



Estudiantes Internos

El Departamento de Genética acepta, tras una selección previa, a alumnos de grado para que realicen un acercamiento al mundo de la investigación, gracias a la figura del Alumno Interno.

El programa de alumnos internos ofrece a estudiantes interesados por la Genética una oportunidad para introducirse en la investigación y el desarrollo científico. Siendo estudiante interno, se tiene la posibilidad de trabajar directamente en el laboratorio y ayudar en el desarrollo de proyectos de investigación liderados por el profesorado del Departamento. Esta oportunidad no solo sirve para profundizar en la comprensión de los principios genéticos fundamentales, sino que también proporciona habilidades cruciales en técnicas de laboratorio, análisis de datos y trabajo en equipo.

Además, al interactuar directamente con genetistas, los estudiantes adquieren una visión más profunda de las aplicaciones prácticas de la genética en diversos campos, como la biomedicina, la agricultura, la biología evolutiva, etc. Esta experiencia no solo es educativa, sino que también puede ser un primer paso para futuras carreras en investigación genética y ciencias afines.

Los alumnos estarán tutelados por un profesor del departamento y se integrarán en alguno de los grupos de investigación activos.

Para participar, consulta los grupos de investigación del Departamento de Genética y escribe un correo electrónico al responsable de la línea elegida, remitiendo un texto que sirva de presentación (quién eres, curso, calificaciones en las asignaturas del grado, etc.) y que incluya tus motivaciones para querer entrar como alumno interno.

Puedes acceder a la lista de grupos en este enlace:

<https://wpd.ugr.es/~www-genetica/grupos.php>

Pulsando sobre cada grupo accedes a información sobre sus líneas de trabajo, componentes del grupo, publicaciones y alguna otra información.

Si no conoces la dirección de correo electrónico de quien quieras contactar puedes obtenerla en el directorio de la UGR:

<https://directorio.ugr.es/>