

ÁREAS DE VACANCIA - BECAS DE FORMACIÓN (EX RECURSOS HUMANOS) 2022 PARA ALUMNOS INGRESANTES

1. Unidad Ejecutora: **Cátedra Estructuras Biomoleculares**

Responsable de la Unidad Ejecutora: Dr. Luis Pablo SCHIERLOH

Área/s propuesta/s:

a) Preparación de prácticas de laboratorio en la cátedra Estructuras Biomoleculares.

Objetivos:

- Estimular las vocaciones científico-técnicas de un estudiante de reciente ingreso a partir de la realización de actividades básicas en un laboratorio de microbiología/bioquímica.

Perfil requerido al becario:

- Estudiante ingresante a la carrera de Lic. en Bioinformática interesad@ en microbiología y biología estructural.

Tareas a desarrollar:

- Colaborar con la preparación de soluciones, esterilización de medio de cultivo y material de vidrio, diseño y puesta a punto de experimentos de espectroscopía, etc., para la pre-producción de trabajos prácticos experimentales de la Asignatura Estructuras Biomoleculares (4º año de la Lic.).

Director de la beca: Dr. Luis Pablo SCHIERLOH

Contacto Director: pablo.schierloh@uner.edu.ar

b) Producción de ciclo de charlas con expertos en la cátedra Estructuras Biomoleculares

Objetivos:

- Estimular el desempeño comunicacional de un estudiante de reciente ingreso a partir de la realización de actividades relacionadas con la organización y coordinación de un ciclo de charlas presenciales/virtuales con especialistas invitados.

Perfil requerido al becario:

- Estudiante ingresante a la carrera de Licenciatura en Bioinformática interesad@ en comunicación social de la ciencia.

Tareas a desarrollar:

- Colaborar con las tareas de contacto e invitación de oradores, coordinación de aulas físicas y/o virtuales destinadas a charlas y publicidad de los eventos.

Director de la beca: Dr. Luis Pablo SCHIERLOH

Contacto: pablo.schierloh@uner.edu.ar

