

# AVISO SOBRE HORAS ASISTENTE: BOLETÍN N°14-2021

TIEMPO DISPONIBLE: 6 HORAS ASISTENTE

Proyecto 734-B5-066 “Mejoramiento genético de pitahaya y papaya mediante hibridación somática”

## 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 I ciclo lectivo 2021.
- Tener un promedio ponderado anual de al menos 8,0 en el año lectivo anterior.
- Tener aprobado al menos 60 créditos del respectivo plan de estudios.
- Con experiencia en labores básicas, uso de equipos de laboratorio en cultivo *in vitro*, en aislamiento y fusión de protoplastos, técnicas moleculares y análisis de datos.
- Experiencia en microscopia de luz y uso de cromóforos fluorescentes.
- Disponibilidad para realizar giras de campo.
- Horario: A convenir.
- Por las características propias del proyecto de investigación se requiere disponibilidad para realizar actividades presenciales en el CIGRAS.

NOTA: Para mayor información, comunicarse con Paula Carvajal ext. 3508, correo [paula.carvajalcampos@ucr.ac.cr](mailto:paula.carvajalcampos@ucr.ac.cr), o con el Dr. Víctor Jiménez G, correo [victor.jimenez@ucr.ac.cr](mailto:victor.jimenez@ucr.ac.cr)

**Los estudiantes interesados(as) deberán llenar el formulario que pueden solicitar al correo [paula.carvajalcampos@ucr.ac.cr](mailto:paula.carvajalcampos@ucr.ac.cr), a partir del lunes 12 de abril y hasta el miércoles 14 de abril del 2021, de 8:00 a.m. a 4:00 p.m., adjuntando copia del expediente académico y cédula de identidad.**