



La Universidad coordinará la nueva Red Europea de Instituciones Innovadoras

La Comisión Europea elige al Estudio para que coordine al grupo de 35 centros después de que el Gobierno designara a la Universidad de Granada como representante del país

B.H. | SALAMANCA

La Comisión Europea ha designado a la Universidad de Salamanca para que asuma la coordinación y secretariado de la nueva Red Europea de Instituciones de Educación Superior Innovadoras (ENIHEI), según informó ayer el rector, Ricardo Rivero, tras la celebración del Consejo de Gobierno. Informó de que el grupo está integrado por 35 universidades, seleccionadas entre las 5.000 instituciones de Educación Superior existentes en Europa.

Su constitución ha surgido, por un lado, de las propuestas presentadas por los gobiernos de cada uno de los 27 Estados miembros de la Unión Europea —en el caso de España, ha sido la Universidad de Granada— y, por un lado, del grupo de alianzas universitarias europeas, como ha sido el caso de la Universidad de Salamanca, que forma parte de la alianza EC2U junto a las universidades de Coímbra (Portugal), Jena (Alemania), Pavia (Italia),



Inicio del Consejo de Gobierno de la Universidad de Salamanca, celebrado ayer. | MANUEL LAYA

Salamanca acogerá el 5 de septiembre la primera reunión presencial de los 35 rectores integrantes de este nuevo grupo

Alexandru Ioan Cuza de Iasi (Rumania), Turku (Finlandia), y Poitiers (Francia). El objetivo de esta red es garantizar que el sistema educativo europeo esté a la altura del desafío de establecer a Europa como líder mundial en innovación de tecnología profunda y nuevas empresas.

Entre los primeros encargados recibidos por este grupo de trabajo figura la elaboración, antes de que finalice este año, de un informe con recomendaciones concretas para su presentación en la Cumbre de la Educación, que se celebrará a final de este año.

El primer paso para su redacción se dará el próximo 5 de julio con la publicación por parte de la Comisión de la nueva Agenda Europea de Innovación. A continuación, se ha programado para el próximo 15 de julio la primera reunión de trabajo, por videoconferencia, en la que se presentarán propuestas concretas que integrarán el primer informe de la red. La siguiente cita de trabajo será el próximo 5 de septiembre cuando la Universidad acoga la primera reunión presencial de los 35 rectores integrantes de este nuevo grupo.

EL DATO

Medalla de la Universidad a la Real Academia de Medicina

El Consejo de Gobierno dio ayer el visto bueno a la concesión de la medalla de la Universidad de Salamanca a la Real Academia de Medicina. “Ya reconocimos a los sanitarios con la medalla del Estudio, pero la potencia en el ámbito de la salud y la medicina de Salamanca y su facultad también tiene una expansión institucional clásica con medio siglo de trayectoria que es la Real Academia de Medicina, fundada en 1971, que por sus muchos méritos científicos y por la serie de personalidades —entrecruzadas entre la Universidad y la Academia— ha recibido por unanimidad la distinción”, explicó Rivero. Cabe destacar que la institución está presidida por el catedrático de Cirugía Vascular Francisco Lozano, acompañado por Cándido Martín Luengo, Consuelo del Cañizo, Luis García Ortiz y Juan Fernando Masa Jiménez.

La institución ofrece a Zamora la labor del grupo TIDOP para prevención de incendios

Pesar del Consejo de Gobierno por el fuego de La Culebra

B.H. | SALAMANCA

La Universidad de Salamanca ofreció ayer a la Diputación de Zamora la labor del grupo TIDOP (Tecnologías de la Información para la Digitalización inteligente de Objetos y Procesos) en la prevención de incendios, después de que la provincia vecina haya sufrido el mayor incendio forestal registrado en España en los últimos años. Según el rector, Ricardo Rivero, el equipo de la Escuela Politécnica de Ávila presta soluciones ya a la Diputación de Ávila en esta materia a través de herramientas de geoposicionamiento y geolocalización con las que identifica riesgos de incendios. También analiza los recursos disponibles y los tiempos de respuesta cuando se produce un fuego de este calibre. “Ofrece recursos para responder en un tiempo más breve ante un incendio”, explicó Rivero, para aclarar que el grupo

inició su colaboración con la Diputación de Ávila después de que esta provincia registrara varios incidentes de este tipo. “Todos somos conscientes de que esto —los grandes incendios forestales— ocurren y no son acontecimientos singulares por desgracia. El riesgo de grandes fuegos debe estar dentro de las planificaciones de las administraciones públicas por el clima, las condiciones del paisaje, los picos de temperatura e incluso la despoblación”, defendió. Por eso consideró que tener

soluciones de esta contingencia “parece necesario”.

Asimismo, trasladó el pesar y la solidaridad del Consejo de Gobierno con los pueblos afectados por el incendio de la Sierra de la Culebra.

En relación al grupo TIDOP cabe destacar que recientemente ha iniciado su participación en el proyecto europeo “DRYADS. A Holistic Fire Management Ecosystem for Prevention, Detection and Restoration of Environmental Disasters”, consistente en la construcción de un ecosistema holístico único de gestión de incendios en las tres fases de prevención, detección y restauración. Forma parte del consorcio internacional de investigación junto a 47 empresas y centros de investigación de 14 países diferentes y será el encargado de liderar el desarrollo de una plataforma geoespacial inédita.

Según el rector, ofrece recursos para responder en un tiempo más breve ante un siniestro de este tipo