

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Pico Sirvent, Maria Belen

Condiciones de la práctica

Entidad	Instituto Universitario de Conservacion y Mejora de la Agrodiversidad Valenciana (COMAV)
Bolsa (€/mes)	429
Dedicación (horas)	100
Duración (meses)	1
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

2249 - Master Universitario en Sanidad y Produccion Vegetal
148 - Grado en Ingenieria Agroalimentaria y del Medio Rural
2267 - Master Universitario en Ingenieria Ambiental
2231 - Master Universitario en Ingenieria Agronomica
2281 - Master Universitario en Mejora Genetica Vegetal
150 - Grado en Biotecnologia

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Objetivos educativos: 1) aprender tecnicas de cultivo de hongos en medio liquido, 2) aprender tecnicas de actividad antifungica, 3) aprender tecnicas de obtencion de metabolitos activos.

Actividades a desarrollar: 1) revision bibliografica, 2) crecimiento de hongos en medio liquido, 3) obtencion de extractos/metabolitos activos de hongos para su ensayo contra hongos patogenos de cucurbitaceas.

Comentarios

Sirven cualquier titulacion de la ETSIAMN

ESTA PRACTICA ES PARA EL MES DE JULIO