

**DESCRIPCIÓN PUESTO DE TRABAJO:**

**Proyecto:** Papel de SOX2 en la remodelación dérmica y en el déficit de cicatrización cutánea asociado al envejecimiento

**Ubicación del puesto:** IIS BIODONOSTIA, Grupo de Ingeniería Tisular

**Funciones y Responsabilidades:**

Buscamos candidatos/as motivados para la realización de una Tesis doctoral en el ámbito de la terapia celular y la medicina regenerativa, en un grupo consolidado en el área a nivel nacional y en una línea de trabajo que constituye el proyecto principal del laboratorio. En caso de concesión de la ayuda, se ofrece un contrato de trabajo de un año prorrogable hasta cuatro, comenzando en enero de 2017.

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

Imprescindible estar en posesión de las siguientes titulaciones:

- Haber realizado el Grado y el Máster Universitario en el ámbito biosanitario, o estar en disposición de finalizar el Máster antes del 31 de octubre de 2016
- Admisión o matrícula en un Programa de Doctorado oficial

**EXPERIENCIA**

Imprescindible:

- Nota media (Licenciatura o grado) superior a 7 puntos, en una escala de 1 a 10

Valorable:

- Experiencia previa en laboratorio como alumno interno o en prácticas de verano (y específicamente, experiencia en técnicas de cultivo y análisis celular)
- Participación en publicaciones científicas y comunicaciones a congresos
- Acreditación de competencia en la realización de procedimientos con animales de experimentación (Categoría B)

**APTITUDES**

- Persona responsable y resolutiva, actitud proactiva
- Capacidad de trabajo en equipo
- Inglés hablado y escrito

**CONDICIONES CONTRACTUALES:**

Se ofrece optar a un contrato de 12 meses con posibilidad de prorroga de hasta 3 años más, en función de la concesión de la Ayuda según Orden de 19 de julio de 2016 (Programa Predoctoral de Formación de Personal Investigador No Doctor, BOPV 2016/3359 de 28 de julio de 2016).

**Tipo de Jornada:** Completa (35H semanales)

**Fecha prevista de alta:** Enero 2017

**Salario:** 14.545,80€ bruto anual.

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](http://www.biodonostia.org)

**Fecha límite recepción de CV: 13/08/2016**