



ACTUALIDAD UNIVERSITARIA

Más de cien titulados harán prácticas con becas en los mejores centros de la Usal

Programa de Formación. Los 125 beneficiarios ampliarán su currículum durante seis meses en grupos de investigación y de innovación tecnológica

E. S. C.

Un total de 125 recién titulados de las más diversas carreras contará hasta el próximo mes de junio con una oportunidad única para formarse profesionalmente en los mejores centros de investigación e innovación tecnológica de la Universidad de Salamanca mientras percibe una contraprestación económica superior a los 600 euros mensuales. Esta puerta abierta a su futuro llega de la mano de las subvenciones que ha concedido la Consejería de Economía a través de su Programa de Formación para titulados universitarios y superiores, incluido en el IV Plan Regional de Empleo. La obtención de estas 125 ayudas, que suponen más de una tercera parte de las otorgadas a las ocho universidades de Castilla y León, es fruto del esfuerzo del Servicio de Inserción Profesional, Prácticas y Empleo (SIPPE) de la Universidad de Salamanca, creado en 2010 y que dirige Mili Pizarro.

El equipo que lidera seleccionó a los estudiantes con los mejores expedientes y currículos entre las más de 1.500 solicitudes presentadas para beneficiarse de unas becas que permitirán a los alumnos enriquecer su currículum de la mano de centros de investigación y de tecnología como el Centro del Cáncer, el Instituto de Neurociencias o el Servicio de Innovación y Producción Digital, amén de otros muchos departamentos. Todos estos centros



Personal del Servicio de Inserción Profesional de la Universidad / LADOIRE

Las ayudas han sido recibidas gracias a la labor del Servicio de Inserción Profesional

respondieron de forma positiva a la propuesta del Servicio que dirige Mili Pizarro para que admitieran en sus grupos de investigación a los ti-

tulados acogidos a este programa de prácticas. La labor que los alumnos desarrollen durante los seis meses que dure su beca será tutorizada por un responsable del departamento en el que trabajen. De esta evaluación saldrá un informe sobre el aprovechamiento que han hecho de una oportunidad única para su formación.

DIEGO MATOS AGUDO, BECARIO EN EL IUCE

“Me va a permitir completar mi formación como investigador”

Al ser un programa no reservado solo para alumnos de la Usal, Diego Matos, de 25 años y titulado en Periodismo por la Pontificia, es uno de los 125 beneficiarios de esta iniciativa de formación laboral. Su trabajo se desarrolla en el Instituto de Ciencias de la Educación, concretamente en la Unidad de Investigación y Producción Audiovisual en Comunicación y Educación (Uipace). Es una unidad tecnológica interdisciplinar en la que junto a Diego trabajan dos titulados en Comunicación Audiovisual y un informático especialista en 3D. La labor de Diego es organizar la web del IUCE



para hacerla más útil y accesible, aunque también trabaja en la revista TESI. En su opinión, esta beca supone “una buena oportunidad para completar mi formación como investigador y para avanzar mi tesis de una forma más profesional y realista”.

ALBA VÁZQUEZ BECARIA EN EL INSTITUTO ECYT

“Me va a aportar conocimientos e ideas que tengo que aprovechar”

Diplomada en Educación Social por la UNED y Máster en Nuevas Tecnologías Aplicadas a la Educación, esta salmantina de 26 años desarrollará su beca en el Instituto de Estudios de la Ciencia y la Tecnología (Ecyt), donde colabora en dos proyectos de investigación. Uno de ellos se centra en el análisis de los libros de texto de Primero de Bachillerato en la asignatura de Ciencias para el mundo contemporáneo, mientras que el segundo busca desarrollar un curso on line para profesores de Secundaria sobre esa misma materia. Asimismo, Alba en la gestión del Máster



en Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología. Para esta alumna, el programa en el que está integrada le aporta “una formación con conocimientos e ideas nuevas que tenemos que aprovechar”.