



Técnico de laboratorio

Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas (CBGP / UPM-INIA)

Información

La persona seleccionada se integrará en el proyecto de investigación PLEC2021-007930 con el objetivo de identificar nuevas fuentes de resistencia a hongos patógenos de trigo duro. Específicamente, el trabajo estará enfocado en la septoria (*Zymoseptoria tritici*).

El trabajo se realizará en el Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas (CBGP/UPM-INIA), centro de Excelencia Severo Ochoa desde 2016.

Perfil del candidato

Técnico de laboratorio. Experiencia en manejo de plantas y microorganismos y en experimentos en invernadero y en laboratorio.

Tareas a desarrollar

- Aislamiento de hongos.
- Preparación de colección de aislados de hongos
- Ensayos de infección de invernaderos
- Manejo de plantas en invernadero
- Extracción de DNA
- Colección de aislados de campo

Duración del contrato y salario

22 meses. Jornada completa.

La remuneración se fijará según las tablas salariales de la UPM.

Fecha de inicio

1 de diciembre de 2021

Recepción de solicitudes

Las personas interesadas deberán enviar su CV e información de contacto de dos referencias a Andrea Sánchez Vallet (andrea.sanchezv@upm.es)

Fecha límite: 15 de octubre de 2021

