

15112 RESOLUCIÓN de 12 de julio de 2001, de la Universidad Politécnica de Valencia, por la que se convocan a concurso plazas de Cuerpos Docentes Universitarios.

Haciendo uso de las atribuciones conferidas por la Ley Orgánica 11/1983, y artículo 2.4 del Real Decreto 1888/1984, que regula los concursos para la provisión de plazas de los Cuerpos Docentes Universitarios,

Este Rectorado ha resuelto convocar a concurso las plazas que se relacionan en el anexo I de la presente Resolución de acuerdo con las siguientes bases:

Primera.—Dicho concurso se regirá por lo dispuesto en la Ley Orgánica 11/1983, de 25 de agosto («Boletín Oficial del Estado» de 1 de septiembre); Real Decreto 1888/1984, de 26 de septiembre («Boletín Oficial del Estado» de 26 de octubre), modificado parcialmente por el Real Decreto 1427/1986, de 13 de junio («Boletín Oficial del Estado» de 11 de julio); Orden de 28 de diciembre de 1984 («Boletín Oficial del Estado» de 16 de enero de 1985); Decreto 145/1985, de 20 de septiembre («Diario Oficial de la Generalidad Valenciana» del 30), por el que se aprueban los Estatutos de la Universidad Politécnica de Valencia, y en lo no previsto, por la legislación general de funcionarios que le sea de aplicación.

Segunda.—Para ser admitidos al citado concurso los aspirantes deberán reunir los siguientes requisitos:

a) Ser español o nacional de alguno de los demás Estados miembros de la Unión Europea o de aquellos Estados a los que, en virtud de Tratados Internacionales celebrados por la Unión Europea y ratificados por España, sea de aplicación la libre circulación de trabajadores en los términos en que ésta se halla definida en el Tratado Constitutivo de la Comunidad Europea, según dispone la Ley 17/1993, de 23 de diciembre. También podrán participar los descendientes y el cónyuge de un ciudadano de la Unión Europea, y los descendientes del cónyuge, siempre que los cónyuges no estén separados de derecho y que los descendientes sean menores de veintidós años o mayores de dicha edad pero que vivan a su cargo. Este beneficio también será aplicable a los familiares de otros Estados si hay Tratados Internacionales ratificados por España que así lo establezcan.

Aquellos aspirantes que no ostenten la nacionalidad española deberán acreditar un conocimiento adecuado del castellano. A tal efecto se podrá acreditar de la forma que se indica en la base novena de la presente convocatoria.

b) Tener cumplidos los dieciocho años y no haber cumplido los setenta años de edad.

c) No haber sido separado, mediante expediente disciplinario, del servicio de la Administración Pública, ni hallarse inhabilitado por sentencia firme para el ejercicio de funciones públicas.

En el caso de los aspirantes que no ostenten la nacionalidad española, no estar sometidos a sanción disciplinaria o condena penal que impidan en su Estado el acceso a la función pública.

d) No padecer enfermedad ni defecto físico o psíquico que impida el desempeño de las funciones correspondientes a Profesor de Universidad.

La concurrencia de los requisitos anteriores deberá estar referida siempre a una fecha anterior a la expiración del plazo fijado para solicitar la participación en el concurso.

Tercera.—Deberán reunir, además, las condiciones específicas que se señalan en el artículo 4, apartados 1 ó 2 del Real Decreto 1888/1984, de 26 de septiembre, según la categoría de la plaza y clase de concurso:

Para los concursos a plazas de Profesor titular de Escuela Universitaria: Estar en posesión del título de Licenciado, Arquitecto o Ingeniero superior. En áreas de conocimiento determinadas por el Consejo de Universidades será suficiente el título de Diplomado, Arquitecto Técnico o Ingeniero Técnico.

Para los concursos a plazas de Catedrático de Escuelas Universitarias y de Profesor titular de Universidad: Estar en posesión del título de Doctor.

Para los concursos a plazas de Catedrático de Universidad: Tener la condición de Catedrático de Universidad, o bien la de Profesor titular de Universidad, o Catedrático de Escuela Universitaria con tres años de antigüedad a la publicación de la convocatoria en uno de ellos o entre ambos Cuerpos, y la titulación de Doctor. El Consejo de Universidades, previa solicitud indivi-

dualizada, podrá eximir de estos requisitos a Doctores en atención a sus méritos.

Podrán participar en los concursos de méritos los Profesores del Cuerpo a que corresponda la plaza vacante.

Cuando la plaza convocada a concurso de méritos sea de Profesor titular de Universidad o de Catedrático de Escuela Universitaria, podrán concurrir indistintamente Profesores de ambos Cuerpos. Asimismo, y para determinadas áreas de conocimiento, la Universidad podrá acordar que a estos concursos de méritos puedan presentarse Catedráticos Numerarios de Bachillerato que estén en posesión del título de Doctor. A las plazas de Profesor titular de Escuelas Universitarias convocadas a concurso de méritos podrán concurrir también los Catedráticos Numerarios de Bachillerato.

Cuarta.—Quienes deseen tomar parte en el concurso remitirán la correspondiente solicitud al Rector de la Universidad Politécnica de Valencia, por cualquiera de los procedimientos establecidos en la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, en el plazo de veinte días hábiles a partir del día siguiente a la publicación de esta convocatoria en el «Boletín Oficial del Estado», mediante instancia, según modelo anexo número II, debidamente cumplimentada, por triplicado, para cada una de las plazas que soliciten, junto con la siguiente documentación:

a) Fotocopia del documento nacional de identidad o pasaporte. Los candidatos que no posean nacionalidad española deberán aportar, además, certificación expedida por la autoridad competente de su país de origen que acredite la nacionalidad.

b) Fotocopia cotejada del título académico (o documento acreditativo) exigido, que en caso de haberse obtenido en el extranjero deberá haber sido homologado en España. Los nacionales de los demás Estados miembros de la Unión Europea deberán acreditar que les ha sido concedido el reconocimiento del título exigido, de conformidad con lo dispuesto en el Real Decreto 1665/1991, de 25 de octubre («Boletín Oficial del Estado» de 22 de noviembre).

c) Certificaciones en las que se acredite el cumplimiento de los requisitos específicos que señala la base tercera para participar en el concurso.

d) Resguardo que justifique el pago de 4.000 pesetas (24,04 euros) en concepto de derechos de examen.

Quinta.—Los aspirantes deberán abonar dentro del plazo de presentación de solicitudes, mediante ingreso en la cuenta «Universidad Politécnica de Valencia-Tasas» abierta en Bancaja, urbana, Universidad Politécnica, número de cuenta 2077 0724 68 3100033835, la cantidad de 4.000 pesetas (24,04 euros) en concepto de derechos de examen, especificando el nombre y apellidos, número de carné de identidad y plaza a la que se concursa con indicación del número. El resguardo del ingreso deberá unirse a la solicitud que se presente para participar en el concurso.

Sexta.—Finalizado el plazo de presentación de solicitudes, el Rector de la Universidad Politécnica de Valencia, por cualquiera de los procedimientos establecidos en la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, remitirá a todos los aspirantes relación completa de admitidos y excluidos, con indicación de las causas de exclusión. Contra dicha Resolución aprobando la lista de admitidos y excluidos, los interesados podrán presentar reclamación ante el Rector en el plazo de quince días hábiles a contar desde el siguiente al de la notificación de la relación de admitidos y excluidos. Se considerará motivo de exclusión insubsanable el impago de las tasas en el período de presentación de solicitudes.

Séptima.—Con una antelación mínima de quince días naturales, el Presidente de la Comisión notificará a todos los aspirantes fecha, hora y lugar del acto de presentación.

Octava.—En el acto de presentación los concursantes entregarán al Presidente de la Comisión la documentación señalada en los artículos 9 y 10 del Real Decreto 1427/1986, que modifica parcialmente al Real Decreto 1888/1984.

Novena.—La Comisión encargada de resolver el concurso, en el transcurso de las pruebas orales, valorará y apreciará si los aspirantes que no ostenten la nacionalidad española poseen el conocimiento adecuado del castellano.

Décima.—Los candidatos propuestos para la provisión de las plazas deberán presentar en el Registro General de la Universidad Politécnica de Valencia, en el plazo de quince días hábiles siguien-

tes al de concluir la actuación de la Comisión, por cualquiera de los medios señalados en el artículo 38.4 de la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, los siguientes documentos:

- a) Fotocopia del documento nacional de identidad o documento equivalente para los nacionales de los otros Estados a los que hace referencia la base segunda, a), de esta convocatoria.
- b) Certificación médica oficial de no padecer enfermedad ni defecto físico o psíquico que le impida el desempeño de las funciones correspondientes a Profesores de Universidad.
- c) Declaración jurada de no haber sido separado de la Administración Pública, en virtud de expediente disciplinario, y no hallarse inhabilitado para el ejercicio de la función pública.
- d) Fotocopia compulsada del título académico exigido en la convocatoria.

Los aspirantes que no ostenten la nacionalidad española deberán acreditar no estar sometidos a sanción disciplinaria o condena penal que impidan, en su Estado, el acceso a la función pública mediante certificación expedida por las autoridades competentes de su país de origen.

Los aspirantes españoles que tuvieran la condición de funcionarios de carrera estarán exentos de justificar tales documentos y requisitos debiendo presentar certificación del Ministerio u organismo del que dependan, acreditativo de su condición de funcionario, y cuantas circunstancias consten en su hoja de servicios.

De acuerdo con el Real Decreto 236/1988, de 4 de marzo, las Comisiones encargadas de juzgar están clasificadas en la categoría primera según lo dispuesto en el artículo 33.2 y anexo IV del citado Real Decreto.

Valencia, 12 de julio de 2001.—El Rector, Justo Nieto Nieto.

ANEXO I

Catedrático de Universidad

202/01 (cód.: 2781). Área de conocimiento: «Economía, Sociología y Política Agraria». Departamento: Economía y Ciencias Sociales. Perfil docente de la plaza: Valoración Agraria. Centro: Facultad de Administración y Dirección de Empresas. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

203/01 (cód.: 2786). Área de conocimiento: «Expresión Gráfica en la Ingeniería». Departamento: Expresión Gráfica en la Ingeniería. Perfil docente de la plaza: Representación Gráfica en la Ingeniería. Diseño Asistido por Ordenador. Sistemas de Información Geográfica. Tratamiento de Bioimagen. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

204/01 (cód.: 2788). Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Perfil docente de la plaza: Fundamentos Físicos de las Técnicas. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

205/01 (cód.: 2789). Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Perfil docente de la plaza: Fundamentos Físicos de la Ingeniería I. Fundamentos Físicos de la Ingeniería II. Fundamentos Físicos de la Ingeniería III. Ingeniería Acústica Ambiental. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

206/01 (cód.: 2790). Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Perfil docente de la plaza: Fundamentos Físicos de la Ingeniería. Electricidad para la Ingeniería Mecánica. Centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

207/01 (cód.: 2791). Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Perfil docente de la plaza: Electricidad para la Ingeniería Electrónica. Fundamentos Físicos de la Ingeniería. Dispositivos Fotónicos. Centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

208/01 (cód.: 2792). Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Perfil docente de la plaza: Fundamentos Físicos de la Informática. Laboratorio de Electromag-

netismo y Semiconductores. Centro: Facultad de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

209/01 (cód.: 2797). Área de conocimiento: «Ingeniería de la Construcción». Departamento: Ingeniería de la Construcción y de Proyectos de Ingeniería Civil. Perfil docente de la plaza: Química de los Materiales. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

210/01 (cód.: 2804). Área de conocimiento: «Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica». Departamento: Ingeniería Mecánica y de Materiales. Perfil docente de la plaza: Comportamiento Electrónico, Térmico y Óptico de los Materiales. Centro: Escuela Politécnica Superior de Alcoy. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

211/01 (cód.: 2805). Área de conocimiento: «Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica». Departamento: Ingeniería Mecánica y de Materiales. Perfil docente de la plaza: Fundamentos de Ciencia de Materiales. Tecnología de Materiales. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

212/01 (cód.: 2806). Área de conocimiento: «Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica». Departamento: Ingeniería Mecánica y de Materiales. Perfil docente de la plaza: Diseño de Equipos e Instalaciones. Tecnología y Aplicaciones de los Materiales I. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

213/01 (cód.: 2823). Área de conocimiento: «Química Inorgánica». Departamento: Química. Perfil docente de la plaza: Estructura de los Materiales. Química. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

214/01 (cód.: 2824). Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Sistemas Informáticos y Computación. Perfil docente de la plaza: Informática Gráfica 3D. Síntesis de Imagen y Animación. Centro: Facultad de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

215/01 (cód.: 2825). Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Sistemas Informáticos y Computación. Perfil docente de la plaza: Compiladores. Centro: Facultad de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

216/01 (cód.: 2826). Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Sistemas Informáticos y Computación. Perfil docente de la plaza: Diseño y Gestión de Bases de Datos. Centro: Facultad de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

217/01 (cód.: 2828). Área de conocimiento: «Urbanística y Ordenación del Territorio». Departamento: Urbanismo. Perfil docente de la plaza: Urbanística I. Urbanística II. Centro: Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

Profesor titular de Universidad

219/01 (cód.: 2857). Área de conocimiento: «Expresión Gráfica en la Ingeniería». Departamento: Expresión Gráfica en la Ingeniería. Perfil docente de la plaza: Geometría Descriptiva y Métrica. Gráficos por Ordenador. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

220/01 (cód.: 2858). Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Perfil docente de la plaza: Fundamentos Físicos de la Ingeniería I. Comportamiento Electrónico, Térmico y Óptico de los Materiales. Centro: Escuela Politécnica Superior de Alcoy. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

221/01 (cód.: 2859). Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Perfil docente de la plaza: Mecánica I. Mecánica II. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

222/01 (cód.: 2861). Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Perfil docente de la plaza: Fun-

damentos Físicos de la Ingeniería I. Fundamentos Físicos de la Ingeniería II. Fundamentos Físicos de la Ingeniería III. Ingeniería Acústica Ambiental. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

223/01 (cód.: 2864). Área de conocimiento: «Filología Catalana (Valenciano)». Departamento: Idiomas. Perfil docente de la plaza: Valencià Tècnic. Centro: Escuela Universitaria de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

224/01 (cód.: 2865). Área de conocimiento: «Filología Inglesa». Departamento: Idiomas. Perfil docente de la plaza: Inglés Topografía I. Inglés Topografía II. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Geodésica, Cartográfica y Topográfica. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

225/01 (cód.: 2891). Área de conocimiento: «Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras». Departamento: Mecánica del Medio Continuo y Teoría de Estructuras. Perfil docente de la plaza: Cálculo Estructuras II. Centro: Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

226/01 (cód.: 2892). Área de conocimiento: «Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras». Departamento: Mecánica del Medio Continuo y Teoría de Estructuras. Perfil docente de la plaza: Cálculo de Estructuras III. Centro: Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

227/01 (cód.: 2898). Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Sistemas Informáticos y Computación. Perfil docente de la plaza: Introducción a los computadores. Fundamentos de Informática I. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

228/01 (cód.: 2899). Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Sistemas Informáticos y Computación. Perfil docente de la plaza: Bases de Datos. Centro: Escuela Universitaria de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

229/01 (cód.: 2900). Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Sistemas Informáticos y Computación. Perfil docente de la plaza: Informática Gráfica 2D. Informática Gráfica 3D. Centro: Facultad de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

230/01 (cód.: 2901). Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Sistemas Informáticos y Computación. Perfil docente de la plaza: Algoritmos y Estructuras de Datos. Centro: Facultad de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

231/01 (cód.: 2906). Área de conocimiento: «Urbanística y Ordenación del Territorio». Departamento: Urbanismo. Perfil docente de la plaza: Introducción a la Urbanística. Centro: Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

Catedrático de Escuela Universitaria

232/01 (cód.: 2831). Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Perfil docente de la plaza: Fundamentos de Física. Historia de la Ciencia y la Tecnología. Centro: Escuela Politécnica Superior de Alcoy. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

233/01 (cód.: 2833). Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Perfil docente de la plaza: Fundamentos Físicos de la Ingeniería. Biofísica Ambiental. Centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

234/01 (cód.: 2834). Área de conocimiento: «Filología Inglesa». Departamento: Idiomas. Perfil docente de la plaza: Inglés Técnico Medio para Ingenieros. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

235/01 (cód.: 2911). Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada. Perfil docente de la plaza: Fundamentos Matemáticos de la Ingeniería. Ecuaciones Diferenciales. Centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial. Clase de convocatoria: Concurso de méritos. Número de plazas: Una.

236/01 (cód.: 2912). Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada. Perfil docente de la plaza: Álgebra Lineal. Ampliación de Álgebra Lineal. Cálculo Infinitesimal e Integral. Ampliación de Cálculo Infinitesimal e Integral. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de méritos. Número de plazas: Una.

237/01 (cód.: 2839). Área de conocimiento: «Química Analítica». Departamento: Química. Perfil docente de la plaza: Química Analítica. Técnicas de Análisis Instrumental y de Separación. Centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

Profesor titular de Escuela Universitaria

238/01 (cód.: 1582). Área de conocimiento: «Composición Arquitectónica». Departamento: Composición Arquitectónica. Perfil docente de la plaza: Cultura del Diseño. Teoría del Diseño y de la Comunicación. Centro: Escuela Politécnica Superior de Alcoy. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

239/01 (cód.: 1861). Área de conocimiento: «Composición Arquitectónica». Departamento: Composición Arquitectónica. Perfil docente de la plaza: Composición II. Centro: Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

240/01 (cód.: 2705). Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Perfil docente de la plaza: Óptica. Acústica Arquitectónica. Centro: Escuela Politécnica Superior de Gandía. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

241/01 (cód.: 2274). Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Perfil docente de la plaza: Técnicas Básicas de Laboratorio. Electrónica Aplicada. Centro: Escuela Politécnica Superior de Gandía. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

242/01 (cód.: 2355). Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Perfil docente de la plaza: Electrónica de Comunicaciones. Sistemas Electrónicos Digitales. Centro: Escuela Politécnica Superior de Gandía. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

243/01 (cód.: 2566). Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Perfil docente de la plaza: Instrumentos de Medida en Sistemas Avanzados. Electrónica de Potencia. Centro: Escuela Politécnica Superior de Gandía. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

244/01 (cód.: 2567). Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Perfil docente de la plaza: Técnicas Básicas de Laboratorio. Sistemas de Sonido. Centro: Escuela Politécnica Superior de Gandía. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

245/01 (cód.: 2592). Área de conocimiento: «Máquinas y Motores Térmicos». Departamento: Máquinas y Motores Térmicos. Perfil docente de la plaza: Motores de Combustión. Centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

246/01 (cód.: 2058). Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada. Perfil docente de la plaza: Matemática Discreta. Álgebra. Tratamiento Científico de Textos. Centro: Escuela Universitaria de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

247/01 (cód.: 2421). Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada. Perfil docente de la plaza: Métodos Matemáticos para la Ingeniería Electrónica. Fundamentos Matemáticos de la Ingeniería II. Centro: Escuela Politécnica Superior de Alcoy. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

248/01 (cód.: 2123). Área de conocimiento: «Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras». Departamento: Mecánica del Medio Continuo y Teoría de Estructuras. Perfil docente de la plaza: Proyecto de Estructuras. Centro: Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

249/01 (cód.: 2125). Área de conocimiento: «Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras». Departamento: Mecánica del Medio Continuo y Teoría de Estructuras. Perfil docente

de la plaza: Elasticidad y Resistencia de Materiales. Teoría de Estructuras. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

250/01 (cód.: 2378). Área de conocimiento: «Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras». Departamento: Mecánica del Medio Continuo y Teoría de Estructuras. Perfil docente de la plaza: Cálculo de Estructuras I. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

251/01 (cód.: 1960). Área de conocimiento: «Edafología y Química Agrícola». Departamento: Química. Perfil docente de la plaza: Suelo, Agua y Atmósfera. Meteorología y Climatología. Gestión y Conservación de Recursos Naturales I. Centro: Escuela Politécnica Superior de Gandía. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

252/01 (cód.: 2675). Área de conocimiento: «Química Analítica». Departamento: Química. Perfil docente de la plaza: Fundamentos Químicos de la Ingeniería. Métodos Químicos en la Ingeniería. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

253/01 (cód.: 2676). Área de conocimiento: «Química Orgánica». Departamento: Química. Perfil docente de la plaza: Química Física. Fundamentos Químicos de la Ingeniería. Centro: Escuela

Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

254/01 (cód.: 2677). Área de conocimiento: «Química Inorgánica». Departamento: Química. Perfil docente de la plaza: Fundamentos de Química. Química para la Ingeniería. Experimentación en Análisis Instrumental. Centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

255/01 (cód.: 1374). Área de conocimiento: «Urbanística y Ordenación del Territorio». Departamento: Urbanismo. Perfil docente de la plaza: Ordenación del Territorio y Medio Ambiente. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Geodésica, Cartográfica y Topográfica. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

256/01 (cód.: 1377). Área de conocimiento: «Urbanística y Ordenación del Territorio». Departamento: Urbanismo. Perfil docente de la plaza: Transportes y Territorio. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

257/01 (cód.: 1389). Área de conocimiento: «Urbanística y Ordenación del Territorio». Departamento: Urbanismo. Perfil docente de la plaza: Introducción a la Urbanística. Centro: Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.



ANEXO II

Excmo. y Mgfco. Sr.

Convocada(s) a concurso de plaza (s) de Profesorado de los Cuerpos Docentes de esta Universidad, solicito ser admitido como aspirante para su provisión.

Cuerpo Docente de:			
Área de Conocimiento:			
Departamento:			
Perfil Docente:			
Tipo de Concurso: Acceso: <input type="checkbox"/>		Concurso n.º:	
MÉRITOS: <input type="checkbox"/>		Código Plaza/s:	
Fecha Convocatoria: BOE de:			

Primer Apellido		Segundo Apellido		Nombre	
Fecha de nacimiento		Lugar		Provincia	
Domicilio		DNI		Teléfono	
Municipio		Provincia		Código Postal	
Caso de ser funcionario de carrera:					
Denominación del cuerpo o plaza		Organismo		Fecha Ingreso	
Situación		Activo: <input type="checkbox"/>		Excedente Voluntario: <input type="checkbox"/>	
Otras:		Servicios Especiales:		<input type="checkbox"/>	



Títulos		Fecha obtención	
Docencia previa:			

Abono de los derechos correspondientes:
 Ingreso en BANCAJA, Cuenta: Universidad Politécnica de Valencia, Tasas. Entidad 2077. Sucursal 0724. D.C.68. n.º Cta. 3100033835.
 Fecha Ingreso:

Documentación que se adjunta:

EL ABAJO FIRMANTE D.

SOLICITA: ser admitido al concurso de la plaza de en el área de conocimiento de comprometiéndose, caso de superarlo, a formular el juramento o promesa de acuerdo con lo establecido en el Real Decreto 707/1979, de 5 de abril.

DECLARA: que son ciertos todos y cada uno de los datos consignados en esta solicitud, que reúne las condiciones exigidas en la convocatoria anteriormente referida y todas las necesarias para el acceso a la Función Pública.

En a de de

Fdo:



I.- DATOS GENERALES



I.1.- DATOS PERSONALES

APELLIDOS: _____
 NOMBRE: _____
 DNI: _____
 DIRECCION PARTICULAR: _____
 CIUDAD: _____
 FECHA NACIMIENTO: _____
 Nº FUNCIONARIO: _____
 DISTRITO POSTAL: _____
 TELÉFONO: _____

I.2.- SITUACIÓN ACTUAL

ORGANISMO: _____
 FACULTAD, ESCUELA o INSTITUTO: _____
 DEPT./SECC./UNIDAD: _____
 DIRECCION POSTAL: _____

TELÉFONO (indicar prefijo, número y extensión): _____
 FAX: _____
 CORREO ELECTRONICO: _____

CATEGORIA PROFESIONAL Y FECHA DE INICIO: _____

PLANTILLA OTRAS SITUACIONES ESPECIFICAR:
 CONTRATADO DEDICACION: A TIEMPO COMPLETO
 BECARIO A TIEMPO PARCIAL
 INTERINO

I.3.- FORMACIÓN ACADÉMICA

LICENCIATURA/INGENIERIA/DOCTORADO _____ CENTRO _____ FECHA _____

Curriculum vitae

Número de hojas que contiene: _____

Nombre: _____

Fecha: _____

Firma: _____

El arriba firmante declara que son ciertos los datos que figuran en este curriculum, asumiendo, en caso contrario, las responsabilidades que pudieran derivarse de las inexactitudes que consten en el mismo.

UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA



IV.- ACTIVIDAD EN EMPRESAS Y PROFESIÓN LIBRE

ACTIVIDAD:

EMPRESA:
DURACION DESDE:

HASTA:

V.- OTROS MÉRITOS

V.1.- IDIOMAS EXTRANJEROS (R = regular, B = bien, C = correctamente)

IDIOMA _____ HABLA _____ LEE _____ ESCRIBE _____

V.2.- OTROS MÉRITOS DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN. CARGOS. PERTENENCIA A SOCIEDADES. CURSOS Y SEMINARIOS RECIBIDOS. BECAS. AYUDAS Y PREMIOS RECIBIDOS. TRAMOS DOCENTES. TRAMOS DE INVESTIGACIÓN.

UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA



III.5.- CONGRESOS

AUTORES:
TÍTULO:
TIPO DE PARTICIPACIÓN: (PONENCIA, POTSER, CONF, INVITADA, PRESIDENCIA SESIÓN, ETC.)
CONGRESO:
PUBLICACIÓN:

LUGAR DE CELEBRACIÓN:
AÑO:

III.6.- PATENTES Y MODELOS DE UTILIDAD

INVENTORES (p.o. de firma):
TÍTULO:

Nº DE SOLICITUD: _____ PAÍS DE PRIORIDAD: _____ FECHA DE PRIORIDAD: _____
ENTIDAD TITULAR: _____
PAÍSES A LOS QUE SE HA EXTENDIDO:
EMPRESAS QUE LA ESTÁN EXPLOTANDO:

III.7.- ESTANCIAS EN CENTROS EXTRANJEROS

CLAVE: D = doctorado, P = postdoctoral, I = invitado, C = contratado, O = otras (especificar)

CENTRO: _____ PAÍS: _____ AÑO: _____ DURACIÓN
LOCALIDAD: _____ CLAVE: _____
TEMA: _____

III.8.- TESIS DOCTORALES DIRIGIDAS

TÍTULO: _____
DOCTORANDO: _____ FACULTAD/ESCUELA:
UNIVERSIDAD: _____ CALIFICACIÓN:
AÑO: _____



UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA



UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA

II.- DOCENCIA

II.1.- PUESTOS OCUPADOS

CATEGORIA PROFESIONAL (ASOCIADO, I+D, CATEDRÁTICO, etc.):
DEDICACIÓN: FECHA INICIO: FECHA FIN:
DEPARTAMENTO:
CENTRO:
ORGANISMO:

II.2.- ASIGNATURAS IMPARTIDAS

ASIGNATURA AÑO RESULTADO ENCUESTA

II.3.- PUBLICACIONES DOCENTES

CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = revisión, E = editor.

AUTORES (p.o. de firma):
TÍTULO:

EDITORIAL:
REF. REVISTALIBRO (ISBN, ISSN, SUPV): PÁGINAS: CLAVE:
VOLUMEN: AÑO:

II.4.- CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS

CENTRO:
ORGANISMO:
TÍTULO:
MATERIA IMPARTIDA:
Nº HORAS IMPARTIDAS:
FECHA:

II.5.- P.F.C. DIRIGIDOS Y TUTORÍAS EN PROGRAMAS INTERNACIONALES

AÑO:
Nº P.F.C.
Nº TUTORÍAS:
CENTRO:

III.- INVESTIGACIÓN

III.1.- PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SUBVENCIONADOS EN CONVOCATORIAS PÚBLICAS.

TÍTULO DEL PROYECTO:
ENTIDAD FINANCIADORA: HASTA:
DURACIÓN DESDE:
INVESTIGADOR PRINCIPAL:
IMPORTE DE LA SUBVENCIÓN: Nº TOTAL INVESTIGADORES DEL PROYECTO:

III.2.- PARTICIPACIÓN EN CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN CON EMPRESAS Y/O ADMINISTRACIONES

TÍTULO DEL CONTRATO:
EMPRESA/ADMINISTRACIÓN FINANCIADORA: HASTA:
DURACIÓN DESDE:
INVESTIGADOR RESPONSABLE:
IMPORTE DEL CONTRATO: Nº TOTAL DE PARTICIPANTES:

III.3.- PUBLICACIONES DE INVESTIGACIÓN

CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = revisión, E = editor

AUTORES (p.o. de firma):
TÍTULO: CLAVE:
EDITORIAL:
REF. REVISTALIBRO (ISBN, ISSN, ...): PÁGINAS: AÑO:
VOLUMEN:

III.4.- EXPOSICIONES, OTROS EVENTOS ARTÍSTICOS E INTERVENCIONES MONUMENTALES, FESTIVALES, CERTÁMENES Y EXHIBICIONES TELEVISIVAS

CLAVE: I= Espacios institucionales de reconocido prestigio, G= Espacios institucionales de prestigio y galerías, O= Otras galerías y otros espacios.
COMISARIADO: INDV= Individual, COMP= Compartido.

INDIVIDUAL O COLECTIVA: Nº PARTICIPANTES:
FECHA INICIO: FECHA FIN:
TÍTULO: CLAVE:
LUGAR: Nº COMISARIOS:
COMISARIADO: