

Regulación de la replicación del ADN y la respuesta a estrés replicativo mediada por ubiquitina

Grupo de investigación:

Cromatina, cáncer y el sistema ubiquitina (<https://www.cbm.uam.es/elecona>)

Investigador/a principal:

Emilio Lecona

Descripción

Buscamos un candidato/a para solicitar un contrato predoctoral en la convocatoria FPU de 2025. Queremos incorporar a un investigador predoctoral dentro de nuestro proyecto PID2024-158067NB-I00, en el que exploramos el papel de la ubiquitinación de factores específicos durante la replicación del ADN, así como la influencia de la asimetría de la replicación en las hebras líder retardada en la activación de la respuesta a estrés replicativo. Ofrecemos un entorno dinámico y colaborativo, junto con un plan de formación muy completo apoyado por el programa TRAIN CBM.

Requisitos

- Grado en Bioquímica, Biotecnología o campos similares.
- Máster en un campo relacionado con Biología
- Motivación y capacidad de trabajo en equipo
- Se valorará el trabajo previo en biología molecular y celular durante el trabajo fin de máster

Fecha límite

31/12/25

Contacto

elecona@cbm.csic.es