

Vocales: Don Enrique Montero Cartelle, Catedrático de Universidad de la Universidad de Valladolid; doña Carmen Codoñer Merino, Catedrática de Universidad de la Universidad de Salamanca, y don Juan Manuel Lorenzo, Catedrático de Universidad de la Universidad Complutense.

ÁREA DE CONOCIMIENTO A LA QUE CORRESPONDE:
«FILOLOGÍA ESPAÑOLA»

Comisión titular:

Presidente: Don Víctor García de la Concha, Catedrático de Universidad de la Universidad de Salamanca.

Secretario: Don Francisco Javier Díez de Revenga Torres, Catedrático de Universidad de la Universidad de Murcia.

Vocales: Don Manuel Alvar Ezquerro, Catedrático de Universidad de la Universidad de Málaga; don Manuel Casado Velarde, Catedrático de Universidad de la Universidad de La Coruña, y don José Luis Girón Alconchel, Catedrático de Universidad de la Universidad Complutense.

Comisión suplente:

Presidente: Don Domingo Yndurain Muñoz, Catedrático de Universidad de la Universidad Autónoma de Madrid.

Secretario: Don Gregorio Torres Nebrera, Catedrático de Universidad de la Universidad de Extremadura.

Vocales: Doña María Eugenia Lacarra Lanz, Catedrática de Universidad de la Universidad del País Vasco; don José Antonio Pascual Rodríguez, Catedrático de Universidad de la Universidad de Salamanca, y don José Caso González, Catedrático de Universidad de la Universidad de Oviedo.

13877 RESOLUCION de 15 de mayo de 1991, de la Universidad Politécnica de Cataluña, por la que se convoca concurso público para la provisión de varias plazas docentes.

Primero.-Se convoca concurso público para la provisión de las plazas docentes que se relacionan en el anexo III, correspondientes a la Universidad Politécnica de Cataluña.

Segundo.-Este concurso se regirá por la Ley 11/1983, de 25 de agosto, de Reforma Universitaria; Real Decreto 1888/1984, de 26 de septiembre; el Real Decreto 1427/1986, de 13 de junio, y los Estatutos de la Universidad Politécnica de Cataluña. Se tramitarán independientemente para cada una de las plazas convocadas.

Tercero.-Para tomar parte en estos concursos los solicitantes han de reunir las condiciones generales siguientes:

- a) Ser español.
- b) Tener un mínimo de dieciocho años y no haber cumplido los sesenta y cinco.
- c) No haber sido separado, mediante expediente disciplinario, de los servicios de la Administración del Estado, de las Comunidades Autónomas, de la Administración Local o de las Institucionales, ni encontrarse inhabilitado por el ejercicio de funciones públicas.
- d) No padecer enfermedad ni defecto físico o psíquico incompatible con las funciones docentes.

La documentación que acredite reunir estas condiciones deberá ser presentada por aquellos candidatos que hayan superado las pruebas, en el plazo de quince días hábiles siguientes al de concluir la actuación de la Comisión.

Cuarto.-Asimismo, los solicitantes deberán reunir las condiciones específicas que se señalan a continuación:

a) Para concursar a las plazas de Catedrático Titular de Universidad y Catedrático de Escuela Universitaria, tener el título de Doctor. Para las plazas de Profesor titular de Escuela Universitaria ser Licenciado, Ingeniero o Arquitecto Superior. También podrán concursar para las plazas de Profesor titular de Escuela Universitaria en las áreas de conocimiento relacionadas en el anexo de la Orden de 28 de diciembre de 1984, los Diplomados, Arquitectos Técnicos o Ingenieros Técnicos.

b) Para concursar a las plazas de Catedrático de Universidad, cumplir las condiciones señaladas en el artículo 4.1.c) del Real Decreto 1888/1984, o bien las condiciones señaladas en la disposición transitoria undécima de la Ley 11/1983, de Reforma Universitaria.

Quinto.-Quienes deseen tomar parte en estos concursos deberán dirigir una instancia, según el modelo del anexo I, al Rector de la Universidad Politécnica de Cataluña, por cualquiera de los medios autorizados en la Ley de Procedimiento Administrativo, en el plazo de veinte días hábiles, a partir de la publicación de esta convocatoria en el «Boletín Oficial del Estado». Esta instancia irá acompañada de los documentos que acrediten reunir los requisitos establecidos para participar en el correspondiente concurso, así como de una fotocopia del documento nacional de identidad. La concurrencia de dichos requisitos deberá estar referida siempre a una fecha anterior a la de expiración del plazo fijado para solicitar la participación en el concurso.

El modelo de curriculum vitae a presentar en el acto de presentación del concurso se adecuará a lo especificado en el anexo II.

Los derechos de examen serán de 1.500 pesetas (1.100 pesetas por derechos de examen y 400 pesetas en concepto de formación de expediente).

El pago se hará en la Caixa d'Estalvis i Pensions de Barcelona, en la cuenta corriente número 2100-3499-05-160-27 (Universidad Politécnica de Cataluña concursos y oposiciones), por ingreso directo o por giro postal o telegráfico en la mencionada cuenta, haciendo constar el nombre del aspirante, así como el número de la plaza a la que concursa. Deberá adjuntarse a la instancia fotocopia del resguardo del giro o del ingreso en la Caixa. Su ausencia determinará la exclusión del aspirante.

Sexto.-Finalizado el plazo de presentación de solicitudes, el Rector de la Universidad Politécnica de Cataluña enviará a todos los candidatos, por cualquiera de los medios establecidos en la Ley de Procedimiento Administrativo, la relación completa de los admitidos y excluidos, con indicación de las causas de exclusión.

Contra esta Resolución aprobando la lista de admitidos y excluidos, los interesados podrán interponer, en el plazo de quince días hábiles, a partir del día siguiente de la notificación, y ante el Rector, las reclamaciones que consideren oportunas.

Séptimo.-La composición y el nombramiento de las Comisiones de evaluación, de la misma manera que su funcionamiento, el desarrollo de las pruebas, las reclamaciones y la propuesta y el nombramiento de los candidatos, se adecuarán a lo que estipulan la Ley 11/1983; el Real Decreto 1888/1984, de 26 de septiembre; el Real Decreto 1427/1986, de 13 de junio, y los Estatutos de la Universidad Politécnica de Cataluña.

Barcelona, 15 de mayo de 1991.-El Rector, Gabriel Ferraté Pascual.

ANEXO I

Excmo. y Magfco. Sr.:

Convocadas a concurso plazas de profesorado de los Cuerpos Docentes de esta Universidad solicito ser admitido como aspirante para su provisión.

I. DATOS DE LA PLAZA CONVOCADA A CONCURSO	
Número de plaza <input type="text"/>	
Cuerpo Docente de	
Area de conocimiento	
Departamento	
Actividades asignadas a la plaza en la convocatoria (materia y Centro de asignación)	
Fecha de la convocatoria («BOE» de)	
Concurso: <input type="checkbox"/> Concurso de méritos <input type="checkbox"/>	

II. DATOS PERSONALES				
Primer apellido		Segundo apellido		Nombre
Fecha de nacimiento	Lugar de nacimiento	Provincia	Número DNI	
Domicilio (calle y número)			Localidad	
Teléfono	Provincia		Código postal	
En caso de ser funcionario público de Carrera:				
Denominación del Cuerpo o plaza		Organismo	Fecha de ingreso	N.º Registro Personal
Situación { Activo <input type="checkbox"/> Excedente <input type="checkbox"/> Voluntario <input type="checkbox"/> Especial <input type="checkbox"/> Otras				

III. DATOS ACADEMICOS	
Títulos	Fecha de obtención
.....
.....
.....
Docencia previa	
Departamento	Universidad
.....
.....

Forma en que se abonan los derechos y tasas:							
<ul style="list-style-type: none"> - Caixa d'Estalvis i Pensions de Barcelona: cuenta corriente 2100-3499-05-160-27 (U.P.C.) - Giro telegráfico - Giro postal 	<table border="1"> <tr> <th>Fecha</th> <th>Número del recibo</th> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td>.....</td> </tr> </table>	Fecha	Número del recibo
Fecha	Número del recibo						
.....						
.....						

Documentación que se adjunta:
- Fotocopia del documento nacional de identidad
.....
.....

El abajo firmante:

SOLICITA: Ser admitido al concurso para proveer la plaza antes mencionada, comprometiéndose, en caso de superarlo, a formular el juramento o promesa de acuerdo con lo que establece 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 generales exigidas en la convocatoria anteriormente citada y todas las necesarias para el acceso a la Función Pública.

En Barcelona a de de
(Firma)

ANEXO II

Datos personales

Apellidos y nombre
 número documento nacional de identidad Lugar y fecha de expedición
 Nacimiento: Localidad Provincia
 Fecha
 Domicilio: Calle , núm. C.P.
 Localidad
 Teléfono
 Universidad actual (en su caso)
 Facultad o Escuela actual (en su caso)
 Departamento o Unidad Docente actual (en su caso)
 Categoría actual como Profesor (en su caso)

1. Títulos académicos.
2. Puestos docentes desempeñados.
3. Actividad docente desempeñada.
4. Actividad investigadora.
5. Publicaciones: Libros o capítulos en libros.
6. Publicaciones: Artículos.
7. Otras publicaciones.
8. Otros trabajos de investigación.
9. Comunicaciones y ponencias presentadas a Congresos.
10. Patentes.
11. Cursos y seminarios impartidos.
12. Cursos y seminarios recibidos.
13. Becas, ayudas y premios recibidos.
14. Actividad profesional.
15. Otros méritos docentes y de investigación.
16. Cargos académicos.
17. Otros méritos.

ANEXO III

Catedráticos de Universidad

CU-144. Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.

CU-145. Área de conocimiento: «Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica». Departamento: Ciencias de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Metalurgia general. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

CU-146. Área de conocimiento: «Composición Arquitectónica». Departamento: Composición Arquitectónica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Composición II. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

CU-147. Área de conocimiento: «Composición Arquitectónica». Departamento: Composición Arquitectónica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Historia del Arte y de la Arquitectura I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

CU-148. Área de conocimiento: «Construcciones Arquitectónicas». Departamento: Construcciones Arquitectónicas I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Introducción a la Construcción. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

CU-149. Área de conocimiento: «Construcciones Arquitectónicas». Departamento: Construcciones Arquitectónicas I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Construcción I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés.

CU-150. Área de conocimiento: «Construcciones Arquitectónicas». Departamento: Construcciones Arquitectónicas I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Introducción a la construcción. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés.

CU-151. Área de conocimiento: «Expresión Gráfica Arquitectónica». Departamento: Expresión Gráfica Arquitectónica II. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Topografía (Ingeniería Técnica Topográfica). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Barcelona.

CU-152. Área de conocimiento: «Expresión Gráfica en la Ingeniería». Departamento: Expresión Gráfica en la Ingeniería. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Dibujo Técnico II. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Tarrasa.

CU-153. Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física e Ingeniería Nuclear. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Ampliación de Física. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Tarrasa.

CU-154. Área de conocimiento: «Ingeniería de Sistemas y Automática». Departamento: Ingeniería de Sistemas, Automática e Informática Industrial. Clase de convocatoria: Concurso.

CU-155. Área de conocimiento: «Ingeniería Mecánica». Departamento: Ingeniería Mecánica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Cinemática y Dinámica de Máquinas. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Tarrasa.

CU-156. Área de conocimiento: «Ingeniería Mecánica». Departamento: Ingeniería Mecánica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Mecánica. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

CU-157. Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química estructural. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

CU-158. Área de conocimiento: «Investigación y Prospección Minera». Departamento: Ingeniería Minera y Recursos Naturales. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Petrogénesis, Minerales y Rocas Industriales (Ingeniería Técnica Minera). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Manresa.

CU-159. Área de conocimiento: «Máquinas y Motores Térmicos». Departamento: Máquinas y Motores Térmicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Calor y frío industrial. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

CU-160. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Ecuaciones Diferenciales. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

CU-161. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada III. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Cálculo numérico. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

CU-162. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada y Telemática. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Álgebra lineal. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.

CU-163. Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Clase de convocatoria: Concurso. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.

CU-164. CU-165 (dos plazas). Área de conocimiento: «Teoría de la señal y comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.

Titulares de Universidad

TU-348. Área de conocimiento: «Ciencias de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica». Departamento: Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Metalurgia general. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TU-349. Área de conocimiento: «Construcciones Arquitectónicas». Departamento: Construcciones Arquitectónicas I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Ampliación de acondicionamiento y servicios III. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TU-350. Área de conocimiento: «Construcciones Arquitectónicas». Departamento: Construcciones Arquitectónicas I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Introducción a la Construcción. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TU-351. Área de conocimiento: «Edafología y Química Agrícola». Departamento: Meteorología y Ciencias del Suelo. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Fitotecnia general. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria de Lérida.

TU-352. Área de conocimiento: «Expresión Gráfica Arquitectónica». Departamento: Expresión Gráfica Arquitectónica I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Dibujo I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TU-353. Área de conocimiento: «Expresión Gráfica Arquitectónica». Departamento: Expresión Gráfica Arquitectónica I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Dibujo II. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TU-354. Área de conocimiento: «Ingeniería de los Procesos de Fabricación». Departamento: Ingeniería Mecánica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Tecnología Mecánica. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TU-355. Área de conocimiento: «Ingeniería Eléctrica». Departamento: Ingeniería Eléctrica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Electrotecnia general. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Tarrasa.

TU-356. Área de conocimiento: «Ingeniería Eléctrica». Departamento: Ingeniería Eléctrica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Electricidad y Electrotecnia. Centro de asignación: Facultad de Náutica de Barcelona.

TU-357. Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia:

Tecnología Química Orgánica: Plásticos y Polímeros. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TU-358. Area de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Lenguajes y Sistemas Informáticos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Programación. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TU-359. Area de conocimiento: «Máquinas y Motores Térmicos». Departamento: Máquinas y Motores Térmicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Motores Térmicos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TU-360. Area de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TU-361. Area de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TU-362. Area de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TU-363. Area de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TU-364. Area de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TU-365. Area de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TU-366. Area de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TU-367. Area de conocimiento: «Química Analítica». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química, fundamentos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TU-368. Area de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Emisores, receptores y radioenlaces. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.

TU-369. Area de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Redes (análisis y síntesis). Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.

TU-370. Area de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Sistemas de telecomunicación. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.

TU-371. Area de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Teoría de circuitos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.

TU-372. Area de conocimiento: «Urbanística y Ordenación del Territorio». Departamento: Urbanismo y Ordenación del Territorio. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Urbanística I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TU-373. Area de conocimiento: «Urbanística y Ordenación del Territorio». Departamento: Urbanismo y Ordenación del Territorio. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Urbanística I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

Catedráticos de Escuelas Universitarias

CEU-74. Area de conocimiento: «Expresión Gráfica Arquitectónica». Departamento: Expresión Gráfica Arquitectónica II. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Geometría descriptiva (Arquitectura Técnica). Centro de asignación: Escuela Técnica Universitaria Politécnica de Gerona.

CEU-75. Area de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Óptica y Optometría. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Óptica fisiológica. Centro de asignación: Escuela Universitaria de Óptica de Tarrasa.

CEU-76. Area de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Óptica y Optometría. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Óptica geométrica. Centro de asignación: Escuela Universitaria de Óptica de Tarrasa.

CEU-77. Area de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Óptica y Optometría. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Óptica instrumental. Centro de asignación: Escuela Universitaria de Óptica de Tarrasa.

CEU-78. Area de conocimiento: «Ingeniería Eléctrica». Departamento: Ingeniería Eléctrica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Teoría de máquinas eléctricas (Ingeniería Técnica Industrial). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú.

CEU-79. Area de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Análisis químico industrial (Ingeniería Técnica Industrial). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú.

CEU-80. Area de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Lenguajes y Sistemas Informáticos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Diseño tecnológico. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

Titulares de Escuelas Universitarias

TEU-608. Area de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Computadores (Diplomatura de Informática). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Gerona.

TEU-609. Area de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Computadores (Diplomatura de Informática). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Gerona.

TEU-610. Area de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Ingeniería de Sistemas, Automática e Informática Industrial. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Sistemas digitales (Diplomatura de Informática). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Gerona.

TEU-611. Area de conocimiento: «Ciencia de los materiales e Ingeniería Metalúrgica». Departamento: Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Tecnología de materiales mecánicos (Ingeniería Técnica Industrial). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú.

TEU-612. Area de conocimiento: «Ciencia de los materiales e Ingeniería Metalúrgica». Departamento: Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Tecnología de materiales químicos (Ingeniería Técnica Industrial). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú.

TEU-613. Area de conocimiento: «Ciencias y Técnicas de la Navegación». Departamento: Ciencia e Ingeniería Náuticas. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Navegación. Centro de asignación: Facultad de Náutica de Barcelona.

TEU-614. Area de conocimiento: «Ciencias y Técnicas de la Navegación». Departamento: Ciencia e Ingeniería Náuticas. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Navegación. Centro de asignación: Facultad de Náutica de Barcelona.

TEU-615. Area de conocimiento: «Expresión Gráfica Arquitectónica». Departamento: Expresión Gráfica Arquitectónica II. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Expresión gráfica y proyectos (Arquitectura Técnica). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Gerona.

TEU-616. Area de conocimiento: «Expresión Gráfica en la Ingeniería». Departamento: Expresión Gráfica en la Ingeniería. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Geometría descriptiva. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Tarrasa.

TEU-617. Area de conocimiento: «Expresión Gráfica en la Ingeniería». Departamento: Expresión Gráfica en la Ingeniería. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Dibujo técnico (Ingeniería Técnica Industrial). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú.

TEU-618. Area de conocimiento: «Expresión Gráfica en la Ingeniería». Departamento: Expresión Gráfica en la Ingeniería. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Oficina técnica (especialidad Mecánica, Sección Estructuras e Instalaciones Industriales). Ingeniería Técnica Industrial. Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú.

TEU-619. Area de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física e Ingeniería Nuclear. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Física. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Tarrasa.

TEU-620. Area de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física e Ingeniería Nuclear. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Ampliación de Física (Ingeniería Técnica de Telecomunicación). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú.

TEU-621. Area de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física e Ingeniería Nuclear. Clase de convocatoria: Concurso.

- Materia: Física (Ingeniería Técnica Industrial). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú.
- TEU-622. Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Meteorología y Ciencias del Suelo. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Física (Ingeniería Técnica Industrial). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Manresa.
- TEU-623. Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Meteorología y Ciencias del Suelo. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Física (Ingeniería Técnica Agrícola). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Gerona.
- TEU-624. Área de conocimiento: «Ingeniería e Infraestructura de los Transportes». Departamento: Infraestructura del Transporte y del Territorio. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Caminos (Ingeniería Técnica de Obras Públicas). Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.
- TEU-625. Área de conocimiento: «Ingeniería e Infraestructura de los Transportes». Departamento: Infraestructura del Transporte y del Territorio. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Dibujo y Sistemas de Representación (Ingeniería Técnica de Obras Públicas). Centro de Asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.
- TEU-626. Área de conocimiento: «Ingeniería Eléctrica». Departamento: Ingeniería Eléctrica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Electrotecnia General. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.
- TEU-627. Área de conocimiento: «Ingeniería Mecánica». Departamento: Ingeniería Mecánica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Cinemática y Dinámica de Máquinas. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.
- TEU-628. Área de conocimiento: «Ingeniería Mecánica». Departamento: Ingeniería Mecánica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Cinemática y Dinámica de Máquinas. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.
- TEU-629. Área de conocimiento: «Ingeniería Mecánica». Departamento: Ingeniería Mecánica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Mecánica. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.
- TEU-630. Área de conocimiento: «Ingeniería Nuclear». Departamento: Física e Ingeniería Nuclear. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Física Nuclear. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Tarrasa.
- TEU-631. Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química Orgánica. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.
- TEU-632. Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Minera y Recursos Naturales. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química (Ingeniería Técnica Industrial y Minera). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Manresa.
- TEU-633. Área de conocimiento: «Ingeniería Telemática». Departamento: Matemática Aplicada y Telemática. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Equipos Periféricos y Terminales (Ingeniería Técnica de Telecomunicación). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú.
- TEU-634. Área de conocimiento: «Ingeniería Telemática». Departamento: Matemática Aplicada y Telemática. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Programación e Introducción a Ordenadores (Ingeniería Técnica de Telecomunicación). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú.
- TEU-635. Área de conocimiento: «Ingeniería Telemática». Departamento: Matemática Aplicada y Telemática. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Sistemas Telefónicos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.
- TEU-636. Área de conocimiento: «Ingeniería Telemática». Departamento: Matemática Aplicada y Telemática. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Sistemas Telegráficos y Transmisión de datos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.
- TEU-637. Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Lenguajes y Sistemas Informáticos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Programación I. Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Gerona.
- TEU-638. Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Lenguajes y Sistemas Informáticos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Programación I. Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Gerona.
- TEU-639. Área de conocimiento: «Máquinas y Motores Térmicos». Departamento: Ciencia e Ingeniería Náutica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Máquinas de Vapor. Centro de asignación: Facultad de Náutica de Barcelona.
- TEU-640. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Cálculo Infinitesimal. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.
- TEU-641. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Cálculo (Arquitectura Técnica). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Barcelona.
- TEU-642. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada II. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Matemática II. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés.
- TEU-643. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada II. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Análisis II. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.
- TEU-644. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada II. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Análisis II. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.
- TEU-645. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada III. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Cálculo I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.
- TEU-646. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada III. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Álgebra (Diplomatura de Informática). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Gerona.
- TEU-647. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada III. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Cálculo (Diplomatura de Informática). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Gerona.
- TEU-648. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada y Telemática. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Álgebra Lineal. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.
- TEU-649. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada y Telemática. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Álgebra Lineal. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.
- TEU-650. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada y Telemática. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Álgebra Lineal. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.
- TEU-651. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada y Telemática. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Álgebra Lineal. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.
- TEU-652. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada y Telemática. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Cálculo Infinitesimal. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.
- TEU-653. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada y Telemática. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Cálculo Infinitesimal. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.
- TEU-654. Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada y Telemática. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Álgebra Lineal (Ingeniería Técnica de Telecomunicación). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú.
- TEU-655. Área de conocimiento: «Organización de Empresas». Departamento: Organización de Empresas. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Introducción a la Economía. Organización de Empresas (Arquitectura Técnica). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Barcelona.
- TEU-656. Área de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.
- TEU-657. Área de conocimiento: «Química Analítica». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química. Fundamentos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.
- TEU-658. Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Electrónica I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.
- TEU-659. Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Electrónica II. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.
- TEU-660. Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Calculadoras automáticas y su programación. Centro de asignación: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Tarrasa.
- TEU-661. Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Electrónica (funciones) (Ingeniería Técnica de Telecomunicación). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú.

TEU-662. Área de conocimiento: «Urbanística y Ordenación del Territorio». Departamento: Infraestructura del Transporte y del Territorio. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Legislación Urbanística (Ingeniería Técnica de Obras Públicas). Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

13878 RESOLUCION de 20 de mayo de 1991, de la Universidad de Castilla-La Mancha, por la que se convoca a concurso o concurso de méritos plazas de Cuerpos Docentes Universitarios.

En cumplimiento de los acuerdos adoptados por la Junta de Gobierno, este Rectorado ha resuelto convocar a concurso o concurso de méritos las plazas de Cuerpos Docentes Universitarios que se relacionan en el anexo I de la presente Resolución:

Uno.-Dichos concursos se regirán por lo dispuesto en la Ley Orgánica 11/1983, de 25 de agosto, de Reforma Universitaria («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) por los que se regulan los concursos para la provisión de plazas de los Cuerpos Docentes Universitarios; la Orden de 28 de diciembre de 1984 («Boletín Oficial del Estado», de 16 de enero de 1985), por la que se desarrolla, con carácter transitorio, dicho Real Decreto, los Estatutos provisionales de la Universidad de Castilla-La Mancha, aprobados por Real Decreto 1306/1987, de 5 de octubre («Boletín Oficial del Estado» del 23); por la presente convocatoria y, en lo no previsto, por la legislación general de funcionarios civiles del Estado y se tramitarán independientemente para cada una de las plazas convocadas.

Dos.-Para ser admitido a los citados concursos será necesario cumplir los siguientes requisitos generales.

- Ser español.
- Tener cumplidos dieciocho años y no haber cumplido sesenta y cinco años de edad.
- No haber sido separado, mediante expediente o despido disciplinario del servicio de la Administración del Estado, de las Comunidades Autónomas, Institucional o Local, ni hallarse inhabilitado para el ejercicio de funciones públicas.
- No padecer enfermedad ni defecto físico o psíquico que impida el desempeño de las funciones correspondientes a Profesor de Universidad.

La acreditación de estos requisitos deberá ser realizada al finalizar las pruebas por aquellos candidatos que las hayan superado.

Deberán reunir además las condiciones específicas que se señalan en los apartados 1 y 2 del artículo 4.º del Real Decreto 1888/1984, según la categoría de la plaza y la clase de concurso.

Tres.-Para ser admitidos a estos concursos se requiere, además, los siguientes requisitos específicos:

- Para concursar a las plazas de Catedrático y Profesor titular de Universidad y Catedrático de Escuela Universitaria, estar en posesión de título de Doctor. Para concursar a las plazas de Profesor titular de Escuela Universitaria, ser Licenciado, Ingeniero o Arquitecto.

También podrán concursar para plazas de titulares de Escuelas Universitarias, en las áreas de conocimiento relacionadas en el anexo de la Orden de 28 de diciembre de 1984, los Diplomados, Arquitectos e Ingenieros Técnicos, según se especifica en el Acuerdo de 17 de abril de 1990 del Consejo de Universidades publicado en el «Boletín Oficial del Estado», del 24 de julio de 1990.

b) Según establece la disposición transitoria tercera del Real Decreto 1888/1984 y la disposición transitoria sexta de la Ley Orgánica 11/1983, de Reforma Universitaria, podrán concursar a las plazas de Catedrático de Escuela Universitaria, convocadas a concurso de méritos, los antiguos miembros del Cuerpo extinguido de Profesores Agregados de Escuelas Universitarias, con título de Doctor y los del Cuerpo extinguido de Catedráticos de Institutos Nacionales de Enseñanza Media.

Cuatro.-Los aspirantes que deseen tomar parte en los concursos remitirán, por cualquiera de los procedimientos previstos en la Ley de Procedimiento Administrativo, las correspondientes solicitudes al Rector de la Universidad de Castilla-La Mancha, en el plazo de veinte días hábiles, contados a partir del día siguiente a la publicación de esta convocatoria en el «Boletín Oficial del Estado» mediante instancia según modelo anexo II que aparece en la Resolución Rectoral de 15 de febrero de 1990 «Boletín Oficial del Estado», de 19 de marzo de 1990, debidamente cumplimentada, junto con los documentos que acrediten reunir los requisitos específicos para participar en el concurso. La concurrencia de dichos requisitos deberá estar referida siempre a una fecha anterior a la de expiración del plazo fijado para solicitar la participación en el mismo, y su justificación se realizará por medio de

fotocopia compulsada de los títulos o, en su caso, del justificante de abono de sus derechos, o mediante las correspondientes certificaciones.

Los aspirantes deberán justificar haber abonado en la Sección de Contabilidad de la Universidad de Castilla-La Mancha la cantidad de 3.000 pesetas en concepto de derechos de examen y formación de expediente. La Sección de Contabilidad expedirá recibo por duplicado, uno de cuyos ejemplares deberá unirse a la solicitud.

Cuando el pago de los derechos se efectúe por giro postal o telegráfico, éste será dirigido a la citada Sección de Contabilidad haciendo constar en el talón citado destinado a la misma los datos siguientes: Nombre y apellidos del interesado y plaza a la que concursa (Cuerpo, área y número).

Cinco.-Finalizado el plazo de presentación de solicitudes, el Rector de la Universidad de Castilla-La Mancha, por cualquiera de los procedimientos establecidos en la Ley de Procedimiento Administrativo, remitirá a todos los aspirantes relación completa de admitidos y excluidos, con indicación de las causas de la exclusión. Contra dicha Resolución 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. Resueltas dichas reclamaciones o transcurrido el plazo para efectuar las mismas sin que se haya producido ninguna, en su caso, la relación de admitidos y excluidos adquirirá carácter definitivo.

Seis.-Las Comisiones deberán constituirse en un plazo no superior a cuatro meses desde la publicación de su nombramiento en el «Boletín Oficial del Estado».

Dentro de dicho plazo el presidente de la Comisión, previa consulta a los restantes miembros de la misma, dictará una resolución, que deberá ser notificada a todos los interesados con una antelación mínima de quince días naturales, convocando a todos los aspirantes admitidos a participar en el concurso, para realizar el acto de presentación de los mismos, con señalamiento de lugar, día y hora de celebración de dicho acto; a estos efectos, el plazo entre la fecha prevista para el acto de constitución de la comisión y fecha señalada para el acto de presentación no podrá exceder de dos días hábiles.

Siete.-En el acto de presentación, que será público, los concursantes entregarán al presidente de la Comisión el currículum vitae según modelo anexo III que aparece en la Resolución Rectoral de 15 de febrero de 1990 «Boletín Oficial del Estado», de 19 de marzo de 1990, y el resto de la documentación señalada en los artículos 9.º y 10 del Real Decreto 1888/1984, según se trate de concurso o concurso de méritos, y recibirán cuantas instrucciones sobre la celebración de las pruebas deban comunicárseles. Asimismo se determinará mediante sorteo el orden de actuación de los concursantes y se fijará el lugar, fecha y hora de celebración de las pruebas.

Ocho.-En todo lo restante referente a la convocatoria, Tribunales, pruebas, propuestas, nombramientos y reclamaciones, se estará a lo dispuesto en el Real Decreto 1888/1984, de 26 de septiembre, modificado parcialmente por el Real Decreto 1427/1986, de 13 de junio, y demás disposiciones vigentes que lo desarrollen.

Nueve.-En el plazo de quince días hábiles siguientes al de concluir la actuación de la Comisión, los candidatos propuestos para la provisión de las plazas deberán presentar en el Registro General de la Universidad de Castilla-La Mancha, por cualquiera de los medios señalados en el artículo 66 de la Ley de Procedimiento Administrativo los siguientes documentos:

- Fotocopia compulsada del documento nacional de identidad.
- Certificación médica oficial de no padecer enfermedad ni defecto físico o psíquico que le incapacite para el desempeño de las funciones correspondientes a Profesor de Universidad, expedida por la Dirección Provincial o Consejería, según proceda, competentes en materia de Sanidad.
- Declaración jurada de no haber sido separado de la Administración del Estado, Institucional o Local, ni de las Administraciones de las Comunidades Autónomas, en virtud de expediente o despido disciplinario, y de no hallarse inhabilitado para el ejercicio de la función pública.

Los que tuvieran la condición de funcionarios públicos de carrera estarán exentos de justificar tales documentos y requisitos, debiendo presentar certificación del Ministerio u Organismo del que dependa acreditativa de su condición de funcionarios y cuantas circunstancias consten en su hoja de servicios.

Ciudad Real, 20 de mayo de 1991.-El Rector, Luis Arroyo Zapatero.

ANEXO

Número de plazas: Una. Número: 5/1991. Catedrático de Universidad. Área de conocimiento: «Economía Aplicada». Departamento: Economía y Empresa. Actividad docente y destino: Docencia en Estructura Económica (Economía Mundial y de España) en la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de Albacete. Clase de convocatoria: Concurso.