



FUNDACIÓN 'LA CAIXA'

Salamanca y Soria atraen el talento de dos investigadores que reciben una beca de la Fundación 'la Caixa'

SALAMANCA/ SORIA

La Fundación 'la Caixa' ha concedido 45 becas de posdoctorado a investigadores que llevarán a cabo sus proyectos en universidades y centros de investigación de referencia en España y Portugal. De esta manera, la entidad apoya a jóvenes talentos y fomenta la investigación innovadora y de alta calidad en la Península Ibérica. Entre los premiados, hay una joven soriana, a la que se ofrece un entorno atractivo para realizar sus proyectos. El programa de becas de la Fundación 'la Caixa' es el más importante de los que promueven entidades privadas de España y Europa, tanto por el número de becas convocadas como por la variedad de las disciplinas. El objetivo de estas ayudas de posdoctorado, a las que la entidad ha destinado 11,28 millones de euros en 2021, es retener talento local de excelencia, así como atraer a investigadores ex-

tranjeros, ofreciéndoles salarios competitivos y oportunidades complementarias para la capacitación en habilidades transversales.

Estas becas de posdoctorado, que tienen una duración de tres años y una dotación de 305.100 euros por beca, incluyen un programa de formación complementaria, con el objetivo de consolidar las habilidades de investigación y fomentar la carrera científica independiente como opción de futuro profesional tratando temas como el liderazgo, la resolución de conflictos o la comunicación.

En esta convocatoria, más de 700 personas han aplicado para optar a una de las becas. De los 45 seleccionados, 20 son españoles (de 14 provincias) y 25 extranjeros (precedentes de 14 países distintos).

Una de las becadas es Cristina Mayor Ruiz, nacida en Soria en 1989. Estudió biotecnología y se doctoró en 2017 bajo la supervi-

sión de Óscar Fernández-Capetillo en el CNIO (Madrid), donde investigó nuevos mecanismos de resistencia a los tratamientos anticancerígenos. En 2018, se unió al grupo de Georg Winter del CeMM (Viena). Desde enero de 2021, dirige el laboratorio de degradación dirigida de proteínas y descubrimiento de fármacos del IRB Barcelona. Su investigación se centra en el desarrollo de estrategias para identificar degradadores monovalentes y otros fármacos dimerizadores con interés terapéutico, y el abordaje de aspectos biológicos que se benefician de la alta resolución cinética de la TPD o bien que implican una dinámica de (des)regulación por E3.

Salamanca

La Fundación 'la Caixa' ha concedido también 65 becas de doctorado a investigadores que llevarán a cabo sus proyectos en universi-



Jeremy Pacheco Ascuy.



Cristina Mayor Ruiz.

dades y centros de investigación de referencia en España y Portugal. De esta manera, la entidad apoya a jóvenes talentos y fomenta la investigación innovadora y de alta calidad en la Península Ibérica. Entre los premiados, hay un joven excelente, al que se ofrece un entorno atractivo para realizar sus proyectos, en este caso en un centro de Salamanca.

Las becas tienen una duración de tres años, una dotación económica total de 122.592 euros para todo ese periodo y un programa de formación complementaria integral en soft skills, bienestar del investigador y preparación para el futuro. En la convocatoria 2021, se

han recibido 1.308 solicitudes. De los 65 becarios seleccionados, 24 son españoles (de 11 provincias) y 41 son extranjeros de 30 países.

Uno de los becados, Jeremy Pacheco Ascuy, cursa su Doctorado en Textos de la antigüedad clásica y su pervivencia en la Universidad de Salamanca. Nació en Matanzas (Cuba) en 1998, es graduado en Filología Clásica por la Universidad Complutense de Madrid (2016-2020). Actualmente es doctorando en la Universidad de Salamanca gracias a una Beca de doctorado de la Fundación "la Caixa" (2021), donde desarrolla una tesis doctoral sobre antroponimia y dialectología griega del sureste del Egeo.