

JARDINERÍA

Técnico en Jardinería

Objetivo: Formar profesionales con conocimiento científico, técnicos y estéticos que le permitan utilizar la tecnología existente y su creatividad artística para el diseño de una obra de jardinería, brindar las herramientas teóricas y generar aptitudes para la transformación y transferencia de los avances tecnológicos al medio laboral, y fomentar un pensamiento reflexivo sobre la realidad del sector a niveles nacionales e internacionales.

Contenido: La carrera de Jardinería es de 3 años de duración, su plan de estudios consta de 21 materias de las cuales dos son bimestrales y 17 cuatrimestrales; posee una carga horaria de 1400 horas (87.5 créditos). Para acceder al título, el alumno deberá realizar un trabajo final de intensificación. La carrera se dicta en la sede Devoto

Campo ocupacional: El técnico en jardinería podrá desempeñar su profesión en los ámbitos:

- Productivo: en la realización de un proyecto, dirección, ejecución y mantenimiento de un jardín, trabajos de mantenimiento de obras públicas y privadas, control de plagas y enfermedades que afecten a la planta ornamentales
- Académico: en docencia a niveles primario, secundario y en ciclos de especialización de escuelas agrarias

Plan de estudios: Técnico en Jardinería

Duración estimada: 3 años

Ciclo Básico Común: las dos materias correspondientes (Introducción al Pensamiento Científico e Introducción al Conocimiento de la Sociedad y el Estado), pueden cursarse en cualquier momento de la carrera pero se las ha ubicado dentro del plan de estudios como sugerencia para los alumnos, en los momentos mas adecuados para su realización, en función de una mejor distribución de la carga horaria por cuatrimestre.

Primer Año

Bloque de materias básicas y evaluación de recursos del ambiente

Física y Climatología
Botánica
Química General y Biológica
Dibujo Aplicado

Bloque de formación práctica en técnicas básicas de jardinería

Jardinería I
Suelos, Sustratos, Mezclas y Fertilizantes
Botánica Sistemática
Fisiología Vegetal
Introducción al Pensamiento Científico

Segundo Año

Sanidad Vegetal
Topografía
Introducción al Conocimiento de la Sociedad y el Estado

Bloque de formación práctica en técnicas avanzadas de jardinería

Jardinería II
Construcciones para Jardines
Diseño de Jardines
Economía y Legislación
Propagación de Plantas para Jardinería

Tercer Año

Construcción y Mantenimiento del Césped
Mantenimiento Urbano de los Árboles y Arbustos

Taller de Trabajo Final
Seminario I y II

Seminarios:

Seminario sobre Reciclaje de Materias Orgánicas
Seminario sobre Aspectos de Contaminación Ambiental y Obras de Jardinería
Seminario sobre Jardinería como Disciplina Creativa
Seminario sobre Diseño de Jardines Asistido por Computadora
Seminario sobre Uso de Bulbosas en Jardinería

Taller de Trabajo Final: Esta Asignatura incluye la realización y aprobación del Trabajo de Intensificación

Inglés: Debe aprobarse o dar una prueba de suficiencia, con una carga horaria de 32 hs equivalente a 2 créditos