

aulario Cero

PATROCINADO POR LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA AÑO: VIII NÚMERO: 275

COORDINA: MARÍA DEL MAR CARRILLO



Los alumnos de la UAL se 'movilizan'

CAMPUS. Estudiantes almerienses pasean por las instalaciones de la Universidad. / IDEAL

Más de 620 alumnos se han acogido al programa Sócrates/Erasmus en estos años
Casi 180 estudiantes de Almería viajarán este curso a otros países europeos

PÁG 3



Investigadora en la UAL

Jornadas y exposiciones en la Semana de la Ciencia 2003

Agricultura, mármol y turismo han sido el eje de las reflexiones

PÁGS. 4 Y 5

El Cine Club Universitario se une al XIV Festival de Jazz

Se han proyectado tres largometrajes relacionados con esta temática

PÁG 7

Avances en investigación sobre compost

PÁG 6

Demostración on line

PÁG 6



TEATRO

El Aula de Teatro de la UAL pone en marcha un taller de iniciación a la interpretación, del 7 al 29 de noviembre. Es gratuito y será impartido por Belén Soriano, miembro de La Secuela.

JORNADAS

Los días 13, 14 y 15 de noviembre tendrán lugar las III Jornadas de Educación Intercultural sobre 'Formación del Profesorado. Recursos para la enseñanza y el aprendizaje', en el Auditorio de la UAL.

AYUDAS

El Vicerrectorado de Estudiantes convoca las Ayudas al Estudio para el curso 2003/2004. Los alumnos que no poseen beca y deseen solicitar estas ayudas compensatorias podrán hacerlo hasta el 15 de diciembre próximo.

VOLUNTARIOS

Hasta el viernes día 14 de noviembre, tiene lugar en la Universidad de Almería un Simposio sobre 'Los Concorrados. Pasado y futuro', organizado por el Área de Derecho Eclesiástico del Estado de la Facultad de Derecho de la UAL.

LENGUAS

El Centro de Lenguas organiza cursos de español, inglés, francés, alemán, árabe, italiano, portugués y ruso. Los cursos tienen carácter anual, de octubre a junio, y están adaptados a las necesidades de cada estudiante.

TALLER

El 15 de noviembre el Aula Magna del Edificio C acogerá un taller sobre comunicación social y discapacidad, organizado por la UAL y la Asociación de la Prensa. Es gratuito y se desarrollará de 9.00 a 14.00 horas.

PREMIOS

El Vicerrectorado de Estudiantes convoca dos premios a la Difusión de Información para las asociaciones de estudiantes de la UAL y los universitarios a modo particular. El plazo está abierto hasta el 30 de noviembre.

CINE CLUB

El próximo 20 de noviembre, el Cine Club Universitario proyectará el largometraje 'Bowling for Columbine'. Será en el Teatro Cervantes, a las 20.00 y 22.30 horas. El precio es 2,50 euros.

SERVICIOS

El Servicio de Alojamiento de la Universidad de Almería permite a los estudiantes universitarios un ahorro en esfuerzo a la hora de buscar piso. La dirección web es <http://nevada.ual.es/Alojamiento.htm>.

CURSO

Del 10 al 14 de noviembre se celebra en la UAL un curso sobre 'Control climático en invernaderos. Mecanización, construcción y manejo agrónomo'. Está dirigido a Ingenieros Técnicos Agrícolas, Ingenieros Agrónomos y estudiantes de estas titulaciones.

BECA

El Ministerio de Educación, Cultura y Deporte convoca una beca de formación, documentación e innovación educativa. La información se puede obtener en: BOE 265, 5/11/02.

INTERIORES

PLURALES

MARÍA DEL MAR CARRILLO

Cada día escuchamos hablar de una sociedad actual más abierta y plural. Estudios, jornadas y congresos debaten sobre la interculturalidad y cómo abordarla. Todo el mundo parece estar de acuerdo en que la mezcla de culturas enriquece y es positiva a todos los efectos, a pesar de que cada día las noticias están llenas de sucesos relacionados con la inmigración de una u otra forma. Desgracias humanas a diario ante las que, tristemente, casi hemos llegado a insensibilizarnos. Es una de las caras del fenómeno, del mismo modo que los continuos brotes racistas en determinados núcleos o poblaciones. Lo que está claro es que mucho tienen que cambiar las cabezas para que la idea de interculturalidad germine en nuestra sociedad, para que la tolerancia sea una realidad y no un simple lema de escape. Las reflexiones sobre ello ayudan a concienciar y educar, aunque no bastan. Los esfuerzos en este sentido deben ser mucho mayores, las leyes deben facilitar la integración e, incluso, ir por delante del sentir popular. Los esfuerzos por entendernos deben venir desde todas las partes, el problema es que muy pocos están realmente dispuestos a realizar ese esfuerzo, a implicarse de verdad e intentar que la convivencia sea una realidad, si no presente, que llegue a serlo en un futuro no muy lejano.



ACTO. Un momento de la presentación de las becas, en el rectorado de la UAL. / Prensa UAL

Presentación de las Becas Leonardo

El director de Secretariado de Movilidad de Estudiantes de la UAL, Rafael Pulido, y la directora gerente de la Fundación Mediterránea de la UAL, Ana Belén Gea, presentaron esta mañana las Becas Leonardo del curso 2003/2004. El pasado curso se adscribieron a estas becas de movilidad europea 25 estudiantes y en este harán prácticas en países de la UE otros 25. Los interesados ya pueden inscribirse en la base de datos de la web www.ual.es/universidad/relint.

La revista que puso en marcha el Vicerrectorado de Relaciones Internacionales en el primer cuatrimestre del pasado curso cumplirá recientemente un año. La han visitado en torno a 4.000 personas, la mayoría estudiantes españoles, aunque también recibe visitas de jóvenes de otros países europeos y de EE UU.

Como novedad, la revista ha incorporado hace escasos meses un foro de debate, que cuenta con bastante aceptación, según explican desde el Gabinete de Relaciones Internacionales. Otra de las novedades que presenta la publicación es el Servicio de Alojamiento 'on line' para alumnos extranjeros. Este servicio facilita la búsqueda de vivienda a los estudiantes que visitan Almería dentro del programa de intercambio Sócrates-Erasmus.

La página puede visitarse en la dirección www.erasmusdigital.com



ESTUDIANTES. Alumnos pasean por el campus universitario La Cañada. / IDEAL

Más de 620 alumnos de la UAL han sido Erasmus en estos diez años

Este curso viajarán a otros países de la UE gracias a este programa unos 180 estudiantes almerienses

Más de 560 jóvenes europeos han cursado estudios en la Universidad de Almería a lo largo de su historia

Desde la creación de la Universidad de Almería, en el curso 1993/1994, han participado en el programa de movilidad Sócrates-Erasmus más de 620 alumnos de la UAL. El aumento de estudiantes que se adscriben año tras año al programa ha sido progresivo. Así, de los sólo 8 alumnos que cur-

saron estudios en otra universidad europea en 1993/1994, este curso las previsiones hacen que la cifra ronde los 180.

En cuanto a los alumnos extranjeros que han pasado por la Universidad de Almería en estos años, el número es algo menor. Más de 560 jóvenes euro-

peos de otros países eligieron Almería como destino para realizar su intercambio. Según las previsiones, este curso estudiarán en el Campus de La Cañada más de 120.

Por países, son los alemanes los que más se han decidido por el destino almeriense en estos años,

166 estudiantes en total. A éstos les siguen los italianos, 143, y los franceses, que casi alcanzan los cien jóvenes. Belgas, daneses, ingleses, holandeses y portugueses les siguen en número. Además, 3 alumnos procedentes de EE UU han optado por pasar unos meses estudiando en la Universidad de Almería.

En lo que se refiere a las titulaciones, los estudiantes que más han escogido Almería como destino pertenecen a la Licenciatura de Administración y Dirección de Empresas. En concreto, 164 alumnos extranjeros han cursado en la UAL esta carrera. Los alumnos de Filología Hispánica también han sido numerosos, 152 en total, a los que le siguen los 76 de Derecho y los 55 de Humanidades.

El aumento de estudiantes que han participado en el programa Erasmus, tanto españoles como extranjeros, ha sido progresivo. Un incremento significativo en estas cifras se produjo entre los cursos 200/2001 y 2001/2002, pues se paso de 58 españoles a 91 y de 48 extranjeros a 111. El pasado curso los jóvenes de la UAL que se marcharon fuera gracias a este programa de intercambio fueron 126 y los extranjeros que vinieron a la UAL 109.

Los destinos más solicitados por los alumnos de la UAL suelen ser Reino Unido e Italia. La selección de alumnos que se marcha de intercambio se realiza en función de su expediente académico, que cuenta dos tercios de la nota final. Todos los solicitantes deben realizar una prueba escrita y pueden optar por examinarse de inglés o bien del idioma correspondiente a su país de destino.

DATOS

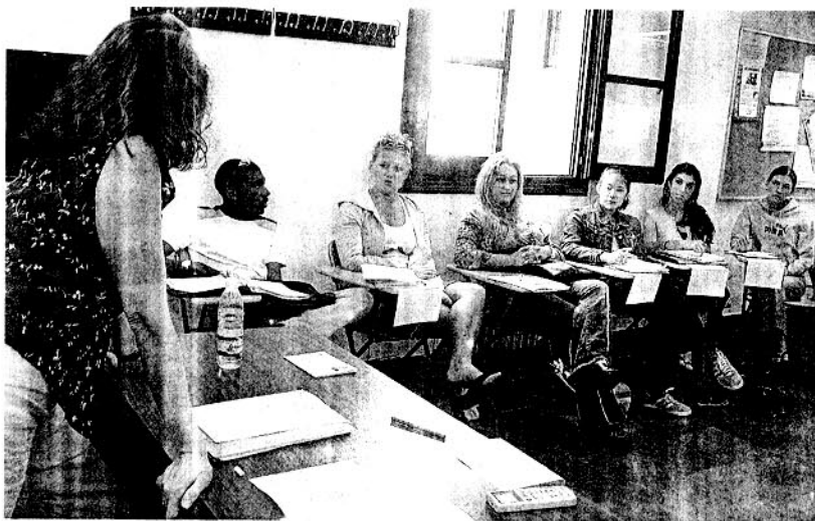
- ▶ **Total alumnos españoles:** 628.
- ▶ **Total alumnos extranjeros:** 565.
- ▶ **Curso 2003/2004:** En torno a 180 alumnos españoles y 125 alumnos extranjeros.
- ▶ **Países:** En estos diez años han visitado la UAL 166 alumnos alemanes, 143 italianos, 95 franceses, 22 belgas, 22 daneses y 22 de Reino Unido.
- ▶ **Titulaciones:** En total, 164 alumnos han venido a estudiar LADE, 152 Filología Hispánica, 76 Derecho y 55 Humanidades.

Reino Unido e Italia, los destinos más solicitados por los alumnos de la UAL

Las aportaciones económicas del programa Erasmus no son elevadas. Los alumnos reciben unos 150 euros al mes, aunque la cifra varía según cada caso. Estos intercambios están financiados por los Fondos de la Comisión Europea, una ayuda del Ministerio de Educación y Ciencia y otra de la Junta de Andalucía, pero ésta última se concede en función de las rentas de los alumnos. Además, la UAL hace una aportación con sus fondos propios y algunos ayuntamientos dan dinero a los estudiantes de la Universidad de Almería que están empadronados en su municipio.

Convocatoria

La última convocatoria del programa tuvo lugar entre enero y febrero pasado. En primer lugar se realiza una prueba de selección con un examen de idiomas y, una vez seleccionados, a los alumnos se les ofrece un curso de idiomas gratuito en el Centro de Lenguas. Tienen un periodo de formación de 30 horas y el objetivo de facilitar a los estudiantes unos mínimos conocimientos del idioma del país al se dirigen.



INTERCAMBIO. Alumnos extranjeros en la Universidad de Almería. / IDEAL

Agricultura, turismo y mármol han sido los tres grandes bloques de análisis abordados en estos días en la UAL

Una semana de debates en torno a la ciencia

Por segundo año consecutivo la Universidad de Almería celebra la Semana de la Ciencia. Las actividades en esta ocasión se han centrado en las tres jornadas de reflexión sobre los principales sectores productivos de la provincia: agricultura, mármol y turismo y una serie de exposiciones.

El día de la agricultura abrió el programa de la Semana, inaugurada por el rector de la UAL, Alfredo Martínez Almecija, el director de la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación, Eduardo Jesús Fernández Rodríguez, y el vicepresidente del Colegio de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Almería, Francisco López Ramón.

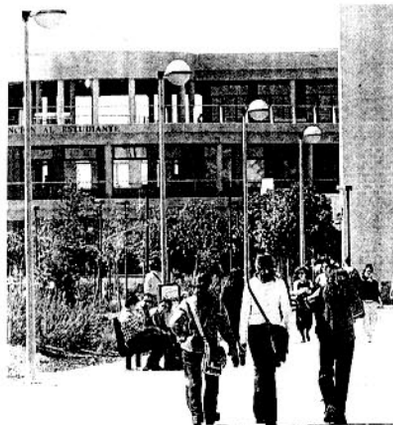
El rector de la UAL destacó en su intervención la concordancia de la temática de cada jornada con la realidad social almeriense y, en concreto, la especial coyuntura en que se enmarcó la jornada del lunes, «con problemas muy serios en la agricultura almeriense». Asimismo, ofreció el apoyo de la investigación de la UAL en el campo de las semillas —tema sobre el que versó la jornada—. «Actualmente, hay en la UAL más de 1.300 estudiantes relacionados con el sector agrícola», mencionó.

Por su parte, Francisco López Ramón argumentó la importancia de la temática de la jornada. Así, destacó que las semillas son el primer eslabón para que la producción satisfaga tanto las necesidades del consumidor como de la comercialización. Eduardo Jesús Fernández enfatizó el peso del sector en la provincia almeriense y la conveniencia de que la jornada sirva para plantarse qué papel debe jugar un centro público como la UAL en investigación de hortalizas.

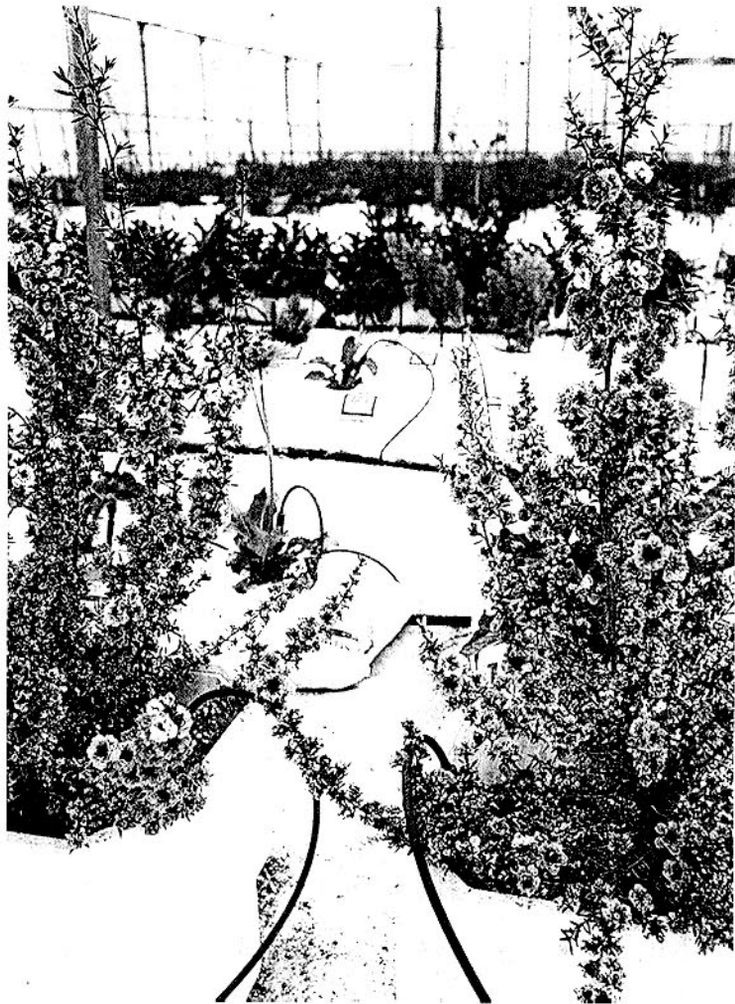
Turismo

El segundo de los debates propuestos enfrentó posturas acerca del turismo y la conservación del Parque Natural Cabo de Gata-Níjar. La reflexión responde a la polémica surgida por las declaraciones de José María Rossell en uno de los pasados cursos de verano de la UAL, en las que señalaba la sujeción y dejadez que, a su juicio, predominan en el Parque. De este modo, se establecieron dos mesas de debate: una que defendió que la explotación del P.N. Cabo de Gata-Níjar no es compatible con la conservación y otra en la que se argumentó lo contrario.

Ya en la inauguración de esta segunda jornada se entrevistaron



CAMPUS. Universidad de Almería. / IDEAL



INSTALACIONES. Invernaderos de la FIAPA. / PRENSA UAL



MESA. Participantes en una de las jornadas de la Semana de la Ciencia. / J. J. MULLOR

algunas de las posturas que más tarde se defenderían. El director del Parque, Ramón Huesa, habló del mismo como un activo turístico y un lugar de ocio de primera magnitud. «Medio Ambiente sí cree que una de las principales vías sea el desarrollo turístico del Parque, pero supeditada a otras», destacó Ramón Huesa.

El coordinador del debate, el

catedrático de Economía Financiera y Contabilidad Luis Fernández Revuelta Pérez, argumentó la elección del tema de análisis «aprovechando que en la Universidad es donde se deben difundir las ideas libremente».

Si en la primera mesa se apuntó la necesidad de llevar a cabo un desarrollo turístico del Parque conservacionista, no calga en

confundir empresarios con especuladores, en la segunda se destacó la necesidad de escuchar más a los habitantes del Parque y a sus empresarios. Juan Pardo, miembro de ASEMPARNA (Asociación de Empresarios del Parque), defendió una mayor y mejor protección del mismo, así como que los habitantes tengan una participación activa en la toma de deci-

siones en cuanto al Parque. «Los habitantes de Cabo de Gata son la primera especie a proteger». Asimismo, recordó las promesas que se hicieron hace quince años en cuanto al desarrollo económico de la zona que «no se han cumplido nada», dijo.

Según Juan Pardo, los empresarios del Parque Natural Cabo de Gata-Níjar defienden la mejo-

El día del mármol, hoy en el Centro Tecnológico de la Piedra

Hoy jueves 13 de noviembre tendrá lugar el 'Día del Mármol: El sector de la Piedra Natural y su Innovación'. La jornada será en el Centro Tecnológico Andaluz de la Piedra (Macael) y consistirá en una mesa de discusión en la que se debatirán los problemas y soluciones que tiene el sector en cuanto a acciones de investigación, desarrollo e innovación.

En la jornada participarán, por un lado, profesionales y empresarios del sector del mármol de la provincia de Almería, y por otro, investigadores de la Universidad. A lo largo del día se tratarán las problemáticas actuales del sector del mármol y sus posibilidades de resolución por medio de la investigación.

En la inauguración estarán presentes el director del Centro Tecnológico Andaluz de la Piedra, Valentín Tijeras García, el presidente de la Asociación Provincial de Empresarios del Mármol, Domingo García Fernández, el director de la OTRI, Eduardo Fernández, y la directora gerente de la Fundación Mediterránea de la UAL, Ana Belén Gea.

Los ponentes serán los profesores de la UAL Manuel Berenguel Soria, Manuel Torres Gil, Antonio Manuel Romerosa Nieves y el catedrático Manuel Sánchez Pérez. Entre los temas que se tratarán, se encuentran las Aplicaciones electrónicas en la industria del mármol, la Incorporación de las nuevas tecnologías al proceso industrial del sector del mármol, las Posibilidades de procesos químicos para la mejora de la calidad del mármol y las Estrategias de Marketing en el mármol de Macael.

La jornada comenzará a las 9.00 horas con el acto de inauguración. A las 9.30 horas tendrá lugar la primera ponencia. A las 13.00 horas se desarrollará un coloquio entre los participantes y tras éste, a las 13.30 horas, tendrá lugar la clausura, a la que seguirá el ofrecimiento de una copa de vino a los asistentes a la jornada.



EXPLICACIÓN. Laboratorio de la UAL durante una de las visitas guiadas organizadas esta semana. / PRENSA UAL

ra y conservación del mismo pero también consideran necesario que se potencien otros aspectos. Asimismo, se quejó de que «los empresarios no tienen voz ni voto en la dirección» y de que «hay un divorcio tremendo entre los habitantes de allí y las administraciones». «Hay que echarle ganas, mucho bolsillo y mucha imaginación», sentenció.

En este segundo debate también participó Josep Ros Santasusana, consultor especialista en Turismo. Josep Ros dijo desconocer las características específicas del Parque Natural Cabo de Gata-Níjar pero sí mencionó que existen problemas similares en otros espacios protegidos. «En ocasiones el turismo preserva. La propia población local degrada a veces por falta de conocimiento», señaló.

En cuando a los participantes

en el primer debate, éstos fueron, además el director del Parque, Antonio Fernández Compán, miembro del Grupo Ecologista Mediterráneo y periodista de La Voz de Almería, David Uclés Aguilera, de la Cámara de Comercio de Almería y profesor asociado del Departamento de Economía Aplicada de la UAL, y José Luis Martínez Vidal, presidente del consejo rector del PN Cabo de Gata-Níjar y catedrático de Química Analítica de la Universidad de Almería.

Interculturalidad

Desde hoy y hasta este sábado 15 de noviembre la Universidad de Almería acogerá las III Jornadas de Educación Intercultural, sobre 'Formación del Profesorado. Recursos para la enseñanza y el aprendizaje'. Coincidiendo con la Semana de la Ciencia, se celebran

un año más estas Jornadas cuyos objetivos son: Conocer las principales necesidades del profesorado para favorecer la educación intercultural; dar a conocer estrategias formativas del profesorado para favorecer la educación intercultural en los centros educativos; conocer y comprender cómo trabajar los valores interculturales en el currículum escolar; favorecer y valorar el intercambio de experiencias de enseñanza-aprendizaje en aulas multiculturales; analizar y establecer estrategias para el aprendizaje del español como medio de comunicación en escuelas multiculturales y analizar la práctica de la educación intercultural en las escuelas almerienses y otros contextos multiculturales.

Las ponencias tendrán lugar en el Auditorio de la UAL. A las 10.00 horas de el rector, Alfredo Martí-

nez Almécija inaugura el evento junto con el director general de Orientación Educativa y Solidaridad, el director general de Coordinación de Políticas Migratorias, el alcalde de Almería, el alcalde de El Ejido y el presidente de la Diputación Provincial.

Promotores

La Semana de la Ciencia 2003 ha sido organizada por la Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación de la UAL (OTRI), y patrocinada por el Ministerio de Ciencia y Tecnología, la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología. Además, ha colaborado en las actividades la Fundación Mediterránea de la Universidad de Almería, el Centro Tecnológico Andaluz de la Piedra y la Asociación Provincial de Empresarios del Mármol de Almería.

PROGRAMA

DÍA DE LA AGRICULTURA

Lunes 10 en el Auditorio

La jornada 'El día de la agricultura: Innovación en semillas hortícolas' abrió el lunes las actividades programadas para la Semana de la Ciencia. La investigación en colaboración directa entre compañías de semilla, centros públicos de investigación y sector productor se planteó una necesidad en la Horticultura protegida española.



Investigador en la UAL

DÍA DEL TURISMO

La conservación de Cabo de Gata

El desarrollo turístico del PN. Cabo de Gata-Níjar y su conservación fueron el tema de análisis del segundo día de la jornada. Expertos, empresarios y administraciones dieron sus puntos de vista sobre el polémico debate abierto tras los pasados cursos de verano. Las conclusiones fueron variadas y de gran interés para la sociedad almeriense.

FOTOGRAFÍAS

Exposición en la Sala Bioclimática

La Sala Bioclimática de la Universidad de Almería acogió hasta ayer miércoles la exposición 'Objetivo natural', de Miguel Hidalgo. Se trata de una colección fotográfica de la fauna y la flora de los parques naturales Cabo de Gata-Níjar y Sierra de Los Filabres. Se organizó una visita para los participantes y asistentes al 'Día del turismo'.

CARTELES

Muestra en la Biblioteca

Otra de las exposiciones programadas con motivo de la Semana de la Ciencia 2003 es la que puede visitarse en la Biblioteca Universitaria de la UAL. Se trata de una exposición de carteles de los más de 100 grupos de investigación que trabajan en la Universidad de Almería. En ella se refleja el trabajo investigador que se realiza en la UAL.



RESPONSABLE. José Joaquín Moreno Casco. /OTRI

Expertos crean compost líquido para fertirrigación

Trabajan en la biotransformación de residuos agrícolas

El grupo CVI 175 'Desarrollo de técnicas microbiológicas para mejora de suelos' lleva diez años trabajando en la biotransformación de residuos agrícolas en productos de interés para la agricultura. Sus investigaciones van encaminadas a lograr la producción de compost, una enmienda orgánica que sirve para incrementar la fertilidad del suelo.

Según explica el responsable del grupo, José Joaquín Moreno Casco, su equipo trabaja en dos aspectos concretos: la conversión de productos sólidos del compost en productos utilizables en fertirrigación -lo que se conoce como hidrocompost- y la bioremediación, la descontaminación de fitosanitarios en restos vegetales y la eliminación de fitopatógenos de estos restos. Los trabajos en esta segunda línea se quedan sólo en investigación, aunque sí hay empresas interesadas en ellos, según José Joaquín Moreno Casco.

El hidrocompost supone una alternativa a los fertilizantes de origen químico y se crea para facilitar el manejo de las técnicas de compostaje al transformar su estado de sólido a líquido. Además, con el nuevo hidrocompost se consigue el mismo o más rendimiento que utilizando otros fertilizantes líquidos que están comercializados.

Planta

Las investigaciones del grupo surgieron para dar respuesta a una necesidad proveniente del entorno socioeconómico almeriense. De este modo, estos investigadores fueron precursores de la construcción de una planta piloto de compostaje, realizada con fondos FEDER y privados.

La planta lleva funcionando desde 2000 y se sitúa en las inmediaciones del campus universitario. Asimismo, el grupo lidera la Red Española de Compostaje, que conforman 37 grupos de 28 cen-

DATOS

- ▶ **Grupo:** CVI 175 'Desarrollo de Técnicas Microbiológicas para la Mejora de Suelos Agrícolas'.
- ▶ **Responsable:** José Joaquín Moreno Casco, catedrático de microbiología.
- ▶ **Departamento:** Biología Aplicada.
- ▶ **Líneas de Investigación:** Valorización de Residuos Agrícolas. Bioremediación.
- ▶ **Hidrocompost:** Se trata del compostaje en estado líquido que facilita el uso de este método mediante la fertirrigación.

Estos investigadores lideran la Red Española de Compostaje

tros distintos y 200 investigadores.

El compostaje es una de las soluciones a la acumulación de residuos agrícolas, que dañan el medio ambiente. Se trata de una técnica que higieniza el residuo, de manera que los fitopatógenos que puedan existir en los restos vegetales desaparecen y los productos químicos que puedan llevar se degradan.

Los proyectos de CVI 175 'Desarrollo de Técnicas Microbiológicas para la Mejora de Suelos Agrícolas' se extienden más allá de las fronteras españolas. Así, mantienen colaboración con el Departamento de Agricultura de los EE UU (USDA).

Investigadores muestran el funcionamiento del dispositivo web 'Pléyade'

El grupo de investigación HUM 746 'Investigación Psicoeducativa y Psico pedagógica' realizó en la tarde de ayer una demostración práctica del funcionamiento del dispositivo web 'Pléyade'. Se trata de una plataforma virtual útil para los profesionales que trabajen dentro de una misma área de conocimiento o dentro de un equipo de trabajo. En definitiva, donde sea necesario el intercambio de información, actualización de conocimientos y otros aspectos, en tiempo real y salvando las distancias.

Según los creadores de Pléyade, un sitio web dinámico será aquél que, bien por su concepción como área de trabajo virtual, o bien por su necesidad de actualización constante, o quizá por tener que presentar distintos comportamientos en función de la interactividad de sus usuarios, permita a sus propietarios una explotación rentable y eficaz del mismo, cambiando su contenido o su aspecto a voluntad y según sus necesidades.

Pléyade 2002 ofrece recursos y posibilidades que van más allá de los que necesitaría un grupo de profesionales, de universitarios, de científicos o de equipos de empresa. Además, se adapta a cada necesidad concreta.

destacadas del dispositivo, el grupo de investigación que dirige el profesor Jesús de la Fuente cita el hecho de disponer de un espacio privado de trabajo on-line, así como de contar con un espacio público de divulgación actualizable por uno mismo. Además, no se necesita la intervención de ningún técnico informático por el mantenimiento de la información, lo que garantiza la actualización inmediata de la información cuando el propietario lo desee.

Pléyade facilita asimismo la intercomunicación instantánea entre los miembros de una sección del equipo o de todo él. También permite la publicación inmediata en la zona pública de su web de aquellos mensajes, anuncios, ofertas o campañas que interesen difundir con celeridad. El dispositivo permite además el acceso por niveles a distintas capas de privacidad de cada miembro, siendo el director mismo de la web quien dé esos permisos con sencillez, inmediatez y sin complicaciones.

Según los responsables de Pléyade, en el dispositivo funciona el mantenimiento privado y exclusivo de los datos personales y profesionales, lo que permite controlar la información profesional propia que se divulga.



POBLACIÓN. Un vecino trabaja en el campo en un municipio almeriense. /IDEAL

La UAL acoge el V Curso de Desarrollo Rural

La Universidad de Almería acoge desde hoy, jueves 13 de noviembre, el V Curso de Desarrollo Rural, organizado por el Departamento de Economía Aplicada. Entre los objetivos del curso están ofrecer una respuesta al desafío que los métodos de desarrollo rural plantean a la empresa y formar en las técnicas que la sociedad demanda en este campo.

El Cine Club incluye tres proyecciones con motivo del XIV Festival de Jazz

Las obras son 'Calle 54', de Fernando Trueba, 'La leyenda del pianista en el Océano', de Giuseppe Tornatore, y 'Kansas City', de Robert Altman

Con motivo del XIV Festival de Jazz de Almería 2003, el cine club universitario ha proyectado una serie de películas relacionadas con el mundo de la música y el Jazz. El pasado 5 de noviembre pudo verse en el Teatro Cervantes 'Calle 54', de Fernando Trueba; este martes se proyectó 'La leyenda del pianista en el Océano', de Giuseppe Tornatore, y ayer miércoles, 12 de noviembre, 'Kansas City', de Robert Altman.

'La leyenda del pianista en el Océano' data del año 1998, tiene nacionalidad norteamericana y una duración de 125 minutos. La historia se sitúa a las puertas del siglo XX, que genera grandes expectativas e ilusiones, y emigraciones masivas a Estados Unidos a bordo de los elegantes trasatlánticos. El Virginia, uno de estos barcos, es el marco en el que va a tener lugar esta maravillosa historia. Danny, un maquinista del Virginia se encuentra a un niño abandonado sobre un piano y decide adoptarlo, bautizándolo como Mil Novecientos.

El barco se convierte en su fortaleza y su hogar, y los pasajeros en sus ventanas al mundo. Tras la muerte de Danny, Mil Novecientos se ocupa de las bodegas hasta que casualmente, alguien de la tripulación descubre su innato talento con el piano.

A través de la música, este inusual personaje muestra al mundo lo que siente dentro de su reduci-



ESCENA. imagen de la película 'Calle 54'. / IDEAL

do mundo, que no se atreve a abandonar. Su música «llega a los oídos de Jelly Roll Morton (Clarence Williams), caracterizado más como un boxeador que como músico de jazz, quien lo desafía a duelo. El virtuosismo vence. La batalla es resuelta de modo tal que el pianista más veloz es el más aplaudido.

El filme obtuvo seis David de

Donatello, los prestigiosos premios del cine italiano. El músico Ennio Morricone ganó el Globo de Oro por la banda sonora de la película.

Datos

La película fue escrita y dirigida por Giuseppe Tornatore, y está basada en 'Novecento', de Alessandro Baricco.

FICHA TÉCNICA

- ▶ **Dirección:** Giuseppe Tornatore.
- ▶ **Fotografía:** Lajos Koltai
- ▶ **Música:** Ennio Morricone
- ▶ **Montaje:** Massimo Quaglia
- ▶ **Intérpretes:** Tim Roth (Novecento), Pruitt Taylor Vince (Max), Mélanie Thierry (Chica), Bill Nunn (Danny Goodman), Peter Vrugan (Propietario tienda de música).

La UAL celebra el simposio 'Los Concordatos. Pasado y futuro'

Desde ayer, 12 de noviembre, y hasta el viernes día 14 se celebrará en el Auditorio de la UAL el simposio 'Los Concordatos. Pasado y futuro', organizado por el Área de Derecho Eclesiástico del Estado de la Facultad de Derecho de la UAL.

La apertura del simposio tuvo lugar a las 10.30 horas y contó con la intervención del rector de la UAL, Alfredo Martínez Almécija. A las 11.00 horas, se celebró la primera ponencia, sobre 'Los concordatos españoles de 1753 y 1851 en el contexto histórico europeo', impartida por el profesor Franco E. Adami, catedrático de Derecho Eclesiástico de la Universidad de Ferrara. A las 12.30 horas, el profesor del CSIC José Andrés Gallego disertó sobre 'El Concordato en 1953 en la Historia Contemporánea de España'.

En la sesión de la tarde, a las 17.00 horas, el catedrático emérito de Derecho Procesal Canónico de la Universidad de Navarra Carmelo de Diego-Lora pronunció la ponencia 'La aplicación del Concordato de 1953'. Seguidamente, a las 18.00 horas, le tocó el turno al catedrático de Derecho Eclesiástico de la Universidad Complutense de Madrid Iván C. Ibán, que habló de 'Transición política y relaciones concordatarias en España'.

Hoy jueves, las ponencias tienen lugar en el Aula Magna de Humanidades. Comienzan a las 9.30 horas con 'La negociación de los Acuerdos concordatarios vigentes entre España y la Santa Sede', a cargo de Marcelino Oreja Aguirre, ex ministro de Asuntos Exteriores. A las 11.00 horas, Monseñor Justo Mullor, presidente de la Academia Eclesiástica de Roma, 'Los Concordatos y la actividad internacional de la Santa Sede'.

A las 12.30 horas, Joaquín Mantecón Sancho, profesor de la Universidad de Zaragoza y subdirector general de Asuntos Religiosos del Ministerio de Justicia, expondrá 'Acuerdos concordatarios y entidades de la Iglesia Católica en España'. A las 17.00 horas, tendrá lugar una mesa redonda con los temas 'La teoría concordataria desde el punto de vista del Derecho Canónico actual', 'Hacia una reconsideración de la naturaleza jurídica de los concordatos a la luz de los principios de solidaridad y subsidiariedad' y 'Acuerdos con países de tradición no concordataria'.

Mañana serán las intervenciones del profesor Rafael Navarro Valls, catedrático de Derecho Eclesiástico del Estado de la Universidad Complutense de Madrid y secretario general de la Real Academia de Jurisprudencia y Legislación, sobre 'Europa, cristianismo y derecho'. El simposio finalizará con la ponencia 'Iglesia católica y Estado laico', de Monseñor Adolfo González, obispo de Almería.

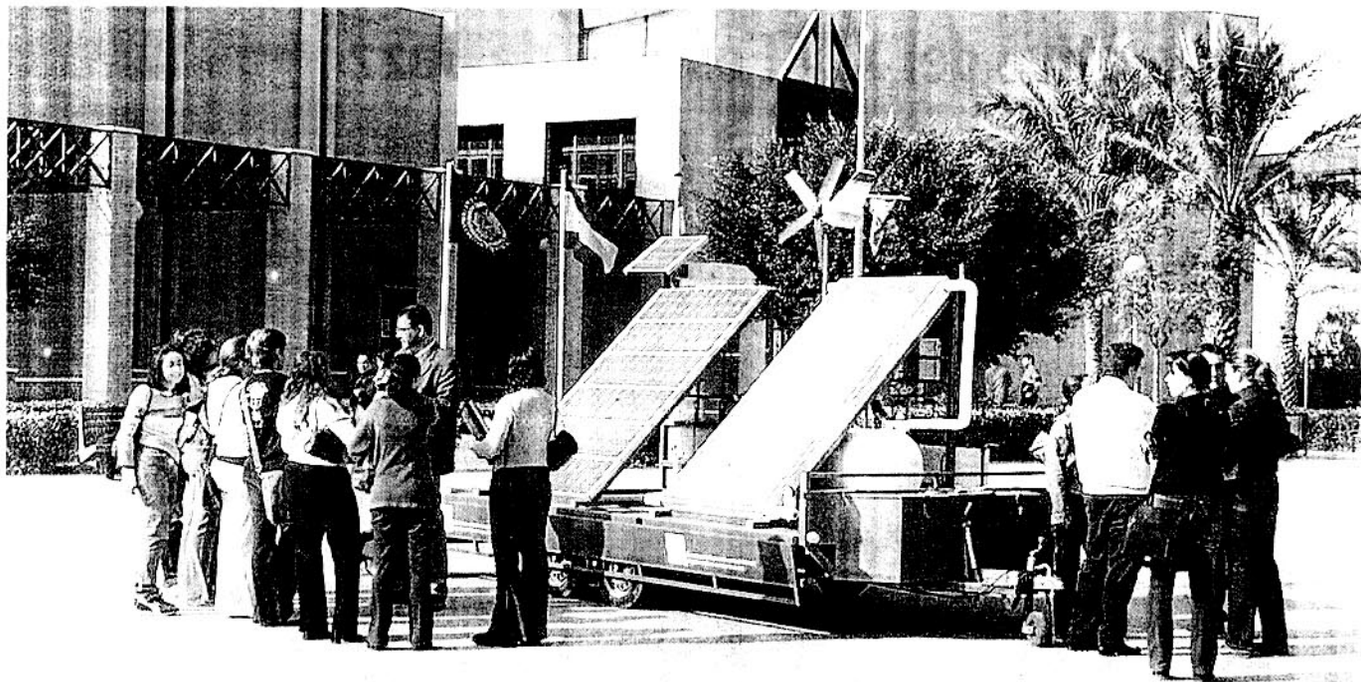


ESCENARIO. Aula Magna de la Facultad de Humanidades, donde se celebrará la conferencia de mañana. / P. UAL

Conferencias para todos sobre Recursos Humanos

Dentro del programa del Master en Dirección y Gestión en Recursos Humanos que imparte este año la UAL, se están exponiendo una serie de conferencias abiertas al público. La primera de ellas tuvo lugar ayer miércoles y versó sobre 'El análisis

de los riesgos psicosociales y su prevención desde la psicología positiva'. Mañana viernes tendrá lugar la Mesa Redonda 'La comunicación organizacional', a las 16.30 horas, en el Aula Magna del Edificio C de Humanidades.



DEMOSTRACIÓN. Paneles solares en el pasillo central del Campus. / PRENSA UAL

Energías renovables

Dentro de la Semana de la Ciencia, se han organizado algunas demostraciones a cargo de profesores e investigadores de la Universidad de Almería. Durante toda la mañana de ayer se mantuvo instalada en el pasillo central del Campus de La Cañada una estación eólica y solar con el objetivo de explicar a los jóvenes interesados el funcionamiento de las energías renovables.



EQUIPO. Jóvenes estudiantes visitan el laboratorio móvil del G.I. 'RECURSOS HÍDRICOS' / PRENSA UAL

Visitas

El grupo de investigación 'Recursos Hídricos y Geología Ambiental' cuenta con la más avanzada tecnología en investigación de recursos hídricos. El grupo posee un laboratorio móvil, un vehículo todoterreno con diversos sistemas incorporados que permiten registrar hasta 12 parámetros distintos en perforaciones, medir la temperatura del agua y la resistibilidad de la roca, entre otros aspectos.

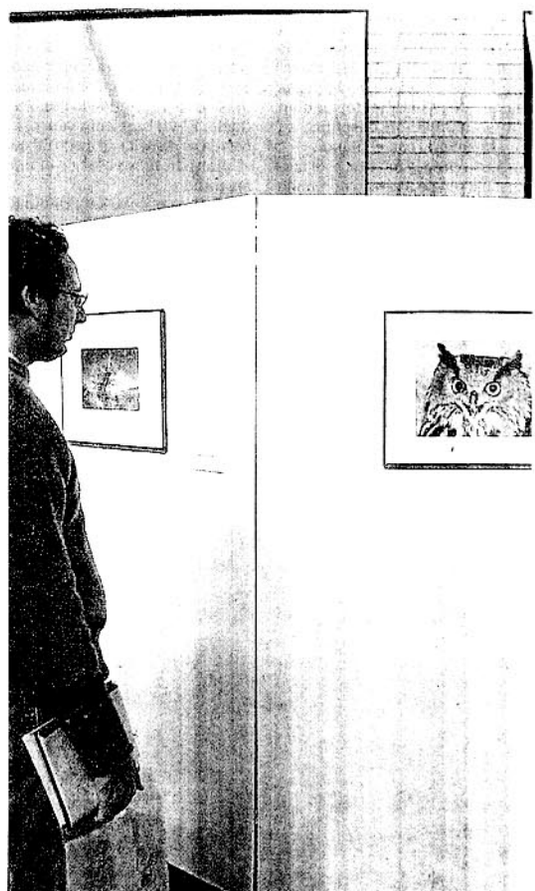


IMAGEN. Una de las fotografías de Miguel Hidalgo. / PRENSA UAL

Exposición

Diversas exposiciones han acompañado en estos días a las jornadas, demostraciones y conferencias organizadas con motivo de la Semana de la Ciencia 2003. Miguel Hidalgo expone una serie de instantáneas sobre el Parque Natural Cabo de Gata-Níjar en la Sala Bioclimática de la UAL.