

UNIVERSITAS

EL DIARIO MONTAÑÉS • SUPLEMENTO SEMANAL • www.eldiariomontanes.es/universitas

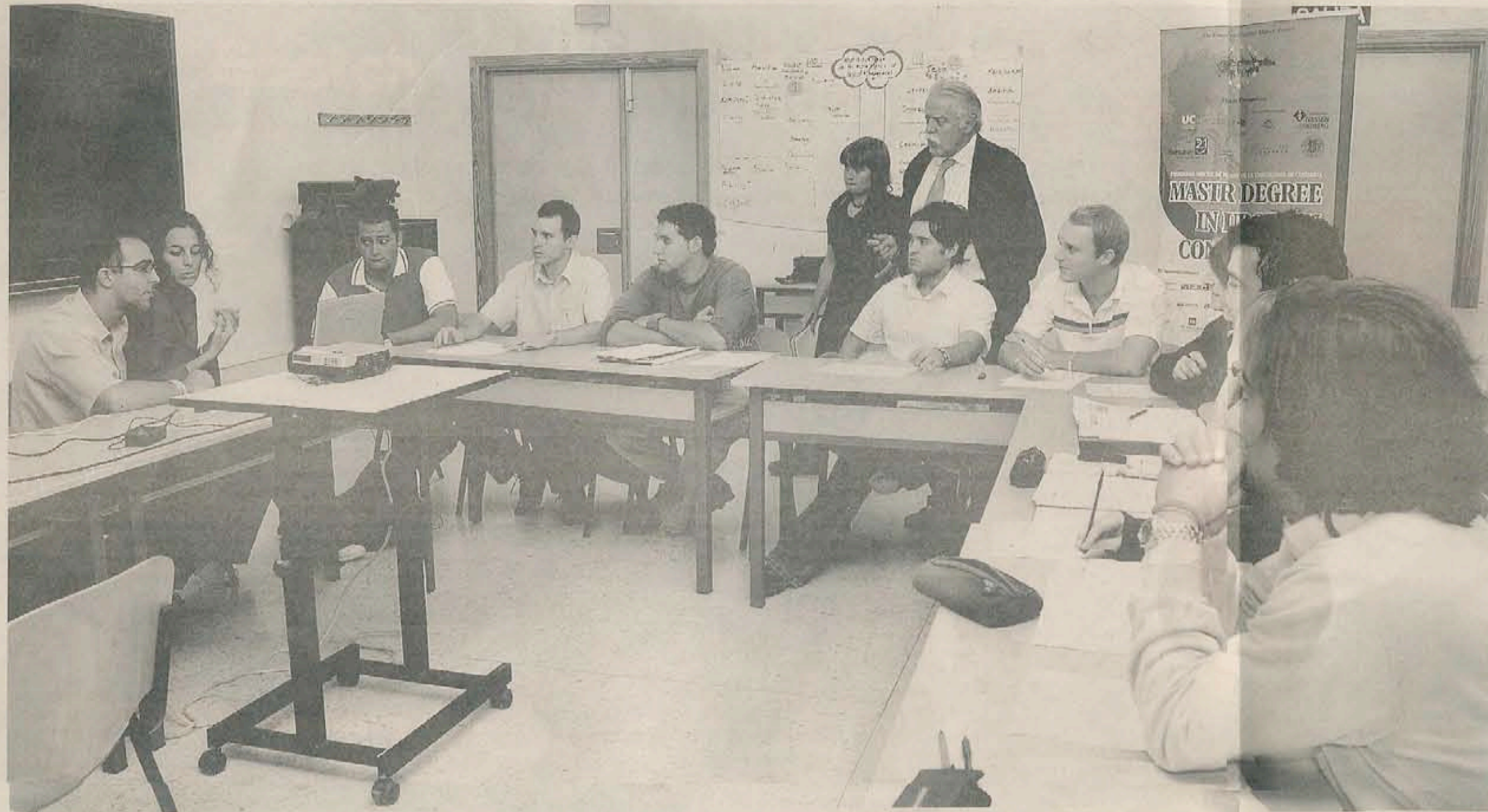
MARTES 24 DE OCTUBRE DE 2006



BRUNO MORENO

La Universidad afronta el nuevo Postgrado europeo

Este curso se han puesto en marcha tres programas oficiales y ya existen otras nueve propuestas que podrían incorporarse a finales de 2007. PÁGINAS IV-V



El catedrático Francisco Ballester, de pie en el centro, junto a algunos los docentes y alumnos del programa oficial de Ingeniería de la Construcción. / uc

El Postgrado se renueva

ERNESTO SARDINA SANTANDER

El Espacio Europeo de Educación Superior está obligando a la Universidad a afrontar una reforma en profundidad de la metodología de docencia y de toda su oferta académica. A la espera de que se definan oficialmente los títulos de Grado, que aún se demorarán unos años más, la UC trabaja a fondo en el catálogo de Postgrado. Tres programas oficiales se han incorporado este año (Estudio del Dolor, Ingeniería de la Construcción e Hidráulica Ambiental) y otros ocho podrían ofertarse a partir de 2007. Según explica Fernando Cañizal, director de Área de Postgrado, «la situación requiere de una buena planificación y en eso estamos trabajando». Los programas oficiales que se han aprobado este curso y los que arrancarán en los sucesivos años podrían modificarse sustancialmente a partir de la entrada en vigor del catálogo de Grado. «Estamos gestionando unos programas que servirán para las generaciones que actualmente estudian en la Universidad. No podemos hacer planes más allá de ocho años», asegura Cañizal. Pero Bolonia no sólo significa la reconversión de los doctorados, sobre todo de aquellos que tienen la Mención de Calidad del Ministerio de Educación, sino también de los títulos propios, los máster. Los doctorados se están agrupando para formar programas oficiales de Postgrado, pasando inclu-

Este año se han puesto en marcha tres programas oficiales y otros nueve podrían incorporarse a finales de 2007



Varios de los nuevos programas propuestos serán de Letras. / SÉ QUINTANA

so a convertirse en los máster que ofrecen estas titulaciones oficiales. «Los cursos de doctorado se han suprimido y el acceso a la elaboración de la tesis está ahora condicionado a superar los 60 o 120 créditos (uno o dos años) del programa de postgrado», incide Cañizal. Respecto a los máster, los títulos propios que ya impartía la Universidad, el equipo de gobierno aún

no tiene un plan específico para abordar se incorporación al nuevo sistema surgido en Bolonia. «En el ámbito nacional, de momento, no se ha tomado ninguna medida, aunque es probable que se acabe creando un registro general de máster, que permitan su homologación. Algunos pasarán a formar parte de los programas oficiales y por lo tanto tendrán un pre-

cio público. El resto se adaptará a las estructuras europeas, pero mantendrán sus tasas», señaló Cañizal.

ESTUDIO DEL DOLOR

El máster, que se realiza en conjunción con la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid, se plantea con carácter mixto: profesional, investigador y académico. A su finalización, los egresados

habrán adquirido conocimientos y competencias en investigación y en asistencia en dolor en sus respectivas áreas, y en función de sus preferencias y formación, podrán orientarse hacia diferentes salidas profesionales (industria farmacéutica, asistencia sanitaria, etc.).

INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN

Este programa oficial surge de un convenio docente de participación entre diversas universidades europeas, entre ellas la Universidad de Cantabria, que a lo largo de quince años han venido impartiendo el Máster Europeo de Ingeniería de la Construcción. Entre los objetivos se encuentra el de dotar a los alumnos de conocimientos y habilidades útiles para desenvolverse en lo profesional; enseñarles herramientas de cara a la investigación y mejorar su capacidad de trabajo en un grupo multicultural, así como el perfeccionamiento de la lengua inglesa a un nivel técnico.

HIDRÁULICA AMBIENTAL

Este programa es impartido por el Departamento de Ciencias y Técnicas del Agua y del Medio Ambiente y su principal objetivo es el de formar investigadores y especialistas en el ámbito de la hidráulica ambiental y fomentar la transferencia del conocimiento, metodologías y herramientas a profesionales.



Poco tiempo y problemas de financiación

CELEDONIO

Iñigo Losada, director del programa de Hidráulica Ambiental (en la foto una profesora de este programa con los alumnos), reconoce las grandes ventajas que supone adecuar los programas de postgrado y los máster a la estructura europea, aunque manifiesta que en algunos casos ha sido muy prematura, dando poco margen a la confección del programa. Por su parte, Francisco Ballester, responsable del programa de Ingeniería de la Construcción, resalta el carácter internacional de este título y critica los problemas de financiación con los que se han encontrado (estos programas oficiales reducen bastante el precio de la matrícula) y agradece la colaboración de empresas y organismos externos.



Un programa 'on-line'

CELEDONIO

María Hurlé es la responsable del programa sobre el Estudio del Dolor que se imparte por primera vez en la UC junto a la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid. «Aún es pronto para hacer valoraciones porque la mayoría de la docencia es 'on-line', aunque la iniciativa me resulta muy atractiva».

NUEVAS PROPUESTAS

Propuestas de Programas Oficiales de Postgrado para el curso 2007/2008

- Hidráulica Ambiental (nuevo máster).
- Ingeniería Ambiental.
- Ciencias, Tecnología y Computación.
- Biología Molecular y Biomedicina.
- Química
- Geografía e Historia.
- Economía.
- Administración de Empresas.
- Tecnologías de la Información y Comunicaciones en Sistemas de Telecomunicación.

Programas de Doctorado con Mención de Calidad

Ciencias de las Religiones, Cambios y Permanencias en las Sociedades Tradicionales, Las Ciudades del Arco Atlántico, Patrimonio Cultural y Desarrollo Urbano, Metodologías y Líneas de Investigación en Contabilidad y Auditoría, Biomedicina, Física y Ciencias de la Tierra, Matemáticas y sus Aplicaciones, Química Teórica y Computacional, Ciencias y Tecnologías Marinas, Hidráulica Ambiental, Ingeniería Ambiental, Desarrollo y Aplicación de Modelos de Ingeniería Civil, Tecnologías de la Información y Comunicaciones en Redes Móviles e Ingeniería Química.

TÍTULOS PROPIOS

Programas de Máster Universitario e Interuniversitario

Máster Universitario en Cuidados y Curas de Heridas Crónicas, Máster Universitario de Enfermería en Urgencias y Emergencias, Máster Universitario en Tabaquismo, Máster Internacional de Administración de Empresas (MBA), Máster Internacional en Banca y Mercados Financieros, Máster Universitario en Banca y Mercados Financieros, Máster Universitario en Banca y Mercados Financieros para Ejecutivos, Máster Universitario en Banca y Mercados Financieros (Modalidad Semipresencial), Máster Universitario en Comercio, Transportes y Comunicaciones Internacionales, Máster Universitario en Dirección de Empresas Turísticas, Máster Universitario en E-Business Telecomunicaciones y Nuevos Modelos de Negocio, Máster Internacional en Economía of International Trade and European Integration, Máster Universitario en Estadística Aplicada, Máster Universitario en Gestión Económica-Administrativa, Máster Universitario-Iberoamericano en Cooperación Internacional y Desarrollo, Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales, Máster Universitario en Tributación, Máster Universitario en Automoción, Máster Universitario en Ciencias y Tecnologías para la Gestión de la Costa, Máster Universitario en Ingeniería Sanitaria y Ambiental y Máster Universitario en Tecnología y Gestión de la Edificación.

Programas de Experto Universitario

Experto Universitario en Auditoría y Contabilidad Superior, Experto Universitario en Comercio y Transporte Internacional, Experto Universitario en Dirección de Empresas Turísticas, Experto Universitario Iberoamericano en Cooperación al Desarrollo, Experto Universitario en Mediación Familiar, Experto Universitario en Lengua Inglesa, Experto Universitario en Tecnología de la Edificación.

Cursos universitarios de Especialización

Práctica avanzada en Electrocardiografía y Urgencias Cardiológicas, Ergonomía y Psicología Aplicada, Habilidades Directivas, Higiene Industrial, Seguridad en el Trabajo, English for Chemical Engineering and Business Executives, Gestión de la Ejecución del Proceso Edificatorio, Nuevas Tecnologías Aplicadas al Proceso Enseñanza-Aprendizaje, Patología y Rehabilitación de la Edificación Solid Edge, Modelado para Gestión del Proceso de Producción Automatizada, Tecnología de Cerramientos y de la Ejecución de Edificios, Tecnología de Estructuras de Edificación, Tecnología de Instalaciones de Edificación, VII Curso Iberoamericano sobre Tecnología, Operaciones y Gestión Medioambiental en Puertos.