



El plan de orientación ICARD ofrece recursos a 176 estudiantes

Se trata de un programa internacional del que forman parte otras universidades como la de Queensland o Lovaina

REDACCIÓN / WORD

SALAMANCA. La Universidad de Salamanca, a través del Vice-

rectorado de Atención al Estudiante y Extensión Universitaria y el Servicio de Inserción Profesional, Prácticas y Empleo, participa en el proyecto internacional ICARD que, cofinanciado por Erasmus+, desarrolla contenidos formativos sobre competencias profesionales materializados en un Programa Europeo de Desarrollo de la Carrera Profesional (PEDC)



Cristina Pita, vicerrectora de Atención al Estudiante. :: ALMEIDA

que cubra el recorrido completo desde la entrada hasta la salida de la Universidad.

El resultado en la Universidad de Salamanca ha sido muy positivo en cuanto a número de participantes, ya que ha sextuplicado el objetivo propuesto para cada universidad (20 personas). Un total de 176 estudiantes de diferentes titulaciones han probado el programa.

La misión del proyecto ICARD, dotado con 299.503 euros, es proporcionar a los estudiantes universitarios una orientación «personalizada y sistemática» y un apoyo «individual», para que les ayude a «alcanzar su potencial (a través de sus capacidades, competencias y habilidades) y sus ambiciones, construyendo así su propia trayectoria profesional», indicó ayer la Usal.

En el proyecto, que comenzó en septiembre de 2014 y finalizará en agosto de 2016, participan, junto a la Universidad de Salamanca, las universidades de Maastricht, Padua, Lovaina, la Universidad Tecnológica de Queensland (Australia) y las consultoras Militos y Melius. En este caso, las coordinadoras en la Universidad de Salamanca son Cristina Pita Yáñez, vicerrectora de Atención al Estudiante y Extensión Universitaria, y Emilianita Pizarro Lucas, directora del Servicio de Inserción Profesional, Prácticas y Empleo.

El diseño y desarrollo del programa se basa en la mejor práctica existente, proporcionada por un socio del consorcio, la Universidad Tecnológica de Queensland, y tiene como fin examinar en detalle el programa australiano para transferir y adaptar el material existente a los cuatro países europeos.

El programa consta de 20 módulos que abordan desde el trabajo en equipo al conocimiento de uno mismo, pasando por la entrevista de selección, la gestión de las presiones y la negociación y resolución de conflictos, entre otros.