

COMISIÓN DE PRÁCTICAS DE ESTUDIANTES UPV EN LA UPV

VICERRECTORADO DE EMPLEO Y FORMACIÓN PERMANENTE Nº SOLICITUD: 1957128

Fecha solicitud: 04/05/2023

CURSO: 2022-2023 Fecha aprobación: 05/05/2023

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Pastor Lopez, Oscar

Condiciones de la práctica

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

Bolsa (€/mes) 450
Dedicación (horas) 265
Duración (meses) 3
№ prácticas 1

Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

2253 - Master Universitario en Ingenieria y Tecnologia de Sistemas Software

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

El proyecto formativo se centra en la adquisicion de las destrezas necesarias para gestionar datos clinicos y genomicos aplicados a entornos de diagnostico clinicos:

Adquirir habilidades de modelado conceptual del genoma humano en el dominio de Retina-Macula (DMAE) Conocer metodos de gestion de datos clinicos y genomicos

Extender la plataforma de gestion de datos clinicos, y la plataforma de gestion de datos genomicos usada en PROS@VRAIN

Comentarios