

La Fundació Bosch i Gimpera se crea en 1983 como un centro de transferencia de conocimiento, tecnología e innovación de la Universidad de Barcelona (UB). Como medio propio tiene el encargo de realizar las actividades de innovación, promoción, valorización, transferencia de resultaos y la gestión de los contratos, convenios y proyectos de la UB y precisa incorporar:

# **Ayudante Investigador**

#### **Funciones:**

Desarrollo de la matriz extracelular. Desarrollo de cultivos celulares para la creacion de tejidos.

Diseño y validación del chip microfluidico para ser integrado con el microscopio.

## Perfil:

Grado de ingeniería biomédica, estudiante de ingeniería biomédica.

## **Competencias:**

Conocimientos de crecimiento celular para la formación de tejidos Conocimientos de diseño de chips microfuídicos

### Se ofrece:

- Indefinido

- Jornada: 37.5

- Salario Bruto Mensual: 1419.87 Euros

#### Reserva:

Reserva para personal con discapacidad, de acuerdo con lo establecido en el articulo 59 del RD legislativo 5/2015, de 30 de octubre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley del estatuto básico del empleado público.

#### **Igualdad de oportunidades:**

De acuerdo con las medidas previstas en el Plan de Igualdad de la Fundació Bosch i Gimpera, incorporamos la perspectiva de género en el proceso de selección para garantizar la igualdad de oportunidades, neutralidad, transparencia y evitar prejuicios y discriminación por razón de género.

## Información adicional:

- Director del proyecto: Diéguez Barrientos, Angel

- Número del proyecto: 600402

Fecha publicación : 15-04-2024 Fecha fin publicación : 25-04-2024