

partir del siguiente al de la publicación de esta Resolución en el «Boletín Oficial del Estado», para poder subsanar, en su caso, el defecto que haya motivado su exclusión.

Tercero.-Se convoca a todos los aspirantes, tanto de acceso libre como de promoción interna, para la celebración del primer ejercicio el día 10 de noviembre de 1989, en el Centro de Adiestramiento de la Dirección General de Aviación Civil, sito en el aeropuerto de Madrid-Barajas, a las nueve treinta horas.

Los opositores deberán presentar el documento nacional de identidad.

Madrid, 20 de octubre de 1989.-El Subsecretario, Emilio Pérez Touriño.

Ilmos. Sres. Director general de Servicios, Director general de la Función Pública y Presidente del Tribunal.

ANEXO

Apellidos y nombre	DNI	Motivos de exclusión
Bajo Miguel, Ana Rosa	389.844	No haber adjuntado a la solicitud fotocopia del DNI.
Cerrolaza Gómez, Carlos	2.600.100	No haber adjuntado a la solicitud fotocopia del DNI.
Echagüe Gómez, María Victoria	5.361.053	No haber adjuntado a la solicitud fotocopia del DNI.
Herrero Barrientos, Juan	50.297.285	Solicitud fuera de plazo.
Igeño Bernárdez, Eloy	28.880.816	Solicitud fuera de plazo.
Martínez de la Riva, Alicia	5.395.229	No haber firmado la solicitud.
Rodríguez Sevillano, José Antonio	50.698.877	No haber adjuntado a la solicitud fotocopia del DNI.
Romero Perera, Raquel Lucía	43.611.310	No haber adjuntado a la solicitud fotocopia del DNI.
Salado Echeverría, José Miguel	6.537.557	No haber adjuntado a la solicitud fotocopia del DNI.

UNIVERSIDADES

**24994** RESOLUCION de 28 de septiembre de 1989, 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; 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. 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 para 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: Para las plazas de Profesores Titulares de Escuelas Universitarias ser Licenciado, Ingeniero o Arquitecto Superior.

También podrán concursar a las plazas de Profesores 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 Técnicos e Ingenieros Técnicos.

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. 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 solicitantes deberán justificar el pago a la Sección de Caja de la Universidad Politécnica de Cataluña de 1.500 pesetas (1.100 pesetas por derechos de examen y 400 pesetas en concepto de formación de expediente).

La Sección de Caja entregará el recibo por duplicado. Se acompañará a la solicitud uno de los ejemplares.

Si el pago se hiciera mediante giro postal o telegráfico, éste se dirigirá a la citada Sección de Caja, haciendo constar en el taloncillo destinado al Organismo los datos siguientes: Nombre y apellidos del solicitante y plaza a la que concursa.

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, 28 de septiembre de 1989.-El Rector, Gabriel Ferraté Pascual.

ANEXO I

Excelentísimo y magnífico señor:

Convocadas a concurso plazas de Profesorado de los Cuerpos docentes de esta Universidad, solicito ser admitido como aspirante para su provisión:

1. DATOS DE LA PLAZA CONVOCADA A CONCURSO

Número de plaza

Cuerpo Docente de .....  
 Área de conocimiento: .....  
 Departamento: .....  
 Actividades asignadas a la plaza en la convocatoria (materia y Centro de asignación): .....  
 Fecha de la convocatoria: ..... de ..... de 1989  
 («Boletín Oficial del Estado» de ..... de ..... de 1989).  
 Concurso ..... Concurso de méritos .....

2. DATOS PERSONALES

Primer apellido		Segundo apellido		Nombre
Fecha nacimiento	Lugar nacimiento	Provincia	DNI	
Domicilio			Teléfono	

Municipio	Provincia	Cód. Postal	
En caso de ser funcionario público de carrera:			
Denominación del Cuerpo o plaza	Organismo	Fecha ingreso	N.º Registro Personal
Situación <input type="checkbox"/> Activo <input type="checkbox"/> Excedente <input type="checkbox"/> Voluntario <input type="checkbox"/> Especial <input type="checkbox"/> Otras .....			

## 3. DATOS ACADÉMICOS

Títulos		Fecha obtención
Docencia previa		
Forma en que se abonan los derechos y tasas		
	Fecha	N.º recibo
Giro telegráfico .....	.....	.....
Giro postal .....	.....	.....
Sección de Caja .....	.....	.....
Documentación que se adjunta		

El abajo firmante:

SOLICITA: Ser admitido al concurso para proveer la plaza de .....

en el área de conocimiento ..... 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 DNI ..... Lugar y fecha de expedición .....

Nacimiento: Localidad ..... Provincia .....

Fecha .....

Domicilio: Calle ....., número ..... CP .....

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 y 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.

## PROFESORES TITULARES DE ESCUELAS UNIVERSITARIAS

TEU-212.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Introducción a los Ordenadores. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-213.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Introducción a los Ordenadores. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-214.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Comunicaciones y Redes de Computadores. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-215.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Comunicaciones y Redes de Computadores. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-216.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Ingeniería de Sistemas, Automática e Informática Industrial. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Electrónica. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-217.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Estructura de Computadores. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-218.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Estructura de Computadores. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-219.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Estructura de Computadores. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-220.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Estructura de Computadores. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-221.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Estructura de Computadores. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-222.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Sistemas Operativos. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-223.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Sistemas Operativos. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-224.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Arquitectura de Computadores. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Sistemas Operativos. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-225.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Ingeniería de Sistemas, Automática e Informática Industrial. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Periféricos e Interfaces. Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Gerona (Diplomatura de Informática).

TEU-226.-Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Ingeniería de Sistemas, Automática e Informática Industrial. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Sistemas Digitales. Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Gerona (Diplomatura de Informática).

TEU-227.-Área de conocimiento: «Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica». Departamento: Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Introducción a los Materiales no Metálicos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-228.-Área de conocimiento: «Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial». Departamento: Estructuras en la Arquitectura. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Matemáticas I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-229.-Área de conocimiento: «Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial». Departamento: Estructuras en la Arquitectura. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Matemáticas I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-230.-Área de conocimiento: «Ciencias Morfológicas». Departamento: Óptica y Optometría. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Fisiología y Bioquímica. Centro de asignación: Escuela Universitaria de Óptica de Terrasa.

TEU-231.-Área de conocimiento: «Composición Arquitectónica». Departamento: Composición Arquitectónica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Composición III. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-232.-Área de conocimiento: «Composición Arquitectónica». Departamento: Composición Arquitectónica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Introducción a la Arquitectura. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-233.-Área de conocimiento: «Composición Arquitectónica». Departamento: Composición Arquitectónica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Historia del Arte y de la Arquitectura II. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-234.-Área de conocimiento: «Construcciones Arquitectónicas». Departamento: Construcciones Arquitectónicas I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Acondicionamiento y Servicios I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-235.-Área de conocimiento: «Construcciones Arquitectónicas». Departamento: Construcciones Arquitectónicas I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Análisis Constructivo de Edificios. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-236.-Área de conocimiento: «Construcciones Arquitectónicas». Departamento: Construcciones Arquitectónicas I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Construcción II. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-237.-Área de conocimiento: «Construcciones Arquitectónicas». Departamento: Construcciones Arquitectónicas I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Arquitectura Legal II. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-238.-Área de conocimiento: «Construcciones Arquitectónicas». Departamento: Construcciones Arquitectónicas I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Acondicionamiento y Servicios I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés.

TEU-239.-Área de conocimiento: «Construcciones Arquitectónicas». Departamento: Construcciones Arquitectónicas I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Acondicionamiento y Servicios II. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés.

TEU-240.-Área de conocimiento: «Construcciones Arquitectónicas». Departamento: Construcciones Arquitectónicas I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Construcción II. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés.

TEU-241.-Área de conocimiento: «Construcciones Arquitectónicas». Departamento: Construcciones Arquitectónicas I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Construcción III. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés.

TEU-242.-Área de conocimiento: «Cristalografía y Mineralogía». Departamento: Ingeniería Minera y Recursos Naturales. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Investigación y Prospección. Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Manresa (Ingeniería Técnica Minera).

TEU-243.-Área de conocimiento: «Estadística e Investigación Operativa». Departamento: Estadística e Investigación Operativa. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Estadística Teórica y Aplicada. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-244.-Área de conocimiento: «Estadística e Investigación Operativa». Departamento: Estadística e Investigación Operativa. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Estadística Teórica y Aplicada. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-245.-Área de conocimiento: «Estadística e Investigación Operativa». Departamento: Estadística e Investigación Operativa. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Estadística I. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254 (nueve plazas).-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.

TEU-255, 256, 257, 258, 259, 260 (seis plazas).-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.

TEU-261.-Área de conocimiento: «Expresión Gráfica Arquitectónica». Departamento: Expresión Gráfica Arquitectónica I. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Geometría Descriptiva I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-262, 263, 264, 265 (cuatro plazas).-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 del Vallés.

TEU-266, 267 (dos plazas).-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 del Vallés.

TEU-268.-Área de conocimiento: «Expresión Gráfica en la Ingeniería». Departamento: Expresión Gráfica en la Ingeniería. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Dibujo Técnico. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-269.-Área de conocimiento: «Expresión Gráfica en la Ingeniería». Departamento: Expresión Gráfica en la Ingeniería. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Técnicas de Expresión Gráfica. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-270.-Área de conocimiento: «Expresión Gráfica en la Ingeniería». Departamento: Expresión Gráfica en la Ingeniería. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Técnicas de Expresión Gráfica. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-271.-Área de conocimiento: «Expresión Gráfica en la Ingeniería». Departamento: Expresión Gráfica en la Ingeniería. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Técnicas de Expresión Gráfica. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-272.-Área de conocimiento: «Expresión Gráfica en la Ingeniería». Departamento: Expresión Gráfica en la Ingeniería. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Dibujo Técnico. Centro de asignación: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Terrasa.

TEU-273.-Área de conocimiento: «Expresión Gráfica en la Ingeniería». Departamento: Expresión Gráfica en la Ingeniería. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Dibujo Técnico. Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Girona (Ingeniería Técnica Industrial).

TEU-274.-Área de conocimiento: «Filología Inglesa». Departamento: Proyectos de Ingeniería. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Inglés Técnico. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-275.-Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Física I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-276.-Área 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 Terrasa.

TEU-277.-Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Física. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-278.-Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física e Ingeniería Nuclear. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Ondas, Óptica y Acústica. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-279.-Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Física I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

TEU-280.-Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Mecánica. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

TEU-281.-Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Física. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Ingeniería Técnica de Obras Públicas).

TEU-282.-Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Física. Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Barcelona (Arquitectura Técnica).

TEU-283.-Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física e Ingeniería Nuclear. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Ampliación de Física. Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú (Ingeniería Técnica de Telecomunicación).

TEU-284.-Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física e Ingeniería Nuclear. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Física. Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú (Ingeniería Técnica de Telecomunicación).

TEU-285.-Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Óptica y Optometría. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Óptica Instrumental. Centro de asignación: Escuela Universitaria de Óptica de Terrasa.

TEU-286.-Área de conocimiento: «Ingeniería de la Construcción». Departamento: Ingeniería de la Construcción. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Hormigón I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

TEU-287.-Área de conocimiento: «Ingeniería de la Construcción». Departamento: Ingeniería de la Construcción. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Puentes I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

TEU-288.-Área de conocimiento: «Ingeniería de la Construcción». Departamento: Ingeniería de la Construcción. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química de Materiales. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

TEU-289.-Área de conocimiento: «Ingeniería de la Construcción». Departamento: Ingeniería de la Construcción. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química y Materiales de Construcción. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Ingeniería Técnica de Obras Públicas).

TEU-290.-Área de conocimiento: «Ingeniería de la Construcción». Departamento: Ingeniería de la Construcción. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química y Materiales de Construcción. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Ingeniería Técnica de Obras Públicas).

TEU-291.-Área de conocimiento: «Ingeniería de Sistemas y Automática». Departamento: Ingeniería de Sistemas, Automática e Informática Industrial. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Regulación Automática. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-292.-Área de conocimiento: «Ingeniería del Terreno». Departamento: Ingeniería del Terreno, Minera y Cartográfica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Mecánica del Suelo. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior Arquitectura de Barcelona.

TEU-293.-Área de conocimiento: «Ingeniería del Terreno». Departamento: Ingeniería del Terreno, Minera y Cartográfica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Geotecnia. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Ingeniería Técnica de Obras Públicas).

TEU-294.-Área de conocimiento: «Ingeniería Eléctrica». Departamento: Ingeniería Eléctrica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-295.-Área de conocimiento: «Ingeniería Eléctrica». Departamento: Ingeniería Eléctrica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Máquinas Eléctricas. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-296.-Área de conocimiento: «Ingeniería Eléctrica». Departamento: Ingeniería Eléctrica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Teoría de Máquinas Eléctricas. Centro de asignación: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Terrassa.

TEU-297.-Área de conocimiento: «Ingeniería Mecánica». Departamento: Ingeniería Mecánica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Terrassa.

TEU-298.-Área de conocimiento: «Ingeniería Mecánica». Departamento: Ingeniería Mecánica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Mecánica. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Terrassa.

TEU-299.-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-300.-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-301.-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 Barcelona.

TEU-302.-Área de conocimiento: «Ingeniería Nuclear». Departamento: Física e Ingeniería Nuclear. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Nuevas Fuentes de Energía. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-303.-Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.

TEU-304.-Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.

TEU-305.-Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Procesos Químicos Unitarios. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-306.-Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Tecnología Química. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-307.-Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Tecnología Química Orgánica. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-308.-Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química Industrial. Centro de asignación: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Terrassa.

TEU-309.-Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química. Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú (Ingeniería Técnica Industrial).

TEU-310.-Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química. Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú (Ingeniería Técnica Industrial).

TEU-311.-Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Girona (Ingeniería Técnica Industrial).

TEU-312.-Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química Industrial. Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Girona (Ingeniería Técnica Industrial).

TEU-313.-Área de conocimiento: «Ingeniería Telemática». Departamento: Matemática Aplicada y Telemática. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Introducción a los Ordenadores. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.

TEU-314.-Área de conocimiento: «Ingeniería Telemática». Departamento: Matemática Aplicada y Telemática. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Ordenadores Electrónicos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.

TEU-315.-Área de conocimiento: «Ingeniería Textil y Papelera». Departamento: Ingeniería Textil y Papelera. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química Analítica. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Terrassa.

TEU-316.-Área de conocimiento: «Ingeniería Textil y Papelera». Departamento: Ingeniería Textil y Papelera. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química Textil. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Terrassa.

TEU-317.-Área de conocimiento: «Ingeniería Textil y Papelera». Departamento: Ingeniería Textil y Papelera. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Confección y Diseño. Centro de asignación: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Terrassa.

TEU-318.-Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Lenguajes y Sistemas Informáticos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Diseño Lógico. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-319.-Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Lenguajes y Sistemas Informáticos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Diseño y utilización de archivos y bases de datos. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-320.-Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Lenguajes y Sistemas Informáticos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Estructura de la Información. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-321.-Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Lenguajes y Sistemas Informáticos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Estructura de la Información. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-322.-Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Lenguajes y Sistemas Informáticos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Ficheros y Bases de Datos. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-323.-Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Lenguajes y Sistemas Informáticos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Técnicas de Organización. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-324.-Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Lenguajes y Sistemas Informáticos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Tecnología de Programación. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-325.-Área de conocimiento: «Máquinas y Motores Térmicos». Departamento: Máquinas y Motores Térmicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Calor y Frio Industrial. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior Ingenieros Industriales de Terrassa.

TEU-326.-Área de conocimiento: «Máquinas y Motores Térmicos». Departamento: Máquinas y Motores Térmicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Terrassa.

TEU-327.-Área de conocimiento: «Máquinas y Motores Térmicos». Departamento: Máquinas y Motores Térmicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior Ingenieros Industriales de Terrassa.

TEU-328.-Área de conocimiento: «Máquinas y Motores Térmicos». Departamento: Máquinas y Motores Térmicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Refrigeración y Acondicionamiento de Aire. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior Ingenieros Industriales de Terrassa.



Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Ingeniería Técnica de Obras Públicas).

TEU-369.-Área de conocimiento: «Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras». Departamento: Estructuras en la Arquitectura. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Estructuras II. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés.

TEU-370.-Área de conocimiento: «Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras». Departamento: Estructuras en la Arquitectura. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Estructura y Proyecto Arquitectónico. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés.

TEU-371.-Área de conocimiento: «Organización de Empresas». Departamento: Organización de Empresas. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Organización de la Producción. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-372.-Área de conocimiento: «Organización de Empresas». Departamento: Organización de Empresas. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Economía. Centro de asignación: Facultad de Informática de Barcelona.

TEU-373.-Área de conocimiento: «Producción Animal». Departamento: Producción Animal e Ingeniería Agroforestal. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Zootécnica I. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria de Lérida (Ingeniería Técnica Agrícola).

TEU-374.-Área de conocimiento: «Producción Animal». Departamento: Producción Animal e Ingeniería Agroforestal. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Zootécnica II. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria de Lérida (Ingeniería Técnica Agrícola).

TEU-375.-Área de conocimiento: «Producción Vegetal». Departamento: Producción Vegetal. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Botánica Experimental. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria de Lérida (Ingeniería Técnica Agrícola).

TEU-376.-Área de conocimiento: «Producción Vegetal». Departamento: Producción Vegetal. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Mejora vegetal. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria de Lérida (Ingeniería Técnica Agrícola).

TEU-377.-Área de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos de primer ciclo. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-378.-Área de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos de primer ciclo. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-379.-Área de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos de primer ciclo. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-380.-Área de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos de primer ciclo. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-381.-Área de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos de segundo ciclo. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-382.-Área de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos de segundo ciclo. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-383.-Área de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos de segundo ciclo. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-384.-Área de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos de segundo ciclo. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-385.-Área de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos de segundo ciclo. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona.

TEU-386.-Área de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos arquitectónicos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés.

TEU-387.-Área de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos arquitectónicos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés.

TEU-388.-Área de conocimiento: «Proyectos de Ingeniería». Departamento: Proyectos de Ingeniería. Clase de convocatoria: Concurso.

Materia: Ergonomía. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-389.-Área de conocimiento: «Proyectos de Ingeniería». Departamento: Proyectos de Ingeniería. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Proyectos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-390.-Área de conocimiento: «Química Analítica». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Química. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-391.-Área de conocimiento: «Química Analítica». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Análisis especiales e instrumentales. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Barcelona.

TEU-392.-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-393.-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-394.-Área de conocimiento: «Química Orgánica». Departamento: Ingeniería Química. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Materiales ópticos. Centro de asignación: Escuela Universitaria de Óptica de Terrassa.

TEU-395.-Área de conocimiento: «Tecnología de Alimentos». Departamento: Tecnología de Alimentos. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Industrias de fermentación. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria de Lérida (Ingeniería Técnica Agrícola).

TEU-396.-Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Instrumentación electrónica y Bioingeniería. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-397.-Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Tecnología de fabricación. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-398.-Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Transductores y Telemida. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación.

TEU-399.-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 Terrassa.

TEU-400.-Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Electrónica (Aplicaciones). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú (Ingeniería Técnica de Telecomunicación).

TEU-401.-Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Electrónica (Funciones). Centro de asignación: Escuela Universitaria Politécnica de Vilanova i la Geltrú (Ingeniería Técnica de Telecomunicación).

TEU-402.-Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Antenas y Programación de ondas. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-403.-Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Antenas y Programación de ondas. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-404.-Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Campos electromagnéticos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-405.-Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Campos electromagnéticos. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-406.-Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Emisoras, receptores y radioenlaces. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-407.-Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Emisoras, receptores y radioenlaces. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-408.-Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Emisoras, receptores y radioenlaces. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-409.-Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Líneas y cables. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-410.-Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Líneas y cables. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-411.-Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Microondas. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-412.-Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Teoría de la Señal y Comunicaciones. Clase de convocatoria: Concurso. Materia: Radiolocalización. Centro de asignación: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de Barcelona.

TEU-413.-Área 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 de Barcelona.

TEU-414.-Área 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 de Barcelona.

TEU-415.-Área 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 de Barcelona.

**24995** RESOLUCION de 29 de septiembre de 1989, de la Universidad de Barcelona, por la que se nombra la Comisión que ha de juzgar el concurso para la provisión de una plaza de Titular de Escuela Universitaria, del área de conocimiento «Didáctica de la Expresión Corporal», convocado por Resolución de 9 de febrero de 1989.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 6.8 del Real Decreto 1888/1984, de 26 de septiembre; el Real Decreto 1427/1986, de 13 de junio, y una vez designados los Presidentes y Vocales Secretarios por esta Universidad y celebrado el sorteo establecido en el artículo 6.6 de los mencionados Reales Decretos, mediante el que han sido designados por el Consejo de Universidades los Vocales correspondientes,

Este Rectorado hace pública la composición de la Comisión que ha de resolver el concurso público convocado por Resolución de 9 de febrero de 1989 («Boletín Oficial del Estado» de 7 de marzo) para la provisión de una plaza de Titular de Escuela Universitaria del área de conocimiento «Didáctica de la Expresión Corporal» y que se detalla en el anexo adjunto.

La Comisión deberá constituirse en un plazo no superior a cuatro meses, a contar desde la publicación de la presente Resolución en el «Boletín Oficial del Estado». Contra esta Resolución los interesados podrán presentar reclamación ante el Rector de la Universidad de Barcelona, en el plazo de quince días, a partir del siguiente a su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Barcelona, 29 de septiembre de 1989.-El Rector, Josep M. Bricall.

#### ANEXO

Número de orden del concurso: 133. Número de plazas: Una. Identificación de la plaza: Titular de Escuela Universitaria. Área de conocimiento: «Didáctica de la expresión corporal»

Comisión titular:

Presidenta: Doña Matilde Domínguez Rey, Catedrática de Escuela Universitaria de la Universidad de Extremadura.

Vocal Secretario: Don Saturnino Gimeno Martín, Titular de Escuela Universitaria de la Universidad de Barcelona.

Vocal: Doña Ramona Gallart Castán, Catedrática de Escuela Universitaria de la Universidad de Zaragoza.

Vocal: Doña Regina González Palacios, Titular de Escuela Universitaria de la Universidad de Santiago.

Vocal: Doña Claudina María Mena Rocha, Titular de Escuela Universitaria de la Universidad de Santiago.

Comisión suplente:

Presidenta: Doña Luisa María Martínez García, Catedrática de Escuela Universitaria de la Universidad de Málaga.

Vocal Secretario: Don Miguel Ángel Torralbo Jordán, Titular de Escuela Universitaria de la Universidad de Barcelona.

Vocal: Don Ángel Oliver Pina, Catedrático de Escuela Universitaria de la Universidad de Alcalá de Henares.

Vocal: Don Alfonso Ángel Soletto Collado, Titular de Escuela Universitaria de la Universidad de La Laguna.

Vocal: Doña María del Carmen González González de Mesa, Titular de Escuela Universitaria de la Universidad de Oviedo.

**24996** RESOLUCION de 29 de septiembre de 1989, de la Universidad Politécnica de Valencia, por la que se hace pública la composición de las Comisiones que han de resolver los concursos de profesorado de esta Universidad, convocados por Resolución de 1 de febrero de 1989 («Boletín Oficial del Estado» del 14).

De conformidad con lo establecido en el artículo 6.º apartado 8, del 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), este Rectorado ha dispuesto lo siguiente:

Hacer pública la composición de las Comisiones que habrán de resolver los concursos para la provisión de las plazas de los Cuerpos Docentes Universitarios que figuran como anexo de la presente Resolución.

Las citadas Comisiones deberán constituirse en un plazo no superior a cuatro meses, a contar desde la publicación de la presente Resolución en el «Boletín Oficial del Estado».

Contra esta Resolución los interesados podrán presentar la reclamación prevista en el artículo 6.º del Real Decreto 1888/1984, ante el Rector de la Universidad Politécnica de Valencia, en el plazo de quince días hábiles, a partir del día siguiente al de su publicación.

Valencia, 29 de septiembre de 1989.-El Rector, Justo Nieto Nieto.

#### ANEXO

##### Catedrático de Universidad

ÁREA DE CONOCIMIENTO: «QUÍMICA ORGÁNICA»

Plaza: 2-89

Comisión titular:

Presidente: Don Pelayo Camps García, Catedrático de la Universidad Central de Barcelona.

Vocal Secretario: Don Jaime Primo Millo, Catedrático de la Universidad Politécnica de Valencia.

Vocales: Don Arturo San Feliciano Martín, Catedrático de la Universidad de Salamanca; don Enrique Ravina Rubira, Catedrático de la Universidad de Santiago, y doña Carmen Avendaño López, Catedrática de la Universidad Complutense de Madrid.

Comisión suplente:

Presidente: Don Gregorio Asensio Aguilar, Catedrático de la Universidad de Valencia.

Vocal Secretario: Don Ramón Mestres Quadreny, Catedrático de la Universidad de Valencia.

Vocales: Don Julio Gregorio Delgado Martín, Catedrático de la Universidad de La Laguna; don Vicente Gotor Santamaría, Catedrático de la Universidad de Oviedo, y don Víctor Sánchez del Olmo, Catedrático de la Universidad Politécnica de Madrid.