



Para el próximo curso **Siete mil plazas** en estudios de grado

Universidad de Castilla ~ La Mancha

abril 10

INFOCAMPUS

96

Publicación mensual de información académica

Investigadores de la UCLM crearán un banco de semen de venados de Cabañeros > 17

El grupo de Biología de la Reproducción de la Universidad de Castilla-La Mancha, liderado por el catedrático Julián Garde, creará un banco de semen de ciervos autóctonos del Parque Nacional de Cabañeros (Ciudad Real) para contribuir a la conservación de esta especie. El proyecto cuenta con financiación del Ministerio de Ciencia y la Mancomunidad de Cabañeros.



“La Ingeniería Industrial es una profesión de futuro por su versatilidad” > 14

El director de la Escuela de Ingenieros Industriales de Ciudad Real, Jesús Fernando López Fidalgo, considera que este centro forma a profesionales flexibles y bien preparados, lo que justifica el cien por cien de empleabilidad de sus titulados. En una entrevista con INFOCAMPUS, López Fidalgo repasa la actualidad de la escuela y sus retos inmediatos.



Los delegados consensúan el Reglamento de Representación Estudiantil > 21

El Consejo de Representantes ha consensuado el Reglamento de Representación Estudiantil, una norma que pretende promover la intervención de los alumnos en los asuntos de interés para su colectivo en el seno de la institución académica. El reglamento, que habrá de pasar por el Consejo de Gobierno de la UCLM para hacerse efectivo, aspira a potenciar la participación.



La Universidad incentiva la promoción y la estabilidad laboral del PAS > 13

La Universidad de Castilla-La Mancha ha realizado un notable esfuerzo por incentivar el desarrollo profesional y estabilizar la plantilla de su Personal de Administración y Servicios con una Oferta de Empleo Público que también pretende reducir la temporalidad. Estas dos características, promoción y consolidación, definen la nueva oferta, aprobada por el Consejo de Gobierno.



- 04 Institucional**
El rector presenta el informe "La Universidad en cifras"
- 05 Institucional**
Premio Nacional de Traumatología del Deporte
- 07 Institucional**
La Cátedra Elcogás potenciará la investigación en energía
- 11 Campus**
Presentada la Red Académica Contra la Pena de Muerte
- 13 PAS**
La Universidad incentiva la estabilidad laboral del PAS
- 14 Entrevista**
Jesús F. López Fidalgo, director de Industriales de Ciudad Real
- 17 Investigación**
La UCLM creará un banco de semen de venados de Cabañeros
- 19 Investigación**
La Universidad aporta I+D+i al Centro Tecnológico del Asfalto
- 21 Estudiantes**
Los delegados consensúan el Reglamento de Representación
- 22 Solidaridad**
Tres profesores llevan ayuda humanitaria a Etiopía
- 23 Cultura**
Un libro recoge la poética de José Corredor-Matheos
- 24 El Cierre**
Agustín García, Unidad de Apoyo del Campus de Toledo

Nº 96 - ABRIL 2010
Revista de Información de la Universidad de Castilla-La Mancha

EDITA Vicerrectorado de Coordinación, Comunicación y Adjunto al Rector
 C/ Altagracia, 50 - 13071 Ciudad Real

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

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

FOTO DE PORTADA Gabinete de Comunicación UCLM

FOTOGRAFÍA Gabinete de Comunicación UCLM. UGICC Cuenca

FOTOMECÁNICA E IMPRESIÓN
 AGSM. Albacete. 967 21 55 47
 DEPÓSITO LEGAL AB-118-2008

La Universidad avanza en materia de igualdad

La conmemoración del 8 de marzo constituye un momento oportuno para reflexionar sobre la situación de la mujer en el contexto de la Universidad de Castilla-La Mancha. La Ley Orgánica de Universidades (LOU) supuso un notable avance en materia de igualdad, articulando medidas concretas para lograr la paridad tanto en los órganos de gobierno y representación, como en los colectivos del Personal Docente e Investigador (PDI) y de Administración y Servicios (PAS). La UCLM acogió estas disposiciones con entusiasmo, puesto que respaldaban las políticas que desde la propia institución estábamos impulsando para favorecer el acceso de las mujeres a las esferas de responsabilidad y a la actividad propia de la universidad: la docencia, la investigación y la gestión.

Precisamente en consonancia con lo establecido en la LOU, nuestra universidad constituyó el pasado año una Unidad de Igualdad que trabaja por la equiparación efectiva de los derechos entre hombres y mujeres. Presidida por la vicerrectora Fátima Guadamillas, e integrada por representantes del PDI, del PAS y de los estudiantes, esta unidad ya ha detectado algunas realidades susceptibles de mejora, como una menor inclinación de las mujeres al liderazgo, que se materializa en la inferior concurrencia a procesos de selección para determinados cargos, como las direcciones de centros o departamentos.

Sin embargo, la situación relativa de la mujer es positiva en otros sectores de la comunidad universitaria, como el estudiantil. Según los últimos datos de matrícula, el porcentaje de alumnas es del 54,22%, por lo que se puede decir que las mujeres ya son mayoría en las aulas castellano-manchegas.

Entre el Personal de Administración y Servicios también resulta perceptible el avance de las mujeres, que suponen el 50,28% del total de efectivos.

No obstante, y a pesar de la innegable progresión del colectivo femenino en todos los órdenes de la estructura universitaria, aún nos queda trabajo por hacer para lograr la equiparación efectiva.

Por esta razón, animo a las mujeres y, sobre todo, a los hombres, a colaborar para que la Universidad de Castilla-La Mancha constituya un referente en la disolución de estereotipos y un símbolo de igualdad.

Ernesto Martínez Ataz
Rector de la Universidad de Castilla-La Mancha

El Consejo de Gobierno, reunido en el Campus de Toledo, autorizó la creación de centros para las nuevas titulaciones

La UCLM ofrecerá **siete mil plazas** en estudios de grado el próximo curso académico

INSTITUCIONAL

La Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) ofrecerá un total de 6.955 plazas en estudios de grado para el curso académico 2010-2011, según acordó su Consejo de Gobierno, reunido en el Campus Tecnológico de la Fábrica de Armas de Toledo. Esta oferta materializa la adaptación de la institución académica al Espacio Europeo de Educación Superior (EEES), puesto que la totalidad de sus plazas para el próximo curso se inscriben en titulaciones diseñadas de acuerdo con los criterios de Bolonia.

El nuevo contexto universitario protagonizó la reunión del máximo órgano de decisión de la UCLM, presidido por el rector, Ernesto Martínez Ataz, ya que otro de los puntos de interés se localizó en la constitución de centros para acoger las nuevas titulaciones. Así, el Consejo de Gobierno aprobó la creación de la Facultad de Farmacia, en Albacete; la Facultad de Medicina, en Ciudad Real; la Facultad de Periodismo, en Cuenca; y la Escuela de Arquitectura, en Toledo. Como consecuencia de la implantación de los estudios de Enfermería en el actual Centro de Estudios Universitarios (CEU) de Talavera de la Reina, se autorizó la segregación de esta sede universitaria en dos centros independientes. Uno de ellos acogerá el nuevo grado de Enfermería, así como Logopedia y Terapia Ocupacional, que ya se venían impartiendo en las aulas talaveranas; mientras que el otro centro ofrecerá Ciencias Empresariales, Trabajo Social y Educación Social.

Títulos propios

El consejo aprobó asimismo la creación de los títulos propios Diploma de Español con fines profesionales y Especialista en Evaluación de Intervenciones Sanitarias, que se impartirán en la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales de Toledo, y el Máster en Mantenimiento y Seguridad Industrial, que se desarrollará en la Escuela Universitaria Politécnica de Almadén. También autorizó la crea-

ción y puesta en marcha del Máster Universitario de Investigación en Ciencias del Deporte: actividad física para la salud-rendimiento deportivo, en la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo.

Calendario académico

Además, el Consejo de Gobierno ratificó el calendario académico para el próximo curso, que se desarrollará del 6 de septiembre al 23 de diciembre y del 24 de enero al 19 de mayo en títulos de grado, con evaluación del 10 al 22 de enero para el primer semestre y del 20 de mayo al 4 de junio para el segundo. Las convocatorias extraordinarias tendrán lugar del 23 de junio al 9 de julio en ambos casos. Respecto a los másteres universitarios, el curso se desarrollará del 27 de septiembre al 4 de febrero (primer semestre) y del 7 de febrero al 3 de junio (segundo semestre).

También con motivo de la adaptación al EEES y la incorporación de

nuevas titulaciones, el órgano aprobó la convocatoria de nuevas plazas de funcionarios de cuerpos docentes. Del mismo modo, dio luz verde a un sistema de acreditación del conocimiento de una lengua extranjera para la obtención del título de grado en la UCLM y para el acceso al Máster de Formación del Profesorado de Enseñanza Secundaria, así como a la normativa sobre elaboración y defensa del Trabajo de Fin de Grado, a la renovación de diferentes comisiones y al Proyecto de Normas de Permanencia de Estudiantes en la UCLM.

Por otra parte, el máximo órgano de decisión de la Universidad confirmó el cambio de denominación de las escuelas de Magisterio de Albacete, Ciudad Real, Cuenca y Toledo, que pasarán a denominarse Facultad de Educación, y la oferta de empleo público para 2010, que incluye 215 plazas para la promoción interna, funcionarización del personal laboral fijo y acceso libre.

El Consejo aprobó la creación de centros para las nuevas titulaciones



Informe favorable del Consejo Social

El Consejo Social emitió su informe favorable a la oferta de estudios de grado de la Universidad regional. Presidido por José Juan Ruiz Gó-

mez, y con la presencia del rector, Ernesto Martínez Ataz, el órgano de representación de la sociedad en la institución académica dio luz verde tam-

bién a las normas de Permanencia de los Estudiantes en una sesión en la que tomó posesión de su cargo como nuevo miembro Ángel Nicolás García.

La Universidad ofrece sus datos más relevantes a los ciudadanos

El rector presenta el informe "La Universidad en cifras" en el Campus de Cuenca

La Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) ha puesto a disposición de la opinión pública una amplia radiografía de su contexto institucional en aspectos que atañen a la oferta académica, los recursos humanos o la distribución de los estudiantes, entre otras cuestiones de interés. El rector de la UCLM, Ernesto Martínez Ataz, presentó en el Campus de Cuenca el documento *La UCLM en cifras 2010* en lo que definió como un "ejercicio de responsabilidad y transparencia", y que constituye un testimonio estadístico del estado de la institución académica, a disposición de la comunidad universitaria y la sociedad en general en la página web de la Universidad.

Con datos a fecha de 20 de noviembre de 2009, y cuando aún estaban por cerrar los datos, el informe *La Universidad en cifras* arroja un total de 26.938 alumnos matriculados en títulos de grado y de primer y segundo ciclo. Las titulaciones de las áreas de Ciencias Sociales y Jurídicas e Ingeniería y Arquitectura se repartían el grueso de los alumnos, con un 54,3% y un 24,3%, respectivamente; seguido por Ciencias de la Salud, que agrupaba el 9,7%; y Artes y Humanidades y Ciencias, con un 8,5% y un 3% cada uno de ellos.

Este reparto proporcional se reproduce en lo que respecta a los alumnos de nuevo ingreso, 6.239 en total.

En este punto, Martínez Ataz indicó que, siguiendo la línea de otras instituciones académicas españolas, en la Universidad regional las mujeres son mayoría frente a los hombres. Concretamente, el porcentaje de mujeres matriculadas por primera vez este curso en la UCLM fue del 56% frente a un 44% de hombres.

En cuanto al lugar geográfico de procedencia de los alumnos de nuevo ingreso, el rector señaló que el 70% eran de la provincia y el 20% de la región, lo que refleja la contribución de la UCLM en la formación de nuestros jóvenes al ofrecerles la

oportunidad de continuar los estudios superiores en su propia Comunidad Autónoma sin necesidad de salir fuera.

Centrándose en el número de egresados, el informe indica que en el curso 2008-2009 finalizaron sus estudios en la UCLM 4.228 alumnos, de los que un 64% eran mujeres y un 36% hombres. Por áreas de conocimiento, el 58% correspondían a las Ciencias Sociales y Jurídicas, el 19% a Ingeniería y Arquitectura, el 14% a Ciencias de la Salud, y el 6% y 3% Artes y Humanidades y Ciencias, respectivamente. En relación a los estudiantes de postgrado, en las mismas fechas había matriculados 1.848 alumnos en alguno de los 63 másteres y programas de doctorado oficiales ofertados; y 704 más en los 193 títulos propios de la UCLM.

PDI y PAS

El colectivo del Personal Docente e Investigador (PDI) está integrado por 2.248 profesionales, de los que

un 6% son catedráticos de universidad, un 2% catedráticos de escuela universitaria, un 21% titulares de universidad, un 13% titulares de escuela universitaria, un 9% profesores contratados doctores, un 3% profesores ayudantes doctores y un 39% asociados. A ellos, se suma el Personal de Administración y Servicios, integrado por 1.140 profesionales, de los que el 52% son mujeres y el 48% hombres, y de ellos un 92% funcionario y el resto personal laboral, que vienen a dar respuesta a las demandas y necesidades de servicio de la institución.

En su comparecencia ante los medios de comunicación, el máximo responsable de la Universidad regional incidió en el desarrollo de las nuevas tecnologías de la información y comunicación y en la renovación del fondo bibliográfico de la Universidad regional. Asimismo, dijo que la UCLM iniciará el nuevo curso plenamente integrada en el Espacio Europeo de Educación Superior.

Las mujeres suponen el 56% entre los alumnos de nuevo acceso



Toma de posesión de nuevos profesores

El rector presidió la toma de posesión de nueve profesores en el Campus de Cuenca que obtuvieron sus plazas entre el 1 de octubre de 2008 y el 28 de febrero de 2010. Se trata de los profesores titulares de universidad

María Yolanda Doig Díez, María Elisa Larrañaga Rubio, Antonio Jesús Alcázar Aranda y Marcos David Fernández Berlanga; y los contratados doctores María Dionisia Elche Hortelano, Angel Luis Luján Atienza, Ampa-

ro Martínez Cano, Román Minguez Salido y Armandó Montesinos Blanco. Todos ellos posan en la foto superior junto al rector, la secretaria general, el vicerrector del Campus de Cuenca y algunos directores y decanos.

convenios

■ **Universidad e Indra fomentan la participación ciudadana**

La Universidad regional facilitará a sus miembros el voto por internet en los procesos electorales oficiales gracias a un nuevo servicio virtual que implantará en colaboración con la empresa Indra. Este avance se contempla en el acuerdo firmado por la vicerrectora del Campus de Ciudad Real y Cooperación Cultural, Mairena Martín, y el responsable de Procesos Electorales Indra-Madrid, Jesús Irazábal, y que posibilita la introducción en la UCLM de la denominada plataforma de Participación Ciudadana. Esta es una herramienta que profundiza en el desarrollo e impacto de la participación ciudadana a través de las nuevas tecnologías y que tendrá por objetivo facilitar el acercamiento entre los distintos grupos que integran el ámbito universitario, conocer sus opiniones y necesidades, y canalizar sus demandas e ideas.

■ **Colaboración con España Original**

La Universidad de Castilla-La Mancha colaborará con la Diputación provincial de Ciudad Real en la celebración de la Feria Nacional de las Denominaciones de Origen y Otras Indicaciones de Calidad, España Original, que tendrá lugar entre el 11 y el 13 de mayo. La aportación de la UCLM a este evento se materializará en iniciativas de investigación y de divulgación científica.

■ **Políticas de desarrollo sostenible**

La UCLM, la Oficina del Defensor del Pueblo de la región y la Federación de Municipios y Provincias colaborarán en el desarrollo de nuevas iniciativas encaminadas a favorecer el desarrollo sostenible de los núcleos rurales y urbanos de la comunidad autónoma. Así se contempla en un acuerdo que comenzará a materializarse el día 8 del presente mes de abril en el Campus de Albacete, donde se celebrará una jornada sobre urbanismo, ordenación del territorio y desarrollo sostenible. El 6 de mayo, esta vez en el Campus de Cuenca, se abordará el tema de los usos del agua y la sostenibilidad, para continuar el 20 de mayo en el Campus de Ciudad Real con una jornada sobre desarrollo sostenible y energía. El ciclo concluirá el 10 de junio, en el Campus de Toledo, donde se abordará el tema de la contaminación acústica.



La publicación económica reconoce la labor de la institución

Mundo Empresarial premia a la UCLM

La Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) ha recibido uno de los premios Mundo Empresarial Europeo, que concede la publicación económica del mismo nombre. El jurado del premio considera a la UCLM como "ejemplo de universidad moderna y competitiva", y recuerda que esta institución se encuentra posicionada "entre las primeras quince universidades españolas en variables como el número de nuevos alumnos, captación de fondos de I+D+i y medios humanos y materiales". El vicerrector de Títulos de Grado y Máster, Miguel Ángel Collado -segundo por la derecha, en la imagen superior- recogió el premio de manos del director general de Política Comercial del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, Miguel Ángel Allué, en un acto celebrado en Madrid.

INSTITUCIONAL

Investigadores de la UCLM logran el premio nacional de Traumatología del Deporte

Un grupo de investigadores del Laboratorio de Rendimiento y Readaptación Deportiva de la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo ha obtenido el VIII Premio Nacional Pedro Guillén de Traumatología del Deporte. El equipo, integrado por Fernando Martínez, Jacobo A. Rubio, Domingo J. Ramos, Paula Esteban, Susana Mendizábal y José F. Jiménez, ha merecido esta prestigiosa distinción por un estudio pionero sobre la recuperación de las lesiones en el tobillo.

"Nuestro trabajo trata de aportar algún elemento de prevención en la lesión que con mayor frecuencia se

produce durante la práctica deportiva", indica Fernando Martínez. El investigador explica que el estudio, titulado *Método de diagnóstico y prevención del esguince crónico de tobillo*, pretende determinar si la valoración del tiempo de reacción de la musculatura estabilizadora del tobillo es un método eficaz para diagnosticar y prevenir la inestabilidad crónica de esta articulación.

Los expertos de la UCLM proponen la utilización de una herramienta muy eficaz para que el preparador físico controle el proceso de recuperación de de este tipo de lesiones en el tobillo.

Vela por la correcta aplicación de un acuerdo que ya ha producido avances

Constituida la comisión paritaria del II Convenio Colectivo del PDI Laboral

Representantes de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) y de los sindicatos CCOO, UGT y CSI-F han constituido la comisión paritaria del II Convenio Colectivo del Personal Docente e Investigador (PDI) laboral con el objetivo de velar por la correcta aplicación del acuerdo. El Convenio Colectivo, firmado en septiembre de 2009 por el rector, Ernesto Martínez Ataz, y los responsables sindicales, ha posibilitado la promoción del nivel de sus contratos a 69 profesores asociados con dedicación a tiempo parcial, y ha hecho posible que 19 ayudantes pasen a profesores ayudantes doctores; y que 11 profesores contratados doctores haya ascendido a titular de universidad.

Asimismo, en el marco de este convenio, 37 profesores han recibido el complemento por doctorado, 55 profesores percibieron el premio por funcionarización y 121 profesores contratados doctores de nivel 1 han pasado a poseer la nueva figura de profesor contratado doctor.

En este primer encuentro celebrado por la comisión paritaria del II Convenio Colectivo para el Personal Docente e Investigador (PDI) Laboral, la UCLM puso encima de la mesa nuevos beneficios para el personal investigador contratado por la Universidad regional



El vicerrector de Profesorado, Pablo Cañizares

La proposición presentada contempla que el personal contratado con cargo a los programas Ramón y Cajal, Juan de la Cierva, postdoctorales del Ministerio y de la Junta de Comunidades, investigadores In-crecyt y el colectivo contratado con cargo a proyectos de I+D pueda ser considerado PDI, y ostentar determinados beneficios: acceso a servicios de biblioteca, dirección correo electrónico, así como a la acción social establecida por la Universidad de Castilla-La Mancha, entre otros.

La comisión paritaria del II Convenio Colectivo para el Personal Docente e Investigador (PDI) Laboral de la UCLM está integrada por seis miembros de la institución académica y seis representantes de las organizaciones sindicales (2 de CCOO, 2 de UGT y 2 de CSI-F).

La Diputación de Cuenca cede a la UCLM el edificio de la Casa de la Demandadera

La Diputación provincial de Cuenca ha cedido a la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) por un periodo de 25 años el uso de las dependencias del antiguo Convento de Las Carmelitas, que constituían lo que se llamó Casa de la Demandadera, sobre la Hoz del río Huécar, en un entorno declarado Patrimonio de la Humanidad. La cesión se plasma en el convenio suscrito entre el rector de la institución académica, Ernesto Martínez Ataz, y el presidente de la Diputación conquense, Juan Ávila, quienes afirmaron que este acuerdo contempla la transformación del edificio en sede del Programa de Español para Extranjeros (ESPACU) que viene desarrollándose en la Universidad regional desde hace dos cursos académicos. Este programa divulga el conocimiento de la lengua y cultura castellanas y pretende atraer a la comunidad castellano-manchega a estudiantes y profesores universitarios y a profesionales interesados en el estudio del español.

Tras agradecer la cesión por parte de la corporación provincial, y subrayar el valor cultural y arquitectónico del antiguo Convento de Las Carmelitas, el rector avanzó que la Universidad aprovechará esta instalación para acoger los cursos de verano que se celebran en la capital conquense.

Homenaje al profesor Felipe Centelles

Alrededor de 250 personas participaron en el acto "in memoriam" del profesor Felipe Centelles Bolós, celebrado en la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales de Toledo. En el acto, presidido por la vicerrectora Evangelina Aranda se presentaron las últimas publicaciones científicas del profesor, quien impartió clases de Sociología en el centro toledano hasta

su fallecimiento en 2009. Tanto el decano de la facultad, Pedro J. Carrasco, como el presidente de la Asociación Castellano-manchega de Sociología (ACSM), Octavio Uña, destacaron la trayectoria profesional del profesor Centelles, mientras que los profesores José María Bleda y Timoteo Martínez reconocieron sus aportaciones científicas al área de la Sociología.

Formación de Postgrado

La vicerrectora de Doctorado y Títulos Propios de la Universidad de Castilla-La Mancha, Fátima Guadamillas, ha participado en la última cumbre de la Red Universitaria de Estudios de Postgrado y Educación Permanente, celebrada en la Universidad de Vigo con el objetivo de abordar el estado de la formación y los estudios de postgrado, así como sus perspectivas a medio plazo. En la reunión se dieron cita unos ochenta representantes de universidades españolas y centros educativos involucrados en este tipo de formación.

La compañía aportará 61.000 euros al año a este nuevo instrumento de la Universidad de Castilla-La Mancha

La Cátedra Elcogás incentivará la formación y la investigación en **energía y medioambiente**

La Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) pondrá en marcha este curso académico la Cátedra Elcogás que permitirá el desarrollo de actividades de carácter formativo e investigador en temas relacionados con la energía sostenible y el medioambiente. La creación de este nuevo instrumento, promovido por el vicerrector de Infraestructuras y Relaciones con Empresas, Juan José Hernández, se contempla en el acuerdo de colaboración suscrito entre el rector, Ernesto Martínez Ataz, y el consejero director general de Elcogás, Alfredo García Aránguez, un documento que amplía la colaboración que ambas instituciones mantienen desde hace años en materia de investigación, desarrollo e innovación (I+D+i).

Con el fin de poder ejecutar las actividades incluidas en esta cátedra, que habrá de ser refrendada por el Consejo de Gobierno, la empresa Elcogás dotará anualmente a la misma con 61.000 euros durante los próximos tres años, tiempo que podrá ser renovado por periodos iguales por acuerdo tácito entre ambas partes. Concretamente, para este ejercicio, en el contexto formativo Elcogás financiará dos becas, con una duración de doce meses cada una de ellas

y una dotación mensual de 1.000 euros, dirigidas a egresados de la Universidad regional con el objetivo de ampliar su formación práctica en temas relacionados con la ingeniería de proyectos, impacto medioambiental de la generación eléctrica, mantenimiento y operación de centrales termoeléctricas, prevención y seguridad y colaboración en proyectos de I+D+i.

Además, la empresa aportará 3.600 euros para la realización de prácticas formativas en sus instalaciones de cuatro estudiantes de grado o máster de la UCLM, durante un periodo de tres meses; y 6.000 euros más para el

desarrollo de otras actividades formativas que sean de interés común a ambas partes.

A los programas formativos se suma un proyecto de investigación, al que la empresa Elcogás dotará con 7.000 euros, en asuntos relacionados con la caracterización y posibles aplicaciones de los subproductos generados durante la generación eléctrica en centrales de Gasificación Integrada en Ciclo Combinado (GICC); así como el fomento de jornadas y seminarios de carácter técnico en materia energética y medioambiental. La primera de estas iniciativas se celebrará en el Campus de Ciudad Real.

Más iniciativas de colaboración

<p>La nueva cátedra contempla la creación de los premios UCLM-Elcogás, en los que se incluyen las modalidades de Trayectoria Investigadora, dirigido a investigadores de la Universidad regional y dotado con 10.000 euros; y Proyecto Fin de Carrera y Tesis Doctoral, con 2.000 y</p>	<p>3.000 euros, respectivamente. El acuerdo también dará continuidad a los proyectos de I+D+i Sphera y PSE-CO2, relacionados con la purificación del H2, y de los procesos de captura y almacenamiento de CO2, respectivamente. El rector subrayó que el acuerdo este con-</p>	<p>venio abre una nueva línea de colaboración "muy importante" en cuestiones de "interés estratégico" para la Universidad regional, como son la energía y la sostenibilidad medioambiental, dos de los temas estrellas elegidos por la institución para optar al Campus de Excelencia.</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

■ Mapa de ruidos de Cuenca

El grupo de Investigación y Desarrollo en Acústica (IDEA) de la Universidad regional elaborará un mapa estratégico de ruidos en Cuenca que servirá para controlar la contaminación acústica. Una de las particularidades del proyecto radica en que se trata del primero de estas características que se realiza en una ciudad de menos de cien mil habitantes, según explicó el responsable del grupo IDEA, Marcos David Fernández, quien presentó el estudio, junto al vicerrector del Campus de Cuenca y de Extensión Universitaria, José Ignacio Albentosa; y el alcalde de Cuenca, Francisco Javier Pulido.

El CESS analizará la realidad **sociosanitaria** de la región

El Centro de Estudios Sociosanitarios (CESS) de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) analizará la realidad de la atención sociosanitaria en la comunidad autónoma, en colaboración con la Oficina del Defensor del Pueblo (ODP). Esta iniciativa se encuadra en un proyecto de investigación dirigido por el máximo responsable del CESS, el profesor Vicente Martínez Vizcaíno, con una dotación de 24.000 euros y una vigencia de siete meses.

El trabajo resultante servirá como soporte de evidencia empírica a la Oficina del Defensor del Pueblo para elaborar un informe final que se contemplará en el Plan Sociosanitario de Castilla-La Mancha 2011-2020.

La colaboración entre la UCLM y la Oficina del Defensor del Pueblo de la región se establece en el acuerdo firmado por el titular de este último organismo, José Manuel Martínez Cenzano, y el vicerrector de Investigación, Francisco José Quiles.



El grupo de investigación Areté, de la UCLM, dirige la preparación mental de los deportistas para la competición

Una actitud deportiva

Búsqueda de la excelencia o la perfección. Esta podría ser la definición aproximada del concepto griego "areté", un término que también da nombre a un grupo de investigación de la Universidad de Castilla-La Mancha que se ocupa de preparar mentalmente a los deportistas para la competición. Desde la Facultad de Ciencias del Deporte, y bajo la dirección del catedrático Luis Miguel Ruiz Pérez, el grupo Areté desarrolla su trabajo en el Laboratorio de Competencia Motriz y Excelencia en el Deporte, estudiando el comportamiento motor en sus diferentes manifestaciones y en sus diversos niveles de expresión. Por este laboratorio de excelencia han pasado deportistas tan importantes como el baloncestista de la NBA José Manuel Calderón, el piragüista Héctor Cubelos o el nadador Héctor Monteagudo.

En la actualidad, sigue los consejos del profesor Ruiz Pérez el recientemente proclamado campeón de España en 200 estilos masculinos en la categoría de Síndrome de Down, Álvaro Domínguez Belmonte. También ha recurrido al grupo Areté el judoka Ángel Parra, bronce en el World Cup Suwon (Corea del Sur), entre otros.



La patinadora olímpica Sonia Lafuente, evaluada en la Facultad de **Ciencias del Deporte**

La patinadora olímpica Sonia Lafuente ha visitado la Unidad de Valoración y Diagnóstico del Alto Rendimiento Deportivo de la Facultad de Ciencias del Deporte de Toledo, donde el equipo dirigido por el profesor José Manuel

García le practicó una tensiomiografía de la musculatura inferior y de la espalda. Esta prueba permite evaluar las condiciones físicas de la deportista y proponer el entrenamiento más eficaz para optimizar su rendimiento en

competición. La evaluación de Sonia Lafuente se realizó al amparo del convenio que la Facultad de Ciencias del Deporte de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) mantiene con el Consejo Superior de Deportes (CSD),

publicaciones

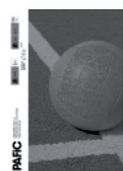
Liderazgo Guardiola



Leonor Gallardo y Juan Carlos Cubeiro
Esta interesante obra reflexiona sobre la figura del entrenador del F. C. Barcelona como modelo de liderazgo y gestión de equipos deportivos y muestra cómo aprovechar sus enseñanzas "en nuestras empresas y en nuestras vidas".

Leonor Gallardo y Juan Carlos Cubeiro

Guía para la promoción de la actividad física en chicas



Susana Mendizábal, Fernando S. Bañuelos y Mauro Sánchez

El libro de estos tres profesores de la Universidad de Castilla-La Mancha se basa en un estudio interuniversitario sobre estereotipos de género y actividad física realizado en un total de 50 centros escolares de las comunidades autónomas de Madrid y Castilla-La Mancha.

Susana Mendizábal, Fernando S. Bañuelos y Mauro Sánchez

Un encuentro muestra la difícil realidad de las enfermedades raras

Las enfermedades raras son aquellas que entrañan peligro de muerte o de invalidez crónica con una prevalencia baja, menor de cinco casos por cada diez mil habitantes. Aunque particularmente su incidencia es relativamente pequeña, de forma global constituyen un problema sanitario de primer orden sobre el que, sin embargo, falta información y debate. Para paliar este inconveniente, el Máster de Derecho Sanitario y Bioética de la UCLM, que dirige la profesora Marina Gascón, y la Fundación Española de Enfermos de Mastro-

citosis (FEM) han celebrado en la Escuela Universitaria de Magisterio de Albacete un encuentro multidisciplinar sobre este tipo de patologías en el que participaron una veintena de expertos. Según sus promotores, encabezados por Nuria Garrido, la jornada *Las Enfermedades Raras a Debate: Marco Político, Jurídico, Sanitario y Social* ha servido para aunar las voluntades políticas; la visión de los facultativos y gestores sanitarios, la de los profesionales del derecho y, sobre todo, la de los pacientes, los afectados y sus familiares.



Maratón de eficiencia energética

El alumno del instituto Don Bosco de Albacete Gabriel Murcia se alzó con el primer premio del Maratón de Eficiencia Energética Eléctrica, organizado por la Escuela Politécnica Universitaria de Almadén, con el patrocinio de la Agencia de Energía de Castilla-La Mancha.

El segundo y tercer premio del concurso, concebido para que los estudiantes aprendieran las distintas causas responsables de la pérdida de eficiencia en las instalaciones eléctricas, recayeron en Juan Antonio Serrano y Juan Javier Jimeno, respectivamente.

En la imagen, el alumno ganador posa con el director de la escuela, Luis Mansilla; el vicerrector de Infraestructuras y Relaciones con las Empresas, Juan José Hernández; y el delegado de Industria, Energía y Medio Ambiente, José Fuentes.

■ Agrónomos de Albacete y Bolonia

Unos 40 profesores de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos (ETSIA) de Albacete han participado en unas jornadas sobre adaptación de asignaturas al Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) con el objetivo de conocer algunas metodologías y técnicas específicas relacionadas con el aprendizaje cooperativo y la evaluación. El encuentro, organizado por el Grupo de Docencia de primer curso, ha sido impartido por el profesor de la Universitat Politècnica de Catalunya Miguel Valero García.

■ El papel del caballo en los toros

La Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola de Ciudad Real ha acogido las XVIII Jornadas Técnicas de la Asociación Nacional de Veterinarios Especialistas en Espectáculos Taurinos (AVET), dedicadas a analizar el papel del caballo en la tauromaquia. Veterinarios, profesionales de la tauromaquia y expertos procedentes de distintos puntos del país participaron en el encuentro desarrollado en colaboración con el Consejo y el Colegio de Veterinarios.



■ El Campus de Toledo descubre "Las joyas de La India"

Con motivo de la celebración del Día Internacional de la Mujer, la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales de Toledo celebró diferentes iniciativas en torno a la exaltación de la figura femenina. Además de una conferencia sobre mujer y religión, promovida por la Comisión Mujer y Ciencia, se desarrolló un coloquio sobre la situación socioeconómica y cultural de la mujer en La India. Asimismo, el campus fue sede de la muestra fotográfica *Las joyas de La India cara a cara*, con 30 imágenes realizadas en 2009 por el historiador del Arte torrijeño Julio César Toledo, así como una selección de poemas de Carmen Mendoza.



■ La violencia de género como desafío del estado de derecho

La Facultad de Ciencias Sociales de Cuenca ha celebrado el seminario *La violencia de género: un desafío para el estado de derecho*, un encuentro dirigido por las profesoras María Ángeles Zurilla y Yolanda Doig, con el objetivo de fomentar la educación en igualdad, la solidaridad y la tolerancia, e incidir en la prevención de la violencia de género.

■ Mujeres, universidad y sociedad

La vicerrectora del Campus de Ciudad Real y Cooperación Cultural, Mairena Martín, clausuró el curso *Mujeres, Universidad y Sociedad* que se ha celebrado en la Facultad de Letras para analizar la sociedad desde la perspectiva de género. Esta iniciativa estuvo dirigida por las profesoras Flavia Cartoni y Gracia Trujillo.

Igualdad efectiva

El Centro de Estudios Universitarios de Talavera de la Reina ha acogido una nueva edición de las tradicionales jornadas sobre la igualdad efectiva de género entre hombres y mujeres. Dirigido por las profesoras de Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social Juana María Serrano y Natividad Mendoza, el encuentro abordó, entre otros asuntos, los resultados de la aplicación de la Ley de Igualdad Efectiva entre Mujeres y Hombres (LOIEMH) y la importancia de la formación para conseguir la igualdad en el ámbito laboral.

El centro talaverano también fue sede de una jornada de estudio sobre la formación en igualdad, "decisiva", según la profesora Natividad Mendoza, para la igualdad efectiva entre hombres y mujeres en el ámbito de las relaciones laborales. En esta iniciativa participaron especialistas de las universidades de Castilla-La Mancha y de Alcalá de Henares.



Foto: DOZ

Vicente del Bosque habló de la **violencia en el fútbol**

El seleccionador español de fútbol, Vicente del Bosque, ha participado en una mesa redonda celebrada en el Campus de Cuenca en la que abordó la violencia en el fútbol. Este acto sirvió para

presentar el Patronato de la Fundación de Fútbol de Castilla-La Mancha, formado por la Universidad de Castilla-La Mancha, la propia Federación y la Mutualidad de Futbolistas Españoles y que

se constituyó a finales del pasado año. Del Bosque compartió sus impresiones sobre el fútbol en un debate en el que también participaron el exjugador Santi Denia y el árbitro Carlos López.

■ Soluciones para salir de la crisis

La Facultad de Ciencias Sociales de Cuenca ha celebrado un seminario sobre la recesión económica presentado con el significativo título de *La primera gran crisis del siglo XXI. ¿Saldremos de ésta?* Organizada por el área de Teoría Económica del centro, y dirigida por los profesores Eladio Febrero y Jorge Uxó, la actividad se estructuró en cuatro conferencias y una mesa redonda en la que participaron profesores de las universidades Complutense y Rey Juan Carlos de Madrid, así como de la castellano-manchega.

■ Gestión de las fundaciones

El presidente de la Federación de Baloncesto de Castilla-La Mancha, Ramón Granados García de Tomás, ofreció una clase magistral sobre la gestión de fundaciones en el Salón de Grados de la Facultad de Económicas de Albacete, repleto de estudiantes interesados en conocer la experiencia de este profesional en la gestión de entidades sin ánimo de lucro.

■ Los problemas de la negociación colectiva

Profesionales del Derecho del Trabajo, asesores sindicales y patronales, funcionarios y estudiantes de los últimos cursos de Relaciones Laborales y Derecho han participado en la jornada sobre la negociación colectiva que ha acogido la Escuela Universitaria de Magisterio de Albacete. El seminario, organizado por la Escuela Universitaria de Relaciones Laborales albaceteña, estuvo dirigido por el catedrático Joaquín Aparicio Tovar y el presidente de la Sala de lo Social de la Audiencia Nacional, Ricardo Bodas Martín.

■ Prácticas en la Cámara de Comercio y en la Corte de Arbitraje

El decano de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales de Toledo, Pedro José Carrasco Parrilla, y el presidente de la Cámara de Comercio e Industria, Fernando Jerez Alonso han firmado un acuerdo de colaboración que contempla la oferta de prácticas para universitarios en la institución cameral y en la Corte de Arbitraje y Mediación de Toledo.

La **participación**, clave para una vejez satisfactoria

La participación se convierte en herramienta imprescindible para conseguir desarrollar una vejez satisfactoria y con altas cotas de calidad de vida. Esta es la principal conclusión del proyecto de I+D+i *Entre mayores: mayores en la comunidad*, desarrollado por el Grupo de Investigación en Gerontología Social Educativa, en colaboración con la Junta de Comunidades. Los resultados de este análisis se han hecho públicos en el libro *Envejecer participando: una experiencia de investigación-acción*, escrito por los profesores del CEU de Talavera de la Reina Juan Lirio e Inmaculada Herranz y el profesor de la Universidad Complutense de Madrid David Alonso.

Tanto el proyecto de investigación, como el libro en el que se ha materializado, están basados en datos de ex alumnos de la Universidad de Mayores José Saramago, a quienes se convirtió en agentes de participación, para constatar, posteriormente, los beneficios de este tipo de actividades.

Reformas de la **Seguridad Social**

Más de un centenar de personas han participado en las jornadas *Las empresas y los trabajadores ante la Seguridad Social en las últimas reformas*, celebradas por iniciativa de la Escuela Universitaria de Relaciones Laborales de Albacete para abordar los cambios en el régimen general de la Seguridad Social.

El encuentro, dirigido por las profesoras María José Romero Rodenas, Encarna Tarancón y Nunzia Castelli, se hizo eco del debate social en torno a la reforma de la pensión de jubilación. No en vano, el profesor Joaquín Aparicio aprovechó la conferencia inaugural para instar a los poderes públicos y a los medios de comunicación a eludir "un debate pobre" y a profundizar en el conjunto de prestaciones que ofrece la Seguridad Social. Además del profesor Aparicio y de las directoras del encuentro, participaron como ponentes Luis Collado García, Francisco José Gualda Alcalá y Jesús Rentero Jover.

Pretende contribuir a una moratoria internacional de la pena capital

El profesor Arroyo presenta en Suiza la red académica contra la **pena de muerte**

El profesor de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) Luis Arroyo ha presentado en Ginebra (Suiza) la Red Académica Internacional Contra la Pena de Muerte, una organización que aglutina a 25 institutos de investigación de todo el mundo con el objetivo de lograr una moratoria internacional de la pena capital. Arroyo dirige el Instituto de Derecho Penal Europeo e Internacional de la UCLM, entidad impulsora de esta red. Durante su intervención, el profesor Arroyo destacó la importancia de la red académica para lograr una moratoria mundial de la pena capital y subrayó el trabajo que realiza su instituto para contribuir a este aplazamiento, que puede secundarse desde la página web www.academicsforabolition.net. En esta dirección de internet puede consultarse información en distintos soportes sobre la pena de muerte. Luis Arroyo explicó que la web se ha diseñado con dos objetivos prioritarios: ofrecer documentación de interés para los investigadores de todo el mundo, y poner dicho material a disposición

de la sociedad civil, de los activistas y de los líderes políticos, para hacer frente a las barreras que les impiden abolir la pena de muerte en sus respectivos países. “No queremos medidas legales que sean sólo aparentes”, dijo el académico español, para añadir que no basta con abolir la pena de muerte, sino que también es necesario acabar con las ejecuciones extrajudiciales. “Los estados tienen que dar ejemplo de civilización. Ésta es la vocación de la Red: ayudar a los políticos y a las ONG para reducir la violencia en el mundo”.

Por la abolición

Durante su conferencia, Luis Arroyo presentó el libro *Por la abolición de la pena de muerte*, que recoge los trabajos del coloquio de diciembre en Madrid.

El IV Congreso Mundial Contra la Pena de Muerte, en el que participan más de un millar de políticos, académicos, juristas y activistas de todo el mundo, fue inaugurado por el presidente del Gobierno español, José Luis Rodríguez Zapatero.

Europa como espacio de **oportunidades**

Más de 200 alumnos han participado en unas jornadas celebradas en la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de Ciudad Real con la intención de incidir en las posibilidades de la Unión Europea como horizonte de formación y de trabajo. El encuentro, presentado con el título de Nuevos retos de la UE. El futuro de los jóvenes españoles, es una iniciativa del centro universitario, en colaboración con la Asociación para el Fomento del Empleo de los Jóvenes de Castilla-La Mancha (Afemjo).

En su desarrollo, y a lo largo de dos días, responsables institucionales, académicos y agentes sociales, debatieron sobre el proceso de organización de la Unión Europea, expusieron las diferentes vías de formación y las oportunidades de trabajo que ofrece este espacio. Asimismo, los participantes profundizaron en las principales líneas políticas que han de abordarse en la integración europea, todo ello desde una perspectiva global.

El decano de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de la UCLM, Juan Ramón de Páramo, elogió la celebración de este tipo de iniciativas porque ayudan a los jóvenes a conocer su entorno más cercano.



Profesores y magistrados participaron en las XIV Jornadas de Derecho Constitucional, en el campus ciudadrealense

El derecho a la vida en la **Constitución**

El artículo 15 de la Constitución Española, que regula el derecho a la vida, ha constituido el objeto del análisis de profesores universitarios y magistrados con motivo de las Jornadas de Derecho Constitucional celebradas en el Campus de Ciudad Real. Este encuentro, que ha celebrado su décimo cuarta edición, sirvió para poner sobre la mesa temas de actualidad y no exentos de polémica en el entorno de la vida social y política de nuestro país, como el abor-

to o la eutanasia, que serán abordados desde un punto de vista jurídico.

Organizadas por el área de Derecho Constitucional de la UCLM y dirigidas por el profesor de este mismo campo Tomás Vidal, las jornadas fueron inauguradas por el vicerrector de Títulos de Grado y Máster, Miguel Ángel Collado, y en las mismas participaron, entre otros, los magistrados del Tribunal Supremo Pablo Lucas Murillo de la Cueva, Luis María Díez-Picazo, Eduardo Espín



Miguel Ángel Collado y Tomás Vidal, en la inauguración de las jornadas

-éste último, también profesor de la Universidad regional-, así como los profesores

Javier Díez Revorio, Fernando Rey Martínez y Miguel Ángel Alegre Martínez.

Savater "humanizaría" la educación



Fernando Savater considera necesaria una "humanización" de la actividad educativa, de forma que la escuela enseñe a los niños y a los jóvenes a "ser personas", por encima de las calificaciones. Así lo manifestó el escritor durante su participación en el ciclo *Temas de Educación*, que se celebra en Ciudad Real por iniciativa del Centro de Estudios de Castilla-La Mancha, el instituto Maestro Juan de Ávila y el Centro de Profesores José Castillejo.

Bellas Artes colabora en la actividad formativa de la Casa de la Moneda

La Facultad de Bellas Artes de la Universidad de Castilla-La Mancha participará en la planificación y el desarrollo de la actividad formativa de la Fábrica Nacional de Moneda y Timbre-Real Casa de la Moneda (FNMT-RCM). Concretamente, el centro del campus conquense participará en la comisión docente creada para reformar los planes de estudio de la Escuela de Grabado y Diseño Gráfico de la Fundación Casa de la Moneda.

La cooperación entre la UCLM y entidad dependiente del Ministerio de Economía implica también la implantación de un título de especialista avalado por la institución

académica para los alumnos que realicen estudios en la Escuela de la Fundación Real Casa de la Moneda (FRCM). Asimismo, los profesores de Bellas Artes de la UCLM participarán en otras iniciativas de formación desarrolladas por la Fundación Real Casa de la Moneda, como talleres, seminarios y jornadas específicas.

Todas estas actividades se contemplan en el acuerdo firmado en Madrid entre el vicerrector del Campus de Cuenca y Extensión Universitaria, José Ignacio Albentosa, y el presidente del Patronato de la Fundación Casa de la Moneda, Ángel Esteban Paúl.

La copia más antigua de España es la de Villarrubia de Santiago (Toledo)

La Escuela de Traductores desvela el secreto del Kitab al Tafri

La copia más antigua de España del Kitab al Tafri, el influyente tratado de jurisprudencia escrito en el siglo X por el iraquí Ibn al-Gallab, se encuentra en la localidad toledana de Villarrubia de Santiago. Así se desprende de un informe emitido por la Escuela de Traductores de Toledo, que desentraña uno de los secretos que encierra este importante manuscrito. Hallado casualmente un 15 de marzo de 1787 durante unas obras realizadas en la iglesia del municipio, el texto conserva un colofón

fechado exactamente 375 años antes, por lo que se ha convertido en la copia más antigua de las que existen en España. El informe codicológico elaborado por especialistas del centro de la Universidad de Castilla-La Mancha concluye que el manuscrito en lengua árabe hallado en Villarrubia contiene una obra "cuyo contenido es bien conocido, por lo que su valor reside en su estructura interna y en la fecha de copia, lo que puede ayudar a conocer la transmisión del jurídico en la Península Ibérica".

Jornadas de Estudios Clásicos

Profesores de Secundaria de Latín y Griego participaron en la Facultad de Letras de la Universidad de Castilla-La Mancha en las III Jornadas de Estudios Clásicos que organizó la delegación castellano-manchega de la Sociedad Española de Estudios Clásicos y dirigió el profesor Gregorio Carrasco. El tema de análisis elegido para esta edición fue el legado grecorromano en la región.

Los martes de Lorenzana

La festividad del Corpus Christi protagoniza la octava edición del ciclo de conferencias *Los Martes de Lorenzana*, que se celebra en el palacio homónimo de Toledo hasta el próximo 18 de mayo por iniciativa del Vicerrectorado del Campus y la Universidad de Mayores José Saramago.

Historia de la España Moderna

El Seminario de Historia Social de la Población (SEHISP) de Humanidades de Albacete está celebrando el seminario internacional *Perspectivas de Investigación en la España Moderna*. Dirigido por el profesor de la UCLM Francisco García González, el encuentro se ocupa de las formas de vida y los sistemas de trabajo en dicho período histórico.

Taller de Historia

La Facultad de Letras de Ciudad Real ha celebrado un taller de Historia para analizar algunos de los artículos científicos en los que trabajan investigadores del Departamento de Historia de la UCLM. La actividad estuvo dirigida por los profesores Juan Sisinio Pérez Garzón y Pedro Oliver Olmo.

Seminarios de Primavera

¿Quién lee a Virgilio? es el título del primer Seminario de Primavera de la Facultad de Humanidades de Toledo que dirige el profesor Ignacio García Pinilla. El ciclo incluye seis conferencias sobre la vida y obra del poeta latino y la presentación de la nueva edición de la *Eneida*, realizada por el CSIC, entre otras cuestiones de interés.

Ateos y creyentes

El Campus de Cuenca ha acogido el curso Ateos y creyentes: Argumentos a favor o en contra de la fe, coordinado por Xabier Pikaza y Vicente Haya con el objetivo de debatir sobre distintas cuestiones relacionadas con las creencias.

La nueva Oferta de Empleo Público pretende reducir la temporalidad

La UCLM incentiva la promoción y la estabilidad laboral

La UCLM ha realizado un notable esfuerzo por incentivar el desarrollo profesional y estabilizar su plantilla con una Oferta de Empleo Público (OEP) que también pretende reducir la temporalidad. Estas dos características, promoción y consolidación, definen la nueva OEP de la institución académica, aprobada por el Consejo de Gobierno, y que contempla un total de 116 plazas para la promoción interna; cuatro, para la funcionalización del personal laboral fijo; y 95 para acceso libre, donde se enmarca la consolidación del empleo temporal. La Gerencia de la UCLM considera que esta Oferta de Empleo Público servirá para seguir avanzando

en la calidad y en la eficacia de la respuesta del PAS a las exigencias de la comunidad universitaria y de la sociedad. En este sentido, la OEP se orienta al correcto dimensionamiento del volumen de efectivos, a mejorar la capacitación del personal aprovechando la especialización adquirida en el desempeño de los puestos de trabajo para dar una respuesta eficaz".

Esta reducción de la temporalidad planea sobre toda la OEP, un documento que avanza en la consolidación del PAS "y que resulta muy significativo teniendo en cuenta la actual coyuntura económica", según apunta la Gerencia.

Impulso a la promoción interna

La promoción interna constituye la piedra angular de la Oferta de Empleo Público de la Universidad de Castilla-La Mancha. No en vano, del total de 215 plazas ofertadas, 116 corresponden a este apartado, y 4 son de funcionalización, lo que redonda positivamente en la estabilidad del Personal de Administración y Servicios.

La oferta incluye dotación específica para 105 plazas en las escalas de Administración General y Administración Especial correspondiente a la promoción interna vertical.

El documento aprobado por el Consejo de Gobierno dota también seis plazas para promoción interna para facilitar la integración de las plazas de oficial de información, comunicación y registro en la Escala Auxiliar Administrativa o Administrativa; y cinco para promoción interna por el turno ordinario, en la Escala Auxiliar Administrativa, con la finalidad de facilitar la promoción en sentido vertical desde el grupo de titulación inferior al inmediato superior



La UCLM preside la mesa universitaria de gerentes

La Mesa de Gerentes de Universidades Españolas (MDG), cuya presidencia ostenta el rector de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM), Ernesto Martínez Ataz, se ha reunido en el campus de Toledo para abordar cuestiones relacionadas con la carrera profesional de Personal de Administración y Servicios

(PAS), entre otros asuntos. La Mesa de Gerentes es el órgano sectorial de la Conferencia de Rectores de Universidades Españolas (CRUE) integrado por los gerentes de todas las universidades públicas y privadas del país, que se encarga de las materias vinculadas con la gestión económica y financiera. En el en-

cuentro mantenido en Toledo, sus miembros incidieron en la aplicación en el ámbito universitario del concepto de carrera profesional de los funcionarios que define el Estatuto Básico del Empleado Público. Asimismo, los gerentes de las universidades españolas analizaron el Plan de Financiación Universitaria elaborado por la

Conferencia General de Política Universitaria, que contiene propuestas para promover la excelencia académica e incrementar el impacto social y económico de las universidades. Para finalizar, se presentaron las Jornadas de Gerencia, que se celebrarán en la Universidad de Murcia.



Jesús Fernando López Fidalgo, director de la Escuela de Ingenieros Industriales de Ciudad Real

“**Industriales** es una profesión de futuro por su versatilidad”

Jesús Fernando López Fidalgo es un hombre sosegado con quien resulta difícil imaginar una discusión acalorada. Quizá sea esa templanza la que le ayude a conciliar investigación y docencia con su labor como gestor del Plan Nacional de Matemáticas y director de la Escuela de Industriales de Ciudad Real; un centro que, asegura, forma a profesionales flexibles y bien preparados, lo que justifica un 100% de empleabilidad

Coincidiendo con el décimo aniversario de la primera promoción del centro, han lanzado una campaña de promoción titulada “Una profesión de futuro”. ¿Puede justificar este lema?

Elegimos esa frase porque resume las características fundamentales de un ingeniero industrial, un universitario muy versátil, preparado para resolver casi cualquier problema y, además, capacitado para innovar. Estas cualidades convierten al ingeniero industrial en un profesional muy valorado y demandado en distintos ámbitos, desde la organización industrial, hasta el diseño o la fabricación de componentes muy específicos.

Lo cierto es que estamos bastante satisfechos con la campaña de promoción de la escuela. Además de los recursos más tradicionales, como carteles, folletos o visitas a institutos, hemos optado por innovar e introducimos en los canales propios de

los jóvenes. Estamos en Facebook y en Tuenti, promovemos *blogs* que son muy seguidos por nuestros estudiantes, y hemos desarrollado otras iniciativas que también han encontrado una amplia respuesta, como el concurso *Qué puedes hacer con un clip*, que celebramos el pasado año. Curiosamente, los dos ganadores del certamen son ahora estudiantes nuestros.

Todas estas iniciativas han contribuido a incrementar la demanda de plazas en el centro. De hecho, el pasado año cubrimos todas las plazas en junio, algo reseñable sobre todo si consideramos que el quince por ciento de nuestros alumnos tiene una nota superior al nueve, y más de un treinta por ciento accedió con un ocho de media.

La tasa de empleabilidad de los ingenieros industriales es prácticamente del cien por cien. ¿A qué atribuye este éxito?

Además de la versatilidad a la que he aludido en la primera pregunta, hay otros factores que explican esas excelentes cifras de inserción laboral. En primer lugar, el buen nivel de los estudiantes que llegan a la titulación, producto de una selección natural que determinan las notas de acceso. En segundo, el alto nivel de exigencia de la propia carrera. Nuestros egresados finalizan sus estudios con una preparación excelente, lo que justifica que, en la actualidad, la demanda de ingenieros industriales es superior a la oferta que pueden producir las distintas escuelas y, más concretamente, la del Campus de Ciudad Real.

“Las mujeres tienen mucho que añadir a la profesión de ingeniero industrial”

¿Qué distingue la formación en Ingeniería Industrial en la Universidad de Castilla-La Mancha de la que se imparte en otras universidades?

La calidad de la docencia y la investigación. La Escuela de Industriales de Ciudad Real comenzó de cero hace quince años, lo que ha posibilitado el diseño de una titulación actual, ajustada a las demandas reales del tejido productivo, la organización industrial y la innovación. Es un centro de nueva planta, en el que se plantearon muy seriamente cuestiones como la selección del profesorado o la articulación de la investigación.

Gracias a esa labor inicial, contamos con magníficos profesores, muchos de ellos jóvenes, y algunos titulados por nuestra propia escuela. Uno de los rasgos fundamentales de este profesorado, además de su excelente formación, se encuentra en su dedicación a la Investigación, el Desarrollo y la Innovación (I+D+i), una cuestión que, personalmente, considero muy valiosa para la formación de los estudiantes. El cien por cien de nuestros profesores se mueven en la órbita de los últimos descubrimientos tecnológicos, conocen todos los avances científicos, están a la vanguardia de la Ingeniería Industrial y pueden aplicar todos estos conocimientos a sus clases.

Más mujeres

El pasado 8 de marzo se conmemoró el Día Internacional de la Mujer. ¿Cuál es el porcentaje de alumnas en la Escuela de Ingenieros Industriales de Ciudad Real, en lo que constituye una carrera tradicionalmente masculina?

Efectivamente, las ingenierías, y, en especial, la Ingeniería Industrial, han estado históricamente polariza-

das hacia el sexo masculino. Sin embargo, en los últimos años estamos apreciando un cambio de tendencia y en la actualidad tenemos aproximadamente un treinta por ciento de alumnas en la escuela, lo que quiere decir que estamos rompiendo las barreras tradicionales.

La presencia de mujeres entre el Personal Docente e Investigador de nuestra escuela aún no es tan notoria, pero creo que se trata de una cuestión meramente generacional que cambiará con los años. En cualquier caso, he de decir en este punto que las mujeres tienen mucho que añadir a la profesión de ingeniero industrial.

Una oportunidad

¿Qué supone para su centro el Espacio Europeo de Educación Superior (EEES)?

Un cambio radical. El EEES acaba con un modelo de ingenierías técnicas y superiores para implantar un nuevo sistema basado en grados de Ingeniería Industrial específicos y un máster más generalista, propio del ingeniero industrial. La adaptación a este nuevo panorama ha supuesto fricciones en distintos ámbitos porque, quizá, no se ha acometido tal y como habríamos deseado. No obstante, confío en que estos eventuales desencuentros vayan suavizándose

a corto plazo. Aún así, y a pesar de estas dificultades, creo que Bolonia ha introducido un elemento muy positivo, y es que nos ha obligado a reflexionar sobre nuestras metodologías docentes y a proponer nuevas vías para mejorar el aprendizaje.

Este análisis ha generado nuevas ilusiones en los profesores, que consideran que el Espacio Europeo de Educación Superior puede ser una buena oportunidad para avanzar. Considerando, eso sí, que supone el inicio de una nueva etapa, pero sólo el inicio, que tendremos que ir reajustando poco a poco hasta llegar al modelo adecuado.

Usted compatibiliza la Dirección de la escuela, la docencia y la investigación, con su responsabilidad como gestor del Plan Nacional de Matemáticas. ¿Qué le aporta esta labor?

Mi principal función como gestor consiste en organizar la evaluación de los proyectos nacionales de I+D+i en el ámbito de las Matemáticas, lo que me sitúa en un lugar privilegiado para observar el panorama investigador en este campo. A pesar del ingente trabajo, estoy muy satisfecho de que los responsables del Ministerio de Ciencia e Innovación pensaran en mí para esta responsabilidad, porque es un cometido muy enriquecedor.

Una amplia actividad investigadora

La versatilidad del ingeniero industrial se constata en la actividad investigadora de la escuela ciudadrealense, en la que trabajan una veintena de grupos. Integrados en su mayoría por profesores jóvenes, abarcan un amplio espectro de este campo, desde la investigación básica a la aplicada, tal y como se constata en la siguiente relación:

- Autolog: Grupo para la Automatización de la Identificación y el Seguimiento de Productos en Actividades de Fabricación y Logística Automática y Robótica
- Combustión y vehículos
- Diseño asistido por ordenador
- GSEE: Grupo Sistemas Energía Eléctrica
- IMAES: Ingeniería Química y Medioambiental
- Ingeniería Mecánica
- Instrumentalización y control
- Materiales y Estructuras
- OED: Diseño y análisis de experimentos
- Ondas no lineales y modelado

matemático interdisciplinar

- Optimización y Métodos Variacionales

- Organización industrial
- Plasma y fusión
- Tecnología Electrónica
- VISILAB: Grupo de Visión y Sistemas Inteligentes

Además, el centro tiene un notable peso específico en dos centros de investigación de la UCLM, el Instituto de Matemática Aplicada a la Ciencia y la Ingeniería (IMACI) y el Instituto de Investigaciones Energéticas y Aplicaciones Industriales (INEI). El primero opera en los ámbitos de la Matemática Aplicada, la Estadística e Investigación Operativa, la Expresión Gráfica en Ingeniería y Organización de Empresas; mientras que el segundo encuentra su campo de acción en la investigación básica y aplicada sobre cuestiones energéticas que contribuyan a la resolución del problema de la escasez o el agotamiento de los combustibles convencionales.

INVESTIGACIÓN

Expertos en caracterización molecular del azafrán se reúnen en el IDR

El Instituto de Desarrollo Regional (IDR) ha acogido la celebración del Segundo Taller Internacional sobre Caracterización Molecular del Azafrán, que se enmarca dentro de las actividades del proyecto CROCUS-BANK, cuyo objetivo es la salvaguarda de la biodiversidad de esta planta emblemática sometida a una fuerte erosión genética como consecuencia de su abandono en amplias zonas de cultivo.

Estudiar las características genéticas y agronómicas del azafrán es una de las tareas que aborda el Banco Mundial de Recursos Genéticos de Azafrán y Especies Afines (Crocus spp), creado como implementación del proyecto CROCUSBANK, que está coordinado por el catedrático de Genética de Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de Albacete José Antonio Fernández Pérez, y en el que participan 14 grupos de investigación de 9 países del mundo.

Una de las tareas en este banco mundial es la caracterización del material vegetal, es decir, el estudio de sus características genéticas y agronómicas de la colección. "Para ello se están desarrollando marcadores basados en análisis de DNA, que se aplican en la selección de cultivares mejorados para la producción de azafrán", señala el profesor Fernández.

Tras dos años de trabajo, el banco cuenta con 443 variedades locales y ecotipos de azafrán y especies silvestres emparentadas de 15 países.

El CREA colabora en la revisión de la planificación hidrológica regional

Una quincena de investigadores, dirigidos por el profesor Fernando Ortega, asesorarán a la Consejería de Ordenación del Territorio



Sánchez Pingarrón y Quiles, tras el acuerdo

El Centro Regional de Estudios del Agua (CREA) de la Universidad regional colaborará con la Junta de Comunidades en la planificación y la gestión de las cuencas hidrográficas de interés para Castilla-La Mancha. En este trabajo se implicarán activamente una quincena de investigadores dirigidos por el profesor Fernando Ortega, quienes, básicamente, asesorarán a la administración autonómica en la confección de los planes hidrológicos de las cuencas hidrográficas que afectan a la región.

El proyecto se detalla en un acuerdo suscrito entre el vicerrector de Investigación, Francisco José Quiles, y el consejero de Ordenación del Territorio y Vivienda, Julián Sánchez Pingarrón, y cuenta con un presupuesto de más de 357.000 euros, de los que casi 200.000 los aporta la administración regional. Parte de la labor de asesoramiento del grupo de trabajo de la UCLM, al que se sumará los equipos técnicos de la consejería,

consistirá en definir correctamente el ámbito territorial de las diferentes demarcaciones hidrográficas que afectan a Castilla-La Mancha, con especial interés en las del Júcar y Segura.

También se analizará el estado hidrológico que afecta al trasvase Tajo-Segura, atendiendo tanto a la situación de los embalses de cabecera como a la de la cuenca receptora del Segura, una información que, como señaló Sánchez Pingarrón, ayudará a mejorar la toma de decisiones.

Asimismo, los investigadores de la UCLM efectuarán estudios socioeconómicos del uso del agua en las cuencas del Tajo, el Guadiana, el Júcar y el Segura, incidiendo en la repercusión de los costes energéticos y en los nuevos escenarios agrarios y ambientales.

Investigadores europeos preparan proyectos en el área de la salud para el Programa Marco I+DT

Investigadores del Reino Unido, Francia, Portugal y España han participado en una jornada informativa celebrada en la Facultad de Medicina de Albacete para plantear propuestas conjuntas de investigación al VII Programa Marco de I+DT (2007-2013), el principal instrumento de la Unión Europea para financiar

proyectos de I+D+i. La celebración de dicho encuentro en el campus Albaceteño constituye una iniciativa promovida en el ámbito del proyecto Eliare, que pretende aumentar la participación de los grupos de investigación del suroeste europeo, con el objetivo de ir consolidando un mercado interior de la ciencia

y la tecnología en la UE que fomente la calidad científica. La Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM), a través de su Vicerrectorado de Investigación, participa como socio en el programa Eliare junto a investigadores de Francia, Portugal y España, coordinando el área de Salud, materia en la que los investigadores

podieron avanzar durante su reunión en la Facultad de Medicina. Allí les recibió su decano, José Martínez, quien estuvo acompañado por el profesor de la UCLM y coordinador del área de Salud del Proyecto Eliare, Joaquín Jordán, y el director académico del Vicerrectorado de Investigación, Fernando Cuartero.

Investigadores de la UCLM crearán un banco de semen de **venados de Cabañeros**

El proyecto del Grupo de Biología de la Reproducción está financiado por el Ministerio de Ciencia y la Mancomunidad en que se asienta el Parque Nacional y posibilitará la conservación del germoplasma de esta especie

INVESTIGACIÓN



El Parque Nacional de Cabañeros, en Ciudad Real, cuenta con excepcionales ejemplares de venados

El venado ibérico es una especie de gran valor medioambiental y de alto interés cinegético cuya supervivencia está amenazada por distintas circunstancias, como las enfermedades o la endogamia. Para combatir estos riesgos y contribuir a su conservación, un grupo de investigadores de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) crearán un banco de semen de ciervos autóctonos del Parque Nacional de Cabañeros (Ciudad Real), que cuenta con excepcionales ejemplares.

La creación del Banco de Semen de Venados Autóctonos en la Mancomunidad de Cabañeros responde a un proyecto del grupo de Biología de la Reproducción de la Universidad regional, liderado por el catedrático Julián Garde, con financiación del Ministerio de Ciencia y Tecnología y de la propia mancomunidad en la que se encuentra la reserva natural. Esta iniciativa de investigación, que se encuadra en el Plan Nacional de I+D, TRACE (Transmisión de Conocimiento a la Empresa), tendrá una duración de dos años y contará con un presupuesto de 109.000 euros.

La consecución de este proyecto supone un nuevo éxito para el grupo

que lidera Julián Garde y, por extensión, para la UCLM.

El propio profesor Garde explica que el banco de semen servirá para conservar el germoplasma de los animales de la zona frente a factores amenazantes, como enfermedades o el mestizaje con otras subespecies; para almacenar la información genética de individuos de diversas subpoblaciones, representativas de toda la subespecie, y, por último, para ex-

traer el germoplasma de machos de especial interés por la calidad de su trofeo.

El venado es una especie de gran valor ambiental y alto interés cinegético

El proyecto pretende simplificar el protocolo de congelación de espermatozoides de las muestras epididimarias de ciervo Ibérico, con el objeto de transferir al sector una metodología más sencilla y eficaz que la actual. De igual forma, persigue desarrollar nuevos métodos de conservación de dichas muestras espermáticas para su congelación, "como diluyentes químicamente definidos, evaluando las posibilidades de sustituir la yema de huevo", afirma el profesor Garde, quien añade que esta iniciativa de investigación también incrementará la eficacia de los diluyentes de criopreservación espermática mediante el empleo de nuevos antioxidantes.

La creación del banco de semen constituye la primera iniciativa desarrollada al amparo del convenio marco firmado en la primavera de 2009 entre la Universidad de Castilla-La Mancha y la Mancomunidad de Cabañeros y que constata la implicación de ambas instituciones en el desarrollo de la investigación científica y la innovación.

Referente internacional en Biología Reproductiva

El Grupo de Biología de la Reproducción de la Universidad de Castilla-La Mancha ha sido pionero en el desarrollo de estudios reproductivos en diferentes especies de animales silvestres en nuestro país. Este grupo desarrolla su actividad en el Instituto de Desarrollo Regional (IDR), y en el Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos (IREC), único centro

nacional de investigación dedicado íntegramente a los estudios básicos y aplicados relacionados con la biología de la caza. Los investigadores, bajo la dirección del profesor Julián Garde, trabajan desde 1993 en los distintos aspectos relacionados con la Biología Reproductiva del ciervo Ibérico (*Cervus elaphus hispanicus*), siendo ésta una de sus principales líneas de investiga-

ción. Hoy en día, el grupo sigue siendo pionero en el desarrollo y aplicación de estas tecnologías en España, además de un referente internacional en esta área de la ciencia, y de contar con diversos reconocimientos internacionales, entre los que destaca el haber publicado en dos ocasiones los resultados de sus trabajos en la prestigiosa revista internacional Science.

INVESTIGACIÓN



■ Dispositivo de respuesta remota

Los profesores de la Facultad de Medicina, Alberto Nájera, José Manuel Villalba, Juana Rozalén y Enrique Arribas, han participado en el Congreso Internacional sobre Tecnología, Educación y Desarrollo INTED 2010. Los profesores de la UCLM expusieron en este encuentro los resultados de un estudio preliminar en el que los alumnos de Bases Físicas de la Medicina de primer curso utilizaron dispositivos de respuesta remota en clase como instrumento de evaluación, con resultados "muy positivos".

■ Comunicar ciencia

El Campus de Albacete ha acogido una mesa redonda sobre la comunicación de la ciencia en la que participaron el director del Centro de Investigación en Encefalopatías, Juan José Badiola, el periodista y profesor en la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid, José Cervera, el profesor de la UCLM Jorge de las Heras, y la responsable de la Agencia de Prensa Científica de la UCLM, Isabel González, quien actuó de moderadora.



■ Manual de Química Forense

La profesora de Medicina Legal y Forense de la Universidad de Valencia Ana Castelló Ponce -en la imagen superior- ha presentado en la Facultad de Químicas de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) el libro *Manual de Química Forense*, una obra prologada por el catedrático de Química Analítica de la UCLM José Antonio Murillo, y que a través de un lenguaje sencillo aborda el trabajo de los químicos forenses. La autora impartió la conferencia *Química en la escena del crimen, ¿qué dice el forense?*, en la que abordó distintas cuestiones de interés relacionadas con esta actividad.

El profesor José Manuel Moreno dirige el proyecto, de carácter internacional

Estudian la influencia de los incendios forestales en el cambio climático

El catedrático de Ecología de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) José Manuel Moreno coordina un proyecto internacional que pretende profundizar en la incidencia del fuego en el cambio climático. El estudio se denomina *Incendios forestales bajo condiciones de cambio climático, social y económico en Europa, el Mediterráneo y otras zonas afectadas por los fuegos (FUME)*, y en el mismo participan una treintena de grupos procedentes de 17 países diferentes, bajo la dirección del profesor Moreno, responsable del Centro de Investigaciones del Fuego (CIFU).

El proyecto FUME, financiado por la Unión Europea por un período de 48 meses, estudiará las interacciones entre los cambios de uso del suelo, los cambios socioeconómicos y el cambio climático sobre los incendios forestales. Entre otros objetivos, los científicos estudiarán cómo interactuaron estos factores en el pasado

para favorecer los incendios forestales. Asimismo, tratarán de prever la evolución de estos factores en las próximas décadas para realizar una proyección sobre la incidencia futura de los incendios.

■ Cartografía de incendios

Los investigadores concederán especial atención a las condiciones climáticas extremas, como sequías y olas de calor, ya que los incendios podrán ser más devastadores con estos condicionantes. El proyecto FUME también contempla la realización de la cartografía de incendios más extensa de Europa, e identificará los factores que han determinado la ocurrencia de incendios.

También elaborarán mapas de riesgos y evaluarán la vulnerabilidad de la vegetación ante las nuevas condiciones. Asimismo, se investigarán las posibles amenazas a la regeneración de los ecosistemas en condiciones climáticas extremas, particularmente las sequías.

El Campus de Toledo acogió el encuentro científico

Cumbre de la Agencia Internacional de la Energía

Un total de veinticinco investigadores procedentes de catorce países han participado en el IX Encuentro Científico de la Agencia Internacional de la Energía (AIE), una iniciativa celebrada en el Campus de Toledo por iniciativa del Instituto de Investigación de Energías Renovables (IIER), junto a la Agencia de la Energía de Castilla-La Mancha.

En la cumbre participaron representantes de las mayores potencias a nivel mundial en el campo de la eólica, como Alemania, EEUU, España o los Países Nórdicos, así como países emergentes en esta energía como Reino Unido, Canadá o Japón.

Asimismo, también se contó con la participación de representantes de la Secretaría de la AIE y de la Asociación Europea de la Energía Eólica (EWEA).

En este encuentro España está representada por el IIER, a través de su director Emilio Gómez Lázaro, representante en el comité de España, y del investigador de la UCLM Antonio Viguera Rodríguez. Ambos desarrollan su actividad investigadora en la Sección de Energía Eólica y Sistemas Eléctricos, cuyo campo de trabajo principal es investigar la integración de grandes cantidades de energía eólica en el sistema eléctrico.

La UCLM aporta I+D+i al centro tecnológico europeo del **asfalto**

El centro, el segundo de estas características del mundo, se construirá en Ciudad Real

La Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) aportará el valor añadido en materia científica y tecnológica al futuro Centro Europeo Tecnológico del Asfalto en Castilla-La Mancha (EUCAT), el segundo de estas características en el mundo, que se instalará en el Campus de Ciudad Real y en la localidad de Valdepeñas. Promovido por la Asociación Española de Fabricantes de Mezclas Asfáltica (ASEFMA), la Universidad regional, la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha y los ayuntamientos de Ciudad Real y Valdepeñas, el EUCAT cuenta con una financiación inicial de veinte millones de euros y está previsto que inicie su actividad en el año 2010.

El centro se ocupará específicamente del desarrollo de pavimentos y firmes más seguros, ecológicos y fiables en las carreteras europeas. Ciudad Real acogerá la sede central y los laboratorios de investigación del centro, mientras que en Valdepeñas se construirá la pista de ensayos, que tendrá una longitud de tres kilómetros, la mayor de Europa, donde se experimentará con nuevos asfaltos que capturen los gases de emisión de los vehículos o que cambian de color según las condiciones meteorológicas, con el fin de preavisar a los conductores.

Está previsto que en el proyecto colaboren la Facultad de Químicas y las escuelas de Industriales y de Caminos, entre otros centros de la Universidad regional.

Colaboración institucional

El EUCAT se ha presentado en el Paraninfo del Rectorado de la UCLM, en Ciudad Real, en un acto en el que participaron, entre otros, el rector de la institución académica, Ernesto Martínez Ataz; el presidente de la Junta de Comunidades, José María Barreda; los alcaldes de Ciudad Real

y Valdepeñas, Rosa Romero y Jesús Martín, respectivamente, el director general de Investigación y Gestión del Plan Nacional de I+D+i del Ministerio de Ciencia e Innovación, José Manuel Fernández de Labastida; y el presidente de ASEFMA, Jorge Ortiz Ripoll. Éste último afirmó que el Centro Europeo Tecnológico del Asfalto es el "proyecto más ambicioso" de todos los que ha desarrollado la asociación a lo largo de su historia, y subrayó que tanto las empresas alemanas del sector, las más importantes, como los responsables del único centro similar que existe en el mundo, ubicado en Norteamérica, ya se han puesto de manifiesto su intención de emprender proyectos conjuntos.

Por su parte, el rector de la UCLM, expresó su satisfacción por un proyecto que sólo es factible gracias a la colaboración entre distintas administraciones e insistió en la contribución de la institución académica con el desarrollo científico y tecnológico y, por extensión, con el avance socioeconómico de la comunidad autónoma.

Más investigación en materia de **turismo**

La Universidad regional y la Junta de Comunidades han renovado la colaboración en materia de investigación turística que iniciaron en 2007 con un nuevo acuerdo que posibilitará el desarrollo del denominado Sistema de Investigación Turística de Castilla-La Mancha (SITdCLM) con una financiación de 236.911 euros. Esta herramienta, desarrollada por el grupo de investigación que dirige la profesora Águeda Esteban, permite crear modelos económicos de análisis del sector, realizar un diagnóstico de la actividad turística en la región y obtener información accesible, fiable, adecuada y útil para la planificación. Entre otras acciones, el Sistema de Investigación Turística ha amparado la realización de trabajos de investigación relacionados con el impacto de la promoción sobre la demanda turística, el *benchmarking* de información turística, o la satisfacción de la demanda y el grado de conocimiento de la marca turística de Castilla-La Mancha.

Para este nuevo periodo, el SITdCLM realizará análisis en torno a los hábitos de los turistas o la satisfacción de la demanda o la tipología del gasto turístico en Albacete, y seguirá publicando los boletines de Turismo de Castilla-La Mancha.



Se encuentra en la Escuela Politécnica de Cuenca

El Laboratorio de **Calidad en la Edificación** logra acreditación nacional

El Laboratorio de Calidad en la Edificación (LACAE) de la Escuela Politécnica de Cuenca ha obtenido el certificado de acreditación ENAC, que constata la competencia técnica de su actividad al más alto nivel en España.

El reconocimiento de la Entidad Nacional de Acreditación refuerza el trabajo que realiza el laboratorio y le convierte en un referente de indudable calidad para las orga-

nizaciones y empresas que deseen resolver sus problemas de determinación de características de estos materiales.

El Laboratorio de Calidad en la Edificación está dirigido por el profesor Miguel Ángel Ruiz y cuenta con un sistema de gestión y un equipo de técnicos que garantizan la fiabilidad de los resultados de los ensayos.

Entre otras acciones, el laboratorio conqunese

colabora con administraciones públicas y empresas privadas en la determinación de características técnicas de morteros, maderas, hormigones armados y sus componentes. Asimismo, colabora en trabajos de investigación sobre el comportamiento de los materiales y participa en distintas iniciativas docentes en el ámbito del Control de Calidad de los materiales.

ESTUDIANTES

■ **Semana Cultural en la Escuela Politécnica de Albacete**

Los alumnos de la Escuela Superior de Ingeniería Informática (ESII) y de la Escuela de Ingenieros Industriales (EII) de Albacete han celebrado la XIV edición de la Semana Cultural de la Escuela Politécnica con un programa que incluyó distintas iniciativas, entre ellas, una degustación de paella



-en la imagen superior-. Además, los estudiantes compitieron en torneos de ajedrez, mus, trivial y fútbol sala, y disfrutaron de videojuegos. También asistieron a conferencias sobre la teoría del caos, la creación de videojuegos, la ingeniería en las aulas o robótica para principiantes.

■ **Dos alumnos toledanos y uno albaceteño, en la final de la Olimpiada de Química**

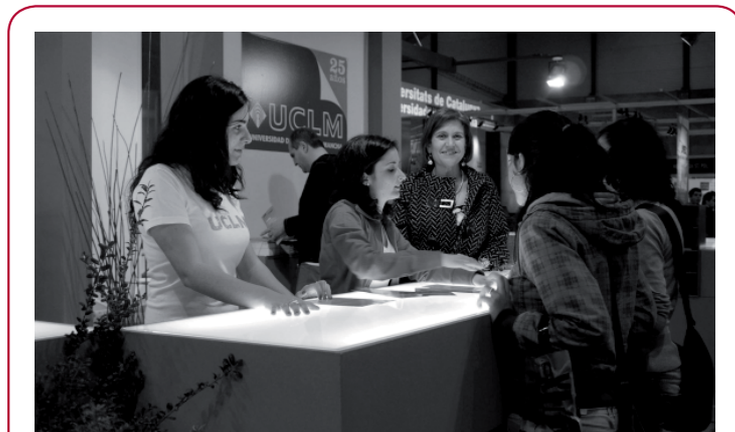
Dos alumnos toledanos y uno de Albacete representarán a la Universidad de Castilla-La Mancha en la próxima edición de la Olimpiada de Química, que tendrá lugar en Sevilla durante el mes de mayo. Concretamente, los estudiantes que se impusieron en la fase local del certamen fueron el albaceteño Luis Escobar González; el estudiante de Illescas (Toledo) Javier Fernández Rodríguez, y la alumna de la capital regional Nerea García Garrido. Estos jóvenes se proclamaron ganadores de la fase local de la Olimpiada, celebrada en el Campus de Ciudad Real, y en la que tomaron parte un total de 37 alumnos procedentes de una docena de institutos de la región. Los alumnos inscritos tuvieron que enfrentarse a un examen de cuarenta preguntas tipo test, cuyo temario se ajusta a los contenidos estudiados en Bachillerato, en una prueba coordinada por el catedrático de la UCLM Antonio Antiñolo.

Más sobre cultura emprendedora

Más de medio centenar de alumnos participan en una nueva jornada de motivación emprendedora en el Salón de Actos de la Agrupación Politécnica Superior con el objetivo de promover el espíritu emprendedor entre los universitarios. Dirigido por el catedrático de Organización de Empresas de la UCLM Juan José Jiménez, el encuentro se desarrolló de forma paralela al IV Curso de Generación de Ideas Innovadoras y Desarrollo de Proyectos Emprendedores, que se impartió el pasado mes de marzo en los todos campus de la UCLM.

En la inauguración de la jornada, el vicerrector del Campus de Albacete y Proyectos Emprendedores, Antonio Roncero, animó a los jóvenes a aventurarse en actividad empresarial, algo "estimulante" sobre todo en la actual coyuntura económica.

El seminario, organizado a través del programa de la Universidad regional UCLM Emprende, contó con la colaboración de SODICAMAN, el CEEI de Albacete y la Factoría de Emprendedores.



La UCLM participa en AULA 2010

La Universidad de Castilla-La Mancha ha participado en la última edición del Salón del Estudiante y la Oferta Educativa, AULA 2010, en Madrid, con una excelente acogida por parte de los alumnos preuniversitarios que

visitaron la feria. La vicerrectora de Estudiantes, Carmen López Balboa, asistió a la inauguración del espacio expositivo de la universidad regional, desde el que se informó a los numerosos visitantes de la oferta educativa de grado y

postgrado adaptada al Espacio Europeo de Educación Superior para el próximo curso, así como los servicios, los recursos y las instalaciones que la Universidad de Castilla-La Mancha pone a disposición de sus alumnos.

Información sobre salidas laborales

Una treintena de estudiantes de Ciencias Ambientales y de Químicas han participado en unas jornadas de orientación laboral promovidas por el Centro de Información y Promoción del Empleo (CIPE-OBEM). Estas sesiones, desarrolladas en colaboración con la FEDETO y el SEPECAM, sirvieron para dar a conocer los perfiles más demandados en el mercado de trabajo, las salidas profesionales de estas titulaciones y las herramientas para la búsqueda de empleo.

Paralelamente, alumnos de los últimos cursos y graduados de la Escuela de Ingenieros Industriales de Albacete pudieron conocer las salidas laborales de esta titulación en unas jornadas celebradas en la Agrupación Politécnica Superior, también por iniciativa del CIPE. Entre otras cuestiones, el programa incluyó experiencias en primera persona de antiguos alumnos de estos estudios que explicaron a sus compañeros la forma en la que han desarrollado su carrera profesional.

La norma, que habrá de pasar por el Consejo de Gobierno de la UCLM, aspira a promover la participación

Los delegados consensúan el reglamento de **representación**

El Consejo de Representantes de Estudiantes de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) ha consensuado el Reglamento de Representación Estudiantil, una norma que pretende promover la intervención de los alumnos en los asuntos de interés para su colectivo en el seno de la institución académica. El reglamento, que habrá de pasar por el Consejo de Gobierno de la UCLM para hacerse efectivo, aspira a “potenciar la representación estudiantil y poner de relieve la necesaria labor que los representantes desarrollan en todos los ámbitos de esta universidad”, según ha explicado el delegado de alumnos de la UCLM, Fausto Laserna.

El máximo representante de los estudiantes en la Universidad regional destacó, asimismo, que la propuesta del reglamento se aprobó con el consenso de todos los asistentes y con la intención de garantizar el funcionamiento “plenamente democrático” del Consejo de Representantes.

El proyecto de norma se desarrolló en el transcurso de unas jornadas celebradas en la Finca Galiana, en

Todos los campus acogerán jornadas informativas



En la imagen, los representantes estudiantiles, durante su encuentro en la Finca Galiana, en Ciudad Real

Ciudad Real, y en las que participaron el propio Laserna, la vicerrectora de Estudiantes, Carmen López Balboa; y los delegados de los campus de Albacete, Ciudad Real, Cuenca y Toledo. Tampoco faltaron a la cita el primer delegado de Estudiantes de la Universidad de Castilla-La Mancha, Luis Cabeza; y el primero del campus de Cuenca, José Antonio Montero, quienes recordaron a los actuales

delegados el origen y los objetivos iniciales de la representación estudiantil en la UCLM.

Además, durante el encuentro, los jóvenes participaron en ponencias y en actividades de dinamización grupal y de formación de grupos de trabajo. También promovieron la celebración de jornadas en cada uno de los campus para involucrar a los alumnos en las distintas iniciativas.

El Consejo de Representantes convoca un concurso de **anécdotas universitarias** y otro de diseño

El Consejo de Representantes de Estudiantes ha convocado sendos concursos de anécdotas universitarias y de diseño con el objetivo de incentivar la creatividad y la participación de los alumnos. El certamen de Anécdotas Universitarias premiará los acontecimientos originales o divertidos que hayan protagonizado los alumnos, quienes podrán participar grabando su anécdota en vídeo y subiéndola a la página web de Youtube hasta el 30 de abril. Posteriormente, habrán de enviar el enlace a este vídeo a **consejo.representantesestudiantes@uclm**. **es** El primer premio es una Wii con dos

juegos o un netbook; y el segundo, una PSP 3000 o una Nintendo DS XL. Respecto al Concurso de Diseño, su finalidad radica en difundir el funcionamiento y el catálogo de actividades del Consejo de Representantes. Según se establece en las bases, publicadas en la sección convocatorias de la UCLM o en la página web del Consejo de Representantes, los participantes habrán de realizar un diseño que exponga esta información de forma atractiva. El ganador recibirá un premio de 500 euros y verá su diseño distribuido en los sobres de matrícula de la UCLM.

Prevención de riesgos

Los profesores de la Universidad de Castilla-La Mancha Amparo Merino, José Javier Miranzo y Jesús Molineiro han dirigido la sexta edición del curso semi-presencial Fórmate en prevención, que se ha celebrado en el Campus de Cuenca durante el pasado mes de marzo. Este programa de formación ofrece a los alumnos la capacitación necesaria para el desempeño de las funciones de nivel básico para poner en marcha evaluaciones de riesgos y el desarrollo de la actividad preventiva dentro de la empresa. El curso se estructura en cinco módulos presenciales de una hora de duración cada uno que abordan asuntos relacionados con los conceptos básicos sobre seguridad y salud en el trabajo.

ESTUDIANTES

SOLIDARIDAD



Tres profesores de la UCLM Ilevan ayuda humanitaria a Etiopía

Los profesores de la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM) Asunción Ferri, Vicente Martínez y Fernando Salcedo participan en la iniciativa Biciaventura Solidaria, una carrera con un recorrido de casi 2.000 kilómetros a través de uno de los países más montañosos del planeta, para financiar un orfanato y generar microcréditos para el desarrollo de la apicultura y la ganadería en Etiopía. Los profesores castellano-manchegos se incorporaron a la séptima etapa de esta vuelta al mundo, que

salió de Adis Abeba el pasado 14 de marzo, junto con otros nueve hombres y mujeres procedentes de toda España. Biciaventura Solidaria, gracias a la aportación económica de los patrocinadores del proyecto, financiará la manutención y educación de los 1.500 niños del orfanato de Saint Mary y entregará microcréditos a familias para el desarrollo de la apicultura y ganadería en la localidad norteña de Wulkro, donde desarrolla su labor el misionero español Angel Olarán.

Cooperación al desarrollo desde la ingeniería

La Escuela de Caminos, Canales y Puertos de Ciudad Real ha acogido la segunda edición de las Jornadas de Cooperación al Desarrollo desde la Ingeniería, promovidas por la Universidad de Castilla-La Mancha, el propio centro universitario y la ONGD Ingeniería Sin Fronteras.

Presentado con el significativo título de *Por una tecnología para el desarrollo humano*, el encuentro se desarrolló en dos jornadas que arrancaron con la intervención del miembro de Ingenieros Sin Fronteras y doctor ingeniero informático Luis Rodríguez Benítez. A continuación, El profesor de la UCLM Cayetano J. Solana Ciprés habló sobre nuevas tecnologías en la cooperación al desarrollo, mientras que Germán Sánchez Emeterio y Alberto González Navarro expusieron sendas ponencias sobre el uso del agua en el sur.

En su segunda jornada, el encuentro incluyó casos prácticos de cooperación al desarrollo en la frontera entre México y EEUU y en Nicaragua, así como ponencias sobre biocombustibles y agricultura sostenible.

Ingeniería sin Fronteras-Asociación por el Desarrollo nació en el año 2003 y agrupa las delegaciones de Madrid, Extremadura, Canarias y Castilla-La Mancha. Esta organización promueve programas y proyectos de desarrollo en el Sur y acciones de sensibilización y educación para el desarrollo en los países del Norte.

Celebrado en la Facultad de Letras por iniciativa de la UCLM y SOLMAN

Casi 200 alumnos participaron en el Aula de Solidaridad

Casi doscientos estudiantes han participado en la décimo quinta edición del Aula de Solidaridad, el proyecto que desarrollan la Universidad de Castilla-La Mancha y la ONG Solidaridad Manchega con los Pueblos del Tercer Mundo (Solman) con el objetivo de estimular el compromiso social de los más jóvenes.

Celebrada en la Facultad de Letras del Campus de Ciudad Real, el Aula de Solidaridad se presentó con el lema *Si queremos, podemos* e incluyó dos mesas redondas sobre progra-

mas de participación para el desarrollo y experiencias de cooperación en Perú, El Salvador, Guatemala y Togo. El Aula de Solidaridad incluyó también la conferencia del profesor de la UCLM y cooperante Miguel Taboada, así como el concierto del grupo Astridnacho & Álex Irot, con ritmos africanos interpretados desde el soul, el jazz y el folk.

El Aula de Solidaridad se integra en la asignatura Universidad y compromiso social que imparte la profesora Alicia Díez de Baldeón.

Colaboración con los enfermos de Alzheimer

Alumnos de la Escuela Universitaria de Enfermería de Ciudad Real realizarán prácticas en el centro de respiro Alóis Alzheimer de la capital ciudadrealense en virtud del acuerdo suscrito entre la vicerrectora del Campus de Ciudad Real y Cooperación Cultural, Mairena Martín López, y la presidenta de la Asociación Provincial de Familiares de Enfermos de Alzheimer de Ciudad Real, Mar Garrido Almodóvar. Martín López se felicitó por un convenio que, a su juicio, contribuirá a mejorar la formación de los futuros profesionales de la Enfermería.

Propuestas culturales de Magisterio de Ciudad Real

La Escuela Universitaria de Magisterio de Ciudad Real está desarrollando numerosas propuestas culturales para alumnos, profesores y personal de administración y servicios (PAS), donde ocupan un lugar importante las exposiciones, la música, las conferencias y los concursos literarios. En lo que respecta al mes de abril, la programación cultural de la escuela ciudadrealense incluye la exposición *La escuela a través de la mirada histórica de los libros de texto*, entre los días 8 y 23, en el propio centro. El día 15, el profesor de Pedagogía de la UCLM Jesús Jarque García impartirá la charla *El trastorno de aprendizaje no verbal. Implicaciones educativas*, mientras que para el mes de mayo la Escuela ha programado iniciativas tan interesantes como el concierto de guitarra clásica que ofrecerán Paloma Bravo y Ángel Vázquez.

También durante este mes el centro acogerá dos nuevas exposiciones: *Coroplastia, exvotos y otras figuras. La cerámica y el modelado en el aula*, del profesor de la Universidad de Castilla-La Mancha Francisco Mengual; y la muestra fotográfica *Escuelas del mundo*, coordinada por el profesor Paco Zamora.

■ Homenaje y recuerdo en la distancia al cineasta Miguel Morayta

Carteles de gran formato de distintas obras cinematográficas pertenecientes a la época dorada del cine mexicano, fotografías de rodaje, de grupo y de actores, y material de promoción de películas, componen el grueso de la exposición Miguel Morayta y el cine del exilio: un español en México que ha podido verse en el Aula Cultural Universidad Abierta. El eje conductor de la muestra es el director de cine manchego, exiliado en México, Miguel Morayta. Con esta exposición, que viene complementada con la celebración de unas jornadas, la Universidad de Castilla-La Mancha pretende rescatar la figura y la obra de Morayta, a la vez que trazar una visión general del cine español en el exilio. La muestra ha estado comisariada por el profesor Julián Díaz y por Domingo Ruiz.

■ Conciertos de Clartet y la Spanish Brass Luur Metalls en Ciudad Real

El Paraninfo Luis Arroyo, en el Campus de Ciudad Real, ha recibido la visita de los Spanish Brass Luur Metalls, una de las más prestigiosas formaciones de viento metal de la actualidad que ofrecerá un concierto gratuito abierto a toda la sociedad de la capital manchega. La actuación se enmarcó dentro del ciclo *La música por dentro*, impulsado por el Departamento de la Expresión Musical Plástica Corporal de la Universidad regional, y ha sido promovido por conservatorio Marcos Redondo. Dentro de este mismo ciclo, pero esta vez en el Aula Cultural, la comunidad universitaria y el resto del público ciudadrealense tuvo la oportunidad de disfrutar el concierto de música del siglo XX interpretado por el cuarteto de clarinetes Clartet y dedicado a la obra de compositores como Clare Grundman, Paul Harvey, David Bennett, Robert R. Roden, Marc-Carles, Henri Tomasi, Evelio Alonso y Johan Favoreel.

■ Pedro Antonio González, en el Aula de Poesía de la Facultad de Letras

El poeta de Calzada de Calatrava (Ciudad Real) Pedro Antonio González compartió con profesores y alumnos una selección de sus versos en la Facultad de Letras de Ciudad Real, dentro del Aula de Poesía que organizan los profesores del Departamento de Filología Hispánica y Clásica Jesús Barraón y Asunción Castro, por el que ya han pasado poetas consagrados como Antonio Colinas o Dionisio Cañas. Licenciado en Filología Hispánica y profesor de Lengua y Literatura Española, Pedro Antonio González es autor de, entre otros, *Señales de ceniza*, con el que obtuvo el Premio Joaquín Benito de Lucas; *Pentagrama para escribir silencios*, accésit del Premio Adonáis; o *El desván sumergido*, Premio Villa de Madrid-Francisco de Quevedo.

CULTURA

Los profesores María Rubio y Jesús María Barraón recogen en un libro las claves de la obra del Premio Nacional de Poesía

La esencia poética de Corredor-Matheos

“El poema es una aventura que se escribe sola, que sabes cómo empieza, pero nunca cómo termina”. Son las palabras del escritor ciudadrealense, Premio Nacional de Poesía y Medalla de Oro de la Universidad de Castilla-La Mancha, José Corredor-Matheos, en el Aula Cultural Universidad Abierta del Campus de Ciudad Real, durante la presentación de la obra *Estudios sobre la poesía de José Corredor-Matheos*, que han coordinado los profesores de la Universidad regional

María Rubio y Jesús María Barraón.

La obra recoge un conjunto de trabajos de profesores, críticos literarios y poetas sobre la obra de Corredor-Matheos, a quien los coordinadores de la misma han definido como “una figura capital de la generación del 50”. Para el escritor, obras como éstas ayudan a uno mismo a entender si su trabajo es o no bueno, de calidad.

La presentación incluyó una lectura de poemas por el propio Corredor-Matheos.



Corredor-Matheos, flanqueado por los profesores Barraón y Rubio, en el Aula Cultural



Toledano por origen y vocación, Agustín García concluyó sus estudios de Económicas y Empresariales en la recién constituida Universidad de Castilla-La Mancha. Cinco lustros después, desempeña su labor como subdirector de la Unidad de Apoyo del Campus en el Palacio de Lorenzana, el mismo edificio donde asistió a clase. Desde este privilegiado rincón, ha constatado el progreso de la UCLM en todos los ámbitos

Agustín García Rodríguez, subdirector de la Unidad de Apoyo del Campus en Toledo

“La UCLM ofrece una buena formación a nuestros hijos”

Apunto de cumplir 25 años en la UCLM, ¿qué recuerdos conserva de los orígenes de la institución?

Efectivamente, en 1985 comencé a trabajar en el antiguo Colegio Universitario de Toledo, en una plantilla de administración y servicios formada por 30 personas. Una pequeña familia repartida en la actualidad por las distintas áreas de gestión del campus, excepto algunos a los que les ha ido llegando la edad de su jubilación laboral. A nivel personal, aquella época fue de grandes cambios, yo ya había iniciado mis estudios, por la tarde iba a clases y empezaba a trabajar por la mañana, estaba prácticamente todo el día en este edificio. Tras la integración del Colegio Universitario, en 1990, pasé a prestar mis servicios en la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales, aunque, para el personal nuestra total integración no culminó hasta 1996. En aquellos momentos decidí convertir ese trabajo en una profesión que ha ido evolucionando y creciendo a la par que lo ha hecho nuestra Universidad, hasta los casi 250 miembros del personal de administración y servicios del Campus de Toledo, incluido el personal asociado a proyectos de investigación.

“Es un privilegio trabajar en edificios del siglo XV”

¿Qué aspectos destacaría de la evolución de la UCLM en su primer cuarto de siglo?

En estos 25 años la UCLM ha sufrido grandes cambios en todos sus ámbitos. La inversión que se ha ido realizando en nuevas tecnologías y en infraestructuras ha permitido unas modernas instalaciones al servicio de la comunidad universitaria. Cambios que, junto con la participación del personal de administración y servicios en la mejora de los procedimientos de gestión, han contribuido a que prestemos un servicio de calidad, doblemente reconocido por la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR).

En ámbito académico también se han producido grandes transformaciones que han requerido cambios en los procesos de las distintas áreas de gestión del personal de administración y servicios.

¿Cuáles son sus competencias actuales en la Unidad de Apoyo al Campus?

Esta unidad se creó en la vigente Relación de Puestos de Trabajo del PAS de la UCLM para apoyar la gestión de las unidades y centros docentes del campus y actuar como centro de atención al usuario durante la

jornada de tarde, sobre los servicios administrativos de cualquier área de gestión de la UCLM. Para el pleno desempeño de su misión habrá que esperar a su evolución y a la dotación de su personal. Por mi parte, estoy dispuesto a trabajar de forma seria y profesional, al igual que siempre he procurado hacerlo.

Buen conocedor del Campus de Toledo, ¿qué destacaría de su entorno laboral?

La singularidad de este campus es sin duda el aspecto patrimonial. Es un verdadero privilegio desarrollar tu labor en espléndidos edificios del siglo XV, como San Pedro Mártir y Madre de Dios, en el Palacio de Lorenzana o en la Fábrica de Armas, que para mi gusto está quedando muy bien. Pero esta monumentalidad también se sufre. A veces, las instalaciones son poco prácticas o algo incómodas.

¿Cree que esta es una buena Universidad para los jóvenes castellano-manchegos?

Sí, de hecho mi hija estudia en el Campus de Toledo y mi hijo, que hace Gráfica Publicitaria, quién sabe si un día se matriculará en Bellas Artes. Creo que la Universidad de Castilla-La Mancha ofrece una buena formación a nuestros hijos.