



■ EL PRÓXIMO VIERNES La Universidad aprobará el plan jubilaciones del profesorado en su último Consejo de Gobierno del año

R.D.L.

La Universidad de Salamanca celebrará el próximo viernes el último Consejo de Gobierno de la institución académica del año 2011 y en esta sesión tendrá lugar la aprobación del plan de jubilaciones voluntarias para el personal docente e investigador.

Cumpliendo una demanda de hace años, la institución académica aprobó este año el primer plan de jubilaciones anticipadas para profesores de 65 años y 34 docentes aprovecharon la ocasión para dejar las aulas de forma voluntaria antes de lo previsto.

Junto a este plan de jubilaciones voluntarias, en el orden del día del Consejo de Gobierno figura el análisis del convenio del Campus de Excelencia aprobado el jueves por la Junta de Castilla y León y la modificación del plan de estudios del máster universitario en Física y Tecnología de los Láseres.

■ NUEVA HERRAMIENTA El Servicio de Idiomas de La Universidad crea un espacio virtual de encuentros lingüísticos para estudiantes

La vicerrectora de Relaciones Internacionales e Institucionales, Noemí Domínguez, y la directora del Servicio de Idiomas, Isabel Jaschek, informarán hoy acerca de las novedades incorporadas al servicio, entre las que destacan la creación de un espacio virtual de encuentros lingüísticos dirigido a estudiantes españoles y extranjeros y la presentación de los perfiles en las redes sociales.

■ REDES La Asociación General de Consumidores advierte de la importancia de las copias de seguridad al guardar datos en la 'nube'

La Asociación General de Consumidores, Asgeco, recuerda que al acceso a nuestros datos en las redes depende de internet y de la disponibilidad de un servidor, por lo que un fallo en cualquier sistema haría imposible el acceso. Por ello, recomienda guardar copias de seguridad en varios servidores o equipos informáticos personales. Asgeco, además, recuerda que el término *cloud* que se oye tanto últimamente significa 'nube' y es una forma de almacenar archivos informáticos en servidores externos para poder acceder a ellos desde cualquier sitio o dispositivo.