

TÍTULO: Búsqueda de candidatos para optar a convocatoria de Ayudas Fundación Ramón Areces para la realización de Tesis Doctorales en Ciencias de la Vida y de la Materia 2022, en el IIS-FJD

Se buscan candidatos para optar a la convocatoria de Ayudas Fundación Ramón Areces para la realización de Tesis Doctorales en Ciencias de la Vida y de la Materia 2022, 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. Hallarse en posesión del título de licenciado, ingeniero, arquitecto o graduado universitario, con un grado de al menos 240 créditos ECTS (European Credit Transfer System), en el momento de presentación de la solicitud. Las titulaciones deben haber sido obtenidas entre 2018 y 2022.
2. Contar con una nota media en su expediente académico correspondiente a la licenciatura, el grado o título equivalente superior a 2 en la escala 0-4 (Aprobado-1, Notable-2, Sobresaliente-3, Matrícula de Honor-4). La nota media del expediente será el resultado de la aplicación de la siguiente fórmula: suma de los créditos obtenidos por el alumno/a, multiplicado cada uno de ellos por el valor de las calificaciones que correspondan, y dividida por el número de créditos totales obtenidos por el alumno/a.
3. Estar matriculado/a o admitido/a en un programa de doctorado presencial en una universidad o centro de investigación cuya sede social esté en España o, no estando matriculados o admitidos en el programa de doctorado mencionado en el momento de presentar la solicitud, estar en disposición de ser admitido/a de forma previa a la fecha en que se formalice el disfrute de la ayuda.
4. No estar en posesión de un título de doctor ni haber disfrutado previamente de un contrato predoctoral.

Requisitos valorables:

1.- Conocimientos (experiencia y formación) en las siguientes áreas:

- a. 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.

2.- Participación en proyectos de investigación; publicaciones indexadas en el Journal Citation Report (JCR), preferentemente figurando como autor principal; participación en congresos nacionales e internacionales.

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 ayuda predoctoral Fundación Ramón Areces 2022", a la siguiente dirección de correo: jose.benito@fjd.es

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