

NUESTRA FACULTAD

Este curso académico ha estado lleno de procesos de estabilización y promoción del profesorado de la Facultad de Ciencias, de elaboración de los Estatutos de la UNED y de procesos electorales como son el Claustro de la UNED y la Junta de la Facultad de Ciencias, todo ello debido a la implantación de la LOU. Como consecuencia inmediata, nuestros profesores han tenido que sumar a sus habituales dedicaciones a la docencia y a la investigación, un tiempo considerable al desarrollo de los procesos antes mencionados, lo cual ha hecho más difícil la elaboración de la revista. No obstante, en esta sección pueden verse las actividades que se han desarrollado en el marco de la Facultad.

Entre las novedades más importantes que atañen a nuestra Facultad cabe destacar, en primer lugar, que los Departamentos de *Informática y Automática e Inteligencia Artificial* han pasado a formar parte de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de la UNED, y, en segundo lugar, que ha sido homologado el Plan de Estudios de Ciencias Medioambientales, que entrará en vigor próximamente como una cuarta licenciatura asociada a la Facultad de Ciencias.

Por otra parte, la puesta en marcha de los nuevos Planes de Estudio de las Licenciaturas en Física, Matemáticas y Química ha sido aplazada hasta que se desarrollen los planes de convergencia europea, cuyas directrices se marcaron en Bolonia (Italia), y han sido asumidas por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte de nuestro país. Esto exige una reorganización de los Planes de Estudio, tanto en contenidos como en su distribución temporal (todas las licenciaturas deben impartirse en cuatro cursos académicos). A lo largo del curso 2003/04 nuestra Facultad tiene la responsabilidad de proceder a esta reorganización.

En las *Noticias del Decanato* se da cuenta, entre otras cosas, del acto académico con motivo de la festividad de San Alberto Magno, del homenaje póstumo al Prof. Antonio Bernalte, y de los homenajes por la jubilación

de algunas compañeras: Carmen Aguado, Secretaria del Decano, y Sacramento Gesteira, Administradora de la Facultad. Aprovechamos la ocasión para dar la bienvenida a Carmen Rodil y Alfonso del Triunfo, sucesores provisionales en el puesto de las compañeras jubiladas.

En la *Información de los Departamentos*, el de Matemáticas Fundamentales escribe un emotivo adiós al compañero Jesús Fernández Novoa, fallecido recientemente tras una larga enfermedad.

Incluimos, como ya es habitual, los *Resúmenes de Tesis Doctorales* leídas durante el último curso. En el momento de cerrar este número acaba de ser defendida una tesis que tiene para nosotros un especial significado, tanto por su contenido como por su autora. Aunque en el próximo número incluiremos un resumen de la misma, no hemos querido dejar pasar esta ocasión para señalar el excepcional papel que cumple la UNED facilitando el acceso a los niveles superiores de educación, en este caso, el Doctorado en Ciencias Químicas, a personas que por sus especiales características no pueden acudir a las aulas. Tanto su autora, Elena Soriano Santamaría, como la Directora de la Tesis, la Dra. Paloma Ballesteros, merecen nuestra más sincera felicitación y el respeto y apoyo de la comunidad universitaria para seguir adelante.

En el apartado de *Doctores Honoris Causa* contamos con dos nuevos miembros en nuestro Claustro de Profesores propuestos por nuestra Facultad: el Dr. Daniel Rosner y la Dra. Marye Anne Fox. A ambos les damos la más calurosa bienvenida. Desgraciadamente, otro de nuestros Doctores Honoris Causa nos ha abandonado, el Dr. Manuel Lora Tamayo. Una semblanza de todos ellos puede leerse en estas páginas.

Y, por último, incluimos un breve resumen de los *Congresos, Seminarios y Reuniones científicas* organizados por los departamentos de nuestra Facultad, así como los *Premios y distinciones* otorgados a miembros de nuestra comunidad.

NOTICIAS DEL DECANATO

Acto académico de la Facultad de Ciencias en honor a su patrón San Alberto Magno

Al igual que en años precedentes, el pasado 14 de noviembre de 2002 con motivo de la festividad de San Alberto Magno, se celebró en el salón de grados de la Facultad de Ciencias un acto de reencuentro global de nuestra Facultad. Al comienzo del acto el Sr. Decano saludó a los

presentes congratulándose de la continuidad de éste en los últimos años. A continuación invitó al Profesor Antonio Jerez Méndez a impartir la conferencia titulada: "*El carbón: ¿un material noble o innoble?*".

Acto seguido, se hizo público el fallo del jurado del "*II Concurso de*



Antonio Jerez.