítica

comentada. Metodología: aplicación de los procedimientos básicos de la crítica inferior y de la hermenéutica inferior y la superior. La Universidad cuenta con los medios bibliográficos necesarios, así como de un fondo antiguo con las principales ediciones necesarias para la confección de la edición crítica, así como de material microfilmado de los principales manuscritos platónicos. El candidato deberá haber finalizado sus estudios en la especialidad de Filología Clásica y tener, preferentemente, una estrecha relación con su universidad de origen. Se preferirán los candidatos con experiencia docente universitaria.

Nº de plaza : 0629
Asignatura : Historia cultural de Italia y civilización italiana

Tema : Interacción histórica italiano-latinoamericana (la época del descubrimiento, la emigración italiana)
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Alumnos de los últimos años de Filología y de los cursos de Doctorado. La actividad consistirá en el apoyo a la docencia. El material disponible es amplio, ya que se dispone de medios audiovisuales y fondos bibliográficos abundantes sobre el tema en las bibliotecas del Departamento y de la Universidad.

Nº de plaza : 0630
Asignatura : Introducción a la Filología italiana

Tema : Historia de los estudios filológicos en Italia
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Alumnos de los últimos años de Filología y de los cursos de Doctorado. La actividad consistirá en el apoyo a la docencia.

Nº de plaza : 0631
Asignatura : Lengua italiana o historia de la lengua italiana

Tema : La presencia del italiano en las hablas latinoamericanas
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Alumnos de los últimos años de Filología y de los cursos de Doctorado. La actividad consistirá en el apoyo a la docencia. El material disponible es amplio, ya que se dispone de fondos bibliográficos abundantes sobre el tema en la biblioteca del Departamento y de la Universidad.

Nº de plaza : 0632
Asignatura : Literatura comparada italo-española y literatura italiana del siglo XX

Tema : Relaciones italo-latinoamericanas en la novela contemporánea
Materia : FILOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Alumnos de los últimos años de Filología y de los cursos de Doctorado. La actividad consistirá en el apoyo a la docencia. El material disponible es amplio, ya que se dispone de fondos bibliográficos abundantes sobre el tema en la biblioteca del Departamento y de la Universidad.

Nº de plaza : 0633
Asignatura : Teoría y práctica de la traducción italo-española

Tema : Traducción de textos contemporáneos del italiano
Materia : FILOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Salamanca ESP45
Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Alumnos de los últimos años de Filología y de los cursos de Doctorado. La actividad consistirá en el apoyo a la docencia.

Nº de plaza : 0634
Asignatura : Dialectología española

Tema : Español de América. Particularidades fonéticas y gramaticales
Materia : FILOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 28-03-96

Contenido : Tipo de actividad: clases prácticas de fonética y gramática del español (variedades americanas). Metodología: lengua oral (conversación y estudio de las particularidades fonéticas y sintácticas) y lengua escrita (características gramaticales y léxicas). Estudio sobre fragmentos escritos. Perfil académico del alumno: conocimientos de fonética y gramática española. Instrumental existente: laboratorio de fonética, salas de vídeo y audición.

Nº de plaza : 0635
Asignatura : Dialectología española

Tema : Español de América. Particularidades fonéticas y gramaticales
Materia : FILOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 28-03-96

Contenido : Actividad: clases prácticas de fonética y gramática del español (variedades americanas). Metodología: Lengua oral (conversación y estudio de las particularidades fonéticas y sintácticas); Lengua escrita (características gramaticales y léxicas. Estudio sobre fragmentos escritos). Perfil académico: conocimientos de fonética y gramática española. Instrumental: Laboratorio de fonética y gramática española.

Nº de plaza : 0636
Asignatura : Língua Portuguesa (diversos níveis)

Tema : Português do Brasil
Materia : FILOLOGIA

Facul./Escue.: Faculdade de Filologia
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA

Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96

Contenido : Através de aulas e/ou seminários específicos o candidato deverá focalizar as duas grandes questões seguintes: A norma brasileira; aspectos da sua estandarização com respeito à portuguesa nos diversos planos linguísticos. Seleção de textos (escritos e orais). Dialectologia brasileira, nas perspectivas geográfica e social; linhas de investigação em curso. Propõe-se sempre como princípio metodológico partir dos textos propostos pelo candidato, para proceder, a seguir, ao levantamento de conclusões vista a confrontação com a língua de Portugal. Instrumental: gravadoras, computadores, vídeo, laboratório de idiomas, etc.).

Nº de plaza : 0637
Asignatura : Língua portuguesa (diversos níveis)

Tema : Português do Brasil
Materia : FILOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96

Contenido : Através de aulas e/ou seminários específicos o candidato deverá focalizar as duas grandes questões seguintes: a norma brasileira. Aspectos da sua estandarização com respeito à portuguesa nos diversos planos linguísticos. Seleção de textos (escritos e orais). Dialectologia Brasileira, nas perspectivas geográficas e social. Linhas de investigação em curso. Propõe-se sempre como princípio metodológico partir dos textos propostos pelo candidato, para proceder, a seguir, ao levantamento de conclusões vista a confrontação com a língua de Portugal. O instrumental existente para o auxiliar é o próprio de uma Faculdade de Letras (gravadoras, computadores, vídeo, laboratório de idiomas, etc.).

Nº de plaza : 0638
Asignatura : Cuento hispanoamericano del S. XX (de H. Quiroga a C. Peri Rossi. Literatura de vanguardia hispanoamericana)

Tema : Literatura hispanoamericana (siglo XX)
Materia : FILOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96

Contenido : De acuerdo con el material bibliográfico existente en la Universidad de Sevilla y con el campo de especialización del profesor tutor (literatura hispanoamericana del siglo XX) se apoyará al alumno en sus investigaciones, permitiéndole participar en clase y ejercer las labores de docente a través de alguna conferencia si el alumno así lo estima oportuno. El tutor, en calidad

de profesor asociado, imparte docencia en otro centro de Ciencias de la Comunicación donde dicta clases de literatura universal contemporánea, tareas en las que también podría tomar parte el alumno que elija la plaza.

Nº de plaza : 0643
Asignatura : Filología griega

Tema : Teatro griego. Teoría literaria. Antigüedad
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Curso avanzado de teatro griego. Comprende los siguientes temas: teatro y folclore, teatro y sociedad; teatro y pensamiento; géneros dramáticos (forma y contenido). Se cuenta con una biblioteca especializada. Se imparten cursos de especialización en los programas de doctorado.

Nº de plaza : 0644
Asignatura : Retórica y poética latinas

Tema : Retórica latina (fundamentalmente los siglos I antes y después de Cristo)
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : El estudiante debe tener un alto conocimiento de la lengua latina, razón por la cual tendrán preferencia los que cursen la especialidad de Filología Latina, en especial los de los dos últimos cursos (4ª y 5ª). Deberá realizar las mismas actividades que los alumnos de la especialidad (traducción e interpretación de textos latinos, Cicerón y Quintiliano en especial).

Nº de plaza : 0645
Asignatura : Literatura hispanoamericana II

Tema : Filología española
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 12-03-96
Contenido : Literatura hispanoamericana del siglo XX (desde el Modernismo).

Nº de plaza : 0646
Asignatura : Filosofía de la Historia. Filosofía contemporánea

Tema : Filosofía del siglo XX, especialmente filosofía práctica en general o filosofía de las CC.SS. Filosofía de la Historia, acción y é
Materia : FILOSOFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: participar en las actividades asociadas a la asignatura (clases propiamente dichas, debates, asesoría de trabajos), así como a los del grupo de investigación (cuyo tema es "Actualidad de la Filosofía de la Historia). Perfil: sería preferible un candidato de segundo ciclo y, optimamente de

Nº de plaza : 0639
Asignatura : Filología clásica

Tema : Cultura clásica
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Docencia sobre las materias impartidas en el departamento: filología griega y latina.

Nº de plaza : 0640
Asignatura : Historia de la lengua alemana. Gramática histórica del alemán

Tema : Historia de la lengua alemana. Gramática histórica del alemán
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Se requiere a un estudiante de pre o postgrado de filología alemana para clases teórico-prácticas de historia de la lengua alemana de cuarto curso o de gramática histórica de la lengua alemana de quinto curso de la licenciatura de Filología Alemana. Se dispone en el departamento de la bibliografía necesaria.

Nº de plaza : 0641
Asignatura : Literatura hispanoamericana

Tema : Literatura hispanoamericana (S. XIX-XX)
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : El alumno dará hasta un total de al menos 4 semanas de clases prácticas sobre comentario de textos.

Nº de plaza : 0642
Asignatura : Literatura hispanoamericana

Tema : Novela argentina
Materia : FILOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Filología
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Clases prácticas.

postgrado. Que hubiese realizado alguna investigación sobre los temas señalados en el tema.

Nº de plaza : 0647
Asignatura : Lógica

Tema : Lógicas no clásicas extendidas: lógica modal, lógica temporal y lógica deóntica
Materia : FILOSOFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Se trata de ahondar en el conocimiento sistemático de las principales lógicas no clásicas que constituyen una extensión de la lógica clásica, dedicando mayor atención a las que se encuentran más desarrolladas y tienen un mayor interés filosófico: la lógica modal, la lógica temporal, la lógica deóntica y las combinaciones entre las mismas. Se requieren conocimientos previos de lógica proposicional y lógica de predicados. La biblioteca de la facultad cuenta con abundante bibliografía.

Nº de plaza : 0648
Asignatura : Area de lógica y filosofía del lenguaje

Tema : Area de lógica y filosofía del lenguaje
Materia : FILOSOFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía
Universidad : Universidad de Navarra ESP33
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De - - a - -

Nº de plaza : 0649
Asignatura : Filosofía política, Sociología, Estética o Ética

Tema : Filosofía política, Sociología, Estética o Ética
Materia : FILOSOFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía
Universidad : Universidad de Navarra ESP33
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De - - a - -

Nº de plaza : 0650
Asignatura : Filosofía política, Sociología, Estética o Ética

Tema : Filosofía política, Sociología, Estética o Ética
Materia : FILOSOFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía
Universidad : Universidad de Navarra ESP33
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De - - a - -

Nº de plaza : 0651
Asignatura : Ética

Tema : Filosofía
Materia : FILOSOFIA

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Con el fin de que los alumnos de Filosofía de universidades latinoamericanas puedan conocer como se llevan a cabo los estudios de Filosofía en la Universidad Pontificia de Comillas, se ofrece la posibilidad de la asistencia a las clases que resulten de su interés. Además, eventualmente colaboraría con la Sección en la realización de bibliografías.

Nº de plaza : 0652
Asignatura : Ética social y política

Tema : Conceptos básicos de la asignatura
Materia : FILOSOFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía
Universidad : Universidad Ramón Llull ESP43
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : El estudiante de Iberoamérica que ocupará la plaza ofertada tendrá la actividad propia de un profesor auxiliar. Supuesto el programa que desarrolla el titular de la asignatura, conviene que el candidato esté versado en los temas básicos de Ética social y política. También se le puede ofrecer la dirección de grupos de alumnos que cursan la materia, en orden a repetir o aclarar puntos concretos o a orientar los trabajos de lectura y redacción que se les encomiendan. Por último, está prevista una revisión de la sección correspondiente de la biblioteca, con la intención de ponerla al día o de cubrir alguna posible laguna.

Nº de plaza : 0653
Asignatura : Teoría del conocimiento

Tema : Teorías de la verdad
Materia : FILOSOFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96

Contenido : Seminario de lectura y comentario de textos con alumnos de la asignatura (segundo curso de carrera). El candidato ha de haber cursado esta materia u otra de contenido similar y a ser posible titulado en Filosofía o al menos estar en el último curso de carrera. El centro dispone de material bibliográfico y de reproducción acorde con las necesidades.

Nº de plaza : 0654
Asignatura : Antropología filosófica. Filosofía de la cultura

Tema : Filosofía contemporánea: antropología filosófica
Materia : FILOSOFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96

Contenido : Posibilidad de participar en seminarios sobre problemas actuales de Antropología Filosófica. Preferentemente temas relacionados con fenomenología,

hermenéutica, filosofía de la materia, análisis sobre diversas expresiones, realizaciones materiales, etc. Se podría partir del pensamiento de algún autor en concreto, del análisis de alguna de sus obras, de textos seleccionados, etc. La biblioteca de la Facultad dispone de abundante material para la realización de este tema.

Nº de plaza : 0655
Asignatura : Lógica I y Lógica II

Tema : Lógica, filosofía de la matemática
Materia : FILOSOFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Lectura de textos de Frege. Introducción a la investigación en filosofía de la matemática. Preparación y participación en seminario de filosofía de la matemática dirigidos a estudiantes de primer año. Se dispone de bibliografía editada en castellano, en U.N.A.M., Tecnos y Ariel).

Nº de plaza : 0656
Asignatura : Antropología social: pueblos "primitivos" y sociedades rurales

Tema : Creencia, sociedad y economía en América Latina
Materia : FILOSOFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Participará en las clases prácticas y teóricas del área, así como en los trabajos de investigación (fundamentalmente de campo) que se llevan a cabo, integrado dentro de uno de los grupos de investigación existentes. Por otro lado, se requiere de él la participación activa en seminarios sobre la Cultura Tradicional de su continente, y la exposición de algunos temas. Para ello podrá contar con medios audiovisuales (proyector de diapositivas, de opacos y de transparencias; reproductor de vídeo V.H.S., magnetófono,...), así como bibliografía, por desgracia poco especializada en América. El campo temático específico será: "Creencias, sociedad y economía en América Latina".

Nº de plaza : 0657
Asignatura : Fundamentos físicos de la informática

Tema : Física
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Desarrollar actividades prácticas de laboratorio de física de primer curso en los estudios de informática, colaborando en el diseño de nuevas prácticas.

Nº de plaza : 0658
Asignatura : Instrumentación óptica para baja visión

Tema : Óptica instrumental
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Escuela de Óptica y Optometría
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Colaborar en el montaje y realización de las prácticas correspondientes a la asignatura de óptica instrumental: instrumentación óptica para baja visión. Material: equipos de ayudas ópticas para baja visión y gabinetes para la detección y evaluación de patologías que provocan baja visión. El perfil del candidato es el de un diplomado en óptica o un físico especializado en visión, que le interesen los temas relacionados con la óptica instrumental y en especial con los instrumentos ópticos que se utilizan como ayudas en baja visión.

Nº de plaza : 0659
Asignatura : Óptica física

Tema : Interferencias y difracción
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Escuela de Óptica y Optometría
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Colaborar en el montaje y realización de las prácticas correspondientes a la asignatura de óptica física. Material: diversos interferómetros y montajes para la observación de diferentes fenómenos de difracción.

Nº de plaza : 0660
Asignatura : Tecnología óptica I

Tema : Óptica oftálmica
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Escuela de Óptica y Optometría
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Colaborar en el montaje y realización de las prácticas de tecnología óptica I, fundamentalmente en el diseño de prácticas con antofrontofocómetros, tanto para la medida y marcado de lentes como en la detección de errores de uso. El perfil del candidato es el de un diplomado en óptica preocupado por temas de diseño, fabricación, control de calidad y adaptación de elementos ópticos compensadores.

Nº de plaza : 0661
Asignatura : Tratamiento de datos en astronomía

Tema : Adquisición y análisis de datos en astronomía
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96

Contenido : Análisis de datos de fotometría y espectroscopia CCD, utilizando el paquete de reducción "IRAF" instalado en una estación de trabajo "SUN". Prácticas de observación en un observatorio con un telescopio de 40 cm., con cámaras CCD y fotometría Strongren y Johnson.

Nº de plaza : 0662
Asignatura : Física de materiales

Tema : Física de materiales
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Nº de plaza : 0663
Asignatura : Ampliación de estado sólido

Tema : Superficies de sólidos. Interacción de radiación con materia. Fotoemisión superficial
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Física
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: realizar los cálculos de fotoemisión dependiente de la energía del fotón incidente para superficies metálicas modeladas mediante una constante dieléctrica no local. El cálculo para emisión normal de electrones está hecho y se trata de generalizarlo a cualquier ángulo de salida. El objetivo es conocer la naturaleza de plasmones superficiales recientemente detectados experimentalmente y cuyas propiedades se manifiestan en las intensidades de fotoemisión. Perfil: conocimientos de mecánica cuántica, estado sólido y electromagnetismo.

Nº de plaza : 0664
Asignatura : Electromagnetismo

Tema : Propiedades eléctricas y magnéticas de los materiales
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Física
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: preparación de prácticas de laboratorio para alumnos de primer ciclo de Física. Participación en la investigación de propiedades eléctricas de los materiales. Perfil: alumnos de tercer ciclo o del último año de la licenciatura de Física.

Nº de plaza : 0665
Asignatura : Instrumentación física

Tema : Técnicas de laboratorio
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Física
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07

Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Actividad: preparación de prácticas sobre Técnicas de laboratorio, participación en la investigación sobre las técnicas de obtención de materiales en capas finas. Perfil: alumnos de tercer ciclo o de último año de Licenciatura en Física.

Nº de plaza : 0666
Asignatura : Propiedades dieléctricas y ópticas de los materiales

Tema : Propiedades dieléctricas y ópticas de los materiales
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Física
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: preparación de prácticas de laboratorio sobre propiedades dieléctricas y ópticas de los materiales. Participación en la investigación sobre propiedades de materiales en película fina. Perfil: alumno de tercer ciclo (postgrado) o del último año de la licenciatura de Física.

Nº de plaza : 0667
Asignatura : Física aplicada

Tema : Teoría de grupos en física: grupos cuánticos no semisimples y estructuras de Poisson-Lie
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Químicas
Universidad : Universidad de Burgos ESP08
Ciudad/País : Burgos - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Recibir una introducción guiada de los grupos Lie cinemáticos y a sus aplicaciones en Física. Asistencia a seminarios. Participación en un programa de investigación relativo a la cuantización de dichos grupos: análisis de las álgebras y estructuras de Poisson-Lie a ellos ligadas y construcción de los correspondientes grupos cuánticos y sus representaciones. Dirigido preferentemente a estudiantes de postgrado.

Nº de plaza : 0668
Asignatura : Espectroscopia de aniquilación de positrones para la caracterización de materiales. Curso de doctorado

Tema : Aniquilación de positrones en materiales metálicos
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Físicas
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Se requiere del candidato el conocimiento de las técnicas de aniquilación de positrones, particularmente en lo que se refiere a la aplicación de éstas en el estudio de aleaciones metálicas ligeras. Se valorará la experiencia en otras técnicas convencionales del estudio de estos materiales (microdureza, metalografía, resistividad, etc.). El departamento dispone de espectrómetros de aniquilación de positrones, así como de otras técnicas auxiliares (microscopios ópticos y electrónicos, microdurómetros, etc.).

Nº de plaza : 0669
Asignatura : Física de la atmósfera (Meteorología)

Tema : Climatología y Meteorología
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Físicas
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividad: estudio y/o trabajo de teleconexiones entre el fenómeno de El Niño y meteorología mediterránea, Metodología: enfoque estadístico del problema mediante teleconexiones, ACP, ACC... Perfil: climatólogo, oceanógrafo, meteorólogo. Área de conocimiento: Física de la Tierra, Estadística, Geografía Física. Instrumental: ordenadores PCs, software, sistemas operativos UNIX, Alpha-9000.

Nº de plaza : 0670
Asignatura : Geofísica (Sismología)

Tema : Sismología, atenuación de ondas sísmicas, ondas de coda. Estudio de fallas
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Físicas
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : La tarea formadora y de investigación a desarrollar con el candidato se centrará en los problemas de optimización de redes sísmicas para la detección de sismos locales y regionales, y la evaluación de los principales parámetros de este tipo de eventos. Se prestará particular interés al estudio de la atenuación de las ondas sísmicas mediante el análisis de las ondas de coda. El candidato deberá ser un estudiante de postgrado, con formación previa en temas de sismología y buenos conocimientos de informática. Asimismo, es conveniente que se encuentre relacionado con algún centro (observatorio, estación sismológica, etc.) que posea datos sísmicos a los que el candidato pueda aplicar los estudios teóricos. El Centro receptor facilitará los programas y los medios informáticos requeridos para la realización del trabajo.

Nº de plaza : 0671
Asignatura : Física aplicada

Tema : Física aplicada
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Extremadura ESP16
Ciudad/País : Badajoz - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : En diversos campos de la ciencia, la simulación en ordenadores de sistemas físicos ha sido una herramienta muy útil para el análisis de las diversas teorías y la obtención de datos. En particular, la simulación de las propiedades moleculares de la materia y su conexión con el mundo macroscópico (termodinámica) a través de la mecánica estadística, es un campo de gran actividad por su interés en Ingeniería Química y en otras ramas. Para trabajar en este campo contamos con suficiente material informático, como es el ordenador vectorial CONVEX de la VEX.

Nº de plaza : 0672
Asignatura : Física

Tema : Didáctica y estructura de la física mecánica, termología y termodinámica
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudiante de segundo o tercer ciclo en Física, de cualquier especialidad.

Nº de plaza : 0673
Asignatura : Técnicas experimentales de la Física

Tema : Prácticas de laboratorio de mecánica y termodinámica
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : El candidato participará en: docencia de prácticas de laboratorio para alumnos de 2º curso de Ciencias Físicas, laboratorios de Mecánica y Termodinámica. Análisis de las posibilidades de mejora de las prácticas existentes. Puesta en marcha de nuevas prácticas. Existen dos laboratorios ya montados y en funcionamiento. A la llegada del candidato se tendrá material para la puesta en marcha de las nuevas prácticas.

Nº de plaza : 0674
Asignatura : Física atómica. Física nuclear

Tema : Física atómica. Física nuclear
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Área de Física Atómica, Molecular y Nuclear. El candidato deberá haber cursado las materias de Física Atómica y Física Nuclear. Colaborará en las aplicaciones de ambas para estudiantes de segundo ciclo. El candidato podrá también colaborar en tareas de investigación centradas en problemas de estructura nuclear y agregados metálicos. Material: espectrómetros y soportes informáticos.

Nº de plaza : 0675
Asignatura : Física de materiales

Tema : Caracterización de materiales metálicos
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Caracterización de aleaciones metálicas: propiedades térmicas y mecánicas. En particular aleaciones base Cu con propiedades de pseudoelasticidad y efecto

memoria a través de una transformación martensítica termoelástica. Aspectos concretos: fatiga térmica y mecánica, estabilidad/envejecimiento de las aleaciones. Equipamiento disponible: calorimetría de barrido (DSC), dilatometría, análisis mecánico dinámico (DMA), máquina de ensayos; microscopía óptica, microscopía electrónica de barrido y transmisión ambas con microanálisis; accesorios para preparación de muestras y tratamientos térmicos.

Nº de plaza : 0676
Asignatura : Mecánica estadística

Tema : Métodos numéricos en mecánica estadística
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMÍA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El estudiante debe tener conocimientos de Mecánica Estadística y de Cálculo Numérico. Su colaboración se centrará en desarrollar y explicar programas de ordenadores para resolver numéricamente aquellos cálculos de Mecánica Estadística que, por su complejidad, no se puedan realizar exactamente. La Universidad dispone del ordenador VAX (S.O. VMS) propio de docencia para la realización de los trabajos prácticos.

Nº de plaza : 0677
Asignatura : Mecánica

Tema : Mecánica cuántica. Mecánica estadística
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMÍA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Licenciado en Física o Informática. Prácticas en simulación por ordenador. Varios ordenadores y material de laboratorio.

Nº de plaza : 0678
Asignatura : Astrofísica I y II

Tema : Prácticas con telescopio. Fotometría, espectroscopia e imagen estelar, galáctica y extragaláctica láctica
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMÍA
Facul./Escue.: Facultad de Física
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : La actividad se centra en el diseño y puesta a punto de prácticas para alumnos de la especialidades Astrofísica, en cuarto y quinto año de la carrera de Físicas. Las prácticas versarán sobre problemas de astrofísica estelar, galáctica y extragaláctica, y deberán ser coordinadas con los profesores de las asignaturas. El candidato deberá tener experiencia en el manejo de telescopios. Se dispone de dos telescopios de 50 cm. y uno de 80 cm., fotómetro, espectrógrafo y cámaras CCD.

Nº de plaza : 0679
Asignatura : Electricidad y Óptica

Tema : Caracterización eléctrica de sólidos o interfaces (células solares, semiconductores, dieléctricos, membranas)
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMÍA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Málaga ESP30
Ciudad/País : Málaga - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Estudiante de Ciencias Físicas, preferentemente licenciado en Física. Conocimientos de electricidad, termodinámica y ciencias de materiales. Actividad: caracterización por espectroscopia de impedancia y dieléctrica de sólidos (dieléctricos, semiconductores, polímeros, membranas). Instrumentación existente: FRA Solartron 1255, Impedance analyzer Solartron 1260, BDC Novocontrol, RFImpedance/Material Analyzer HP 4141 A, PA Meter/DC Voltage Source HP 4140 B, Punte W-K, XPS, microscopía electrónica, transmisión y barrido con microsonda. Equipo de baja temperatura (N2 líquido).

Nº de plaza : 0680
Asignatura : Instrumentos optométricos

Tema : Óptica y optometría
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMÍA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Óptica y Optometría
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Elaboración y puesta en marcha de dos prácticas de laboratorio para incorporar en el programa de la asignatura de Instrumentos Optométricos. La primera práctica consiste en la simulación del sistema doblador del queratómetro y la segunda consiste en la visualización del movimiento de las imágenes en la esquiocopia. En estas dos vías prácticas se implican las siguientes actividades: simulación numérica de las prácticas, montaje experimental y realización de pruebas, cálculos y análisis de los resultados, bibliografía y elaboración de los guiones correspondientes. A parte de esta actividad, sería conveniente la realización de una charla dirigida a los alumnos y profesores sobre la actividad docente/investigación que se realiza en el centro de origen del becario. Perfil académico óptimo: estudiante de licenciatura de Optometría (Optometra) de los últimos cursos o que esté realizando el trabajo fin de carrera.

Nº de plaza : 0681
Asignatura : Microbiología

Tema : Microbiología
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMÍA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Óptica y Optometría
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Nº de plaza : 0682
Asignatura : Óptica geométrica

Tema : Física (óptica)
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Optica y Optometría
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Elaboración y puesta en marcha de una práctica de laboratorio de calidad para incorporar al programa de la asignatura. Incluye las actividades: montaje experimental y realización de pruebas, análisis de resultados, cálculos, recopilación de material bibliográfico complementario, elaboración del guión y memoria de la práctica, adaptación a las condiciones docentes reales, realización de un seminario y/o clases de prácticas, intercambio de información sobre actividades docentes/investigación en los dos países, programar una mesa redonda. Perfil académico: estudiante de maestría o doctorado, licenciado en Física con buenos conocimientos de óptica. Material disponible: bancos y componentes ópticos usuales. Centro de cálculo por computador.

Nº de plaza : 0683
Asignatura : Visión binocular

Tema : Optica y optometría
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Optica y Optometría
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : A fin de incorporar nuevas prácticas de laboratorio de las asignaturas Visión Binocular y Optica Fisiológica, el candidato deberá estudiar las posibilidades docentes de ciertos montajes experimentales. Entre otros aspectos se deberán analizar los siguientes: disposición del material, metodología, control de variables, precisión y fiabilidad de las medidas y conclusiones, incluyendo sugerencias sobre posibles mejoras en todo el proceso. Uno de estos montajes de estudio sería un sistema de detección y medida de movimientos oculares (fuente de IR, cámara CCD, monitor de TV, ordenador...), aunque no se descartan otras posibilidades según necesidades de nuestro laboratorio o iniciativas del propio candidato. Por las características de la actividad a realizar, se requiere que el candidato tenga conocimientos sobre Visión Binocular y Optica Fisiológica, y que conozca algún sistema de programación (Turbo Basic o Turbo C), así como el procesador de textos WordPerfect.

Nº de plaza : 0684
Asignatura : Ampliación de Física (2º curso)

Tema : Apoyo docente por medios audiovisuales sobre: mecánica de vibraciones, mecánica de hilos, mecánica de fluidos, electromagnetismo y
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaborar en la elaboración de vídeos y audiovisuales docentes para la enseñanza de la asignatura mencionada. Con todo ello, se pretende completar la enseñanza teórica con seminarios complementarios en los que se impartirán:

experiencias de cátedra, proyecciones de vídeos, diapositivas, etc. Además se desarrollarán ciertas áreas de la asignatura mediante demostraciones con imágenes animadas por ordenador. Perfil: deberá tener conocimientos generales de física y alguna experiencia básica en el manejo del ordenador personal. Material disponible: en el departamento de dispone de paquetes software de física y, en la Escuela, contamos con varias colecciones de vídeos didácticos sobre temas de física y aplicaciones. En las aulas hay dotación de reproducción de vídeos, diapositivas, etc. y también se puede usar el aula de audiovisuales, que dispone de pantalla vídeo-ordenador; también se dispondrá del aula de informática, bien equipada para prácticas de ordenador con PC. En cuanto a la producción de vídeos, cuenta el Departamento en la ETSI de Montes con medios elementales de inserción y mezcla de grabaciones. También contamos con la colaboración y asesoramiento del ICE de la UPM.

Nº de plaza : 0685
Asignatura : Física

Tema : Enseñanza de la Física a través del ordenador
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : La actividad a desarrollar sería colaborar en el desarrollo y realización de prácticas de Física consistentes en la simulación de procesos físicos con ordenador. El estudiante debe tener una formación básica en física universitaria, principalmente en el campo de la mecánica. También debe estar familiarizado con el uso de ordenadores personales. No es necesario que domine ningún lenguaje de programación, aunque sí serían deseables algunos conocimientos de lenguajes C, Turbo Pascal o Visual Basic. El Departamento dispone del material informático (ordenadores personales 486-100 MHz) y de los paquetes software (realizados por nosotros) necesarios para desarrollar las prácticas mencionadas.

Nº de plaza : 0686
Asignatura : Laboratorio de Física

Tema : Puesta a punto de prácticas de física para alumnos de primer curso
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : El candidato deberá poseer cualidades y disposición para realizar trabajos experimentales. El material disponible es el propio de un laboratorio de Física aplicada.

Nº de plaza : 0687
Asignatura : Análisis de la señal sísmica

Tema : Instrumentación sísmica y calibración
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Instituto Universitario Observatorio del Ebro
Universidad : Universidad Ramón Llull ESP43
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
 Contenido : Estudiante de programas de máster o doctorado (preferentemente) o del último año de licenciatura. Debe cursar estudios en alguna especialidad concerniente a la geofísica. En especial debe tener conocimientos de sismología. Ayudará al profesor en la preparación de los materiales y realización de las prácticas de calibración de instrumentos sísmicos que a continuación detallamos: respuesta en amplitud y enfase; calibración mediante bovina; calibración mediante el cálculo de funciones de transferencia independientes; calibración mediante pulsos de corriente y transformadas de Fourier. Asimismo, ayudará al profesor en la preparación de materiales y realización de las prácticas de: análisis de registros de sismos regionales; análisis de registros de telesismos. Se dispone de sismógrafos de corto y largo período y equipamiento informático para tratamiento de datos.

Nº de plaza : 0688
 Asignatura : Electrónica digital

Tema : Diseño digital en tecnología CMOS-VLSI
 Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
 Facul./Escue.: Facultad de Física
 Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
 Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
 Fechas : De 10-01-96 a 01-03-96
 Contenido : La actividad consistirá en el desarrollo de circuitos integrados de aplicación específica en tecnología CMOS. El candidato debe tener conocimientos básicos de electrónica y electrónica digital, así como del manejo de herramientas CAD. El material disponible para el desarrollo de la actividad consiste en estaciones de trabajo en entorno Unix y herramientas CAD para el desarrollo de circuitos integrados.

Nº de plaza : 0689
 Asignatura : Física no lineal y sistemas dinámicos

Tema : Electrónica no lineal
 Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
 Facul./Escue.: Facultad de Física
 Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
 Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
 Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
 Contenido : Se oferta una plaza para un estudiante de doctorado con formación como físico electrónico o equivalente. Durante su estancia se propone una actividad investigadora centrada en el estudio de la propagación de señales (autoondas) a través de cadenas de circuitos no lineales. Para ello se dispone en la actualidad de los circuitos apropiados así como del material necesario para la medida de las señales y su posterior tratamiento por ordenador (osciloscopios, tarjetas de adquisición de datos, estaciones de trabajo, etc.).

Nº de plaza : 0690
 Asignatura : Física no lineal y sistemas dinámicos

Tema : Medios activos. Sistemas de reacción-difusión
 Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
 Facul./Escue.: Facultad de Física
 Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47

Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
 Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
 Contenido : Se oferta una plaza para un estudiante de doctorado con formación como físico, aunque con conocimientos de química. Durante su estancia se propone una actividad investigadora centrada en el estudio de patterns o estructuras que aparecen en medios activos (en este caso en la relación de Belousov-Zhabotinsky). En el laboratorio se dispone del material necesario para desarrollar dicha reacción así como del material para la realización de mediciones (cámaras CCD, tarjetas de adquisición de imágenes, software para su tratamiento, estaciones de trabajo, etc.).

Nº de plaza : 0691
 Asignatura : Magnetorresistencia gigante y efectos cuánticos de tamaño

Tema : Ciencia y tecnología de micropartículas y capas
 Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
 Facul./Escue.: Facultad de Física
 Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
 Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
 Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
 Contenido : El candidato debe conocer el estudio sólido elemental de una licenciatura en Física. La instrumentación que puede usar es: VSM, SQUID, microscopio electrónico y diversos equipos que miden magnetorresistencia gigante. Además se posee un computador vectorial.

Nº de plaza : 0692
 Asignatura : Óptica GRIN (Gradiente de Índice)

Tema : Óptica
 Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
 Facul./Escue.: Facultad de Física y Escuela de Óptica y Optometría
 Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
 Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
 Fechas : De 07-02-96 a 28-03-96
 Contenido : Adquisición de formación teórico-práctica en óptica de gradiente de índice para comunicaciones ópticas. Asistencia a seminarios y realización de prácticas de laboratorio. Licenciado en Física, en Optoelectrónica o en Óptica. Disponibilidad de laboratorio de optoelectrónica y de óptica, con todos sus equipos y material.

Nº de plaza : 0693
 Asignatura : Propiedades magnéticas de partículas y capas

Tema : Magnetismo de sistemas reducidos
 Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
 Facul./Escue.: Facultad de Física
 Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
 Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
 Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
 Contenido : Aspectos teóricos y experimentales de sistemas magnéticos de dimensiones reducidas. Para la parte experimental se dispone de magnetómetros VSM y SQUID.

Nº de plaza : 0694
 Asignatura : Sistemas radiantes: antenas

Tema : Electromagnetismo aplicado: diseño de antenas para comunicación por satélite
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Física
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Diseño asistido por ordenador en teoría de antena. Conocimientos técnicos de electromagnetismo. Técnicas numéricas en electromagnetismo. Manejo de ordenadores.

Nº de plaza : 0695
Asignatura : Teoría de sistemas

Tema : Teoría de sistemas lineales: representación, análisis y diseño
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Física
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Tipo de actividad: docencia en Teoría de Sistemas. Metodología de trabajo: clases teóricas, de problemas y prácticas con "Matlab" bajo estaciones de trabajo. Se usa fundamentalmente la TOOLBOX de Sistemas de Control. Área de conocimiento: preferiblemente electrónica, inteligencia artificial o similares.

Nº de plaza : 0696
Asignatura : Fundamentos de los procesos de transporte en membranas

Tema : Procesos de transporte a través de membranas
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Seguimiento de parte del curso de doctorado mencionado e iniciación a la investigación en el campo de procesos de separación por membranas. En particular medidas experimentales de caracterización estructural y funcional de membranas de micro, ultra e hiperfiltración. El candidato debería tener un buen bagaje en termodinámica y/o mecánica de fluidos, pudiendo proceder de los últimos cursos de las titulaciones de Física, Química o Ingeniería Química o haberlas completado.

Nº de plaza : 0697
Asignatura : Física del estado sólido

Tema : Películas delgadas electrocrómicas de Langmuir-Blodgett
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividad: preparación de monocapa de LB, caracterización, aplicaciones en dispositivos electrocrómicos.

Nº de plaza : 0698
Asignatura : Materiales magnéticos

Tema : Física
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Fabricación mediante métodos cerámicos de materiales magnéticos policristalinos de interés tecnológico (ferritas espinela y granates), así como caracterización magnética de los mismos. Para ello dispone de prensas, hornos, equipo de termogravimetría y unidad de medida. El aspirante debe tener conocimientos sobre el comportamiento magnético de los materiales y preferiblemente conceptos básicos de ciencia de materiales: examen de diagramas de fase, termogravimetría y método cerámico.

Nº de plaza : 0699
Asignatura : Metodología de magnitudes termodinámicas específicas en los procesos de transporte

Tema : Procesos de transporte a través de membranas
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Seguimiento de parte del curso de doctorado mencionado e iniciación a la investigación en el campo de procesos de separación por membranas. En particular medidas experimentales de caracterización estructural y funcional de membranas de micro, ultra e hiperfiltración. El candidato debería tener un buen bagaje en termodinámica y/o mecánica de fluidos, pudiendo proceder de los últimos cursos de las titulaciones de Física, Química o Ingeniería Química o haberlas completado. Todo el material necesario (equipamiento experimental e informático) está actualmente disponible.

Nº de plaza : 0700
Asignatura : Modelos teóricos y aplicaciones en los fenómenos de transporte

Tema : Procesos de transporte a través de membranas
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Seguimiento de parte del curso de doctorado previamente mencionado e iniciación en el campo de los procesos de separación a través de membranas. En concreto mediciones experimentales de caracterización estructural y funcional de membranas micro, ultra e hiperfiltración. El candidato debería tener un buen bagaje en termodinámica y/o mecánica de fluidos, procedente de los últimos cursos de las titulaciones de Física, Química o Ingeniería Química, o bien haber completado dichas titulaciones. Todo el material necesario (equipamiento experimental e informático) está actualmente disponible.

Nº de plaza : 0701

Asignatura : Métodos matemáticos de la física I

Tema : Funciones especiales de la física matemática
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Se requiere un candidato que sea licenciado en Física y esté realizando su tesis doctoral en el campo de la Física Matemática. Prestará su colaboración en la docencia de la asignatura Métodos matemáticos de la Física II (esencialmente ecuaciones diferenciales ordinarias y funciones especiales de interés en Física). Además deberá ser capaz de colaborar en un proyecto de investigación relacionado con la aplicación de la supersimetría en la factorización de hamiltonianos y la construcción de estados coherentes y comprimidos. El grupo receptor cuenta con la bibliografía necesaria y con suficiente material informático como para cumplir los objetivos previstos.

Nº de plaza : 0702

Asignatura : Termodinámica

Tema : Propiedades termodinámicas de fluidos
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Determinación experimental de propiedades termodinámicas de fluidos (calores específicos, conductividades térmicas, densidades etc.) a alta temperatura y presión. Se dispone de varios microcalorímetros, densímetros, etc.

Nº de plaza : 0703

Asignatura : Ampliación de Óptica I y II. Física de la visión

Tema : Difracción y procesado de imágenes. Física de la visión
Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Física
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Dentro del área de conocimiento de Óptica, las actividades docentes y de investigación que se proponen realizar se enmarcan dentro de los campos de difracción, filtraje espacial, formación difraccional de la imagen óptica, procesado de información, reconocimiento de formas, filtros holográficos, visión espacial y color (más en concreto, constancia del color). El Departamento posee el equipamiento convencional, aunque correcto, para llevar a cabo este tipo de experiencias prácticas (fuentes de luz, bancos ópticos y soportes, lentes y otros elementos ópticos, mesas ópticas, cámaras CCD y equipos informáticos).

Nº de plaza : 0704

Asignatura : Física cuántica

Tema : Preparación de prácticas de laboratorio

Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA

Facul./Escue.: Facultad de Física

Universidad : Universidad de Valencia ESP50

Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : Desarrollo de prácticas en el laboratorio de Física Cuántica. Dicho laboratorio dispone de prácticas en funcionamiento (efecto fotoeléctrico, radiación de cuerpo negro, difracción de electrones, experimento de Frack-Hertz,...), así como de material básico para montaje de nuevas prácticas (espectrómetros, lámparas espectrales, filtros, aparatos de rayos X, contadores, generadores de alta frecuencia, etc.) y de facilidades informáticas. Perfil: estudiante de tercer ciclo con amplios conocimientos de Física Cuántica y con experiencia de trabajo en laboratorio.

Nº de plaza : 0705

Asignatura : Mecánica cuántica

Tema : Preparación de prácticas de laboratorio

Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA

Facul./Escue.: Facultad de Física

Universidad : Universidad de Valencia ESP50

Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : Desarrollo y montaje de prácticas avanzadas en el laboratorio de Física Cuántica. El laboratorio dispone de práctica en funcionamiento (Frank-Hertz, difracción de electrones, efecto fotoeléctrico, efecto Zeeman, etc...), así como de material básico para montaje de nuevas prácticas (espectrómetros, aparatos de Rayos X, contadores, generador de alta frecuencia, etc.) y de facilidades informáticas. Perfil: estudiante de tercer ciclo con amplios conocimientos de Física Cuántica y con experiencia de trabajo en laboratorio.

Nº de plaza : 0706

Asignatura : Técnicas experimentales de Mecánica

Tema : Física aplicada

Materia : FÍSICA Y ASTRONOMIA

Facul./Escue.: Facultad de Física

Universidad : Universidad de Valencia ESP50

Ciudad/País : Burjassot (Valencia) - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Actividad: Poner a punto dos prácticas en el laboratorio de Mecánica: a) dispersión de ondas de tensión superficial en líquidos, b) dinámica de rotación. En ambos casos se cuenta con el material básico. El trabajo consistirá en la realización del montaje, para cuya tarea puede contar con los técnicos del taller mecánico y electrónico del Departamento. Es conveniente, para la puesta a punto de la segunda práctica, que el estudiante tenga conocimientos de informática. Paralelamente al trabajo de laboratorio, el estudiante podrá realizar tareas de investigación en el campo de propiedades ópticas de semiconductores. El proyecto concreto de trabajo podría ser "Estudio del efecto Raman en hilos cuánticos semiconductores".

Nº de plaza : 0707

Asignatura : Técnicas experimentales de mecánica

Tema : Física aplicada
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Física
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Poner a punto dos prácticas en el laboratorio de Mecánica: 1. Dispersión de ondas de tensión superficial en líquidos. 2. Dinámica de rotación. En ambos casos se cuenta con el material básico. El trabajo consistirá en la realización del montaje, para cuya tarea puede contar con los técnicos de taller mecánico y electrónico del departamento. Es conveniente, para la puesta a punto de la segunda práctica, que el estudiante tenga conocimientos de informática. Paralelamente al trabajo de laboratorio, el estudiante podrá realizar tareas de investigación en el campo de propiedades ópticas de semiconductores. El proyecto concreto podría ser el Estudio del efecto Raman en hilos cuánticos semiconductores.

Nº de plaza : 0708
Asignatura : Electricidad y magnetismo (2º curso de Físicas)

Tema : Magnetismo de sólidos
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
Fechas : De 01-03-96 a 05-04-96

Contenido : Colaboración en clases prácticas de la citada asignatura. Alternará impartición de clases tipo seminario con el profesor de la asignatura bajo su dirección. Se aconseja que el estudiante sea del último curso de Ciencias Físicas o Ingeniería o bien esté realizando estudios de posgrado. Por la índole de la docencia sería aconsejable que el estudiante estuviese familiarizado con el Magnetismo de Sólidos.

Nº de plaza : 0709
Asignatura : Mecánica estadística. Física teórica

Tema : Física teórica
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
Fechas : De 31-01-96 a 07-03-96

Contenido : Colaborar en las clases prácticas de las asignaturas de Mecánica Estadística o bien en la de Física Teórica (Partículas elementales). Así mismo pueden realizar algún trabajo práctico de docencia.

Nº de plaza : 0710
Asignatura : Métodos matemáticos de la Física I

Tema : Física teórica
Materia : FISICA Y ASTRONOMIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA

Fechas : De 31-01-96 a 07-03-96
Contenido : Recopilar notas y problemas de cursos anteriores para las clases prácticas de la asignatura y confeccionar una colección adaptada a los nuevos planes de estudio.

Nº de plaza : 0711

Asignatura : Principios básicos de ordenación del territorio

Tema : Geografía humana: Ordenación del territorio
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96

Contenido : La actividad será: asistencia a clase y realización de trabajos prácticos. Perfil académico: estudiante de la licenciatura de geografía interesado en temas ambientales. El área de conocimiento debe ser: Geografía Humana o Análisis Geográfico Regional. Instrumental disponible: Cartografía, sistemas de información geográfica, fotografía aérea.

Nº de plaza : 0712
Asignatura : Técnicas de representación gráfica

Tema : Aplicaciones de los sistemas de información. Geografía para el análisis del paisaje agrario
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Seguimiento de los trabajos de la asignatura. Estudio de aspectos teóricos y realización de las prácticas. Los temas se sitúan dentro del área de conocimiento de la geografía. En el departamento existen los medios instrumentales suficientes (ordenadores, cartografía, bases de datos,...).

Nº de plaza : 0713
Asignatura : Geografía de América Latina (2º ciclo y doctorado)

Tema : Geografía regional de América Latina. Especial incidencia en problemas de población, rurales y urbanos

Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Perfil del candidato: postgrado. Área de conocimiento: Geografía regional de América Latina. Políticas de desarrollo regional en zonas deprimidas y nuevo desarrollo agrícola. Participación de las mujeres en el mercado de trabajo. Desarrollo de nuevas iniciativas turísticas. Planificación medioambiental. Actividad a realizar: colaborará con el profesor tutor en sesiones prácticas y teóricas sobre los estudios realizados en su país. Se valorará la experiencia en trabajos de campo, y que sus estudios de doctorado estén encaminados en las áreas temáticas de estudios de la problemática rural, turística y de estudios de mujeres.

Nº de plaza : 0714

Asignatura : Geografía del turismo (2º ciclo y doctorado)

Tema : Análisis regional de la problemática del desarrollo turístico en una zona o país de América Latina

Materia : GEOGRAFIA

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras

Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05

Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Perfil del candidato: postgrado. Área de conocimiento: Geografía del turismo, políticas turísticas para el desarrollo y planificación de áreas o regiones de protección medioambiental. Turismo de interior y turismo litoral. Actividad a realizar: colaborará con el profesor tutor en sesiones prácticas y teóricas sobre los estudios realizados en su país. Se valorará la experiencia en trabajo de campo y la participación en equipos interdisciplinarios.

Nº de plaza : 0715

Asignatura : Ordenación del territorio. Geografía Humana

Tema : Ordenación y gestión integrada de los recursos, con especial incidencia en desarrollo sostenido y transferencia de tecnologías lim

Materia : GEOGRAFIA

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras

Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05

Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Perfil del candidato: postgrado. Área de conocimiento: ordenación y gestión de los recursos del territorio. Medioambiente y desarrollo sostenido. Transferencia de tecnologías limpias. Actividad a realizar: colaborará con el profesor tutor en sesiones prácticas y teóricas sobre los estudios realizados en su país. Se valorará la experiencia en trabajos de campo, y que sus estudios de doctorado estén encaminados en éstas temáticas.

Nº de plaza : 0716

Asignatura : Geografía descriptiva II (geografía de América Latina)

Tema : Geografía agraria

Materia : GEOGRAFIA

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras

Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : La actividad se centrará en la participación en seminarios y clases prácticas relacionados con distintos aspectos de la Geografía agraria de América Latina. El estudiante no necesita gran especialización, por lo que no es necesario que sean alumnos de postgrado. Los materiales con los que se cuenta son, básicamente, cartográficos, con algún complemento de tipo informático. El alumno tendrá que elaborar una memoria sobre las características generales de la situación actual de la agricultura latinoamericana hoy.

Nº de plaza : 0717

Asignatura : Geografía Física

Tema : Biogeografía, medio ambiente, áreas de montaña

Materia : GEOGRAFIA

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras

Universidad : Universidad de Cantabria ESP10

Ciudad/País : Santander - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Organización e impartición de un seminario sobre los temas relativos al campo temático descrito y destinado a los alumnos de la Universidad de Cantabria en el que se describa la situación del país de origen.

Nº de plaza : 0718

Asignatura : Geografía Humana

Tema : Geografía humana/urbana

Materia : GEOGRAFIA

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras

Universidad : Universidad de Cantabria ESP10

Ciudad/País : Santander - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Organización e impartición de un seminario dedicado a la situación en el país de origen sobre los temas enunciados en el campo temático y destinado a los alumnos de la Universidad de Cantabria.

Nº de plaza : 0719

Asignatura : Geografía Regional. Geografía de Europa. Geografía de Hispanoamérica

Tema : Análisis regional y urbano, estudios territoriales, relaciones ciudad/territorio

Materia : GEOGRAFIA

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras

Universidad : Universidad de Cantabria ESP10

Ciudad/País : Santander - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Seminarios sobre aspectos geográficos y urbanos de Hispanoamérica. Colaboración en proyectos o tareas relacionadas con los campos temáticos. Relaciones ciudad y territorio.

Nº de plaza : 0720

Asignatura : Ordenación del territorio

Tema : Taller o trabajo de grupo de ordenación del territorio

Materia : GEOGRAFIA

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras

Universidad : Universidad de Cantabria ESP10

Ciudad/País : Santander - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Organización e impartición de un seminario dedicado a la situación en el país de origen sobre los temas enunciados en el campo temático y destinado a los alumnos de la Universidad de Cantabria. Integración en taller de ordenación del territorio.

Nº de plaza : 0721

Asignatura : Análisis geográfico regional

Tema : Geografía regional

Materia : GEOGRAFIA

Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad de Castilla-La Mancha ESP12
Ciudad/País : Ciudad Real - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Los solicitantes deberán cumplir las condiciones administrativas necesarias para poder matricularse y cursar, como alumno de tercer ciclo, el programa Análisis Regional, impartido en el Departamento. Al mismo tiempo, deberán realizar trabajos de Seminario y colaboraciones en clases prácticas para alumnos de Licenciatura en la asignatura de Geografía Humana de América Latina. Recomendable conocimiento de Sistemas de Información Geográfica. Nacidos con posterioridad a 1967.

Nº de plaza : 0722

Asignatura : Geografía Humana

Tema : Geografía regional
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad de Castilla-La Mancha ESP12
Ciudad/País : Ciudad Real - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Los solicitantes deberán cumplir las condiciones administrativas necesarias para poder matricularse y cursar, como alumno de tercer ciclo, el programa Análisis Regional, impartido en el Departamento. Al mismo tiempo, deberán realizar trabajos de Seminario y colaboraciones en clases prácticas para alumnos de Licenciatura en la asignatura de Geografía Humana de América Latina. Recomendable conocimiento de Sistemas de Información Geográfica.

Nº de plaza : 0723

Asignatura : Cartografía y fotointerpretación

Tema : Aplicación de la cartografía. La fotointerpretación y la teledetección a la gestión del medio ambiente
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : El estudiante invitado colaborará en la docencia de la cartografía, fotointerpretación y teledetección con la exposición de casos de aplicación de estas técnicas a la gestión de los recursos naturales y la protección del medio ambiente en el país del solicitante. Perfil: preferiblemente estudiante de geografía o conocedor de las técnicas mencionadas.

Nº de plaza : 0724

Asignatura : Economía territorial I

Tema : Geografía económica. Geografía industrial. Planificación regional. Planificación urbana
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Persona de 2º ciclo (4º o 5º curso) interesado por la geografía económica, tanto en una vertiente de geografía regional como urbana o epistemológica. Conocimientos de informática a nivel de usuario (hoja de cálculo) y cartografía básica.

Nº de plaza : 0725

Asignatura : Geografía de Europa II

Tema : Geografía regional. Demografía de Europa. Actividades económicas. Planeamiento en Europa
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudiantes de 1º o 2º ciclo interesados por la geografía regional, la demografía y la ordenación del territorio en Europa.

Nº de plaza : 0726

Asignatura : Geografía turística

Tema : Geografía turística
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Escuela Oficial de Turismo
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Dirigido a estudiantes de Geografía con conocimientos específicos de turismo, planificación y ordenación del territorio. Una de las actividades sería un seminario sobre Geografía Iberoamericana para el que debería aportar material, (manuales de geografía iberoamericana, etc.).

Nº de plaza : 0727

Asignatura : Sistemas de información geográfica

Tema : Aplicación de los sistemas de información geográfica a la gestión del medio ambiente
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El estudiante invitado colaborará en la docencia de los sistemas de información geográfica con la exposición de casos de aplicación de estas técnicas a la gestión de los recursos naturales y la protección del medio ambiente en el país del solicitante. Perfil: Preferiblemente estudiante de geografía, conocedor de estas técnicas mencionadas.

Nº de plaza : 0728

Asignatura : Geografía regional

Tema : Planificación regional
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21

Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Realizará una investigación dirigida a definir políticas de uso y gestión de las áreas naturales protegidas en Mallorca a partir del impacto antrópico y la presión turística que sufren estas zonas. Se requieren especialistas en ordenación territorial. Se ofrece: laboratorio de SIG, cartoteca y tutorización de la actividad investigadora.

Nº de plaza : 0729
Asignatura : Antropología económica

Tema : Estrategias económicas y adaptación sociocultural de los inmigrantes canarios en Cuba
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Filosofía
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : El candidato deberá impartir clases teóricas y prácticas de laboratorio, realizando exposiciones teóricas sobre los campos temáticos de la convocatoria y discusión de textos. Las clases prácticas serán en base a vídeos etnográficos, especialmente sobre "Sistemas de plantaciones en Cuba (caña de azúcar y vegas de tabaco)". Se requieren licenciados en Geografía e Historia o licenciaturas afines en Ciencias Sociales y Humanas. El candidato se centrará en una perspectiva holística e integradora propia del área de conocimiento de la antropología social. El candidato deberá aportar materiales para las clases teóricas (bibliografía) y prácticas (diapositivas, fotos, vídeos...).

Nº de plaza : 0730
Asignatura : Geografía del turismo: Análisis y ordenación

Tema : Geografía del turismo. Modelos de desarrollos turísticos en Canarias: Análisis geográfico y ordenación del territorio desde el conc
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Actividad: participación en el proyecto de investigación "Modelos de desarrollo turístico en Canarias: análisis geográfico...". Metodología: análisis del paisaje. Sistemas de información geográfica. Perfil: prioritariamente geógrafos, complementariamente, economistas, sociólogos, antropólogos, arquitectos. Área de conocimiento: análisis geográfico regional. Instrumental: ARC/INFO y ERDAS-VGA (PC), ARC/INFO y ERDAS-IMAGE (WS), 6 Pcs y 6 Wss (hardware), plotter plumillas y plotter inyección, scanner, impresora térmica y de inyección, tablero.

Nº de plaza : 0731
Asignatura : Geografía: propiedad y circulación del suelo urbano

Tema : Comportamiento diferencial de los propietarios de suelo
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Actividad: traer información sobre formas de acceso al suelo por parte de las clases populares en su país de origen para incorporarlo a las prácticas docentes del curso, y establecer un marco teórico comparativo entre América y Canarias. Metodología: análisis deductivo, trabajo de campo. Perfil: preferentemente geógrafos, de manera secundaria antropólogos, economistas, sociólogos. Área de conocimiento: análisis geográfico regional. Instrumental: bibliografía, fuentes, ARC.VIEW.

Nº de plaza : 0732
Asignatura : Geografía del desarrollo y de la pobreza

Tema : Organismos de integración y cooperación latinoamericanos (CARICOM, MERCOSUR, etc.)

Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de León ESP28
Ciudad/País : León - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Tipo de actividad: colaboración en docencia e investigación. Metodología: seminarios y clases prácticas. Perfil académico: estudiantes de postgrado. Áreas de conocimiento: análisis geográfico regional y geografía humana. Tipo de material: bibliográfico, anuarios económicos y geopolíticos y medios audiovisuales.

Nº de plaza : 0733
Asignatura : Geografía descriptiva (geografía regional del mundo)

Tema : Geografía de la América anglosajona e Iberoamérica
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Letras
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Realización de clases prácticas sobre temática general americana, con preferencia sobre análisis geopolíticos (comentario de Tratados, relaciones comerciales, agrupaciones regionales...). Se debe aportar material. También conocimientos informáticos. Se requiere estudiante que preferentemente realice doctorado en temas de Geografía Política, al objeto de incorporarse a investigaciones sobre Iberoamérica o Geografía Regional del Mundo.

Nº de plaza : 0734
Asignatura : Planeación estratégica y el diagnóstico de las organizaciones de desarrollo

Tema : Desarrollo local
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Geografía
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : El aspirante debe tener interés y conocimientos sobre la planeación y el desarrollo en los ámbitos urbanos, locales y regionales, se integrará en las actividades del máster como estudiante regular sobre su estadia y participará en la implementación de metodologías y técnicas para valorar, diagnosticar y

formular estrategias viables para lograr transformaciones territoriales significativas. Debe compartir con los estudiantes del máster las experiencias que sobre el desarrollo local se realizan en su país de origen y desarrollará de manera conjunta con ellos, un taller de aplicación que permita contrastar y poner en común las metodologías de uso más frecuente sobre la temática. Participará en la evaluación de experiencias y proyectos de desarrollo local. El máster ofrece el apoyo logístico necesario. La convocatoria está dirigida a estudiantes de último año o de postgrado en ciencias sociales, geografía, economía, urbanismo o campos afines al desarrollo local, al manejo ambiental y la planificación regional.

Nº de plaza : 0735
Asignatura : Geografía económica y geografía de la población

Tema : Geografía económica y geografía de la población
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Análisis metodológico y cuantitativo de: los procesos de localización residencial, industrial y terciaria en el mundo rural y urbano. Análisis de las redes urbanas y su influencia en la vertebración del territorio. Poblaciones rurales y urbanas, con especial atención a los procesos de relocalización. Análisis de las nuevas formas de planeamiento, en especial en lo que se refiere a los trasvases rural/urbano. Atención muy especial a los movimientos migratorios transnacionales e intercambios demográficos entre América, Italia y España.

Nº de plaza : 0736
Asignatura : Geografía humana

Tema : Geografía humana
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96

Nº de plaza : 0737
Asignatura : Geografía industrial

Tema : Procesos industriales
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Geografía e Historia
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96

Nº de plaza : 0738
Asignatura : Geografía política, geografía de la percepción y comportamiento

Tema : Procesos políticos. Fronteras políticas. El espacio subjetivo en geografía
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Geografía e Historia

Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96

Nº de plaza : 0739
Asignatura : Geografía humana y económica de España (5º curso)

Tema : Geografía humana
Materia : GEOGRAFIA
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 12-02-96
Contenido : Estudio de los procesos de urbanización recientes en España e Iberoamérica. Análisis y diagnóstico de su impacto en los espacios urbanos y propuesta de soluciones. El estudiante, a la vez que asiste y participa en las clases teóricas, deberá aportar información de base sobre su país/región de origen, para su estudio y discusión en seminarios.

Nº de plaza : 0740
Asignatura : Hidrología general. Balances hídricos

Tema : Hidrogeología
Materia : GEOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Colaboración en la impartición de las prácticas de gabinete y campo de las asignaturas descritas, de las que el profesor tutor es titular. Colaboración en las actividades de investigación en curso, desarrolladas por el equipo de investigación del que el profesor tutor es responsable. Laboratorio de aguas, laboratorio de cartografía, vehículo de apoyo, material de campo.

Nº de plaza : 0741
Asignatura : Sedimentología de terrígenos

Tema : Sedimentología de materiales clásticos de granulometría gruesa en contexto aluvial-fluvial. Relaciones tectónica-sedimentación
Materia : GEOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Geología
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaboración en la preparación teórica y práctica de aspectos concretos de los medios sedimentarios clásticos en contexto aluvial-fluvial. Colaboración en las prácticas de campo en el planteamiento y la resolución de problemas sedimentológicos específicos. Presentación y discusión de los resultados obtenidos en la universidad de origen. Perfil: estudiante preferentemente en el último año de la licenciatura. En posesión de cualidades de investigación, además de manifestar claras aptitudes docentes. Experiencia demostrable en el campo del planteamiento, análisis y resolución de los problemas planteados en el estudio sedimentológico de los materiales clásticos gruesos en contexto sedimentario aluvial-fluvial.

Nº de plaza : 0742

Asignatura : Introducción a la geología

Tema : Introducción a la geología

Materia : GEOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Geológicas

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : El candidato estará encargado de ayudar en la realización de clases prácticas. Estas incluyen actividades de campo, de análisis de debates sobre cuestiones de geología (con bibliografía en español e inglés) y trabajo con materiales (esencialmente rocas) y mapas geológicos. Se requieren, por tanto, habilidades básicas de trabajo en el campo, dominio del inglés científico; por encima de todo, capacidad de (e interés en) comunicación con alumnos de primer cuatrimestre de Universidad.

Nº de plaza : 0743

Asignatura : Planetología

Tema : Planetología

Materia : GEOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Geológicas

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : El candidato estará encargado de ayudar en las prácticas de la materia "Planetología". Estas prácticas incluyen análisis de bibliografía (exclusivamente en inglés) y sobre todo de imágenes planetarias, aunque también de mapas de albedo y geológicos. Las habilidades requeridas son, por lo tanto, de fotointerpretación. En alguna medida menor, la familiaridad con el análisis de soportes CD-ROM podría ser útil, aunque no es esencial. Igualmente podría decirse del conocimiento de impactos terrestres y su geología. La capacidad de comunicación con los alumnos es, por supuesto, imprescindible, aunque ello no requiere necesariamente experiencia docente anterior.

Nº de plaza : 0744

Asignatura : Estratigrafía

Tema : Rocas sedimentarias. Trabajo de campo

Materia : GEOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Experimentales

Universidad : Universidad de Huelva ESP19

Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : Alumno de postgrado o del último año de pregrado que haya cursado la asignatura de Estratigrafía, y otras asignaturas exógenas, en la licenciatura de Geología. Debe estar dispuesto/a a ir al campo. Clasificación de colecciones de muestras de mano y de láminas delgadas de rocas sedimentarias. Elaboración de bases de datos de las mismas y de la colección de las diapositivas. Ayudar a las tareas de campo.

Nº de plaza : 0745

Asignatura : Climatología

Tema : Climatología. Radiación solar

Materia : GEOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias

Universidad : Universidad de La Coruña ESP24

Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA

Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96

Contenido : Medida y modelización de la distribución espacial de la radiación solar. Espectrorradiometría global, directa y difusa. Material: espectrorradiómetro LI-COR 1800, ordenador personal y software, instrumentos para registrar las variables climáticas generales (temperatura, humedad, radiación global).

Nº de plaza : 0746

Asignatura : Geología

Tema : Geomorfología y paleontología

Materia : GEOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias

Universidad : Universidad de La Coruña ESP24

Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA

Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96

Contenido : Estudios de Geología. Interés en trabajar en geomorfología granítica, o geomorfología glacial, o paleología de vertebrados, o en micropaleontología (diatomeas, polen, etc.).

Nº de plaza : 0747

Asignatura : Geología estructural

Tema : Tectónica de placas y yacimientos minerales

Materia : GEOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Geología

Universidad : Universidad de Oviedo ESP34

Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96

Contenido : La actividad a desarrollar consistirá en la recopilación de datos sobre una provincia metalogénica del Macizo Ibérico y el establecimiento de las características estructurales de cada yacimiento, junto con la geología del sustrato y la evolución tectónica del área. Se trata de un estudio fundamentalmente bibliográfico. Así mismo realizará prácticas de microscopio en láminas pulidas para determinar la deformación sufrida por los minerales y compararla con la de la roca encajante. Para ello, el Departamento dispone de microscopio de reflexión y servicio de confección de secciones pulidas. Por otra parte, el becario colaborará en las prácticas de la asignatura, consistentes en la interpretación de mapas geológicos de áreas con diferente deformación y en la resolución de problemas relacionados con el movimiento de las placas litosféricas. Se prevé que pueda impartir una o varias charlas sobre características tectónicas y yacimientos minerales de su país de origen. El candidato deberá ser estudiante de último curso o postgraduado, con conocimientos de geología estructural, geología regional y yacimientos minerales.

Nº de plaza : 0748

Asignatura : Mecánica de suelos

Tema : Modelización gráfica del terreno G.I.S.

Materia : GEOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Geología
 Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
 Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
 Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96
 Contenido : Participar en tareas de investigación conducentes a la obtención de modelos digitales de terrenos, cuya representación gráfica será ensamblada en un entorno de trabajo con la filosofía de sistemas de información geográfica, posibilitando de esa forma integrar distintas temáticas geotécnicas de forma gráfica y no gráfica (asociada a bases de datos) de una región determinada. Perfil: ingeniero geólogo o civil.

Nº de plaza : 0749
 Asignatura : Paleogeografía

Tema : Análisis de cuencias sedimentarias. Aspectos paleográficos
 Materia : GEOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Geología
 Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
 Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
 Contenido : Actividades: colaboración en prácticas de laboratorio de la asignatura de Paleografía; asistencia a clases teóricas de la asignatura; prácticas de campo sobre ambientes sedimentarios y reconstrucción de paleocuenas. Perfil del candidato: preferible un alumno del último curso de carrera. Conocimientos sedimentológicos, paleoecológicos y tectónicos. Material disponible: mapas geológicos, fotografías aéreas, soporte informático, bibliografía especializada y actual sobre el tema, vehículos todoterreno para actividades de campo, etc.

Nº de plaza : 0750
 Asignatura : Estructura y mineralogía de arcillas

Tema : Estructura y mineralogía de arcillas
 Materia : GEOLOGIA
 Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas
 Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
 Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
 Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
 Contenido : La actividad del estudiante de postgrado sería la siguiente: colaboración docente en la asignatura de doctorado sobre este tema; participación en los proyectos de investigación que en la actualidad se desarrollan en este tema; conocimiento de las técnicas analíticas en este tema disponibles tanto en el Departamento como en las entidades colaboradoras (CSIC). Perfil: licenciado en Geológicas, Químicas, Ing. Civil, Ing. de Minas, o Ing. Biólogo.

Nº de plaza : 0751
 Asignatura : Metalogenia

Tema : Metalogenia e investigación de yacimientos
 Materia : GEOLOGIA
 Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas
 Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
 Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
 Fechas : De 05-01-96 a 16-02-96

Contenido : Conocimientos generales de Geología, Mineralogía y Petrología. El estudiante estudiará muestras de mena de un yacimiento, así como de la roca de caja, determinará la paragénesis mineral, posibles procesos de formación, características físicas de la mena, proceso más adecuado para la obtención de concentrados minerales. Instrumentos: microscopios metalogénicos, de barrido difracción de Rayos X.

Nº de plaza : 0752
 Asignatura : Metalogenia

Tema : Metalogenia e investigación de yacimientos
 Materia : GEOLOGIA
 Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas
 Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
 Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
 Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
 Contenido : Conocimientos generales de Geología, Mineralogía y Petrología. El estudiante estudiará muestras de mena de un yacimiento. Determinará la paragénesis mineral, posibles procesos y formación características físicas de la mena, proceso más adecuado para la obtención de concentrados minerales, etc. Instrumental: microscopios metalogénicos, de barrido difracción de Rayos X.

Nº de plaza : 0753
 Asignatura : Rocas y minerales industriales

Tema : Caracterización de materiales de construcción ligados al patrimonio histórico
 Materia : GEOLOGIA
 Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas
 Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
 Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
 Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
 Contenido : La actividad sería la siguiente: asistencia a la asignatura de doctorado de nuestro departamento; participación en las investigaciones llevadas a cabo actualmente en caracterización de materiales ligados a edificaciones, con interés histórico-artístico; conocimiento de las técnicas analíticas de materiales. El perfil del estudiante de postgrado sería: Licenciado de Geológicas, Químicas, Arquitectura, Ing. Civil o Ing. de Minas.

Nº de plaza : 0754
 Asignatura : Altas culturas indígenas americanas

Tema : Estudio de las altas culturas precolombinas (maya, azteca, inca) destacando la importancia del desarrollo urbano en un medio selvá
 Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
 Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
 Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
 Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
 Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
 Contenido. : Temas que se tratarán durante el período de la estancia: ubicación de las altas culturas en los períodos clásico y postclásico; la civilización maya: etapas de desarrollo; patrones de asentamiento y organización sociopolítica maya; los mayas: manifestaciones artísticas; los mayas: manifestaciones científicas; la religión maya; formación, auge y caída del imperio azteca; la economía y la sociedad azteca. La asignatura tiene unas clases teóricas y

otras prácticas y, en estas últimas, se utilizará el material didáctico audiovisual al uso: proyectores (diapositivas, transparencias, vídeos). Se realizarán algunas salidas para visitar museos (Museo de América, Museo de Etnología).

Nº de plaza : 0755
Asignatura : Historia contemporánea

Tema : Historia contemporánea
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Últimos años de carrera o licenciados con intereses en la Historia Contemporánea de España.

Nº de plaza : 0756
Asignatura : Historia contemporánea

Tema : Historia de la ciencia. Historia de las ideas e instituciones políticas
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Últimos años de carrera y licenciados con intereses en la Historia Contemporánea de España.

Nº de plaza : 0757
Asignatura : Historia de la Independencia Iberoamericana

Tema : Independencia de Iberoamérica
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : El alumno debe conocer bien la historia de Iberoamérica. El trabajo consiste en dar unas clases prácticas y ayudar en recopilaciones documentales y bibliográficas.

Nº de plaza : 0758
Asignatura : Historia del arte contemporáneo

Tema : Teoría artística en el neoclasicismo y romanticismo
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Colaboración en clases prácticas con comentarios de textos y selección de imágenes que muestren las influencias de la teoría en la práctica artística. Es para 1er curso de carrera (Historia). Perfil: Estudiantes de postgrado preferentemente área de Historia del Arte.

Nº de plaza : 0759
Asignatura : Historia general de América

Tema : Historia colonial de Iberoamérica
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Actividad: ayuda en docencia e investigación. Metodología: dar unas clases prácticas y trabajar en materiales documentales. Perfil: estudiantes de los últimos cursos. Área de conocimiento: Historia Colonial de Iberoamérica. Tipo de Instrumental: el propio.

Nº de plaza : 0760
Asignatura : Iconografía de Quetzalcóatl

Tema : Arte precolombino
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Nº de plaza : 0761
Asignatura : Historia de América colonial y contemporánea

Tema : Historia de América
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Nos interesa que el candidato sea un alumno/a de doctorado o de los últimos cursos de carrera. Su especialidad preferida sería Historia o asignaturas afines. Debería preparar una intervención sobre la historia actual de su país y colaborar con los equipo de investigación explicando su experiencia en caso de poseerla.

Nº de plaza : 0762
Asignatura : Historia de América colonial y contemporánea

Tema : Historia de América
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Preferimos alumnos de los últimos cursos de especialidad o de tercer ciclo (doctorado). A ser posible de Historia o materias afines. Debería prepara una intervención sobre la historia actual de su país y poner en común con los alumnos de tercer ciclo sus experiencias en investigación.

Nº de plaza : 0763
Asignatura : Cine e historia contemporánea

Tema : Historia contemporánea y cine. El film como testimonio de la sociedad contemporánea
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: asistencia a las clases de doctorado del profesor tutor, y de la asignatura general del curso; dirigir un seminario sobre cine latinoamericano (a nivel de postgrado) y contexto histórico. Perfil: especialista en comunicación audiovisual, licenciado o alumno de final del segundo ciclo de comunicación audiovisual, alumno de tercer ciclo, con conocimientos básicos de relación cine e historia.

Nº de plaza : 0764
Asignatura : Historia de América

Tema : Pasado de América, en especial América Latina
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: especificar la enseñanza del pasado americano en su país, corrientes bibliográficas y temática de mayor interés.

Nº de plaza : 0765
Asignatura : Introducción a la historia de América

Tema : Historia de América
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Cádiz - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividades: asistencia a clase y debate de los temas que allí se traten. Asistencia a seminarios (VIDEO-FORUM) y clases prácticas. Colaboración con los dos grupos de investigación del Área de Historia de América. Realización de un trabajo de preinvestigación en la línea investigadora del Área de Historia de América (temas: emigración a América Latina y crisis del 98).

Nº de plaza : 0766
Asignatura : Historiografía contemporánea

Tema : Historiografía sobre América Latina (siglos XIX y XX)
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Cantabria ESP10
Ciudad/País : Santander - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividad: impartir tres clases sobre la evolución historiográfica de algún tema relevante de la Historia de América Latina de los siglos XIX y XX. Perfil del candidato: alumno que haya comenzado a realizar un trabajo de investigación y pueda hablar de las bases historiográficas del mismo.

Nº de plaza : 0767
Asignatura : Historia de la Administración

Tema : Historia de las instituciones en la América española en la época colonial y su producción documental
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas
Universidad : Universidad Carlos III de Madrid ESP11
Ciudad/País : Getafe - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 08-03-96
Contenido : Perfil: preferentemente alumnos de postgrado o de último curso, con formación histórica y conocimientos sobre la documentación administrativa de los siglos XVI y XVII. Área de conocimiento: Historia de las instituciones coloniales en la América Hispánica, siglos XVI-XVIII, y su producción documental (trámites administrativo-burocráticos, tipología, archivos históricos...). Actividades: colaboración en clases prácticas de la asignatura "Historia de la Administración", con aportación del alumno de sus conocimientos y documentación, etc... Instrumental: ordenadores, vídeo, proyector de transparencias, fotocopiadoras...

Nº de plaza : 0768
Asignatura : Historia contemporánea

Tema : Historia de las relaciones internacionales
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Estudiante de Historia de las Relaciones Internacionales en el siglo XX, especialmente desde 1945. Especialista en procesos de integración continental.

Nº de plaza : 0769
Asignatura : Paleografía y diplomática de la Edad Media

Tema : Escrituras góticas castellanas (códices y documentos)
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Alumnos de 4º o 5º curso de la carrera académica, o licenciados universitarios. Asistencia a clases teóricas y prácticas (4 semanales) de Paleografía Española de la baja Edad Media. Otra actividad personal a realizar, optativa y simultáneamente, si lo desea: Sigilografía, Miniatura, Codicología. Facsímiles de documentos y códices. Bibliografía especializada de Paleografía. Códices facsímiles. Colección de improntas sigilográficas.

Nº de plaza : 0770
Asignatura : Paleografía y diplomática de la Edad Moderna

Tema : Escrituras góticas castellanas (códices y documentos)
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14

Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Alumnos de 4º o 5º curso de la carrera universitaria, o licenciados universitarios. Asistencia a clases teóricas y prácticas (4 semanales) de Paleografía española de la Edad Moderna. Otra actividad personal a realizar, optativa y simultáneamente, si así lo desea: Sigilografía, Miniatura, Codicología. Facsímiles de documentos y códices. Bibliografía especializada de Paleografía. Códices facsímiles. Colección de improntas sigilográficas.

Nº de plaza : 0771
Asignatura : Historia del arte y de la cultura

Tema : El patrimonio monumental como producto turístico
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Escuela Oficial de Turismo
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Dirigido a estudiantes de Historia del Arte que tengan conocimientos de estructura del mercado turístico. Actividades a realizar: organización de seminarios, cursos y reciclaje de profesionales de turismo (guías) en temas relacionados con el patrimonio y arte iberoamericano. Una de las finalidades que se debería poder conseguir, es el estudio y creación de productos basados en el patrimonio monumental existente en el país, dirigido al mercado turístico potencial de los países iberoamericanos. Se agradecería aportación de material específico sobre patrimonio y arte iberoamericano.

Nº de plaza : 0772
Asignatura : Historia medieval de España

Tema : Poder y sociedad: las instituciones medievales españolas
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Huelva ESP19
Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA
Fechas : De 01-02-96 a 15-03-96
Contenido : Tipo de actividad: participar en las labores docentes, tanto teóricas como prácticas, en el horario reglado y en cursos específicos, seminarios u otras actividades que eventualmente se organicen. Perfil académico: estudiantes vinculados con cualquier área en el campo de las Humanidades. Pretendemos que el alumno profundice en aspectos relativos al ejercicio del poder en sus diversos niveles -político, administrativo, social, ideológico... en el ámbito geográfico de la corona castellano-leonesa, y a su plasmación en las instituciones generales, territoriales y locales. Así mismo, que amplíe su perspectiva reflexionando comparativamente sobre las instituciones del occidente europeo medieval.

Nº de plaza : 0773
Asignatura : Historia medieval universal

Tema : Cultura y mentalidades en la Edad Media
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Huelva ESP19

Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA
Fechas : De 01-02-96 a 15-03-96
Contenido : Tipo de actividad: participación en la docencia teórica y práctica, tanto en el horario reglado como en seminarios, cursos específicos, mesas redondas... Perfil académico: estudiantes vinculados con cualquier área en el campo de las Humanidades. Desde esa perspectiva, pretendemos adecuar la formación humanística del alumno a los aspectos relativos a cultura (en su más amplia acepción) y las mentalidades en el occidente europeo durante la Edad Media.

Nº de plaza : 0774
Asignatura : Historia moderna de España

Tema : Historia social y de las mentalidades
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Huelva ESP19
Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Actividades: asistencia a cursos y asignaturas correspondientes al área de conocimiento de Historia Moderna; colaboración e integración en clases, talleres y seminarios organizados por el Departamento de Geografía e Historia; lectura y recopilación de bibliografía. Perfil académico del candidato: alumno de postgrado que posea titulación de licenciatura en Historia o afín, preferentemente que haya cursado asignaturas de Historia Moderna durante la licenciatura. Se valorará curriculum docente e investigador en Historia Moderna. Instrumental: amplia bibliografía de Historia Moderna, material informático, y cualquier otro instrumental preciso para el desarrollo de las actividades.

Nº de plaza : 0775
Asignatura : Historia moderna de España

Tema : Historia social en la Edad Moderna de España
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Huelva ESP19
Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Participar en la docencia teórica-práctica de las asignaturas relacionadas con la Historia Moderna de España, esencialmente a través de textos históricos previamente seleccionados. Participar en seminarios y mesas redondas sobre temas de interés relacionados con la investigación reciente en la historiografía social.

Nº de plaza : 0776
Asignatura : Introducción a la Historia de América

Tema : Historia de América y sus descubrimientos geográficos
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Huelva ESP19
Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA
Fechas : De 01-02-96 a 15-03-96

Contenido : Descripción de la actividad: Participar en la docencia teórica y práctica de las asignaturas de Historia de América desarrolladas por el tutor. Colaboración, intercambio, integración en seminarios y mesas redondas de la especialidad de Historia de América. Posibilidad de trabajar e investigar en archivos históricos. Perfil académico: Con preferencia a alumnos de 2º ciclo o postgrado con licenciatura en Historia o afín. Instrumental: amplia bibliografía de Historia de América. Material informático y ofimático disponible.

Nº de plaza : 0777

Asignatura : Paleografía de los siglos XV al XVII

Tema : Historia de la escritura en España y América en la Edad Media y Edad Moderna

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE

Facul./Escue.: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación

Universidad : Universidad de Huelva ESP19

Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA

Fechas : De 01-02-96 a 15-03-96

Contenido : Tipo de actividad: participación en la docencia teórica y práctica de las asignaturas relacionadas con la Historia de la escritura latina en España e Iberoamérica, así como de la cultura libraria. Participar en seminarios y mesas redondas sobre temas relacionados con la cultura escrita en la Edad Media y en la Edad Moderna. Dominio de las escrituras latinas antiguas para trabajar sobre documentos y libros manuscritos.

Nº de plaza : 0778

Asignatura : Historia contemporánea universal: historia de Europa de la Revolución Francesa y la Segunda Guerra Mundial

Tema : Historia contemporánea: historia contemporánea de España. Tendencias historiográficas actuales

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras

Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21

Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Conocimiento de la situación actual de su país. Investigación: especial atención a problemas de recepción social, en los siguientes temas: análisis diferencial de la familia, distribución de recursos (cambios en la estructura de la propiedad de la tierra a raíz de las leyes desamortizadoras 1812-1854), modificaciones en el espacio agrario y formas de explotación del trabajo campesino.

Nº de plaza : 0779

Asignatura : Historia del arte de los siglos XIX y XX

Tema : Áreas centrales y periféricas en el arte de fin de siglo (1880-1915)

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras

Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21

Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Planteamiento de la problemática de las áreas centrales, o focos de creación artística, y de las áreas periféricas, o focos de recepción, a partir de

algunos ejemplos que podrían referirse tanto al ámbito europeo como al latinoamericano. Se solicita un/a candidato/a interesado en el tema y con una mínima experiencia sobre el mismo. Su proyecto deberá atender o bien al planteamiento en general, o bien a la creación de alguna secuencia. Material a disposición: diapositivas y bibliografía, exceptuando lo relativo a Latinoamérica.

Nº de plaza : 0780

Asignatura : Historia del urbanismo

Tema : Historia del urbanismo iberoamericano (época colonial) específico del país de procedencia

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras

Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21

Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : El candidato deberá realizar un seminario sobre la historia del urbanismo de época colonial de su país de procedencia. Podrá contar con el material general disponible en el Departamento, pero sería deseable que ofreciera unos recursos visuales o gráficos propios del tema que desee desarrollar (diapositivas o fotocopias). El seminario tendrá una duración de 10 horas. Además se integrará en el equipo de investigación realizando y compartiendo las labores para las que esté más capacitado. El candidato puede proceder de Facultades de Humanidades o de Arquitectura pero sus intereses deben ceñirse al campo temático señalado.

Nº de plaza : 0781

Asignatura : Prehistoria

Tema : Prehistoria. Etnología específica del país de procedencia

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras

Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21

Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Conocimientos suficientes de Prehistoria y Etnología Local para poder impartir un seminario de unas 10 h. sobre la materia. Deberá aportar recursos audiovisuales propios (vídeos y/o diapositivas). Se integrará en los trabajos de campo y laboratorio habituales (excavaciones y/o prospecciones).

Nº de plaza : 0782

Asignatura : Arte barroco

Tema : Arte barroco e iconografía

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Humanas y Sociales

Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23

Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : El estudiante deberá haber cursado alguna asignatura universitaria referida al arte barroco. Catalogación del Patrimonio Artístico. Historia del Arte. Material informático y bibliográfico.

Nº de plaza : 0783

Asignatura : Historia de España

Tema : Independencia y cuestión nacional en España y la relación con los procesos independentistas en Hispanoamérica

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Humanas y Sociales

Universidad : Universidad Jaime I de Castellón ESP23

Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Nº de plaza : 0784

Asignatura : Antropología simbólica y cognitiva

Tema : Rivaldes, fiestas y sincretismo cultural entre los inmigrantes canarios en Cuba

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE

Facul./Escue.: Filosofía

Universidad : Universidad de La Laguna ESP25

Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : El candidato deberá impartir clases teóricas y prácticas de laboratorio, realizando exposiciones teóricas sobre los campos temáticos de la convocatoria y discusión de textos. Las clases prácticas serán en base a vídeos etnográficos, especialmente sobre "Simbolismo, rituales religiosos y fiestas populares". Se requieren licenciados en Geografía e Historia o licenciaturas afines en Ciencias Sociales y Humanas. El candidato se centrará en una perspectiva holística e integradora propia del área de conocimiento de la antropología social. El candidato deberá aportar materiales para las clases teóricas (bibliografía) y prácticas (diapositivas, fotos, vídeos....).

Nº de plaza : 0785

Asignatura : Historia social

Tema : Historia moderna. Mujeres. Marginalidad

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE

Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia

Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27

Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Asistir a las clases de la asignatura Historia Social, en los temas sobre la marginalidad social y el debate historiográfico del género historia de la mujeres. Posibilidad de adentrarse en algún tipo de investigación de relaciones canario-americana en los archivos insulares y la bibliografía al uso.

Nº de plaza : 0786

Asignatura : Cultura y arte hispanoamericano

Tema : Arquitectura colonial mexicana

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE

Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras

Universidad : Universidad de León ESP28

Ciudad/País : León - ESPAÑA

Fechas : De 15-02-96 a 14-03-96

Contenido : Impartir docencia teórica a los alumnos de segundo ciclo de la especialidad de Arte, sobre la Arquitectura Colonial Mexicana de los siglos XVII y XVIII. Para desarrollar esta labor el Departamento facilitará el material gráfico y bibliográfico necesario, así como diferentes medios de reproducción.

Nº de plaza : 0787

Asignatura : Historia de América

Tema : Historia de América

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE

Facul./Escue.: Facultad de Filología y Geografía e Historia

Universidad : Universidad del País Vasco ESP35

Ciudad/País : Vitoria - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Objetivos generales de la asignatura: esta asignatura abarca toda la historia de América, desde el origen del hombre americano hasta la América Independiente, estudiando las culturas precolombinas, todos los aspectos que caracterizan la presencia política de España en el Nuevo Mundo, el proceso de emancipación que determinó la independencia de las Repúblicas Iberoamericanas y la América Independiente.

Nº de plaza : 0788

Asignatura : Historia del arte

Tema : Historia del arte contemporáneo

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE

Facul./Escue.: Facultad de Bellas Artes

Universidad : Universidad del País Vasco ESP35

Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA

Fechas : De - - a - -

Contenido : El candidato podrá asistir a alguno de los cursos de arte contemporáneo que se ofertan y podrá presentar un seminario sobre este tema en referencia a su país de origen y al final de su estancia deberá presentar una memoria sobre el trabajo realizado. El candidato deberá proveerse de las diapositivas necesarias para impartir dicho seminario y podrá contar con el material del Departamento referente a proyectores, diapositivas de arte contemporáneo y de Norteamérica, material bibliográfico, etc.

Nº de plaza : 0789

Asignatura : Historia medieval universal

Tema : Historia medieval

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE

Facul./Escue.: Facultad de Filología y Geografía e Historia

Universidad : Universidad del País Vasco ESP35

Ciudad/País : Vitoria - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Objetivos generales de la asignatura: proporcionar al alumno un utillaje y unos elementos de análisis básicos que le permitan comprender la evolución de la sociedad europea, entre los siglos III al XVI, en su dimensión socio-económica, cultural, institucional y religiosa.

Nº de plaza : 0790

Asignatura : Historia moderna de España

Tema : Historia moderna
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filología y Geografía e Historia
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Vitoria - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Objetivos generales de la asignatura: este curso tiene como objeto fundamental el estudio de la historia de España durante los tiempos modernos en todos sus aspectos: políticos, sociales, económicos, etc., plataforma indispensable para cualquier estudio posterior de un aspecto concreto, al que proporciona previamente la necesaria perspectiva histórica. Hay que tener en cuenta además que durante gran parte de la época, España es la potencia hegemónica mundial, por lo que su estudio nos proporciona asimismo amplios conocimientos sobre la política europea y mundial.

Nº de plaza : 0791
Asignatura : La ciudad medieval

Tema : Historia medieval
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filología y Geografía e Historia
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Vitoria - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Objetivos generales de la asignatura: hacer comprender al alumno la importancia de la ciudad como marco de encuadramiento de una parte de la sociedad medieval y que protagoniza unos procesos peculiares a lo largo de toda la Edad Media.

Nº de plaza : 0792
Asignatura : Mentalidad y vida cotidiana. Sociedad española del Antiguo Régimen

Tema : Historia moderna
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filología y Geografía e Historia
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Vitoria - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Objetivos generales de la asignatura: este curso tiene como objeto fundamental el estudio de las costumbres y de la mentalidad de los españoles en la Época Moderna, a través de las fuentes documentales de la época y del testimonio de viajeros extranjeros. El estudio del desarrollo de la vida en el campo y en los núcleos urbanos. El análisis de los graves problemas ciudadanos: abastecimiento, limpieza, orden público, enfermedades. La mentalidad de los españoles ante el trabajo y el ocio. El concepto que tienen de la vida, del amor, del sexo, de la muerte. La religiosidad y sus manifestaciones. Las contradicciones entre el lujo y la supervivencia. La situación de la mujer. El nivel cultural de los españoles.

Nº de plaza : 0793
Asignatura : País Vasco y América

Tema : Historia de América
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE

Facul./Escue.: Facultad de Filología y Geografía e Historia
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Vitoria - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Objetivos generales de la asignatura: se estudiarán las relaciones específicas de Euzkalerria con América desde el descubrimiento hasta nuestros días, analizando los principales aportes del pueblo vasco a la formación histórica de los territorios americanos.

Nº de plaza : 0794
Asignatura : Sociedad y conflicto en la España moderna

Tema : Historia moderna
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Filología y Geografía e Historia
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Vitoria - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Objetivos generales de la asignatura: este curso tiene como objeto fundamental el estudio de los conflictos sociales más representativos de la España Moderna, en particular, el de aquellos que tuvieron lugar bajo el reinado de los Austrias. Se tomará como marco de referencia general el comportamiento de los distintos grupos sociales en el proceso de configuración que éste genera.

Nº de plaza : 0795
Asignatura : La época de la Ilustración

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Instituto Universitario de Historia Jaume Vicens i Vives
Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Los cursos de doctorado combinan la asistencia a clases, discusiones colectivas y realización de trabajos. Su orientación tiende a dar una formación histórica que combina la especialización sin renunciar a un enfoque generalista. El Instituto dispone de una biblioteca específica además de estar ligada a la biblioteca general de la Universidad, que posee un buen equipamiento de lectores de microfílm y microfichas y de instrumentos informáticos.

Nº de plaza : 0796
Asignatura : Sinología: los primeros contactos de portugueses y castellanos con China (S. XVI)

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Instituto Universitario de Historia Jaume Vicens i Vives
Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Los cursos de doctorado combinan la asistencia a clases, discusiones colectivas y realización de trabajos. Su orientación tiende a dar una formación histórica que combina la especialización sin renunciar a un enfoque generalista. El Instituto dispone de una biblioteca específica además de estar ligada a la biblioteca general de la Universidad, que posee un buen equipamiento de lectores de microfílm y microfichas y de instrumentos informáticos.

Nº de plaza : 0797
Asignatura : Sistemas coloniales

Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Instituto Universitario de Historia Jaime Vicens i Vives
Universidad : Universidad Pompeu Fabra ESP39
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Los cursos de doctorado combinan la asistencia a clases, discusiones colectivas y realización de trabajos. Su orientación tiende a dar una formación histórica que combina la especialización sin renunciar a un enfoque generalista. El Instituto dispone de una biblioteca específica además de estar ligada a la biblioteca general de la Universidad, que posee un buen equipamiento de lectores de microfilms y microfichas y de instrumentos informáticos.

Nº de plaza : 0798
Asignatura : Arqueología

Tema : Prácticas del registro arqueológico
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
Contenido : Área de conocimiento: arqueología. Instrumental: medios audiovisuales, material para el trabajo de campo, laboratorio fotográfico. Actividades: prácticas dentro del área.

Nº de plaza : 0799
Asignatura : Arqueología

Tema : Arqueología del paisaje, prospección arqueológica, trabajo de campo en arqueología. Evaluación del impacto arqueológico en obras p
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Realización de estudios arqueológicos enfocados a la elaboración de yacimientos, delimitación de yacimientos arqueológicos, evaluación del impacto arqueológico ocasionado por las grandes obras públicas y diseño de las medidas correctoras de este impacto. Este tipo de estudio se enfocaría desde la perspectiva de la línea de investigación conocida como arqueología del paisaje, que tiene por objeto comprender el registro arqueológico dentro de su matriz espacial. Se utilizarán metodologías fundamentalmente centradas en el trabajo superficial y con técnicas no agresivas. Material disponible: equipo de prospección, equipos de topografía y restitución fotogramétrica, equipos de posicionamiento diferencial y equipo de cartografía automática. Se requieren estudiantes con experiencia sobrada en arqueología de campo, tanto en prospección arqueológica como excavación, así como un conocimiento de las metodologías de aplicación frecuente de este tipo de trabajos.

Nº de plaza : 0800
Asignatura : Historia de la música española

Tema : Historia de la música española
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
Contenido : Estudiantes que hayan finalizado sus estudios universitarios que quieran iniciar el doctorado o una labor investigadora centrada en las relaciones musicales latinoamericanas. Se pretende que con ayuda del tutor y de los demás profesores del área de música de la facultad pueda documentarse ampliamente sobre el tema propuesto, con el fin de avanzar en el conocimiento de una materia escasamente considerada hasta el momento. Los solicitantes deben poseer estudios musicales, así como un conocimiento profundo de todo lo que esté relacionado con las Artes (Estética, Filosofía, Historia...).

Nº de plaza : 0801
Asignatura : Historia de las instituciones indianas

Tema : Los poderes en la colonización de Indias
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Elementos culturales en la formación de poderes. Estudiantes de postgrado con formación universitaria en antropología, historia social e historia política y de las instituciones. Experiencia en trabajos de archivo, bibliográfico y de análisis documental. Archivos y bibliotecas americanistas de Sevilla.

Nº de plaza : 0802
Asignatura : Historia del arte hispano americano

Tema : Historia del arte
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Arquitectura y pintura desde el Siglo XVI a los inicios del S. XIX en el ámbito hispanoamericano, particularmente en el nuevo-hispano.

Nº de plaza : 0803
Asignatura : Últimas tendencias en la historia del arte

Tema : Historia del arte
Materia : HISTORIA E HISTORIA DEL ARTE
Facul./Escue.: Facultad de Geografía e Historia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Estudio de los movimientos posteriores a la Segunda Guerra Mundial, fundamentalmente, el Expresionismo Abstracto, el Informalismo, el Arte Cinético, el Pop Arte, el Op Arte, el Minimalismo, y el Arte Conceptual, el Hiperrealismo, el Land Art... hasta los más recientes movimientos, como la Transvanguardia.

Nº de plaza : 0804
Asignatura : Microelectrónica

Tema : Integración multisensorial
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Desarrollo de sistemas hardware para integración multisensorial. Aplicación en robots móviles. Se dispone de equipos de desarrollo para LCA's de Xilinx y carretilla industrial con sensores de ultrasonidos e infrarrojos. Perfil preferente: conocimientos de diseño de sistemas de lógica programable y nociones de robots móviles.

Nº de plaza : 0805
Asignatura : Visión artificial

Tema : Visión artificial, control y robótica. Hardware para visión
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : El candidato debe poseer conocimientos sobre visión artificial, control, robótica y arquitecturas para tratamiento de señales. Su actividad se centrará en trabajar en el guiado de un robot móvil con integración multisensorial (visión, ultrasonidos, etc.). Se dispone en el Departamento de Electrónica de diversos sistemas de visión artificial, robots tipos y robots móviles.

Nº de plaza : 0806
Asignatura : Arquitectura de computadores y sistemas operativos

Tema : Arquitectura de computadores y sistemas operativos
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Nº de plaza : 0807
Asignatura : Teoría de autómatas y lenguajes formales

Tema : Informática teórica (teoría de autómatas y lenguajes formales). Máquinas de Turing
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Escuela Politécnica de Cádiz
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Cádiz - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : El candidato será estudiante preferentemente de segundo ciclo de Ciencias de la Computación (Informática) o Ciencias Exactas, con buenos conocimientos de Matemática Discreta. Su actividad será de apoyo al profesor-tutor en las clases prácticas de la asignatura, atención al alumnado en tutorías y

realización de un pequeño proyecto de programación afín al campo de conocimiento en cuestión. Las prácticas se desarrollarán en ordenación tipo PC 386 o superior bajo C o Pascal. El alumno contará con aquellos recursos del departamento que le sean necesarios.

Nº de plaza : 0808
Asignatura : Ingeniería del software

Tema : Ingeniería del software
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad Carlos III de Madrid ESP11
Ciudad/País : Leganés - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 08-03-96

Contenido : Desarrollo de una aplicación para recoger y analizar las actividades docentes y de investigación llevadas a cabo en las Universidades Españolas.

Nº de plaza : 0809
Asignatura : Informática básica

Tema : Programación estructurada
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Matemáticas
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Perfil académico: conocimientos mínimos deseables: programación estructurada y módulos en un lenguaje imperativo evolucionado de alto nivel como PASCAL, MODULA-2, etc...; tipos abstractos de datos; verificación formal de programas. Tipo de actividad: asistencia a alumnos en Laboratorios de Programación Estructurada. Instrumental a emplear: redes de PCs, lenguajes PASCAL y/o MODULA-2.

Nº de plaza : 0810
Asignatura : Sistemas digitales

Tema : Dispositivos lógicos programables
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96

Contenido : El desarrollo de un conjunto de prácticas sobre dispositivos lógicos programables (PAL, PLA, PLDs, FFGA, etc.) para su aplicación en la enseñanza de las asignaturas de sistemas digitales de los estudios de Electrónica Industrial (I.T.) y de Informática de Sistemas (Diplomatura). Se dispone del software de diseño y simulación de gran parte de estos dispositivos, así como programadores de PLDs. Se realizará una publicación para su aplicación en la enseñanza práctica de dichas asignaturas.

Nº de plaza : 0811
Asignatura : Redes de computador y sistemas de transmisión de datos

Tema : Redes de computador y sistemas de transmisión de datos
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad de Deusto ESP15
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: recopilación, clasificación y análisis de diversa información bibliográfica en torno a la asignatura, bajo las directrices del tutor; elaboración conjunta de material de estudio relacionado con los contenidos de la asignatura (redes de computador, sistemas cliente-servidor, servicios telemáticos, normalización internacional, seguridad en redes de computador), para su posterior publicación; confección conjunta de unidades didácticas de carácter práctico en el ámbito de las comunicaciones de datos y redes de computador. Perfil académico: estudiantes de carreras técnicas (Informática, Ciencias Físicas, Ingenierías...); también podrán optar estudiantes de otras carreras previa justificación de poseer conocimientos técnicos básicos sobre las materias abordadas en la asignatura; de forma obligatoria deberán tener un nivel suficiente de conocimientos del idioma inglés, al menos a nivel de traducción técnica.

Nº de plaza : 0812

Asignatura : Programación dirigida a objetos

Tema : Programación dirigida a objetos
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividad: apoyo en prácticas. Prácticas a realizar con Smalltalk (imprescindible conocer Smalltalk). Se cuenta con un ordenador por alumno y licencias de Smalltalk/V 1.1. Se valorará conocimiento de C++ y técnicas de especificación y diseño orientado a objetos.

Nº de plaza : 0813

Asignatura : Arquitectos orientadas a visión (doctorado)

Tema : Visión por ordenador
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Principios del procesamiento digital de imágenes. Complejidad computacional en visión. Arquitecturas multiprocesadoras.

Nº de plaza : 0814

Asignatura : Métodos de informática básica y CAD

Tema : Computer graphics and image processing
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Programa: Introducción a los conceptos básicos de los gráficos por ordenador. Métodos y algoritmos avanzados. Animación por ordenador. Reconstrucción tridimensional. CAD/CAM. Prácticas sobre Silicon Graphics y PC's. Software: Wavefront, TDI, etc.

Nº de plaza : 0815

Asignatura : Razonamiento aproximado: fundamentos y aplicaciones (doctorado)

Tema : Aplicaciones de la lógica borrosa al control inteligente
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Sistemas de información. Desarrollo de sistemas de información sobre WWW, interfaces entre sistemas de almacenamiento de información tradicionales y el WWW. Integración con los equipos de trabajo actualmente existentes. Ingeniería del Software. Entornos de programación orientados a objetos. Integración con equipos actualmente existentes.

Nº de plaza : 0816

Asignatura : Razonamiento aproximado: fundamentos y aplicaciones (doctorado)

Tema : Aplicaciones de la lógica borrosa al control inteligente
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Participación como alumno en el curso y en el seminario correspondiente. Desarrollo de aplicaciones al control insuficiente de plataforma móviles. Perfil: matemático y/o informático.

Nº de plaza : 0817

Asignatura : Teoría de la información y codificación

Tema : Seguridad computacional. Aplicaciones al EDI (Electronic Data Interchange)
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: colaboración en tareas de implementación de servicios de seguridad en entornos de comunicaciones avanzados (EDI e ISDN). Metodología: estudio de trabajos previos, desarrollo de herramientas criptográficas, evaluación de resultados. Perfil: licenciado en Matemáticas aplicadas o Informática o ING en Telemática o Telecomunicaciones. Instrumental: ordenadores, paquetes de simulación.

Nº de plaza : 0818

Asignatura : Teoría de la transmisión digital (aspectos avanzados)

Tema : Comunicaciones de espectro ensanchado. CDMA (Code Division Multiple Acces)
Materia : INFORMATICA

Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Participación en el curso de doctorado correspondiente. Desarrollo de actividades de investigación sobre la aplicación de sistemas CDMA en entornos de comunicaciones móviles. Integración (ATM - BISDN - Sistemas móviles).

Nº de plaza : 0819
Asignatura : Fundamentos de informática gráfica

Tema : Informática gráfica
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad de Jaén ESP22
Ciudad/País : Jaén - ESPAÑA
fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Alumno de último curso de carrera o postgrado en Informática. Prácticas de Informática Gráfica: implementación de algoritmos en C++ bajo entorno Windows.

Nº de plaza : 0820
Asignatura : Inteligencia artificial e ingeniería del conocimiento

Tema : Inteligencia artificial. Informática biomédica
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : Enmarcado en una actividad de post-grado, el candidato debe reunir sólidos conocimientos de Física Electrónica y de Ingeniería Eléctrica y Electrónica para su incorporación inmediata a un proyecto de integración de dispositivos de monitorización y control de variables fisiológicas. Esta actividad forma parte de un proyecto de investigación amplio de construcción de un sistema de monitorización inteligente para el manejo ventilatorio de pacientes de unidades de cuidados intensivos. El candidato dispondrá de un laboratorio de Ingeniería Biomédica e Inteligencia Artificial perfectamente equipado.

Nº de plaza : 0821
Asignatura : Investigación operativa 2

Tema : Teoría de colas
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
Contenido : Dentro de la asignatura de "Investigación Operativa 2", que se imparte en quinto curso de la licenciatura de Informática, se dedican unas 12 semanas al estudio de algunos de los modelos más importantes de teoría de colas (especialmente con llegadas y servicios de tiempo exponencial) así como somera introducción a las redes de colas (concretamente redes de Jackson), las prácticas de esta asignatura adscrita al área de conocimiento de "Estadística e Investigación Operativa") se conciben en la actualidad como la

implementación de estas técnicas en un lenguaje de alto nivel, como el C, para estaciones de trabajo bajo UNIX, la actividad estaría enmarcada en el seguimiento de estas prácticas.

Nº de plaza : 0822
Asignatura : Informática gráfica

Tema : Almacenamiento de la información gráfica. Representaciones tridimensionales. Geometría fractal
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Informática
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Estudiante de últimos cursos de Ingeniería informática, sistemas informáticos, computación o carreras afines. Área de conocimiento: lenguajes y sistemas informáticos. Plan de trabajo: apoyo en la preparación de clases prácticas; participación en cursos proyectos desarrollados por el área; desarrollar un trabajo práctico. Material: redes de ordenadores con PCs, estaciones gráficas HP, Silicon Graphics, IBM R-6000, Intergraph, cámara de vídeo, escáner, impresoras de color, plotter.

Nº de plaza : 0823
Asignatura : Procesadores de lenguaje

Tema : Análisis léxico, sintáctico y semántico en procesadores de lenguaje
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Gijón - ESPAÑA
fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Perfil académico: alumnos de último curso de Ingeniería informática, Ingeniería de sistemas, licenciados en Computación o Cibernética. Actividad: desarrollo de compiladores, traductores e intérpretes en lenguaje C++, utilizando metodología orientadas a objetos. Asistencia al profesor en las clases prácticas de Análisis léxico, sintáctico y semántico en procesadores de lenguaje. Asistencia a seminarios y otros cursos relacionados.

Nº de plaza : 0824
Asignatura : Arquitectura de computadores

Tema : Procesadores segmentados
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El alumno deberá tener conocimientos de programación, lenguaje máquina (ensamblador), estructura de computadores y circuitos digitales. El objetivo de la actividad será profundizar en el conocimiento de cómo funcionan los procesadores segmentados y empezar a conocer el funcionamiento de los procesadores actuales. El trabajo a realizar por el alumno, será un simulador de un procesador segmentado. Este puede hacerse mediante un programa, o mediante un simulador de circuitos digitales. Todo el material necesario son ordenadores personales, de los que ya dispone el DAC.

Nº de plaza : 0825
Asignatura : Diseño básico VLSI

Tema : Diseño de circuitos de control con FPGAs
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El candidato deberá poseer conocimientos básicos de diseño lógico (álgebra de Boole, circuitos combinatoriales y secuenciales) y estar cursando una carrera de Informática, Ingeniería Electrónica o equivalente. El trabajo a desarrollar consistirá en el diseño, síntesis y simulación de circuitos de control. Se utilizarán Field-Programmable Gate Arrays (FPGAs) como tecnología lógica. El trabajo se realizará con herramientas de diseño automático. Para ello se utilizarán PCs y software disponible en el Departamento de Arquitectura de Computadores.

Nº de plaza : 0826
Asignatura : Gestión de sistemas

Tema : Gestión de sistemas informáticos en Centros de Cálculo universitarios de gran dimensión
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Dar soporte a las gestiones técnicas de sistemas en las distintas áreas de trabajo del Laboratorio de Cálculo de la Facultad de Informática de Barcelona (Sistemas VMS, UNIX, Redes, PC's, Gestión) compartiendo la experiencia de la explotación de sistemas informáticos complejos estructurados en red. El candidato deberá tener conocimientos suficientes de algunas de las áreas de trabajo especificadas. Recomendable formación a nivel de licenciado o ingeniero informático (computación) o alumno de los últimos cursos. El laboratorio de cálculo posee equipos DEC-Alpha (Open VMS, UNIX), DG, Motorola; varias redes de PC's y equipamiento de redes.

Nº de plaza : 0827
Asignatura : Gestión de sistemas

Tema : Gestión de sistemas informáticos en Centros de Cálculo universitarios de gran dimensión
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Dar soporte a las gestiones técnicas de sistemas en las distintas áreas de trabajo del Laboratorio de Cálculo de la Facultad de Informática de Barcelona (Sistemas VMS, UNIX, Redes, PC's, Gestión) compartiendo la experiencia de la explotación de sistemas informáticos complejos estructurados en red. El candidato deberá tener conocimientos suficientes de algunas de las áreas de trabajo especificadas. Recomendable formación a nivel de licenciado o

ingeniero informático (computación) o alumno de los últimos cursos. El laboratorio de cálculo posee equipos DEC-Alpha (Open VMS, UNIX), DG, Motorola; varias redes de PC's y equipamiento de redes.

Nº de plaza : 0828
Asignatura : Redes de computadores

Tema : Redes de computadores: redes informáticas de área local, metropolitana y de área extendida. Análisis diseño y evaluación de presta
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El candidato debería estar estudiando Informática o Telecomunicación, en cualquiera de los dos casos, es requisito indispensable que haya cursado y superado holgadamente las asignaturas relativas a los temas de transmisión de datos, comunicaciones y redes de computadores.

Nº de plaza : 0829
Asignatura : Redes de computadores

Tema : Redes de computadores: redes informáticas de área local, metropolitana y de áreas extendida. Análisis diseño y evaluación de presta
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El candidato debería estar estudiando Informática o Telecomunicación, en cualquiera de los dos casos, es requisito indispensable que haya cursado y superado holgadamente las asignaturas relativas a los temas de transmisión de datos, comunicaciones y redes de computadores.

Nº de plaza : 0830
Asignatura : Simulación

Tema : Simulación
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Nº de plaza : 0831
Asignatura : Sistemas operativos

Tema : Núcleo de sistema operativo pedagógico
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Para la actividad que va a desarrollar el becario es importante que disponga de conocimientos básicos de sistemas operativos, del lenguaje C, y a ser posible del ensamblador del Intel 80x86. Será de gran utilidad para el desarrollo del trabajo el disponer de conocimientos del sistema operativo UNIX, haber programado directamente con llamadas al sistema, conocer las políticas de gestión de procesos, la estructura de un sistema de ficheros y la realización de gestores de entrada/salida. El becario participará en la realización de un sistema operativo pedagógico estructurado en capas llamado ONION, diseñado por los profesores de este departamento y utilizado para la docencia en varias universidades españolas. Se trabajará sobre ordenadores personales i80286.

Nº de plaza : 0832
Asignatura : Bases de datos

Tema : Lenguajes relacionales de consulta
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Boadilla del Monte (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El candidato debe tener conocimientos sobre: bases de datos relacionales, lenguaje ANSI SQL, otros lenguajes relacionales de consulta. La actividad a desarrollar sería: impartición de un seminario práctico, clases prácticas de la asignatura. El equipamiento existente en el departamento permite la realización de ambas actividades.

Nº de plaza : 0833
Asignatura : Cálculo infinitesimal

Tema : Variable real
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Boadilla del Monte (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Docencia en cálculo, enseñanza del cálculo con apoyo de paquetes matemáticos, etc.

Nº de plaza : 0834
Asignatura : Interfaces de usuario

Tema : Interfaces gráficos para discapacitados
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Estudiante de postgrado de Ingeniería o bien del área de la Psicología, la Logopedia, la Pedagogía o cualquier otra relacionada con la Educación Especial de Discapacitados. Asistencia a clases de Interfaces de Usuario así como de Ingeniería de Rehabilitación (ofertadas respectivamente como asignaturas optativa y libre elección en las enseñanzas regladas de Ingeniería Técnica Informática). Integración en un grupo de trabajo de Ingeniería de Rehabilitación vinculado a proyectos europeos del área de la Telemática Médica

y la Telemática Educativa. Desarrollo de actividades de eliminación de barreras de acceso a computadoras y redes telemáticas mediante el uso de sistemas multimedia e, inteligentes aplicados.

Nº de plaza : 0835
Asignatura : Interfaces de usuario

Tema : Sistemas inteligentes para discapacitados
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Estudiante de postgrado de Ingeniería o bien del área de la Psicología, la Logopedia, la Pedagogía o cualquier otra relacionada con la Educación Especial de Discapacitados. Asistencia a clases de Interfaces de Usuario así como de Ingeniería de Rehabilitación (ofertadas respectivamente como asignaturas optativa y libre elección en las enseñanzas regladas de Ingeniería Técnica Informática). Integración en un grupo de trabajo de Ingeniería de Rehabilitación vinculado a proyectos europeos del área de la Telemática Médica y la telemática Educativa. Desarrollo de actividades de eliminación de barreras de acceso a computadoras y redes telemáticas mediante el uso de sistemas multimediales e inteligentes aplicados.

Nº de plaza : 0836
Asignatura : Técnicas gráficas

Tema : Técnicas gráficas: visualización, animación, realismo
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Boadilla del Monte (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Conocimientos básicos de algunos de los temas. Estudiantes de los últimos años de la carrera o del doctorado. Paquetes gráficos.

Nº de plaza : 0837
Asignatura : Enseñanza asistida por ordenador (E.A.O.)

Tema : Enseñanza asistida por ordenador
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Informática
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividad: aprendizaje y colaboración en el desarrollo y documentación de un prototipo de Enseñanza Asistida por Ordenador (E.A.O.) para ser aplicado a temas de informática básica. Perfil del candidato: alumno de postgrado de informática, conocimientos de E.A.O. Hardware: Ordenadores PC 486 compatibles con tarjeta de sonido, tarjeta de vídeo y CD-Rom; escáner, cámara de vídeo, cámara de fotografía digital. Software: Conocimientos en alguno de los siguientes programas: Visual Basic 4.0, Multimedia Toolbook 3.0.

Nº de plaza : 0838
Asignatura : Multimedia

Tema : Multimedia
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Informática
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividad: aprendizaje y colaboración en el desarrollo y documentación de un curso de prácticas sobre "Creación y manipulación de objetos digitales en aplicaciones multimedia". Digitalización y manipulación de imágenes. Digitalización y edición de sonido. Vídeo digital. Perfil: alumno de postgrado en Informática, con conocimientos en tecnología multimedia. Hardware: ordenadores PC compatibles 486 con tarjeta de sonido, tarjeta de vídeo y CD-Rom; escáner; cámara de vídeo; cámara de fotografía digital. Software: conocimientos en alguno de los siguientes programas: Photostyler/Photoshop; editores de sonido; software de vídeo; multimedia Toolbook 3.0; Visual Basic 4.0.

Nº de plaza : 0839
Asignatura : Programación paralela

Tema : Paralelismo
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Electrónica e Informática La Salle
Universidad : Universidad Ramón Llull ESP43
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Preparación de unas clases de laboratorio sobre el tema "Programación Paralela en un entorno PVM". El alumno tendrá la oportunidad de aprender la programación paralela básica y el entorno de desarrollo PVM. Requisitos: estudiante de últimos cursos de Ingeniería Informática con conocimientos de: técnicas de programación, estructuras de datos, sistemas operativos, lenguaje C y utilización del sistema operativo UNIX.

Nº de plaza : 0840
Asignatura : Análisis y diseño

Tema : Análisis y diseño de sistemas de información orientados a objetos
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Empresariales
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Pontevedra - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Apoyo a la docencia de prácticas de la asignatura. Investigación sobre el campo temático. Análisis y evaluación de diversas metodologías. Prueba de herramientas case. Perfil: amplios conocimientos del tema. Estudiante de pre o postgrado. Equipos disponibles: ordenadores Pentium, periferia especializada, work station, software adecuado.

Nº de plaza : 0841
Asignatura : Estructuras de datos y de la información

Tema : Tipos de datos abstractos
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica en Informática de Gestión
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Orense - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Tipo de actividad: colaboración en impartición de clases prácticas, tutorías y corrección de trabajos. Perfil académico: estudiante de últimos cursos con buenas calificaciones en estructuras de datos y en programación. Instrumental: computadores Intel 486, Turbo Pascal 7.0.

Nº de plaza : 0842
Asignatura : Estructuras de datos y de la información I

Tema : Tipos de datos simples y compuestos: conjuntos, registros, matrices y cadenas
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica en Informática de Gestión
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Orense - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
Contenido : Tipo de actividad: colaboración en la impartición de clases prácticas, tutorías y corrección de trabajos; desarrollo de uno de los temas teóricos. Perfil académico: estudiante de últimos cursos con buenas calificaciones en Estructuras de Datos y Programación. Material: computadores INTEL 486, MS DOS, WINDOWS, Turbo Pascal 7.0.

Nº de plaza : 0843
Asignatura : Informática

Tema : Software educativo (análisis-evaluación)
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Formación del Profesorado de E.G.B.
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Pontevedra - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : Desarrollo de un sistema informático de apoyo a las prácticas de laboratorio y evaluación en la asignatura. Perfil académico: estudiante de último año de la carrera de Informática o afín. Conocimientos amplios de programación y sistemas de información. Equipamiento disponible: ordenadores 486 y Pentium, ordenadores Macintosh, periféricos especializados, software adecuado, lenguaje C o C++.

Nº de plaza : 0844
Asignatura : Informática aplicada a la Educación

Tema : Herramientas básicas de producción (textos, hoja de cálculo y bases de datos)
Materia : INFORMATICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Formación del Profesorado de E.G.B.
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Pontevedra - ESPAÑA
Fechas : De 11-01-96 a 23-02-96
Contenido : Desarrollo de material para la asignatura. Trabajos prácticos. Ayuda para la elaboración de ejemplos prácticos y apuntes. Desarrollo de una metodología para la enseñanza de la asignatura a niveles no universitarios. Perfil académico: estudiante de último curso de la carrera de Informática o afín.

Equipos disponibles: ordenadores 486 y Pentium, ordenadores Macintosh, Lectores CD ROM, cámaras de vídeo, impresoras color, otro equipamiento multimedia.

Nº de plaza : 0845

Asignatura : Ingeniería del software de gestión I

Tema : Análisis estructurado de sistemas de información. Análisis orientado a objetos
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica en Informática de Gestión
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Vigo - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 28-03-96
Contenido : Perfil del candidato: estudiante de últimos cursos con buenas calificaciones en Ingeniería del Software (análisis de sistemas en particular). Conocimientos de análisis y diseño orientados a objetos. Tipo de actividad: cooperar con el profesor en la preparación y diseño de las prácticas de los temas de análisis de sistemas; impartición de prácticas monitorizadas por el profesor, en las últimas 3-4 semanas. Instrumental: computadores Intel 486DX/66, herramienta Case Excelerator (IS, SSADM y MERISE), OOA Tool (versión Educación), herramienta Case ADW.

Nº de plaza : 0846

Asignatura : Laboratorio de programación I

Tema : Laboratorio de programación I (I Pascal). Modularidad (Units). Gestión de entrada-salida (ficheros)
Materia : INFORMÁTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica en Informática de Gestión
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Vigo - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 28-03-96
Contenido : Tipo de actividad: colaboración en impartición de clases prácticas, tutorías y corrección de trabajos. Metodología: clases teórico, prácticas sobre pizarra más prácticas en ordenador. Perfil académico: estudiante de último año de licenciatura en Informática con buen expediente (particularmente en asignaturas de programación, metodología y estructura de datos). Área de conocimiento: programación estructura, Pascal. Tipo de instrumental: computadores Intel 486, Turbo Pascal 7.0.

Nº de plaza : 0847

Asignatura : Ingeniería cartográfica, geodésica y fotogrametría

Tema : Geodesia
Materia : INGENIERIA CIVIL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos
Universidad : Universidad de Cantabria ESP10
Ciudad/País : Santander - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : El tipo de actividad se incluye entre la docencia y la investigación aplicada en el marco de la Ingeniería, empleando como metodología básica la profundización en los temas topográficos, fotogramétricos, cartográficos y geodésicos en la aplicación habitual de la Ingeniería en general y en la Civil en particular. El área de conocimiento de Ingeniería Cartográfica, Geodésica y

Fotogrametría, engloba el marco referencial, pero será la Geodesia aplicada, el objetivo esencial del futuro estudiante. Por lo tanto, el perfil idóneo va destinado a un Ingeniero Civil preocupado por los temas georreferenciales en el ámbito de la Geodesia matemática, su modelización cartográfica y su uso en el marco profesional, con incidencia en la Geodesia espacial (GPS). Existe instrumental apropiado: tres receptores ASHTECH monofrecuencias, una estación total TC-2000 de WILD y un nivel NA-3000 de WILD, así como otras cuatro estaciones totales, numerosos niveles de precisión y un restituidor analítico-asistido por ordenador.

Nº de plaza : 0848

Asignatura : Estructuras metálicas. Hormigón armado y pretensado

Tema : Diseño y cálculo de estructuras
Materia : INGENIERIA CIVIL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales e Ingenieros Informáticos
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Gijón - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Se trata de realizar un pequeño proyecto de cálculo estructural en hormigón armado o pretensado o en estructura metálica que según la estructura puede incluir cálculo dinámico. El perfil del estudiante es el que corresponde a una ingeniería con componente de construcción, tal como ingeniero civil, arquitecto o ingeniero mecánico de construcción. Existen equipos informáticos y programas de cálculo a disposición.

Nº de plaza : 0849

Asignatura : Geotecnia, mecánica de suelos y rocas

Tema : Modelización numérica del terreno
Materia : INGENIERIA CIVIL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96
Contenido : Participar en tareas de investigación correspondientes a temas asociados a modelización del terreno (suelo o roca), teniendo en cuenta diferentes comportamientos del mismo; basado fundamentalmente en métodos numéricos (elementos finitos y diferencias finitas), y en una importante base gráfica. Perfil: ingeniero civil.

Nº de plaza : 0850

Asignatura : Laboratorio de mecánica de suelos

Tema : Mecánica del suelo. Ensayos de laboratorio
Materia : INGENIERIA CIVIL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: asistencia a clases teóricas relacionadas con las tareas de un laboratorio de geotecnia; realización de un trabajo práctico en el laboratorio de geotecnia en el marco de alguna línea de investigación del departamento. Perfil: estudiante de últimos cursos de Ingeniería Civil, conocimientos de

mecánica del suelo, preferible con conocimientos de informática, inglés e instrumentación electrónica.

Nº de plaza : 0851
Asignatura : Topografía

Tema : Topografía
Materia : INGENIERIA CIVIL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Perfil: estudiante de Ingeniería Civil o similar, y tener aprobada una asignatura general sobre topografía. Adecuado tener algún conocimiento de informática a nivel de usuario. Tareas: asistir a la preparación y ejecución de una prácticas topográficas de campo, con instrumentos, para alumnos de grado (levantamiento topográfico de una zona, o levantamiento de obra lineal). Comprobación de los instrumentos ópticos y electrónicos disponibles, comprobación de los puntos de campo. También será posible asistir a alguna campaña de medidas especiales (desplazamiento de laderas fotogrametría terrestre, G.P.S.) dependiendo del estado de los proyectos de investigación en curso.

Nº de plaza : 0852
Asignatura : Ecuaciones diferenciales y cálculo numérico

Tema : Métodos numéricos en ingeniería
Materia : INGENIERIA CIVIL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Docencia en el curso de Ecuaciones Diferenciales y Cálculo Numérico. Prácticas en Laboratorio utilizando lenguajes FORTRAN, PASCAL y C. Aproximación de funciones: interpolación, aproximaciones uniformes, aproximaciones en media cuadrática. Funciones formadas por polinomios a trozos. Utilización en los problemas de aproximación. Resolución de ecuaciones lineales y no lineales. Se dispone de un laboratorio equipado con ordenadores PC 486, además de software de aplicación.

Nº de plaza : 0853
Asignatura : Ecuaciones diferenciales y cálculo numérico

Tema : Métodos numéricos en ingeniería
Materia : INGENIERIA CIVIL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Docencia en el curso de Ecuaciones diferenciales y Cálculo numérico. Prácticas en laboratorio utilizando lenguajes FORTRAN y PASCAL. Aplicación y desarrollo de los métodos de diferencias finitas, de elementos finitos y de elementos de contorno. Aplicación y desarrollo de los métodos de simulación y de optimización. Se dispone de un Laboratorio con abundante (40) PC 486, además de software para aplicar las técnicas numéricas indicadas.

Nº de plaza : 0854
Asignatura : Física aplicada

Tema : Sistemas de información distribuidos
Materia : INGENIERIA CIVIL
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Obras Públicas
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Estudiantes de postgrado. Conocimientos de: informática general, bases de datos, comunicaciones TCP/IP, INTERNET.

Nº de plaza : 0855
Asignatura : Geofísica aplicada

Tema : Geofísica aplicada a la ingeniería civil
Materia : INGENIERIA CIVIL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El perfil académico será de Ingeniero de Minas, Civil o Licenciado en Geología. Debe haber cursado asignaturas de Geología y Geofísica Aplicada. La actividad a realizar será la aplicación práctica de un problema concreto dentro de la técnica propuesta, la realización de algún centro de especialista en esa temática, así como la presentación de una memoria que recoja el trabajo realizado.

Nº de plaza : 0856
Asignatura : Geofísica aplicada

Tema : Envejecimiento de pozos de agua
Materia : INGENIERIA CIVIL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : El perfil académico será de Ingeniero de Minas, Civil o Licenciado en Geología. Debe haber cursado asignaturas de Geología y Geofísica Aplicada. La actividad a realizar será la aplicación práctica de un problema concreto dentro de la técnica propuesta, la realización de algún curso de especialista en esa temática, así como la presentación de una memoria que recoja el trabajo realizado.

Nº de plaza : 0857
Asignatura : Hormigón armado y Patentado

Tema : Hormigón estructural
Materia : INGENIERIA CIVIL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Estudio de efectos locales en secciones cajón de tableros de puentes. Para este estudio se empleará la teoría del campo de compresiones y un modelo tipo sandwich. El trabajo consiste en la calibración de acciones reales de puentes con el modelo indicado utilizando un programa desarrollado en el Departamento para tal fin.

Nº de plaza : 0858

Asignatura : Ingeniería sanitaria y ambiental

Tema : Calidad de agua y factores de corrección de aguas

Materia : INGENIERIA CIVIL

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 19-03-96

Contenido : Desinfección de aguas para su reutilización y eliminación de nutrientes, para lo que se dispone de plantas pilotos en la estación depuradora de Arroyo del Soto del Canal de Isabel II.

Nº de plaza : 0859

Asignatura : Instalaciones eléctricas

Tema : Automatización. Accionamientos de velocidad variable

Materia : INGENIERIA CIVIL

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Colaborar en el desarrollo y explicaciones de prácticas de laboratorio sobre aplicaciones de autómatas programables a instalaciones de distribución industrial, incluyendo accionamientos de velocidad variable. Perfil: deberá haber cursado asignaturas de máquinas eléctricas y automatismos, y poseer conocimientos de programación de ordenadores.

Nº de plaza : 0860

Asignatura : Materiales y edificación

Tema : Dosificación de hormigones

Materia : INGENIERIA CIVIL

Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Obras Públicas

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : La actividad sería fundamentalmente determinar la influencia del agua sobre la consistencia de los hormigones con cementos actuales, fabricados en la Comunidad de Madrid. Candidato: estudiante de último curso de Ingeniería Civil.

Nº de plaza : 0861

Asignatura : Resistencia de materiales, elasticidad y plasticidad

Tema : Métodos numéricos aplicados a cálculo de estructuras

Materia : INGENIERIA CIVIL

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Docencia asistida por computador del método de los elementos finitos y de contorno. Aplicaciones a problemas de elasticidad plana y tridimensional. Se dispone de laboratorio informático en colaboración con otros departamentos para el desarrollo del curso.

Nº de plaza : 0862

Asignatura : Aplicaciones industriales del láser (3er ciclo)

Tema : Aplicaciones industriales de los láseres de potencia

Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA

Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior

Universidad : Universidad de La Coruña ESP24

Ciudad/País : La Coruña (Ferrol) - ESPAÑA

Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96

Contenido : Asistencia a curso de doctorado sobre aplicaciones industriales del láser. Estudio particularizado de algunas aplicaciones concretas a nivel teórico y experimental. Colaboración con equipo de investigación en puesta a punto experimental de aplicaciones específicas. Se requiere nivel equivalente a licenciado o ingeniero (formación de post-grado).

Nº de plaza : 0863

Asignatura : Tecnología de máquinas

Tema : Vibraciones

Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA

Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior

Universidad : Universidad de La Coruña ESP24

Ciudad/País : La Coruña (Ferrol) - ESPAÑA

Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96

Contenido : Se pretende preparar prácticas tanto por computador (simulación) como experimentales, relacionados con las vibraciones en máquinas, analizando posteriormente la similitud entre los resultados obtenidos en el estudio teórico y experimental. El candidato habrá de poseer conocimientos sobre vibraciones en sistemas discretos y continuos, un nivel aceptable de manejo de PC's y estaciones de trabajo (UNIX) y, si fuera posible, cierta experiencia en programas de elementos finitos y en análisis de señal. Se dispone de un laboratorio equipado con PC, estación de trabajo y cadena de medidas (sensores, analizador de espectros), así como el software necesario.

Nº de plaza : 0864

Asignatura : Siderurgia

Tema : Ciencia de los materiales e Ingeniería metalúrgica

Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas

Universidad : Universidad de Oviedo ESP34

Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Dado que la actividad temática a desarrollar es: distribución de tensiones termo-mecánicas en el crisol del horno alto; y perfiles de desgaste abrasivo en la cuba del horno alto. El candidato dispondrá de un PC 486 con el software de Ingeniería Cosmos-Explorer (Programa de elementos finitos) para trabajar en

La modelización/simulación de las actividades anteriormente citadas. El perfil del candidato tendrá que ser de Ingeniero Metalúrgico.

Nº de plaza : 0865
Asignatura : Aerodinámica

Tema : Pequeños satélites
Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronáuticos
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Durante su estancia el candidato se integrará en el grupo de trabajo que ha diseñado y construido el satélite universitario UPM-Sat 1 y que es responsable del diseño del satélite UPM-Sat 2, así como de la gestión del proyecto, integración y ensayos del satélite interuniversitario VENUS (Vehicle for Education of the Network of Universities in Space), en la que participan diversas instituciones de enseñanza superior europeas y latinoamericanas. La actividad estará centrada en la definición y análisis de los sistemas de control de actitud para pequeños satélites de uso universitario. El candidato seleccionado deberá participar en cuantas reuniones y seminarios sobre pequeños satélites se celebren durante su estancia. Para este programa de colaboración se dispone de la infraestructura (medios de computación y ensayos) utilizada en el diseño y producción del UPM-Sat 1 y en los UPM-Sat 2 y VENUS. Es deseable que el candidato esté cursando estudios de ingeniería aeronáutica u otras ingenierías o licenciaturas afines.

Nº de plaza : 0866
Asignatura : Aerodinámica

Tema : Aerodinámica experimental
Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronáuticos
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El candidato se integrará en el grupo de trabajo dedicado a ensayos en túnel, participando en las tareas de investigación y desarrollo en curso del Laboratorio de Aerodinámica en el momento de su incorporación (medida de las cargas del viento en vehículos terrestres y edificaciones), así como en la preparación de las prácticas regulares realizadas por los alumnos de la E.T.S.I. Aeronáuticos. El candidato tendrá acceso a los diversos túneles aerodinámicos en servicio en el laboratorio, participando en cuantas reuniones y seminarios se celebren durante su estancia. El candidato deberá haber seguido con suficiencia cursos de mecánica de fluidos y aerodinámica o materiales afines.

Nº de plaza : 0867
Asignatura : Aerodinámica

Tema : Pequeños satélites
Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronáuticos
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Durante su estancia el candidato se integrará en el grupo de trabajo que ha diseñado y construido el satélite universitario UPM-Sat 1 y que es responsable del diseño satélite UPM-Sat 2, así como de la gestión del proyecto, integración y ensayos del satélite interuniversitario VENUS (Vehicle for Education of the Network of Universities in Space), en el que participan diversas instituciones de enseñanza superior europeas y latinoamericanas. La actividad a realizar estará centrada en la definición y análisis del sistema estructural de pequeños satélites de uso universitario. El candidato seleccionado deberá participar en cuantas reuniones y seminarios sobre pequeños satélites se celebren durante su estancia. Para este programa de colaboración se dispone de la infraestructura (medios de computación y ensayos) utilizada en el diseño y producción del UPM-Sat 1 y en los UPM-Sat 2 y VENUS. Es deseable que el candidato esté cursando estudios de Ingeniería Aeronáutica u otras ingenierías o licenciaturas afines.

Nº de plaza : 0868
Asignatura : Aerodinámica

Tema : Pequeños satélites
Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronáuticos
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Durante su estancia el candidato se integrará en el grupo de trabajo que ha diseñado y construido el satélite universitario UPM-Sat 1 y que es responsable del diseño satélite UPM-Sat 2, así como de la gestión del proyecto, integración y ensayos del satélite interuniversitario VENUS (Vehicle for Education of the Network of Universities in Space), en el que participan diversas instituciones de enseñanza superior europeas y latinoamericanas. La actividad estará centrada en la definición y análisis del sistema estructural de pequeños satélites de uso universitario. El candidato seleccionado deberá participar en cuantas reuniones y seminarios sobre pequeños satélites se celebren durante su estancia. Para este programa de colaboración se dispone de la infraestructura (medios de computación y ensayos) utilizada en el diseño y producción del UPM-Sat 1 y en los UPM-Sat 2 y VENUS. Es deseable que el candidato esté cursando estudios de Ingeniería Aeronáutica u otras ingenierías o licenciaturas afines.

Nº de plaza : 0869
Asignatura : Arqueología e historia de la construcción naval

Tema : Análisis tecnológico de naves históricas
Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Navales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Conocerá técnicas de diseño gráfico y de cálculo con ordenadores. Conocerá la morfología de los buques históricos. Aplicará técnicas de Ingeniería Naval al estudio del comportamiento de las naves de valor histórico, en madera (1800). Desarrollará módulos de tratamiento de formas y de cálculo para estudiar y representar elementos de los navíos históricos. Se simulará un navío español del S. XVII.

Nº de plaza : 0870

Asignatura : Construcción naval II

Tema : Estructuras navales no metálicas

Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Navales

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Conocerá las características de las estructuras navales y de los materiales no metálicos, en especial PRF y maderas. Modelará diversos elementos y estructuras. Aplicará métodos de cálculo directo para estimar la respuesta de diversas soluciones estructurales. Desarrollará un modelo para el análisis y el proyecto de estructuras no metálicas, en colaboración con el profesor tutor.

Nº de plaza : 0871

Asignatura : Cálculo de aeronaves

Tema : Aerodinámica

Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronáuticos

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : La actividad se centra en la preparación de programas informáticos para la estimación de los coeficientes aerodinámicos de aviones a nivel de diseño preliminar (esto es, mediante métodos tipo "handbook"). Se requieren conocimientos de aerodinámica y de informática (Fortran y/o Basic). El trabajo consistirá fundamentalmente en la programación de métodos existentes en la literatura, sobre alguno de los ordenadores (PC, Workstation HP-750, etc.) existentes en el departamento.

Nº de plaza : 0872

Asignatura : Electrotecnia y electrónica

Tema : Sistemas de electrónica de potencia en buques

Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Navales

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Colaborar en la puesta a punto de un sistema modular de electrónica de potencia para control de motores. Perfil: alumnos de tercer curso o superior de Escuelas o facultades con estudios de Ingeniería Naval o similar.

Nº de plaza : 0873

Asignatura : Geofísica aplicada

Tema : Geofísica aplicada a problemas del medio ambiente

Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : El perfil académico será de Ingeniero de Minas, Civil o Licenciado en Geología. Debe haber cursado asignaturas de Geología y Geofísica Aplicada. La actividad a realizar será la aplicación práctica de un problema concreto dentro de la técnica propuesta, la realización de algún curso de especialista en esa temática, así como la presentación de una memoria que recoja el trabajo realizado.

Nº de plaza : 0874

Asignatura : Laboratorio oficial para ensayos de materiales de construcción

Tema : Ensayos de calidad de materiales de construcción

Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Tipo de actividad que debe realizar: colaboración en las tareas propias del LOEMCO (normalización y control de calidad, investigación, colaboración en la docencia). Metodología de trabajo que se emplea: realización de verificaciones, ensayos, análisis y dictámenes en las siguientes familias de productos: cementos, piedra natural, arcilla cocida, yeso, escayola, prefabricados, etc. Perfil académico deseado: estudiante de postgrado o de los dos últimos cursos de la carrera, con conocimientos básicos de ingeniería de materiales y motivado para adquirir experiencia en normalización y control de calidad. Área de conocimiento: Ingeniería de Materiales. Tipo de instrumental existente: múltiple material de avanzada tecnología.

Nº de plaza : 0875

Asignatura : Mecánica clásica (2º curso)

Tema : Dinámica analítica

Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronáuticos

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : El trabajo principal del estudiante consistirá en analizar un problema dinámico y aplicando métodos de dinámica analítica obtener los invariantes del sistema y calcular su estabilidad. El problema podrá ser elegido o del área de dinámica de fluidos o de mecánica orbital. Conocimientos necesarios: dinámica analítica en sus formulaciones lagrangiana y hamiltoniana, especialmente, los teoremas de conservación a partir de alguna simetría del sistema. También serán necesarios algunos conocimientos de Teoría de Perturbaciones. El trabajo será teórico. Si lo desea, también podrá tomar parte en alguna actividad docente, aunque esto último es más complicado en nuestro caso, por la brevedad de la visita.

Nº de plaza : 0876

Asignatura : Mineralogía y petrología aplicada a la investigación minera

Tema : Exploración minera: técnicas de laboratorio

Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas

Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividad: formación en técnicas de laboratorio aplicadas a exploración minera en las vertientes teórica (asistencia a curso doctorado) y práctica (aprendizaje y puesta a punto de técnicas de preparación de muestras para estudio microscópico, en particular para estudio de inclusiones fluidas; participación en la investigaciones en curso, particularmente sobre yacimientos auríferos, mediante estudios mineralógicos y de microscopía óptica, de microscopía electrónica de barrido, petrografía de inclusiones fluidas, etc.), a fin de familiarizar al estudiante de postgrado con la investigación minera. Perfil: Ingeniero Geólogo, Ing. de Minas con la especialidad de Geología/Exploración Minera, o Geólogo con la especialidad de Petrología Endógena/Mineralogía/Investigación de Yacimientos, con los estudios concluidos y a ser posible con proyecto de fin de carrera o trabajo de maestría en temas de investigación minera. Instrumental: el básico de un laboratorio mineralógico.

Nº de plaza : 0877
Asignatura : Mineralogía y petrología aplicada a la investigación minera

Tema : Petrología aplicada a la exploración minera
Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Navales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividad: formación teórico-práctica en Petrología aplicada a la Exploración minera. Asistencia a curso de doctorado sobre el tema. Aplicaciones a problemas mineralúrgicos. Estudio petrográfico de alteraciones, con ejemplos concretos de tipos de importancia mundial (pórfidos cupríferos, epitermales, sulfuros masivos, yacimientos auríferos ligados a zonas de cizalla, etc.). Elaboración de tipología de alteraciones. Perfil: Ingeniero Geólogo, Ing. de Minas (especialidad de Geología/Exploración Minera), o Geólogo (esp. Petrología Endógena/Mineralogía/Investigación de Yacimientos), con los estudios concluidos y con formación básica en Petrología y Petrografía de rocas ígneas, sedimentarias y metamórficas. A ser posible con Proyecto de Fin de carrera o Trabajo de Maestría iniciado en campo temático citado, podrá concluirse en los laboratorios de la UPM, bajo la dirección del profesor tutor o ya concluido si es sobre otro tema. Se admite, en cualquier caso, que el candidato aporte materiales y problemas de investigación propios.

Nº de plaza : 0878
Asignatura : Máquinas marinas

Tema : Investigación y desarrollo con motores en bancos de pruebas
Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Navales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Actividad: adecuar un motor monocilíndrico para la toma de diagramas y ensayar variaciones de rendimiento con variaciones de parámetros. Diagnóstico de estado del motor en base a análisis de aceites lubricantes usados. Homologación de motores Fucraborda. Perfil: estudios en el campo de Ingeniería Mecánica y Tecnología marina con estudios de Motores Diesel.

Nº de plaza : 0879
Asignatura : Problemas especiales de estructuras navales

Tema : Fallos de estructuras navales
Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Navales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Conocerá el proyecto, la morfología y los modos de trabajo de las estructuras navales. Aplicará conocimientos de estructura y de mecánica estructural a la predicción de fallos de elementos estructurales. Simulará nuevos elementos con ordenador. Manejará la bibliografía actual. Elaborará una metodología de estudio y aplicación de las técnicas desarrolladas con la ayuda del profesor tutor.

Nº de plaza : 0880
Asignatura : Teoría del buque

Tema : Investigación experimental hidrodinámica
Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Navales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : La actividad que se propone es la experimentación hidrodinámica con modelos de buques, en particular las consideraciones del trimado y del coeficiente de amortiguamiento ante el balance. Se requiere un conocimiento de Mecánica de Fluidos y Teoría del Buque. Las prácticas se realizarán en el Canal de Ensayos Hidrodinámicos de la E.T.S.I.N. de dimensiones 100x3, 8x2, 2 m. y con un carro de remolque de velocidad máxima 3.5 m/s.

Nº de plaza : 0881
Asignatura : Termotecnia

Tema : Termotecnia. Metrología térmica
Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Navales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividad: puesta a punto de un sistema automatizado de lectura de termopares por ordenador para ensayos de transmisión de calor multidimensional. Perfil: conocimientos de electrónica, informática y transmisión de calor para ser capaz de disponer los termopares adecuados, configurar las tarjetas de acondicionamiento de señal y de conversión analógica/digital, y programar la adquisición de datos.

Nº de plaza : 0882
Asignatura : Termotecnia

Tema : Termotecnia. Metrología térmica
Materia : INGENIERIA DE MINAS, NAVAL Y AERONAUTICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Navales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividad: puesta a punto de un sistema automatizado de lectura de termopares por ordenador para ensayos de transmisión de calor multidimensional. Perfil: conocimientos de electrónica, informática y transmisión de calor para ser capaz de disponer los termopares adecuados, configurar las tarjetas de acondicionamiento de señal y de conversión analógica/digital, y programar la adquisición de datos.

Nº de plaza : 0883
Asignatura : Bases de datos

Tema : Bases de datos
Materia : INGENIERIA DE TELECOMUNICACIONES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Telecomunicación
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Colaborar en el estudio y análisis del funcionamiento y prestaciones de distintos sistemas comerciales de gestión de bases de datos relacionadas para PC. El estudiante deberá tener conocimientos previos de bases de datos relacionales, tanto en labores de administración y mantenimiento como a nivel de usuario, así como experiencia en manejo de software en entornos Windows y DOS.

Nº de plaza : 0884
Asignatura : Aula informática

Tema : Aula informática
Materia : INGENIERIA DE TELECOMUNICACIONES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 19-02-96 a 30-03-96
Contenido : Desarrollo aplicaciones Internet.

Nº de plaza : 0885
Asignatura : Internet WWW

Tema : Internet WWW
Materia : INGENIERIA DE TELECOMUNICACIONES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Gandía
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 19-03-96
Contenido : Elaboración del WEB de la Escuela Universitaria de Gandía. Ayuda para la elaboración de prácticas en la red Internet.

Nº de plaza : 0886
Asignatura : Optoelectrónica

Tema : Optoelectrónica
Materia : INGENIERIA DE TELECOMUNICACIONES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38

Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 01-02-96 a 20-03-96
Contenido : Contenido: la luz, fotodetectores, fotoemisores, fibra óptica.

Nº de plaza : 0887
Asignatura : Radiocomunicaciones

Tema : Radiocomunicaciones
Materia : INGENIERIA DE TELECOMUNICACIONES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Gandía
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 19-03-96
Contenido : Manejo de analizador de radiocomunicaciones mediante PC a través de interface GPIB. Elaboración de prácticas de radiocomunicaciones.

Nº de plaza : 0888
Asignatura : Teoría de la señal y sistemas lineales

Tema : Teoría de la señal y sistemas lineales
Materia : INGENIERIA DE TELECOMUNICACIONES
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Gandía
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 19-03-96
Contenido : Ayuda a la elaboración de prácticas para las asignaturas de: teoría de la señal, sistemas lineales y afines, con MATLAB para WINDOWS y otras herramientas.

Nº de plaza : 0889
Asignatura : Instrumentación electrónica

Tema : Medida en tiempo y frecuencia
Materia : INGENIERIA DE TELECOMUNICACIONES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Puesta a punto de una experiencia de cátedra consistente en la medida automática de tiempos de retardo en circuitos lógicos mediante un contador electrónico pilotado por ordenador con entorno Lab-view/GPIB. Material disponible: PC 486 DX2. 8m. Monitor 15" SVGA. Con tarjeta GPIB. Contador universal H.P. 53131 a. 225 Mhz. Osciloscopio digital TEKTRONIX TDS 320 de 500 Ms. Programa Lab-view de National Instruments. Estudiante de pre y postgrado de Ingeniería de Telecomunicación o Electrónica.

Nº de plaza : 0890
Asignatura : Tratamiento de la información II

Tema : Multimedia
Materia : INGENIERIA DE TELECOMUNICACIONES
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Desarrollo de una aplicación multimedia orientada a formación en el entorno médico. Estudiante de pre y postgrado en Ingeniería de Informática o Telecomunicación. Material: PC Pentium 90 MHZ, PC 2 Gb Disco 32 M RAM, Monitor 17" 1280x1024, tarjeta de imagen HPEG, tarjeta de sonido, cámara, scanner y software toolbbon multimedia 3.0.

Nº de plaza : 0891

Asignatura : Laboratorio de tratamiento digital de la señal

Tema : Procesado discreto de señales. Sistemas lineales discretos

Materia : INGENIERIA DE TELECOMUNICACIONES

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicaciones

Universidad : Universidad de Vigo ESP51

Ciudad/País : Vigo - ESPAÑA

Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96

Contenido : Perfil del candidato: estudiante preparándose su máster, tesis o bien en último curso de carrera, con especialidad en Procesado de Señal. Actividad: colaboración en prácticas de procesado discreto de señales y tratamiento digital. Maquinaria: PCs en red con Sistemas Operativos MS DOS y UNIX.

Nº de plaza : 0892

Asignatura : Ingeniería industrial

Tema : Máquinas frigoríficas

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL

Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica,

Universidad : Universidad de Burgos ESP08

Ciudad/País : Burgos - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Colaboración en actividades del laboratorio de Ingeniería Energética relacionadas con las máquinas frigoríficas: puesta a punto de equipos, manuales informáticos, recopilación bibliográfica y documental. Preferiblemente para alumnos de Ingeniería Industrial.

Nº de plaza : 0893

Asignatura : Evaluación y control de contaminación por residuos industriales

Tema : Ingeniería química y medio ambiente: tecnologías de control ambiental

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

Universidad : Universidad de Cantabria ESP10

Ciudad/País : Santander - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Asistencia a las clases teóricas del curso "Evaluación y Control de la Contaminación por Residuos Industriales". En dicho curso, el candidato/a colaborará en la preparación de clases teóricas, prácticas y visitas técnicas. El candidato/a elaborará un proyecto en relación a las diferentes técnicas de caracterización de residuos industriales tóxicos y peligrosos. Se dispone en el Departamento de Química de todo el material necesario para el desarrollo de las actividades descritas: material general, soporte bibliográfico o informático, laboratorio de caracterización de residuos, etc. El perfil del candidato/a será un estudiante de cursos superiores o doctorado y recién licenciados en la titulación de Ingeniería Química.

Nº de plaza : 0894

Asignatura : Evaluación y control de la contaminación atmosférica

Tema : Ingeniería química y medio ambiente: tecnologías de control ambiental

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

Universidad : Universidad de Cantabria ESP10

Ciudad/País : Santander - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Asistencia a las clases teóricas del curso "Evaluación y Control de la Contaminación Atmosférica". En dicho curso, colaborará en la preparación de clases teóricas, prácticas y visitas técnicas. El candidato elaborará un proyecto relacionado con las tecnologías de desulfuración de gases. Todo el material necesario para las actividades descritas está disponible en el Departamento de Química: material general bibliográfico, soporte informático, laboratorio, etc. El perfil del candidato/a será estudiantes de cursos superiores o doctorado, y recién licenciados en la titulación de Ingeniería Química.

Nº de plaza : 0895

Asignatura : Ingeniería química. Tecnologías medioambientales

Tema : Evaluación y control de la contaminación de las aguas. Tecnologías de extracción líquido-líquido

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial

Universidad : Universidad de Cantabria ESP10

Ciudad/País : Santander - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : El estudiante podrá asistir a las clases del curso de postgrado "Magister en Evaluación y Control de la Contaminación Industrial", organizado por el Departamento de Química, colaborando en la preparación de conferencias, seminarios, visitas técnicas y clases prácticas correspondientes al módulo "Evaluación y Control de la Contaminación de las Aguas". Podrá entrar en contacto con la línea de investigación desarrollada en el campo de la extracción líquido-líquido no dispersiva, aplicada al tratamiento de efluentes acuosos industriales (industria de galvanotecnia, pilas usadas, aguas fenólicas...), familiarizándose con el equipo analítico habitual en este campo: espectrometría de absorción atómica (llama y cámara de grafito), espectrometría de emisión ICP, espectrometría UV-visible, cromatografía HPLC, cromatografía gases-masas, etc.

Nº de plaza : 0896

Asignatura : Automatización industrial

Tema : Sistemas integrados y tecnologías de la información

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL

Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior

Universidad : Universidad de Gerona ESP17

Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Participación en el desarrollo de prácticas de la asignatura de automatización industrial, en los aspectos de supervisión de procesos, dentro de una filosofía C.I.M. Perfil: estudiante de último curso de Ingenieros Industriales. Area de conocimiento: ingeniería de sistemas y automática.

Instrumental: Software de supervisión e instrumentación electrónica. Sistemas expertos.

Nº de plaza : 0897
Asignatura : Cinemática y dinámica de máquinas

Tema : Mecanismos
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaboración con becario para la resolución informática de cinemática y dinámica de máquinas, especialmente dinámica de levas. Objetivo: preparar colección de problemas y sesiones de prácticas de laboratorio para alumnos. Temas: dinámica de mecanismos de barras, manipuladores y levas. Perfil: alumno último curso o terminado, ingeniería mecánica o electromecánica. Buen nivel de inglés. Informática a nivel de usuario. Interesante conocimiento algún programa resolución matemática. Material: se dispone de material informático (hard y soft) necesario y facilidad de acceso a bibliografía.

Nº de plaza : 0898
Asignatura : Tecnologías avanzadas de fabricación

Tema : Regulación automática. Sistemas integrados de producción. Sistemas inteligentes de control

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Desarrollo de entornos de monitorización y supervisión inteligente de procesos de control y de la manufactura, dentro de la noción de integración de sistemas y su desarrollo dentro de la filosofía C.I.M. Perfil: estudiante de último curso de industriales. Area de conocimiento: Ingeniería de sistemas y automática industrial: software de control, autómatas programables y procesos de control.

Nº de plaza : 0899
Asignatura : Automatización industrial

Tema : Diseño de sistemas de control automáticos
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña (Ferrol) - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Contenido: elaboración de un proyecto de automatización. Material disponible: Autómatas Siemens y Omron. Requisitos: conocimientos fundamentales de programación de autómatas.

Nº de plaza : 0900
Asignatura : Dibujo técnico

Tema : Expresión gráfica de la ingeniería
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña (Ferrol) - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : Candidato: habiendo superado al menos un curso de dibujo técnico en la rama industrial. Iniciado en diseño asistido por ordenador. Tipo de trabajo: estudios y tratados de diseño y dimensionamiento y representación de piezas industriales.

Nº de plaza : 0901
Asignatura : Dibujo técnico

Tema : Expresión gráfica de la ingeniería
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña (Ferrol) - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : Candidato: habiendo superado al menos un curso de dibujo técnico en la rama industrial. Iniciado en diseño asistido por ordenador. Tipo de trabajo: estudios y tratados de diseño, agitación y dimensionamiento y representación de piezas industriales.

Nº de plaza : 0902
Asignatura : Métodos cuantitativos de organización industrial

Tema : Diseño y programación de algoritmos de equilibrio de línea de producción; planificación de la producción
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : El Ferrol (La Coruña) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Debe tener una buena formación en investigación operativa y conocer algún lenguaje de programación (preferentemente VISUAL BASIC y C o FORTRAN). El método de trabajo consistirá en estudiar algunos algoritmos ya existentes y crear otros nuevos. Mediante la programación de estos algoritmos se resolverán casos prácticos. El análisis de la solución y su comparación con la solución obtenida por otros métodos permitirá la valoración del nuevo algoritmo. Se dispone de PC's y todo el software necesario para la programación. Se dispone de bibliografía actualizada.

Nº de plaza : 0903
Asignatura : Métodos simbólicos y numéricos

Tema : Análisis numérico integración de Ode's y Dae's
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña (Ferrol) - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
Contenido : Integración de las ecuaciones diferenciales que aparecen en el análisis dinámico de sistemas mecánicos multicuerpo. Comparación de métodos.

Tratamiento simbólico del problema como paso previo a la integración numérica. El candidato debe de ser un ingeniero o estudiante de Ingeniería mecánica con buena formación en mecánica fundamental y matemáticas. Dispondrá de recursos computacionales en estancias de trabajo basadas en sistema operativo UNIX (principalmente Silicon Graphics). Asimismo, empleará como herramienta de desarrollo MATLAB (es deseable que conozca el symbolic toolbox de MATLAB o MAPLE V), Fortran, C y C++. Para la realización de la memoria podrá disponer de un PC (IBM compatible o Macintosh).

Nº de plaza : 0904
Asignatura : Programación

Tema : Análisis y desarrollo de programas en los lenguajes Pascal, C, Dbase, Fox, orientados a problemas básicos de ingeniería industrial
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña (Ferrol) - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Elaboración de un conjunto de programas para las prácticas de las materias de programación. Desarrollo de actividades de apoyo y supervisión de proyectos fin de carrera relacionados con el área de programación. Colaboración en trabajos técnicos en las materias de programación del centro. Área de conocimiento: programación, teoría de sistemas y automática. Perfil del candidato: Estudiante de Ingeniería Industrial o de Informática, con conocimientos de C y Pascal. Dotación de material: Plataformas PC con conexión en red.

Nº de plaza : 0905
Asignatura : Teoría de circuitos

Tema : Electricidad (Ingeniería eléctrica)
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña (Ferrol) - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : Estudios en el área de ingeniería eléctrica teniendo aprobadas las asignaturas de: Teoría de circuitos y máquinas eléctricas con el fin de desarrollar diseño de guiones en las prácticas de dichas asignaturas. Con disponibilidad de material para realizar programas automáticos para acoplamiento de motores asíncronos en red.

Nº de plaza : 0906
Asignatura : Circuitos eléctricos

Tema : Desarrollo de controladores adaptativos a emplear en sistemas eléctricos de potencia (tensión, frecuencia, etc)
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : La actividad a desarrollar por el candidato será la de aplicar las técnicas de software para implementar controles adaptativos-reguladores óptimos según

modelos identificados anteriormente. La metodología a emplear será el uso intensivo del software Matlab con sus Toolboxes para desarrollar la actividad anteriormente descrita. El perfil académico será el de un estudiante de Ingeniería Eléctrica (Superior) del último curso, que tenga conocimientos de máquinas eléctricas y regulación automática. Se dispone de material hardware y software suficiente para desarrollar el trabajo, así como las instalaciones de todos los Laboratorios del Departamento.

Nº de plaza : 0907
Asignatura : Electrotecnia

Tema : Identificación de sistemas eléctricos de potencia y técnicas de control
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De - - a - - -
Contenido : La actividad será la de identificar sistemas eléctricos de potencia según modelos preestablecidos (máquinas síncronas, asíncronas, líneas, etc.). La metodología será el uso intensivo del software Matlab con sus Toolboxes para desarrollar la actividad anteriormente descrita. El perfil académico será el de un estudiante de Ingeniería Eléctrica Superior del curso que tenga conocimientos de regulación automática. El área de conocimiento será circuitos eléctricos, sistemas eléctricos de potencia, regulación automática. Software diverso de simulación, así como máquinas eléctricas en general y todo el material disponible en los Laboratorios del Departamento.

Nº de plaza : 0908
Asignatura : Instalaciones eléctricas

Tema : Instalaciones eléctricas en edificios históricos restaurados o rehabilitados
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Perfil académico: estudiante de último curso en Ingeniería o Arquitecto, postgraduado. Actividad a realizar: estudio de las instalaciones eléctricas idóneas en fuerza y alumbrado de edificios rehabilitados.

Nº de plaza : 0909
Asignatura : Mecanismos y diseño de máquinas

Tema : Empleo de software para análisis de mecanismos de apoyo al desarrollo de prácticas de laboratorio (mecatrónica)
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27
Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Tipo de actividad: colaborar con la aplicación y desarrollo del software para análisis de mecanismos; colaborar en la confección de prácticas de laboratorio (de análisis de mecanismos y máquinas). Metodología: trabajo en laboratorio, participación en seminarios. Perfil académico: estudiante de último curso o

recién graduado. Área de conocimiento: Ingeniería Mecánica. Instrumental existente: medios informáticos de todo tipo, laboratorio para análisis de mecanismos y máquinas.

Nº de plaza : 0910

Asignatura : Máquinas eléctricas. Circuitos eléctricos

Tema : Modelado de máquinas eléctricas, colaboración en la docencia (clases prácticas) en las líneas que tenga abiertas el departamento

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL

Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica

Universidad : Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ESP27

Ciudad/País : Las Palmas de Gran Canaria - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : La actividad incluye la participación en la elaboración de prácticas docentes, así como la incorporación en las diversas líneas de investigación del Departamento. La metodología incluye conocimientos de paquetes software diversos (Fortran, C, Matlab), para simulación y modelado de sistemas eléctricos. El perfil académico será el de un estudiante de último curso de Ingeniería Eléctrica (Superior) que tenga conocimientos de Máquinas Eléctricas y Líneas Eléctricas. El instrumental incluye todos los equipos disponibles de los laboratorios del Departamento, así como los de la Universidad.

Nº de plaza : 0911

Asignatura : Cálculo de estructuras y estructuras metálicas y de hormigón

Tema : Arquitectura y urbanismo industrial. Diseño de complejos industriales

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL

Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial

Universidad : Universidad de León ESP28

Ciudad/País : León - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Se tratará de impartir un seminario de contenido teórico sobre el diseño de estructuras y locales destinados a la fabricación industrial, así como de grandes complejos industriales. Los alumnos a los que va dirigido son de la E.U.I.T. Industrial de la especialidad de Estructuras e Instalaciones Industriales en el último año de la carrera. El perfil idóneo es el de un estudiante de los últimos años de las carreras de Ingeniero Civil o Ingeniería Industrial.

Nº de plaza : 0912

Asignatura : Análisis de estructuras

Tema : Análisis estructural avanzado de estructuras metálicas

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL

Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior (Ingeniería Industrial)

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Cartagena (Murcia) - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96

Contenido : El alumno (preferentemente de postgrado o de último curso) colaborará en la impartición de las prácticas de un curso monográfico sobre Análisis estructural avanzado de estructuras metálicas. Las clases prácticas consistirán en el empleo de programas de ordenador para el análisis de estructuras con uniones semirrígidas, grandes desplazamientos y comportamiento

elastoplástico. Las prácticas se realizarán con el programa ANSYS y con programas no comerciales de desarrollo propio, con ordenadores personales (80486) y estaciones de trabajo IBM Ric 6000.

Nº de plaza : 0913

Asignatura : Oficina Técnica y Proyectos

Tema : Proyectos en la Ingeniería

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL

Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Cartagena (Murcia) - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96

Contenido : Debe ser estudiante de último curso de Ingeniería mecánica o de electricidad. Desarrollará los conocimientos básicos para la realización de un Proyecto Industrial. El departamento cuenta con equipos informáticos suficientes para llevar a buen fin los ejercicios propuestos.

Nº de plaza : 0914

Asignatura : Robótica industrial

Tema : Desarrollo de un simulador de robots

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Cartagena (Murcia) - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96

Contenido : Colaboración en el diseño de un simulador de robot articulado. Se requiere un alumno (pregrado o postgrado) para colaborar en un proyecto de implementación de un simulador de un robot articulado. La tarea asignada consistiría en la definición de las ecuaciones que definen la cinemática del robot y su implementación mediante lenguaje de programación C., además de participar en la definición del programa de comunicaciones entre el robot y el computador PC. El alumno deberá presentar conocimientos de robótica industrial, fundamentalmente sobre cinemática, programación en C y comunicaciones RS232. Se dispone de un robot articulado ASEA BROWN BOVERI IRB-1500 S3, computadores personales y compiladores C.

Nº de plaza : 0915

Asignatura : Robótica industrial

Tema : Desarrollo de prácticas de robótica industrial

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Cartagena (Murcia) - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96

Contenido : Colaboración en el diseño e implementación de prácticas de laboratorio en el campo de la Robótica Industrial. Se requiere que el alumno (pregrado o postgrado) posea conocimientos del lenguaje de programación ARLA, conocimientos de cinemática directa e inversa en robótica y programación de PLC's. Se dispone de un robot industrial Asea Brown Boveri IRB-1500 S3, robot didáctico ORPI, robot móvil ROBUTER II sensorizado, autómatas programables OMRON y SIEMENS.

Nº de plaza : 0916
Asignatura : Robótica industrial. Visión por computador

Tema : Proyecto de I+D "sistema automático de identificación colorimétrica de botes de conserva por visión artificial"
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Cartagena (Murcia) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Colaboración en el proyecto de investigación "Sistema automático de identificación colorimétrica mediante visión artificial para su aplicación en la separación de botes de conserva según tamaños y calidades del producto". Se requiere un alumno (pregrado o postgrado) para colaborar en el citado proyecto de investigación que se encuentra actualmente en desarrollo en colaboración con la empresa conservera murciana "José Hernández Pérez e hijos S.A.". La tarea asignada consistiría en el diseño de algoritmos para la separación de botes de conserva en base a las marcas colorimétricas previamente marcadas sobre las mismas. Se dispone de un sistema de visión IMAGES en color y computadores PC, así como de una cinta transportadora en la que simular en proceso industrial.

Nº de plaza : 0917
Asignatura : Visión por computador. Robótica industrial

Tema : Proyecto de I+D "sistema automático de identificación de pieles y corte por chorro de agua por visión artificial"
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Cartagena (Murcia) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Colaboración en el proyecto de investigación "Sistema automático de inspección, distribución, optimización y corte de pieles mediante el uso de técnicas basadas en visión artificial y corte por chorro de agua". Se requiere un alumno (pregrado o postgrado) para colaborar en el citado proyecto de investigación que se encuentra actualmente en desarrollo con la Asociación de Investigación Centro Tecnológico del Calzado de la Región de Murcia. La tarea asignada consistiría en la definición de la interface entre el sistema de visión desarrollado y el control de la mesa de corte por chorro de agua. Se dispone de un sistema de visión MATROX IP-8 y una mesa de corte por chorro de agua específicamente diseñada para el corte de pieles con su computador de control.

Nº de plaza : 0918
Asignatura : Diseño de máquinas mecánicas

Tema : Diseño mecánico
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales e Ingenieros Informáticos
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34.
Ciudad/País : Gijón - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Actividades desarrolladas con el diseño mecánico. Se dispone de un aula muy bien equipada de diseño mecánico con programas informáticos de cálculo de

elaboración propia y comerciales. Ingeniero mecánico en los últimos cursos de carrera.

Nº de plaza : 0919
Asignatura : Tratamiento de líquidos residuales (química industrial)

Tema : Depuración biológica de aguas residuales
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial y Topografía
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Vitoria - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Se trata de realizar una experiencia sobre el cambio que sufren las partículas contaminantes cuando son sometidas a tratamientos biológicos, se intenta relacionar eficiencia de tratamiento con disminución de tamaño de partícula. El estudiante deberá tener conocimientos sobre la tecnología del tratamiento de efluentes (tratamiento biológicos) y sobre técnicas de laboratorio para caracterizar este tipo de residuos. Recomendable experiencia en equipos de cromatografía de gases y contadores de partículas (Coulter). La metodología a utilizar en la experiencia consistirá en evaluar un reactor anaerobio (por carga) y realizar mediciones para determinar la distribución de las partículas.

Nº de plaza : 0920
Asignatura : Análisis de tejidos

Tema : Estudio de parámetros de tejidos mediante la aplicación del equipo FAST
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : La actividad consistirá en analizar las características físicas de una serie de tejidos mediante la utilización del equipo "Fabric Assurance by Simple Testing" (FAST), el cual nos permite realizar mediciones objetivas de las propiedades de los tejidos. Equipo: FAST. Perfil del estudiante: Titulación de Ingeniero Superior o Técnico.

Nº de plaza : 0921
Asignatura : Análisis de tejidos

Tema : Estudio de parámetros de tejidos mediante la aplicación del equipo FAST
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : La actividad consistirá en analizar las características físicas de una serie de tejidos mediante la utilización del equipo "Fabric Assurance by Simple Testing" (FAST), el cual nos permite realizar mediciones objetivas de las propiedades de los tejidos. Equipo: FAST. Perfil del estudiante: Titulación de Ingeniero Superior o Técnico.

Nº de plaza : 0922
Asignatura : Electrotecnia básica

Tema : Electrotecnia básica
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: ETSEI
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Terrassa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Nº de plaza : 0923
Asignatura : Electrotecnia general

Tema : Sistemas de evaluación continuada aplicados a la electrotecnia
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Perfil del estudiante: estudiante del último curso (o dos últimos cursos) de carreras de segundo ciclo de Ingeniería Industrial o Eléctrica, o estudios equivalentes.

Nº de plaza : 0924
Asignatura : Manipulación del papel y técnicas de la impresión

Tema : Impresión del papel
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El candidato debe poseer el grado de una licenciatura dentro del campo de las ciencias (química, física o una ingeniería o en su caso estar terminando los últimos cursos de estas carreras). Si es posible debe tener interés por el campo de la industria gráfica. El puesto está pensado para una persona que desee trabajar en cuestiones de color y colorimetría dentro de la industria gráfica. Aparte de disponer de una abundante bibliografía podría trabajar con los aparatos comúnmente utilizados en este caso: espectrofotómetros de remisión y densitómetros.

Nº de plaza : 0925
Asignatura : Motores térmicos. Automóviles

Tema : Ensayo de motores de combustión interna. Obtención de diagramas indicados y su análisis
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaboración en la puesta a punto de una práctica de laboratorio de obtención de diagrama indicado de un motor. Uso de banco de ensayos docente con motor monocilíndrico 4T gasolina acoplado a freno dinámico. Captador de presión

y analizador AVL-Indimeter + PC. El candidato conocerá la operación de motores e informática a nivel de usuario.

Nº de plaza : 0926
Asignatura : Motores térmicos. Automóviles

Tema : Ensayo de motores de combustión interna. Obtención de diagramas indicados y su análisis
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaboración en la puesta a punto de una práctica de laboratorio de obtención de diagrama indicado de un motor. Uso de banco de ensayos docente con motor monocilíndrico 4T gasolina acoplado a freno dinámico. Captador de presión y analizador AVL-Indimeter + PC. El candidato conocerá la operación de motores e informática a nivel de usuario.

Nº de plaza : 0927
Asignatura : Máquinas eléctricas

Tema : Regulación de velocidad
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Perfil del estudiante: estudiantes del último curso (o dos últimos cursos) de carreras de segundo ciclo de Ingeniería Industrial o Eléctrica, o estudios equivalentes.

Nº de plaza : 0928
Asignatura : Máquinas eléctricas

Tema : Regulación de velocidad
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Perfil del estudiante: estudiantes del último curso (o dos últimos cursos) de carreras de segundo ciclo de Ingeniería Industrial o Eléctrica, o estudios equivalentes.

Nº de plaza : 0929
Asignatura : Química papelera

Tema : Química papelera y especialmente blanqueo de pulpas papeleras
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : El candidato debe poseer el grado de una licenciatura dentro del campo de las ciencias (química, física o una ingeniería o en su caso estar terminando los últimos cursos de estas carreras). Si es posible debe tener interés por el campo de la química papelera. El puesto está pensado para una persona que desee trabajar en cuestiones de blanqueo de pastas papeleras. Aparte de disponer de una abundante bibliografía tendrá que trabajar con los aparatos comúnmente utilizados en este caso: baños de blanqueo, reactores, aparato de producción de ozono, así como con los elementos necesarios para la evaluación del blanqueo.

Nº de plaza : 0930

Asignatura : Robótica

Tema : Producción automatizada y robótica
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Colaborar en la preparación de las clases prácticas. Se dispone de robots antropomórficos, SCARA, pórtico y lineales. Se requiere estudiante de Ingeniería Mecánica con conocimientos de automática e informática.

Nº de plaza : 0931

Asignatura : Transferencia de calor

Tema : Simulación numérica y validación experimental de fenómenos de transferencia de calor y masa. Aplicación al diseño de sistemas y eq

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Colaboración en tareas académicas (docentes y de investigación) en el área de la transferencia de calor y de masa y de la fluidodinámica, así como su aplicación al diseño de sistemas y equipos térmicos con fines a la optimización y ahorro energético (sistemas de refrigeración, energía solar térmica y sistemas térmicos en general). Perfil académico del candidato: estudiante de segundo o tercer ciclo de Ingeniería (Ingeniería Mecánica preferentemente).

Nº de plaza : 0932

Asignatura : Transferencia de calor

Tema : Simulación numérica y validación experimental de fenómenos de transferencia de calor y masa. Aplicación al diseño de sistemas y eq

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Colaboración en tareas académicas (docentes y de investigación) en el área de la transferencia de calor y de masa y de la fluidodinámica, así como su aplicación al diseño de sistemas y equipos térmicos con fines a la

optimización y ahorro energético (sistemas de refrigeración, energía solar térmica y sistemas térmicos en general). Perfil académico del candidato: estudiante de segundo o tercer ciclo de Ingeniería (Ingeniería Mecánica preferentemente).

Nº de plaza : 0933

Asignatura : Transferencia de calor

Tema : Simulación numérica y validación experimental de fenómenos de transferencia de calor y masa. Aplicación al diseño de sistemas y eq

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Nº de plaza : 0934

Asignatura : Transferencia de calor

Tema : Simulación numérica y validación experimental de fenómenos de transferencia de calor y masa. Aplicación al diseño de sistemas y eq

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Tarrasa (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Nº de plaza : 0935

Asignatura : Estadística

Tema : Estadística aplicada

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Conocimiento en alguna de las áreas siguientes: control de calidad, procesos; fiabilidad; diseño de experimentos; regresión. Actividad propuesta: colaboración en alguna de las áreas mencionadas con los profesores de la unidad docente de Estadística. Medios disponibles: despacho, acceso a biblioteca y medios informáticos.

Nº de plaza : 0936

Asignatura : Ferrocarriles y automóviles

Tema : Métodos de simulación aplicados a la dinámica vehicular y al diseño de componentes de vehículos

Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Conocimientos generales sobre vehículos, sistemas y componentes. Actividad propuesta: métodos informáticos aplicados al diseño de componentes de vehículos. Metodología: aprender técnicas para la simulación dinámica de

vehículos y sus componentes. Perfil: ingeniero mecánico. Software de simulación y bancos de ensayo.

Nº de plaza : 0937
Asignatura : Ferrocarriles y automóviles

Tema : Métodos experimentales aplicados al ensayo de vehículos y sus componentes
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Conocimientos generales sobre vehículos, sistemas y componentes. Actividad propuesta: métodos experimentales aplicados al ensayo de vehículos y sus componentes. Metodología: aprender técnicas de instrumentación y tratamiento de señal en ensayos de vehículos y sus componentes y aplicación. Perfil: ingeniero mecánico. Bancos de ensayo e instrumentación diversa aplicable a estos ensayos.

Nº de plaza : 0938
Asignatura : Informática

Tema : Ayudas técnicas para discapacitados
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : El alumno visitante colaborará directamente en la realización de un programa informático para Educación Especial. Deberá tener amplios conocimientos de programación en C++ para Windows o Visual Basic. El trabajo lo realizará en el Departamento. Se tiene previsto visitar uno o más centros de atención a discapacitados de Madrid.

Nº de plaza : 0939
Asignatura : Máquinas térmicas

Tema : Motores de combustión interna alternativos
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaboración en las actividades propias de un laboratorio de motores térmicos: ensayo de motores, desarrollo de líneas de investigación sobre motores, etc... El perfil del candidato es el de un alumno de últimos cursos de la carrera, con conocimientos previos de máquinas y motores térmicos.

Nº de plaza : 0940
Asignatura : Química y ampliación de química

Tema : Desarrollo de pinturas especiales. Comportamiento reológico de polímeros
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Tipo de actividad: investigación. Campo temático: comportamiento reológico, polímeros, procesado, fabricación de materiales compuestos; desarrollo de pinturas especiales, fabricación y características de producto. Material disponible: se dispone del equipamiento básico e instrumental necesario.

Nº de plaza : 0941
Asignatura : Robótica

Tema : Control de robots
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Se desarrollará una interfase que facilite el ensayo y evaluación de diferentes técnicas de control para robots. Para ellos, desde un ordenador PC compatible, se configurará el tipo de controlador a utilizar mediante una interfase gráfica. Este controlador se volcará a un equipo basado en DSP encargado de realizar el control dinámico del robot. Se dispone para ello de Controlador multieje PHAC (Delta-Tau), robots de accionamiento eléctrico, robots de accionamiento eléctrico, robots de accionamiento hidráulico.

Nº de plaza : 0942
Asignatura : Análisis dinámico mediante elementos finitos

Tema : Análisis dinámico mediante elementos finitos
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 18-02-96
Contenido : Colaboración en los desarrollos sobre la aplicación de estimación de error al análisis dinámico mediante elementos finitos. Se utilizarán herramientas computacionales específicas, por lo que el estudiante debe tener conocimientos en este campo.

Nº de plaza : 0943
Asignatura : Caracterización de compuestos intermetálicos

Tema : Caracterización de compuestos intermetálicos
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Desarrollo de prácticas para la caracterización microscópica y estructural de compuestos intermetálicos de Ni-Al y Ti-Al.

Nº de plaza : 0944
Asignatura : Caracterización de materiales compuestos

Tema : Caracterización de materiales compuestos
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Desarrollo de prácticas para la caracterización mecánica de materiales compuestos laminados y multicapas de matriz polimérica. Caracterización estructural por microscopía óptica y electrónica.

Nº de plaza : 0945
Asignatura : Electrónica digital

Tema : Electrónica digital
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 20-02-96
Contenido : Contenido: diseño de sistemas electrónicos digitales con dispositivos lógicos programables (PLD), confección de documentación sobre electrónica digital y PLD, paquete informático disponible para ayuda a la programación de PLD: ORCAD-PLD.

Nº de plaza : 0946
Asignatura : Propiedades físicas de polímeros

Tema : Propiedades físicas de polímeros
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De - - a - -
Contenido : Durante la estancia colaborará en los trabajos de investigación en curso, en el dominio de las propiedades físicas de polímeros con especial hincapié en las propiedades dieléctricas de polímeros que tienen estructura de cristal líquido.

Nº de plaza : 0947
Asignatura : Tecnologías de separación por membranas

Tema : Tecnologías de separación por membranas. Osmosis inversa ultrafiltración, pernaporación
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 30-03-96
Contenido : Contenido: fundamentos de los procesos de separación por membranas; osmosis inversa, ultrafiltración y pernaporación; aplicaciones industriales; prácticas en laboratorio sobre tecnologías de membranas.

Nº de plaza : 0948
Asignatura : Ciencia de los materiales

Tema : Recubrimientos metálicos y cerámicos sobre metales
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales (ICAI)
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Estudiante de último curso o recién graduado que haya trabajado en el campo de la cubertería y utensilios de mesa y adornos. Seminarios sobre recubrimientos metálicos. Colaboración con nuestro laboratorio de ensayos industriales para homologación de cubertería y utensilios de mesa.

Nº de plaza : 0949
Asignatura : Desarrollos informáticos multimedia

Tema : Desarrollos informáticos multimedia
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial. Instituto Católico de Artes e Industria
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Herramientas informáticas multimedia para ordenadores Macintosh de Apple: MM Director, Photoshop... Los proyectos se realizarán en grupos de trabajo. Se distribuyen las tareas que cada uno acomete según su dedicación. Indispensable experiencia en este campo de trabajo y en las herramientas citadas. La Universidad cuenta con un laboratorio con equipo informático para el desarrollo.

Nº de plaza : 0950
Asignatura : Informática y arquitectura de ordenadores

Tema : Técnicas multimedia
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales (ICAI)
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Actividad: Desarrollo y uso de técnicas multimedia. Participación en proyecto Kiosko de la universidad y CD-Rom de la universidad, y proyectos de fin de carrera. Preparación de cursos multimedia. Medios: laboratorio multimedia (Macintosh's, escáners, etc.). Perfil: Ingeniería con conocimientos informáticos.

Nº de plaza : 0951
Asignatura : Máquinas eléctricas

Tema : Accionamientos eléctricos: motores síncronos de imanes permanentes
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales (ICAI)
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Estudiar el comportamiento dinámico de los motores síncronos de imanes permanentes y de su electrónica de control y de potencia asociada. Este estudio se realizará utilizando como herramienta un banco de ensayos cuya puesta a punto se está llevando a cabo en la actualidad y que dispone de un sistema de adquisición de datos automatizado y con tratamiento de los mismos por ordenador.

Nº de plaza : 0952
Asignatura : Organización de producción I

Tema : Planificación y control de producción
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales (ICAI)
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Actividad: Desarrollo de casos de organización de producción utilizando técnicas de simulación. Participación en investigación del departamento en este área y colaboración en tesis doctorales. Medios: distintos software de simulación: Witness, Extend, I Think, tanto en HP, PC y MAC. Perfil: ingeniero industrial o de organización con conocimientos informáticos.

Nº de plaza : 0953
Asignatura : Organización de producción II

Tema : Fabricación integrada por ordenador (CIM)
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales (ICAI)
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Actividad: Desarrollo e implantación de técnicas CIM. Participación en cintas de investigación del departamento en este área y colaboración en tesis doctorales. Medios: laboratorio con sistemas CAD/CAM, herramientas, robots y sistema de control de producción. Perfil: ingeniero industrial, mecánico o de organización con conocimientos informáticos.

Nº de plaza : 0954
Asignatura : Electrónica integrada

Tema : Microelectrónica. Diseño de circuitos integrados
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Electrónica e Informática La Salle
Universidad : Universidad Ramón Llull ESP43
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Diseño de circuitos integrados de aplicación específica ASICs. El trabajo se realizará en estaciones de trabajo SUN con el software CADENCE.

Nº de plaza : 0955
Asignatura : Automóviles

Tema : Ingeniería de automoción
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Superior de Ingenieros
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : El estudiante realizará actividades de investigación en Ingeniería de automoción, incorporándose al Grupo de Transportes de la Universidad de Sevilla. La investigación consiste en el análisis numérico de distintos componentes y sistemas de automoción. Los medios disponibles están formados

por la red informática de Andalucía, así como el laboratorio de Automoción del Grupo.

Nº de plaza : 0956
Asignatura : Cálculo numérico (ingenieros organización)

Tema : Optimización
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaborar en la enseñanza de métodos de optimización para alumnos de cuarto curso de Ingeniería Industrial, especialidad de Organización Industrial. Disponemos de un laboratorio con 25 ordenadores y el programa "Optimization Toolbox" de "MATLAB" con el que se realizan las prácticas.

Nº de plaza : 0957
Asignatura : Diseño asistido por computador

Tema : Técnicas computacionales en ingeniería
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96

Nº de plaza : 0958
Asignatura : Sistemas eléctricos de potencia

Tema : Ingeniería industrial
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Superior de Ingenieros
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Estudiante de Ingeniería Eléctrica con conocimientos de las técnicas de análisis de los sistemas eléctricos de potencia. Colaborará en actividades docentes complementarias como la impartición de un seminario sobre la generación y transporte de energía eléctrica en su país de origen, así como en los proyectos de investigación en curso (optimización, estimación de estado, etc.). Se dispone de recursos computacionales suficientes para la actividad a realizar.

Nº de plaza : 0959
Asignatura : Sistemas eléctricos de potencia

Tema : Ingeniería industrial
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Superior de Ingenieros
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Tema: estabilidad en sistemas eléctricos de potencia. Perfil docente: doctor ingeniero con experiencia en las técnicas de análisis de los sistemas

eléctricos. Impartir uno o varios seminarios sobre "colapso de tensiones" y/o "estabilidad transitoria", colaborando en las actividades docentes y de investigación del departamento en dichas áreas.

Nº de plaza : 0960
Asignatura : Transportes

Tema : Ingeniería del transporte
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Superior de Ingenieros
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : El estudiante realizará actividades de investigación en Ingeniería del Transporte, incorporándose al Grupo de Transportes de la Universidad de Sevilla. La investigación se centra en el análisis y optimización de redes de transporte, incluyendo algunas técnicas especiales para redes densas. El material necesario se limita a los servicios de computación que presta la Red de Informática Científica de Andalucía, así como a los recursos bibliográficos de la Universidad de Sevilla.

Nº de plaza : 0961
Asignatura : Mecánica de fluidos

Tema : Aerodinámica cuerpos romos
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Industriales
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Perfil: Ingeniero industrial o aeronáutico, con perfil académico en Mecánica de Fluidos y/o aerodinámica. La actividad será la elaboración de una práctica sobre la aerodinámica de cuerpos romos. El instrumental disponible será: un pequeño túnel aerodinámico con balanza para dos componentes, un anemómetro de hilo caliente, lámpara estroboscópica y taller mecánico.

Nº de plaza : 0962
Asignatura : Química inorgánica

Tema : Materiales inorgánicos
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Estudio de materiales inorgánicos. Conocimiento de técnicas de síntesis y de análisis de materiales. Instrumental: análisis térmico y diversas espectroscopías. Perfil: licenciado en Ciencias o Ingeniero.

Nº de plaza : 0963
Asignatura : Química orgánica

Tema : Prácticas y seminarios
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Industriales

Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : El alumno organizará para un grupo de alumnos de la asignatura química orgánica una o más sesiones de seminario o clases prácticas, basados en un programa de ordenador de introducción a la espectroscopia y otro de síntesis orgánica. Material disponible: Programa Introduction to Spectroscopy, programa Syntree y varios ordenadores personales.

Nº de plaza : 0964
Asignatura : Química orgánica

Tema : Prácticas y seminarios
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : El alumno colaborará en la implantación de una práctica sobre procesos biotecnológicos en el laboratorio de los alumnos de segundo curso de ingenieros industriales.

Nº de plaza : 0965
Asignatura : Química orgánica

Tema : Prácticas y seminarios
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : El alumno colaborará en la puesta en funcionamiento de un cromatógrafo de gases y la elaboración de una clase práctica relacionada con el mismo, que deberá estar precedida de una sesión de seminario explicativa. Además se completará con la puesta en marcha de unas sesiones de ordenador sobre identificación de compuestos orgánicos en base al programa SQUALOR. Material disponible: cromatógrafo de gases, programa SQUALOR, ordenadores personales.

Nº de plaza : 0966
Asignatura : Tecnología mecánica I. Tecnología mecánica II

Tema : Tecnologías de fabricación en un entorno CIM
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Vigo - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Líneas de trabajo: Las líneas de trabajo del grupo de investigación del área I.P.F. se centra en los problemas de los procesos de diseño y fabricación que se generan en un ambiente de fabricación flexible, dentro de un entorno CIM (Sistemas CAD/CAM en la mecánica). Equipos relevantes de que se dispone: centro mecanizado vertical de consola fija, almacén automático de herramientas y cuatro ejes, modelo ANAKMATIC con C.N. FAGOR, Torno Pinacho L-1-200, Taladro de columna Zudam TZ-28, Sierra SABI F-M-14, Fresadora universal FEXAC modelo VE, instrumentos y laboratorio de Metrología Dimensional, Software y Hardware

con aplicaciones de CAD/CAM en ordenadores personales y estación de trabajo digital DEC 3000 AXP, Torno CNC (en fase de adquisición), Rugosímetro Formtalsurf plus.

Nº de plaza : 0967

Asignatura : Técnicas de representación, dibujo de ingeniería, diseño

Tema : Diseño industrial
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Vigo - ESPAÑA
Fechas : De 12-01-96 a 23-02-96
Contenido : Colaboración con el Departamento en el aspecto del Diseño de Proyectos en los que se precisa participación de personas con este perfil. Dedicación especial al contacto con Gráficos por computador. Participación en los cursillos, seminarios y actividades del departamento. Ayuda a la actividad docente. Impartición de prácticas, corrección de ejercicios, etc. Material disponible: Workstation IBM Power PC-25F, computadores 286, 386, 486 y Macintosh, material de exposición y presentación gráfica, herramientas de diseño tradicional.

Nº de plaza : 0968

Asignatura : Regulación de máquinas eléctricas

Tema : Control de máquinas asíncronas
Materia : INGENIERIA INDUSTRIAL
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 19-02-96
Contenido : Estudiante de último curso de Ingeniería Eléctrica o relacionado con el control de máquinas eléctricas. Apoyo a los diferentes proyectos relacionados con el control, que se están realizando.

Nº de plaza : 0969

Asignatura : Estadística descriptiva

Tema : Prácticas con paquetes estadísticos y problemas de estadística
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Actividad a desarrollar: Colaboración en las prácticas de las asignaturas. Colaboración en clases de problemas. Posibilidad de desarrollar un tema teórico del programa impartido. Perfil: preferentemente licenciado o diplomado en Estadística. En su defecto, Licenciado en Matemáticas con amplios conocimientos en Estadística, así como en paquetes informáticos que contengan opciones de Estadística Descriptiva.

Nº de plaza : 0970

Asignatura : Modelos y simulación matemática en agronomía. Métodos numéricos

Tema : Modelización y simulación matemática. Aplicaciones
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad de Almería ESP04
Ciudad/País : Almería - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudio de modelos matemáticos discretos y continuos: ecuaciones en diferencias finitas, ecuaciones diferenciales. Implementación y simulación de dichos modelos en los programas informáticos: Maple, Mathematica, etc. Aplicación a casos concretos de dinámica de poblaciones. Area de conocimiento: Matemática Aplicada. Se dispone de los paquetes informáticos: Maple, Mathematica, Matlab, etc. Prácticas en la Universidad.

Nº de plaza : 0971

Asignatura : Análisis funcional

Tema : Operadores lineales y cálculo funcional
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Matemáticas
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: estudio de funciones de operadores, con participación en el seminario de análisis. Colaboración con las prácticas de análisis matemática. Perfil: preferentemente estudiante de tercer ciclo, con conocimientos de análisis matemática y análisis funcional.

Nº de plaza : 0972

Asignatura : Estadística

Tema : Estadística
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Cádiz - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : El candidato deberá tener una formación básica en estadística, preferentemente como alumno o licenciado en Ciencias Matemáticas. Se le formará en el uso y aplicación de paquetes estadísticos informáticos. Asistirá, en el caso de licenciado, a los cursos de doctorado. Se le iniciará en las líneas de investigación desarrolladas por el grupo de investigación dirigido por el tutor.

Nº de plaza : 0973

Asignatura : "Lo continuo y lo discreto" (Curso de doctorado)

Tema : Complejidad de los progresos del algebra computacional
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Cantabria ESP10
Ciudad/País : Santander - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Se oferta una plaza a alumnos de doctorado latinoamericanos con titulación en Matemáticas, preferentemente con conocimientos en informática, para seguir el curso de doctorado y cooperar en el seminario que se desarrolla en paralelo.

El objetivo, amén del intercambio cultural, persigue la cooperación en tareas de investigación al nivel que el candidato pueda hacerlo. Se oferta, a cambio, la iniciación en Cálculo Formal (Álgebra Computacional), basado en la manipulación de programas de evaluación de polinomios y números.

Nº de plaza : 0974

Asignatura : Métodos avanzados en análisis matricial

Tema : Álgebra lineal

Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA

Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior

Universidad : Universidad Carlos III de Madrid ESP11

Ciudad/País : Leganés - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : El candidato participará en actividades de la asignatura de Tercer Ciclo, así como en las prácticas de laboratorio destinadas a los estudiantes de Ingeniería que cursan enseñanzas de Álgebra Lineal sobre la base del Programa "Mathematica", de cara a su formación de Post-gradó. La asignatura de Tercer Ciclo comprende tópicos como: Descomposición en valores singulares, Campo de valores de una matriz y Teoría de estabilidad.

Nº de plaza : 0975

Asignatura : Econometría

Tema : Econometría empresarial

Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos. Facultad de Ciencias

Universidad : Universidad de Córdoba ESP14

Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96

Contenido : Participación en el programa de doctorado del departamento: "Métodos cuantitativos en Ciencias Sociales y Experimentales" y participación en trabajos de investigación y desarrollo en curso y en publicaciones en las líneas abiertas relacionadas sistemas de predicción con series multivariantes y aplicaciones en previsión presupuestaria; modelización de series asociadas a procesos de energías renovables y sus aplicaciones. También se propone la colaboración en publicaciones docentes. Los medios disponibles se resumen en: biblioteca estadística y econométrica actualizada; paquetes de programas de uso general en estos campos y de difusión mundial, incluyendo GIS; desarrollos de logicial propios; medios informáticos.

Nº de plaza : 0976

Asignatura : Estadística y a. multivariante

Tema : Estadística computacional

Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA

Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos. Facultad de Ciencias

Universidad : Universidad de Córdoba ESP14

Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96

Contenido : Participación en el programa de doctorado del departamento: "Métodos cuantitativos en Ciencias Sociales y Experimentales" y participación en trabajos de investigación y desarrollo en curso y en publicaciones en las líneas abiertas relacionadas con paquetes estadísticos y sistemas expertos en

el análisis de datos categorizados. También se propone la colaboración en publicaciones docentes. Los medios disponibles se resumen en: biblioteca estadística y econométrica actualizada; paquetes de programas de uso general en estos campos y de difusión mundial, incluyendo GIS; desarrollos de logicial propios; medios informáticos.

Nº de plaza : 0977

Asignatura : Geometría diferencial de curvas y superficies

Tema : Geometría diferencial

Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias

Universidad : Universidad de Granada ESP18

Ciudad/País : Granada - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : El estudiante colaborará en las actividades de prácticas y seminario de la asignatura. Debe haber cursado geometría diferencial y, preferiblemente, conocer los aspectos gráficos de "software matemáticas", el cual está disponible en la Universidad de Granada.

Nº de plaza : 0978

Asignatura : Didáctica de la matemática

Tema : Explicación y análisis de concepciones sobre la matemática y su enseñanza

Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA

Facul./Escue.: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación

Universidad : Universidad de Huelva ESP19

Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 01-02-96

Contenido : Participación del colaborador en el desarrollo de la asignatura, así como su formación como investigador en este campo, lo cual se articularía de la forma siguiente: estudio y análisis de publicaciones relacionadas con las concepciones y la resolución de problemas; elaboración y análisis de actividades de simulación docente y clasificación de resultados empleando un instrumento para el análisis de concepciones elaborado por miembros de nuestro grupo de investigación DESYM; puesta en práctica de instrumentos de evaluación de resolución de problemas (elaborados por miembros de DESYM) con un grupo de alumnos; participación en la organización de la asignatura; participación como investigador en las reuniones de DESYM. Perfil del candidato: licenciado en Matemáticas o estudiante de los últimos cursos, que prevea investigar en Didáctica de la Matemática, o en su defecto, que prevea dedicarse a la enseñanza.

Nº de plaza : 0979

Asignatura : Geometría I

Tema : Geometría elemental

Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA

Facul./Escue.: Facultad de Matemáticas

Universidad : Universidad de La Laguna ESP25

Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Actividades: Realización de un seminario sobre Geometría Elemental, que tratará de problemas lineales en el plano (rectas, paralelismo,

incidencias,...), problemas métricos (distancias, ángulos, áreas...) y estudio de las diferentes cónicas como lugares geométricos. Perfil: El alumno debe de tener unos conocimientos básicos del álgebra lineal y un dominio de los temas a desarrollar.

Nº de plaza : 0980
Asignatura : Geometría III

Tema : Curvas planas y representación gráfica
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Matemáticas
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Realización de un seminario sobre geometría de curvas planas y su representación gráfica. El alumno debe tener conocimiento y dominio del tema a desarrollar.

Nº de plaza : 0981
Asignatura : Análisis matemático

Tema : Análisis matemático
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Centro Científico Técnico
Universidad : Universidad de La Rioja ESP26
Ciudad/País : Logroño - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96

Nº de plaza : 0982
Asignatura : Ecuaciones diferenciales

Tema : Sistemas dinámicos
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Matemáticas
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : La actividad a desarrollar será la de iniciación a la investigación en el área de sistemas dinámicos que se puedan aplicar a modelos de desarrollo de poblaciones. El candidato deberá tener un interés por los problemas de aplicación de las matemáticas y unas nociones elementales de ecuaciones diferenciales ordinarias. El material que se necesita usar (ordenadores y software) será el disponible actualmente en la Facultad de Matemáticas.

Nº de plaza : 0983
Asignatura : Complementos de matemáticas

Tema : Utilización de programa de cálculo simbólico Derive
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Informática
Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : Ayudar en la elaboración de prácticas que, utilizando el programa Derive, sirva para complementar la formación matemática de los futuros ingenieros: ecuaciones diferenciales, sucesiones y series de funciones, series de Fourier, etc. Estudiante de los últimos cursos de la licenciatura de Matemáticas de enseñanza media o universitaria. Sería deseable que tuviera algunos conocimientos informáticos. Disponemos de ordenadores adecuados para las prácticas a realizar.

Nº de plaza : 0984
Asignatura : Análisis matemático

Tema : Ecuaciones diferenciales e integración en varias variables
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Boadilla del Monte (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaborar en la preparación de clases y tutorías, así como en la impartición de clases prácticas. Se desea un estudiante de Matemáticas en pre o postgrado.

Nº de plaza : 0985
Asignatura : Análisis matemático. Algebra lineal. Estadística

Tema : Uso de nuevas tecnologías en la enseñanza de las matemáticas
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Nuestro objetivo es dar a conocer "in situ" nuestra experiencia en el uso de herramientas informáticas en la docencia de distintas asignaturas de matemáticas de los primeros cursos universitarios. Los programas utilizados son DERIVE y MAPLE (cálculo simbólico), STATGRAPHICS (paquete estadístico), TABLEAU y AHMES (programa para lógica y matemática discreta). La primera actividad sería el conocimiento de los planes de prácticas de cada asignatura (y la familiarización con el uso de los programas utilizados, si fuera preciso); así como su participación activa en alguno de los mismos, tutorizando prácticas y observando el desarrollo de las mismas. Dependiendo del perfil concreto del participante, o de sus intereses; se propone desarrollar un estudio sobre la incidencia de esta metodología en el aprendizaje de las matemáticas, o bien un proyecto de plan de prácticas adaptado a la docencia que lleva, o pudiera llevar a cabo en su país.

Nº de plaza : 0986
Asignatura : Geometría computacional

Tema : Algoritmos geométricos
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Boadilla del Monte (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad a desarrollar: participación en el seminario de Geometría Computacional; colaboración con el grupo de Geometría Computacional de la U.P.M. Perfil del candidato: estudiante de pre o postgrado de Matemáticas o

Informática interesado en el diseño y análisis de algoritmos y estructuras de datos geométricos y sus aplicaciones.

Nº de plaza : 0987
Asignatura : Matemática discreta

Tema : Teoría de grafos
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Boadilla del Monte (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividad a desarrollar: participación en las clases de la asignatura incluyendo las impartidas en el laboratorio (máquinas tipo PC); colaboración con el Grupo de Geometría Computacional de la U.P.M. Perfil del candidato: estudiante de pre o postgrado de Matemáticas o Informática interesado en los temas de Matemáticas Discreta y Combinatoria.

Nº de plaza : 0988
Asignatura : Tratamiento estadístico de datos del alumnado

Tema : Tratamiento estadístico de datos del alumnado
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Informática
Universidad : Universidad Politécnica de Valencia ESP38
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 30-03-96
Contenido : Estudio de porcentajes de aprobados, suspensos, no presentados, y en relación con otras variables como estudios previos, edad, antigüedad en el centro, etc. Relación con optativas, titulación elegida, etc.

Nº de plaza : 0989
Asignatura : Estadística

Tema : Aplicaciones de métodos estadísticos con el software Statgraphics
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales (ICAI)
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividad: Elaboración de material sobre aplicaciones de métodos estadísticos con el software Statgraphics versión Windows. Material disponible: Ordenador, Software y libros sobre el programa. Perfil del candidato: Licenciado en Estadística e investigación operativa, o estudiante de último curso de Estadística. Manejo de Windows, hoja de cálculo Excel, tratamiento de textos Word versión 6.

Nº de plaza : 0990
Asignatura : Ecuaciones funcionales II

Tema : Ecuaciones diferenciales
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Matemáticas
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47

Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Realización de prácticas y ejercicios con alumnos. Se requiere conocimientos básicos de ecuaciones diferenciales. El área de conocimiento sobre el que se desea que se centre es Análisis Matemático. Se dispone de apuntes y boletines de ejercicios editados, así como un libro de texto, que contienen de forma clara las prácticas a realizar.

Nº de plaza : 0991
Asignatura : Introducción a las ecuaciones diferenciales

Tema : Ecuaciones diferenciales ordinarias y sus aplicaciones
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Matemáticas
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 28-03-96
Contenido : Colaboración en la preparación de material de prácticas y seminarios. Colaboración en el desarrollo de las mismas. El candidato deberá estar familiarizado con las ecuaciones diferenciales ordinarias y tener interés por su aplicación a distintos campos del saber.

Nº de plaza : 0992
Asignatura : Geometría III

Tema : Geometría diferencial de curvas y superficies
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Matemáticas
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : La plaza está pensada para un estudiante de pre-grado de último o penúltimo año, a fin de que conozca las técnicas y metodología que empleamos en la Universidad de Sevilla para explicar esta materia y, a su vez, nos indique las correspondientes en su Universidad, a fin de encontrar un fructífero cambio de pareceres. El estudiante deberá tener conocimientos de la Geometría Diferencial de Curvas y Superficies y deberá participar en Seminarios que se organizarán sobre la mencionada materia. Asimismo, deberá colaborar en la dirección y coordinación de trabajos en grupos de los alumnos que estén cursando Geometría III durante su visita.

Nº de plaza : 0993
Asignatura : Álgebra I

Tema : Álgebra
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Colaborar en la docencia de la asignatura. Asistencia a seminarios de investigación. Realización de un trabajo de investigación. La tarea a realizar se adaptará a los conocimientos del candidato.

Nº de plaza : 0994
Asignatura : Algebra III

Tema : Algebra conmutativa
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Colaborar con la docencia de la asignatura. Asistencia a seminarios de investigación. Realización de un trabajo de investigación. La tarea a realizar se adaptará a los conocimientos del candidato.

Nº de plaza : 0995
Asignatura : Ampliación de matemáticas

Tema : Cálculo numérico
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Contribuir en la elaboración y realización de prácticas de Cálculo Numérico de los alumnos de Ingeniería Técnica Industrial. Estas prácticas se realizarán con ordenadores y lenguaje C, y el candidato deberá ser licenciado o estudiante de los últimos cursos de Matemáticas, Ingeniería o similares y poseer conocimientos básicos de Cálculo Numérico y de algún lenguaje de programación, preferiblemente de lenguaje C. También son deseables conocimientos de alguna materia técnica como mecánica, electricidad, electrónica, etc...

Nº de plaza : 0996
Asignatura : Cálculo infinitesimal

Tema : Cálculo integral en una variable y series de funciones
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : El estudiante deberá colaborar en diversos aspectos, a su elección, de la docencia de la asignatura Cálculo Infinitesimal, especialmente en temas de cálculo integral, en una variable y series de funciones. Puede participar en clases de problemas y en prácticas de laboratorio, en la elaboración de nuevos programas y en la incorporación en su docencia de las últimas tecnologías informáticas. Se desea un estudiante o postgraduado en Matemáticas, Computación o Ingeniería.

Nº de plaza : 0997
Asignatura : Estadística. Ampliación de estadística

Tema : Estadística
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49

Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaborará en diversos aspectos de la docencia de la asignatura Estadística o Ampliación de la Estadística, especialmente en clases de problemas y prácticas de laboratorio. El estudiante deberá tener conocimientos de estadística y manejar paquetes estadísticos.

Nº de plaza : 0998
Asignatura : Fundamentos matemáticos de la informática II

Tema : Cálculo infinitesimal y cálculo numérico
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Colaboración en la docencia y programación de la asignatura Fundamentos Matemáticos de la Informática II. Los contenidos de esta asignatura son cálculo diferencial e integral en una variable, cálculo diferencial en varias variables, series y cálculo numérico. La asignatura tiene prácticas de laboratorio que se realizan utilizando el programa Derive. El candidato deberá tener conocimientos de cálculo infinitesimal y cálculo numérico.

Nº de plaza : 0999
Asignatura : Geometría I

Tema : Geometría
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Colaborar en la docencia de la asignatura. Asistencia a seminarios de investigación. Realización de un trabajo de investigación. La tarea a realizar se adaptará a los conocimientos de los candidatos.

Nº de plaza : 1000
Asignatura : Geometría II

Tema : Geometría analítica compleja
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Colaborar con la docencia de la asignatura. Asistencia a seminarios de investigación. Realización de un trabajo de investigación. La tarea a realizar se adaptará a los conocimientos del candidato.

Nº de plaza : 1001
Asignatura : Geometría III

Tema : Geometría algebraica
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Colaborar en la docencia de la asignatura. Asistencia a seminarios de investigación. Realización de un trabajo de investigación. La tarea a realizar se adaptará a los conocimientos de los candidatos.

Nº de plaza : 1002
Asignatura : Geometría IV

Tema : Sistemas dinámicos
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Colaborar en la docencia de la asignatura. Asistencia a seminarios de investigación. Realización de un trabajo de investigación. La tarea a realizar se adaptará a los conocimientos del candidato.

Nº de plaza : 1003
Asignatura : Laboratorio de matemáticas

Tema : Conocimientos básicos de: álgebra lineal y cálculo infinitesimal
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Participar en la confección y realización de prácticas de matemáticas en un laboratorio de ordenadores. Las prácticas se realizarán sobre temas variados de las matemáticas impartidas en los títulos de Ingeniero Técnico. Usaremos siempre que sea posible programas informáticos existentes.

Nº de plaza : 1004
Asignatura : Álgebra

Tema : Álgebra lineal y representaciones de grupos
Materia : MATEMATICA Y ESTADISTICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
Fechas : De 31-01-96 a 07-03-96
Contenido : Colaboración con el profesor en la preparación de problemas y apoyo a los alumnos en la resolución.

Nº de plaza : 1005
Asignatura : Historia de la medicina

Tema : Historia de la medicina americana: precolombina y colonial
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Se impartirán algunas clases genéricas sobre la medicina en Hispano-América en los periodos precolombino y colonial. El curso se completará con algún trabajo de investigación referente a esos campos. El material empleado está localizado en la Biblioteca Nacional y en la biblioteca del Instituto de Cooperación Internacional (ICI).

Nº de plaza : 1006
Asignatura : Radicales libres en fisiopatología

Tema : Oxidación del LDL-colesterol y efecto de las radicales libres en fisiopatología; antioxidantes dietéticos como protectores
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 22-03-96
Contenido : Cursar la asignatura citada y realizar labores de apoyo a la investigación en el campo temático indicado.

Nº de plaza : 1007
Asignatura : Anatomía y embriología humanas

Tema : Anatomía de la columna vertebral. Neuroanatomía del sistema auditivo
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Perfil: docencia en Anatomía I (locomotor), II (esplacnología) ó III (neuroanatomía). Metodología: aprendizaje de análisis de imagen biomédico, microdissección en columna vertebral. Perfil: estudiante pre/postgrado. Instrumental: microdissección y microscopio quirúrgico. Laboratorio de micrografía. Equipo informático (estación CAD-3D).

Nº de plaza : 1008
Asignatura : Bioquímica

Tema : Neurotoxicidad de plaguicidas
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina. Instituto de Neurociencias
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Estudios de mecanismos moleculares de biotransformación y neurotoxicidad de plaguicidas organofosforados. Enzimas de detoxificación y modelos in vitro de neurotoxicidad. Se dispone de laboratorio bioquímico-toxicológico bien equipado. Perfil del candidato: Conocimientos de Bioquímica y/o Farmacología o Toxicología.

Nº de plaza : 1009
Asignatura : Obstetricia y ginecología

Tema : Patología cervical y mamaria
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA

Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Postgraduado en especialización en Obstetricia y Ginecología. Instrumental: clínico general, Láser CO2.

Nº de plaza : 1010
Asignatura : Obstetricia y ginecología

Tema : Endometriosis y endocrinología ginecológica
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Postgraduado en especialización en Obstetricia y Ginecología. Instrumental: clínico general.

Nº de plaza : 1011
Asignatura : Enfermería comunitaria III

Tema : Enfermería comunitaria
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Enfermería de la Comunidad de Madrid
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Leganés (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 16-02-96 a 30-03-96
Contenido : Dentro de la asignatura de Enfermería Comunitaria III. La participación de la Comunidad, experiencias de participación, modelos de participación. Consejos de salud. El lugar de la población en el cuidado promoción de la salud. Grupos de población, mujeres, enfermos crónicos escolares. La participación comunitaria y los sanitarios. Se espera del candidato que sea capaz de dar información teórica a los alumnos, trabajar en grupos, conocer y aportar experiencias a los alumnos en sus prácticas de campo en centros de salud. Compartir con el profesorado experiencias, conocimientos, sugerencias, críticas acerca del programa. La Escuela facilitará al candidato medios audiovisuales para exponer sus experiencias. Se valorará prioritariamente la utilización de una metodología docente participativa.

Nº de plaza : 1012
Asignatura : Farmacología

Tema : Farmacología cardiovascular. Hipertensión experimental
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 12-02-96
Contenido : Médicos, biólogos, farmacéuticos o veterinarios, o estudiantes avanzados de estas carreras, con interés en la bioquímica, fisiología y farmacología cardiovascular, especialmente en el músculo liso vascular, y cuyo campo de investigación preferente sea la hipertensión arterial.

Nº de plaza : 1013
Asignatura : Patología quirúrgica

Tema : Cirugía general y digestiva
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 12-02-96
Contenido : A ser posible preferimos estudiantes de último curso de carrera, para realizar las tareas correspondientes a un alumno del mismo curso en nuestra Facultad, de tal forma que pueda participar en las tareas diarias de: realización de historias y exploraciones clínicas, visita a los enfermos ingresados, consulta externa, asistencia a quirófano, participación en intervenciones de cirugía menor, práctica de curas de heridas... El alumno debe centrarse fundamentalmente en los conocimientos del área de la Cirugía. Esta Facultad de Medicina, cuenta con el Hospital Universitario "La Paz" para la formación de sus alumnos.

Nº de plaza : 1014
Asignatura : Psicología médica, Psiquiatría e Historia de la Medicina

Tema : Medicina psicosomática, Psicología médica y Psiquiatría (investigación áreas específicas)
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 12-02-96

Nº de plaza : 1015
Asignatura : Clínica quirúrgica. Urología

Tema : Trasplante renal y urología oncológica
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: tomar parte en las enseñanzas teórico-prácticas de Urología y Trasplante Renal del Servicio. Perfil: o bien estudiantes del último curso, bien adjuntos jóvenes, o bien profesionales e interesados sobretudo en el Trasplante Renal.

Nº de plaza : 1016
Asignatura : Farmacia clínica y Farmacoterapia

Tema : Aspectos biofarmacéuticos y farmacocinéticos clínicos básicos con su aplicación posterior a la farmacoterapia. Información y uso d
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Actividad: participación en la docencia de segundo y tercer ciclo de la Licenciatura de Farmacia, así como integración en grupos de investigación con líneas activas en los campos temáticos relacionados. Perfil: estudiante de segundo ciclo de Farmacia, o preferiblemente licenciado en Farmacia recientemente, con algún tipo de experiencia práctica (docente y/o investigadora) en los campos temáticos relacionados.

Nº de plaza : 1017
Asignatura : Fisiología

Tema : Metabolismo, fundamentalmente de lípidos. Nutrición
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: colaborar en la enseñanza práctica de la Fisiología, así como en sesiones de seminario. Participar en la realización de los proyectos de investigación que se llevan a cabo en la Unidad de Metabolismo y Nutrición. Perfil: estudiante de la Licenciatura de Medicina, Veterinaria o Biología.

Nº de plaza : 1018
Asignatura : Medicina preventiva y salud pública

Tema : Educación sanitaria. Saneamiento ambiental. Epidemiología de las enfermedades transmisibles. Prevención de las enfermedades transm
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: contribución a las tareas docentes del Departamento de Salud Pública fundamentalmente en Epidemiología de las enfermedades transmisibles: prevención de las enfermedades transmisibles, educación sanitaria y saneamiento ambiental, en el lugar de origen. Enseñanza de técnicas básicas de Epidemiología. Aplicación de medidas preventivas concretas en las enfermedades transmisibles. Factores de riesgo en enfermedades crónicas. Perfil: postgraduado en Medicina o Farmacia o alumno de último curso de Medicina o Farmacia.

Nº de plaza : 1019
Asignatura : Metabolismo secundario de las plantas

Tema : Fitoquímica, biotecnología vegetal
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: impartición de seminarios, y colaboración en la docencia de clases prácticas en el marco de la asignatura de "Metabolismo secundario de plantas". Los temas a desarrollar estarán relacionados con el estudio de los productos naturales, su aplicación en los campos de mayor interés, y su obtención y/o producción por métodos biotecnológicos, asimismo, la actividad docente se compaginará con la participación en el desarrollo de un proyecto de

investigación sobre aislamiento y elucidación estructural de alcaloides de interés farmacológico. Perfil: el candidato tendría que ser estudiante de Farmacia o Química, preferentemente de postgrado, con una buena formación teórica en aspectos relacionados con el metabolismo secundario de las plantas, biosíntesis de productos naturales, cultivos "in vitro", etc., y una buena formación práctica en Fitoquímica.

Nº de plaza : 1020
Asignatura : Tecnología farmacéutica (farmacia galénica y tecnología farmacéutica)

Tema : Formas farmacéuticas de administración de medicamentos, incluyendo los relacionados con los estudios de preformulación (nivel ofic
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: participación en la docencia de segundo y tercer ciclo de la Licenciatura de Farmacia, así como integración en grupos de investigación con líneas activas en los campos temáticos relacionados. Perfil: estudiante de segundo ciclo de Farmacia, o preferiblemente licenciado en Farmacia recientemente, con algún tipo de experiencia práctica (docente y/o investigadora) en los campos temáticos relacionados.

Nº de plaza : 1021
Asignatura : Patología Quirúrgica I

Tema : Cirugía general, del aparato digestivo y de endocrinología
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Puerto Real - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Se trata de un Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo, donde aparte de este grupo de enfermos se incluyen muchos pacientes de cirugía torácica y de cirugía endocrinológica. Con respecto al candidato, deberá ser estudiante de la licenciatura de Medicina de los últimos cursos, o bien licenciados de Medicina de los tres primeros años. Se dispone de un servicio de cirugía como actividad asistencial y de las enseñanzas teóricas del programa de 4º curso de Cirugía (parte general, aparato digestivo y cardiovascular).

Nº de plaza : 1022
Asignatura : Enfermería comunitaria

Tema : Salud comunitaria
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Casa de Salud Valdecilla
Universidad : Universidad de Cantabria ESP10
Ciudad/País : Santander - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El estudiante realizará trabajo clínico con usuarios, familias y poblaciones, en el centro de salud y en la comunidad. Se aplicará el proceso de Atención de Enfermería. El candidato deberá tener conocimientos y experiencia en la aplicación de la metodología de enfermería, así como en Salud Comunitaria.

Nº de plaza : 1023
Asignatura : Enfermería comunitaria

Tema : Promoción de la salud
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Casa de Salud Valdecilla
Universidad : Universidad de Cantabria ESP10
Ciudad/País : Santander - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El estudiante cooperará en un proyecto de investigación sobre prevención de tabaquismo y alcoholismo en adolescentes españoles. Preferentemente se solicitan estudiantes de Enfermería de 4º curso con conocimientos sobre metodología de la Investigación. El estudio se realizará con adolescentes pertenecientes a institutos de enseñanza secundaria.

Nº de plaza : 1024
Asignatura : Enfermería materna

Tema : Promoción y prevención de la salud de la mujer
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Casa de Salud Valdecilla
Universidad : Universidad de Cantabria ESP10
Ciudad/País : Santander - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Plantear proyectos de investigación conjuntos que permitan compartir experiencias y recursos con proyección al mejoramiento de la calidad de vida de la mujer. El candidato deberá tener experiencia en la aplicación de la metodología de la investigación, así como de la metodología de Enfermería.

Nº de plaza : 1025
Asignatura : Física médica

Tema : Radioactividad en el medio ambiente
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Cantabria ESP10
Ciudad/País : Santander - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Estudio de radiactividad de aguas. Técnicas de muestreo de aguas, medida de índices alfa y beta totales de aguas de consumo público, medida de isótopos radiactivos presentes en aguas de balnearios y regiones de alto nivel de ra. Licenciado en Ciencias o Medicina. Laboratorio completo de medida de radiactividad ambiental.

Nº de plaza : 1026
Asignatura : Física médica

Tema : Radiactividad en el medio ambiente
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Cantabria ESP10
Ciudad/País : Santander - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Estudio de radiactividad de aguas. Técnicas de muestreo de aguas, medida de índices alfa y beta totales de aguas de consumo público, medida de isótopos radiactivos presentes en aguas de balnearios y regiones de alto nivel de radiactividad. Licenciado en Ciencias o Medicina. Laboratorio completo de medida de radiactividad ambiental.

Nº de plaza : 1027
Asignatura : Bromatología

Tema : Alimentos de origen vegetal
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-02-96
Contenido : Participar en la realización de trabajos prácticos o de investigación a nivel de laboratorio en análisis y control de productos hortofrutícolas. Seminario teórico sobre alimentos de origen vegetal característicos del país de origen.

Nº de plaza : 1028
Asignatura : Geriatria

Tema : Geriatria
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina. Hospital Universitario San Carlos
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Postgraduado joven en periodo de formación como geriatra, con el fin de rotar por el Servicio de Geriatria y participar en las actividades docentes (cursos, sesiones, seminarios, etc.) del programa del tercer ciclo de la Facultad de Medicina sobre "Geriatria".

Nº de plaza : 1029
Asignatura : Higiene y toxicología de los alimentos

Tema : Componentes tóxicos naturales de los alimentos. Contaminación abiótica de los alimentos
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Participar en clases prácticas de laboratorio y realización de seminarios teóricos sobre compuestos tóxicos en alimentos.

Nº de plaza : 1030
Asignatura : Prótesis dental y maxilofacial

Tema : Prótesis dental y maxilofacial
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Odontología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Area: Estomatología. Perfil: Prótesis dental. Actividad: asistencia a las actividades clínicas y tecnológicas del curso de Máster del Departamento. Nivel del becario: postgraduado con alguna formación protésica. En el caso de pre-graduado, en el último curso.

Nº de plaza : 1031

Asignatura : Cineantropología

Tema : Composición corporal
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Participar en la recogida de datos, bibliografía y tratamiento estadístico. Material existente: Laboratorio Cineantropometría: equipo antropométrico completo, imperanciómetro, infrarrojo proximal, programas informáticos, biblioteca especializada. Perfil: licenciado en Medicina y Cirujía; licenciado en Educación Física; licenciado en Ciencias de la Salud.

Nº de plaza : 1032

Asignatura : Cineantropometría

Tema : Composición corporal
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Participar en la recogida de datos, bibliografía y tratamiento estadístico. Material existente: Laboratorio cineantropometría, equipo antropométrico completo, imperanciómetro, infrarrojo proximal, programas informáticos, biblioteca específica. Perfil: Licenciado en Medicina y Cirugía, Licenciado en Educación Física, Licenciado en Ciencias de la Salud.

Nº de plaza : 1033

Asignatura : Histología médica

Tema : Morfometría y estereología
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Participar en la docencia de la Histología y desarrollar trabajos de investigación sobre cuantificación en patología experimental y humana. Material existente: laboratorios de microscopía óptica y electrónica, análisis de imagen. Perfil: preferentemente licenciados en Medicina y Cirugía que deseen conocer las técnicas de investigación en morfometría y estereología.

Nº de plaza : 1034

Asignatura : Histología médica

Tema : Morfometría y estereología
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Participar en la docencia de la Histología y desarrollar trabajos de investigación sobre cuantificación en patología experimental y humana. Material existente: laboratorios de microscopía óptica y electrónica. Análisis de imagen. Perfil: preferentemente licenciados en Medicina y que deseen conocer las técnicas de investigación en morfometría y estereología.

Nº de plaza : 1035

Asignatura : Patología general. Reumatología

Tema : Medicina
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Córdoba ESP14
Ciudad/País : Córdoba - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : El candidato debe ser estudiante o recién licenciado de cualquiera de las facultades de Salud (preferentemente Medicina). Se le encomendarán tareas de colaboración, en la asistencia en la clínica de medicina interna y reumatología. Colaborará igualmente en algunos de los proyectos de investigación desarrollados en esta unidad.

Nº de plaza : 1036

Asignatura : Histología bucofacial

Tema : Histología bucofacial
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina y Odontología
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Actividad: colaborar en docencia e investigación en Histología bucofacial. Instrumentación: laboratorios de microscopía óptica y electrónica. Requisitos: estudiante de Odontología.

Nº de plaza : 1037

Asignatura : Histología médica

Tema : Histología médica
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina y Odontología
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Actividad: colaborar en docencia e investigación en Histología Médica. Instrumentación: laboratorios de microscopía óptica y electrónica.

Nº de plaza : 1038

Asignatura : Parasitología

Tema : Parasitología, protozoos y helmintos parásitos humanos
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : El solicitante debe poseer conocimientos previos de Parasitología. Colaboraría con el profesor tutor en la preparación de las clases teóricas, asistiendo a las mismas. Si se estima oportuno, según los conocimientos previos del solicitante, podría impartir algún seminario sobre un tema del programa teórico. Igualmente colaborará en la impartición de las clases prácticas de la asignatura. Por otra parte, estos alumnos conocerán las líneas de investigación que se llevan a cabo en el Departamento, así como algunas de las técnicas más frecuentes en investigación parasitológica. La Facultad de Farmacia y el Departamento de Parasitología poseen la infraestructura necesaria para que el solicitante pueda llevar a cabo la labor propuesta.

Nº de plaza : 1039
Asignatura : Parasitología

Tema : Parasitología, protozoos y helmintos parásitos humanos
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El solicitante debe poseer conocimientos previos de Parasitología. Colaboraría con el profesor tutor en la preparación de las clases teóricas, asistiendo a las mismas. Si se estima oportuno, según los conocimientos previos del solicitante, podría impartir algún seminario sobre un tema del programa teórico. Igualmente colaborará en la impartición de las clases prácticas de la asignatura. Por otra parte, estos alumnos conocerán las líneas de investigación que se llevan a cabo en el Departamento, así como algunas de las técnicas más frecuentes en investigación parasitológica. La Facultad de Farmacia y el Departamento de Parasitología poseen la infraestructura necesaria para que el solicitante pueda llevar a cabo la labor propuesta.

Nº de plaza : 1040
Asignatura : Parasitología

Tema : Parasitología, protozoos y helmintos parásitos humanos
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : El solicitante debe poseer conocimientos previos de Parasitología. Colaboraría con el profesor tutor en la preparación de las clases teóricas, asistiendo a las mismas. Si se estima oportuno, según los conocimientos previos del solicitante, podría impartir algún seminario sobre un tema del programa teórico. Igualmente colaborará en la impartición de las clases prácticas de la asignatura. Por otra parte, estos alumnos conocerán las líneas de investigación que se llevan a cabo en el Departamento, así como algunas de las técnicas más frecuentes en investigación parasitológica. La Facultad de

Farmacia y el Departamento de Parasitología poseen la infraestructura necesaria para que el solicitante pueda llevar a cabo la labor propuesta.

Nº de plaza : 1041
Asignatura : Administración de los servicios de enfermería

Tema : Administración de los servicios de enfermería
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Enfermería Juan Canalejo
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Clases teóricas y seminarios. Ayuda a la realización de trabajos de campo sobre administración de los servicios de enfermería.

Nº de plaza : 1042
Asignatura : Afecciones quirúrgicas II

Tema : Cirugía de prótesis articulares de cadera, rodilla y hombro
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Fisioterapia
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
Contenido : Estudio y revisión de prótesis totales de cadera, rodilla y hombro. Asistencia a quirófano 2-3 días semanales. Las actividades complementarias del alumno serán búsquedas bibliográficas y revisión de casos clínicos. Estudiante o licenciado en Medicina.

Nº de plaza : 1043
Asignatura : Enfermería comunitaria II

Tema : Area de enfermería. Atención comunitaria
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Enfermería
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividades docentes en la institución sede y prácticas en las instituciones de salud de la localidad, dentro de un equipo de atención Primaria.

Nº de plaza : 1044
Asignatura : Enfermería comunitaria III

Tema : Area de enfermería. Atención comunitaria
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Enfermería
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividades docentes en la institución sede y prácticas en las instituciones de salud de la localidad, dentro de un equipo de atención primaria. La actividad se centrará en el estudio de productos financieros, y su comportamiento en los mercados de capitales.

Nº de plaza : 1045
Asignatura : Enfermería comunitaria III

Tema : Área de enfermería. Atención comunitaria
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Enfermería
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividades docentes en la institución sede y prácticas en las instituciones de la localidad, dentro de un equipo de atención primaria.

Nº de plaza : 1046
Asignatura : Enfermería médico-quirúrgica

Tema : Atención de enfermería a pacientes críticos
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Enfermería Juan Canalejo
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : Clases teóricas y seminarios sobre pacientes en situación crítica. Prácticas en los servicios relacionados con la atención de estos pacientes (Unidades de cuidados intensivos y urgencias). Se recomienda que los alumnos pertenezcan al último curso de los estudios de Enfermería.

Nº de plaza : 1047
Asignatura : Fisioterapia I

Tema : Fisioterapia I. Métodos especiales de fisioterapia, fisioterapia respiratoria, neurología, terapias manuales
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Fisioterapia
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El área de conocimiento donde deberá realizar la actividad es la de Fisioterapia.
Participará en los seminarios y prácticas aportando su experiencia en el campo de la fisioterapia neurológica. Se dispone de biblioteca de medios audiovisuales y sala de demostraciones equipada. Acudirá a centros asistenciales en donde se prestan servicios de fisioterapia.

Nº de plaza : 1048
Asignatura : Fisioterapia general

Tema : Kinesiterapia pasiva manual
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Fisioterapia
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : El área de conocimiento en donde deberá realizar su actividad es la de Fisioterapia. Participará en los seminarios y prácticas, aportando su experiencia en el campo de la Kinesiterapia manual. Se dispone de biblioteca, medios audiovisuales y sala de demostraciones equipada.

Nº de plaza : 1049
Asignatura : Radiología y medicina física

Tema : Radiología y medicina física
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Fisioterapia. Hospital Juan Canalejo
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El alumno deberá ser estudiante de Medicina, de segundo ciclo preferiblemente, interesado en desarrollar actividades docentes y hospitalarias dentro del área de Radiología y Medicina Física.

Nº de plaza : 1050
Asignatura : Radiología y medicina física

Tema : Radiología y medicina física
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Fisioterapia. Hospital Juan Canalejo
Universidad : Universidad de La Coruña ESP24
Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Alumno estudiante de Medicina, de segundo ciclo preferiblemente, interesado en desarrollar actividades docentes y hospitalarias dentro del área de Radiología y Medicina Física.

Nº de plaza : 1051
Asignatura : Electroquímica

Tema : Números de transportes de iones en disolución: límite móvil
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Actividad a desarrollar: medidas experimentales de números de transporte, por el método del límite móvil (frontera móvil), de cationes y de aniones en distintos medios electrolíticos. Perfil: estudiante del último curso (2 últimos semestres) o licenciado en Ciencias Químicas, Farmacia o Ingeniería Civil, o equivalente. Material disponible: instrumentación electroquímica (multivoltímetro, fuentes de alta tensión, galvanostatos, detector de corrientes de alta frecuencia -prototipo en fase de desarrollo y mejora-, etc.), laboratorio de electroquímica, equipado adecuadamente (termostatos, criostatos, balanzas granatorias etc.).

Nº de plaza : 1052
Asignatura : Electroquímica

Tema : Determinación de coeficientes de actividad por medidas de Fem
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Actividad a desarrollar: medidas de fem de pilas galvánicas sin transporte, para la determinación de coeficientes de actividad, en mezclas multicomponentes (pueden contener aminoácidos). Perfil: estudiante del último curso (2 últimos semestres) o licenciado en Ciencias Químicas, Farmacia o Ingeniería Civil, o equivalente. Material disponible: instrumentación electroquímica (multivoltímetro, electrodos selectivos a iones, electrómetros digitales) laboratorio de electroquímica, equipado adecuadamente (termostatos, criostatos, balanzas granatorias etc.).

Nº de plaza : 1053
Asignatura : Electroquímica

Tema : Deterioro de implantes quirúrgicos metálicos
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividad a desarrollar: estudios electroquímicos y de superficie, de muestras metálicas utilizadas para implantes quirúrgicos, para inferir los deterioros originados en los ensayos acelerados, en diferentes medios. Perfil: estudiante del último curso (2 últimos semestres) o recién licenciado en Farmacia o Ciencias experimentales (Química, Bioquímica,...). Material disponible: instrumentación electroquímica (potenciostatos-galvanostatos, multivoltímetros, electrómetros, etc), instrumentación para microscopía (microscopio metalográfico y biológico, MEB,...), laboratorio de Química Física, adecuadamente equipado.

Nº de plaza : 1054
Asignatura : Parasitología

Tema : Inmunología y biología molecular en el diagnóstico de parásitos
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Se prepararán las clases prácticas sobre la temática de diagnóstico inmunológico de parásitos y de su diagnóstico por PCR. Se dispone de equipos de electroforesis horizontal y vertical, lectores de microelisa, microscopio de fluorescencia, termociclador y cubetas submarinas etc. El aspirante será estudiante de o recién licenciado en Microbiología, Medicina o Farmacia, con conocimientos en parasitología y de laboratorio. En caso de estar interesado en alguna parasitosis propia de su zona, deberá aportar parásitos y sueros de pacientes parasitados y ponerse en contacto con nosotros para indicarle la forma de transporte y aportación de las muestras.

Nº de plaza : 1055
Asignatura : Patología quirúrgica

Tema : Cirugía general
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Lérída ESP29
Ciudad/País : Lérída - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Estudiante de los últimos cursos de Medicina, que quiera profundizar sus conocimientos teórico-prácticos en la asignatura de Patología Quirúrgica. Por tanto, el estudiante debe tener especial interés y dedicación por la Cirugía.

Nº de plaza : 1056
Asignatura : Administración de Enfermería

Tema : Control de calidad y Administración de Enfermería
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ciencias de la Salud
Universidad : Universidad de Málaga ESP30
Ciudad/País : Málaga - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Seguimiento del Programa de la asignatura. Evaluación del profesor de la asignatura. Participar con los alumnos de los seminarios de la asignatura. Debe tener realizado previamente algún estudio, aunque no sea muy profundo, en Administración de Enfermería.

Nº de plaza : 1057
Asignatura : Farmacología

Tema : Estudio de la motilidad intestinal in vitro e in vivo. Farmacología de la motilidad intestinal
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Material disponible: equipo de electromiografía para registro continuo de la motilidad intestinal in vivo; polígrafo Letica para registro de motilidad in vitro, contador Gamma para cálculo de vaciamiento gástrico. Actividad: estudio de la función de los aminoácidos excitadores (receptores NMDA) sobre el sistema nervioso entérico. Perfil: estudiante de postgrado de Biología, Bioquímica, Farmacia, Medicina, Veterinaria.

Nº de plaza : 1058
Asignatura : Histología y embriología general

Tema : Biología celular de la reproducción y desarrollo
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Participación en la investigación. Asistencia en el programa.

Nº de plaza : 1059
Asignatura : Histología y embriología general

Tema : Biología celular de la reproducción y desarrollo
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Participación en la investigación. Asistencia en el programa.

Nº de plaza : 1060
Asignatura : Otorrinolaringología

Tema : Cirugía endoscópica naso-sinusal para alumnos de postgrado (en fase de especialización en Otorrinolaringología)
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina. Hospital General Universitario
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Participación en sesiones quirúrgicas de patología naso-sinusal no tumoral (cirugía video-endoscópica). Instrumental específico y sistema audiovisual (cámara vídeo, monitorización, etc.). Posibilidad de asistir a sesiones quirúrgicas de otro tipo (oído, laringe y cuello).

Nº de plaza : 1061

Asignatura : Patología Médica

Tema : Neurología
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Servicio de Neurología. Unidad Docente de Neurología. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Se ofrece un rotatorio para la enseñanza de neurología para estudiante de postgrado, en aquellos conocimientos básicos de la neurología. Incluyen: actividades clínicas en consultas externas y salas de hospitalización, exploraciones básicas de neuropatología, neurofisiología, neurorradiología y actividades clínicas y seminarios y actividades docentes (curso lectivo) de neurología.

Nº de plaza : 1062

Asignatura : Psicología médica

Tema : Problemática psicosocial de la práctica médica
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Alumnos de pregrado de Medicina. Participación en las actividades docentes de la asignatura en segundo curso de Medicina. Posibilidad de participación en prácticas hospitalarias y centros de salud.

Nº de plaza : 1063

Asignatura : Diagnóstico y tratamiento de las enfermedades alérgicas

Tema : Diagnóstico y tratamiento de las enfermedades alérgicas
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Arquitectura

Universidad : Universidad de Navarra ESP33
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De - - a - -

Nº de plaza : 1064

Asignatura : Química médica

Tema : Química médica
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Navarra ESP33
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De - - a - -

Nº de plaza : 1065

Asignatura : Enfermería general

Tema : Enfermería
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Hospital Psiquiátrico de Ciempozuelos
Universidad : Universidad Pontificia de Comillas ESP40
Ciudad/País : Ciempozuelos (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Primera y segunda semana: "Clínica Ntra. Sra. de La Paz" (Madri): división de enfermería, trabajo de hospitalización; descripción y trabajo de las psicopatologías más comunes; estudio de las gráficas de los registros de enfermería; interrelación con otra división del centro: psiquiatría y psicología. Tercera, cuarta y quinta semana: "Centro San Juan de Dios" (Ciempozuelos): participación activamente en los programas de rehabilitación psicosocial; implicación en las actividades del profesional de enfermería con deficientes profundos y severos; participación activa en los programas implantados por grupos homogéneos; actuación de enfermería ante la agitación psicomotriz de pacientes deficientes; actuación de enfermería ante las alteraciones psíquicas más frecuentes en el anciano; pacientes psicogerítricos con elevado porcentaje de patologías somáticas; implicación de la enfermería; participación en los programas de rehabilitación física; participación en la terapia ocupacional.

Nº de plaza : 1066

Asignatura : Enfermería médico-quirúrgica

Tema : Enfermería médico-quirúrgica
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela de Estudios Sanitarios
Universidad : Universidad Pública de Navarra ESP42
Ciudad/País : Pamplona - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Colaborar en la impartición de enfermería de laboratorio: realización de procedimientos y técnicas de enfermería, de simulación en modelos anatómicos, a aplicar en el campo de la atención al adulto con problemas médico-quirúrgicos. Perfil académico: estudiantes de último curso con evaluación positiva de las asignaturas de cursos anteriores.

Nº de plaza : 1067
Asignatura : Fisiología humana

Tema : Receptor de la vitamina D (Unión a ADN, factores de transcripción, regulación génica, expresión,...)
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
Contenido : Regulación de la expresión génica por vitamina D. Tratamos de identificar genes regulados por la vitamina D3 a través de la unión del receptor de vitamina D a determinadas secuencias de ADN. La metodología a emplear se basa fundamentalmente en: ensayos de retardo en gel (gel shift), foot-printing, clonaje y secuenciación de ADN, PCR y, además técnicas relacionadas con la Biología Molecular. En nuestro laboratorio disponemos de aparataje y espacio para la realización de todas las técnicas mencionadas. El candidato deberá tener conocimientos básicos de Biología celular/molecular, no siendo imprescindible el dominar las técnicas previamente mencionadas.

Nº de plaza : 1068

Asignatura : Fisiología y Biofísica

Tema : Neurofisiología. Neurociencia
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
Contenido : El estudiante visitante debe estar familiarizado con alguna de las ramas de la Neuroanatomía, Neuroquímica, Neurofisiología, etc.). El trabajo que se le propone es la participación activa en los proyectos en desarrollo (integración sensoriomotora a nivel de los núcleos de las columnas dorsales y del tálamo) o cualquier otro que pudiese relacionarse con la labor del solicitante. Las técnicas que usamos incluyen las clásicas de electrofisiología y "patch-clamp" en animal entero. Para ello poseemos un laboratorio bien equipado.

Nº de plaza : 1069

Asignatura : Medicina preventiva y salud pública

Tema : Salud laboral del personal sanitario y control de la infección hospitalaria
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Participar en las actividades de un servicio de medicina preventiva hospitalaria: exámenes en salud del personal sanitario y control de las condiciones ambientales del trabajo en el hospital. Vigilancia y control de la infección hospitalaria. Alumnos que tengan cursada la asignatura de Salud Pública, Medicina Preventiva u otra afín que le permita tener unos conocimientos sobre la salud pública, la medicina preventiva y la salud laboral. Tendrán preferencia los estudiantes de postgrado que estén trabajando en estos campos u otros afines dentro de la salud pública.

Nº de plaza : 1070
Asignatura : Microbiología

Tema : Patogenicidad bacteriana
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 29-03-96
Contenido : Estudio de las proteínas inducibles por el hierro como componentes de una vacuna contra la meningitis: análisis de la antigenicidad, heterogeneidad y eficacia protectora "in vivo". Se dispone de material necesario para la purificación de las proteínas y los estudios de antigenicidad e infectividad (sistemas de cromatografía, de ensayo de actividad bactericida y de análisis de proteínas; etc.).

Nº de plaza : 1071

Asignatura : Pediatría

Tema : Neonatología. Crecimiento perinatal. Atención intensiva neonatal
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De - - - a - - -
Contenido : Postgrado. Formación previa general en pediatría.

Nº de plaza : 1072

Asignatura : Química inorgánica II

Tema : Química inorgánica
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: revisión de los aspectos fundamentales de la química de los metales de los grupos principales y de transición así como de su comportamiento bioquímico. Prácticas de laboratorio relacionadas con el tema. Perfil: alumnos de química y farmacia, con una base química equivalente a los estudios de primer curso de Licenciatura en Química en España.

Nº de plaza : 1073

Asignatura : Bioquímica y Biología molecular

Tema : Bioquímica
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Colaborar como monitor en las enseñanzas prácticas de la asignatura de Bioquímica y Biología Molecular de 1er curso de Medicina. Asistencia a cursos de formación predoctoral. Asistencia a seminarios de investigación del departamento. Impartición de un seminario de un tema elegido por el candidato.

Nº de plaza : 1074
Asignatura : Fisiología

Tema : Biología molecular y fisiología
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Colaborar en la enseñanza práctica de la fisiología, como monitor. Asistencia a los cursos de formación pre y post-doctorales. Desarrollo de pequeños proyectos de revisión. Asistencia al ciclo de seminarios de investigación.

Nº de plaza : 1075
Asignatura : Psiquiatría

Tema : Psicopatología
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Entrenamiento en la explotación tanto clínica como psicopatología a pacientes psiquiátricos ambulatorios e ingresados. Entrenamiento teórico-práctico de las escalas de evaluación conductual más habituales en los campos de ansiedad, depresión y psicoticismos. Tutorización bibliográfica. Asistencia a clases, seminarios y sesiones clínicas del departamento. Se dispone de material correspondiente para las actividades descritas, así como de programas de ordenador para tratamiento de textos, base de datos, gráficos y estadísticos.

Nº de plaza : 1076
Asignatura : Administración de servicios de enfermería

Tema : Planificación y organización de servicios
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Enfermería
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Participar y colaborar en las actividades docentes previstas para la materia de Administración de Servicios de Enfermería. Se integrará junto con el resto de estudiantes españoles en grupos prácticos. Colaborará en jornadas, seminarios y clases prácticas.

Nº de plaza : 1077
Asignatura : Análisis químico

Tema : Análisis de medicamentos (eliminación de interferencias espectrales directas)
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96

Contenido : Aplicación de modelos matemáticos para la eliminación de interferencias espectrales directas en el análisis de medicamentos. Instrumental: espectrofotómetro UV-V, espectrofluorímetro, cromatógrafo de líquidos.

Nº de plaza : 1078
Asignatura : Bromatología y toxicología

Tema : Contaminación abiótica de los alimentos
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Análisis cromatográfico de plaguicidas en aguas, alimentos y suelo. Material disponible para su ejecución: cromatógrafos de gases (equipados con NPD y ACE y MS) y líquidos (UV-VIS). Perfil candidato: Nutrición, Farmacia, Químicas.

Nº de plaza : 1079
Asignatura : Enfermería materno-infantil

Tema : Programa de asistencia a la mujer: asistencia materno-infantil y asistencia en el climaterio
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Enfermería
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Análisis de los programas asistenciales sobre la mujer vigentes en la Comunidad Valenciana: asistencia materno-infantil, asistencia de climaterio y planificación familiar, todos ellos en el área de asistencia primaria. Junto a la matrona titular se trata de participar en las tareas asistenciales y de gestión, se completará esta estancia en asistencia primaria con otra estancia en hospital complementaria a la anterior. Participará también en las tareas de investigación del área maternal en el departamento universitario de Enfermería.

Nº de plaza : 1080
Asignatura : Farmacognosia

Tema : Estudio de plantas antiinflamatorias
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Conocimientos de química de productos naturales, incluyendo análisis espectral. Aislamiento de productos naturales y conocimiento de técnicas analíticas cromatográficas, tanto cualitativas como cuantitativas. En el laboratorio realizará además "screening" de actividad antiinflamatoria, sin embargo no es imprescindible experiencia previa en el manejo de animal de experimentación. Análisis instrumental completo (HPLC, RMN, UV, IR, etc.). Análisis biológico (inflamación analgesia, comportamiento, etc.).

Nº de plaza : 1081
Asignatura : Farmacología

Tema : Reactividad vascular de tejidos materno-fetales
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina y Odontología
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Actividad: bioensayo en baño de órganos y cascada de tejido vascular materno-fetal para el estudio de la producción de óxido nítrico. Perfil del candidato: licenciado en Medicina con experiencia en el estudio de las adaptaciones hemodinámicas en el embarazo normal y sus alteraciones en preclampsia. De preferencia proveniente de un país con alta prevalencia de la enfermedad.

Nº de plaza : 1082
Asignatura : Farmacología

Tema : Análisis de fármacos antiulcerosos
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina y Odontología
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Actividad: estudio de fármacos utilizados para el tratamiento de la úlcera péptica. Perfil del candidato: licenciado en Medicina y Cirugía, Farmacia o Ciencias Biológicas. Material disponible para su ejecución: el necesario para la realización de las experiencias que se requieran.

Nº de plaza : 1083
Asignatura : Farmacología

Tema : Farmacología cardiovascular
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Actividad: investigación en Farmacología cardiovascular. Metodología: determinación de parámetros cardiovasculares in vivo. Estudios funcionales en músculo liso vascular. Análisis de la unión al canal de calcio y receptores adrenérgicos mediante radioligandos específicos. Determinación de fosfatos de inositol. Perfil académico: Farmacología cardiovascular.

Nº de plaza : 1084
Asignatura : Farmacología

Tema : Farmacología cardiovascular
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Actividad: investigación en Farmacología cardiovascular. Metodología: determinación de parámetros cardiovasculares in vivo. Estudios funcionales en músculo liso vascular. Análisis de la unión al canal de calcio y receptores

adrenérgicos mediante radioligandos específicos. Determinación de fosfatos de inositol. Perfil académico: Farmacología cardiovascular.

Nº de plaza : 1085
Asignatura : Fundamentos de enfermería

Tema : Fundamentos de enfermería (diagnóstico de enfermería)
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Enfermería
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 03-01-96 a 01-03-96
Contenido : Alumno/a del último curso de Enfermería. Estudio y validación de los diagnósticos de Enfermería que el alumno elija. Se dispone de una amplia bibliografía de la Escuela. Se requieren conocimientos de la Investigación.

Nº de plaza : 1086
Asignatura : Parasitología

Tema : Parasitosis humanas por trematodos
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Tipo de actividad: el estudiante se incorporará a las tareas de investigación del Departamento sobre Distomatosis humanas (enfermedades causadas por trematodos digénidos). Metodología de trabajo: los estudios serán totalmente experimentales sobre caracterización biológica de cepas humanas de digénidos, incluyendo mantenimiento, infestaciones experimentales, dilucidación de fases del ciclo y análisis de sus implicaciones en la transmisión de la enfermedad. Perfil académico: el estudiante debe tener como mínimo una formación general en Parasitología, y a ser posible, alguna experiencia en enfermedades parasitarias tropicales. Se aceptan estudiantes de medicina, farmacia, veterinaria, biología o afines. Área de conocimiento: los estudios se centrarán sobre relaciones parásito-hospedador y sus repercusiones epidemiológicas (Helminología - Epidemiología). Material disponible: se dispone de todos los aparatos (cámaras climáticas, animales, microscopios, ordenadores, etc.) e instrumentos (reactivos, instalaciones, etc.) necesarios.

Nº de plaza : 1087
Asignatura : Parasitología

Tema : Ecología parasitaria
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Tipo de actividad: el estudiante se incorporará a las tareas de investigación del Departamento sobre helmintocología de micromamíferos procedentes de ecosistemas perturbados por el fuego. Metodología de trabajo: Trabajo experimental de campo: muestreos periódicos destinados a la captura de los micromamíferos hospedadores (técnicas de estudio poblacional). Trabajos de laboratorio: disección de micromamíferos para la obtención de helmintos;

técnicas coprológicas (Kato-Katz, visión directa); preparación de helmintos para el estudio microscópico. Perfil académico: el estudiante debe tener como mínimo una formación en Parasitología. Se aceptan estudiantes de farmacia, veterinaria, biología o afines. Area de conocimiento: el estudio se centrará sobre el papel bioindicador de los helmintos en el proceso de recuperación postincendio del ecosistema (Helmintología - Ecología). Material disponible: se dispone de todos los aparatos e instrumentos necesarios.

Nº de plaza : 1090
Asignatura : Química farmacéutica

Tema : Prácticas de química farmacéutica
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Colaborará en las clases teóricas y prácticas de la asignatura de Química Farmacéutica que se imparten a estudiantes de 4º curso de la Licenciatura de Farmacia. Impartirá seminarios a los profesores y estudiantes de tercer ciclo del Departamento. Se integrará al grupo de investigación del Departamento que trabaja en química macrocíclica y reconocimiento molecular. Perfil: Se requiere un docente investigador con experiencia en atención de alumnos avanzados de la licenciatura. Area de conocimiento: Química Orgánica.

Nº de plaza : 1088
Asignatura : Parasitología

Tema : Diagnóstico etiológico de parasitosis humanas en heces
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 03-01-96 a 29-03-96
Contenido : Tipo de actividad: el estudiante se incorporará a las tareas de investigación del Departamento sobre diagnóstico etiológico de la parasitosis humanas susceptibles de hallazgo en las muestras fecales. Metodología de trabajo: los estudios estarán destinados al aprendizaje y manejo de los métodos y técnicas de uso rutinario, y en especial, en la analítica coproparasitológica, así como el reconocimiento morfológico de las estructuras parasitarias de las diferentes especies parásitas que pueden aparecer en muestra fecal. Perfil académico: el estudiante debe tener como mínimo una formación general en Parasitología y a ser posible alguna experiencia en enfermedades parasitarias tropicales. Se aceptan estudiantes de Medicina, Farmacia, Veterinaria, Biología o afines. Material disponible: el Dpto. de Parasitología de Valencia dispone de los aparatos, instrumentos y materiales necesarios, con financiación internacional (Unión Europea, OMS) y nacional (DGICYT, AECE, IMPIVA, EVEI, Universidad de Valencia, etc.).

Nº de plaza : 1091
Asignatura : Química orgánica

Tema : Prácticas química orgánica
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Curso teórico y experimental. Clases de ejercitación y prácticas de laboratorio de la asignatura de Química Orgánica impartida a estudiantes de 2º curso de la Licenciatura de Farmacia. Impartición de seminarios a los profesores y estudiantes de tercer ciclo del departamento. Integración al grupo del departamento que trabaja en el campo de la síntesis de compuestos heterocíclicos. Perfil: Formación académica en Química Orgánica.

Nº de plaza : 1089
Asignatura : Parasitología

Tema : Parasitosis humanas por trematodos
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Tipo de actividad: el estudiante se incorporará a las tareas de investigación del Departamento, sobre Distomatosis humanas (enfermedades causadas por trematodos digénidos). Metodología de trabajo: los estudios serán totalmente experimentales sobre caracterización biológica de cepas humanas de digénidos, incluyendo mantenimiento, infestaciones experimentales, dilucidación de fases del ciclo y análisis de sus implicaciones en la transmisión de la enfermedad. Perfil académico: el estudiante debe tener como mínimo una formación general en Parasitología y a ser posible alguna experiencia en enfermedades parasitarias tropicales. Se aceptan estudiantes de medicina, farmacia, veterinaria, biología o afines. Area de conocimiento: los estudios se centrarán sobre relaciones parásito-hospedador y sus repercusiones epidemiológicas (Helmintología - Epidemiología). Material disponible: se dispone de todos los aparatos (cámaras climáticas, animalarios, microscopios, ordenadores, etc.) e instrumentos (reactivos, instalaciones, etc.) necesarios.

Nº de plaza : 1092
Asignatura : Salud pública: enfermería comunitaria

Tema : Estudio comunitario de salud en un barrio de la ciudad de Valencia
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Enfermería
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Perfil académico: estudiante de pregrado en último curso de Enfermería. Area de conocimiento: Salud Pública y Enfermería. Tipo de actividad: El alumno se integrará en la realización del Estudio Comunitario, en la fase que éste se encuentre durante su permanencia en nuestra Universidad. Previamente recibirá un seminario de formación para que conozca la comunidad estudiada y el proceso seguido hasta su incorporación en el estudio. Metodología de trabajo: recopilación de datos mediante la consulta de fuentes documentales, observación directa, encuesta a la población, y también recopilación de datos cualitativos mediante una audición. Instrumental: ordenador, magnetófono, sonómetro.

Nº de plaza : 1093
Asignatura : Farmacología y terapéutica general

Tema : Farmacodinamia. Farmacogenética
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Facul./Escue.: Facultad de Medicina
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 19-02-96

Contenido : Entrenamiento en técnicas de cromatografía líquida (HPLC) aplicada a la determinación de perfiles metabólicos de fármacos y polimorfismos metabólicos. Entrenamiento en técnicas de citogenética para estudios farmacológicos. Participación en seminarios docentes.

Nº de plaza : 1094
Asignatura : Neurociencia

Tema : Neurociencia
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Estudiante de postgrado con experiencia en la temática planteada. Formación complementaria y de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar.

Nº de plaza : 1095
Asignatura : Neurociencia

Tema : Neurociencia
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Estudiante de postgrado con experiencia en la temática planteada. Formación complementaria y de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar.

Nº de plaza : 1096
Asignatura : Neurociencia

Tema : Neurociencia
Materia : MEDICINA, ENFERMERIA Y FARMACIA
Universidad : Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana La Rábida ESP53
Ciudad/País : La Rábida, Palos de la Frontera (Huelva) - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Estudiante de postgrado con experiencia en la temática planteada. Formación complementaria y de especialización. Trabajos informáticos en red (Internet, bases de datos, etc.). Dotación de material docente auxiliar.

Nº de plaza : 1097
Asignatura : Psicogenética

Tema : Psicogenética
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05

Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Nº de plaza : 1098
Asignatura : Psicología básica

Tema : Cognición, emoción y estrés
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Cerdanyola (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Actividad: aprendizaje de la metodología de estudio de las estrategias para afrontar el estrés, en situaciones de laboratorio y/o naturales. Perfil del candidato: estudiante o licenciado en Psicología, interesado en la Psicología Básica y en la Metodología Experimental.

Nº de plaza : 1099
Asignatura : Psicología de la percepción

Tema : Psicología de la percepción
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96

Nº de plaza : 1100
Asignatura : Introducción a la Psicología

Tema : La perspectiva psicológica en el estudio del ser humano
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Seminario sobre la Psicología como disciplina, como perspectiva, como método de estudio del ser humano.

Nº de plaza : 1101
Asignatura : Psicología social

Tema : Teoría de grupos aplicada a problemas sociales
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Prácticas sobre teoría de grupos aplicada a problemas sociales.

Nº de plaza : 1102
Asignatura : Técnicas de intervención psicológica

Tema : Técnicas operantes para la eliminación de comportamientos desadaptados en el retraso mental

Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad Autónoma de Madrid ESP06
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Organización de un taller para el aprendizaje de la aplicación de técnicas operantes para la eliminación de comportamientos desadaptados en personal con discapacidad psíquica.

Nº de plaza : 1103
Asignatura : Diferencia sensorial

Tema : Necesidades comunicativas de las personas sordas
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: participar en la docencia de la asignatura de "Deficiencia sensorial", dirigida a futuros maestros de Educación Especial de Catalunya. Colaborar con el grupo de "Investigación sobre la lengua de signos de Catalunya". Perfil: estudiante de 2º ciclo de Psicología, Psicopedagogía, Logopedia y/o Educación Especial, con algunos conocimientos de la lengua de signos de la comunidad sorda de su país, interesado en profundizar aspectos psicoeducativos y de desarrollo de las personas sordas.

Nº de plaza : 1104
Asignatura : Etología

Tema : Estudio del comportamiento animal desde un punto de vista biológico
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: cursar las asignaturas: Etología y Psicobiología de los primates. Integrarse en los grupos de investigación en Etología de los primates del departamento. Perfil: estudiante de segundo ciclo de Psicología, Biología o Veterinaria o Antropología interesado en el comportamiento animal.

Nº de plaza : 1105
Asignatura : Simulación de procesos

Tema : Simulación de procesos psicológicos
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: prácticas informatizadas de la asignatura "Simulación de procesos". La actividad consistiría en: enseñar un lenguaje de programación, elaborar programas para mostrar el funcionamiento de procesos psicológicos, enseñar el funcionamiento de procesos psicológicos mediante los programas elaborados. Perfil: conocimientos sobre: estadística, simulación, procesos psicológicos, modelos matemático-estadísticos, programación (FORTRAN, PASCAL, BASIC).

Nº de plaza : 1106
Asignatura : Test adaptativos computerizados

Tema : Elaboración de test, cuestionarios para su posterior utilización en clínica, recursos humanos y educative
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: monitor de prácticas de la asignatura "Test Adaptativos Computerizados". Análisis informatizado de test mediante software basado en los modelos de la teoría de respuesta de ítem. Creación de bancos de ítem. Administración de los bancos de ítems por pantalla de ordenador como test adaptativos computerizados. Perfil: psicometría, psicodiagnósticos, evaluación psicológica, teoría de respuesta al ítem, análisis informatizado de test.

Nº de plaza : 1107
Asignatura : Desarrollo social y de la personalidad

Tema : Relación madre-bebé
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Estudio y realización de vídeos sobre relación madre-bebé (se dispone ya de algunos vídeos suizos y americanos). El candidato debería poseer conocimientos de Psicología Dinámica.

Nº de plaza : 1108
Asignatura : Filosofía de la psicología

Tema : Problema mente-cuerpo
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Preferentemente licenciados o estudiantes de últimos cursos de Psicología o Filosofía. Colaborará en las actividades docentes del departamento impartiendo clases prácticas o seminarios. Trabajo de investigación sobre el tema. Material bibliográfico e informativo disponible en la Facultad y en el Departamento.

Nº de plaza : 1109
Asignatura : Modificación de conducta

Tema : Psicología de la salud. Personas sin hogar
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Conocimientos de epidemiología. Conocimientos de modificación de conducta.
Trabajo o estudios con personas sin hogar en su país.

Nº de plaza : 1110

Asignatura : Psicología de la salud o modificación de conducta

Tema : Psicología de la salud (aplicaciones de modificación de conducta al campo de la salud)

Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : El alumno puede colaborar en clases prácticas de la asignatura de psicología de la salud o en modificación de conducta. Debe conocer bien el análisis funcional de la conducta y las técnicas de modificación de la conducta. Preferible si posee experiencia en intervención conductual en salud, ya sea a niveles preventivos o de problemas consolidados en áreas de dolor crónico, cáncer, trastornos cardiovasculares, adicciones u otros. Instrumental: se dispone de medios audiovisuales, aparatos de biofeedback y evaluación psicofisiológica.

Nº de plaza : 1111

Asignatura : Psicología del aprendizaje

Tema : Aprendizaje y memoria. Modelos animales

Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Se requiere formación teórica en procesos básicos de aprendizaje y memoria, especialmente en condicionamiento pavloviano e instrumental, así como un conocimiento de técnicas básicas de condicionamiento en animales (roedores y/o aves). Serán especialmente útiles los conocimientos sobre farmacología conductual. La actividad del candidato será la colaboración en las investigaciones llevadas a cabo en el laboratorio animal de la Facultad de Psicología, bajo la dirección del profesor tutor.

Nº de plaza : 1112

Asignatura : Psicología del pensamiento y Psicología del lenguaje

Tema : Psicología cognitiva, psicología del lenguaje, dislexias y disgrafías

Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : El programa de Magister en evaluación e intervención en el lenguaje y la lectura se estructura como un primer ciclo de formación de postgrado dentro del programa de doctorado del Departamento de Procesos Cognitivos. El programa, en dos cursos, tiene por objeto la formación teórica y práctica de profesionales expertos en intervención en el lenguaje y la lectura en su triple vertiente de formación para la investigación y simulación de los procesos de lenguaje, de formación para el desarrollo de programas y recursos

para la evaluación y la rehabilitación de las patologías del lenguaje y la lectura, y de formación para la asesoría profesional en el ámbito educativo y para la intervención en la rehabilitación de los trastornos del lenguaje y de la lectura en el ámbito clínico. El programa trata de formar profesionales expertos en intervención capaces de formular y desarrollar programas normalizados de rehabilitación de patologías del lenguaje oral y escrito, y de entrenamiento en habilidades lingüísticas, y capaces de elaborar y desarrollar instrumentos de medida, evaluación y rehabilitación desarrollando, en su caso, ayudas diagnósticas y de intervención que emplean el ordenador. El candidato deberá ser licenciado en Psicología, licenciado en Lingüística o licenciado en Informática con formación suficiente en metodología de la investigación, lo que debe incluir conocimiento de los diseños experimentales en psicolingüística, métodos de análisis estadístico, simulación de procesos y modelos matemáticos para la simulación, así como conocimiento suficiente acreditado de inglés y español.

Nº de plaza : 1113

Asignatura : Psicología diferencial

Tema : Relación entre estilos de vida y clima y satisfacción familiar

Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Actividad: asistencia a las clases de Psicología diferencial (4 h./semana); entrenamiento en instrumentos de medida sobre estilos de vida, clima familiar y satisfacción familiar; diseño de una investigación propia para realizar conjuntamente con un grupo de investigación que funciona en esta Facultad, una vez que regrese a su país. Perfil: estudiante de último año de carrera o doctorado, conocimientos básicos de metodología diferencial. Material disponible: todo el necesario.

Nº de plaza : 1114

Asignatura : Psicología diferencial

Tema : Diferencias individuales en los modos de conocer en niños y adolescentes (controles cognitivos)

Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Actividad: asistencia a las clases de psicología diferencial. Participación en el grupo de investigación sobre el tema. Entrenamiento en la utilización de los instrumentos básicos de evaluación de los controles cognitivos en niños y adolescentes. Diseño de un proyecto de investigación en su país. Perfil: Estudiantes de segundo o tercer ciclo. Formación básica en metodología diferencial. Interés por el tema.

Nº de plaza : 1115

Asignatura : Psicología diferencial

Tema : Relación entre estilos de vida y satisfacción familiar y laboral

Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividad: asistencia a las clases de Psicología diferencial. Participación en el grupo de investigación sobre el tema. Entrenamiento en los instrumentos básicos de evaluación utilizados para los estilos de vida y la satisfacción. Diseño de un programa de investigación en su país de origen. Perfil: estudiante del último año de licenciatura o de doctorado. Formación básica en metodología diferencial. Interés por la temática relacionada con estilos de vida y con satisfacción.

Nº de plaza : 1116
Asignatura : Psicología social

Tema : Percepción de riesgo ante las catástrofes ambientales y tecnológicas
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Participación en los proyectos que se están desarrollando sobre el tema propuesto. Se precisan conocimientos básicos en metodologías cuantitativas y cualitativas. Dirigido a postgraduados en Psicología. Su tarea consistirá en la familiarización con los procedimientos metodológicos del estudio de las catástrofes, y colaborar en los análisis de los protocolos recogidos y en el diseño de nuevas técnicas.

Nº de plaza : 1117
Asignatura : Psicología social del conflicto

Tema : Psicología social del conflicto
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Actividad: participación en las clases teóricas y prácticas. Perfil: conocimientos básicos de psicología social. Preferentemente psicólogos y sociólogos.

Nº de plaza : 1118
Asignatura : Teoría psicoanalítica

Tema : Epistemología del psicoanálisis
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : El alumno se integrará en las actividades docentes de las asignaturas colaborando con propuestas de prácticas o seminarios. Formación previa en psicoanálisis y en epistemología. Técnica de comentario de textos. Material bibliográfico disponible en la Facultad y en el Departamento.

Nº de plaza : 1119
Asignatura : Psicología del desarrollo I

Tema : Psicología del desarrollo
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Perfil del alumno: licenciado o alumno del último curso de licenciatura de Psicología. Actividad que debería realizar: docencia (participación en temas monográficos teórico-prácticos de la asignatura de Psicología del Desarrollo impartida en el primer curso de la Licenciatura de Psicología); participación en el grupo de investigación sobre Psicología del Desarrollo que tiene este departamento. Infraestructura de la universidad: biblioteca, hemeroteca, acceso a equipos de informática conectados con las redes centrales de información, material psicotécnico.

Nº de plaza : 1120
Asignatura : Psicología del trabajo y de las organizaciones

Tema : Comportamiento organizacional y recursos humanos en organizaciones
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Asistir a las clases y seminarios que se imparten sobre la temática referida.

Nº de plaza : 1121
Asignatura : Psicología evolutiva 2

Tema : Psicología del ciclo vital
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Perfil del alumno: licenciado o alumno del último curso de licenciatura de Psicología. Actividad que debería realizar: docencia (participación en temas monográficos teórico-prácticos de la asignatura de Psicología del Desarrollo impartida en el primer curso de la Licenciatura de Psicología); participación en el grupo de investigación sobre Psicología del Desarrollo que tiene este departamento. Infraestructura de la universidad: biblioteca, hemeroteca, acceso a equipos de informática conectados con las redes centrales de información, material psicotécnico.

Nº de plaza : 1122
Asignatura : Psicología evolutiva/educativa

Tema : Cambios evolutivos y construcción del conocimiento socio-ambiental.
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad de Granada ESP18

Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
 Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
 Contenido : Participar en prácticas con alumnos y seminarios del grupo de investigación. Material: documentos básicos y medios informáticos y audiovisuales. Perfil: experiencia en entrevista psicogenética.

Nº de plaza : 1123
 Asignatura : Psicología social

Tema : Psicología social
 Materia : PSICOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Psicología
 Universidad : Universidad de Granada ESP18
 Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
 Contenido : Pregrado: asistencia y participación en las clases de Psicología Social. Postgrado: participación en el curso de doctorado sobre "Relaciones interpersonales".

Nº de plaza : 1124
 Asignatura : Psicología social

Tema : Intervención psicosocial en la comunidad
 Materia : PSICOLOGIA
 Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Trabajo Social
 Universidad : Universidad de Huelva ESP19
 Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA
 Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
 Contenido : Investigación y colaboración en docencia dentro del área de Psicología social, concretamente en el campo temático de la dimensión psicosocial en la intervención con la comunidad. Dos son los focos en los que se centrará el trabajo: la influencia de los valores y creencias sociales de los agentes de cambio social en el trabajo comunitario; la eficacia de las acciones profesionales en relación a este elemento psicosocial. El desarrollo histórico y marco conceptual de la psicología social comunitaria en Latinoamérica; conexión y relaciones con la Psicología social comunitaria española.

Nº de plaza : 1125
 Asignatura : La mujer en el mundo actual: estereotipos, actitudes y creencias

Tema : Psicología feminista
 Materia : PSICOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Filosofía y Letras
 Universidad : Universidad de las Islas Baleares ESP21
 Ciudad/País : Palma de Mallorca - ESPAÑA
 Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
 Contenido : Curso de doctorado (3 créditos). Licenciado/a en Psicología. Área de Psicología Social.

Nº de plaza : 1126
 Asignatura : Psicología fisiológica

Tema : Psicología de la motivación
 Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Humanidades
 Universidad : Universidad de Jaén ESP22
 Ciudad/País : Jaén - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
 Contenido : El candidato que opte a la plaza deberá aproximarse al siguiente perfil: ser licenciado en Psicología, haber tenido una formación pre o postgrado en Psicología, conocer en profundidad los temas básicos de Psicología y Psicología de la Motivación (nutrición, regulación de fluidos, comportamiento sexual, etc.), habiendo manejado literatura más actualizada. El objetivo de la plaza es que el alumno, bajo supervisión del profesor, participe en las clases teóricas y prácticas relacionadas con la Psicología de la Motivación, así como en alguna investigación que pueda realizarse durante su estancia en el Departamento. Para desarrollar esta actividad, el alumno dispondrá de bibliografía actualizada y material audiovisual, así como de un laboratorio de investigación humana en el que podrá realizar las prácticas e investigaciones oportunas.

Nº de plaza : 1127
 Asignatura : Psicología evolutiva

Tema : Psicología del desarrollo
 Materia : PSICOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Humanas y Sociales
 Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23
 Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA
 Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
 Contenido : Estudiantes licenciados en Psicología, interesados por el comportamiento infantil. En el tiempo de permanencia colaborarán en el análisis de datos y en la elaboración y obtención de resultados de una investigación sobre interacciones entre padres e hijos.

Nº de plaza : 1128
 Asignatura : Análisis de datos I

Tema : Análisis estadístico de datos en Ciencias Sociales y del comportamiento
 Materia : PSICOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Psicología
 Universidad : Universidad de Murcia ESP31
 Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
 Contenido : Formación necesaria: conocimientos de estadística inferencial a nivel de licenciatura en Ciencias Sociales. Actividad: familiarización con el programa de software estadístico Systat. Metodología: adquisición de los conocimientos necesarios a través del estudio de los manuales adecuados, desarrollo de ejercicios aplicados en el ordenador. Material: textos y manuales, software y hardware necesarios.

Nº de plaza : 1129
 Asignatura : Colaboración docente en prácticas de Psicología

Tema : Colaboración docente en prácticas de Psicología
 Materia : PSICOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Psicología
 Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
 Contenido : Colaboración docente en prácticas de psicología escolar, y colaboración en investigación sobre estilos de aprendizaje.

Nº de plaza : 1130
 Asignatura : Psicología diferencial

Tema : Psicología de la creatividad (investigación y evaluación de los comportamientos creativos)

Materia : PSICOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Psicología
 Universidad : Universidad de Murcia ESP31
 Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
 Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Investigación y evaluación de los comportamientos creativos. Asistencia a clases magistrales y conferencias sobre el tema. Participación en seminario específico sobre creatividad. Colaboración en desarrollo de investigación sobre instrumento para la medida de la actividad creativa. Intercambio de experiencias en grupos de trabajo.

Nº de plaza : 1131
 Asignatura : Psicología evolutiva y de la educación

Tema : Psicología educativa en contextos no formales
 Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Escuela de Trabajo Social
 Universidad : Universidad de Murcia ESP31
 Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : El alumno se integrará en el programa de prácticas de tal forma, que pueda conocer de forma directa el espacio de la psicología educativa en la profesión del trabajador social en España. Tendrá que participar en trabajos de campo o de análisis de las investigaciones que el grupo de investigación esté llevando a cabo.

Nº de plaza : 1132
 Asignatura : Psicopatología general

Tema : Trastornos de ansiedad; alteraciones psicóticas; trastornos de la personalidad
 Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología
 Universidad : Universidad de Oviedo ESP34
 Ciudad/País : Oviedo - ESPAÑA
 Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : La asignatura de Psicopatología General se imparte a un total de 150 alumnos de segundo ciclo de la carrera de Psicología, constando la actividad académica de clases magistrales teóricas y grupos reducidos de prácticas de laboratorio y seminarios en los que se aborda el diagnóstico clínico de diversas alteraciones psicológicas (utilizando para ello material grabado (sonoro y cintas de vídeo). Se ofrece la posibilidad de que el alumno de intercambio pueda participar en el programa de prácticas y ser incluido en el grupo de investigación. Sería deseable que fuese alumno de postgrado.

Nº de plaza : 1133
 Asignatura : Psicología clínica infantil

Tema : Trastornos del aprendizaje en la infancia
 Materia : PSICOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Psicología
 Universidad : Universidad Pontificia de Salamanca ESP41
 Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
 Contenido : El candidato a cubrir esta plaza deberá mantener una constante disposición a desarrollar estudios en el área de los trastornos del aprendizaje infantil, ajustándose su labor a los siguientes aspectos: coordinación y desarrollo de actividades lectivas de tipo práctico; estudios de investigación de los factores psicosociales intervinientes en el fracaso escolar; intervención en actividades asistenciales de tipo clínico orientadas a la formación global del alumnado. La cátedra de Psicología Clínica Infantil proporcionará el material psicotécnico acorde a las necesidades lectivas así como de las instalaciones particulares o/y colaboración con otros departamentos si ésto se precisara.

Nº de plaza : 1134
 Asignatura : Psicología del desarrollo y adquisición del lenguaje

Tema : Alteraciones en el desarrollo del lenguaje
 Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología
 Universidad : Universidad Pontificia de Salamanca ESP41
 Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
 Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Actividad a realizar: evaluación e intervención en trastornos del desarrollo del lenguaje. Metodología: entrevista, observación-diagnóstico, intervención individualizada, sesiones clínicas en el Servicio Asistencial de la Diplomatura de Logopedia. Perfil académico: Estudiantes de último curso de estudios conducentes a la obtención de titulaciones encaminadas al estudio, tratamiento e investigación en relación con la psicología del desarrollo el lenguaje y las competencias comunicativas. Área de conocimiento: Psicología Evolutiva y de la Educación. Material disponible: Despachos de intervención y de observación, material de evaluación y diagnóstico, sistema de grabación, material diverso de intervención, equipos informáticos.

Nº de plaza : 1135
 Asignatura : Psicopatología del lenguaje

Tema : Psicopatología del lenguaje
 Materia : PSICOLOGIA
 Facul./Escue.: Facultad de Psicología
 Universidad : Universidad Pontificia de Salamanca ESP41
 Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA
 Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96

Contenido : Presentación de técnicas de evaluación del lenguaje. Modelos de evaluación del lenguaje. Intercambio de conocimiento en el campo de la evaluación del lenguaje en general. Nuestra Escuela de Logopedia tiene una buena biblioteca de evaluación del lenguaje, pero sería interesante que el candidato trajera su propio material.

Nº de plaza : 1136

Asignatura : Terapia familiar

Tema : Terapia familiar

Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología

Universidad : Universidad Pontificia de Salamanca ESP41

Ciudad/País : Salamanca - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : El alumno debe poseer conocimientos teóricos y prácticos de algún modelo de terapia familiar sistémica (estructural, estratégica, centrada en soluciones...). El alumno impartirá un seminario teórico sobre la situación de la atención en salud mental en su país, impartirá clases teórico-prácticas sobre el modelo de terapia familiar que conozca, se integrará en el equipo asistencial de terapia familiar de la UPSA, como observador. La Universidad dispone para el trabajo del alumno de videoreproductor (VHS, sistema PAL), biblioteca, videoteca y cámaras de Gesell.

Nº de plaza : 1137

Asignatura : Técnicas de psicoterapia cognitiva, constructivista y sistémica

Tema : Psicoterapia

Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología y Pedagogía

Universidad : Universidad Ramón Llull ESP43

Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA

Fechas : De - - a - -

Contenido : Participación en clases teóricas y prácticas sobre psicoterapias cognitivas, constructivistas y sistémicas. Participación en sesiones clínicas y prácticum en psicoterapia, supervisión clínica y, en su caso, atención a pacientes. Participación y colaboración en proyectos de investigación en curso.

Nº de plaza : 1138

Asignatura : Psicología de la motivación

Tema : Psicología de la motivación. Motivación y aprendizaje social

Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de la Educación y Psicología

Universidad : Universidad Rovira i Virgili ESP44

Ciudad/País : Tarragona - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Conocimiento de la bibliografía, especialmente obras de Tolman, Bandura y Rotter en castellano y en inglés. Aplicación de escalas. El perfil debe ser el de titulado universitario en Psicología o Pedagogía.

Nº de plaza : 1139

Asignatura : Diagnóstico psicopedagógico

Tema : Técnicas de evaluación psicopedagógica

Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología

Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47

Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Nº de plaza : 1140

Asignatura : Evaluación psicológica

Tema : Evaluación de características psicopatológicas

Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología

Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47

Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA

Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96

Contenido : Colaboración en clases prácticas de evaluación psicológica. Conocimientos teóricos y prácticos en evaluación psicológica y particularmente de características psicopatológicas. Preferiblemente un alumno de postgrado.

Nº de plaza : 1141

Asignatura : Psicología del trabajo y de las organizaciones

Tema : Area de psicología social (industrial). La conducta humana en el contexto laboral

Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología

Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47

Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Colaboración en las sesiones prácticas de la asignatura. Alumno-a con interés en las áreas de procesos organizacionales (comunicación, motivación, toma de decisiones, salud laboral, estructura organizacional, stress, desarrollo organizacional, etc.). El departamento pondrá a disposición del alumnado todo tipo de material necesario.

Nº de plaza : 1142

Asignatura : Psicología fisiológica

Tema : Psicología de la emoción y la motivación

Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología

Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47

Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : Perfil: conocimientos teóricos (si es posible, también prácticos) sobre psicofisiología. Es deseable que sea un estudiante de postgrado y que tenga algún conocimiento del trabajo en un laboratorio psicofisiológico. Actividad: colaboración en la organización de seminarios y clases prácticas sobre la asignatura. Material: aparato de registro de potenciales evocados y EEG. Equipo modular de registros psicofisiológicos (EMG, EKG, GSR).

Nº de plaza : 1143

Asignatura : Psicología social aplicada

Tema : La integración social de los inmigrantes en Andalucía

Materia : PSICOLOGIA

Facul./Escue.: Facultad de Psicología

Universidad : Universidad de Sevilla ESP48

Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA

Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96

Contenido : Organización de un seminario sobre procesos migratorios en Iberoamérica. Apoyo en las prácticas de psicología social aplicada, desde la perspectiva teórica de la psicología social comunitaria.

Nº de plaza : 1144

Asignatura : Intervención psicosocial en servicios

Tema : Psicología social aplicada a las organizaciones de servicios y su gestión
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Participación en el curso de doctorado. Asistencia a seminarios relativos a la gestión de las organizaciones de servicios. Apoyo a la realización de tareas de investigación. Perfil del candidato: estudiante del último curso de licenciatura o postgraduado interesado en los aspectos relativos a las dimensiones en la planificación, gestión e intervención en organizaciones de servicios.

Nº de plaza : 1145

Asignatura : Personalidad, evaluación y tratamientos psicológicos

Tema : Personalidad y drogodependencias. Tratamiento de las drogodependencias
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividad y materiales: administración, corrección, análisis de datos e interpretación de resultados de una batería de cuestionarios de personalidad que se administrará a toxicómanos ingresados en unidades de desintoxicación y rehabilitación. Tratamiento del consumo de drogas en una unidad de desintoxicación hospitalaria con técnicas conductuales, de sugestión y auto-regulación. Se entrenará al solicitante en estas técnicas. Perfil académico: experiencia en terapia de conducta y técnicas de sugestión, experiencia en el tratamiento de toxicómanos (heroínómanos); conocimientos de informática y análisis de datos; conocimientos de Psicología de la personalidad.

Nº de plaza : 1146

Asignatura : Psicobiología, motivación, psicoendocrinología

Tema : Psicobiología del estrés
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Medición respuesta electrofisiológica a estresores. Registro electrofisiológico. Conocimientos/formación en Psicobiología del estrés. Sistemas de registro electrofisiológico.

Nº de plaza : 1147

Asignatura : Psicología comunitaria

Tema : Psicología comunitaria. Psicología de la salud
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : El alumno o alumna se integraría en la línea de investigación que versa sobre todo lo relacionado con la Psicología Comunitaria, la intervención psicosocial y la Psicosociología de la familia. Sería aconsejable que el estudiante hubiera cursado la disciplina antes de venir a España. El objetivo de su visita sería la integración en la línea de investigación y en las actividades docentes, de manera que a través de esas actividades logremos converger en un proyecto de investigación cultural. Se dispone de material necesario para realizar cuantas actividades programemos con motivo de su visita.

Nº de plaza : 1148

Asignatura : Psicosociología de la familia

Tema : Familia. Salud
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Facultad de Psicología
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Valencia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : El alumno o alumna se integraría en la línea de investigación que versa sobre todo lo relacionado con la Psicología Comunitaria, la intervención psicosocial y la Psicosociología de la familia. Sería aconsejable que el estudiante hubiera cursado la disciplina antes de venir a España. El objetivo de su visita sería la integración en la línea de investigación y en las actividades docentes, de manera que a través de esas actividades logremos converger en un proyecto de investigación cultural. Se dispone de material necesario para realizar cuantas actividades programemos con motivo de su visita.

Nº de plaza : 1149

Asignatura : Métodos, diseños y técnicas de evaluación psicológica

Tema : Psicología evolutiva y de la educación
Materia : PSICOLOGIA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Profesorado de E.G.B. de Huesca
Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
Ciudad/País : Huesca - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 15-02-96
Contenido : Integrarse en la realización de proyectos de investigación en el aula, utilizando como método fundamental de investigación la metodología observacional.

Nº de plaza : 1150

Asignatura : Química física

Tema : Cinética química
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias

Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : El proyecto a realizar se centrará en el estudio del α -fosfato de piridoxal y un compuesto de interés farmacológico. Se disponen de las técnicas necesarias para ese estudio, fundamentalmente espectrofotómetro UV-VIS, asistido por ordenador. El candidato debe de haber cursado al menos, asignaturas de química general, química-física y tener algún conocimiento de cinética química.

Nº de plaza : 1151
Asignatura : Química orgánica

Tema : Química orgánica. Síntesis de componentes químicos
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias. Farmacia
Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01
Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 22-03-96
Contenido : Síntesis de compuestos orgánicos. Trabajo en el laboratorio.

Nº de plaza : 1152
Asignatura : Química analítica

Tema : Química analítica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96
Contenido : Actividad: Colaborar en clases prácticas y en investigación. Perfil: El alumno debe tener conocimientos en métodos de análisis clásico y en alguna técnica instrumental o de separación.

Nº de plaza : 1153
Asignatura : Química analítica

Tema : Química analítica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96
Contenido : Actividad: colaborar en clases prácticas y en investigación. Perfil: El alumno debe tener conocimientos en métodos de análisis clásico y en alguna técnica instrumental o de separación.

Nº de plaza : 1154
Asignatura : Química analítica

Tema : Química analítica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96

Contenido : Actividad: colaborar en clases prácticas y en investigación. Perfil: El alumno debe tener conocimientos en métodos de análisis clásico y en alguna técnica instrumental o de separación.

Nº de plaza : 1155
Asignatura : Química analítica

Tema : Química analítica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Alicante ESP03
Ciudad/País : Alicante - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 15-03-96
Contenido : Actividad: colaborar en clases prácticas y en investigación. Perfil: El alumno debe tener conocimientos en métodos de análisis clásico y en alguna técnica instrumental o de separación.

Nº de plaza : 1156
Asignatura : Bioquímica

Tema : Prácticas de laboratorio: cromatografía en capa fina, cinética enzimática, electroforesis y determinación de proteína
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: el estudiante colaborará como refuerzo (alumno interno) en la preparación y supervisión de las prácticas de bioquímica correspondientes a la asignatura de Bioquímica de 2º curso de Química. En su tarea docente estará supervisado por la Dra. Marta Cascante. Perfil: el candidato ha de estar cursando el último curso de la especialidad de Bioquímica dentro de la carrera de Química o Biología o ser licenciado en Química o Biología y estar cursando el tercer ciclo dentro del programa de Bioquímica.

Nº de plaza : 1157
Asignatura : Biosíntesis de macromoléculas

Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Realizará prácticas del área de Bioquímica y Biología Molecular y seminarios de las asignaturas de primer, segundo o tercer ciclo según el perfil del candidato. Perfil: estudiante de últimos cursos de Química, Biología, Medicina o Farmacia preferentemente de la especialidad de Bioquímica o con un curriculum afín al área de Bioquímica y Biología Molecular. Estudiante de tercer ciclo de programas afines a Bioquímica y Biología Molecular.

Nº de plaza : 1158
Asignatura : Experimentación en química analítica

Tema : Espectroscopía. Cromatografía
Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: colaboración en la impartición de prácticas de análisis instrumental. Perfil: estudiante de los últimos cursos de la licenciatura de Química que haya cursado "Análisis Instrumental".

Nº de plaza : 1159
Asignatura : Ingeniería química

Tema : Equilibrio líquido vapor de dos componentes y multicomponente. Ajuste a modelos teóricos. Comprobación de consistencia termodinámica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Barcelona ESP07
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: determinación experimental del equilibrio líquido-vapor de sistemas binarios y multicomponentes; análisis termodinámico de los datos experimentales, así como la obtención de parámetros de modelos teóricos. Perfil: estudiante de último curso o licenciado en Ingeniería Química, con experiencia en investigación.

Nº de plaza : 1160
Asignatura : Química orgánica

Tema : Química ambiental
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de Burgos ESP08
Ciudad/País : Burgos - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Colaboración en clases, prácticas de Química General y desarrollo de nuevas prácticas en materia de Medioambiente. Posible manejo de técnicas instrumentales aplicadas al análisis de contaminantes ambientales (CG-EM, COT, etc.).

Nº de plaza : 1161
Asignatura : Productos naturales de origen marino

Tema : Química Orgánica: productos naturales de origen marino
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias del Mar
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Puerto Real (Cádiz) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : La plaza lleva consigo como actividades prioritarias la preparación de prácticas de la asignatura de Productos naturales de origen marino, así como el inicio en las técnicas de investigación propias de este área. Por todo ello, el candidato debe ser un alumno de segundo o tercer ciclo de las licenciaturas de Química, Farmacia, Bioquímica o Biología, preferentemente, con buenos conocimientos de Química, para el desarrollo de las actividades propuestas. Este Departamento cuenta con instrumental necesario para llevar a cabo el aislamiento, la determinación estructural y la síntesis parcial o

total de productos naturales bioactivos (equipos de cromatografía líquida, HPLC, RMN multinuclear de alta resolución, espectrometría de masas...). Al mismo tiempo, cuenta con dos laboratorios de bioensayos, uno para actividad fungicida y otro para actividad global o parcial, alelopática.

Nº de plaza : 1162

Asignatura : Química de los productos naturales

Tema : Química Orgánica: química de los productos naturales
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Puerto Real (Cádiz) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : La plaza lleva consigo como actividades prioritarias la preparación de prácticas de la asignatura de Química de los productos naturales, así como el inicio en las técnicas de investigación propias de este área. Por todo ello, el candidato debe ser un alumno de segundo o tercer ciclo de las licenciaturas de Química, Farmacia, Bioquímica o Biología, preferentemente, con buenos conocimientos de Química, para el desarrollo de las actividades propuestas. Este Departamento cuenta con instrumental necesario para llevar a cabo el aislamiento, la determinación estructural y la síntesis parcial o total de productos naturales bioactivos (equipos de cromatografía líquida, HPLC, RMN multinuclear de alta resolución, espectrometría de masas...). Al mismo tiempo, cuenta con dos laboratorios de bioensayos, uno para actividad fungicida y otro para actividad global o parcial, alelopática.

Nº de plaza : 1163

Asignatura : Química de los productos naturales

Tema : Química Orgánica: química de los productos naturales
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Puerto Real (Cádiz) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : La plaza lleva consigo como actividades prioritarias la preparación de prácticas de la asignatura de Química de los productos naturales, así como el inicio en las técnicas de investigación propias de ese área. Por todo ello, el candidato debe ser un alumno de segundo o tercer ciclo de la licenciatura de Química, para el desarrollo de las actividades propuestas. Este departamento cuenta con instrumental necesario para llevar a cabo el aislamiento, la determinación estructural y la síntesis parcial o total de productos naturales bioactivos (equipos de cromatografía líquida, HPL, RMN multinuclear de alta resolución, espectrometría de masas...). Al mismo tiempo, cuenta con dos laboratorios de bioensayos, uno para fungicida y otro para actividad global o parcial, alelopática.

Nº de plaza : 1164

Asignatura : Química de los productos naturales

Tema : Química Orgánica: química de los productos naturales
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias

Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Puerto Real (Cádiz) - ESPAÑA
Fechas : De 03-01-96 a 29-03-96
Contenido : La plaza lleva consigo como actividades prioritarias la preparación de prácticas de la asignatura de Química de los productos naturales, así como el inicio en las técnicas de investigación propias de ese área. Por todo ello, el candidato debe ser un alumno de segundo o tercer ciclo de la licenciatura de Química, para el desarrollo de las actividades propuestas. Este departamento cuenta con instrumental necesario para llevar a cabo el aislamiento, la determinación estructural y la síntesis parcial o total de productos naturales bioactivos (equipos de cromatografía líquida, HPL, RMN multinuclear de alta resolución, espectrometría de masas...). Al mismo tiempo, cuenta con dos laboratorios de bioensayos, uno para fungicida y otro para actividad global o parcial, alelopática.

Nº de plaza : 1165
Asignatura : Química de los productos naturales

Tema : Química Orgánica: química de los productos naturales
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Puerto Real (Cádiz) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : La plaza lleva consigo como actividades prioritarias la preparación de prácticas de la asignatura de Química de los productos naturales, así como el inicio en las técnicas de investigación propias de ese área. Por todo ello, el candidato debe ser un alumno de segundo o tercer ciclo de la licenciatura de Química, para el desarrollo de las actividades propuestas. Este departamento cuenta con instrumental necesario para llevar a cabo el aislamiento, la determinación estructural y la síntesis parcial o total de productos naturales bioactivos (equipos de cromatografía líquida, HPL, RMN multinuclear de alta resolución, espectrometría de masas...). Al mismo tiempo, cuenta con dos laboratorios de bioensayos, uno para fungicida y otro para actividad global o parcial, alelopática.

Nº de plaza : 1166
Asignatura : Química. Química física. Fisiología

Tema : Espectroscopia molecular aplicada
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Puerto Real (Cádiz) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Perfil: Postgrado o último curso de pre-grado. Actividad: Colaborar en la puesta a punto de actividades prácticas en el área de Química Física en las nuevas licenciaturas de Química e Ingeniería Química. Involucrarse en la investigación del control de calidad de alimentos mediante técnicas espectroscópicas disponibles. Utilización de programas de cálculo para mejorar resultados espectroscópicos. Involucrarse en la investigación del control de calidad de alimentos mediante técnicas espectroscópicas disponibles. Utilización de programas de cálculo para mejorar resultados espectroscópicos. Instrumental existente: Espectrómetros IR, NIR, UV-Vis y de luminiscencia,

cromatografía de gases y el disponible en los servicios centrales de la Universidad de Cádiz que se encuentran en la misma Facultad de Ciencias.

Nº de plaza : 1167
Asignatura : Química. Química física. Fisiología

Tema : Espectroscopia molecular aplicada
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Puerto Real (Cádiz) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Perfil: Postgrado o último curso de pre-grado. Actividad: Colaborar en la puesta a punto de actividades prácticas en el área de Química Física en las nuevas licenciaturas de Química e Ingeniería Química. Involucrarse en la investigación del control de calidad de alimentos mediante técnicas espectroscópicas disponibles. Utilización de programas de cálculo para mejorar resultados espectroscópicos. Involucrarse en la investigación del control de calidad de alimentos mediante técnicas espectroscópicas disponibles. Utilización de programas de cálculo para mejorar resultados espectroscópicos. Instrumental existente: Espectrómetros IR, NIR, UV-Vis y de luminiscencia, cromatografía de gases y el disponible en los servicios centrales de la Universidad de Cádiz que se encuentran en la misma Facultad de Ciencias.

Nº de plaza : 1168
Asignatura : Química. Química física. Fisiología

Tema : Espectroscopia molecular aplicada
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Puerto Real (Cádiz) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Perfil: Postgrado o últimos cursos de pre-grado. Tema: Espectroscopia UV-Vis en el control de calidad de vinos y determinación de color en vinos. Actividad: Colaborar en la organización y ejecución de actividades docentes del área de Química Física en las nuevas licenciaturas de Química e Ingeniería química. Involucrarse en la Investigación del control de calidad de alimentos mediante las técnicas espectroscópicas disponibles. Utilización de programas de cálculo para mejorar resultados espectroscópicos. Instrumental existente: Espectrómetros IR, NIR, UV-Vis y de luminiscencia; cromatografía, y el disponible en los Servicios centrales de la Universidad de Cádiz que se encuentra en la misma Facultad de Ciencias.

Nº de plaza : 1169
Asignatura : Química. Química física. Fisiología

Tema : Espectroscopia molecular aplicada
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Cádiz ESP09
Ciudad/País : Puerto Real (Cádiz) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Perfil: Postgrado o últimos cursos de pre-grado. Tema: Espectroscopia IR y NIR (infrarrojo próximo) en el control de calidad de alimentos. Actividad:

Colaborar en la organización y puesta práctica del área de Química Física en las nuevas licenciaturas de Química e Ingeniería química. Involucrarse en la investigación del control de calidad de alimentos mediante las técnicas espectroscópicas disponibles. Utilización de programas de cálculo para mejorar resultados espectroscópicos. Instrumental existente: Espectrómetros IR, NIR, UV-Vis y de luminiscencia; cromatografía, y el disponible en los Servicios centrales de la Universidad de Cádiz que se encuentra en la misma Facultad de Ciencias.

Nº de plaza : 1170

Asignatura : Operaciones básicas (transferencia materia) e Ingeniería de la reacción química

Tema : Ingeniería química
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Químicas
Universidad : Universidad de Castilla-La Mancha ESP12
Ciudad/País : Ciudad Real - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Manejo de instalaciones de operaciones de separación y reactores químicos a escala de planta piloto y de laboratorio.

Nº de plaza : 1171

Asignatura : Corrosión y protección

Tema : Ciencia de los materiales e ingeniería metalúrgica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Químicas
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Se va a estudiar la corrosión a elevada temperatura en presencia de mezclas de sales fundidas generadas en los incineradores de basura. Las mezclas originadas están compuestas por mezclas de cloruros, que se depositan sobre las partes calientes de los dispositivos metálicos, originando fenómenos de corrosión catastrófica. Se dispone del equipo para la realización de ensayos cinéticos electroquímicos, así como para la caracterización de los productos de corrosión.

Nº de plaza : 1172

Asignatura : Metalurgia extractiva

Tema : Hidrometalurgia
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias Químicas
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaboración en la impartición de seminarios y laboratorios prácticos con hidrometalurgia y más concretamente con biolixiviación. Un objetivo a conseguir sería el diseño y montaje de dos prácticas de laboratorio relacionadas con los anteriores temas. Se requiere formación en metalurgia con un título de Ingeniero de minas o Químico, o de un licenciado en Químicas con alguna formación metalúrgica. El departamento posee los medios necesarios y suficientes para cumplir con la actividad propuesta.

Nº de plaza : 1173

Asignatura : Análisis instrumental

Tema : Análisis multicomponente (PLS y PCR). Aplicación a procesos cinéticos mediante sistemas de flujo interrumpido (Stopped-Flow)
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Extremadura ESP16
Ciudad/País : Badajoz - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Investigación en el campo del análisis multivariante fundamentalmente mediante aplicación de modelos PLS y PCR, con especial incidencia en su aplicación a señales cinéticas. Empleo de sistemas de stopped-flow para la obtención de las señales mediante detectores fotométricos y fluorimétricos. Proyecto fundamentalmente encaminado a la determinación simultánea de pesticidas. Se dispone de diversos espectrofotómetros y espectrofluorímetros convencionales y con detección de Diode-Array, conectados a microprocesadores, sistemas de stopped-flow y software especializados, para la optimización de modelos PCR y PLS.

Nº de plaza : 1174

Asignatura : Análisis instrumental

Tema : Técnica electroanalítica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Extremadura ESP16
Ciudad/País : Badajoz - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Su actividad estará enfocada a la colaboración en las prácticas de electroanálisis, concretamente en técnicas electroanalíticas avanzadas, correspondientes a la asignatura de Análisis Instrumental. Se dispone de tres equipos voltamétricos (Metrohm, Eco-Chemie y PAR). También participará en los seminarios correspondientes a dichas prácticas. El candidato debe pertenecer al último curso de la licenciatura de Químicas.

Nº de plaza : 1175

Asignatura : Ingeniería química

Tema : Destintado del papel por flotación. Ingeniería papelera
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96.
Contenido : Soporte a la investigación sobre destintado de papel por flotación. En el laboratorio se dispone de una célula PULCELL, útil para desintegrar el papelote y realizar la operación de flotación, específica de destintado. El perfil del candidato es el de un ingeniero técnico químico o superior, interesado en conocer el campo del papel y en concreto de su reutilización.

Nº de plaza : 1176

Asignatura : Operaciones básicas

Tema : Ingeniería química
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Soporte a la docencia de las asignaturas "Operaciones básicas en industrias alimentarias" y "Experimentación en ingeniería química II", ayudando a los profesores responsables, al desarrollo y puesta a punto de nuevas prácticas y al desarrollo y mejora de las ya existentes. El perfil del candidato es el de un ingeniero químico, con conocimientos de operaciones unitarias.

Nº de plaza : 1177
Asignatura : Química analítica

Tema : Equilibrios de complejación metal. Sustancias químicas en suelos y aguas
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad de Gerona ESP17
Ciudad/País : Gerona - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Actividad: valoraciones potenciométricas de ácidos fúlvicos y químicos con Cu y Fe. Utilización de hojas de cálculo para el tratamiento de datos. Utilización de programas informáticos para el cálculo de parámetros característicos de la reacción de complejación (constantes de equilibrio, capacidad máxima de complejación, etc.). Material disponible: valorador potenciométrico controlado por ordenador. Perfil del candidato: conocimientos de química de equilibrios. Conocimientos básicos para el manejo de ordenadores.

Nº de plaza : 1178
Asignatura : Diseño de equipo en la industria agroalimentaria

Tema : Diseño de cambiadores de calor
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Actividad dirigida hacia alumnos de postgrado que tengan conocimientos sobre Ingeniería química: transmisión del calor y transporte de fluidos. El alumno asistirá a clases teóricas y de cálculo numérico junto con los alumnos de doctorado de Tecnología bioquímica y agroalimentaria. Asimismo, utilizará la base de datos y el programa CHEM-CAD para el diseño de cambiadores de calor ubicados en un proceso químico.

Nº de plaza : 1179
Asignatura : Diseño y aplicación de reactores enzimáticos

Tema : Hidrólisis enzimática de biopolímeros
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Granada ESP18

Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Actividad dirigida hacia alumnos de postgrado que tengan conocimientos básicos de Ingeniería química y Bioquímica. Asistencia a clases teóricas y de cálculo numérico junto con nuestros alumnos del Doctorado de Tecnología bioquímica y agroalimentaria. Está previsto que realicen un trabajo experimental sobre hidrólisis enzimática de proteínas lácteas, para ello se dispone de toda la infraestructura necesaria.

Nº de plaza : 1180
Asignatura : Operaciones básicas

Tema : Operaciones de separación fluido-sólido
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Actividad dirigida hacia alumnos de pregrado que tengan nociones sobre Ingeniería química (balances de materia y flujo de fluidos). Los alumnos asistirán a clases de teóricas y de problemas con los alumnos de 4º curso de Química Industrial y está previsto que realicen prácticas de esta materia en los laboratorios de Ingeniería química.

Nº de plaza : 1181
Asignatura : Química inorgánica

Tema : Química de la coordinación y bioinorgánica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Granada ESP18
Ciudad/País : Granada - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Perfil académico del candidato: alumno de último curso de licenciatura en Químicas o alumno de doctorado. Actividad a desarrollar: síntesis y caracterización de complejos metálicos con potencial actividad biológica. Se dispone para dicho trabajo de equipamiento en espectroscopia, infrarrojos, análisis térmico y difracción de rayos X, además de otras técnicas.

Nº de plaza : 1182
Asignatura : Didáctica de las ciencias experimentales

Tema : Estudio de las concepciones del profesor sobre enseñanza de las Ciencias Experimentales
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación
Universidad : Universidad de Huelva ESP19
Ciudad/País : Huelva - ESPAÑA
Fechas : De 01-02-96 a 28-02-96
Contenido : La participación de una colaboración se desarrollaría según las actuaciones concretas siguientes: inventario de publicaciones existentes en los últimos años relacionadas con el tema. Validación de los instrumentos disponibles sobre la necesidad e importancia de la integración de las actividades prácticas en los programas de las Ciencias experimentales. Participación en

las reuniones del grupo de investigación DESYM, y en la investigación que lleva a cabo el subgrupo correspondiente al Área de Didáctica de las Ciencias Experimentales. Perfil del candidato: debe poseer conocimientos suficientes en Química (Ldo. en Química o estudiante de los últimos cursos), con cierta formación en el campo de la Didáctica y que prevea investigar en didáctica de la Química, nivel de secundaria o equivalente.

Nº de plaza : 1183
Asignatura : Ciencia de los materiales

Tema : Materiales inorgánicos
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales
Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23
Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaborará en la realización de prácticas dirigidas a sintetizar pigmentos cerámicos, contrastando diferentes vías de síntesis. Dispondrá de todo el equipamiento necesario para la preparación de las prácticas así como material bibliográfico. El perfil es de una persona titulada superior y especializada en el campo de la Ciencia de los Materiales.

Nº de plaza : 1184
Asignatura : Experimentación de síntesis química

Tema : Síntesis inorgánica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales
Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23
Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaboración en la preparación y desarrollo de prácticas en síntesis de compuestos inorgánicos, manejando documentación bibliográfica específica, así como distinto material fungible e inventariable de laboratorio como reactivos químicos, material de vidrio, estufas de desecación, etc. El perfil debe ser de una persona titulada superior y especializada en los diferentes campos de la Química.

Nº de plaza : 1185
Asignatura : Experimentación en síntesis química I y II

Tema : Síntesis orgánica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales
Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23
Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El estudiante deberá tener una formación general en Química y en particular en Química Orgánica. Colaborará en el desarrollo de las clases prácticas de las asignaturas: Experimentación en Síntesis Química I y II, que se imparte en el 2º curso de la licenciatura de Ciencias Químicas de la Universidad Jaume I de Castellón. Contará para su trabajo con el material típico de un laboratorio de Química Orgánica: material de vidrio, aparatos de agitación y destilación, aparato de R.M.N. de 200 Mhz, espectrómetro de I.R. y sistemas cromatográficos de separación.

Nº de plaza : 1186
Asignatura : Química física

Tema : Química física: termodinámica, química cuántica, espectroscopia, química teórica y computacional
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales
Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23
Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: prácticas de laboratorio de Química-Física en la titulación de licenciatura en Química; diseño de prácticas con ordenadores personales de Termodinámica, Química Cuántica y Espectroscopia; actividad investigadora en Química Teórica y Computacional. Estudiante de segundo o tercer ciclo de la titulación de Ciencias Químicas, con expediente medio de notable o superior.

Nº de plaza : 1187
Asignatura : Química industrial.

Tema : Tecnología cerámica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales
Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23
Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Perfil: estudiante de últimos cursos de Ingeniería Química, Ciencias de los Materiales o Química Aplicada. Descripción: Integración en las clases de las asignaturas de 4º ó 5º curso de la licenciatura en Ciencias Químicas. Estancia en laboratorios docentes con todo el equipamiento a su disposición.

Nº de plaza : 1188
Asignatura : Química orgánica

Tema : Química orgánica. Nuevas aplicaciones de la química supramolecular
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales
Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23
Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Se desea estudiante con conocimientos de Química Orgánica para colaborar en la realización de prácticas de Química Orgánica y en investigación en Química Supramolecular. Se dispone del instrumental habitual en un laboratorio de Química Orgánica (FI-IR, RMN, HPLC,....).

Nº de plaza : 1189
Asignatura : Química orgánica

Tema : Nuevas aplicaciones de polímeros. Catalizadores soportados. Realización de prácticas de química orgánica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Superior de Tecnología y Ciencias Experimentales
Universidad : Universidad Jaume I de Castellón ESP23
Ciudad/País : Castellón de la Plana - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Se desea estudiante con conocimientos de Química Orgánica para colaborar en la realización de prácticas de Química Orgánica y en investigación en Química de Polímeros. Se dispone de instrumental habitual en el laboratorio de Química Orgánica (FT-IR, HPLC, RMN...).

Nº de plaza : 1190

Asignatura : Ingeniería química. Tratamiento de aguas residuales

Tema : Tecnología ambiental. Tratamiento de aguas residuales. Tratamiento de residuos sólidos

Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias

Universidad : Universidad de La Coruña ESP24

Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Actividad: Asistencia a cursos teóricos de tratamiento de aguas residuales y de residuos sólidos, de 2ª y 3ª ciclo. Realización de prácticas de laboratorio sobre tratamiento de aguas residuales: digestión anaerobia, ensayos de biotoxicidad y biodegradabilidad. Equipos: plantas de tratamiento de escala de laboratorio, metodologías analíticas (espectrofotometría, cromatografía, equipos de biotoxicidad, análisis clínicos, etc.). Perfil: preferentemente alumno de 3ª ciclo, también de 2ª ciclo. Formación: licenciatura en Química, Biología, Farmacia, Ingeniería Química, Medio Ambiente.

Nº de plaza : 1191

Asignatura : Química física

Tema : Cinética química. Macromoléculas. Termodinámica química

Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias

Universidad : Universidad de La Coruña ESP24

Ciudad/País : La Coruña - ESPAÑA

Fechas : De 10-01-96 a 16-02-96

Contenido : Actividad compartida entre impartición en clases prácticas y colaboración en proyectos cortos de investigación. Metodología: enseñanza en el laboratorio en grupos reducidos de alumnos. Perfil académico: postgraduado en Química. Área de conocimiento: Química Física. Instrumental: espectrofotómetros, polarímetro, conductímetro, PA-metro. Acceso a RMN, HPLC, masas, etc.

Nº de plaza : 1192

Asignatura : Química de la coordinación

Tema : Química de la coordinación de metales contaminantes

Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Facultad de Química

Universidad : Universidad de La Laguna ESP25

Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : Trabajo de laboratorio, consistente en: síntesis de ácidos poliaminocarboxílicos. Determinación de las especies complejas formadas en disolución de dichos ácidos con cationes tales como Pb(II), Cd(II) y Be(II). Cálculo de sus constantes de estabilidad. Se disponen de: potenciómetros, buretas, espectrofotómetros (UV-U e IR) y software para los cálculos.

Nº de plaza : 1193

Asignatura : Química de la coordinación

Tema : Química supramolecular

Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Facultad de Química

Universidad : Universidad de La Laguna ESP25

Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Actividad: trabajo en el laboratorio para sintetizar nuevos polioxometalatos de bases orgánicas, y utilización posterior para obtener supramoléculas. Metodología: Revisión y estudio de la bibliografía relacionada con el tema. Trabajo experimental. Perfil: Alumnos de pre y postgrado en Química. Área de conocimiento: Química Inorgánica. Instrumental: Espectrofotometría (UV-V y IR), Difractómetros de Rayos X. Termogravimetría y Calorimetría. Programas de software adecuados a cada técnica.

Nº de plaza : 1194

Asignatura : Química inorgánica

Tema : Química inorgánica. Prácticas

Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Facultad de Química

Universidad : Universidad de La Laguna ESP25

Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : Desarrollo bajo la tutela del profesor, de un conjunto de prácticas de química inorgánica tanto de síntesis como instrumental con objeto de incorporarlas a los programas de prácticas del plan de estudios de 1995.

Nº de plaza : 1195

Asignatura : Química orgánica

Tema : Productos naturales. Química orgánica

Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Facultad de Química

Universidad : Universidad de La Laguna ESP25

Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96

Contenido : Aislamiento, elucidación estructural y propiedades químicas de metabolitos secundarios bio-activos. Se ofrece entrenamiento básico en aislamiento y evolución estructural, RMN, MS, IR... Se ofrece introducción al estudio de actividades biológicas. Realización de transformaciones químicas sencillas. Se desean candidatos con formación básica de química orgánica de estudios, de Química, Farmacia, Química Médica, Biología o estudios de licenciaturas equivalentes.

Nº de plaza : 1196

Asignatura : Química orgánica

Tema : Química marina. Productos naturales. Toxinas marinas

Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Instituto Universitario de Bioorgánica

Universidad : Universidad de La Laguna ESP25

Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96
Contenido : Dar seminarios sobre la química de los metabolitos secundarios procedentes de organismos marinos de las costas iberoamericanas, fundamentalmente de algas pardas y rojas, a los alumnos de segundo y tercer ciclo. Incorporación al grupo de investigación sobre nuevos agentes antitumorales y antivirales de origen marino. Análisis de muestras de marisco contaminado por toxinas de mareas rojas. Material disponible: RMN 400Mhz, espectrómetro de masas, UV, IR, HPLC, cromatógrafo de gases y todo el material necesario en un laboratorio de química orgánica.

Nº de plaza : 1197
Asignatura : Química orgánica (Bio-orgánica)

Tema : Productos naturales
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de La Laguna ESP25
Ciudad/País : La Laguna (Tenerife) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Docencia y colaboración en temas de investigación relacionados con: estructura, síntesis, biosíntesis y actividad biológica de productos naturales.

Nº de plaza : 1198
Asignatura : Química orgánica y Bioquímica

Tema : Prácticas de la asignatura
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : El candidato colaborará en la impartición de las prácticas de laboratorio a alumnos de la asignatura indicada. Dichas prácticas están dirigidas a que los estudiantes se familiaricen con distintas técnicas básicas usuales en las disciplinas que cubre dicha asignatura. El candidato habrá de tener una buena formación en temas relacionados con sistemas de filtración, sistemas de extracción, análisis cromatográfico, métodos de concentración de muestras, etc. En el laboratorio se dispone del material necesario para llevar a cabo dichas prácticas, así como APLC, GLC, GC/MS, IR, NIR, VV.

Nº de plaza : 1199
Asignatura : Química inorgánica

Tema : Preparación de materiales apilados y evaluación de sus propiedades catalíticas
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Málaga ESP30
Ciudad/País : Málaga - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Puesta a punto de métodos de síntesis que permitan la obtención de pilares mixtos de SiO₂/TiO₂ SiO₂/V₂O₅ en fosfatos de metales tetravalentes. Caracterización de los materiales mediante XRD, XPS, SEM-TEM, BET, TPD-NH₃. Evaluación de las propiedades catalíticas.

Nº de plaza : 1200
Asignatura : Química inorgánica

Tema : Intercalación en fosfatos laminares
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Málaga ESP30
Ciudad/País : Málaga - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Métodos preparativos y caracterización estructural de fosfatos de molibdeno. Química de intercalación en fosfatos ácidos. Se utilizarán XRD, TEM-SEM, ATD-TG.

Nº de plaza : 1201
Asignatura : Ampliación de Química orgánica

Tema : Reactividad y síntesis orgánica (prácticas de laboratorio)
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 29-03-96
Contenido : Actividad: Apoyo en las prácticas de laboratorio de la asignatura "Ampliación de Química Orgánica" (4º curso de la licenciatura de Química). Colaboración en alguno de los trabajos dentro de las líneas de investigación de este Departamento de Química Orgánica (Química de Heterociclos, Electroquímica Orgánica, Química de Carbohidratos). Medios: los correspondientes a la realización de las actividades proyectadas. Perfil: estudiante recién graduado o de últimos cursos de graduación en Facultad de Química o de Ingeniería con conocimientos al menos básicos, pero específicos, o mejor, avanzados de Química Orgánica.

Nº de plaza : 1202
Asignatura : Ampliación de química inorgánica y química de la coordinación

Tema : Química inorgánica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : El estudiante colaborará en la docencia práctica del departamento de Química Inorgánica, en primer y segundo ciclo de la Licenciatura en Química, así como con los estudiantes de doctorado de nuestro grupo de investigación. Por todo lo anterior, sería conveniente que los posibles candidatos tengan una base sólida en Química Inorgánica en general y especialmente en Química de la Coordinación.

Nº de plaza : 1203
Asignatura : Estructura de macromoléculas

Tema : Estructura y función de oxidasas
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : El candidato participará en la preparación de la asignatura Estructura de Macromoléculas, disponiéndose de todo el material necesario para ello y se integrará en un proyecto de investigación, dedicándose a purificar oxidasas mediante separación de fases en detergente tipo Tritón X-114. Se dispone de todos los medios materiales para esta investigación. El perfil del candidato es alumno de último curso de carrera con conocimientos específicos de bioquímica, o alumno de postgrado.

Nº de plaza : 1204
Asignatura : Físicoquímica de los procesos industriales

Tema : Reacciones químicas
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaboración en el montaje y puesta a punto de nuevas prácticas de cinética y reactores. Asistencia a clases teórico-prácticas sobre el tema. Inicio a la investigación con el grupo de procesos catalíticos. Se dispone del material necesario para el desarrollo de estas tareas.

Nº de plaza : 1205
Asignatura : Físicoquímica de los procesos industriales

Tema : Reacciones químicas
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaboración en el montaje y puesta a punto de nuevas prácticas de cinética y reactores. Asistencia a clases teórico-prácticas sobre el tema. Inicio a la investigación con el grupo de Procesos Catalíticos. Se dispone del material necesario para el desarrollo de estas tareas.

Nº de plaza : 1206
Asignatura : Ingeniería bioquímica

Tema : Reacciones enzimáticas y microbianas
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Se integrará en un equipo de trabajo que desarrolla una investigación en el campo citado participando en sus actividades. Podrá asistir a las clases de la asignatura de Ingeniería Bioquímica. El solicitante puede ser alumno avanzado o licenciado en Química Biología, Bioquímica o Ingeniería Química. Se dispone de material e instrumental necesario.

Nº de plaza : 1207
Asignatura : Ingeniería química

Tema : Operaciones unitarias
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaboración en la realización de prácticas de laboratorio en planta piloto sobre operaciones unitarias para alumnos de segundo ciclo. Se requieren conocimientos básicos de transferencia de materia. Iniciación a la investigación colaborando en el grupo de Biomásas Vegetales.

Nº de plaza : 1208
Asignatura : Ingeniería química

Tema : Operaciones unitarias
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaboración en la realización de prácticas de laboratorio en planta piloto sobre operaciones unitarias para los alumnos de segundo ciclo. Se requieren conocimientos básicos de transferencia de materia. Iniciación a la investigación colaborando con el grupo de Biomásas Vegetales.

Nº de plaza : 1209
Asignatura : Ingeniería y control del Medio Ambiente

Tema : Tratamiento de aguas
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Montaje de prácticas sobre depuración de aguas residuales e iniciación a la investigación sobre el mismo tema. Puesta a punto de un sistema de filtración de lecho de arena para el tratamiento de efluentes de lagunaje. Se dispone de un prototipo de filtro a escala de planta piloto e instrumental diverso para el control de la operación.

Nº de plaza : 1210
Asignatura : Ingeniería y control del medio ambiente

Tema : Tratamiento de aguas
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Montaje de prácticas sobre depuración de aguas residuales e iniciación a la investigación sobre el mismo tema. Puesta a punto de un sistema de filtración

de lecho de arena para el tratamiento de efluentes de lagunaje. Se dispone de un prototipo de filtro a escala de planta piloto e instrumental diverso para el control de la operación.

Nº de plaza : 1211
Asignatura : Ingeniería bioquímica

Tema : Reacciones enzimáticas y microbianas
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Se integrará en un equipo de trabajo que desarrolla investigación en el campo citado participando en sus actividades. Podrá asistir a las clases de la asignatura Ingeniería Bioquímica. El solicitante puede ser alumno avanzado o licenciado en Química, Biología, Bioquímica o Ingeniería Química. Se dispone de material e instrumental necesario.

Nº de plaza : 1212
Asignatura : Química inorgánica

Tema : Química de la coordinación y química organometálica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Murcia [ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Se ofrece el desarrollo de un corto Proyecto de Investigación a estudiantes de posgrado o doctores, que sirva para apoyar la solicitud de alguna beca para la realización de una tesis doctoral o, en su caso, de un proyecto postdoctoral. El grupo de Química Organometálica dispone de fondos y la Universidad de Murcia da los medios instrumentales necesarios para la realización del proyecto (NMR 200 y 300 MHz, IR, analizador elemental, FA2, etc.).

Nº de plaza : 1213
Asignatura : Química inorgánica y química de la coordinación

Tema : Química inorgánica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : El estudiante colaborará en la docencia práctica del Departamento de Química Inorgánica, en primer y segundo ciclo de la Licenciatura en Química, así como con los estudiantes de doctorado de nuestro grupo de investigación. Por todo lo anterior, sería conveniente que los posibles candidatos tengan una base sólida en Química Inorgánica en general y especialmente en Química de la Coordinación.

Nº de plaza : 1214
Asignatura : Regulación del metabolismo

Tema : Control de actividad enzimática
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : El candidato participará en la preparación de las prácticas de la asignatura Regulación del Metabolismo, disponiéndose de todo el material necesario para ello y se integrará en un proyecto de investigación, dedicándose a purificar oxidasas mediante separación de fases en detergente tipo Tritón X-114. Se dispone de todos los medios materiales para esta investigación. El perfil del candidato es un alumno de último curso de carrera con conocimientos específicos de bioquímica, o alumno de postgrado.

Nº de plaza : 1215
Asignatura : Análisis térmico

Tema : Ciencia de materiales
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Licenciado o máster en Física, Química o Ingeniería de Materiales. Material: laboratorio de síntesis, bibliografía, equipos de caracterización, difracción de Rayos X, centro de cálculo, termobalanza (TG/DTA) y DSC.

Nº de plaza : 1216
Asignatura : Materiales cerámicos

Tema : Ciencia de materiales
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De - - a - - -

Nº de plaza : 1217
Asignatura : Polioxometalatos

Tema : Ciencia de materiales
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Licenciado o máster en Física, Química o Ingeniería de Materiales. Material: laboratorio de síntesis, bibliografía, equipos de caracterización, difracción de Rayos X y centro de cálculo.

Nº de plaza : 1218
Asignatura : Química bioinorgánica

Tema : Química inorgánica
Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Licenciado o máster en Física, Química o Bioquímica. Material: laboratorio de síntesis, bibliografía, equipos de caracterización, difracción de Rayos X y centro de cálculo.

Nº de plaza : 1219
Asignatura : Química de los compuestos de coordinación

Tema : Química inorgánica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Licenciado o máster en Física, Química o Ingeniería de Materiales. Material: laboratorio de síntesis, bibliografía, equipos de caracterización, difracción de Rayos X, centro de cálculo y termobalanza (TG/DTA).

Nº de plaza : 1220
Asignatura : Superconductividad

Tema : Ciencia de materiales
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : Bilbao - ESPAÑA
Fechas : De - - a - -

Nº de plaza : 1221
Asignatura : Síntesis asimétrica de heterociclos

Tema : Química orgánica de síntesis asimétrica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad del País Vasco ESP35
Ciudad/País : San Sebastián - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : La actividad docente a desarrollar se centra en el campo de la síntesis de compuestos heterocíclicos y, más concretamente, en la síntesis de derivados de antibióticos/lactámicos y su posterior evaluación biológica. El período docente consistiría en una sucesión de clases magistrales y clases prácticas, en el ámbito descrito, orientado hacia la formación de investigadores y alumnos de últimos cursos en la síntesis y propiedades farmacológicas de antibióticos/lactámicos. Se dispone de una amplia infraestructura con posibilidades de utilización en las clases prácticas que complementan el curso. Este curso podría completarse como un curso de doctorado incluido en los planes del Departamento de Química Orgánica.

Nº de plaza : 1222
Asignatura : Química estructural y orgánica

Tema : Química
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Cataluña ESP36
Ciudad/País : Barcelona - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Estudiante de último curso de Química o Ingeniería Química. Alumno de doctorado. Actividad a desarrollar por el candidato: colaboración en clases prácticas, corrección de prácticas, montaje y diseño de experimentos.

Nº de plaza : 1223
Asignatura : Química

Tema : Análisis de metales tóxicos en muestras medioambientales
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Obras Públicas
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Actividad: análisis de aguas de diversa procedencia para controlar elementos tóxicos, Pb, As, Hg. Metodología-análisis instrumental: método de absorción atómica y absorción molecular. Perfil: postgrado en Química. Instrumentos disponibles: aparato de absorción atómica con llama, aparato espectrofotómetro de absorción molecular ("Hilton Roy"). Todo el material de laboratorio para poder realizar determinaciones analíticas.

Nº de plaza : 1224
Asignatura : Química Orgánica

Tema : Síntesis orgánica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-03-96
Contenido : Tipo de actividad: colaborar en la elaboración y puesta a punto de prácticas de síntesis de resinas poliméricas. Metodología de trabajo: obtención de la resina, control de reactivos y productos mediante métodos analíticos. Perfil académico: Ingeniería Química (alumno de primer ciclo). Tipo de instrumental: cromatografía de fases, espectroscopia infrarroja y ultravioleta, calorimetría diferencial, máquinas de transformación de resinas poliméricas.

Nº de plaza : 1225
Asignatura : Química analítica

Tema : Análisis de contaminantes
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Universidad : Universidad Politécnica de Madrid ESP37
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Tipo de actividad: colaborar en la elaboración y puesta a punto de identificación y determinación de contaminantes en aguas. Metodología de trabajo: toma de muestra, separación en su caso y análisis de contaminantes.

Perfil académico: alumno de primer ciclo de Ingeniería Química. Tipo de instrumental: cromatografía de gases, espectroscopia IR y UV, absorción atómica.

Nº de plaza : 1226
Asignatura : Bioquímica

Tema : Bioquímica y biología molecular
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad Rovira i Virgili ESP44
Ciudad/País : Tarragona - ESPAÑA
Fechas : De 15-02-96 a 28-03-96
Contenido : El grupo de investigación del Departamento de Bioquímica y Biotecnología de la Universidad Rovira i Virgili está desarrollando un estudio sobre la purificación y caracterización de beta-glucosidasas de uva, enzimas de gran interés en el campo de la Bioquímica Industrial. Se propone que el becario de INTERCAMPUS se incorpore en el citado grupo de trabajo, para ello, el perfil que se considera idóneo es que sea estudiante de último año de una licenciatura de Ciencias (Bioquímica). El becario colaborará en la docencia de las prácticas de laboratorio de la asignatura de Bioquímica de la Licenciatura de Química de la Universidad Rovira i Virgili.

Nº de plaza : 1227
Asignatura : Experimentación en Química analítica y Química física II

Tema : Prácticas de termodinámica química, cinética química y electroquímica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad Rovira i Virgili ESP44
Ciudad/País : Tarragona - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
Contenido : Tipo de actividad: docencia de laboratorio de Química Física a nivel de 2º curso de Licenciatura en Ciencias Químicas. Las prácticas son de tres tipos fundamentales: Electroquímica (medidas de potencial), Cinética Química (material habitual de laboratorio) y Termodinámica Química (determinación de calor de reacción, equilibrio sólido/líquido, equilibrio líquido/líquido, crioscopías, arrastre de vapor, etc.). Perfil académico: Licenciado/a en Química, con la especialidad, opción u orientación en Química Física. El material a utilizar es el habitual en un laboratorio de Química Física, también se utilizan ordenadores personales para el tratamiento de datos experimentales.

Nº de plaza : 1228
Asignatura : Experimentación en Química avanzada (síntesis y caracterización de compuestos de coordinación)

Tema : Química inorgánica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad Rovira i Virgili ESP44
Ciudad/País : Tarragona - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : La actividad propuesta consiste en la realización de un trabajo de tutoría en la asignatura Experimentación en Química Avanzada (I). Esta asignatura está

incluida en el tercer curso de la Licenciatura de Química de esta Facultad y tiene un carácter eminentemente práctico. En el programa de ésta se propone al alumno la síntesis de una serie de compuestos de coordinación sobre los que se realizarán estudios de reactividad e identificación por diferentes técnicas espectroscópicas. El perfil del candidato debería ser, pues, el de un estudiante de Química de los últimos cursos que tuviera conocimientos en el campo de los compuestos de coordinación y realizaría una labor de supervisión de los alumnos que cursan esta asignatura práctica tanto a nivel experimental como en la interpretación y discusión de los resultados obtenidos.

Nº de plaza : 1229
Asignatura : Laboratorio de Química II

Tema : Equilibrio de fases. Termodinámica química
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Química
Universidad : Universidad Rovira i Virgili ESP44
Ciudad/País : Tarragona - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : La actividad a desarrollar se concreta en lo siguiente: optimización de prácticas de laboratorio en uso, buscando la minimización de muestra y reactivos compatible con una buena precisión y sensibilidad; participación en las prácticas de laboratorio; puesta a punto de nuevas prácticas que puedan ampliar y mejorar el contenido de las actuales; búsqueda bibliográfica de ejercicios y métodos, así como información actualizada de la didáctica en la enseñanza práctica de química. Perfil académico aconsejado: Licenciado de Química o Ingeniería Química, o bien, estudiante del último curso. Deseable alguna experiencia en laboratorio de química, tanto en su Universidad como en trabajo externo. Es conveniente una persona meticulosa e imaginativa, con atención al detalle, capaz de retener instrucciones abiertas, y en ocasiones, trabajar sólo transmitiendo sus experiencias y conclusiones.

Nº de plaza : 1230
Asignatura : Química Orgánica I y Química Orgánica II

Tema : Prácticas de laboratorio de Química orgánica general
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad Rovira i Virgili ESP44
Ciudad/País : Tarragona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Los becarios que se incorporen al área de Química Orgánica de la Universidad de Virgili, deberán ser estudiantes de últimos cursos o Licenciados en Química, especialidad Química Orgánica o, en el caso de no existir tal especialidad en la universidad de origen, que hayan cursado alguna asignatura de Química Orgánica. La actividad que deberán desarrollar se refiere a colaborar en las tareas de laboratorio propias del área, bajo la supervisión de un profesor titular. Las técnicas utilizadas en estos trabajos prácticos son las habituales en los laboratorios de Química Orgánica: recristalización, extracción, destilación a presión atmosférica y a vacío, arrastre de vapor, separaciones cromatográficas, espectroscopia IR y RMN, etc. Además, el becario puede colaborar con alguno de los grupos de investigación del área de Química Orgánica de este centro y conocer algunas técnicas más específicas, aplicadas a la síntesis de nucleósidos y síntesis de nuevos polímeros.

Nº de plaza : 1231
Asignatura : Química orgánica I y Química orgánica II

Tema : Prácticas de laboratorio de química orgánica general
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad Rovira i Virgili ESP44
Ciudad/País : Tarragona - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96
Contenido : Los becarios que se incorporen al área de Química Orgánica de la Universidad de Virgili, dentro del programa INTERCAMPUS, deberán ser estudiantes de últimos cursos o Licenciados en Química, especialidad Química Orgánica o, en el caso de no existir tal especialidad en la universidad de origen, que hayan cursado alguna asignatura de Química Orgánica. La actividad que deberán desarrollar se refiere a colaborar en las tareas de laboratorio propias del área, bajo la supervisión de un profesor titular. Las técnicas utilizadas en estos trabajos prácticos son las habituales en los laboratorios de Química Orgánica: recristalización, extracción, destilación a presión atmosférica y a vacío, arrastre de vapor, separaciones cromatográficas, espectroscopía IR y RMN, etc. Además, el becario puede colaborar con alguno de los grupos de investigación del área de Química Orgánica de este centro y conocer algunas técnicas más específicas, aplicadas a la síntesis de nucleósidos y síntesis de nuevos polímeros.

Nº de plaza : 1232
Asignatura : Ingeniería bioquímica

Tema : Ingeniería química
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
Contenido : El candidato colaboraría en un grupo de trabajo de procesos de fermentación y tratamiento biológico de aguas residuales. Se dispone de equipos a nivel de laboratorio y planta piloto.

Nº de plaza : 1233
Asignatura : Ingeniería química

Tema : Ingeniería química
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 28-03-96
Contenido : Puesta en marcha y supervisión de prácticas de la asignatura de Ingeniería Química.

Nº de plaza : 1234
Asignatura : Química inorgánica

Tema : Compuestos de coordinación
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de Lugo

Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Lugo - ESPAÑA
Fechas : De 07-02-96 a 28-03-96
Contenido : Se trata de trabajar en la síntesis de bases de Schiff asimétricas y las correspondientes sales metálicas de las mismas con metales de transición (Cu²⁺, Ni²⁺, Mn²⁺...) que se asemejen a compuestos de actividad biológica. Dichos compuestos se caracterizan estructuralmente por medio de: determinación de propiedades físicas (puntos de fusión, conductividad eléctrica, etc.), composición química (análisis elemental) y espectroscopía de ¹H RMN, ¹³C RMN, C. de IR de FT, UV-VIS. Para estas determinaciones se cuenta en Lugo con: espectrofotómetro de RMN, de IRFT, de UV-VIS, fuente de corriente continua para síntesis electroquímica, aparato para determinar puntos de fusión, conductímetros, rotavapor, etc. En Santiago se encuentra el resto de los aparatos necesarios.

Nº de plaza : 1235
Asignatura : Química inorgánica

Tema : Síntesis en química inorgánica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Químicas
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 14-02-96 a 22-03-96
Contenido : Colaboración en docencia práctica del tema reseñado, impartida en primer ciclo de carrera. Se dispone de material adecuado. Sería deseable un candidato de los últimos cursos de una licenciatura análoga a la de Químicas, o bien, alumno de doctorado en el campo de la química inorgánica.

Nº de plaza : 1236
Asignatura : Química orgánica

Tema : Síntesis orgánica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
Contenido : Tipo de actividad: síntesis de sustancias bioactivas de estructura compleja mediante estrategias de cicloadición [5+2] y [5+3]. Perfil académico: estudiante de postgrado con conocimiento y experiencia básica en el campo de la síntesis orgánica.

Nº de plaza : 1237
Asignatura : Química orgánica

Tema : Compuestos organometálicos en síntesis orgánica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
Contenido : Tipo de actividad: compuestos organometálicos en síntesis orgánica. Metodología de trabajo: aplicaciones de los complejos organometálicos en la síntesis de compuestos de potencial interés farmacológico. Perfil académico:

graduado en ciencias químicas. Area de conocimiento: química orgánica. Tipo de instrumental disponible: espectroscopías (RMN, UV, IR, Rayos X), espectrometría masas y equipamiento general habitual en un laboratorio de química orgánica.

Nº de plaza : 1238
Asignatura : Técnicas de obtención de capas y multicapas

Tema : Electrodeposición
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Santiago de Compostela - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96
Contenido : Aspectos básicos de la electrocristalización. Electrodeposición de capas delgadas (< 10 nm.). Para la realización de las prácticas se dispone de un equipo de electrodeposición con electrodo rotatorio. Para la caracterización de las capas se dispone de: microscopia electrónica y dipacción de Rayos X.

Nº de plaza : 1239
Asignatura : Historia de las ciencias experimentales

Tema : Historia de la minería y metalurgia hispanoamericana en los siglos XVI-XIX
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Asistir a las clases de pregrado en la asignatura Historia de las Ciencias Experimentales. Se tutelará algún trabajo de investigación en el Archivo General de Indias y en las bibliotecas de la Universidad de Sevilla y en la Escuela de Estudios Hispanoamericanos, sobre el tema Historia de la Minería y Metalurgia americana en la época colonial española. Dispondrá el alumno de la disponibilidad de usar la base de datos sobre el tema propuesto que el departamento dispone.

Nº de plaza : 1240
Asignatura : Química inorgánica

Tema : Química inorgánica: Química de la coordinación y organometálica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Tipo de actividad: trabajo experimental en la mejora y puesta a punto del programa práctico de las asignaturas "Síntesis Inorgánica" y "Química Inorgánica Experimental" del nuevo plan de estudios. Perfil docente: Química inorgánica. Química de la coordinación y organometálica. Medios: el departamento dispone del material e instrumental (aparatos de IR, UV-VIS, RMN, etc.) necesarios para la actividad prevista.

Nº de plaza : 1241
Asignatura : Química orgánica

Tema : Química orgánica (síntesis)
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaboración en tareas docentes: impartición de seminarios y colaboración en las clases prácticas impartidas por este Departamento. Según el nivel de la asignatura a la que correspondan las clases prácticas, se abordarán: técnicas básicas de trabajo en un laboratorio de Química Orgánica, síntesis sencillas, aislamiento de productos naturales y terminación estructural de compuestos sencillos. Colaboración en tareas de investigación: colaborará dentro del proyecto de investigación que actualmente se está desarrollando "Derivados de azúcares potencialmente activos como antibacterianos, antivirales o antigüngicos y de sustancias precursoras". Llevará a cabo síntesis de sustancias de partida y de compuestos modelos necesarios para el desarrollo de trabajo, siendo a veces necesario trabajar en atmósfera inerte. Realizará e interpretará los IR y UV de las sustancias sintetizadas así como llevará a cabo la interpretación de los RMN y espectros de masa de dichas sustancias.

Nº de plaza : 1242
Asignatura : Química orgánica

Tema : Química orgánica (síntesis)
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : La actividad que se propone presenta una doble vertiente. En primer lugar para los alumnos de postgrado, se proyecta la colaboración en actividades docentes de diverso tipo (fundamentalmente clases prácticas y seminarios). Asimismo, en el aspecto investigador se posibilitará la colaboración en el estudio del desarrollo de nuevos métodos de síntesis estereoselectiva encaminados a la obtención de productos naturales o análogos de interés que se investigan en nuestro grupo. En el caso de alumnos no graduados, se contempla la asistencia y colaboración en clases prácticas de niveles ya superados, así como la celebración de seminarios con alumnos de nuestro centro para el intercambio de información sobre los contenidos y aspectos didácticos de los programas teórico-prácticos de las asignaturas del Area de Química Orgánica.

Nº de plaza : 1243
Asignatura : Química orgánica

Tema : Química orgánica (síntesis)
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Impartición de seminarios y colaboración en las clases prácticas impartidas por este Departamento. Según el nivel de la asignatura a la que correspondan las clases prácticas, se abordarán: técnicas básicas de trabajo en un laboratorio de Química Orgánica, síntesis sencillas, aislamiento de productos naturales y de terminación estructural de compuestos sencillos. Colaborará

dentro del proyecto de investigación que actualmente se está desarrollando: "Derivados de azúcares potencialmente activos como antibacterianos, antivirales o antifúngicos, y de sustancias precursoras". Llevará a cabo síntesis de sustancias de partida y de compuestos modelos necesarios para el desarrollo de trabajo, siendo a veces necesario trabajar en atmósfera inerte. Realizará e interpretará los IR y UV de las sustancias sintetizadas así como llevará a cabo la interpretación de los RMN y espectros de masa de dichas sustancias.

Nº de plaza : 1244
Asignatura : Química orgánica

Tema : Síntesis orgánica. Química de carbohidratos
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaboración en tareas docentes: seminarios y clases prácticas de laboratorio. Seminarios sobre didáctica de la Química Orgánica, métodos de síntesis y de determinación estructural de compuestos orgánicos. Manipulación en un laboratorio de Química Orgánica, síntesis de materias primas, purificación de disolventes. Colaboración en tareas de investigación: introducción a la síntesis y caracterización estructural de nuevos azúcares funcionalizados con grupos amino y azufre de interés en la síntesis de tensioactivos, de heterociclos derivados del imidazol y de inhibidores de enzimas. Material disponible: equipos de espectroscopia de resonancia magnética.

Nº de plaza : 1245
Asignatura : Química orgánica

Tema : Química orgánica (síntesis)
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Colaboración en tareas docentes: seminarios y colaboración en las clases prácticas impartidas por este departamento. Según el nivel de la asignatura a la que correspondan las clases prácticas, se abordarán: técnicas básicas de trabajo en un laboratorio de Química Orgánica, síntesis sencillas, aislamiento de productos naturales y de terminación estructural de compuestos sencillos. Colaboración en tareas de investigación: colaborará dentro del proyecto de investigación que actualmente se está desarrollando: "Derivados de azúcares potencialmente activos como antibacterianos, antivirales o antifúngicos, y de sustancias precursoras". Llevará a cabo síntesis de sustancias de partida y de compuestos modelos necesarios para el desarrollo de trabajo, siendo a veces necesario trabajar en atmósfera inerte. Realizará e interpretará los IR y UV de las sustancias sintetizadas así como llevará a cabo la interpretación de los RMN y espectros de masa de dichas sustancias.

Nº de plaza : 1246
Asignatura : Química orgánica

Tema : Química orgánica (productos naturales)
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaboración en tareas docentes: clases prácticas y seminarios. Colaboración en las tareas de investigación, dentro de los proyectos de investigación que actualmente se están llevando a cabo. Todo ello dentro del área de conocimiento de Química Orgánica. Tareas prácticas: manipulación en un laboratorio de Química Orgánica: destilación, extracción, cristalización, etc. Síntesis sencillas. Tareas de investigación: aislamiento y análisis de oligosacáridos y polisacáridos de las paredes celulares de bacterias del género Rhizobium.

Nº de plaza : 1247
Asignatura : Química orgánica

Tema : Química de carbohidratos
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : Purificación de reactivos (sólidos y líquidos). Síntesis de materias primas de acuerdo con datos descritos en la bibliografía. Uso de técnicas de separación, incluida la cromatografía preparativa, especialmente sobre capa fina y en columna. Cromatografía analítica (TLC). Reacciones que den lugar a nuevos productos. Colaboración en la interpretación de datos espectroscópicos (UV, IR, 1H-RMN, 13C-RMN y EH), así como preparación de los datos en forma de tabla o en otros formatos con vista a la presentación y publicación de resultados. Colaboración en la escritura de trabajos, conferencias, seminarios, etc., incluso en francés o inglés. Uso de algunos programas de ordenador.

Nº de plaza : 1248
Asignatura : Química orgánica

Tema : Química orgánica (síntesis)
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 17-02-96 a 31-03-96
Contenido : La actividad que se propone presenta una doble vertiente. En primer lugar para los alumnos de postgrado, se proyecta la colaboración en actividades docentes de diverso tipo (fundamentalmente clases prácticas y seminarios). Asimismo, en el aspecto investigador se posibilitará la colaboración en el estudio del desarrollo de nuevos métodos de síntesis estereoselectiva encaminados a la obtención de productos naturales o análogos de interés que se investigan en nuestro grupo. En el caso de alumnos no graduados, se contempla la asistencia y colaboración en clases prácticas de niveles ya superados, así como la celebración de seminarios con alumnos de nuestro centro para el intercambio de información sobre los contenidos y aspectos didácticos de los programas teórico-prácticos de las asignaturas. Las instalaciones de que se dispone son

las del Departamento de Química Orgánica en la Facultad de Química y en la Escuela Universitaria Politécnica de la Universidad de Sevilla.

Nº de plaza : 1249

Asignatura : Química orgánica

Tema : Síntesis orgánica, química de carbohidratos
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaboración en tareas docentes: seminarios y clases prácticas de laboratorio. Seminarios sobre aspectos estereoquímicos y de determinación estructural de compuestos orgánicos. Manipulación en un laboratorio de Química Orgánica incluyendo síntesis y purificación de sustancias. Colaboración en tareas de investigación: síntesis de monosacáridos funcionalizados con N y S y síntesis de lipooligosacáridos relacionados con las moléculas señales implicadas en la fijación de nitrógeno atmosférico en las raíces de leguminosas. Material: el adecuado para la ejecución de las preparaciones sintéticas y determinación estructural: servicio de resonancia magnética nuclear (500, 300, 200 MHz); servicio de espectrometría de masas; infrarrojo (Bomen FT-IR); ultravioleta.

Nº de plaza : 1250

Asignatura : Química orgánica

Tema : Química orgánica (productos naturales)
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Sevilla ESP48
Ciudad/País : Sevilla - ESPAÑA
Fechas : De 16-01-96 a 16-02-96
Contenido : Colaboración en tareas docentes: seminarios y clases prácticas. Colaboración en las tareas de investigación, dentro de los proyectos de investigación que actualmente se están llevando a cabo. Todo ello dentro del área de conocimiento de Química Orgánica. Tareas prácticas: manipulación en un laboratorio de Química Orgánica: destilación, extracción, cristalización, etc. Síntesis sencillas. Tareas de investigación: aislamiento y análisis de oligosacáridos y polisacáridos de las paredes celulares de bacterias del género Rhizobium.

Nº de plaza : 1251

Asignatura : Química inorgánica

Tema : Química organometálica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Realización de prácticas de laboratorio consistentes en la preparación y análisis de la reactividad de compuestos organometálicos, así como su aplicación a la síntesis orgánica. Se requieren conocimientos básicos de química de la coordinación y, a ser posible, de química organometálica. La

universidad dispone de instrumentación para la aplicación de técnicas de resonancia magnética nuclear, espectroscopías de infrarrojo y ultravioleta-visible, así como espectrometría de masas y cromatografía de gases.

Nº de plaza : 1252

Asignatura : Química inorgánica

Tema : Química organometálica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Realización de prácticas de laboratorio consistentes en la preparación y análisis de la reactividad de compuestos organometálicos, así como su aplicación a la síntesis orgánica. Se requieren conocimientos básicos de química de la coordinación y, a ser posible, de química organometálica. La universidad dispone de instrumentación para la aplicación de técnicas de resonancia magnética nuclear, espectroscopías de infrarrojo y ultravioleta-visible, así como espectrometría de masas y cromatografía de gases.

Nº de plaza : 1253

Asignatura : Química orgánica

Tema : Síntesis orgánica con compuestos organometálicos de silicio y estaño
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Ciencias
Universidad : Universidad de Valladolid ESP49
Ciudad/País : Valladolid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : El departamento de Química Orgánica de la Universidad de Valladolid constituye un grupo humano de docentes e investigadores que tiene a su cargo la formación de especialistas en química orgánica y la realización de tareas de investigación en muy diversas áreas de la síntesis orgánica. Sin excluir estudiantes de pre-grado, se prefiere estudiantes de post-grado en ciencias químicas que puedan colaborar en las prácticas y tareas de investigación de las que se ocupa el grupo. Así mismo, según su deseo podrán asistir a las clases teóricas, cursos y seminarios que consideren convenientes para su formación. El departamento dispone de material moderno y equipo actualizado para la formación eficaz, tanto práctica como docente, de los solicitantes.

Nº de plaza : 1254

Asignatura : Análisis de productos orgánicos

Tema : Análisis elemental y funcional de moléculas orgánicas. Cromatografía de gases. Espectrometría de masas. Fluorimetría
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Perfil del candidato: Estudiante de pre o post grado de la especialidad de Química Analítica o equivalente. Descripción de las actividades de

colaboración: a) Docencia: Clases de problemas, prácticas de laboratorio, seminarios y tutorías de las actividades docentes que se desarrollan durante el período de su estancia. b) Investigación: Las tareas de investigación en las que podrá colaborar se centran en el estudio analítico de aminoácidos y proteínas empleadas como aglutinantes en la capa pictórica de obras de arte con fines a su posible restauración, para ello se utilizan las siguientes técnicas analíticas: cromatografía gaseosa con espectrometría de masas (se dispone del instrumento FISONs, GC 8000) y espectrofluorimetría de masas (se dispone del aparato Hitachi F 4500).

Nº de plaza : 1255

Asignatura : Análisis-por fluorescencia de rayos-X: métodos de corrección

Tema : Análisis elemental por fluorescencia de rayos-X (FRX) y microscopía electrónica de barrido (MEB/EDX)

Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Facultad de Química

Universidad : Universidad de Valencia ESP50

Ciudad/País : Burjasot (Valencia) - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : La actividad del estudiante se desenvolverá en el campo de la utilización de las emisiones de rayos-X con finalidad analítica. Dentro de este campo se propone la utilización de dos técnicas: fluorescencia de rayos-X y Microscopía electrónica de barrido con microanálisis por dispersión de energía. El estudiante asistirá a las clases prácticas y participará en la elaboración de otras nuevas. En el campo de la investigación participará en las líneas de planeamiento, desarrollo y aplicación de métodos de corrección del efecto matriz con el fin de posibilitar cuantificaciones correctas. La formación académica del estudiante a nivel de pre o post grado debe ser en el campo de la Química Analítica o similar. La instrumentación disponible es: espectrómetro de rayos-X Siemens Kristalloflex 805 SRS 200, y microscopio electrónico de barrido Hitachi S-2500 con detector de rayos-X de dispersión de energía Kevex.

Nº de plaza : 1256

Asignatura : Análisis químico

Tema : Aplicación de las técnicas de calibración multivariada al control de calidad de aguas

Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Facultad de Farmacia

Universidad : Universidad de Valencia ESP50

Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Perfil del candidato: Estudiante de postgrado familiarizado con la informática y con conocimientos estadísticos. Material disponible: Espectrofotómetro de fila de diodos provisto de ordenador, bomba peristáltica, cubeta de flujo, software para el tratamiento de señales y para análisis multivariante así como el material fungible necesario. Actividad a desarrollar: El estudiante se integrará en las actividades del grupo de investigación. Su trabajo se centrará en la puesta a punto de métodos espectrofotométrico en flujo continuo para la determinación de parámetros de calidad de aguas. El tratamiento multivariante de los datos permitirá la consecución de métodos selectivos o/y de análisis multicomponente.

Nº de plaza : 1257

Asignatura : Análisis químico

Tema : Análisis de aminas biógenas

Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Facultad de Farmacia

Universidad : Universidad de Valencia ESP50

Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Perfil del candidato: Estudiante de postgrado con conocimientos en cromatografía líquida (HPLC). Material disponible: Cromatógrafo líquido provisto de bomba cuaternaria, detector UV-visible de longitud de onda programable, detector fluorimétrico y sistema de adquisición y tratamiento de la señal así como el material fungible necesario. Actividad a desarrollar: El estudiante se integrará en las actividades del grupo de investigación. Su trabajo se centrará en la puesta a punto de métodos cromatográficos para el análisis de aminas biógenas, sus metabolitos y precursores en muestras fisiológicas. Se tratarán aspectos como el almacenamiento y conservación de muestras fisiológicas, tratamiento de la muestra, optimización de las separaciones cromatográficas y validación de resultados.

Nº de plaza : 1258

Asignatura : Métodos analíticos instrumentales

Tema : Análisis mediante espectroscopía I.R. de productos orgánicos

Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Facultad de Química

Universidad : Universidad de Valencia ESP50

Ciudad/País : Burjasot (Valencia) - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Perfil académico: estudiante de pre o post grado de la licenciatura en Química, Ciencias, Farmacia o equivalente. Descripción de las actividades de colaboración: a) Docencia: clases de problemas, prácticas de laboratorio, seminarios y tutorías, de las actividades docentes que se desarrollen durante el período de estancia. b) Investigación: Las tareas de investigación en las que se podrá incorporar el candidato consistirán en una actividad de apoyo a la investigación en el campo de la espectroscopía I.R. con el objetivo fundamental de cuantificar especies tanto orgánicas como inorgánicas, aplicando los métodos de patrón interno propuestos por nuestro grupo de trabajo. Instrumentación: Espectrofotómetro con transformada de Fourier, Pekin-Elmer 1750 con detector DTGS y estación de datos 7700.

Nº de plaza : 1259

Asignatura : Química física

Tema : Química cuántica

Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Facultad de Química

Universidad : Universidad de Valencia ESP50

Ciudad/País : Burjasot (Valencia) - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96

Contenido : Actividad: iniciación a la investigación en Química cuántica. Metodología "ab initio" y semiempírica. Manejo de computadoras y utilización de programas de cálculo. Colaboración con la docencia práctica de la especialidad en Química

física (Química cuántica). Perfil: estudiante postgraduado y excepcionalmente estudiante del último curso de carrera. Conocimientos de Física cuántica aplicada a moléculas, y conocimientos en el manejo de computadoras. Medios: el Departamento dispone de computadoras y workstations para uso del personal investigador y de los alumnos de postgrado y especialidad.

Nº de plaza : 1260
Asignatura : Química física

Tema : Química teórica
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjasot (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96
Contenido : Actividad: colaboración con la docencia de asignaturas de la especialidad, en sus enseñanzas prácticas, y prácticas de computadora. Iniciación a la investigación en Química teórica. Utilización de estaciones de trabajo tipo UNIX. Perfil: estudiante del último curso, o estudiante de postgrado con nociones sobre utilización de ordenadores y programas de cálculo. Medios: el Departamento dispone de computadoras y workstations para uso del personal investigador y de los alumnos de postgrado y especialidad.

Nº de plaza : 1261
Asignatura : Química inorgánica

Tema : Ciencias. Salud
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Farmacia
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Nº de plaza : 1262
Asignatura : Química orgánica

Tema : Síntesis y caracterización espectroscópica de compuestos orgánicos
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjasot (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Conocimiento general de la metodología de la síntesis orgánica y análisis de compuestos orgánicos. Estudiante de pre o post graduado en la licenciatura de Química (especialidad Química Orgánica). La Universidad dispone del material básico para el desarrollo de prácticas en el campo de la Química Orgánica Sintética además de la instrumentación necesaria para la realización de espectros I.R., U.V. y R.M.N., así como para llevar a cabo distintos tipos de separaciones cromatográficas.

Nº de plaza : 1263
Asignatura : Química orgánica

Tema : Síntesis y caracterización espectroscópica de compuestos orgánicos
Materia : QUIMICA

Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjasot (Valencia) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
Contenido : Conocimiento general de la metodología de la síntesis orgánica y análisis de compuestos orgánicos. Estudiante de pre o post graduado en la licenciatura de Química (especialidad Química Orgánica). La Universidad dispone del material básico para el desarrollo de prácticas en el campo de la Química Orgánica Sintética además de la instrumentación necesaria para la realización de espectros I.R., U.V. y R.M.N., así como para llevar a cabo distintos tipos de separaciones cromatográficas.

Nº de plaza : 1264
Asignatura : Técnicas analíticas de separación

Tema : Cromatografía líquida
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Perfil: Licenciado en Química, Bioquímica o Farmacia, con conocimientos básicos de Química Analítica y Cromatografía. Actividad: Cooperar en trabajos de investigación relacionados con la puesta a punto de procedimientos analíticos para separar y determinar diversos tipos de fármacos mediante cromatografía líquida (HPLC) que hace uso de disoluciones micelares. Instrumental disponible: Cromatógrafos líquidos con inyector automático y detectores UV-visible y de fluorescencia. Toma de datos y tratamiento de los mismos mediante uso de PCs. Espectrofotómetro de fila de diodos y otra instrumentación básica de laboratorio.

Nº de plaza : 1265
Asignatura : Técnicas analíticas de separación

Tema : Electroforesis capilar
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Facultad de Química
Universidad : Universidad de Valencia ESP50
Ciudad/País : Burjassot - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Perfil: Licenciado en Química, Bioquímica o Farmacia, con conocimientos básicos de Química Analítica General e Instrumental. Actividad: Cooperar en trabajo de investigación relacionado con el desarrollo y puesta a punto de técnicas de análisis de alimentos mediante electroforesis capilar. Instrumental disponible: Instrumentos de electroforesis capilar y otra instrumentación espectroscópica y electroanalítica.

Nº de plaza : 1266
Asignatura : Química

Tema : Química física: medio ambiente y materiales húmicos
Materia : QUIMICA
Facul./Escue.: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial
Universidad : Universidad de Vigo ESP51
Ciudad/País : Vigo - ESPAÑA.

Fechas : De 07-02-96 a 14-03-96
Contenido : Tipo de actividad: análisis IR de ácidos fúlvicos en disolución. Metodología de trabajo: preparación de disoluciones de PH y fuerza iónica ajustada, con ácidos fúlvicos forestales; análisis por FTIR de las bandas de absorción presentes; correlación y cálculo de constantes de ionización y/o estabilidad. Perfil de conocimiento: Licenciado en Química, preferiblemente con especialización en disoluciones y/o medio ambiente (Química Física, Química Analítica, Edafología). Tipo de instrumental disponible: Espectrofotómetro IR por transformada de Fourier con software adecuado para los cálculos previstos.

Nº de plaza : 1267
Asignatura : Ciencia y tecnología de la leche y derivados

Tema : Elaboración y control de diversos derivados lácteos
Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESP05
Ciudad/País : Cerdanyola (Barcelona) - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 29-03-96
Contenido : Perfil: estudiante (dos cursos mínimo) de Ciencia y Tecnología de Alimentos. Incluyendo cursos sobre leche y derivados. Actividad: colaboración en las líneas de investigación en planta piloto sobre tratamientos térmicos y de alta presión a leche y derivados. Seguimiento de los productos elaborados: control físico-químico, microbiológico y sensorial. Equipos: pasterizador de placas, esterilización UHT, envasado aséptico, alta presión hidrostática, envasado en atmósferas modificadas, congelación, quesería, laboratorio de control alimentario.

Nº de plaza : 1268
Asignatura : Bioquímica de alimentos

Tema : Biotecnología
Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencia y Tecnología de los Alimentos
Universidad : Universidad de Burgos ESP08
Ciudad/País : Burgos - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Asistencia a clases teóricas y prácticas sobre Química y Biología de Alimentos. Participación en seminarios. Enzimas de interés en la industria alimentaria. Investigación sobre procesos de inmovilización enzimática. Aplicación de enzimas pectolíticas para la clarificación de zumos y vinos. Dirigido a estudiantes de pre y postgrado.

Nº de plaza : 1269
Asignatura : Reactores biológicos

Tema : Biotecnología
Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Facul./Escue.: Facultad de Ciencia y Tecnología de los Alimentos
Universidad : Universidad de Burgos ESP08
Ciudad/País : Burgos - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Asistencia a seminarios y técnicas de laboratorio. Tecnología de la fermentación. Desarrollo de cultivos microbianos para la producción de

enzimas. Desarrollo de procesos de inmovilización. Aprovechamiento biotecnológico de materiales lignocelulósicos. Dirigido a estudiantes de pre y postgrado.

Nº de plaza : 1270
Asignatura : Industrias hortofrutícolas

Tema : Conservación frigorífica de manzanas y peras en atmósfera controlada
Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : La actividad a realizar por el estudiante consiste en efectuar determinaciones analíticas para evaluar la calidad de la fruta (manzana y pera) a lo largo de su conservación en cámaras frigoríficas; se utilizan los métodos usuales de análisis en dichos productos (textura, color, azúcares, ácidos, alteraciones...). El perfil del estudiante adecuado se centra en un estudiante de pre-grado, con formación en Agronomía o en Tecnología de alimentos. Las instalaciones disponibles se concretan en diversas cámaras experimentales para almacenar fruta en condiciones de atmósfera controlada, y en los instrumentos de análisis de fruta.

Nº de plaza : 1271
Asignatura : Microbiología de alimentos

Tema : Microbiología de alimentos
Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : La actividad a realizar será la colaboración docente en la impartición de las clases prácticas de la asignatura referida. Las clases prácticas se imparten en grupos de 30 estudiantes, con una duración de 15 horas por grupo. Previa a la realización de las clases, se preparan los medios de cultivo y material. El perfil óptimo del candidato corresponderá a la persona que haya cursado asignaturas de microbiología de alimentos, por lo que deberá disponer del título, o ser estudiante de los últimos cursos de las carreras de Biología, Veterinaria, Farmacia, o Ingeniería Agraria.

Nº de plaza : 1272
Asignatura : Parasitología de los alimentos

Tema : Parasitología de los alimentos: ciclos biológicos, epidemiología y control.
Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Facul./Escue.: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria
Universidad : Universidad de Lérida ESP29
Ciudad/País : Lérida - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : La actividad a realizar será la colaboración docente en la impartición de las clases prácticas de la asignatura referida, de la licenciatura en Ciencia y Tecnología de los alimentos. El perfil óptimo del candidato corresponderá a la

persona que haya cursado asignaturas relacionadas con el tema, especialmente aquellos candidatos que posean el título de Ciencias Biológicas, Veterinaria, Farmacia o Ingeniería Agraria, o ser estudiante de los últimos cursos, siempre y cuando hayan cursado y aprobado las asignaturas de parasitología, y complementariamente las de microbiología. El instrumental existente para la realización de las clases prácticas incluye lo necesario para la preparación de las muestras y su observación microscópica.

Nº de plaza : 1273
Asignatura : Actividad investigadora

Tema : Tecnología de los alimentos. Bioquímica de los alimentos. Pardeamiento enzimático de frutas y hortalizas
Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Trabajo de investigación experimental sobre la regulación de la actividad de la enzima polifenol oxidasa en el pardeamiento enzimático de frutas y hortalizas. Aislamiento y purificación de polifenoloxidasas. Estudio de sus actividades por diversos agentes del medio de ensayo y por moduladores como activadores, inhibidores e inactivadores. Caracterización del mecanismo de acción de cada modulador sobre las reacciones enzimáticas y/o las reacciones no enzimáticas acopladas de las quinonas generadas por polifenol. Este trabajo se encuentra relacionado con colaboraciones de investigación entre el Grupo de Investigación y empresas españolas dedicadas a la producción y a la transformación en conserva de frutas y hortalizas. También está vinculado a proyectos de investigación subvencionados por el Gobierno Regional de Murcia y el Gobierno Nacional de España. Actualmente se encuentra en estudio la elaboración de un posible proyecto de investigación solicitando subvención a la Unión Europea.

Nº de plaza : 1274
Asignatura : Biología vegetal

Tema : Fitopatología. Tecnología de los alimentos
Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Facul./Escue.: Facultad de Biología
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Actividad: análisis en el laboratorio utilizando un analizador de proteínas y cromatógrafo de gas. Metodología: extractos de plantas infectadas con hongo. Análisis de sustancias provocados por la infección. Instrumentación: toda la necesaria para el trabajo.

Nº de plaza : 1275
Asignatura : Tecnología de los alimentos

Tema : Tecnología de productos vegetales. Frutos y hortalizas
Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Tecnología de la conservación de frutos y vegetales. Conservas, jugos y derivados. Transformación de frutos cítricos. Control de producción y de calidad de elaborados. Innovaciones tecnológicas en las industrias agroalimentarias.

Nº de plaza : 1276
Asignatura : Tecnología de los alimentos

Tema : Tecnología de la carne y de los productos cárnicos
Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Calidad de la carne de cerdo: valoración mediante métodos objetivos "on line" y métodos analíticos. Influencia de la calidad de la materia prima en la calidad final de los productos cárnicos. Influencia de la alimentación en la calidad de la carne. Para el desarrollo de estas actividades se dispone del adecuado material instrumental (aparatos "on line", cromatógrafo, prensa Inston, extractores grasa y proteínas, etc.) y fungible.

Nº de plaza : 1277
Asignatura : Tecnología de los alimentos

Tema : Leche y productos lácteos
Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96
Contenido : Las líneas de trabajo estarán centradas en: elaboración y caracterización de quesos tradicionales; aplicación de la redografía en la determinación de la calidad de los productos lácteos; composición de leche de cabra, aspectos tecnológicos.

Nº de plaza : 1278
Asignatura : Tecnología de los alimentos

Tema : Tecnología de alimentos de interés veterinario
Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
Universidad : Universidad de Murcia ESP31
Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Nº de plaza : 1279
Asignatura : Industrias lácteas

Tema : Técnicas de filtración selectiva MF, UF, OI
Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS
Facul./Escue.: Escuela Politécnica Superior
Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47
Ciudad/País : Lugo - ESPAÑA
Fechas : De 10-01-96 a 29-03-96

Contenido : Perfil: agrónomo o tecnólogo de alimentos. Actividad: puesta a punto de tecnologías de filtración selectiva aplicables a industrias lácteas. Material: planta piloto de industrias lácteas.

Nº de plaza : 1280

Asignatura : Toxicología alimentaria

Tema : Residuos de plaguicidas en alimentos

Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias de Lugo

Universidad : Universidad de Santiago de Compostela ESP47

Ciudad/País : Lugo - ESPAÑA

Fechas : De 07-02-96 a 28-03-96

Contenido : Se trata de poner a punto unos métodos de extracción y de determinación de residuos de plaguicidas en alimentos (miel, vino, leche,...). Los métodos de extracción suelen ser sol-liq o liq-liq con disolventes orgánicos. Los métodos de determinación son cromatográficos: GC (cromatografía de gases o HPLC, cromatografía liq-liq). Para todas estas técnicas tenemos el instrumental necesario (cromatógrafos...).

Nº de plaza : 1281

Asignatura : Bioquímica

Tema : Ciencia y tecnología de los alimentos

Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52

Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA

Fechas : De 19-02-96 a 30-03-96

Contenido : Asistencia a clases teóricas y prácticas. Colaboración en la impartición de clases prácticas. Alternativamente a la propuesta realizada, el candidato podría también recibir enseñanza teórica y práctica de la asignatura de Bioquímica de la licenciatura de Veterinaria. Perfil del solicitante: estudiantes de Ciencia y Tecnología de los Alimentos, Veterinaria o de titulaciones equivalentes.

Nº de plaza : 1282

Asignatura : Mejora vegetal

Tema : Mejora vegetal

Materia : TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

Facul./Escue.: Escuela Universitaria Politécnica de Huesca

Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52

Ciudad/País : Huesca - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 12-03-96

Contenido : Mejora de especies hortícolas.

Nº de plaza : 1283

Asignatura : Zoología

Tema : Zoología general

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Ciencias. Sección de Biológicas

Universidad : Universidad de Alcalá de Henares ESP01

Ciudad/País : Alcalá de Henares (Madrid) - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Asistencia a clases teóricas y prácticas de un curso de Zoología General. Conocimientos básicos de Biología General.

Nº de plaza : 1284

Asignatura : Anatomía I y II. Anatomía clínica

Tema : Anatomía patológica. Neuropatología

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESPO5

Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Nº de plaza : 1285

Asignatura : Anatomía I y II. Anatomía clínica

Tema : Preparación de piezas anatómicas. Trabajo en sistema vascular

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad Autónoma de Barcelona ESPO5

Ciudad/País : Bellaterra (Barcelona) - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 29-03-96

Nº de plaza : 1286

Asignatura : Anatomía patológica

Tema : Histopatología aviar

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : Alumno con experiencia en histopatología y con interés en el diagnóstico histopatológico de enfermedades aviares.

Nº de plaza : 1287

Asignatura : Farmacología, Terapéutica y Farmacia Veterinarias

Tema : Cronobiología: cronofarmacología y cronoterapéutica

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13

Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96

Contenido : Introducción al estudio teórico-práctico de los ritmos biológicos y sincronizadores (ZEITGEBERS) en farmacología. Cronoefectividad y cronotolerancia. Utilización de los fármacos con pautas posológicas cronoterapéuticas. Estudio de grupos farmacológicos de uso veterinario.

Nº de plaza : 1288

Asignatura : Farmacología, terapéutica y farmacia veterinarias

Tema : Farmacología y farmacocinética de ruminantes
Materia : VETERINARIA
Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 08-01-96 a 16-02-96
Contenido : Alumnos de pregrado con conocimientos básicos en Farmacología Veterinaria, relacionados con Farmacocinética en especies ruminantes. Integración teórico-práctica en el trabajo de investigación de la Unidad Docente de Farmacología y Terapéutica Veterinarias encaminado al estudio de la Farmacocinética de antimicrobianos y AINES en especies ruminantes óvidos: elaboración de protocolos de experimentación; administración de fármacos por distintas vías; toma de muestras biológicas; extracción, detección y cuantificación de los fármacos. Material disponible: cromatógrafos, desecadores, centrifugas, balanzas, campanas extractoras, estufas de cultivos, soporte informático...

Nº de plaza : 1289
Asignatura : Microbiología e Inmunología

Tema : Patogénesis molecular de las infecciones. Análisis genético y molecular de la virulencia bacteriana
Materia : VETERINARIA
Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Campo científico: patogénesis microbiana. Área de conocimiento: Microbiología molecular. Actividad a desarrollar: análisis genético y molecular de la virulencia bacteriana. Mediante una aproximación genética y molecular, utilizando técnicas de ADN recombinante en combinación con modelos "in vitro" e "in vivo" de infección experimental, estudio de los factores de virulencia bacterianos y su interacción con las células del hospedador y el sistema inmune. Equipamiento disponible para desarrollar la actividad: laboratorio de biología molecular completamente equipado. Perfil del candidato: postgraduado interesado en investigación biomédica.

Nº de plaza : 1290
Asignatura : Obstetricia, patología de la reproducción e inseminación artificial

Tema : Reproducción equina
Materia : VETERINARIA
Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96
Contenido : Alumno de último curso de carrera o recién graduado. Reproducción en équidos y en pequeños ruminantes, inseminación artificial, diagnóstico ecográfico.

Nº de plaza : 1291
Asignatura : Parasitología y enfermedades parasitarias

Tema : Enfermedades parasitarias de ruminantes
Materia : VETERINARIA
Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Diagnóstico inmunológico de los procesos parasitarios de los ruminantes con especial atención al desarrollo de nuevas técnicas. Perfil del candidato: postgrado. Material disponible: todo el material necesario para la realización de dicha actividad está disponible en este Departamento.

Nº de plaza : 1292
Asignatura : Parasitología y enfermedades parasitarias

Tema : Enfermedades parasitarias de ruminantes
Materia : VETERINARIA
Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Diagnóstico laboratorial de los procesos parasitarios de los ruminantes. Se requiere estudiante de pregrado. Estará a su disposición todo el material necesario para realizar el diagnóstico en el laboratorio del departamento.

Nº de plaza : 1293
Asignatura : Patología médica y de la nutrición

Tema : Gastroenterología en animales de compañía
Materia : VETERINARIA
Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
Universidad : Universidad Complutense de Madrid ESP13
Ciudad/País : Madrid - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96
Contenido : Trabajos clínicos referentes a diagnóstico y tratamiento en diferentes patologías del tubo digestivo del perro y del gato. Así como diagnóstico con métodos endoscópicos (endoscopia digestiva). Preferentemente alumnos de los dos últimos cursos de carrera.

Nº de plaza : 1294
Asignatura : Anatomía patológica general y sistemática

Tema : Anatomía patológica
Materia : VETERINARIA
Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
Universidad : Universidad de Extremadura ESP16
Ciudad/País : Cáceres - ESPAÑA
Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Nº de plaza : 1295
Asignatura : Biología y Etología

Tema : Etología: ecología del comportamiento
Materia : VETERINARIA
Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
Universidad : Universidad de Extremadura ESP16
Ciudad/País : Cáceres - ESPAÑA
Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96

Contenido : Colaboración en trabajos de campo sobre ecología del comportamiento en aves y mamíferos, en concreto sobre sistemas de apareamiento y selección sexual. Colaboración en las clases prácticas sobre Ecología y Etología.

Nº de plaza : 1296

Asignatura : Parasitología y enfermedades parasitarias

Tema : Estudio de patogenia, clínica y diagnóstico de las enfermedades producidas por *Leishmania infantum* (Leishmaniosis)

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de Extremadura ESP16

Ciudad/País : Cáceres - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 23-02-96

Contenido : Cooperación en una línea de investigación existente en nuestro laboratorio sobre el estudio de la patogenia, clínica y diagnóstico de la Leishmaniosis canina por *Leishmania infantum*. Desarrollo de nuevas técnicas diagnósticas y experimentación con distintas sustancias antigénicas para la profilaxis. Se dispone de todos los medios materiales (tanto de instrumental como animales de experimentación, como material fungible) para el desarrollo de la actividad, al tratarse de una línea de investigación subvencionada.

Nº de plaza : 1297

Asignatura : Parasitología y enfermedades parasitarias

Tema : Investigación sobre Hypodermosis. Estudio de patogenia, diagnóstico inmunológico e infestaciones experimentales de bovinos

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de Extremadura ESP16

Ciudad/País : Cáceres - ESPAÑA

Fechas : De 12-02-96 a 22-03-96

Contenido : El alumno se incorporaría a una línea de investigación en marcha en nuestro laboratorio, desarrollando tareas de estudio en trabajos relacionados con la patogenia y el diagnóstico de la enfermedad en bovinos y también caprinos. Se dispone de todos los medios necesarios para llevar a cabo este trabajo, al estar soportada esta línea de investigación por un proyecto de la CICYT.

Nº de plaza : 1298

Asignatura : Parasitología y enfermedades parasitarias

Tema : Clínica y métodos diagnósticos de las principales enfermedades parasitarias de los animales de compañía y renta

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de Extremadura ESP16

Ciudad/País : Cáceres - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 14-03-96

Contenido : Cooperación en el trabajo diario de las consultas de parasitología y laboratorio de diagnóstico de parasitología y enfermedades parasitarias, desarrollado en el hospital clínico veterinario de esta facultad, tanto en animales de renta (bovinos, ovinos, caprinos, porcinos y equinos), como en animales de compañía, especialmente perros y gatos. Atención a la consulta de piel de pequeños animales, llevada a cabo por esta misma cátedra. Integración

en el equipo de trabajo de esta cátedra y en el servicio de parasitología y enfermedades parasitarias del hospital clínico veterinario. Se dispone de todo material y fungible para realizar lo programado.

Nº de plaza : 1299

Asignatura : Exploración y clínica médica

Tema : Exploración y clínica médica en pequeños animales

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de León ESP28

Ciudad/País : León - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : Participación en los casos clínicos de entidad médica, no quirúrgica, llegados a la consulta pública de la Facultad de Veterinaria de León. Participación en seminarios o sesiones clínicas relativos a determinados casos de suficiente importancia médica para ser comentados a los alumnos.

Nº de plaza : 1300

Asignatura : Patología médica y de la nutrición

Tema : Deficiencias de minerales y oligoelementos en ruminantes

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de León ESP28

Ciudad/País : León - ESPAÑA

Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96

Contenido : Valoración clínica y laboratorial de deficiencias minerales (Ca, P, Mg) y de oligoelementos (Se, Cu, Zn, entre otros) en ruminantes, con la posibilidad de que el candidato participe en la recogida de muestras (sangre, faneras) y en el procesamiento de las mismas, colaborando en el manejo de algunos equipos (espectrofotómetro de absorción atómica).

Nº de plaza : 1301

Asignatura : Anatomía y embriología veterinaria

Tema : Anatomía y embriología veterinaria

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Estudio del desarrollo embriológico de las especies domésticas; técnicas de elaboración de material para uso docente. Se dispone de laboratorio y material suficiente para su desarrollo.

Nº de plaza : 1302

Asignatura : Anatomía y embriología veterinaria

Tema : Anatomía y embriología veterinaria

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Estudio y desarrollo de técnicas en Anatomía veterinaria; su aplicación en disección, plastificación de órganos, preparación de manuales, etc... Se dispone de laboratorio y material suficiente para su desarrollo.

Nº de plaza : 1303

Asignatura : Biología (Botánica y Zoología)

Tema : Genética de poblaciones de organismos marinos

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Análisis de la estructura genética de organismos marinos mediante el uso de técnicas electroforéticas convencionales. Se precisan conocimientos básicos en genética de poblaciones y uso de material para electroforesis; así como la posesión de licencia internacional para actividades subacuáticas con escafandra autónoma. Se posee material completo para la realización de las actividades.

Nº de plaza : 1304

Asignatura : Genética, cría y salud animal

Tema : Planificación y optimización de explotaciones de ganado porcino intensiva y al aire libre

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96

Contenido : Programas de dimensionamiento y optimización de explotaciones de ganado porcino intensivas y al aire libre. Análisis de costes e inversiones. Se dispone de granjas concertadas para prácticas y de infraestructura informática suficiente para los cálculos.

Nº de plaza : 1305

Asignatura : Genética, cría y salud animal

Tema : Diseño de programas de mejora genética

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 05-02-96 a 28-03-96

Contenido : Diseño de programas de mejora genética: definición del objetivo económico y de selección, estimación de pesos económicos, construcción de índices de selección. Existe infraestructura informática y bibliografía para la realización de este tipo de trabajo.

Nº de plaza : 1306

Asignatura : Histología y anatomía patológica veterinarias

Tema : Histología y anatomía patológica

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Aplicación de técnicas histológicas, histoquímicas e inmunocitoquímicas en el estudio de órganos del sistema inmune y procesos patológicos en las especies domésticas con especial referencia a la patología de pequeños rumiantes y cerdo (tuberculosis, paratuberculosis, microplasmosis). El material para el desarrollo del curso se encuentra cubierto.

Nº de plaza : 1307

Asignatura : Histología y anatomía patológica, Veterinarias

Tema : Histología y anatomía patológica

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Aplicación de técnicas histológicas, histoquímicas e inmunocitoquímicas en el estudio de órganos del sistema inmune y procesos patológicos en las especies domésticas con especial referencia a la patología de pequeños rumiantes y cerdo (tuberculosis, paratuberculosis, micoplasmosis). El material para el desarrollo del curso se encuentra cubierto.

Nº de plaza : 1308

Asignatura : Medicina y Cirugía clínicas. Radiología. Veterinaria

Tema : Traumatología y ortopedia de pequeños animales

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 29-03-96

Contenido : Asistencia a clases teóricas de la asignatura y clínica traumatológica y ortopédica en pequeños animales

Nº de plaza : 1309

Asignatura : Patología General

Tema : Inmunopatología veterinaria

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de Murcia ESP31

Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA

Fechas : De 08-01-96 a 01-03-96

Contenido : Investigación en inmunopatología. Se requiere un alumno de postgrado con experiencia en inmunopatología veterinaria clínica. Se cuenta con laboratorio y servicios clínicos.

Nº de plaza : 1310

Asignatura : Patología general y propedéutica clínica

Tema : Hematología y bioquímica clínica en peces

Materia : VETERINARIA

Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria

Universidad : Universidad de Murcia ESP31
 Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 08-03-96
 Contenido : Determinación de valores hematológicos y bioquímicos normales de diversos peces del área mediterránea. Estudio de alteraciones en estos parámetros por exposición a plaguicidas organoclorados y organofosforados. Se desea estudiante de postgrado con conocimientos y experiencia en analítica clínica sanguínea y a ser posible en peces. En la Universidad se cuenta con laboratorio completo de Hematología así como de Bioquímica Clínica. Se prestará especial atención al análisis de la enzima acetilcolinesterasa.

N° de plaza : 1311
 Asignatura : Sistemática y evolución animal

Tema : Evolución molecular y cromosómica de insectos y mamíferos
 Materia : VETERINARIA
 Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria y Biología
 Universidad : Universidad de Murcia ESP31
 Ciudad/País : Murcia - ESPAÑA
 Fechas : De 15-01-96 a 22-03-96
 Contenido : Manejo de programas de análisis cladístico por ordenador. Amplificación por PCR y secuenciación de fragmentos preseleccionados de ADN. Electroforesis en geles de agarosa y almidón. El instrumental disponible es el equipamiento completo necesario para la práctica: termo ciclador, fuentes de electroforesis, medios de cultivo, microscopios, centrifugas, etc.

N° de plaza : 1312
 Asignatura : Nutrición y alimentación

Tema : Nutrición de rumiantes
 Materia : VETERINARIA
 Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
 Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
 Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
 Fechas : De 05-02-96 a 12-03-96
 Contenido : Colaboración en desarrollo experimental y analítico con ensayos de metabolismo ruminal.

N° de plaza : 1313
 Asignatura : Patología médica

Tema : Patología animal
 Materia : VETERINARIA
 Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
 Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
 Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
 Fechas : De 31-01-96 a 07-03-96
 Contenido : Clínica de animales de granja.

N° de plaza : 1314
 Asignatura : Patología médica

Tema : Patología animal
 Materia : VETERINARIA
 Facul./Escue.: Facultad de Veterinaria
 Universidad : Universidad de Zaragoza ESP52
 Ciudad/País : Zaragoza - ESPAÑA
 Fechas : De 31-01-96 a 07-03-96
 Contenido : Clínica de pequeños animales. Consultas de medicina interna. Dermatología. Endocrinología.

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A ARGENTINA**

0007	0344	0587	0818	1064	1177	1238
0016	0345	0589	0825	1066	1179	1239
0024	0346	0608	0833	1068	1181	1240
0031	0352	0612	0837	1071	1183	1241
0037	0356	0619	0842	1073	1185	1242
0042	0378	0621	0854	1075	1187	1243
0049	0383	0623	0863	1077	1189	1244
0056	0385	0628	0868	1079	1191	1245
0058	0393	0629	0898	1081	1192	1246
0062	0398	0630	0902	1083	1193	1247
0085	0400	0633	0907	1085	1194	1248
0090	0406	0638	0914	1087	1195	1249
0096	0413	0642	0919	1089	1197	1250
0099	0414	0644	0924	1093	1199	1251
0109	0420	0650	0929	1095	1201	1252
0116	0427	0655	0934	1105	1202	1253
0125	0433	0663	0940	1108	1205	1254
0131	0442	0673	0944	1112	1207	1255
0137	0448	0678	0949	1114	1208	1256
0152	0458	0682	0954	1116	1210	1257
0159	0461	0684	0961	1118	1211	1258
0164	0470	0690	0973	1120	1212	1259
0179	0476	0694	0980	1122	1213	1260
0188	0485	0698	0987	1124	1214	1261
0193	0492	0703	0992	1125	1215	1262
0198	0501	0707	0997	1127	1216	1263
0204	0507	0710	1001	1129	1217	1264
0206	0509	0716	1018	1131	1218	1274
0217	0515	0725	1022	1133	1219	1276
0226	0519	0734	1025	1135	1220	1277
0233	0523	0737	1028	1137	1221	1278
0239	0525	0747	1030	1139	1222	1279
0245	0529	0758	1032	1141	1223	1280
0251	0532	0763	1035	1143	1225	1286
0259	0534	0769	1036	1145	1226	1287
0265	0538	0772	1040	1147	1227	1288
0275	0542	0774	1043	1156	1228	1290
0281	0545	0777	1045	1158	1229	1295
0289	0548	0785	1048	1161	1230	1301
0294	0551	0790	1050	1163	1231	1307
0299	0567	0792	1052	1165	1232	1314
0304	0572	0793	1055	1167	1233	
0316	0576	0795	1057	1169	1234	
0329	0583	0799	1059	1171	1235	
0335	0585	0807	1061	1173	1236	
0340	0586	0815	1062	1175	1237	

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A BOLIVIA**

0001	0323	0602	0741	0861	0979	1153
0082	0364	0634	0753	0875	1004	1266
0119	0432	0647	0765	0887	1013	1269
0145	0464	0664	0802	0891	1092	1282
0210	0483	0721	0814	0900	1104	1285
0222	0557	0738	0849	0968	1149	1312

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A BRASIL**

0008	0073	0143	0205	0272	0361	0410
0017	0080	0154	0212	0273	0373	0415
0025	0091	0160	0219	0276	0377	0421
0032	0097	0166	0234	0284	0382	0439
0038	0103	0172	0240	0285	0386	0449
0043	0107	0181	0246	0287	0391	0469
0051	0114	0187	0253	0317	0399	0475
0055	0128	0191	0256	0331	0402	0493
0067	0136	0200	0267	0384	0408	0502

0508	0575	0702	0779	0856	0945	1024
0510	0598	0706	0789	0866	0950	1027
0514	0600	0709	0796	0869	0955	1031
0518	0615	0720	0798	0879	0962	1034
0522	0636	0724	0803	0904	0974	1037
0527	0637	0728	0810	0908	0982	1042
0533	0654	0731	0820	0915	0988	1047
0537	0671	0736	0822	0920	0993	1293
0541	0675	0744	0827	0925	0998	1300
0546	0685	0752	0834	0930	1002	1306
0565	0691	0773	0838	0936	1017	1311
0570	0697	0776	0843	0941	1020	

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A CHILE**

0004	0105	0218	0310	0423	0594	0828
0014	0111	0229	0326	0441	0603	0862
0019	0121	0236	0333	0444	0609	0865
0027	0132	0241	0337	0453	0640	0870
0029	0138	0248	0342	0456	0643	0878
0040	0150	0255	0359	0463	0652	0960
0044	0156	0262	0369	0472	0659	0964
0047	0162	0270	0376	0479	0669	0986
0059	0169	0278	0380	0487	0679	1006
0071	0174	0282	0388	0498	0686	1102
0077	0185	0291	0397	0504	0700	1150
0086	0192	0296	0403	0561	0722	
0093	0196	0301	0407	0571	0805	
0100	0202	0306	0417	0590	0817	

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A COLOMBIA**

0012	0252	0494	0696	0927	1070	1157
0018	0260	0497	0701	0931	1072	1160
0026	0268	0503	0705	0937	1074	1162
0033	0269	0511	0714	0942	1076	1164
0039	0277	0513	0717	0947	1078	1166
0045	0283	0517	0719	0952	1080	1168
0052	0290	0521	0727	0956	1082	1170
0057	0295	0526	0735	0963	1084	1172
0070	0300	0530	0739	0976	1086	1174
0076	0303	0536	0749	0983	1088	1176
0087	0308	0540	0770	0989	1090	1178
0092	0320	0544	0775	0994	1094	1180
0098	0324	0550	0778	0999	1096	1182
0104	0332	0553	0788	1019	1106	1184
0110	0336	0566	0791	1023	1110	1186
0113	0339	0569	0794	1026	1113	1188
0129	0350	0574	0797	1029	1115	1190
0135	0358	0606	0800	1033	1117	1196
0141	0370	0614	0812	1038	1119	1198
0144	0375	0622	0821	1039	1121	1200
0155	0381	0627	0823	1041	1123	1203
0161	0387	0639	0829	1044	1126	1206
0168	0392	0653	0835	1046	1128	1209
0173	0394	0661	0839	1049	1130	1224
0182	0401	0667	0845	1051	1132	1299
0189	0411	0670	0859	1053	1134	1310
0195	0416	0674	0880	1056	1136	1305
0201	0422	0677	0885	1058	1138	
0207	0451	0680	0890	1060	1140	
0228	0454	0683	0909	1063	1142	
0235	0457	0687	0912	1065	1144	
0242	0468	0689	0916	1067	1146	
0247	0471	0693	0921	1069	1155	

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A COSTA RICA**

0034	0220	0366	0559	0872	1283
0126	0318	0447	0808	0897	
0180	0343	0484	0852	1054	

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A CUBA**

0011	0254	0459	0892	1275
0130	0314	0729	0972	
0175	0436	0850	1011	

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A ECUADOR**

0006	0214	0481	0635	0755	0971	1268
0068	0313	0555	0665	0806	1008	1284
0123	0363	0578	0711	0884	1107	
0148	0452	0592	0746	0899	1152	

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A EL SALVADOR**

0009	0351	0662	0874	1272
0066	0429	0713	0905	1292
0221	0488	0751	1010	1304
0319	0580	0848	1100	

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A GUATEMALA**

0002	0347	0742	0969	1271
0081	0430	0754	1005	1289
0177	0480	0889	1101	
0208	0579	0935	1151	

**PLAZAS INTERCAMPUS ALUMNOS
ASIGNADAS A HONDURAS**

0022	0322	0560	0851	1021
0064	0349	0599	0873	1098
0146	0435	0745	0896	1291
0209	0486	0759	0975	

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A MEXICO**

0013	0139	0263	0404	0596	0824	0948
0020	0151	0271	0412	0604	0830	0953
0028	0157	0279	0418	0607	0836	0958
0035	0163	0286	0424	0611	0840	0965
0041	0170	0292	0425	0617	0846	0977
0046	0178	0297	0440	0648	0860	0984
0053	0186	0302	0450	0658	0867	0990
0060	0190	0309	0455	0723	0871	0995
0072	0197	0311	0462	0733	0882	1000
0074	0203	0328	0465	0743	0886	1016
0079	0224	0334	0473	0760	0903	1103
0088	0230	0353	0489	0768	0910	1154
0094	0231	0357	0496	0771	0917	1273
0101	0237	0368	0500	0781	0923	1298
0106	0243	0371	0505	0782	0926	1302
0112	0249	0374	0562	0786	0932	1309
0122	0257	0384	0584	0813	0938	
0134	0261	0396	0591	0816	0943	

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A NICARAGUA**

0167	0227	0438
------	------	------

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A PANAMA**

0023	0389	0894
0149	0428	1009
0266	0478	1204
0327	0811	
0338	0858	

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A PARAGUAY**

0003	0446	0632	0767	0981	1265
0075	0491	0649	0780	1003	1270
0120	0563	0666	0819	1015	1281
0147	0581	0726	0853	1091	1294
0216	0595	0732	0888	1111	1313
0325	0613	0750	0895	1148	
0367	0616	0766	0967	1159	

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A PERU**

0015	0158	0305	0495	0605	0757	0918
0021	0165	0307	0499	0610	0761	0922
0030	0171	0321	0506	0618	0762	0928
0036	0176	0330	0512	0624	0783	0933
0048	0184	0341	0516	0626	0784	0939
0050	0194	0360	0520	0641	0787	0946
0054	0199	0365	0524	0651	0801	0951
0061	0223	0372	0528	0656	0826	0957
0078	0225	0379	0531	0668	0831	0959
0083	0232	0390	0535	0672	0832	0966
0084	0238	0395	0539	0676	0841	0978
0089	0244	0405	0543	0681	0844	0985
0095	0250	0409	0547	0688	0855	0991
0102	0258	0419	0549	0692	0857	0996
0108	0264	0426	0552	0695	0877	1014
0115	0274	0445	0564	0699	0881	1109
0124	0280	0460	0568	0704	0901	1296
0127	0288	0467	0573	0708	0906	1297
0133	0293	0474	0577	0718	0911	1303
0153	0298	0490	0597	0730	0913	1308

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A REPUBLICA DOMINICANA**

0063	0211	0443
0183	0362	0620

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A URUGUAY**

0005	0215	0437	0601	0715	0864	1099
0065	0312	0477	0645	0740	0893	1267
0117	0354	0558	0646	0764	0970	
0142	0434	0588	0660	0804	1007	

**PLAZAS INTERCAMPUS ESTUDIANTES
ASIGNADAS A VENEZUELA**

0010	0213	0466	0582	0657	0809	1012
0069	0315	0482	0593	0712	0847	1097
0118	0355	0554	0625	0748	0876	
0140	0431	0556	0631	0756	0883	