

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Giner Gonzalbez, Juan Francisco

Condiciones de la práctica

Entidad	Programa de Catedras de Empresa (CATEMPRE)
Bolsa (€/mes)	900
Dedicación (horas)	600
Duración (meses)	6
Nº prácticas	10

Titulación o titulaciones

148 - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural

2249 - MASTER UNIVERSITARIO EN SANIDAD Y PRODUCCION VEGETAL

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

A lo largo de este programa de practicas, el alumnado complementara la formacion academica recibida a traves de la aplicacion sobre el terreno de las tecnicas innovadoras mas recientes en el campo de la proteccion de cultivo de produccion integrada de citricos. Los alumnos formaran parte del proyecto dirigido por personal de la UPV, en el desarrollaran sus tareas bajo la supervision del personal tecnico de Bayer CropScience y de las empresas productoras de citricos de nuestro entorno, lo que les permite conocer de primera mano la realidad del sector.

El alumno desarrollara tareas relacionadas con la proteccion de cultivos y lucha biologica en el cultivo de citricos. Las tareas seran relacionadas con el seguimiento de la poblacion de las principales plagas de cultivo de los citricos, asi como el muestreo de los enemigos naturales de dichas plagas, conformando la base de datos que constituye la Red de Monitoreo de Plagas y Enemigos Naturales en Citricos que la empresa Bayer CropScience pone a disposicion de sus negocios.

Durante este periodo se formara al estudiante en los conocimientos necesarios de entomologia para la identificacion de diferentes especies de plagas en citricos y de sus enemigos naturales. Demostraran las diferentes tecnicas de muestreo de poblaciones asi como los aspectos relacionados con el uso de productos fitosanitarios bajo las condiciones de la produccion integrada de citricos. Durante el desarrollo de las practicas, el alumnado se formara en los aspectos generales de la produccion de citricos a traves del trabajo desarrollados en los diferentes campos de produccion. Asimismo, al finalizar el periodo de practicas, el alumno conocera en detalles los diferentes aspectos de las nuevas normativas relativas al uso de productos fitosanitarios y de la produccion integrada en citricultura.

Comentarios