

Convocatoria Concurso de Méritos para la Selección y Contratación de Personal

Conforme al artículo 4 de la Ley 10/2010 de Ordenación y Gestión de la Función Pública Valenciana, y los artículos 12 y siguientes de la Ley 14/2011 de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación que regulan los recursos humanos dedicados a la investigación al servicio de las Universidades Públicas, de los Organismos Públicos de Investigación y de los Organismos de Investigación de otras Administraciones Públicas, siendo la Fundación INCLIVA un Instituto de Investigación Sanitaria acreditado por el Instituto de Salud Carlos III, para garantizar la igualdad, mérito y capacidad en el acceso a sus ofertas de empleo y en el respeto de los principios en la selección de su personal de publicidad, transparencia, imparcialidad, profesionalidad, independencia de los órganos de selección, agilidad en el proceso para garantizar procede a convocar la siguiente plaza de personal investigador:

Convocatoria 56 / 2021.

La Conselleria d' Educació, Investigació, Cultura i Esport, convoca diferentes tipos de becas y ayudas para el fomento de la investigación científica y el desarrollo tecnológico en la Comunitat València, entre estas ayudas se encuentra el programa APOTIP.

A tal fin se convoca proceso selectivo para la cobertura de un puesto de personal de apoyo (técnico/a de laboratorio), para llevar a cabo del proyecto de transferencia tecnológica para el Desarrollo de antimiRs para el tratamiento de la Distrofia Miotónica hasta preclínica regulatoria. APOTIP/2020/010. Bajo la dirección del Dr. Rubén Artero.

Plaza ofertada: Personal de apoyo (Técnico/a de laboratorio).

Condiciones de Contratación: Contrato laboral a tiempo completo. El horario será flexible en función de las necesidades del servicio. Esta contratación queda supeditada a la concesión de la autorización administrativa.

Requisitos imprescindibles:

1. Grado en biotecnología de acuerdo con los planes de estudio vigentes.
2. Tener nacionalidad española, tener la nacionalidad de un país miembro o acreditar al menos permiso de trabajo.

Méritos (de 0 a 10 puntos):

1. Experiencia en técnicas histológicas tales como utilización de criomicrotomo y técnicas inmunofluorescentes (0,5 puntos por año hasta un máximo de 1 punto. Los periodos inferiores a un año se prorratearán por meses completos).
2. Experiencia en técnicas de biología molecular y celular tales como cultivos celulares (incluyendo células primarias), extracción de RNA y proteínas, western blot, ELISA y ensayos de viabilidad celular y cuantificación de la expresión génica mediante técnicas de alto rendimiento (0.5 puntos por año hasta un máximo de 2 puntos. Los periodos inferiores a un año se prorratearán por meses completos).
- 3.- Formación adicional en la temática específica de la genética médica y la genómica (nivel de postgrado; si se posee 1 punto).
- 4.- Conocimientos de idiomas y estancias formativas en el extranjero (hasta 1 punto)
5. Experiencia acreditada en el uso de aplicaciones de tipo Electronic Laboratory Notebook, gestión del laboratorio (ej. Quartzy y Timify) y análisis estadísticos (hasta un máximo de 1 punto).
6. Valoración de la entrevista (0-2 puntos).
7. Certificado de discapacidad acreditado (si se posee una discapacidad igual o superior al 33%), o se acredita ser persona víctima de violencia de género. (Se otorgan 2 puntos).

Funciones a desempeñar:

Apoyo técnico en la experimentación y en el procesamiento de tejidos de ratones sometidos a tratamientos, tales como obtención de crio secciones, tinción inmunofluorescente y cuantificación de núcleos centrales y tamaño y tipo de fibras musculares. Extracción de RNA y proteínas de dichos tejidos.

Apoyo técnico en el mantenimiento y expansión de un modelo celular de la distrofia miotónica. Realización de tinciones en células fijadas y extracción de RNA y proteínas.

Apoyo técnico en la realización de western blot y cuantificación de alto rendimiento de proteínas, cuantificación génica mediante RT-qPCR, y cuantificación de splicing alternativo mediante RT-PCR semicuantitativa.

Emisión de informes y gestión de pedidos y de uso de equipos.

Sistema Selectivo:

El sistema selectivo constará de las siguientes fases:

- Fase de Valoración de Méritos y Cumplimiento de los requisitos establecidos en la convocatoria. Sólo se considerarán las candidaturas que hayan superado los requisitos imprescindibles.
- Fase de Valoración de Aptitudes y entrevista.

Tras la primera fase de valoración de méritos, se seleccionarán las candidaturas que concurrirán a la fase de valoración de aptitudes y entrevista.

Tribunal:

- Director General de la Fundación Investigación H.C.U.V- INCLIVA: Dr. Andrés Cervantes.
- Subdirectora de la Gestión Científica de la Fundación Investigación H.C.U.V: Dra. Marta Peiró.
- Investigador principal: Dr. Rubén Artero.
- Jefa Sección RRHH: D^a. Rut Cano.

Plazo de presentación de solicitudes: 15 días desde el día siguiente de la publicación de la convocatoria en la página WEB de INCLIVA (desde el 09 de junio al 23 de junio de 2021 (inclusive)).

Documentación a presentar:

- Formulario de solicitud de empleo.
- Carta de presentación.
- Currículum.
- Manifestación escrita y firmada de los requisitos de la convocatoria que cumple la candidatura.
- Fotocopia del DNI, NIE o permiso de trabajo.
- Otra información relevante (referencias, títulos, etc.)

La presentación de la documentación podrá realizarse telemáticamente en el correo electrónico empleo@incliva.es. Debido a la pandemia de coronavirus COVID-19.

Los datos de carácter personal, de los participantes en esta convocatoria, serán tratados de acuerdo con las previsiones de la Ley Orgánica 3/2018, de 5 de diciembre, de Protección de Datos Personales y garantía de los derechos digitales y Reglamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016, relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos. Puede obtener mayor información sobre este tratamiento en www.incliva.es/proteccion-datos-personales.

Valencia, a 08 de junio de 2021.