



Foto de familia del equipo rectoral con los nuevos gestores y profesores que tomaron posesión ayer de sus puestos. :: ALMEIDA

Ciencias estrena decano y Publicaciones, Asuntos Sociales, Comedores y Formación cuentan con nuevos directores

Ruipérez detallará hoy su ambicioso plan de excelencia docente e investigadora al Claustro

puesta en marcha de un ambicioso plan de excelencia para impulsar la docencia y la investigación, cuyos contenidos serán detallados hoy por el rector en la sesión del Claustro.

Nuevos gestores

La toma de posesión de ayer incluyó a José Miguel Mateos Roco, que accedió a su nuevo puesto como decano de Ciencias. La lista se completa con Arturo Rafael Farfán como director de la Escuela Politécnica de Ávila; y los directores de los departamentos de Administración y Economía de la Empresa (María Belén Lozano), Historia Medieval, Moderna y Contemporánea (José Luis de las Heras), Informática y Automática (Pastora Isabel Vega), Literatura Española e Hispanoamericana (M^a Ángeles Pérez López), Matemática Aplicada (Ángel María Martín), Matemáticas (Esteban Gómez González) y Obstetricia, Ginecología y Pediatría (Ángel José García Sánchez).

También tomaron posesión los directores de los institutos de Física Fundamental y Matemáticas (Francisco Fernández González), Hispano Lusitano de Investigaciones Agrarias (José Sánchez Sánchez), y Multidisciplinar de Empresa (Julio Pindado) así como del Servicio de Asuntos Sociales (José Antonio Fuertes), Colegios Mayores, Residencias y Comedores (Francisco Javier Melgosa), Formación Permanente (Juan Luis García Alonso) y Publicaciones (Eduardo Azofra Agustín).

Los recortes mermaron las arcas de las universidades con 32 millones menos

El rector cifra en 250 docentes la sangría de la plantilla del profesorado de la Usal durante los tres últimos años, de los que 150 son funcionarios

:: RICARDO RÁBADE / WORD

SALAMANCA. La severa política de recortes ha azotado con virulencia a las universidades españolas y ha supuesto una mastodóntica reducción de 32 millones de euros en sus recursos presupuestarios a lo largo de los últimos cuatro años, según desveló ayer el rector Daniel Hernán-

dez Ruipérez durante la concurrida toma de posesión de nuevos gestores académicos, catedráticos y profesores titulares, celebrada en el Aula Salinas de las Escuelas Mayores. Ruipérez aprovechó la toma de posesión de los dos nuevos catedráticos (Francisco Javier Villarroel y M^a Purificación Corchete) y los nuevos profesores titulares (José Manuel Sánchez, Francisco Bautista Pérez y Juan Carlos Lozano), para reiterar, una vez más, su tromba de críticas contra el deterioro que sufre el encogido sistema universitario español por culpa de los denostados recortes.

En el caso específico de la Usal, las cifras que desglosó el rector pusie-

ron en evidencia la delicada encrucijada a la que se enfrenta la ocho veces centenaria institución académica. En concreto, durante los últimos tres años la Usal ha visto seriamente mermada su plantilla docente con la pérdida de 250 profesores, de los que 150 son funcionarios. Y todo por una severa tasa de reposición que el Gobierno no piensa modificar ni un ápice en la presente anualidad.

Con todo, Ruipérez volvió a exteriorizar su esperanza en que el sombrío panorama comience a aclararse en 2015 y las autoridades educativas «suavicen» su interpretación de una tasa de reposición que, según el planteamiento utópico que confesó el

rector, «debería desaparecer».

Si en materia de profesorado las perspectivas no resultan nada halagüeñas, la situación del personal de administración y servicios no ofrece mejores perspectivas, dado que no se puede hablar, ni siquiera, de un porcentaje del 10% en la tasa de reposición, como sucede entre las plantillas docentes, sino más bien del 0%.

Las reflexiones teñidas de preocupación del rector no impidieron entonar un mensaje de gratificante optimismo tras los positivos resultados económicos cosechados por la Universidad en 2013, que supusieron un superávit de 15 millones de euros. Dicho superávit será empleado en la