



DE TODO UN POCO

Celebración de San Alberto Magno 2011

La Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales (FCCBA) desarrolló entre los días 10 y 18 de noviembre de 2011 las actividades organizadas con motivo de la festividad de su patrono San Alberto Magno, entre ellas las siguientes conferencias:

- “El bioquímico en la cocina.” Dr. Félix Goñi Urcelay, Catedrático de Bioquímica de la Universidad del País Vasco.
- “Los bosques en la cultura tradicional leonesa.” D. Emilio Gancedo Fernández, periodista y escritor.
- “Atapuerca, en la encrucijada de la prehistoria de Europa.” Dr. Iñigo Martínez Mendizábal, Profesor Titular de Paleontología de la Universidad de Alcalá de Henares.
- “Las matemáticas en la vida cotidiana.” Dr. José María Barja Pérez, Catedrático de Álgebra de la Universidad de La Coruña.
- “La química verde y la Biotecnología.” Dr. José Luis García López, Profesor de Investigación del CSIC.

También tuvo lugar una jornada de puertas abiertas el día 17 para visitar la exposición “Mamíferos de cerca” organizada por el servicio de colecciones zoológicas de la Universidad de León (CZULE).

Por último, el 18 de noviembre se celebró el Acto Académico de conmemoración de nuestro patrono, en el Aula Magna San Isidoro del Albeitar, durante el que se impusieron insignias a los Licenciados y alumnos de Máster que finalizaron sus estudios en el curso 2010-2011, y la beca de la Facultad a la 15^a Promoción de Licenciados en Ciencias Biológicas. En el mismo acto pudimos disfrutar de la conferencia “Un nuevo comienzo. Por fin, los pueblos dueños de sus destinos” a cargo del Dr. Federico Mayor Zaragoza, exDirector General de la UNESCO y Presidente de la Fundación para una Cultura de Paz. Por último, también se anunció la concesión del premio “Vitatene awards for academic excellence 2011” por parte de la empresa VITATENE al estudiante con mejor expediente de la Licenciatura en Biotecnología.

Congresos, reuniones y otras actividades

La Asociación de Biólogos (BIOMA) organizó, con la colaboración y patrocinio de la FCCBA, la Clínica San Francisco y el Colegio Oficial de Biólogos de Castilla y León (COBCYL), las **primeras Jornadas de Biología Forense**, que se desarrollaron en el Aula Magna de la FCCBA entre los días 21 y 23 de febrero de 2012. Su objetivo fue, entre otros, dar a conocer las aplicaciones de



diferentes disciplinas de la Biología, como la Antropología, la Entomología, la Genética y la Palinología, a la investigación forense y la resolución de casos. También hubo charlas sobre Medicina Forense y Derecho Penal relacionado, así como sobre la organización de la Policía Científica, todas ellas impartidas por profesionales de cada área. Los estudiantes participantes en estas Jornadas, que fueron muy numerosos, tuvieron opción a realizar alguno de los 3 talleres propuestos en el programa.

La FCCBA desarrolló por segundo año sus jornadas “**Y después ¿qué?**”, organizadas en colaboración con la Asociación de Biotecnólogos de León (ABLE) y la Fundación General de la Universidad de León y de la empresa (FGULEM). Se llevaron a cabo dos tipos de actividades: el taller monográfico “**Técnicas de búsqueda de empleo**” realizado el 23 de marzo, y las “**II Jornadas de orientación profesional**” celebradas los días 30 de marzo y 17 de abril. El objetivo fue incrementar la empleabilidad de nuestros estudiantes dándoles a conocer las diferentes salidas profesionales, proporcionándoles herramientas que aumenten sus habilidades en la búsqueda de empleo y fomentando su capacidad emprendedora. En las acciones participaron profesionales de recursos humanos y de organización y dirección de empresas, representantes de empresas de los sectores biotecnológico y medioambiental y egresados de la Facultad incorporados al mundo laboral.

Al igual que en años anteriores, la Universidad de León celebró el 18 de abril de 2012 la **Jornada de Puertas Abiertas**, orientada a mostrar a los estudiantes de enseñanza secundaria la oferta de títulos y los recursos personales y estructurales de que dispone para su futura formación. Nuestra Facultad participó en la Jornada a través de una conferencia a cargo de la Decana, la Dra. Blanca Razquin Peralta, sobre los títulos de Grado en Biología, Biotecnología y Ciencias Ambientales, de visitas guiadas a las instalaciones (laboratorios y aulas) de los edificios Central y Darwin, y de la organización por parte de la delegación de estudiantes de mesas informativas.

La FCCBA participó en la celebración del primer **Día Internacional de la Fascinación por las Plantas** el pasado 18 de mayo de 2012. El evento fue promovido por la European Plant Science Organization (EPSO) con el objetivo de sembrar en la mente colectiva de los ciudadanos la idea de que las plantas tienen una importancia crítica para la sociedad, el medio ambiente y la economía, tanto en nuestros días como en el futuro. La coordinación a nivel nacional fue llevada a cabo por el Dr. José Pío Beltrán, profesor de investigación del CSIC y miembro del comité de dirección de la EPSO. En la celebración de

este día participaron más de 580 instituciones de 39 países, 34 de ellas españolas. La FCCBA de la Universidad de León lo hizo a través de una bella exposición, 3 talleres interactivos, visitas botánicas al campus y una conferencia a cargo de los profesores Drs. Marta Eva García González y Antonio Encina García. El público en general, y nuestros estudiantes en particular, asistieron a las diversas actividades y pudieron hablar con los profesores y científicos de las plantas sobre los avances en investigación aplicada y biología de las plantas.



Foto: Exposición “Pinceladas florales”, con motivo de la celebración del “Día Internacional de la Fascinación por las plantas”. Fotografía de J. García del Canto.

Entre los días 31 de mayo y 2 de junio se desarrollaron en el Aula Magna de la FCCBA las **Jornadas de Biología Marina** organizadas por BIOMA con la colaboración de la FCCBA, la CZULE, el COBCYL y la Librería Universitaria. Los estudiantes inscritos pudieron asistir a una serie de conferencias sobre fauna y ecosistemas marinos y litorales, acuicultura y explotación de otros recursos que ofrecen el mar y sus costas para el hombre (moléculas bioactivas, recursos energéticos, etc.). Las conferencias corrieron a cargo de doctores, ingenieros y profesores de nuestra Universidad, otras Universidades y otras entidades. Cabe destacar la participación y colaboración en la organización del Dr. Antonio Laborda Navia.

Si tienes alguna sugerencia o quieres enviarnos tus artículos, tu proyecto de tesis o alguna fotografía para la portada, ponte en contacto con nosotros:

ambiociencias@unileon.es

La edición electrónica de la revista se puede consultar en:

<http://biologia.unileon.es/descargas.htm>



En contraportada: Instantánea tomada durante la visita botánica al Campus, celebrada en el I Día de Fascinación por las Plantas.