

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Naranjo Ornedo, Valeriana

Condiciones de la práctica

Entidad	Instituto de Investigacion e Innovacion en Bioingenieria (I3B)
Bolsa (€/mes)	600
Dedicación (horas)	960
Duración (meses)	12
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

2269 - Master Universitario en Ingenieria Biomedica

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

1. Introduccion a los fundamentos teoricos de las tecnicas de aprendizaje automatico y de aprendizaje profundo para la creacion de modelos capaces de detectar patrones representativos de los datos.
2. Resolucion practica de problemas enmarcados en el campo de la inteligencia artificial.
3. Programacion en MATLAB y Python, asi como el uso de herramientas especificas para el entrenamiento de modelos basados en redes neuronales profundas.

Comentarios