

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) 600
Duración (meses) 7,5
Nº prácticas 1
Posibilidad de ampliar Si

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 del desarrollo de sistemas de ayuda al diagnostico mediante imagen histologica.
3. Programacion en MATLAB y Python, asi como el uso de herramientas especificas para el entrenamiento de modelos basados en redes neuronales profundas.

Comentarios