



Galardonados de la última edición junto a autoridades académicas y responsables universitarios. | ICAL

Educación pondrá en marcha un nuevo plan de apoyo al espíritu emprendedor en las universidades

El consejero Juan José Mateos quiere impulsar con esta iniciativa el programa actual orientado a la creación de nuevas empresas

J.Á.M. | SALAMANCA

Tras el gran éxito cosechado en los últimos años con el programa "Iniciativa Campus Emprendedor", la Consejería de Educación de la Junta de Castilla y León se ha propuesto dar un nuevo impulso a esta iniciativa con la elaboración de un Plan de Transferencia de Conocimiento. Así lo anunció ayer el consejero Juan José Mateos, para quien el nuevo programa, enmarcado dentro de la Estrategia Regional de Investigación e Innovación para una Especialización Inteligente, tendrá un desarrollo de tres años (2015-2017) y orientará su fortaleza hacia la creación de empresas desde el ámbito de las universidades.

En este sentido, Mateos reco-

noció que este proyecto constituye un "ejemplo concreto y eficaz del papel de las universidades como factor de mejora competitiva y desarrollo económico y social", algo que ya abordó la Consejería de Educación en 2008 con la puesta en marcha de la Estrategia Universidad-Empresa y más concretamente con el programa T-CUE de transferencia de conocimiento.

El titular de Educación realizó este anuncio en el marco de la entrega de los premios del concurso "Iniciativa Campus Emprendedor" celebrada ayer con la asistencia del presidente de la Fundación Endesa, Rafael Miranda, así como representantes de las universidades de Castilla y

León —entre ellos el vicerrector de Investigación y Transferencia de la Universidad de Salamanca, Juan Manuel Corchado—, responsables del programa T-CUE y los alumnos galardonados.

Entre los premiados, destacar la presencia de Patricia Serrano, alumna de la Universidad de Salamanca, que se alzó con el tercer premio en la modalidad de "Idea Empresarial" gracias a un prototipo para el diagnóstico en edades tempranas de un trastorno de las habilidades matemáticas denominado discalculia. La Universidad de Valladolid fue la más premiada, con tres galardones; también recibieron premio las universidades de Burgos y Europea Miguel de Cervantes.