



La Universidad ampliará sus infraestructuras

Universidad de Castilla ~ La Mancha

junio 07

INFOCAMPUS

68

Publicación mensual de información académica

La Escuela Superior de Informática de Ciudad Real incorpora la Cátedra Indra > 8

La Escuela Superior de Informática de Ciudad Real contará con un nuevo instrumento para la docencia y la investigación en la Cátedra Indra, constituida en virtud del acuerdo suscrito entre el rector de la Universidad de Castilla-La Mancha, Ernesto Martínez Ataz, y el consejero delegado de la empresa -antigua Soluziona-, Regino Moranchel.

El ITQUIMA estrena una planta experimental de tratamiento de residuos > 15

El Instituto de Tecnología Química y Medioambiental (ITQUIMA) de la Universidad regional ha puesto en marcha un prototipo experimental, a escala semi-industrial, de una planta de transformación de residuos en combustibles o materiales de construcción. Esta planta forma parte de un ambicioso proyecto desarrollado en colaboración con la empresa Alquimia.

“Nuestro reto es formar científicos y ciudadanos para un mundo globalizado” > 18

El catedrático y director del Departamento de Economía Española e Internacional, Juan Ignacio Palacio, explica en una entrevista con INFOCAMPUS su opinión sobre la responsabilidad de la universidad en el desarrollo de la sociedad del conocimiento. El profesor reflexiona también sobre el determinante papel de los departamentos en la enseñanza superior.

La Universidad consolida su compromiso con la cooperación al desarrollo > 22

Una veintena de alumnos de todos los campus y de distintas titulaciones se trasladarán a países de África y Sudamérica en la segunda edición del Programa de Prácticas de Cooperación al Desarrollo que ha convocado la Universidad regional, a través de su Fundación General y del Vicerrectorado de Relaciones Internacionales. En la imagen, una de las alumnas en Kenia.



03

Institucional

La UCLM destinará a infraestructuras 34 millones de euros

04

Institucional

El rector preside la sectorial de gerentes de la CRUE

07

Institucional

Dcho. del Trabajo unifica la jurisprudencia en siniestralidad

08

Institucional

Informática de Ciudad Real incorpora la Cátedra Indra

11

Campus

El Servicio de Publicaciones mejora su tienda electrónica

15

Investigación

El ITQUIMA estrena una planta de tratamiento de residuos

16

Investigación

La UCLM presenta en Fenavin sus proyectos enológicos

18

Entrevista

Juan Ignacio Palacio, catedrático de Econ. Esp. e Intern.

21

PAS

Información y Registro se acerca a sus usuarios

22

Solidaridad

La Universidad consolida su compromiso solidario

23

CulturaUn *filme* hecho en Bellas Artes podría concurrir a Venecia

24

El cierre

Juan Sisinio Pérez Garzón, catedrático de Historia

Jornada de puertas abiertas en la Universidad

La Universidad de Castilla-La Mancha ha celebrado una nueva jornada de puertas abiertas en los campus de Albacete, Ciudad Real, Cuenca y Toledo, así como en Talavera de la Reina y Almadén. El propósito de esta iniciativa, promovida por el Vicerrectorado de Alumnos en colaboración con el de Campus de Ciudad Real y Cooperación Cultural, radica en difundir la oferta académica y de servicios de la UCLM entre las familias de los futuros universitarios. Éstos, los jóvenes que terminan la enseñanza secundaria, ya han tenido la posibilidad de acercarse a los distintos campus en visitas específicas celebradas en los meses de febrero y marzo, cuando la institución académica recibió a numerosos alumnos y profesores de los institutos de enseñanza secundaria de toda la comunidad autónoma.

La decisión de abrir las puertas de la Universidad a los padres de estos jóvenes se justifica en la convicción del Consejo de Dirección de la institución académica de que la elección de los estudios superiores se realiza en familia, puesto que constituye una cuestión muy relevante, decisiva para el futuro de los hijos.

El programa de visitas, celebrado el pasado 20 de mayo, comenzó con un acto de bienvenida a cargo de los vicerrectores de cada campus universitario para, posteriormente, iniciar un recorrido por las distintas facultades y escuelas. En cada centro, los decanos y directores explicaron las particularidades de la titulación correspondiente, y ofrecieron una información más pormenorizada del día a día de los alumnos en las aulas universitarias. Asimismo, los padres pudieron visitar las infraestructuras deportivas, bibliotecas, aulas de informática y demás instalaciones complementarias.

Los visitantes conocieron también los programas de becas a disposición de los estudiantes, la posibilidad de hacer prácticas concertadas con empresas, así como de otros servicios universitarios. Entre la oferta de servicios de la UCLM, los padres manifestaron especial interés por la actividad del Centro de Información y Promoción del Empleo (CIPE), que informa y asesora a los estudiantes y titulados de las salidas profesionales de cada carrera y se les ayuda en la búsqueda de empleo.

Nº 68 - JUNIO 2007

Revista de Información de la Universidad de Castilla-La Mancha

EDITA Vicerrectorado de Coordinación, Economía y Comunicación
C/ Altagracia, 50 - 13071 Ciudad Real

REDACCIÓN Y MAQUETACIÓN Gabinete de Comunicación UCLM
pepag.oliva@uclm.es

DISEÑO ORIGINAL Centro de Investigación de Diseño e Imagen (CIDI)

FOTO DE PORTADA Banco de Imágenes. Ministerio de Educación y Ciencia

FOTOGRAFÍA Gabinete de Comunicación UCLM

FOTOMECÁNICA E IMPRESIÓN
Lince Artes Gráficas. Ciudad Real. 926 27 10 84
DEPÓSITO LEGAL C.R.-68/94

Ha suscrito un convenio con el Instituto de Finanzas y la Consejería de Educación y Ciencia

La Universidad destinará 34 millones de euros a la financiación de **inversiones**

Con el nuevo Plan de Inversiones, La UCLM cubrirá las necesidades presentes y futuras de todos los campus

La Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM), la Consejería de Educación y Ciencia y el Instituto de Finanzas han suscrito un convenio de colaboración que permitirá a la institución académica disponer de recursos para complementar la financiación necesaria y acometer un nuevo Plan de inversiones durante los próximos años. Dicho Plan, cifrado en 34 millones de euros, posibilitará a la UCLM satisfacer necesidades actuales, así como atender retos futuros de expansión y crecimiento en los ámbitos docente e investigador.

El rector, Ernesto Martínez Ataz, manifestó tras la firma del acuerdo que la institución académica “está viva, en fase de crecimiento y expansión”, y añadió que “necesitamos determinadas infraestructuras para atender a la creciente demanda de conocimiento científico y para hacer una previsión razonable sobre la demanda docente en el futuro inmediato”.

Proceso de modernización

Por su parte, la presidenta del Instituto de Finanzas, María Luisa Araújo, recordó que aunque la UCLM fue originariamente consecuencia de un proceso de modernización de Castilla-La Mancha, ahora es parte fundamental del motor de esa transformación. “En la aplicación del Pacto por el Desarrollo y la Competitividad, la Universidad dará la excelencia en la cualificación del capital humano, por eso era absolutamente necesario que atendiéramos a su plan de desarrollo de infraestructuras”, señaló.

Según explicó el rector, la Universidad tiene previsto realizar próximamente actuaciones de inversión en los cuatro campus universitarios, por un importe global de 34 millones de euros. La finan-



El rector estrecha las manos de la consejera de Economía en presencia del consejero de Educación

ciación del mencionado Plan de inversiones procederá de tres vías: recursos propios, por valor de nueve millones de euros; recursos procedentes de Fondos Europeos para el Desarrollo Regional (FEDER), por un montante de cuatro millones de euros, y recursos aportados por el Instituto de Finanzas, por un importe de 21 millones de euros.

Los fondos del Instituto de Finanzas se instrumentalizarán a través de la Consejería de Educación y Cultura, quien asumirá la amortización financiera y los intereses derivados de esta financiación, transfiriendo anualmente a la Institución universitaria los recursos en función de la ejecución inicialmente prevista.

Plan de inversiones

El plan inicial de inversiones de la UCLM, presentado a las consejerías de Educación y Ciencia y Economía y Hacienda, cuenta con el respaldo del Consejo de Gobierno de la Junta de Comunidades, que aprobó los mecanismos de financiación que posibilitarán su realización. Dicho plan, que se iniciará en el presente ejercicio 2007, habrá de ser aprobado por el Consejo de Gobierno y el Consejo Social de la UCLM. Básicamente, contempla la construcción de más 22.000 metros cuadrados, que se concretan en

la habilitación de dos nuevos paranifos, uno en el Campus de Cuenca y otro en el Campus Tecnológico de la Fábrica de Armas de Toledo, y en la construcción de cuatro edificios polivalentes, uno en cada campus, con destino a uso docente (aulas, laboratorios, despachos, seminarios, etc.), investigador, casas del estudiante y ampliación de servicios de gestión administrativa.

Con la construcción y puesta a disposición de la comunidad universitaria de estas instalaciones, la Universidad regional cubrirá las necesidades presentes y futuras de todos los campus universitarios, dotándose de un mayor número de infraestructuras, modernas y funcionales, adaptadas a las nuevas tecnologías, como demanda una sociedad del siglo XXI.

Por último, y gracias a los nuevos recursos con los que contará desde este año, la Universidad de Castilla-La Mancha podrá abordar también la realización de inversiones incorporadas en planes especiales los cuales permitirán: completar las dotaciones para facilitar la accesibilidad a los edificios universitarios para personas disminuidas; continuar con la gestión adecuada de residuos generados y avanzar en medidas tendentes a mejorar la seguridad laboral.

INSTITUCIONAL

Ernesto Martínez Ataz fue elegido por la Asamblea General

El rector de la UCLM, presidente de la Sectorial de Gerentes de la CRUE

El rector de la UCLM, Ernesto Martínez Ataz, ha sido nombrado presidente de la Sectorial de Gerentes de Universidades Españolas, según decidió la asamblea general de la Conferencia de Rectores de Universidades Españolas (CRUE), celebrada en Cantabria, el pasado 4 mayo. Martínez Ataz se convierte, así, en uno de los rectores españoles designados por el citado organismo para presidir una de las comisiones sectoriales que tiene constituidas la CRUE.

La Sectorial de Gerentes, integrada por los gerentes de las universidades españolas, trabaja en aspectos de máxima importancia para el sistema universitario español y que están relacionados con la financiación de las universidades y su gestión económica. Asimismo, esta comisión sectorial se ocupa de asuntos relativos a la gestión de servicios administrativos y de personal.

Su comité ejecutivo está compuesto por el presidente y el secretario ejecutivo, cargos ocupados por el rector y el gerente de la UCLM; y los gerentes de las universidades Carlos III de Madrid, Politécnica de Valencia, Rovira i Virgili, Universidad de Sevilla, Zaragoza, León y Universidad de las Islas Baleares, que actúan como vocales; y la secretaria general de la CRUE.

Doctor "honoris causa" por dos universidades peruanas

Ernesto Martínez Ataz, ha sido investido doctor *honoris causa* por las universidades Nacional de la Amazonía Peruana (UNAP) y Ricardo Palma, ambas en Perú.

Martínez Ataz recibió el doctorado *honoris causa* por la UNAP en su sede de Iquitos y de manos de su máximo responsable, Hermán Collazos Saldaña, "en mérito a la importante labor que desempeñan en la investigación científica".

En el transcurso de la misma ceremonia, se concedió la distinción de profesor visitante al director de la Escuela Universitaria de Enfermería de Albacete, Ángel López González. Unos días después, el rector de la Universidad de Castilla-La Mancha se trasladó a Lima para recibir la máxima distinción que otorga la Universidad Ricardo Palma. En un sencillo acto, el rector de esta institución, Iván Rodríguez Chávez, invistió "honoris causa"



El rector lee el discurso de aceptación en la UNAP

a Martínez Ataz.

La Ricardo Palma tiene en su nómina de honoris causa a personalidades como el ex secretario general de la ONU Javier Pérez de Cuéllar.

■ Universidad y Gobierno regional potencian el español como recurso económico

La Universidad de Castilla-La Mancha y la Junta de Comunidades se han comprometido a fomentar el turismo cultural e idiomático y a potenciar el aprendizaje del español como recurso económico. Así se contempla en el convenio firmado por la vicerrectora del Campus de Toledo y de Relaciones Institucionales, Evangelina Aranda; el director de la Fundación General de la UCLM, Eliseo Cuadrao; y el consejero de Ciencia y Tecnología, José Manuel Díaz Salazar.

■ El Campus de Cuenca colabora con la Universidad de Wenzao en Taiwan

El vicerrector del Campus de Cuenca, José Ignacio Albentosa; y el rector de la Universidad de Wenzao (Taiwan), Bosco Wen Ruey Lee, han suscrito un acuerdo de colaboración para potenciar el desarrollo del programa de Español para Extranjeros en Cuenca (ESPACU). 30 alumnos de Taiwan

■ La Universidad regional estudiará las posibilidades de negocio de la comarca

La Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de Ciudad Real estudiará las posibilidades de negocio de la capital tal y como se establece en el convenio firmado entre el vicerrector del Campus, Francisco Alía, y el presidente del Instituto Municipal de Promoción Empresarial (IMPEFE), Javier Morales.

Los profesores Alfonso Calera y José Bravo, premios Calidad Informática

Los profesores de la Universidad de Castilla-La Mancha Alfonso Calera y José Bravo han sido galardonados, *exaequo*, con el Premio de Calidad en I+D+i en los III Premios a la Calidad Informática, concedidos por el Colegio Oficial de Ingenieros en Informática y la Federación de Empresas de Tecnología de la Información (FEDETICAM). Calera ha sido reconocido por su labor en el proyecto DEMETER de control de riegos por satélite; y Bravo, por su trabajo de investigación sobre inteligencia ambiental. Los premios se entregaron en la Escuela Politécnica de Albacete.

Los universitarios más brillantes

CCM premia a los alumnos con mejores expedientes y proyectos fin de carrera

Son los estudiantes más brillantes, aquellos que sobresalen en virtud de su esfuerzo y dedicación. Caja Castilla-La Mancha (CCM) ha entregado los premios a los mejores expedientes y proyectos fin de carrera a 88 jóvenes universitarios en un acto celebrado en el Paraninfo Universitario de Albacete en el que participaron el rector, Ernesto Martínez Ataz; el presidente de la entidad, Juan Pedro Hernández Moltó; y el viceconsejero de Universidades, Investigación e Innovación, Enrique Díez Barra, entre otras personalidades. Cada uno de los alumnos premiados -66 de ellos por sus expedientes y 22 por los proyectos fin de carrera- recibieron un diploma acreditativo y un premio en metálico de 600 euros.

En la entrega de estos galardones, ceremonia a la que asistieron los 700 universitarios que disfrutarán de una beca Erasmus a lo largo del curso que viene, el rector aludió a los premiados como "un gran referente" para el conjunto de los jóvenes, subrayando que su trabajo "simboliza el orgullo colectivo de la comunidad univer-

sitaria". Respecto a los estudiantes que disfrutarán de una beca Erasmus, Martínez Ataz indicó que "esta experiencia puede suponerles una ventaja clave para encontrar trabajo, pues los empleadores actuales consideran de enorme valor pasar un período de estudios en el extranjero". El rector también ha destacado que esta experiencia internacional ayuda a los universitarios a adquirir habilidades personales complementarias a su formación al margen de la experiencia puramente académica, y añadió que "esta Universidad seguirá apostando por Erasmus para contribuir a la formación de ciudadanos europeos".

En este sentido, el vicerrector de Relaciones Internacionales, Publio Díaz Pintado, recordó que desde la incorporación de la UCLM al Programa Erasmus en 1994, un total de 3.016 estudiantes de la región han completado su formación en países como Italia, Francia, Reino Unido y Alemania, entre otros. Durante el curso 2007/2008, cuando se cumple el 20 aniversario del programa, serán casi 700 los alumnos que participen en esta iniciativa.

En el acto también participaron los vicerrectores del Campus de Albacete y de Alumnos, Antonio Roncero y María de los Ángeles Alcalá; así como el viceconsejero de Universidades, Enrique Díez Barra.



El rector y el presidente de CCM -centro- posan junto a otros responsables institucionales y los alumnos premiados

La Fundación Leticia Castillejo distingue a José Ignacio Albentosa

El vicerrector del Campus de Cuenca, José Ignacio Albentosa, y el médico Santiago Dexeus han sido nombrados patronos de honor por la Fundación Leticia Castillejo de lucha contra el cáncer. Esta organización, creada a instancias de la familia Castillejo Castillo en honor a una de sus hijas -fallecida a causa de dicha enfermedad-, ha querido reconocer públicamente la labor que desarrollan ambas personalidades para favorecer la investigación en este ámbito.

El presidente de la Fundación, Adolfo Castillejo, elogió la labor que desarrolla el doctor Santiago Dexeus desde su cátedra de Investigación en Obstetricia y Ginecología de la Universidad de Barcelona, así como el trabajo desarrollado en el Instituto Dexeus, desde el que, por ejemplo, participó en el nacimiento del primer bebé probeta español.

Por lo que respecta a Albentosa, Castillejo recordó que fue él quien puso en contacto a la Fundación con el Centro Regional de Investigaciones Biomédicas (CRIB) de la UCLM, financiando con 180.000 euros un proyecto de investigación centrado en la búsqueda de nuevos marcadores de resistencia a tratamientos antitumorales.

El profesor García Guerrero asesora al gobierno ecuatoriano en la redacción de su nueva Constitución

El profesor de Derecho Constitucional de la Universidad de Castilla-La Mancha José Luis García Guerrero forma parte del grupo de expertos internacionales que trabajan asesorando al Gobierno de Ecuador en la elaboración de la nueva Constitución, texto que regirá el país sobre la base de la descentralización del poder. Recientemente, el profesor ha participado en un congreso celebrado en Quito y enmarcado en el proceso constituyente; un foro en el que ha expuesto una ponencia sobre el proceso constituyente español y su desarrollo autonómico. Esta conferencia será publicada en una obra colectiva.

INSTITUCIONAL



Homenaje al profesor **Julián Garde**

El catedrático de Producción Animal e investigador de la Universidad de Castilla-La Mancha José Julián Garde López-Brea ha recibido un homenaje en la Escuela de Ingenieros Agrónomos de Albacete con motivo de su reciente toma de posesión

en la Real Academia de Ciencias Veterinarias. El profesor Garde recibió una placa de manos del rector en un acto en el que también participaron el vicerrector de Investigación, Francisco José Quiles; el director de la Escuela de Agrónomos,

Francisco Montero; el catedrático de Producción Animal Laureano Gallego, el presidente de la Real Academia de Ciencias Veterinarias, Carlos L. de Cuenca, y el vicerrector de la Universidad de Murcia Juan Vázquez.

■ El vicerrector de Investigación participa en unas jornadas sobre innovación

El vicerrector de Investigación de la Universidad de Castilla-La Mancha, Francisco J. Quiles, ha participado en las jornadas sobre internacionalización e innovación empresarial celebradas en Albacete por El Nuevo Lunes y Caja Madrid. En su intervención, Quiles recordó que la UCLM tiene más de siete millones de euros en contratos suscritos con empresas y entidades, e incidió en que gran parte de la financiación de la investigación en esta institución procede de dichos contratos.

■ La cadena COPE premia a la Universidad regional

La cadena COPE ha concedido uno de sus premios Populares a la Universidad de Castilla-La Mancha en reconocimiento a su actividad docente e investigadora. El rector, Ernesto Martínez Ataz, recibió el galardón en nombre de la Universidad en un acto celebrado en Ciudad Real

■ Premian el trabajo de una profesora de la UCLM para mejorar la seguridad del AVE

La Asociación Nacional de Constructores Independientes (ANCI) ha premiado el trabajo realizado por la profesora de la UCLM Inmaculada Gallego para reducir la incidencia de los *baches* en los trazados de Alta Velocidad. La profesora, que recibió el galardón de manos de la ministra de Fomento, Magdalena Álvarez, trabaja en la búsqueda de soluciones a los desniveles producidos en la transición entre las estructuras (puentes, viaductos o pontones) y el propio terreno.

■ Dos profesores obtienen sendos premios Castilla-La Mancha, Región de Europa

Los profesores de la UCLM José Mondéjar Jiménez y Gema Patón García han sido galardonados con los premios Castilla-La Mancha, Región de Europa que concede la Consejería de Economía y Hacienda coincidiendo con la celebración del Día de Europa, el pasado 9 de mayo. Concretamente, José Mondéjar, profesor de la Facultad de Ciencias Sociales de Cuenca, ha sido galardonado por la mejor tesis doctoral con un trabajo titulado *Análisis cuantitativo de la coyuntura económica. Una aplicación de la representación en espacio de estados de series temporales múltiples*. Por su parte, Gemma Patón García, de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de Ciudad Real, ha recibido el premio al mejor artículo doctrinal por su texto *Hacia un modelo de impuesto ambiental. Las reformas pactadas y la creación de nuevos tributos*.

Caminos mejorará el entorno natural de Las Tablas y del río Bullaque, en Ciudad Real

La Escuela de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) participará en la restauración medioambiental del Parque Nacional de Las Tablas de Daimiel y del río Bullaque, ambos en Ciudad Real. Así se contempla en el acuerdo suscrito entre el vicerrector de Investigación de la UCLM, Francisco José Quiles, y el presidente de la Confederación Hidrográfica del Guadiana, Enrique Calleja; un documento que establece las bases de dos proyectos de investigación financiados con 437.000 euros.

El primero de ellos, dirigido por los profesores Vicente Navarro y Máximo Florín, permitirá reducir la carga contaminante de las depuradoras del

entorno de las Tablas de Daimiel mediante la creación de humedales artificiales para aumentar los aportes hídricos al parque nacional, así como la recarga del acuífero de la Unidad Hidrogeológica 04.04 (necesario para la existencia del mencionado parque).

El segundo proyecto, de restauración fluvial y mejora de las condiciones ambientales en el río Bullaque, prevé, entre otras iniciativas, realizar un seguimiento de las poblaciones de linco, águila imperial, buitre negro y cigüeña negra; acometer un control exhaustivo de la población piscícola, y de otras especies, como las nutrias; y realizar un análisis de la dinámica ecológica del sistema fluvial del Bullaque.

Derecho del Trabajo unificará la jurisprudencia en materia de **sinistralidad laboral**

INSTITUCIONAL

Colaborará con el Consejo General del Poder Judicial para corregir la disparidad en las sentencias

Unificar la jurisprudencia en materia de siniestralidad laboral con el objetivo de articular medidas que sirvan para reducir su incidencia. Este es el propósito que se han marcado la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) y el Consejo General del Poder Judicial (CGPJ) en un convenio de colaboración que encomienda al Departamento de Derecho del Trabajo de la institución académica el análisis de las sentencias pronunciadas en España durante 2006 sobre accidentes ocurridos en el trabajo. El acuerdo fue suscrito en Ciudad Real por el rector, Ernesto Mar-

tínez Ataz, y el vicepresidente del CGPJ, Fernando Salinas. Este último justificó la conveniencia del acuerdo aludiendo a la discrecionalidad en este ámbito jurídico. "Hay casos de disparidad en la jurisprudencia e, incluso, sentencias contradictorias", subrayó.

Documentación Judicial

Según contempla el acuerdo, el Consejo del Poder Judicial facilitará a los investigadores del Departamento de Derecho del Trabajo, que dirige el profesor Antonio Baylos, el acceso a las bases de datos del Centro de Documentación Judicial. De esta forma, el CGPJ confía en la experiencia de los grupos de investigación de la Universidad, que tienen entre sus líneas de trabajo el estudio y análisis de la siniestralidad laboral y la prevención de los riesgos en el trabajo.

El rector incidió en esta línea, apuntando que el convenio "posibilita el acceso de nuestros investigadores a una documentación de gran interés para sus trabajos y proyectos".

En la práctica, el Departamento de Derecho del Trabajo catalogará las sentencias emitidas por los tribunales, con el fin de que puedan integrarse en los sistemas de información del Centro de Documentación Judicial y sirvan para el correspondiente intercambio de documentación con otras instituciones. Asimismo, realizará un compendio de la legislación actualizada en la materia, tanto comunitaria, como estatal y de las comunidades autónomas; así como una labor de difusión de los resultados de investigación y de centralización de datos de interés relacionados con la problemática de la siniestralidad laboral.



Los vicerrectores de **Infraestructuras** se reúnen en Toledo

El Campus de Toledo ha acogido la tercera edición de las Jornadas sobre Infraestructuras en las Universidades Públicas, un encuentro en el que han participado vicerrectores y equipos técnicos de las universidades de Cór-

doña, Murcia, Cádiz, Alicante, Málaga, Jaén, Almería, Politécnica de Cartagena, Pablo Olavide de Sevilla y Miguel Hernández de Elche.

Esta *cumbre*, continuación de las celebradas en Murcia y Almería, ha servido para

analizar el presente de las infraestructuras en las universidades públicas y abordar los retos que se plantean de cara a la convergencia en el Espacio Europeo de Educación Superior (EEES).

Acuerdo entre la Universidad de Castilla - La Mancha e Indra para la creación de la Cátedra Indra



El rector y el consejero delegado de Indra, Regino Moranchel, tras firmar el acuerdo por el que se constituye la cátedra

La empresa financia actividades de docencia e investigación

Informática de Ciudad Real incorpora la **Cátedra Indra** de desarrollo tecnológico

La Escuela Superior de Informática de Ciudad Real contará con un nuevo instrumento para la docencia y la investigación en la Cátedra Indra, constituida en virtud del acuerdo de colaboración suscrito entre el rector de la Universidad de Castilla-La Mancha, Ernesto Martínez Ataz, y el consejero delegado de la antigua Soluziona, Regino Moranchel.

La Cátedra Indra-UCLM incentivará el desarrollo de proyectos orientados a facilitar a personas con discapacidad el acceso a las tecnologías y al empleo, un propósito al que contribuirá la Fundación Adecco. Esta colaboración se ha materializado ya en un primer proyecto denominado Generador de Animaciones Automático para lenguaje de Signos (GANAS), concebido para proporcionar un intérprete virtual de lenguaje de signos, que convierta el lenguaje escrito introducido por un usuario en un vídeo en el que un personaje virtual representará los textos en lenguaje de signos.

La cátedra, financiada con 130.000 euros anuales, amparará acciones formativas para estudiantes y egresados y premiará los dos mejores proyectos fin de carrera realizados en la Escuela Superior de Informática. Uno de ellos

será para el proyecto que mayor perspectiva tecnológica aporte, y otro para el mejor proyecto de accesibilidad tecnológica. En el ámbito de la inserción laboral, la cátedra permitirá una mayor integración entre la empresa y la Universidad, proporcionando un destino idóneo para los egresados de la Escuela Superior de Informática.

Indra es la compañía española líder en Tecnologías de la Información y Sistemas de Defensa con unas ventas de 2.000 millones de euros. La Cátedra Indra-UCLM representa el máximo exponente de las relaciones que mantienen la empresa y la institución académica desde el año 2000, cuando se firmó el acuerdo marco de colaboración entre ambas organizaciones. Un año más tarde, se creó el Centro Mixto de Investigación y Desarrollo, que fue inaugurado el 29 de abril de 2003. Gracias a su capacidad tecnológica y al potencial investigador de la Escuela Superior de Informática de Ciudad Real, el centro mixto se ha convertido en un referente regional y nacional, y es el escenario de múltiples iniciativas I+D+i para el desarrollo de Tecnologías de Información reconocidas en diferentes programas de investigación.

Presentada en Toledo la Cátedra **Garcilaso de la Vega**

El rector de la UCLM, Ernesto Martínez Ataz, y el general director de la Academia de Infantería de Toledo, Cesar Muro Benayas, han presentado la Cátedra Garcilaso de la Vega, constituida al amparo del convenio suscrito en 1994 por el Ministerio de Defensa y la Universidad regional. La cátedra, que comenzará a funcionar el próximo curso académico, desarrollará iniciativas de investigación y docencia, además de actividades recreativas y de competición. Entre otros proyectos, el acuerdo contempla la realización de actividades conjuntas de competición y recreativas (liga aeróbica, jornadas de paintball) y de formación (cursos de esgrima y orientación).

Los estudiantes de la UCLM podrán optar a becas para realizar prácticas en la Biblioteca de la Academia, que contiene alrededor de 35.000 volúmenes, y en el Museo específico. También se realizarán talleres para la puesta en común de experiencias de innovación pedagógica en el marco del Espacio Europeo.

El profesor Navarro Valdivieso recibe la Real Orden del **Mérito Deportivo**

El profesor de la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo Fernando Navarro Valdivieso ha recibido la Medalla de Bronce de la Real Orden del Mérito Deportivo, otorgada por el Consejo Superior de Deportes como reconocimiento a su labor "en la práctica del Deporte, en el fomento y enseñanzas de la Educación Física" y "en la investigación, difusión, organización y desarrollo de Cultura Física y del Deporte".

El profesor Navarro es doctor en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte y Máster en Alto Rendimiento Deportivo COES/UAM. Vicepresidente de la Asociación Española de Ciencias del Deporte y ex director técnico de la Real Federación Española de Natación, es responsable del Laboratorio de Entrenamiento Deportivo de la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo. En este centro está desarrollando, entre otros proyectos, un estudio sobre los beneficios del ejercicio acuático en la prevención de la osteoporosis.

Relaciones Laborales de Albacete reúne a medio millar de alumnos para analizarla

Los expertos confían en la Ley de Igualdad para equilibrar el mundo laboral

Expertos como las profesoras de la Universidad de Castilla-La Mancha María José Romero, Juana María Serrano y Amparo Merino Segovia; responsables institucionales como la directora del Instituto de la Mujer, Isabel Moya, o representantes sindicales entre quienes se encontraba Francisco de la Rosa, de CCOO, confían en la Ley de Igualdad como instrumento normalizador en el mundo laboral español, en el que las mujeres sufren aún notables discriminaciones tanto en la organización del trabajo como en las retribuciones. Así lo expresaron en Paraninfo Universitario de Albacete, con motivo de la celebración de una jornada de estudio sobre la nueva Ley de Igualdad, promovida por la Escuela Universitaria de Relaciones Laborales y el sindicato CCOO.

La cifra de participantes, que rozó el medio millar, evidencia el interés social por una norma "inédita, global y ambiciosa", según la profesora Romero Rodenas -directora del curso-, que plantea "ambiciosos objetivos". Añadió que los 78 artículos que conforman la ley, así como sus modificaciones legislativas, han conseguido avances significativos, sobre todo, en el terreno laboral y la Seguridad Social, con una veintena de aportaciones nuevas que producirán un cambio en el panorama de la mujer trabajadora.

En este sentido, el vicerrector del Campus albaceteño, Antonio Roncero, pidió un esfuerzo colectivo por conseguir el cumplimiento de la ley y, en consecuencia, "la eliminación de toda forma de discriminación por razón de sexo".

La UCLM ofrece Economía y Administración de Empresas de forma semipresencial

La Universidad de Castilla-La Mancha, a través de la Facultad de Económicas y Empresariales de Albacete, pondrá en marcha en el curso 2007-2008 y como experiencia piloto un método de aprendizaje semipresencial para la obtención de la licenciatura en Economía y Administración y Dirección de Empresas en el campus albaceteño. Esta oferta está especialmente dirigida a los alumnos que tienen dificultades para cursar una carrera presencial. Cualquier alumno que cumpla los requisitos exigidos para cursar una licenciatura podrá acceder a esta nueva oferta, que incluye las asignaturas troncales y obligatorias contenidas en los planes de estudios vigentes, con la particularidad de que las clases se impartirán dos días a la semana de 18:30 a 21:30 horas. Además, los alumnos dispondrán de tutorías presenciales, y atención personalizada a través de Internet.



Las Jornadas sobre la Unión Europea se ocupan del impulso del constitucionalismo

Un centenar de personas ha participado en el campus de Toledo en la décima edición de las Jornadas sobre la Unión Europea, una iniciativa del Centro de Estudios

Europeos que, en esta ocasión, se han centrado en el impulso del constitucionalismo. Entre otros asuntos, el programa revisó aspectos como la ciudadanía europea,

el mercado interior, los problemas pendientes en el constitucionalismo o la perspectiva constitucional de la Carta de Derechos Fundamentales de la Unión.

Clausurado en Albacete el Curso de la Cátedra de Empresa Familiar

Casi un centenar de alumnos ha participado en la tercera edición del Curso de la Cátedra de Empresa Familiar, una iniciativa de este área de la Universidad de Castilla-La Mancha en colaboración con la Asociación regional de Empresa Familiar. El programa académico se clausuró en Albacete en un acto en el que participaron el vicerrector de dicho campus, Antonio Roncero; el vicepresidente primero de CCM, Federico Rodríguez Morata; el presidente de la Asociación de la Empresa Familiar, Tomás Díaz Carmona, y el director de la Cátedra y profesor de la UCLM, José María Cantos, entre otros responsables políticos e institucionales, además de un grupo de empresarios familiares de Castilla-La Mancha, profesores y alumnos.

En el curso han participado como ponentes veintinueve profesores de la UCLM, quince empresarios familiares y cinco conferenciantes y expertos ajenos a la Universidad regional.

Celebración del Día Internacional de la Enfermería

Las escuelas universitarias de Enfermería de la Universidad de Castilla-La Mancha han celebrado con distintos actos el Día Internacional de la Enfermería, fijado en la fecha del 12 de mayo para conmemorar el nacimiento de Florence Nightingale (1820-1910), a quien se considera la creadora del actual modelo de esta profesión.

Así, Albacete acogió la vigésimo segunda edición de las Jornadas de Enfermería, inauguradas por el vicerrector de Investigación de la UCLM, Francisco José Quiles; el consejero de Sanidad, Roberto Sabrido; el alcalde de Albacete, Manuel Pérez Castell; y la directora del Departamento de Enfermería y Fisioterapia, Victoria Delicado.

Bajo el lema *Más cuidado en los cuidados*, más de 300 personas -alumnos universitarios y profesionales de atención primaria y hospitalaria- participaron en este encuentro anual, que acoge conferencias, mesas redondas, exposiciones de pósteres y talleres sobre cuidados de la salud. El comité organizador está constituido por enfermeros del SESCAM, de la Escuela Universitaria de Enfermería y de la Asociación de Enfermería de Albacete.

En la inauguración, Francisco José Quiles felicitó al comité organizador, destacando la faceta investigadora de esta edición, en la que se expusieron un total de 23 pósteres, defendidos oralmente a lo largo de las Jornadas.

Por su parte, el consejero de Sanidad resaltó la importancia que tiene para el SESCAM el colectivo de Enfermería, que aglutina a más de 6.500 profesionales en la región. También calificó con "sobresaliente" aptitudes como la eficacia, la amabilidad, la confianza y la profesionalidad de los enfermeros, pues así se recoge en la última encuesta realizada por el Servicio Regional de Salud sobre la calidad percibida por los ciudadanos

Carrera de la Salud en Cuenca

Por su parte, la Escuela conquense se sumó a los actos de celebración del Día Internacional de la Enfermería con la sexta edición de su Carrera de la Salud, en la que participaron numerosos alumnos del centro. Previamente, se celebró una conferencia sobre especialidades de Enfermería, a cargo del Presidente de la Unión Española de Sociedades Científicas de Enfermería y de la Comisión Nacional de la Especialidad de Cuidados Médico Quirúrgicos, Jerónimo Romero.

Dirigido por los profesores María de los Ángeles Zurilla y Luis Ortega

Ciencias Sociales de Cuenca acoge un curso sobre ordenación del territorio

La Facultad de Ciencias Sociales de Cuenca ha acogido la celebración del curso *Ordenación del Territorio y de la actividad urbanística en Castilla-La Mancha*, una iniciativa dirigida por los profesores María de los Ángeles Zurilla y Luis Ortega que se ocupa de analizar, entre otras cuestiones, la Ley de Ordenación del Territorio (LOTAU), aprobada por la Junta de Comunidades en 1998, y modificada y refundida en 2003 y 2004. La profesora Zurilla justificó la conveniencia de abordar estos contenidos aludiendo precisamente a los cambios legislativos que afectan a la gestión del suelo. Además, apuntó que el programa aborda asuntos como los problemas derivados de las calificaciones de los suelos (urbanos y rústicos), el sistema de fuentes, o las infracciones y el delito urbanístico.

Compuesto por cuatro módulos, que se impartirán hasta mediados de junio, el curso incluye sesiones sobre convenios urbanísticos, la protección del medio ambiente y los patrimonios histórico y arqueológico o los instrumentos de ordenación territorial y urbanística. Completan la relación de temas ponencias sobre la interven-

ción pública en el mercado inmobiliario, le preparación y ejecución de expropiaciones, planeamiento urbanístico, control de las actividades que tienen por objeto la ordenación territorial y urbanística, etc.

Una exposición recorre los cambios de ocupación del suelo en España

El campus Tecnológico de la Fábrica de Armas de Toledo ha acogido la exposición fotográfica *Cambios de ocupación del suelo en España: implicaciones para la sostenibilidad*, organizada por la UCLM, el Observatorio para la Sostenibilidad en España (OSE), la Asociación de Ciencias Ambientales de Castilla-La Mancha y la Junta de Comunidades. La exposición se ha realizado a partir del informe elaborado por el OSE en relación a dichos cambios entre los años 1987 y 2000 en el que se incluyen distintas imágenes captadas por satélites, seleccionadas por el Instituto de Desarrollo Regional de la UCLM, y también ortofotografías donde se observa la transformación del territorio en España.

Prácticas de rescate en Albacete

La Escuela Universitaria de Enfermería y el Servicio contra Incendios del Ayuntamiento de Albacete han realizado actividades prácticas de rescate en el Parque de Bomberos. Los ejercicios, correspondientes al curso de Especialización en Urgencias, Emergencias y Cuidados Críticos que se imparte desde el pasado noviembre, han consistido en la estabilización y extracción de víctimas en un automóvil siniestrado, la evacuación de accidentados desde un séptimo piso, y la estabilización de accidentados en espacios confinados con visibilidad reducida.





En <http://publicaciones.uclm.es>

El Servicio de Publicaciones mejora su tienda electrónica

El Servicio de Publicaciones de la Universidad de Castilla-La Mancha ha renovado su página web (<http://publicaciones.uclm.es>) con el objetivo de mejorar la comercialización de sus productos culturales. Una nueva herramienta informática agiliza la búsqueda *on-line* de referencias atendiendo a distintos criterios (autor, título, materia y/o colección), posibilita la adquisición de libros en la tienda electrónica, e, incluso, permite a los autores actualizar el contenido de sus obras, en caso de que lo consideren oportuno. Otra de las novedades

que incorpora la web del Servicio de Publicaciones radica en la oportunidad de conseguir títulos descatalogados en el formato de libro electrónico (e-book), de forma que el comprador interesado pueda hacerse con todo el volumen o con determinados capítulos.

El programa que gestiona estos recursos, con un presupuesto de casi 24.000 euros, ha sido desarrollado por la empresa Unitel en colaboración con el Área de Tecnología y Comunicaciones, el Centro de Investigaciones de la Imagen (CIDI) y el propio Servicio de Publicaciones.

El Grupo Alarcos incorpora una herramienta de gestión para prácticas e investigación

El Grupo de Investigación Alarcos de la Escuela de Informática de Ciudad Real, dirigido por Mario Piattini, ha incorporado la herramienta AuraPortal, un recurso desarrollado por el grupo homónimo en colaboración con Microsoft que optimizará la gestión de distintas iniciativas desarrolladas en el centro. AuraPortal es un instrumento denominado *Business*

Process Management System (BPMS en su acrónimo en inglés) y que podría traducirse por tecnologías para la gestión de procesos empresariales.

La UCLM dispone ahora de una de las mejores herramientas que utilizan las empresas para el control de sus propias gestiones, favoreciendo con ello la práctica de sus alumnos en estos entornos tecnológicos.

El espacio en Matemáticas y en la pintura

El Instituto de Matemática Aplicada a la Ciencia y a la Ingeniería de la UCLM ha celebrado en la Politécnica Superior de Albacete una conferencia sobre la evolución del concepto del espacio en matemáticas y en la pintura. La ponencia fue impartida por la profesora de la Universidad Complutense Capi Corrales Rodrigáñez, quien aludió al cambio conceptual que supone el pasar de describir el espacio como un contenedor único en el que habitan las cosas, a concebirlo como una red de relaciones que se establece entre cosas concretas.

Técnicas de búsqueda de empleo

La Escuela Universitaria de Enfermería de Ciudad Real ha acogido un curso de Técnicas de Búsqueda de Empleo centrado en los cuerpos comunes de las Fuerzas Armadas. El taller fue impartido por la teniente Vicenta Sobrino Bolaños, del Cuerpo Militar de Sanidad de la Escala de Oficiales.

Un puente de récord

El puente de Arcos de Alconétar, en Cáceres, es de los de récord por varios motivos, especialmente en lo que respecta a las técnicas que se emplearon en su montaje. Para salvar las denominadas resonancias (vibraciones) se hizo necesario soldar unas solapas metálicas a lo largo de todo el arco. Así se conseguía engañar al aire y reducir la vibración excesiva. El responsable de este complejo proyecto es el presidente del Estudio de Ingeniería y Proyectos (EIPSA), Antonio Lombart, quien explicó a los alumnos de la Escuela de Caminos de Ciudad Real las claves de la construcción de Arcos de Alconétar.

Jornadas Internacionales de Wushu Tai Chi

El Campus de Toledo ha acogido las I Jornadas Internacionales de Wushu Tai Chi, promovidas por la Facultad de Ciencias del Deporte y el Club Tatami Universitario con el objetivo de acercar a los participantes las enseñanzas del maestro chino de referencia mundial, el Dr. Zhu Dong, profesor de la Universidad de Educación Física de Shanghai.

Aranda reivindica actitudes responsables por parte de los particulares

“La UCLM combate el cambio climático con el conocimiento científico”

“La Universidad de Castilla-La Mancha está luchando contra los efectos de las emisiones contaminantes creando conocimiento científico y trasladándolo a la sociedad”. La vicerrectora del Campus de Toledo, Evangelina Aranda, subrayó el papel determinante de la institución académica para combatir la degradación del medioambiente en una jornada sobre el cambio climático celebrada en la capital castellano-manchega a instancias de la propia UCLM y de Iberdrola. Durante su intervención, Aranda dijo que el espacio público no debe ser el único campo de batalla contra el cambio climático, incidiendo en la relevancia de la iniciativa privada para fomentar actitudes responsables en el consumo energético o la recuperación de residuos, entre otros asuntos.

En el encuentro participaron también el delegado de Relaciones Institucionales de Iberdrola en Castilla-La Mancha, Víctor Manuel Rodríguez; el decano de la Facultad de Ciencias del Medio Ambiente, Federico Fernández; y el consejero de

Medio Ambiente y Desarrollo Rural, José Luis Martínez Guijarro, quien anunció la creación de una Oficina Regional de Cambio Climático.

Tras la inauguración, intervino el catedrático de Ecología de la UCLM José Manuel Moreno, coordinador del capítulo sobre la vulnerabilidad, impactos y adaptación en Europa del Cuarto Informe del Panel Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático (IPCC). El profesor expuso los resultados de dicho capítulo, afirmando, entre otras cuestiones, que el presente año constituye “un punto de inflexión en la documentación y el diagnóstico del cambio climático”. Moreno apeló a una revisión de las políticas de conservación basadas en la proyección del pasado hacia el futuro y señaló la eficiencia como el reto del siglo XXI. “Que las administraciones se adelanten es bueno para los ciudadanos, pero tenemos que acostumbrarnos a sacar la máxima productividad de cada recurso aprovechándolo al máximo”, dijo.

Estudian la resistencia de la cuerna del ciervo para paliar las fracturas de hueso humano

La Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de Albacete ha recibido la visita del que está considerado como el mejor experto del mundo en el estudio de los factores que afectan a la resistencia a la fractura de los huesos. Se trata del catedrático de la Universidad de York John Currey, que ha estado trabajando junto a los profesores de la UCLM Laureano Gallego, Tomás Landete, Andrés García y Ricardo Insausti, y traumatólogos del Hospital General Universitario, entre ellos Blas Montero, para estudiar si los descubrimientos en composición mineral y resistencia de cuernas de ciervo pueden explicar la fragilidad en huesos humanos.

El profesor Currey es una referencia internacional en el ámbito de las fracturas y propiedades mecánicas de los huesos. Esta materia está recibiendo un creciente interés, pues como destacan los traumatólogos y expertos en biología del hueso, “el siglo XXI será el de las fracturas y problemas de salud asociados al hueso”. Un problema que seguirá acaparando interés conforme aumente el porcentaje de personas que llegan a la edad en la que desarrollan osteoporosis.

El Grupo de Calidad de la Cuerna y Biología de la Lactación que integran investigadores de los institutos de Investigación en Recursos Cínicos (IREC) y de Desarrollo Regional (IDR), así como de la Escuela de Ingenieros Agrónomos de Albacete - y del que forman parte los profesores Landete, Gallego, y García-, está estudiando la relación entre la composición química de las cuernas como modelo de hueso y sus propiedades mecánicas (resistencia a la fractura, rigidez, dureza y otras). En principio, la idea era utilizar las cuernas como un “termómetro” de la nutrición de los ciervos, para lo que han comprobado que la reducción en algunos minerales conforme crece la cuerna de la base a la punta muestra la carencia de esos minerales en la dieta.

Buena parte de esta línea de investigación se está revelando muy importante para la medicina, como demuestra el hecho de que los tres primeros artículos realizados por el grupo hayan sido publicados en la segunda mejor revista del mundo en medicina de huesos, la prestigiosa Bone.



Fin de curso en la Universidad de Mayores

La Universidad de Mayores José Saramago ha clausurado el curso académico 2006/2007 con un acto académico celebrado en el Campus

de Ciudad Real y en el que participaron los vicerrectores de éste y de Cooperación Cultural, Francisco Alía, y el del de Cuenca y Exten-

sión Universitaria, José Ignacio Albentosa. La Universidad de Mayores está presente en los cuatro campus de la UCLM y en Talavera.



La UCLM y los sindicatos UGT y CCOO acuerdan un plus de disponibilidad para el personal de limpieza

La Universidad de Castilla-La Mancha ha acordado con los sindicatos UGT y CCOO la inclusión de un plus de disponibilidad en el contrato público del servicio de limpieza para garantizar la atención de las actividades extraordinarias de la Universidad, sin que ello suponga una

carga adicional para el personal que los desarrolla. Según se establece en el documento firmado por el rector y por Carlos Pedrosa y José Luis Gil, secretarios regionales de UGT y CCOO, respectivamente, el personal de limpieza adscrito con carácter exclusivo a la Universi-

dad percibirá a partir del año que viene 60 euros mensuales, calculados a jornada completa. Con la firma de este acuerdo, la institución académica sigue las directrices del II Acuerdo para la Estabilidad en el Empleo Público en Castilla-La Mancha, que persigue un empleo estable y de calidad.

Renovados los representantes del PDI y el PAS en la institución académica

El sindicato CSI-CSIF gana las elecciones en la Universidad con el 37,7% de los votos

CSI-CSIF ha sido la organización más votada en las elecciones sindicales celebradas en la Universidad de Castilla-La Mancha el pasado 8 de mayo para renovar las juntas de Personal Docente e Investigador (PDI) y la de Administración y Servicios (PAS).

CSIF obtuvo el 37,70% de los votos, y un total de 23 delegados, frente a los 17 de CCOO -la segunda fuerza más votada-; los 14 de UGT, y los 7 del Sindicato de Trabajadores de la Enseñanza (STE), que concurría por primera vez a estos comicios, a excepción del Personal Docente e Investigador laboral.

De esta forma, CSI-CSIF pasa de 15 a

23 delegados; Comisiones Obreras gana dos, pasando de 15 a 17; UGT obtiene cuatro más (de diez a catorce), y STE consigue siete.

Por sectores, en el Personal de Administración y Servicios, CSI-CSIF obtuvo ocho delegados; CCOO, cuatro; UGT, otros cuatro; y STE, tres. En la Junta de PDI, CSI-CSIF logra ocho delegados; CCOO, seis; STE, cuatro; y UGT, tres.

En el comité de empresa del personal laboral docente e investigador se produjo un empate entre los tres sindicatos que concurren (CSI-CSIF, CCOO y UGT), con siete delegados cada uno de ellos.

La UCLM recibe a una veintena de alumnos de la Texas A&M University

Una veintena de alumnos de la Texas A&M University (TAMU) participa hasta finales de junio en dos programas de ingeniería impartidos en la Universidad de Castilla-La Mancha en lo que ha constituido el segundo programa de intercambio que desarrollan ambas instituciones académicas. Los estudiantes, después de un periodo de inmersión en el idioma español en Toledo y la realización de un curso de cultura española en Ciudad Real, han sido acogidos en familias del Campus de Ciudad Real, con la intención de mejorar el intercambio de experiencias y el nivel de interculturalidad.

Encuentro sobre I+D+i en el sector agroalimentario

El Centro Local de Innovación y Promoción Económica (CLIFE) del Ayuntamiento de Madridejos (Toledo) ha acogido un encuentro sectorial agroalimentario promovido por la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI) de la Universidad regional, con el propósito de impulsar un sector de vital importancia para la economía de Castilla-La Mancha a través de iniciativas de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i). Esta actividad incluyó la exposición de dos casos prácticos sobre la relación entre investigación y empresa presentados por los investigadores de la Facultad de Ciencias Químicas José Villaseñor y Ana Briones.

Taller de caligrafía árabe en la Escuela de Traductores

Said Messari, pintor, diseñador y calígrafo marroquí, ha impartido en la Escuela de Traductores de Toledo un taller de iniciación a la caligrafía árabe. Se trata de un programa formativo con carácter anual inscrito en el tramo final del Curso de Introducción a la Lengua Árabe, en el que participan alrededor de veinte alumnos desde el pasado mes de septiembre.

Usar la voz en el aula

El Vicerrectorado de Convergencia Europea y Ordenación Académica, a través del Servicio de Prevención de la UCLM, está impartiendo un curso que pretende facilitar a los docentes el acceso a formación preventiva del cuidado de la voz. En su tercera edición, la iniciativa se ha inaugurado en el Campus de Albacete con cuarenta alumnos, si bien próximamente llegará a Ciudad Real (entre el 5 y el 8 de junio), Toledo (los días 11-12 de junio y 17-20 de septiembre) y Talavera de la Reina (en octubre).



Las Tablas de Daimiel constituyen uno de los principales atractivos turísticos de la Mancomunidad

Letras diseña unas **guías GPS** para potenciar el turismo en Ciudad Real

Los visitantes de la Mancomunidad de Tierra de Caballeros podrán conocer su patrimonio a través de agendas PDA o teléfonos móviles

Un grupo de investigadores de la Facultad de Letras de Ciudad Real está diseñando rutas turísticas basadas en el Sistema de Posicionamiento Global (GPS), que posibilita la localización de objetos, personas, vehículos o naves en cualquier parte del mundo gracias a una red de 24 satélites. Esta ambiciosa iniciativa se sustenta en un proyecto de investigación liderado por la profesora Elena González Cárdenas y en el que también participan los profesores Félix Pillet y Rafael Gosálvez, con el objetivo de promocionar la Mancomunidad de Tierra de Caballeros como destino turístico.

Los investigadores de la UCLM están inventariando y catalogando los recursos culturales y naturales de Ciudad Real, Daimiel, Villarrubia de los Ojos, Almagro, Villanueva de los Infantes y Valdepeñas. Posteriormente,

se procederá a la "georreferenciación" o localización exacta de los puntos de interés en coordenadas GPS. Por último, desarrollarán un software específico que "traduzca" una información que será accesible desde agendas PDA -que podrán alquilarse en las oficinas de turismo de la Mancomunidad- o a través de los teléfonos móviles, así como en tarjetas de memoria, en los puntos táctiles de información turística o en la web www.tierradecaballeros.com

Las audioguías se realizarán en distintos idiomas y serán accesibles para discapacitados.

El proyecto, financiado con 42.000 euros, contribuirá a potenciar la imagen de los municipios que integran la Mancomunidad de Tierra de Caballeros como destino turístico, según explicó Elena González Cárdenas, quien incidió en que la iniciativa dibuja la posibilidad de que los turistas realicen diferentes recorridos en función de sus preferencias.

Por su parte, el gerente de la Mancomunidad, Fernando Honrado, confía en la potencialidad de este nuevo recurso tecnológico para contribuir al desarrollo de la zona.

Un proyecto mejorará la gestión de los acuíferos de la **Mancha Oriental**

La Confederación Hidrográfica del Júcar, la Universidad de Castilla-La Mancha -representada por el vicerrector de Investigación, Francisco José Quiles-, la Universidad Politécnica de Valencia y la Junta Central de Regantes de la Mancha Oriental, han firmado un convenio de colaboración para llevar a cabo un proyecto de investigación y desarrollo encaminado a la realización de un modelo de flujo subterráneo de los acuíferos de la Mancha Oriental y sus relaciones con los ríos Júcar y Cabriel. El trabajo servirá para conocer con mayor detalle la configuración de las masas de agua de la zona y repercutirá en una mejor gestión del proceso de sustitución de bombes de La Mancha Oriental, prevista en el Plan Hidrológico del Júcar.

Cabe señalar que el objeto de este proyecto es múltiple e incluirá el desarrollo de distintos trabajos en los que colaborarán las partes firmantes del convenio. Así, la Universidad de Castilla-La Mancha y la Politécnica de Valencia llevarán a cabo distintas actuaciones, como la revisión y realización de ensayos de bombeo, el control de bombes en los acuíferos, los análisis de las estrategias de desembalses para el mantenimiento medioambiental del caudal del río Júcar -minimizando la influencia río-acuífero- o el estudio del túnel del Talave y su influencia como drenaje del acuífero, entre otras. Se trata, en definitiva, de distintas acciones que serán de gran interés y utilidad para la Junta Central de Regantes de la Mancha Oriental y la Confederación Hidrográfica del Júcar. Y es que el objetivo del convenio radica en realizar un modelo digital del sistema de acuíferos de la Mancha Oriental que estudie su comportamiento global y analice de la forma más rigurosa posible las relaciones río-acuífero.

Así, se puede subrayar que el fin que se pretende alcanzar es la realización de un modelo capaz de reproducir el funcionamiento del acuífero y sus relaciones con el río Júcar en el pasado y predecir el futuro ante las distintas opciones de bombes en la explotación del acuífero y los desembalses desde Alarcón y Contreras como operación del sistema hidráulico Júcar. El plazo de ejecución de los trabajos se estima en doce meses, a partir de la firma del convenio, suscrito en la sede de la Junta Central de Regantes de la Mancha Oriental.

Residuos que se transforman en combustible alternativo

Comienza a funcionar en el ITQUIMA de Ciudad Real una planta que convierte materiales de desecho en materia prima para la industria cementera o en una alternativa a los carburantes convencionales

Obtener combustibles alternativos a los fósiles o materia prima para las industrias cerámica y cementera a partir de la transformación de residuos. Este es el propósito fundamental del proyecto en que trabaja el grupo de Ingeniería Química de la Universidad de Castilla-La Mancha al amparo de un contrato de I+D+i con la empresa Alquimia Soluciones Ambientales.

Esta ambiciosa iniciativa, financiada con 505.000 euros, acaba de abrir uno de sus capítulos culminantes con la puesta en marcha de un prototipo experimental, a escala semi-industrial, de la que será la planta que materializará la transformación de los residuos en combustibles o materiales de construcción, asfaltos, etc. Esta planta experimental está ubicada en el Instituto de Tecnología Química y Medioambiental (ITQUIMA) de la Universidad de Castilla-La Mancha, en el Campus de Ciudad Real.

El proyecto, dirigido por los profesores Antonio de Lucas, Pablo Cañizares y Lourdes Rodríguez, tiene una duración prevista de tres años y medio, de los que ya se han cumplido uno y medio.

Combustibles

Según explican sus responsables, la primera parte del trabajo ha consistido en la realización de estudios a escala de laboratorio, que, entre otras cuestiones, ha posibilitado la puesta en marcha de la planta, que actualmente produce una tonelada al día.

Los productos combustibles obtenidos serán enviados a la Planta de combustión del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT) en Luvia (Soria), que habrá de homologarlos como combustibles de sustitución. Los productos inorgánicos serán analizados por el Instituto Tecnológico de la Cerámica de la Universidad Jaume I de Castellón, previamente a su utilización como materia prima en la industria cerámica.

Financiación

El proyecto está siendo financiado también por fondos públicos del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), el Programa de Fomento de

la Investigación Técnica (PROFIT) del Ministerio de Educación, y la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, dado su gran interés desde el punto de vista medioambiental.

El objetivo de la empresa contratante, Alquimia, si los resultados son positivos en la planta piloto, radica en montar una planta a escala industrial, que sería la primera de estas características que existiría en España.

Alquimia es una empresa castellano-manchega que inicia su actividad el año 2005 y desarrolla su actividad en los campos de descontaminación de suelos y compostaje; formulación de materiales alternativos a partir de residuos para producción de energía y subproductos de la construcción; y aprovechamiento y reutilización de aguas de origen industrial.



Vista de la planta, en el ITQUIMA de Ciudad Real

La Universidad continuará investigando las propiedades del ajo de Las Pedroñeras

El Presidente del Patronato de Desarrollo Provincial, José Carricondo, y el profesor del Departamento de Ingeniería Química de la UCLM Ignacio Gracia, han renovado el convenio de colaboración que vincula a la Diputación con la Universidad castellano-manchega para el desarrollo de los trabajos de investigación que desde hace unos cinco años se llevan a cabo en torno a las propiedades curativas del ajo morado de Las Pedroñeras. Y lo hacían en presencia de José Ignacio Albentosa, en su calidad de vicerrector del Campus de la UCLM en Cuenca, y como representante del Patronato Universitario Cardenal Gil de Albornoz, que también colabora económicamente en la financiación de estos trabajos de investigación.

Tras repasar algunos de los datos más importantes del sector del ajo en nuestra provincia (que genera alrededor de un millón y medio de jornales anuales y cuya producción final ronda los 90 millones de euros), José Carricondo destacó que "además de la indudable importancia económica en la provincia de Cuenca de este sector, gracias a estos trabajos que lleva a cabo el Departamento de Ingeniería Química de la Universidad regional estamos ahondando en las propiedades curativas del ajo, con lo que el dinero invertido en este convenio no sólo redundará en beneficio para el Patronato, para la Universidad, o para este sector productivo en concreto, sino que sus objetivos últimos son favorecer a toda la población".

La Universidad de Castilla-La Mancha expone en FENAVIN algunos de sus proyectos de I+D+i en el sector vinícola

Punta de lanza en investigación enológica

Las nuevas tecnologías en la elaboración de vinos, la recuperación de variedades, el "gusto a corcho", el tipo de levaduras o la importancia de los compuestos fenólicos en la calidad del vino. La Universidad de Castilla-La Mancha presentó sus avances en investigación enológica en la última edición de la Feria Nacional del Vino (FENAVIN) -celebrada en Ciudad Real entre el 7 y el 10 de mayo-, en el transcurso de un encuentro sectorial sobre Enología, coordinado por el director de la Oficina de Transferencias de Resultados de Investigación (OTRI), Gerardo Marquet García.

En el encuentro participaron los investigadores Miguel Ángel González Viñas, Ana Isabel Briones, Isidro Hermosín, Amaya Zaracáin y María Soledad Pérez Coello. Esta última, profesora titular del Departamento de Química Analítica y Tecnología de los Alimentos de la Facultad de Ciencias Químicas de Ciudad Real, presentó su proyecto *Aplicación de nuevas tecnologías en la elaboración de vinos*, con el que persigue desarrollar técnicas enológicas, para obtener mayor calidad y cantidad de compuestos del aroma. Este grupo también ha estudiado el resultado de la fermentación o maceración con virtutas de roble y el efecto de la hiperoxigenación de mostos en la calidad de los vinos blancos, utilizando variedades de uva castellano-manchegas. "En esta ocasión el objetivo era buscar una diversidad que atraiga al consumidor", dijo la profesora.

Un compañero suyo, Miguel Ángel González Viñas, expuso el proyecto en que trabaja con el propósito de recuperar variedades, evaluando su potencial enológico y las características varietales de los vinos de calidad, mediante la optimización de las prácticas de elaboración en una bodega experimental. Algunas de las variedades analizadas por este estudio son las tintas Moravia Dulce, Moravia Agria, Rojal y Tortosí, y las blancas en peligro de extinción, utilizando las variedades Airén y Cencibel como testigos.

Por su parte, Amaya Zaracáin Aramburu, profesora de la Escuela de Ingenieros Agrónomos de Albacete, centra su estudio sobre los últimos avances en un tema tan espinoso para la industria

como el del 'vino con corcho' en *Evaluación de haloanisoles y halofenoles en vinos tintos de calidad e incidencia en el consumo*. "Este es uno de los problemas más serios para el sector vinícola y para el de la industria del corcho, por el gran rechazo que provoca en el consumidor y por ser causa de una posible toxicidad", afirmó la investigadora.

La profesora Ana Isabel Briones trasladó a los asistentes a FENAVIN una realidad: en la mayoría de las bodegas, desde hace una década, es habitual el uso de levadura seca activa en la vinificación y Castilla-La Mancha lidera el uso de estas levaduras, por ser la región con mayor superficie dedicada al cultivo de la vid. No obstante, a juicio de la profesora, en ocasiones estos cultivos iniciadores no consiguen imponerse durante la fermentación y son sustituidos por las levaduras autóctonas, que se convierten en dominantes del proceso.

Por último, Isidro Hermosín Gutiérrez, profesor de la Escuela de Ingeniería Técnica Agrícola de Ciudad Real, presentó el proyecto titulado *Relevancia de los distintos tipos de compuestos fenólicos en relación a la calidad del vino tinto*, en el que se analiza el papel enológico de algunos tipos de compuestos fenóli-

cos menos conocidos que los habituales antocianos y taninos. Estos otros tipos de moléculas juegan un papel muy relevante en fenómenos tan importantes de la elaboración del vino tinto como son la transferencia de compuestos fenólicos de la uva al vino, o la evolución del color durante la crianza y el envejecimiento.

Además de este encuentro sectorial, la UCLM participó en FENAVIN a través de otros dos profesores, Miguel Olmeda y Jesús Damián García-Consuegra, de la Escuela de Ingenieros Agrónomos y de la Politécnica Superior de Albacete, respectivamente, quienes tomaron parte en una mesa redonda sobre la innovación como base de negocio en el sector vitivinícola.

Arquitectura y cultura del vino

La presencia de la UCLM en FENAVIN concluyó con la presentación por parte del director de la Oficina de Gestión de Infraestructuras, Diego Peris, de su libro *Arquitectura y Cultura del Vino en Castilla-La Mancha*, una obra que recoge la importancia social, económica y cultural de la industria vitivinícola en la región, y de la arquitectura que ha generado, infraestructuras que han contribuido a configurar la región.

Investigadores de la UCLM trabajan en la recuperación de la uva cencibel

La Universidad de Castilla-La Mancha, a través de la Escuela de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Ciudad Real, y Bodegas Naranjo han firmado un convenio para la recuperación de vides autóctonas de la variedad cencibel de Castilla-La Mancha. Este acuerdo es pionero en nuestra comunidad autónoma en la recuperación de clones de variedad autóctona.

El proyecto, coordinado por el profesor del departamento de Producción Vegetal y Tecnología Agraria José Angel Amorós, realizará una plantación de clones de cencibel, re-

cogiendo muestras de las plantaciones de esta variedad existentes en la región, con preferencia de plantaciones de más de treinta años. Además, los investigadores identificarán el estado sanitario de los clones para su posible evaluación y multiplicación. Posteriormente, establecerán subparcelas dentro de la plantación para la evaluación de clones. Con los clones en idénticas condiciones, intentarán identificar posibles diferencias ampelográficas y enológicas, particularmente respecto a la acumulación de antocianos y flavonoles.



El vicerrector de Investigación -centro- inauguró las jornadas de Investigación en Informática

Los jóvenes investigadores en **informática** acercan su trabajo a la sociedad

Albacete acoge las primeras Jornadas de Investigación en Informática organizadas por la AI2

La recientemente creada Asociación de Investigadores en Informática (AI2) de Albacete ha celebrado en este campus la primera edición de sus Jornadas de Investigación con el propósito de acercar esta disciplina al público en general. Un total de dieciséis jóvenes investigadores expusieron los proyectos en los que están trabajando en un encuentro inaugurado por el vicerrector de Investigación de la UCLM, Francisco José Quiles, quien incidió en la necesidad de que los ingenieros informáticos convenzan a la sociedad de la utilidad de su trabajo. "En caso contrario -puntualizó- difícilmente se mantendrá el actual nivel de inversión pública de la Unión Europea en investigación". En este sentido, Quiles destacó que durante el pasado año 2006, el Instituto de Investigación en Informática de Albacete (I3A) desarrolló un total de 58 proyectos por un montante de 1,2 millones de euros; y que, actualmente, el instituto cuenta con 36 doctores, 61 becarios y 38 contratados, lo que supone un cuarto de la potencia investigadora del Campus de Albacete.

Por su parte, el director del I3A, el profesor Luis Orozco, felicitó a los jóvenes por sacar adelante esta iniciativa y les animó a seguir difundiendo los resultados de sus investigaciones "no sólo por lo que puedan beneficiar a los futuros ingenieros informáticos, sino también para fomentar el interés por la disciplina entre las empresas, los futuros estudiantes y la sociedad en general".

El vicepresidente de la AI2, Víctor Penichet, recordó que uno de los objetivos fundacionales de la asociación radica, precisamente, en fomentar el interés por la informática y en establecer nuevos foros de colaboración entre los jóvenes que se dedican a investigar en este campo.

Durante la primera sesión participaron, entre otros, el joven investigador Román Grande, quien presentó una técnica de inteligencia artificial (basada en las redes neuronales) para detectar futuros talentos futbolísticos. Otros ponentes fueron José L. Martínez, con una charla sobre codificación distribuida de video; Angelines Alberto, quien trabaja en un algoritmo de altas prestaciones para resolver el problema estático de la elasticidad en el cálculo de la estructura de la catenaria; o Alejandro Martínez, quien ofreció los últimos avances sobre el diseño de la red de altas prestaciones de los superordenadores.

■ Un trabajo de investigación aborda la imagen de España en la guerra a través de Malraux, Orwell y Hemingway

Los profesores de la Facultad de Humanidades de Albacete Juan Bravo Castillo (catedrático de Filología Francesa) y Margarita Rigal Aragón (profesora de Filología Inglesa), han dirigido el estudio titulado *La imagen de España durante la Guerra Civil en L'Espoir, Homage to Catalonia y For Whom the Bell Tolls*, realizado por el becario de investigación Ricardo Marín Ruiz sobre la visión que André Malraux, George Orwell y Ernest Hemingway ofrecen de España a través de sus obras.

Esta investigación, lejos de circunscribirse al análisis de las imágenes plasmadas por los citados autores, las sitúa en un diálogo constante con los mitos y estereotipos que en el pasado acompañaron la representación de España fuera de nuestras fronteras, poniéndose así de relieve la vigencia que aquéllos tuvieron durante la Guerra Civil. Se trata de una tesis doctoral de un marcado carácter interdisciplinar, ya que en ella confluyen diversas áreas de conocimiento como la Literatura Comparada y la Historia. La defensa de esta tesis, tuvo lugar en la Facultad de Humanidades de Albacete, ciudad inmortalizada por Malraux en *L'Espoir* y cuartel general durante la intervención de las Brigadas Internacionales, con las que el escritor norteamericano Ernest Hemingway mantuvo una estrecha relación.

■ La UCLM trabaja en un proyecto internacional sobre tradiciones agrícolas y ganaderas

La profesora de Producción Animal de la Universidad de Castilla-La Mancha Ana Molina Casanova, junto con otros responsables políticos e institucionales de Hungría e Italia han presentado en la XXVII Feria Agrícola y Ganadera EXPOVICAMAN las acciones que han emprendido conjuntamente dentro del Proyecto Europeo *Estrategias y sinergias para el desarrollo sostenible en áreas marginales de la Unión Europea*. La iniciativa analiza las características que comparten estas zonas, entre ellas la ganadería basada en el pastoralismo, su vocación por la conservación del ambiente y la presencia de "rutas" culturales y gastronómicas poco conocidas pero de notable carácter tradicional. Para dar a conocer todos estos aspectos, han editado el folleto titulado "Camino de Europa, caminos para Europa" donde se refleja la cultura agrosilvopastoral de los cuatro itinerarios y se reconoce la identidad cultural de Békéscsaba, Valle Camonica, Arbus y Albacete.

INVESTIGACIÓN



Juan Ignacio Palacio Morena se incorporó a la UCLM en 1990, institución en la que ha ejercido y ejerce actividades docentes, investigadoras y de gestión. Ex vicerrector de Investigación de la UCLM y de la Universidad Internacional Menéndez Pelayo, es catedrático y director del Departamento de Economía Española e Internacional, responsabilidades que compatibiliza con la vocalía de la Agencia Regional de Calidad Universitaria. Es doctor "honoris causa" por la Universidad de Baja California y tiene dos premios de investigación del Consejo Económico y Social y obtuvo el de Historia Social, del Ministerio de Trabajo, en 1987

Juan Ignacio Palacio, catedrático y dir. del Dept. de Economía Española e Internacional

“Nuestro reto es formar ciudadanos y científicos para un mundo globalizado”

En la actualidad, compatibiliza su labor como catedrático de Economía Aplicada con la dirección del Departamento de Economía Española e Internacional, Econometría e Historia e Instituciones Económicas en la Universidad de Castilla-La Mancha. En su opinión, ¿qué papel juegan los departamentos en la actividad universitaria? Más concretamente, ¿qué actividad desarrollan desde el que usted dirige?

A los departamentos les corresponde la organización de la docencia y la investigación. Esto es así, sobre todo,

cuando un departamento lo forman profesores de un mismo área de conocimiento o de áreas afines. En nuestro caso, al estar conformado por tres áreas claramente distintas, aunque haya entre ellas ciertas afinidades, hay una amplia autonomía para que cada área tome sus propias decisiones. A eso se añade algo que no es usual en otras universidades y es que, en vez de que un departamento forme parte de un único centro o facultad o como máximo de dos, nuestro departamento está presente en todos los campus de nuestra Universidad y en varios centros dentro de cada campus. Esto

refuerza la necesidad de coordinación dentro de un amplio margen de libertad para cada campus y cada centro. Existe un completo acuerdo entre las tres áreas de conocimiento del Departamento para garantizar la coherencia y la calidad de las enseñanzas que impartimos en los distintos centros y para promover una investigación que, además de tener el rigor que cualquier trabajo científico exige, conecte con las necesidades y preocupaciones del tejido social y productivo, y particularmente con las del empresariado y las instituciones sociales de Castilla-La Mancha

Respecto a su actividad como director del Programa de Doctorado sobre Economía Internacional y Relaciones Laborales, ¿cuál es el perfil de los alumnos de este postgrado?, ¿cuál ha sido su evolución desde que comenzó a impartirse?

Es un postgrado en el que colaboran profesores de gran prestigio de las universidades Complutense, de Alcalá y de la Autónoma de Baja California (México), además de los que pertenecemos a la de Castilla-La Mancha. Su contenido tiene la principal novedad de que aborda el tema de la Economía Internacional desde una perspectiva fundamentalmente microeconómica, estudiando el funcionamiento de los mercados de productos y más en detalle del mercado de trabajo. No se limita, como suele ser habitual, al plano macroeconómico e institucional. Esto ha propiciado que nuestros alumnos tengan un perfil muy variado, con predominio de estudiantes latinoamericanos (México, Argentina, Bolivia, Colombia y Perú), presencia de algunos empresarios de la región y estudiantes de otras universidades españolas. Además la colaboración con la Universidad Autónoma de Baja California facilita que algunos de nuestros alumnos realicen estancias en dicha universidad y que puedan obtener la titulación como doctores por ambas universidades. En este mes de mayo se han leído las dos primeras tesis realizadas por dos profesores mexicanos.

Internacionalización

Usted fue investido doctor *honoris causa* por la Universidad de Baja California en 2006, una institución con la que ha promovido numerosas actividades de colaboración. ¿Qué puede imprimir la internacionalización a la actividad universitaria castellano-manchega?

Las universidades nos enfrentamos al reto de formar ciudadanos y científicos que se muevan en un mundo globalizado. Esto refuerza la necesidad de definir una formación básica común en el nivel de Grado (antigua Licenciatura), contrastando su contenido con otras universidades, de forma que se facilite la movilidad de estudiantes y graduados. Al mismo tiempo hay que establecer programas de postgrado de ámbito interuniversitario e internacional que garanticen el interés y la calidad de la formación especializada propia de un programa de postgrado y propicien investigaciones de relevancia académica y social. Eso es lo que se pretende con el Espacio Europeo de Educación Superior y lo que debemos también desarrollar con el mundo latinoamericano, especialmente, si queremos apro-

vechar el potencial que representa el español como lengua común y los lazos culturales que nos unen.

Desempeña también una vocalía en la recientemente creada Agencia de Calidad Universitaria de Castilla-La Mancha. ¿Qué puede avanzar de los trabajos iniciales de la Agencia?

La Agencia tiene que actuar coordinadamente con la Agencia Nacional y con los pasos que se vayan dando en la creación del Espacio Europeo de Educación Superior. Dado que no se han definido las directrices que han de regir los nuevos planes de estudio, ni se han desarrollado los sistemas de selección del profesorado de acuerdo con la nueva Ley de Universidades, la Agencia tiene todavía un campo de acción muy limitado.

Inserción laboral de los jóvenes. Usted dirige un proyecto financiado por Caja España que analizará la inserción laboral de los jóvenes en Castilla-La Mancha. ¿Qué cuestiones intentan dilucidar con este trabajo?, ¿qué repercusiones concretas tendrán los resultados obtenidos?

Queremos conocer con mayor detalle cuándo, cómo y dónde se integran los jóvenes en la actividad laboral. Esperamos que esto ayude a ver las posibles disfuncionalidades entre el sistema productivo y el educativo, y a cómo mejorar las condiciones de trabajo de los contratados laborales e incrementar la iniciativa empresarial de modo que aumente la productividad y la capacidad de innovación.

Dentro de sus líneas de investigación se encuentra el análisis de los mercados laboral español y europeo. A su juicio, ¿cuáles son las claves actuales de ambos entornos?, ¿en qué medida se están viendo condicionados por el creciente fenómeno de la inmigración?

En la Unión Europea, y en España de modo muy particular, los salarios y las garantías sociolaborales, que habían ido creciendo al compás de la mejora de la productividad, han sufrido un frenazo en los últimos años. Ha caído la participación de las rentas salariales en el Producto Interior Bruto y se mantiene o incrementa el peso de la contratación temporal. La falta de un sistema educativo y de investigación vertebrado a escala europea, al contrario de lo que ocurre en Estados Unidos y en otras áreas y países del mundo, y la pervivencia de prácticas proteccionistas y de restricción a la competencia en algunos mercados clave, limita la capacidad competitiva y

desalienta en vez de estimular la cultura de la innovación. La fuerte inmigración procedente de áreas menos desarrolladas favorece la moderación salarial, pero al mismo tiempo amplía la proporción de ocupados respecto al total de población, contribuyendo así a reforzar a corto y medio plazo la financiación del sistema de Seguridad Social. La Unión Europea debería abrir aún más sus mercados, pero en paralelo debe reforzar su mercado interior, crear un sistema educativo y de investigación integrado y establecer una política internacional que contribuya al desarrollo de África y del área euroasiática, que son su fronteras naturales, así como a la consolidación de los intentos de integración latinoamericana (Mercosur y Pacto Andino), frenados o distorsionados por la política demagógica del presidente venezolano y las consecuencias del enorme déficit exterior estadounidense.

Usted ha investigado notablemente sobre el Instituto de Reformas Sociales, creado en 1903 como precedente del Consejo Económico y Social. ¿Qué supuso la puesta en marcha de aquel foro en el inicio del siglo XX?

Fue una experiencia única en Europa, como ha subrayado el historiador Raymond Carr. El Instituto de Reformas Sociales español

trata de vincular Estado y sociedad civil en el marco de una economía de mercado, a diferencia del liberalismo manchesteriano que recela del papel del Estado o del intervencionismo alemán que deriva en estatalismo. La acción del Estado en el ámbito social intenta apoyarse en todos sus detalles en la participación activa de trabajadores, empresarios y del conjunto de organizaciones e instituciones sociales. Para ello el Instituto integra en sus órganos de dirección a representantes sindicales y patronales, y hace descansar el trabajo de sus secciones técnicas en expertos que además de su probidad profesional han demostrado sensibilidad por los problemas sociales como forma de garantizar que éstos saben integrar en sus informes las opiniones y preocupaciones que les transmiten los directamente implicados en cada uno de los casos examinados. Los institucionistas krausistas logran con su autoridad moral y profesional congregar a las corrientes socialistas, católicas y liberales dentro del Instituto. La experiencia fracasa definitivamente con la involución que se produce en toda Europa en el periodo de entreguerras, que en España cristaliza en la Dictadura de Primo de Rivera, que disuelve el Instituto en 1924.

A los departamentos les corresponde la organización de la docencia y la investigación en la universidad

Dos estudiantes de Trabajo Social de Cuenca desarrollan un proyecto para favorecer la **igualdad**



Los alumnos de la Escuela de Trabajo Social de Cuenca Javier Arboleda y José Antonio Fernández han presentado un proyecto titulado *Iguálate* con el objetivo de promover la igualdad entre hombres y mujeres. El trabajo, realizado en colaboración con los centros de la Mujer de Ciudad Real y la Roda, la Delegación de Alumnos del Campus de Cuenca y la propia escuela, sostiene, entre otras cuestiones, que “la igualdad ya existe o, al menos, va a llegar pronto y de todas formas y, por tanto, no es necesario hacer esfuerzos para conseguirla. A pesar de que ha habido avances, sigue existiendo discriminación y marginación, principalmente porque somos productos de una educación sexistas”.

El proyecto forma parte de las prácticas en Intervención Social: Nivel I y se justifica en la necesidad de implicar a la juventud universitaria en la construcción de una sociedad más justa, igualitaria y no violenta. Para ello, se celebraron iniciativas como una charla coloquio, una performance y pintada de graffiti.

■ Premian un proyecto de marketing realizado por un grupo de estudiantes de Empresariales

Varios alumnos de la Facultad de Económicas y Empresariales de Albacete han sido premiados por la empresa Laboratorios Vinfer y por los profesores del Área de Marketing por la preparación y presentación de un plan de marketing para el desarrollo de un nuevo producto de esta firma puntera en el sector de los aerosoles. El trabajo, realizado por las jóvenes Noelia Moreno, Lucía Sánchez y Marina Sánchez, fue evaluado por sus propios compañeros de clase, sus profesores Miguel Ángel Gómez y Carlota Lorenzo y miembros de la empresa.

■ Un alumno del distrito universitario de Castilla-La Mancha, medalla de bronce en la Olimpiada Nacional de Física

Mario Miguel Valero Pérez, del Instituto de Enseñanza Secundaria Carlos III, de Toledo, ha obtenido una medalla de bronce en la Fase Nacional de la Olimpiada de Física celebrada recientemente en la Universidad de Jaén. Además, Damián Álvarez, del Instituto de Enseñanza Secundaria Bachiller Sabuco, de Albacete; y Santiago Ruiz-Valdepeñas Martín de Almagro, del IES Santa María de Alarcos, de Ciudad Real, han obtenido dos menciones honoríficas. Los tres alumnos se enfrentaron a una prueba experimental sobre el campo magnético creado por un pequeño imán y a tres problemas teóricos. En la fase nacional de la Olimpiada han participado 150 alumnos procedentes de medio centenar de universidades.

■ Alumnos de Secundaria de toda la región se trasladaron a Albacete para participar en la Olimpiada de Informática

La Escuela Politécnica Superior de Albacete ha acogido la fase final de las Olimpiadas de Informática para estudiantes de Secundaria, actividad que ha venido celebrándose de forma *on-line* durante los últimos meses, y en las que han participado alumnos procedentes de distintos puntos de la región. Las pruebas comenzaron en enero con la participación de 75 equipos entre sus dos competiciones, una para ciclos formativos de Formación Profesional y otra para Bachillerato.

Los **alumnos de Medicina** celebran el II Festival **Medicus in Música**

Los grupos Transfer, Disidencia, Avalanche, y Zerrado a Cal y Kanto participaron en el segundo festival Medicus in Música, organizado por la Delegación de Alumnos de Medicina en colaboración con la ONG Medicus Mundi. La presidenta de esta organización, Josefa Delgado, explicó que la recaudación obtenida en el concierto se destinará a distintos proyectos sanitarios en Burkina Faso y agradeció la solidaridad mostrada por estos futuros médicos.

Por su parte, el decano de la Facultad de Medicina Jorge Laborda, calificó la iniciativa de “interesante y necesaria”, pues, a su juicio, cumple un doble objetivo de socialización y humanitarismo, lo que está muy en la línea de los objetivos del centro, que pretende fomentar la formación integral del médico en aspectos que no están ligados únicamente a la actividad docente e investigadora.

Por su parte, el alumno responsable de la organización, JuanLu Sánchez, destacó que la Universidad de Castilla-La Mancha ha aportado un total de 7.000 euros para financiar los gastos de la iniciativa.

La Unidad de Información y Registro se acerca a sus usuarios

Ha iniciado una campaña de difusión de sus servicios dirigida a la comunidad universitaria (PAS, PDI y alumnos) y que se extenderá al resto de sus potenciales "clientes", particulares, empresas e instituciones

La Unidad de Información y Registro de la Universidad de Castilla-La Mancha está desarrollando un plan de promoción de sus servicios entre sus usuarios, un colectivo integrado por la propia comunidad universitaria (Personal de Administración y Servicios, Personal Docente e Investigador y Alumnos) y por el resto de la sociedad. Precisamente, la potencial amplitud de su "clientela" define la extensión de las funciones encomendadas a esta unidad, que pueden resumirse en la recepción, el registro, el envío y el archivo de toda la documentación presentada en la UCLM por ciudadanos, miembros de la comunidad universitaria, empresas e instituciones; así como la gestión de los servicios de Información General, comunicación por fax, compulsas y gestión de documentación nominal.

La Unidad de Información y Registro está ubicada físicamente en el Rectorado, en Ciudad Real, si bien existen oficinas de registro en todos los campus (en las respectivas unidades de gestión administrativa -UGAD-), en cada uno de los centros, departamentos e institutos de investigación.

Difusión de su labor

Dirigida por José Manuel Ocaña, e integrada por otros siete trabajadores, esta unidad trabaja activamente en la actualidad en una campaña de difusión de sus servicios, consecuencia de un Plan de Mejora de la Calidad que también se ha materializado en la publicación de la guía de servicios y, próximamente, en la que será su Carta de Servicios.

Ocaña justifica la necesidad de este plan de promoción aludiendo a dos factores, el importante número de usuarios potenciales de su servicio y su carácter estratégico. "Habitualmente, la Unidad de Información y Registro es la primera ventanilla a la que acude el público cuando necesita algo de la Universidad; y no sólo me refiero a nuestros compañeros de Administración y Servicios, o a los profesores o alumnos, sino también a cualquier ciudadano de Castilla-La Mancha que necesita registrar un documento, personas procedentes de otras regiones que concurren a procesos se-



Los trabajadores de la Unidad de Información y Registro posan en la oficina del Rectorado, en Ciudad Real

lectivos, empresas que quieren contratar obras, servicios o suministros con la UCLM, o particulares que demandan información sobre cualquier circunstancia relacionada con la Universidad", explica el responsable de la unidad.

Reuniones

El plan de difusión se ha estructurado en dos apartados: uno, destinado al conjunto de la comunidad universitaria y otro, para el resto de usuarios. El primero se ha iniciado ya con una serie de reuniones en las que están participando todas las unidades de la Universidad regional -agrupadas por áreas-, y que continuará con otros encuentros con los representantes de los alumnos y de los colectivos del Personal de Administración y Servi-

cios y Docente e Investigador.

La Unidad de Información y Registro se ha comprometido a analizar todas las propuestas provenientes de sus interlocutores, incorporando aquellas que puedan redundar en una mejora del servicio.

Respecto al usuario externo a la Universidad, José Manuel Ocaña reconoce que resulta más difícil evaluar de forma continuada su percepción de la labor que desarrolla la Unidad. No obstante, se está estudiando la posibilidad de arbitrar encuestas a pie de ventanilla o de habilitar recursos tecnológicos -a través de un espacio propio en la página web de la Universidad- para recoger la percepción que tienen los ciudadanos en general de este importante servicio.

El auge de la firma digital

Uno de los servicios más demandados de entre los que ofrece la Unidad de Información y Registro es la tramitación ante la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre de la denominada firma digital, un método criptográfico

que asegura la identidad del remitente en la transmisión de mensajes telemáticos y en la gestión de documentos electrónicos. La Universidad, a través de su Unidad de Información y Registro, es una de las pocas instituciones

que puede gestionar en la región la firma digital, un servicio que el pasado año demandaron un total de 69 personas y que entre enero y abril de 2007 han solicitado 42, en su mayoría profesores de la propia UCLM.

Financia un programa con 16 proyectos que desarrollará una veintena de alumnos en regiones desfavorecidas

La Universidad regional consolida su compromiso con la cooperación al desarrollo

Construcción de comedores populares en Arequipa (Perú), mejora de las condiciones de salud de las mujeres de un poblado de Guatemala o continuación de una campaña contra la mutilación genital femenina en Kenia. Estos son sólo tres ejemplos del conjunto de proyectos de cooperación al desarrollo que desarrollarán veinte alumnos de la Universidad de Castilla-La Mancha por iniciativa de esta institución académica, a través de su Fundación General y del Vicerrectorado de Relaciones Internacionales.

Esta iniciativa, que consolida la vocación solidaria de la UCLM, se materializa en el segundo programa de Prácticas y Proyectos Fin de Carrera en Cooperación al Desarrollo, en el que participarán alumnos de los campus de Albacete, Ciudad Real, Cuenca y Toledo, y de varias titulaciones, como Trabajo Social, Letras, Ingeniería Técnica Agrícola, Bellas Artes, Ciencias del Medio Ambiente, Enfermería, Magisterio, Ciencias Jurídicas y Sociales, o Humanidades.

En la presentación del proyecto, el rector, Ernesto Martínez Ataz, manifestó que “la Universidad, como entidad dedicada a la formación, está obligada a formar a los estudiantes en valores cívicos, en la tolerancia, la solidaridad y el compromiso social”. A su juicio, esta responsabilidad “exige un esfuerzo sostenido que venza la inercia y motive la inquietud social, estimulando el compromiso solidario de estudiantes, profesores, y trabajadores de la comunidad universitaria”.

Los proyectos abarcan una extensa área geográfica que comprende diversos países de África (Benin, Kenia y Tanzania) y, sobre todo, de América Latina (Bolivia, Honduras, Perú, Guatemala, México, República Dominicana, Cuba y Argentina). También resulta heterogéneo el contenido, ya que las acciones comprenden construcción de viviendas sociales, iniciativas en materia de seguridad alimentaria, fomento de la autonomía de las mujeres indígenas, educación infantil, o modernización de procesos productivos.

Proyectos concedidos

01. Apoyo a la comunidad de Nikki (Benin). **Alumnos:** Bernabé Catalán Llanos y Soraya Alonso Gonzalo; Escuela Universitaria de Trabajo Social, Cuenca. **Tutor:** Aurelio Lascorz Fumanal.
02. Campaña contra la mutilación genital femenina (Kenia). **Alumna:** María Estrella Giménez Buiza; Facultad de Letras, Ciudad Real. **Tutora:** Helena Aikin Araluze.
03. Institucionalización de las medicinas indígenas en el sistema departamental de salud de la red de salud de Apolobamba (Bolivia). **Alumnos:** Natividad Simal Ávila y Ricardo Amor Blázquez; Facultad de Humanidades, Toledo. **Tutor:** Gerardo Fernández Juárez.
04. Construcción de viviendas en la comunidad del Naranjo (Honduras). **Alumno:** Ramón Salvador Monsalve, Escuela Universitaria de Magisterio, Ciudad Real. **Tutor:** Pedro Rojas del Álamo.
05. Comedores populares en Arequipa (Perú). **Alumnas:** Ana Belén Muñoz Sánchez y Victoria Hernández López; Escuela Universitaria de Trabajo Social, Cuenca. **Tutor:** Aurelio Lascorz Fumanal.
06. Fortalecimiento de la autonomía política de la mujer indígena en la comunidad andina de Cochabamba (Bolivia). **Alumna:** Ana Pérez Mora; Ciencias Jurídicas y Sociales, Toledo. **Tutor:** Santiago Sastre Ariza.
07. Propuesta desde la práctica educativa innovadora de la lucha contra la pobreza (Perú). **Alumna:** Ana María Díaz Alarcón; Escuela Universitaria de Trabajo Social, Cuenca. **Tutor:** María José Aguilar Idáñez.
08. Proyecto fotográfico. **Alumna:** Jessica Valera Sánchez; Facultad de Bellas Artes, Cuenca. **Tutor:** Herminia Martínez Pérez.
09. Mejora de las condiciones de salud de las mujeres de la región de Chórti a través de la atención sexual y reproductiva (Guatemala). **Alumna:** Rosa María Navarro Valcárcel, Escuela Universitaria de Enfermería, Albacete. **Tutora:** Antonia Alfaro Espin.
10. Apoyo educativo a estudiantes indígenas del estado de Veracruz (México). **Alumna:** Rocío Contreras Fernández; Antropología Social, Centro de Estudios Universitarios, Talavera de la Reina. **Tutor:** Juan A. Flores.
11. Mejora de la transformación y estudio de nuevas líneas de distribución de café elaborado por mujeres (Rep. Dominicana). **Alumna:** María Victoria Soto Lucas; EUITA, Albacete. **Tutor:** José I. Pérez-Sempere.
12. Estudio de mejora de la capacidad reproductiva para asegurar la soberanía alimentaria en las comunidades indígenas del Bajo Isoso (Bolivia). **Alumno:** Tomás Lamo Varea; Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola (EUITA), Albacete. **Tutor:** José I. Pérez-Sempere.
13. Documental sobre la obtención y usos de bioinsecticidas del árbol Nim (Cuba). **Alumno:** Jesús Sánchez-Camacho Rodríguez de Guzmán; Ciencias del Medio Ambiente, Toledo. **Tutor:** Josu Mezo.
14. Estudio sobre el impacto del estigma en la calidad de vida de las personas con VIH-SIDA (Tanzania). **Alumna:** Inmaculada Zango Martín; Ciencias de la Educación y Humanidades, Cuenca. **Tutora:** Sara Ulla Díez.
15. Argentina y el desarrollo de las nuevas tecnologías (Argentina). **Alumnos:** Cristina Miranda Vicente y Samuel Esteban López; Facultad de Bellas Artes, Cuenca. **Tutora:** Ana Navarrete Tudela.
16. Contribución al desarrollo económico integral del municipio de Bolívar (Bolivia). **Alumno:** Miguel Valverde García; Antropología Social, Centro de Estudios Universitarios de Talavera de la Reina. **Tutor:** Juan Antonio Flores.

Dirigido por la profesora Senatore, el filme ha sido preseleccionado

Una película hecha en **Bellas Artes** podría ir al Festival de Venecia

Apenas acaba de iniciar su recorrido y ya está causando sensación. Una película realizada por alumnos de la Facultad de Bellas Artes y dirigida por la profesora Marinella Senatore ha sido preseleccionada para el prestigioso Festival de Cine de Venecia, que se celebrará en agosto y septiembre en la ciudad italiana. Aunque aún habrá de pasar otro filtro para saber si definitivamente acude al certamen veneciano, la película está gustando tanto que se prevé su estreno en Italia y México. La *premiere* española se celebra el día 4 del presente mes de junio, en la propia Facultad de Bellas Artes, en Cuenca.

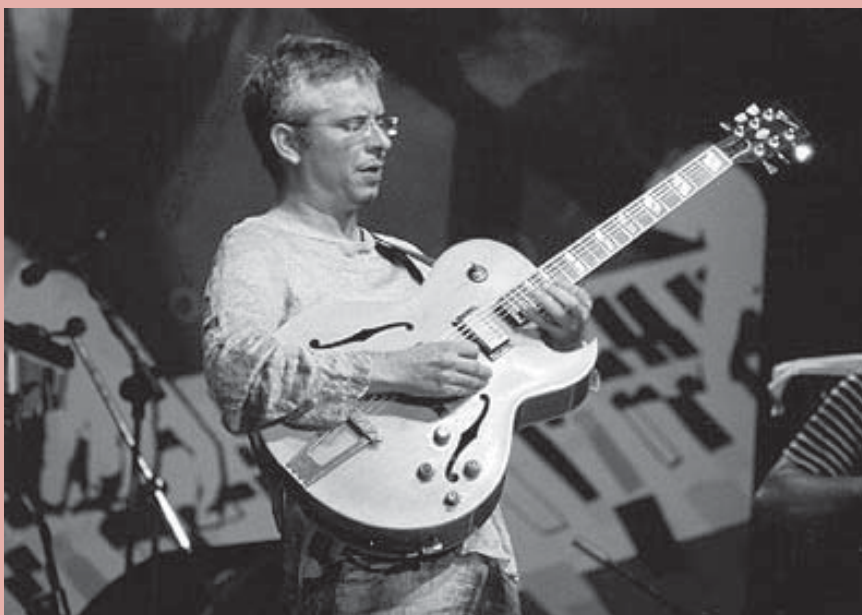
Método didáctico

La película ha sido realizada por alumnos de Bellas Artes y en la misma han participado también los ciudadanos de Cuenca que superaron un casting desarrollado el pasado mes de enero. Plantea-

do inicialmente como método didáctico para el curso de Guión y Realización B, el proyecto fue ganando intensidad de forma paralela al entusiasmo de sus promotores. El filme recoge cinco pequeñas historias sobre cómo se hace una película, por lo que podría calificarse de metacine. La cinta constituye en sí misma un making off.

Otra de las peculiaridades de esta iniciativa radica en el proceso de búsqueda del título. Sus responsables abrieron una cuenta de correo electrónico (largometraeuclm@gmail.com) en el que admitían sugerencias para bautizar la cinta. Según explica la profesora, fueron el casi medio centenar de alumnos que participaron en la realización de la película los que propusieron esta democrática vía para buscarle un título.

El filme incluye una banda sonora original, compuesta expresamente por un compositor italiano.



Ximo Tebar cerró Universijazz

El guitarrista Ximo Tebar cerró el ciclo de conciertos Universijazz, organizado por la Facultad de Letras de Ciudad

Real, con el espectáculo titulado 'Ximo Tebar & Fourlights', en el que compartió escenario con Ricardo Belda, al piano;

Luis Llario, al contrabajo; Jeff Jerolamon, a la batería. Numeroso público aplaudió al virtuoso jazzista español.

■ El niño que no sabía convivir

La asociación cultural VASAWA, vinculada a la Escuela de Magisterio de Albacete, ha puesto en escena el musical *El niño que no sabía convivir*, de Marcelo Beltrán y Guillermo González, un espectáculo en el que participaron trece actores (entre cantantes y bailarines), y cinco músicos, que recrearon la historia de un niño de quinto de primaria, muy inteligente y creativo, pero incapaz de mantener una relación amable con las personas de su entorno.

■ Juan Manuel de Prada

El escritor Juan Manuel de Prada participó en un encuentro con sus lectores ciudadrealeños en el Aula Cultural Universidad Abierta. El autor, en una iniciativa de la Asociación Alfonso X, explicó a la audiencia el proceso creativo de su última novela, *El séptimo velo*.

■ Exposición de Elvira Ortega

La Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales de Toledo ha acogido la exposición *Luz y color*, integrada por doce cuadros y varios bocetos pertenecientes a la obra más reciente de la artista madrileña Elvira Ortega. "Un cuadro está terminado cuando lo veo vivo, mientras lo veo muerto sigo dándole vueltas al color", afirma la pintora.

■ Recital poético de Matías Miguel Clemente y el grupo Los Esbirros

El poeta albaceteño residente en Ciudad Real Matías Miguel Clemente presentó su segundo libro de poemas, *Los límites*, en un espectáculo celebrado en la Facultad de Letras de Ciudad Real y en el que estuvo acompañado por el grupo Los Esbirros, que musicó el recital acompañará con versiones de Muse, Radiohead, Arcade Fire, Smashing Pumpkins, Los enemigos o Pixies.

■ Historias acompañadas de soledad

La Facultad de Medicina de Albacete expone las fotografías de Miguel Burgos en una muestra titulada *Historias acompañadas de soledad*. Investigador del Laboratorio de Fisiología, este joven muestra la dicotomía que experimenta la persona a través de momentos de soledad o compañía.

Juan Sisinio Pérez Garzón, catedrático y director del Departamento de Historia Contemporánea

“Actualmente, existe un gran interés público por la **historia**”

El historiador en España. ¿Profesional atribulado o cómodo funcionario? es el título de uno de sus artículos. ¿Ha podido resolver esta disyuntiva?

Efectivamente, estudié los condicionantes de una profesión, que resumiría en tres. Primero, la historia, al tratarse de una ciencia social, está enraizada en las inquietudes del presente. El historiador vive inmerso en las preguntas que cada época se plantea sobre la herencia recibida del pasado. No existe el historiador neutral. Hay un cordón umbilical entre el pasado que estudia y el presente al que ofrece sus respuestas. De ahí la segunda cuestión: que el historiador no es un anticuario, un coleccionista de curiosidades u objetos muertos, sino un intérprete de los procesos sociales que explican la vida y los cambios ocurridos en la humanidad. Y, en tercer lugar, que los historiadores estamos implicados en la construcción de la memoria de una sociedad. Es un asunto inevitablemente político. La paradoja, en muy breves palabras, es que esto nos ocurre a quienes, por otra parte, somos funcionarios de un Estado que establece la enseñanza de la historia para cumplir unas determinadas funciones ciudadanas. Polémicas cuestiones para tan pocas líneas.

Al compatibilizar su labor como profesor con la dirección del Departamento de Historia ¿podría explicarnos cómo se enfoca desde su departamento la convergencia hacia el Espacio Europeo de Edu-

cación Superior?

Este Departamento tiene más de 70 miembros, en cinco campus. La mayoría ya se encuentra, de modo voluntario, implicada en el Espacio Europeo, experimentando el sistema docente de créditos ECTS. Semejante predisposición facilitará la adecuación a nuevos planes que ajusten los contenidos docentes a las competencias profesionales que se perfilen. Además, los alumnos han creado una asociación que también será un factor importante de renovación. Ahora bien, el reto de mayor envergadura está en las carreras de Humanidades, porque los profesores de Historia tenemos en esa titulación un alto porcentaje de corresponsabilidad con nuestros colegas de otros departamentos para que esta carrera deje de ser la cenicienta de las Letras.

Una de sus líneas de investigación versa sobre el Estado Liberal. ¿Qué cree que debería recuperar la sociedad contemporánea de aquella época?

El liberalismo fue decisivo para nuestro presente. Nació en Inglaterra, en Estados Unidos, en Francia y, en cuarto lugar y muy pronto, en la España de las Cortes de Cádiz. De la revolución liberal, baste recordar aquella tríada conceptual a cuyos contenidos seguimos vinculados, la de “Libertad, Igualdad y Fraternidad”. Fue el arranque de la modernidad. Los grandes debates siguen girando sobre cómo ser más libres y más iguales, aunque la “fraternidad” se ha sustituido en los últimos



“Los historiadores estamos implicados en la construcción de la memoria de la sociedad”

años por una palabra más sosa, “solidaridad”. Además, del liberalismo nació, como respuesta, el socialismo, e incluso el anarquismo. Por eso, las revoluciones liberales que fueron parte del despegue del capitalismo y del surgimiento de los nacionalismos, darían para muy largos debates. En este sentido, sería oportuno citar a un clásico del socialismo español, Indalecio Prieto, quien se proclamó “socialista, a fuer de liberal”.

Un programa de televisión ha buscado al español más relevante de la Historia. Entre los finalistas, el piloto Fernando Alonso aparecía al lado de los Reyes Católicos y no muy lejos del cantante David Bisbal. ¿Cree que la sociedad contemporánea ha perdido los referentes históricos?

Todo lo contrario. Nunca habían existido, por ejemplo, más de tres revistas de historia cada mes, en los quioscos. Nunca se habían editado tantos libros de historia. Hay canales de televisión para la historia, hay mucha novela histórica, buena o mala...

El pasado y la historia se convierten a cada paso en patrimonio público, en parque arqueológico, en museo, en motivo para el turismo cultural. Por eso, que en un programa se frivolicé sobre el personaje más importante, no deja de ser un modo de entretenimiento sin mayor trascendencia. La noticia dará como mucho para ser comentada un día, salgan Fernando Alonso o Isabel la Católica.

Juan Sisinio Pérez Garzón

Licenciado y doctor por la Universidad de Valencia, trabajó como científico titular del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y desarrolló actividades docentes e investigadoras en la Universidad Complutense de Madrid. Informador de la ANECA y miembro del consejo de redacción de varias revistas especializadas como la del CSIC, “Hispania” o “Historia Social” -editada por la Fundación Tomás y Valiente-, es catedrático de Historia Contemporánea y director del departamento homónimo en la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM), y desarrolla una ingente actividad investigadora, centrada en distintos aspectos de la historia de España en los siglos XIX y XX, así como en la labor del historiador.