

5686 *RESOLUCIÓN de 5 de febrero de 1999, de la Universidad Politécnica de Valencia, por la que se convocan a concurso plazas de Cuerpos Docentes Universitarios.*

Haciendo uso de las atribuciones conferidas por la Ley Orgánica 11/1983 y artículo 2.4 del Real Decreto 1888/1984, que regula los concursos para la provisión de plazas de los Cuerpos Docentes Universitarios, este Rectorado ha resuelto convocar a concurso las plazas que se relacionan en el anexo I de la presente Resolución de acuerdo con las siguientes bases:

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

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

a) Ser español o ciudadano de alguno de los demás Estados miembros de la Unión Europea o nacional de aquellos Estados a los que, en virtud de tratados internacionales celebrados por la Unión Europea y ratificados por España, sea de aplicación la libre circulación de trabajadores en los términos que en ésta se halla definida en el Tratado Constitutivo de la Comunidad Europea.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

En caso de encontrarse el título en trámite de expedición deberá presentarse, como documento sustitutorio, certificación de la Universidad correspondiente, que se ajustará al modelo establecido en la base novena de la Resolución de la Secretaría de Estado de Universidades de 26 de junio de 1989 («Boletín Oficial del Estado» de 18 de julio).

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

d) Resguardo que justifique el pago de 4.000 pesetas en concepto de derechos de examen.

Quinta.—Los aspirantes deberán abonar, mediante transferencia a Bancaja, sucursal 724, número de cuenta 07243100033835 «Universidad Politécnica de Valencia-Tasas», la cantidad de 4.000 pesetas en concepto de derechos de examen, especificando el nombre y apellidos, número de carné de identidad y plaza a la que se concursa con indicación del número. El resguardo de la transferencia deberá unirse a la solicitud que se presente para participar en el concurso.

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

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

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

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

Décima.—Los candidatos propuestos para la provisión de las plazas deberán presentar en el Registro General de la Universidad Politécnica de Valencia, en el plazo de quince días hábiles siguientes al de concluir la actuación de la Comisión, por cualquiera de los medios señalados en el artículo 38.4 de la Ley de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, los siguientes documentos:

a) Fotocopia del documento nacional de identidad o documento equivalente para los nacionales de los otros Estados a los que hace referencia la base segunda, a), de esta convocatoria.

b) Certificación médica oficial de no padecer enfermedad ni defecto físico o psíquico que le impida el desempeño de las funciones correspondientes a Profesores de Universidad.

c) Declaración jurada de no haber sido separado de la Administración Pública, en virtud de expediente disciplinario, y no hallarse inhabilitado para el ejercicio de la función pública.

d) Fotocopia compulsada del título académico exigido en la convocatoria.

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

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

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

Valencia, 5 de febrero de 1999.—El Rector, Justo Nieto Nieto.

ANEXO I**Catedráticos de Universidad**

1/99 (Cód.: 1.620). Área de conocimiento: «Producción Animal». Departamento: Ciencia Animal. Perfil docente de la plaza: Producciones animales II. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

2/99 (Cód.: 2.145). Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Comunicaciones. Perfil docente de la plaza: Tratamiento digital de la señal. Laboratorio de Tratamiento digital de la señal. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

3/99 (Cód.: 2.146). Área de conocimiento: «Pintura». Departamento: Conservación y Restauración de Bienes Culturales. Perfil docente de la plaza: Principios físico-químicos de los materiales pictóricos. Centro: Facultad de Bellas Artes. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

4/99 (Cód.: 136). Área de conocimiento: «Dibujo». Departamento: Dibujo. Perfil docente de la plaza: Anatomía artística. Centro: Facultad de Bellas Artes. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

5/99 (Cód.: 585). Área de conocimiento: «Proyectos de Ingeniería». Departamento: Ingeniería de la Construcción y de Proyectos de Ingeniería. Perfil docente de la plaza: Proyectos. Organización, medición y valoraciones de obras. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

6/99 (Cód.: 2.147). Área de conocimiento: «Ingeniería de Sistemas y Automática». Departamento: Ingeniería de Sistemas y Automática. Perfil docente de la plaza: Ingeniería de control II. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

7/99 (Cód.: 2.148). Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Perfil docente de la plaza: Bioelectrónica. Circuitos electrónicos programables. Electrónica de potencia. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

8/99 (Cód.: 2.149). Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada. Perfil docente de la plaza: Análisis matemático I. Análisis matemático II. Álgebra. Centro: Facultad de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

9/99 (Cód.: 2.150). Área de conocimiento: «Organización de Empresas». Departamento: Organización de Empresas, Economía Financiera y Contabilidad. Perfil docente de la plaza: Métodos cuantitativos I y II. Gestión industrial en sistemas de producción inventario. Estudio del trabajo. Gestión. Centro: Escuela Politécnica Superior de Alcoy. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

10/99 (Cód.: 2.151). Área de conocimiento: «Producción Vegetal». Departamento: Producción Vegetal. Perfil docente de la plaza: Micología (hongos fitopatógenos). Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

Profesores Titulares de Universidad

11/99 (Cód.: 717). Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Comunicaciones. Perfil docente de la plaza: Sistemas de radiocomunicaciones. Sistemas de exploración electromagnética. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

12/99 (Cód.: 1.252). Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Comunicaciones. Perfil docente de la plaza: Sistemas de imagen y sonido. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

13/99 (Cód.: 1.620). Área de conocimiento: «Teoría de la Señal y Comunicaciones». Departamento: Comunicaciones. Perfil docente de la plaza: Comunicaciones ópticas. Sistemas de comunicaciones ópticas. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros

de Telecomunicación. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

14/99 (Cód.: 1.317). Área de conocimiento: «Pintura». Departamento: Conservación y Restauración de Bienes Culturales. Perfil docente de la plaza: Proyectos I (restauración de pintura I). Centro: Facultad de Bellas Artes. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

15/99 (Cod.: 1.523). Área de conocimiento: «Estadística e Investigación Operativa». Departamento: Estadística e Investigación Operativa. Perfil docente de la plaza: Estadística para la Facultad de Informática y la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Control de calidad para la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y Facultad de Informática. Control de Calidad y Fiabilidad para la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación. Gestión de calidad para la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y Facultad de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

16/99 (Cod.: 1.707). Área de conocimiento: «Historia del Arte». Departamento: Comunicación Audiovisual, Documentación e Historia del Arte. Perfil docente de la plaza: Historia del Arte Valenciano III. Centro: Facultad de Bellas Artes. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

17/99 (Cod.: 1.797). Área de conocimiento: «Filología Inglesa». Departamento: Idiomas. Perfil docente de la plaza: Inglés. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

18/99 (Cod.: 1.798). Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Informática de Sistemas y Computadores. Perfil docente de la plaza: Sistemas operativos I. Sistemas operativos II. Sistemas de tiempo Real. Centro: Facultad de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

19/99 (Cod.: 1.799). Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Informática de Sistemas y Computadores. Perfil docente de la plaza: Sistemas operativos I. Sistemas operativos II. Sistemas operativos en red y distribuidos. Centro: Escuela Universitaria de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

20/99 (Cod.: 1.800). Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Informática de Sistemas y Computadores. Perfil docente de la plaza: Tecnología de computadores. Sistemas tolerantes a fallos. Centro: Escuela Universitaria de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

21/99 (Cod.: 1.801). Área de conocimiento: «Arquitectura y Tecnología de Computadores». Departamento: Informática de Sistemas y Computadores. Perfil docente de la plaza: Redes de computadores I. Redes de computadores II. Redes avanzadas. Centro: Facultad de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

22/99 (Cod.: 1.802). Área de conocimiento: «Proyectos de Ingeniería». Departamento: Ingeniería de la Construcción y de Proyectos de Ingeniería. Perfil docente de la plaza: Proyectos de ingeniería. Centro: Campus de Valencia. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

23/99 (Cod.: 1.803). Área de conocimiento: «Ingeniería de la Construcción». Departamento: Ingeniería de la construcción y de Proyectos de Ingeniería. Perfil docente de la plaza: Química de los materiales. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

24/99 (Cod.: 1.804). Área de conocimiento: «Ingeniería de Sistemas y Automática». Departamento: Ingeniería de Sistemas y Automática. Perfil docente de la plaza: Control de procesos. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

25/99 (Cod.: 1.805). Área de conocimiento: «Ingeniería de Sistemas y Automática». Departamento: Ingeniería de Sistemas y automática. Perfil docente de la plaza: Comportamiento dinámico de sistemas. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

26/99 (Cod.: 1.806). Área de conocimiento: «Ingeniería de Sistemas y Automática». Departamento: Ingeniería de Sistemas y Auto-

mática. Perfil docente de la plaza: Control por computador. Sistemas y señales. Centro: Facultad de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

27/99 (Cod.: 1.808). Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Perfil docente de la plaza: Subsistemas analógicos. Laboratorio de electrónica básica. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

28/99 (Cod.: 1.809). Área de conocimiento: «Tecnología Electrónica». Departamento: Ingeniería Electrónica. Perfil docente de la plaza: Sistemas electrónicos digitales. Laboratorio de sistemas electrónicos digitales. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

29/99 (Cod.: 1.810). Área de conocimiento: «Ingeniería Química». Departamento: Ingeniería Química y Nuclear. Perfil docente de la plaza: Experimentación Ingeniería Química. Procesos de separación por membranas sintéticas. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

30/99 (Cod.: 1.811). Área de conocimiento: «Máquinas y Motores Térmicos». Departamento: Máquinas y Motores Térmicos. Perfil docente de la plaza: Motores de combustión. Centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

31/99 (Cod.: 1.812). Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada. Perfil docente de la plaza: Álgebra lineal. Ampliación de Álgebra lineal. Matemáticas asistidas por ordenador I y II. Métodos matemáticos I. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

32/99 (Cod.: 1.813). Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada. Perfil docente de la plaza: Álgebra lineal. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

33/99 (Cod.: 1.817). Área de conocimiento: «Proyectos Arquitectónicos». Departamento: Proyectos Arquitectónicos. Perfil docente de la plaza: Proyectos arquitectónicos. Parámetros de la Arquitectura. Centro: Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

34/99 (Cod.: 161). Área de conocimiento: «Lenguajes y sistemas Informáticos». Departamento: Sistemas Informáticos y Computación. Perfil docente de la plaza: Ingeniería del software. Centro: Escuela Universitaria de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

35/99 (Cod.: 199). Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Sistemas Informáticos y Computación. Perfil docente de la plaza: Programación avanzada. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

36/99 (Cod.: 1.272). Área de conocimiento: «Lenguajes y Sistemas Informáticos». Departamento: Sistemas Informáticos y Computación. Perfil docente de la plaza: Inteligencia artificial. Centro: Facultad de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

37/99 (Cod.: 1.819). Área de conocimiento: «Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial». Departamento: Sistemas Informáticos y Computación. Perfil docente de la plaza: Computación numérica. Centro: Escuela Universitaria de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

38/99 (Cod.: 99). Área de conocimiento: «Tecnología de Alimentos». Departamento: Tecnología de Alimentos. Perfil docente de la plaza: Operaciones básicas en industrias agrarias II. Laboratorio de problemas difusionales en alimentos. Operaciones básicas de transferencia de Materia. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

39/99 (Cod.: 178). Área de conocimiento: «Tecnología de Alimentos». Departamento: Tecnología de Alimentos. Perfil docente de la plaza: Laboratorio de transmisión de calor. Diseño de equipo industrial. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

40/99 (Cod.: 1.003). Área de conocimiento: «Máquinas y Motores Térmicos». Departamento: Termodinámica Aplicada. Perfil docente de la plaza: Termodinámica. Experimentación en Ingeniería Química. Centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

Catedráticos de Escuela Universitaria

41/99 (Cod.: 673). Área de conocimiento: «Producción Animal». Departamento: Ciencia Animal. Perfil docente de la plaza: Acuicultura. Centro: Escuela Universitaria de Gandía. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

42/99 (Cod.: 1.381). Área de conocimiento: «Construcciones Arquitectónicas». Departamento: Construcciones Arquitectónicas. Perfil docente de la plaza: Construcciones IV y V. Centro: Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

43/99 (Cod.: 1.546). Área de conocimiento: «Expresión Gráfica Arquitectónica». Departamento: Expresión Gráfica Arquitectónica. Perfil docente de la plaza: Dibujo arquitectónico I. Centro: Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

44/99 (Cod.: 1.702). Área de conocimiento: «Física Aplicada». Departamento: Física Aplicada. Perfil docente de la plaza: Electricidad. Electricidad (para Ingenierías Electrónica, Mecánica y Química). Fundamentos físicos de la Ingeniería (especialidades: Electricidad, Electrónica, Mecánica y Química). Centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

45/99 (Cod.: 1.807). Área de conocimiento: «Ingeniería Eléctrica». Departamento: Ingeniería Eléctrica. Perfil docente de la plaza: Fundamentos de tecnología eléctrica. Circuitos. Circuitos especiales. Centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

46/99 (Cod.: 1.814). Área de conocimiento: «Matemática Aplicada». Departamento: Matemática Aplicada. Perfil docente de la plaza: Elementos de matemáticas. Análisis matemático I. Centro: Escuela Universitaria de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

47/99 (Cod.: 1.815). Área de conocimiento: «Organización de Empresas». Departamento: Organización de Empresas, Economía Financiera y Contabilidad. Perfil docente de la plaza: Administración de organizaciones y sistemas de información. Implantación de la informática en las organizaciones. Centro: Escuela Universitaria de Informática. Clase de convocatoria: Concurso de méritos. Número de plazas: Una.

48/99 (Cod.: 1.818). Área de conocimiento: «Química Inorgánica». Departamento: Química. Perfil docente de la plaza: Fundamentos químicos en la ingeniería. Centro: Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

Profesores Titulares de Escuela Universitaria

49/99 (Cod.: 286). Área de conocimiento: «Expresión Gráfica Arquitectónica». Departamento: Expresión Gráfica Arquitectónica. Perfil docente de la plaza: Dibujo de detalles arquitectónicos. Centro: Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

50/99 (Cod.: 385). Área de conocimiento: «Expresión Gráfica Arquitectónica». Departamento: Expresión Gráfica Arquitectónica. Perfil docente de la plaza: Geometría descriptiva. Centro: Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Clase de convocatoria: Concurso de acceso. Número de plazas: Una.

ANEXO II

Excmo. y Mgfco. Sr.:

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

I.- DATOS DE LA PLAZA CONVOCADA Y CONCURSO			
Cuerpo Docente de:			
Área de Conocimiento:			
Departamento:			
Perfil Docente:			
Tipo de Concurso:	Acceso: <input type="checkbox"/>	Méritos: <input type="checkbox"/>	Plaza Nº:
Fecha Convocatoria:	BOE de:		
Código:			

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

III.- DATOS ACADÉMICOS

Títulos	Fecha obtención
-----	-----
-----	-----
Docencia previa:	

Forma en que se abonan los derechos y tasas:

Transferencia BANCAIXA, Entidad 2077. Sucursal 0724. D.C.06 nº Cta. 3100033835.
Universidad Politécnica de Valencia, Tasas.
Fecha Transferencia: Nº de Recibo:

Documentación que se adjunta:

EL ABAJO FIRMANTE D.

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

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

En a de de

Fdo:

EXCMO. SR. RECTOR MAGNÍFICO UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA



ANEXO II

Curriculum vitae

Número de hojas que contiene:

I.- DATOS GENERALES

I.1.- DATOS PERSONALES

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

I.2.- SITUACIÓN ACTUAL

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

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

CATEGORIA PROFESIONAL Y FECHA DE INICIO:

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

I.3.- FORMACIÓN ACADÉMICA

LICENCIATURA/INGENIERIA/DOCTORADO: _____ CENTRO: _____ FECHA: _____

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

1. ESTE MODELO CONSTITUYE UNA GUIA PARA LA CONFECCION DEL CURRICULUM. DEBERA REPETIRSE SU ESQUEMA TANTAS VECES COMO SEA NECESARIO POR CADA APORTACION DEL APARTADO CORRESPONDIENTE. CADA CONTRIBUCION FIGURARA UNA SOLA VEZ.

UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA



II.- DOCENCIA

II.1.- PUESTOS OCUPADOS

CATEGORÍA PROFESIONAL (ASOCIADO, TETU, CU...):
DEDICACIÓN: FECHA FIN:

DEPARTAMENTO:
CENTRO:
ORGANISMO:

II.2.- ASIGNATURAS IMPARTIDAS

ASIGNATURA	AÑO	RESULTADO ENCUESTA
------------	-----	--------------------

II.3.- PUBLICACIONES DOCENTES

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

AUTORES (p.o. de firma)
TÍTULO

EDITORIAL	REF REVISTALIBRO (ISBN, ISSN, SUPV)	PAGINAS	AÑO	CLAVE
-----------	-------------------------------------	---------	-----	-------

II.4.- CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS.

CENTRO:
ORGANISMO
TÍTULO
MATERIA IMPARTIDA
Nº HORAS IMPARTIDAS
FECHA

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

AÑO
Nº P.F.C
Nº TUTORIAS
CENTRO

UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA



III.- INVESTIGACIÓN

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

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

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

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

III.3.- PUBLICACIONES DE INVESTIGACIÓN

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

AUTORES (p.o. de firma):	TÍTULO	EDITORIAL	REF REVISTALIBRO (ISBN / ISSN.)	PAGINAS	AÑO	CLAVE
--------------------------	--------	-----------	----------------------------------	---------	-----	-------

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

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

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



UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA



UNIVERSIDAD
POLITECNICA
DE VALENCIA

III.5.- CONGRESOS

AUTORES _____
 TÍTULO _____
 TIPO DE PARTICIPACIÓN (PONENCIA, POISER, CONF, INVITADA, PRESIDENCIA SESION ETC) _____
 CONGRESO: _____
 PUBLICACIÓN: _____
 LUGAR DE CELEBRACIÓN: _____
 AÑO _____

III.6.- PATENTES Y MODELOS DE UTILIDAD

INVENTORES (p o de firma) _____
 TÍTULO _____
 N ° DE SOLICITUD _____
 ENTIDAD TITULAR _____
 PAIS DE PRIORIDAD: _____
 PAISES A LOS QUE SE HA EXTENDIDO _____
 EMPRESAS QUE LA ESTAN EXPLOTANDO _____
 FECHA DE PRIORIDAD: _____

III.7.- ESTANCIAS EN CENTROS EXTRANJEROS

CLAVE: D = doctorado, P = postdoctoral, I = invitado, C = contratado, O = otras (especificar).
 CENTRO: _____ PAIS: _____ AÑO: _____ DURACIÓN: _____
 LOCALIDAD: _____ CLAVE: _____
 TEMA _____

III.8.- TESIS DOCTORALES DIRIGIDAS

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

IV.- ACTIVIDAD EN EMPRESAS Y PROFESIÓN LIBRE

ACTIVIDAD: _____
 EMPRESA: _____
 DURACION DESDE: _____ HASTA: _____

V.- OTROS MÉRITOS

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

IDIOMA _____ HABLA _____ LEE _____ ESCRIBE _____

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