

Madrid, Ciencia y Tecnología

empleo en i+d

## Ofertas de empleo

Si desea buscar otras ofertas, acceda al [buscador de empleo](#) de [mcyt](#)

Oferta de Trabajo		Código: 49036	
<b>Puesto: Investigador Pre-Doc</b>			
Función: Realización de experimentos de electrofisiología celular cardiaca y biología molecular para el diseño de una terapia avanzada para el tratamiento de las arritmias cardiacas			
Empresa: UCM - Proyecto S2022BMD-7229 (ARCADIA-CM)		Nº de Plazas: 1	
Referencia: ARCADIA Graduado	Publicada el 10/5/2023	Publicada hasta el 10/6/2023	
Tipo de Contrato: Programas de Actividades de I+D de la CM	Dedicación: Jornada completa	Remuneración Bruta (euros/año): 26.169,07	
Localidad: Madrid	Provincia: Madrid	Disponibilidad para viajar: Si	
Fecha de Incorporación: 01/09/2023	Fecha de Finalización: 31/12/2024		
Enlace URL: <a href="http://www.ucm.es/personal-contratado-de-actividades-cientifico-tecnicas-pli-ucm">www.ucm.es/personal-contratado-de-actividades-cientifico-tecnicas-pli-ucm</a>			

Nivel Académico

Grado

Titulación Académica

Biología (Titulación Universitaria)

Biología Sanitaria (Titulación Universitaria)

Bioquímica (Titulación Universitaria)

Farmacia (Titulación Universitaria)

Áreas tecnológicas

A- Biociencias  
B- Ciencias de la Salud

Idiomas

Idioma: Inglés

Nivel Lectura: Alto

Nivel Escrito: Alto

Nivel Conversación: Alto

Experiencia

Experiencia en inmunolocalización de proteínas, técnicas de microscopía e imagen (epifluorescencia, inmunofluorescencia), así como de manejo y procesamiento de imágenes acreditada mediante publicaciones científicas previas

Otros

*Se valorará estar cursando o haber obtenido el grado de Máster, los conocimientos de genética, biología celular y de inglés.*

*Los resultados de la investigación podrán conducir a la realización de la tesis Doctoral*

*La actividad se desarrollará en la Facultad de Medicina de la UCM*

- Esta oferta será publicada próximamente también en la página web de la Universidad Complutense de Madrid (<https://www.ucm.es/personal-contratado-de-actividades-cientifico-tecnicas-pli-ucm>).

- Para que las solicitudes sean válidas y puedan ser consideradas, los candidatos deben solicitar la plaza tanto en este portal de empleo de la Comunidad de Madrid (es decir a través de esta aplicación), como en el portal de plazas del organismo contratante (UCM).

- Este contrato está financiado dentro del proyecto S2022BMD-7229 (ARCADIA-CM) de la convocatoria BMD-2022 de la Comunidad de Madrid.

Si es ud. un usuario registrado con su Currículum en la sección del portal de empleo i+d+i y está interesado en esta oferta de trabajo puede ud. inscribirse directamente en la Oferta a través del botón "inscribirse". Su interés por la oferta será comunicado a la empresa y su Currículum será accesible para la misma durante el proceso de selección asociado.

Inscribirse en la Oferta

Cerrar