



BÚSQUEDA DE CANDIDATOS PARA SOLICITAR FPU

Oferta de tema de investigación para la convocatoria 2024 de ayudas predoctorales FPU

Detalles sobre la oferta:

Instituto: **Instituto de Bioquímica Vegetal y Biología Molecular - US**

Grupo de investigación: **Biología e Ingeniería Genética de Cianobacterias Multicelulares**

Investigador principal de la línea: **Laura Corrales Guerrero (laucorge@us.es)**

Página Web de referencia:

<https://www.ibvf.us-csic.es/grupos-investigacion/biologia-e-ingenieria-genetica-de-cianobacterias-multicelulares/>

Breve descripción de la temática: El trabajo se encuadraría en los intereses científicos de la línea de investigación, centrados en biocondensados moleculares en cianobacterias. En concreto, se plantea contribuir al proyecto de la AEI titulado “Condensados Biomoleculares en cianobacterias para la producción de bioplásticos biodegradables (CyanoCon)” que comenzó el 1 de septiembre de 2024.

Requisitos: Nota media de al menos 8,5 para poder concurrir a la convocatoria FPU, Grado en Bioquímica, Química, Biología o Biotecnología, y haber realizado o estar realizando un máster afín.

Características de las ayudas: Contrato predoctoral por cuatro años, importe bruto 24.360 euros/año

Hay posibilidad de contratación a cargo de proyecto desde mediados de 2025

Web de las ayudas: <https://www.ciencia.gob.es/Convocatorias/2024/FPU2024.html>