
 <small>osasun ikerketa institutua instituto de investigación sanitaria</small>	4 CANDIDATOS BECA PFIS	Referencia: PI19/00175	 <small>HR EXCELLENCE IN RESEARCH</small>
		Fecha: 03/02/2020	

DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:

Se convocan 4 plazas para licenciados/grado en carrera biosanitaria (Biología, Bioquímica, Biotecnología...) con máster de doctorado o en período de finalización del mismo en este curso 2020, y que deseen optar a una beca predoctoral oficial del Programa del Instituto de Salud Carlos III (PFIS), Gobierno Vasco, UPV o Ministerio de Educación en la convocatoria de 2020 con el objeto de desarrollar una tesis doctoral dentro del Área de Neurociencias del Instituto Biodonostia.

Proyectos:

- Estudio de la capacidad regenerativa de las células madre del músculo en la Esclerosis lateral amiotrófica (ELA): implicaciones para una etiopatogenia periférica (1).
- Evaluación del sistema CRISPR-dCas13 como estrategia de medicina personalizada en enfermedades neurodegenerativas: estudios *in vitro* y en un modelo animal de atrofia muscular espinal (AME) (1).
- Diseño de biomarcadores para Demencia Fronto-temporal asociada a mutaciones en GRN (1).
- B12 en enfermedad de Parkinson idopática y asociada a LRRK2: correlación clínica y evaluación de eficacia preclínica de análogos de B12 en una plataforma basada en el modelo de cohesión centrosomal (1).

Ubicación del puesto: Área de Neurociencias – Instituto de Investigación Sanitaria Biodonostia (Donostia-San Sebastián).

COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO (REQUISITOS EXIGIDOS):

FORMACIÓN/EXPERIENCIA/APTITUDES

- Título oficial español de Grado en carrera biosanitaria (Biología, Bioquímica, Biotecnología...) Imprescindible tener un expediente académico con nota media superior a **7,0** (en este promedio no se incluye la nota de Máster)
- Estar inscrito en un Máster de acceso al programa de doctorado y terminarlo antes de Junio de 2020.
- Conocimiento de idiomas: inglés.
- Persona muy motivada, proactiva, versátil, indagadora y resolutiva
- Persona trabajadora y perseverante, con capacidad de aprendizaje y trabajo en equipo
- Conocimientos básicos de herramientas informáticas (ofimática a nivel de usuario)

COMPETENCIAS DESEABLES/VALORABLES PARA EL PUESTO DE TRABAJO:

- Se valorará el conocimiento de otros idiomas.

*Se valorará la posesión del certificado de discapacidad igual o superior al 33%.

CONDICIONES CONTRACTUALES: (EN FUNCIÓN DE LA BECA OBTENIDA)

Los candidatos seleccionados se presentarán a las convocatorias de RRHH habilitadas por diferentes agentes (Instituto de Salud Carlos III, MINECO, Gobierno Vasco, Universidad) en forma de becas predoctorales. Los candidatos seleccionados **solo** se integrarán en grupos de investigación tras ser seleccionados en alguna de estas convocatorias.

La duración y condiciones de trabajo de estos contratos cuyo desarrollo se producirá en el Instituto de Investigación Sanitaria Biodonostia, vendrá fijada en las convocatorias de los agentes.

El proceso de selección incluirá una evaluación del expediente académico y CV de los candidatos de cara a su inclusión en los proyectos.

La preselección y presentación a las convocatorias no implica ninguna relación contractual / laboral que vincule al candidato propuesto ni con el grupo de investigación proponente ni con el Instituto Biodonostia en tanto no resulte seleccionado en las convocatorias públicas a las que se le presente.

Tipo de Jornada: Completa (35 horas semanales)

Salario: El establecido por los diferentes agentes en las convocatorias

El trabajador deberá ajustarse a las normas propias de funcionamiento del centro, en cuanto a la dedicación, función que debe desempeñar, horario y vacaciones.

DATOS DE CONTACTO:

Para cualquier cuestión/aclaración puede contactar a través del e-mail rrhh@biodonostia.org.

IMPRESINDIBLE aplicar a la oferta a través del portal de empleo de la Web de Biodonostia www.biodonostia.org. No se presentará documentación en papel. Toda la documentación se presentará telemáticamente utilizando esta página web.

Fecha límite recepción de CV: 21/02/2020

IIS BIODONOSTIA se compromete con los principios de reclutamiento y transparencia basados en méritos (OTM-R), de acuerdo con los requisitos del Sello HR .

Una vez realizada la evaluación y selección, los candidatos podrán solicitar información sobre sus puntuaciones, así como la puntuación del candidato seleccionado.