

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Ferri Ramírez, César

Condiciones de la práctica

Entidad Vicerrectorado de Planificación, Oferta Académica y Transformación Digital (VPT)
Bolsa (€/mes) 600
Dedicación (horas) 175
Duración (meses) 2
Nº prácticas 1
Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

148 - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural
173 - Grado en Ingeniería Civil
173 - Grado en Ingeniería Civil
2231 - Máster Universitario en Ingeniería Agronómica
2236 - Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos
2249 - Máster Universitario en Sanidad y Producción Vegetal

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

Este Proyecto formativo está relacionado con las asignaturas Ingeniería Hidráulica, Riegos y Drenajes, Fitotecnia General y Floricultura y Jardinería o Tecnología Hidráulica. Están involucradas las bases del diseño y gestión de instalaciones de riego. El análisis de los parámetros de funcionamiento de emisores de riego a presión (goteros y aspersores) también son abordados.

Comentarios