



BOLETIN N° 75-2024

TIEMPO DISPONIBLE: 5 HORAS ASISTENTE

Proyecto 734-C3-061 "Determinación de posibles genes candidatos involucrados en la plasticidad sexual en papaya (*carica papaya l.*).

REQUISITOS:

- Estudiante regular de Agronomía o carrera afín con matrícula consolidada de al menos 9 créditos, o haber consolidado matrícula en cualquiera de las modalidades de trabajos finales de graduación en el II ciclo lectivo 2024.
- Tener un promedio ponderado anual de al menos 8,0 en el año lectivo anterior.
- Tener aprobados al menos 60 créditos del plan de estudios.
- Con experiencia en labores básicas de laboratorio y uso de equipos de laboratorio, técnicas en biología molecular y análisis de datos.
- Disponibilidad para realizar giras de campo.
- Horario a convenir

NOTA: Para mayor información comunicarse con la M.Sc. Andrea Holst Sanjuan, correo andrea.holst@ucr.ac.cr

LOS ESTUDIANTES INTERESADOS (AS) DEBERÁN LLENAR EL FORMULARIO QUE PUEDEN SOLICITAR EN LA RECEPCIÓN DEL CIGRAS O AL CORREO cigras@ucr.ac.cr LA FECHA DE RECEPCIÓN DE FORMULARIOS ES DEL MARTES 13 DE AGOSTO Y HASTA EL LUNES 19 DE AGOSTO DEL 2024, DE 8:00 A 4:00 P.M