

Responsable de la aplicación presupuestaria

Nombre Oscar Pastor Lopez

Condiciones orientativas de la práctica* (se pueden modificar en el convenio que formalice la práctica)

Entidad	Instituto Universitario Valenciano de Investigación en Inteligencia Artificial (VRAIN)
Bolsa (€/mes)	350
Dedicación (horas)	200
Duración (meses)	3
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

2254 - Máster Universitario en Inteligencia Artificial, Reconocimiento de Formas e Imagen Digital

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

El proyecto formativo se centra en la adquisición de las destrezas necesarias para la aplicación de técnicas de inteligencia artificial (IA) en el ámbito del diagnóstico clínico-genómico. Algunas de las potenciales actividades a realizar son --aunque no se limitan a-- : i) extracción de conocimiento de literatura científica para dar soporte al diagnóstico, ii) integración de datos genómicos con datos clínicos para la toma de decisiones clínicas, iii) análisis de datos genómicos de pacientes para diagnóstico de cáncer.

Comentarios

*En base a esta solicitud aceptada se podrán formalizar, durante el curso académico actual, tantas prácticas como sean necesarias y con la duración (horas y meses) necesarios para el desarrollo de la práctica, siempre que se respete el proyecto formativo y las titulaciones aprobados en la solicitud.