



Facultad de Agronomía

Av. San Martín 4453 (C1417DSE) Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Tel: (011) 4524-8000

Página web: www.agro.uba.ar Correo electrónico: alumnos@agro.uba.ar

TECNICATURA EN FLORICULTURA

• Técnico en Floricultura

Objetivos: Con el objetivo de ofrecer un estudio técnico universitario presencial, dando respuesta a la demanda de una formación superior en producción florícola, la Facultad de Agronomía se propone formar técnicos con espíritu crítico y sólidos conocimientos a partir de una educación universitaria, capaces de intervenir en las cadenas de producción florícola dentro de un contexto socioeconómico con diversos niveles de innovación e incertidumbre y de participar en el desarrollo nacional de la producción florícola, trabajando en estrecho contacto con la realidad productiva de esta actividad, actuando como agentes transformadores de su medio.

Perfil del graduado: El graduado de la Tecnicatura en Floricultura será un técnico capacitado para intervenir en la cadena de producción de flores y plantas ornamentales, tanto en los aspectos técnicos-productivos como en los económicos y comerciales.

Alcances del título:

- Participar en la planificación, ejecución y evaluación de la producción y mantenimiento de cultivos de flores y plantas.
- Participar en planes de fertilización y formulación de sustratos y mezclas, y evaluar los atributos de calidad de los mismos.
- Participar en las tareas de detección, de adversidades fitosanitarias que afecten a los cultivos e indicar los tratamientos que tengan como eje su manejo integrado.
- Intervenir en el manejo ambiental de los sistemas de cultivo, para la optimización de la calidad y cantidad de la producción y la disminución del uso de pesticidas.
- Colaborar con el diseño y ejecución de estrategias de manejo de poscosecha y proproducción que atiendan a la calidad del producto final.
- Participar en la elaboración del presupuesto de la explotación florícola.
- Capacitar, supervisar y distribuir las actividades del personal a su cargo.

Plan de estudios: Tecnicatura en Floricultura

Duración estimada: 3 años

Primer Año

Primer Cuatrimestre

- Trabajo y Sociedad
- Botánica Morfológica
- Química General Aplicada
- Taller de Matemática
- Informática
- Sector Florícola
- Introducción a la Economía

Segundo Cuatrimestre

- Botánica Sistemática
- Introducción a las Biomoléculas
- Introducción al Metabolismo Vegetal
- Estadística
- Física

- Suelos y Mejoradores de Suelos

Segundo Año

Primer Cuatrimestre

- Fisiología Vegetal
- Climatología
- Sustratos, Fertilizantes y Aguas
- Estructuras y Equipamientos para Floricultura
- Inglés
- Gestión y Planificación de la Empresa
- Comercialización

Segundo Cuatrimestre

- Sanidad Vegetal
- Propagación de Plantas
- Genética
- Sistemas de Riego y Drenaje
- Riesgo Aplicado a la Floricultura
- Taller de Floricultura (Anual)

Tercer Año

Primer Cuatrimestre

- Producción de Plantas Herbáceas de Estación I
- Producción de Plantas de Interior I
- Producción de Flores y Verdes de Corte I
- Producción de Árboles y Arbustos Ornamentales
- Proyecto de Trabajo Final

Segundo Cuatrimestre

- Producción de Plantas Herbáceas de Estación II
- Producción de Plantas de Interior II
- Producción de Flores y Verdes de Corte II
- Trabajo Final

Asignaturas optativas

Para obtener el título de Técnico en Floricultura, los alumnos deberán cumplir con un total de treinta y dos (32) horas en asignaturas optativas consistentes en talleres, seminarios, cursos, viajes y otras actividades de formación técnica específica y que propicien el acercamiento al campo del Técnico en Floricultura.