

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Alcañiz Fillol, Miguel

Condiciones de la práctica

Entidad	Instituto Interuniversitario de Investigación de Reconocimiento Molecular y Desarrollo Tecn
Bolsa (€/mes)	400
Dedicación (horas)	88
Duración (meses)	1
Nº prácticas	2
Posibilidad de ampliar	Si

Titulación o titulaciones

163 - Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

175 - Grado en Ingeniería Biomédica

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

Conocer el funcionamiento de sensores y equipos electrónicos para aplicaciones biomédicas.

- Establecer la puesta a punto de sistemas de medida.
- Aprender la gestión de compras de materiales.
- Manejar manuales y esquemas de dispositivos.

Comentarios