



UNIVERSIDAD | CAMPUS CIENTÍFICO DE VERANO

La Fundación para la Ciencia reclama inversión privada para los proyectos

■ Su director general, el salmantino José Ignacio Fernández Vera, reconoce que “hay que generar confianza para que las empresas inviertan en investigación y sea rentable”

C.A.S.

Ante la situación de crisis y los recortes económicos, la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (Fecyt), dependiente del Ministerio de Economía y Competitividad, reclama “participación privada, desde ciudadana hasta de la empresa, para impulsar los proyectos de investigación contratada y los proyectos de participación ciudadana”. Así lo señaló ayer en el Colegio Fonseca, durante la inauguración del Campus de Verano de la Universidad de Salamanca, el salmantino José Ignacio Fernández Vera, nombrado hace menos de un mes como director general de la Fundación Española para la Ciencia. “La Fecyt es fuerte pero adolece de participación privada”, explicó Fernández Vera que reconoció que en España “la ciencia no tiene visualización de éxito social como tienen otras actividades y la gente se vuelca donde están los referentes”.

El director de Fecyt señaló que “durante los tiempos de bonanza, el Estado ha ocupado una gran parcela de lo que tenía que haber sido la participación privada”. “Ahora nosotros tenemos que generar la confianza para que inviertan, les sea rentable y seamos competitivos”, apuntó.

En este sentido también se pronunció el director general de Investigación del Ministerio de Economía, Juan María Vázquez Rojas, que insistió en que “es tiempo de eficiencia y eficacia y hay que evitar duplicidades”. Vázquez confirmó que pese al “momento duro”, la Fecyt seguirá manteniendo actividades para promover las vocaciones científicas, como es el Campus de Verano de la Universidad.

“La divulgación tiene su hueco y la educación es esencial para que los chavales sepan que la cien-



Cristina Pita, Juan Mª Vázquez, Mª Ángeles Serrano, José Ignacio Fernández y Miguel Á. Quintanilla./GALONGAR

cia es parte de la tecnología, ésta del comercio, y todo entra dentro de la competitividad”, apostilló Fernández Vera, que elogió los importantes centros de investigación que tiene Salamanca.

Por último, el salmantino, nuevo director general de la Fundación para la Ciencia, confirmó que sus retos son, además de incrementar la participación privada en la investigación y generar un entorno de confianza, “hacer que la cultura científica sea parte esencial de la labor de la Fecyt y establecer comunicación directa con los cien españoles que están en el extranjero y que están siendo los grandes desarrolladores de la ciencia también para el sistema español”.

Orientar a los jóvenes

Las vicerrectoras de Investigación y de Estudiantes e Inserción Profesional, Mª Ángeles Serrano y Cristina Pita, respectivamente, y Miguel Ángel Quintanilla, director del Instituto de Estudios de la Ciencia y la Tecnología (eCyT), inauguraron la 2ª fase del Campus Científico de Verano de la Universidad de Salamanca en el Colegio Fonseca. Este Campus es una iniciativa de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (Fecyt) en la que participan las 20 universidades vinculadas al programa Campus de Excelencia. Sesenta estudiantes de 4º de ESO

y 1º de Bachillerato procedentes de toda España y seleccionados por su buen expediente académico realizan actividades científicas en la Universidad de Salamanca y profesores de diversas áreas imparten talleres de nuevas tecnologías, física o biología, entre otras materias. La vicerrectora Cristina Pita destacó que este año participa el doble de alumnos aunque se reduce el tiempo de estancia, y añadió que el programa “estimula las vocaciones científicas en estudiantes muy buenos que van a estar mejor orientados y van a tener más claro qué es lo que les gusta”.