

VICERRECTORADO DE EMPLEO Y FORMACIÓN PERMANENTE

COMISIÓN DE PRÁCTICAS DE ESTUDIANTES UPV EN LA UPV

Nº SOLICITUD: 2009209 Fecha solicitud: 10/09/2023

CURSO: 2023-2024 Fecha aprobación: 22/09/2023

Responsable de la aplicación presupuestaria

Nombre Pastor López, Oscar

Condiciones de la práctica

Entidad Instituto Universitario Valenciano de Investigación en Inteligencia Artificial (VRAIN)

Bolsa (€/mes) 350

Dedicación (horas) 225

Duración (meses) 3

№ prácticas 4

Titulación o titulaciones

175 - Grado en Ingeniería Biomédica

156 - Grado en Ingeniería Informática

2269 - Máster Universitario en Ingeniería Biomédica

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

El proyecto formativo se centra en la adquisición de las destrezas necesarias para gestionar datos genómicos especialmente aplicados a entornos de diagnóstico clínicos: Adquirir habilidades de modelado conceptual del genoma humano Conocer métodos de gestión de datos genómicos; Exploración de bases de datos genómicas así determinando la información que contienen y su grado de calidad y FAIR-compliance; Conocer, aplicar y extender la plataforma de gestión de datos genómicos usada en PROS@VRAIN (Oráculo Genómico de Delfos)

Comentarios