

DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:

Se busca candidato para optar a contrato de formación en investigación en Neurociencias/Neurología dentro del Área de Neurociencias del Instituto Biodonostia.

Proyecto: Desarrollo preclínico de compuestos farmacológicos en modelos celulares y animales de esclerosis lateral amiotrófica.

Ubicación del puesto: IIS Biodonostia

Funciones y Responsabilidades: Cultivo celular; técnicas de microscopía óptica; citometría de flujo; cuantificación e immunoblotting de proteína extraída; PCR y técnicas de ingeniería genética; manejo de modelos animales.

COMPETENCIAS NECESARIAS PARA EL PUESTO DE TRABAJO:**FORMACIÓN**

- Título oficial español de Grado en Biología/Bioquímica/Biotecnología/Bioingeniería con fecha posterior a junio de 2015 y título de Master Universitario con fecha anterior a septiembre de 2018 (inclusive)

EXPERIENCIA

Imprescindible tener:

- Expediente académico con nota media superior a **7** (en este promedio no se incluye la nota de Máster).
- Se valorará especialmente tener acreditación de experimentación animal (mínimo funciones a, b y c) y experiencia en microscopía confocal.

APTITUDES

- Conocimiento de idiomas: inglés. Se valorarán otros idiomas.
- Persona muy motivada, proactiva, versátil, indagadora y resolutive
- Persona trabajadora y perseverante, con capacidad de aprendizaje y trabajo en equipo
- Conocimientos básicos de herramientas informáticas (ofimática a nivel de usuario)

CONDICIONES CONTRACTUALES:

Se ofrece acuerdo de formación de 6 meses con posibilidad de prórroga siempre y cuando se prorrogue la duración del proyecto y exista financiación suficiente para la continuidad del contrato de trabajo.

Tipo de Jornada: Completa (35 horas semanales). En horario de 9.00 a 14.00 y de 15.00 a 17.00

Fecha prevista de alta: Julio 2018

Salario: 10.800 € bruto anual (en función de la valía y experiencia del candidato).

*Cabe la posibilidad de que la retribución se atribuya en función de la dedicación y valía del candidato (experiencia y formación) y su idoneidad para el puesto ofertado.

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:

IMPRESINDIBLE aplicar a la oferta a través del portal de empleo de la Web de Biodonostia www.biodonostia.org

Fecha límite recepción de CV: 30/06/2018