

TÍTULO: Búsqueda de candidatos para optar a convocatoria de Ayudas predoctorales AECC 2023 en el IIS-FJD

Se buscan candidatos para optar a la convocatoria de Ayudas predoctorales AECC 2023 en el **Laboratorio de Investigación en VIH y Hepatitis Virales en el Hospital Rey Juan Carlos (Móstoles)** del Instituto de investigación Sanitaria Fundación Jiménez Díaz.

PERFIL DEL CANDIDATO:

Requisitos mínimos:

1. Título Universitario en Ciencias de la Vida/Salud (Biología, Medicina, Bioquímica, Farmacia, Química, o similar): estar en posesión del título oficial de Grado o equivalente. Si el título universitario tiene menos de 300 ECTS (European Credit Transfer System) el solicitante además deberá estar matriculado o en posesión del título de Máster en el momento en el que solicite la ayuda, conforme a los requisitos admitidos por el Sistema Universitario Español; en concreto, según las siguientes ordenaciones universitarias: Real Decreto 99/2011 de 28 de enero, por el que se regulan las enseñanzas oficiales de doctorado o Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales. Con titulaciones de doble grado de al menos 300 ECTS no será necesario haber realizado el máster.
2. Expediente académico: Los solicitantes deben contar con un expediente académico de grado igual o superior a 7,5 sobre 10. Notas de máster excluidas
3. En caso de estar inscrito/admitido en un Programa de Doctorado deberá entregarse el justificante.
4. Participación en proyectos de investigación; publicaciones indexadas en el Journal Citation Report (JCR), preferentemente figurando como autor principal; participación en congresos nacionales e internacionales.

Requisitos valorables:

Conocimientos (experiencia y formación) en las siguientes áreas:

- a. Cáncer y Enfermedades Infecciosas
- b. Manejo de muestras humanas
- c. Biología Celular, Biología Molecular y Bioquímica
- d. Técnicas de laboratorio (Cultivo celular, Técnicas inmunológicas, Análisis de expresión génica, Secuenciación, Proteómica, Separación de poblaciones celulares, Citometría de flujo, Técnicas de biología molecular, Otras técnicas (ELISA, electroforesis, etc.)
- e. Manejo de bases de datos y programas estadísticos (i.e. SPSS, Excel)
- f. Buen nivel de conocimiento del idioma inglés.

DENTRO DEL PROCESO DE SELECCIÓN SE REALIZARÁ UNA ENTREVISTA PERSONAL

Envío de documentación:

Enviar el Curriculum Vitae por e-mail indicando en el asunto "CANDIDATOS contrato predoctoral AECC 2023", a la siguiente dirección de correo: norma.rallon@fjd.es

El candidato seleccionado deberá aportar documentación acreditativa de todos sus méritos.