



Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Pulido Velazquez, Manuel Augusto

Condiciones de la práctica

Entidad Instituto Universitario de Ingenieria del Agua y del Medio Ambiente (IIAMA)
Bolsa (€/mes) 500
Dedicación (horas) 360
Duración (meses) 6
Nº prácticas 1
Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

2152 - Master Universitario en Ingenieria Hidraulica y Medio Ambiente
2267 - Master Universitario en Ingenieria Ambiental
2236 - Master Universitario en Ingenieria de Caminos, Canales y Puertos

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Objetivo: analizar los indicadores existentes en el sector del agua mediante analisis bibliografico con inteligencia artificial, identificar areas de mejora y proponer indicadores innovadores. Actividades: aprendizaje en inteligencia artificial; programacion de algoritmo para analisis bibliografico; identificacion de faltas; propuesta de indicadores innovadores.

Comentarios