

COMISIÓN DE PRÁCTICAS DE ESTUDIANTES UPV EN LA UPV

VICERRECTORADO DE EMPLEO Y FORMACIÓN PERMANENTE Nº SOLICITUD: 1724155 Fecha solicitud: 22/03/2022

Fecha aprobación: 11/04/2022

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Urchueguía Schölzel, Javier Fermín

Condiciones de la práctica

Entidad Instituto Universitario de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (ITACA)

Bolsa (€/mes) 694
Dedicación (horas) 346
Duración (meses) 4,32
№ prácticas 1

Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

2189 - Máster Universitario en Ingeniería de Organización y Logística

2159 - Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Aprender a transferir y divulgar científicamente datos sobre el cambio climático y las medidas a tomar. Analizar bases de datos sobre cambio climático, estudiar las barreras socioeconómicas y legales que dificultan la lucha contra cambio climático, analizar fuentes de financiación para el apoyo a los municipios para la transición energética y preparar contenido didáctico para su difusión en base a los conocimientos del grupo ICTvsCC (ITACA)

Comentarios

El estudiante en prácticas se integrará en el grupo de I+D+i de Tecnologías de la Comunicación y la Información frente al Cambio Climático (ICTvsCC) donde colaborará con investigadores, estudiantes y personal técnico pertenecientes a diferentes disciplinas. Dicho conocimiento permitirá al estudiante desarrollar en el futuro proyectos y trabajos relacionados con la eficiencia energética, las energías renovables, la digitalización y tecnologías que contribuyan a la mitigación frente al cambio climático y al alcance de Objetivos de Desarrollo Sostenible.