

Cuadro 1. Mapa curricular de la Maestría en Ciencias en Botánica

| Cuatrimestre | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| BOT-601 Introducción a la Botánica Estructural (1) | BOT-616 Histoquímica (3) | BOT-600 Recursos naturales (3) | BOT-690 Investigación (23) | | |
| BOT-602 Introducción a la Botánica de Campo (2) | BOT-621 Botánica Sistemática Avanzada (3) | BOT-607 Palinología (3) | | | BOT-691 Examen de Grado (0) |
| BOT-603 Introducción a la Botánica Funcional (2) | BOT-634 Ecología de agostaderos (3) | BOT-608 Gestión de Malezas (3) | | | |
| BOT-624 Etnobotánica (3) | BOT-642 Fisiología vegetal avanzada (3) | BOT-612 Anatomía vegetal (3) | | | |
| BOT-625 Botánica económica (3) | BOT-646 Fisiología de cultivos (3) | BOT-615 Morfología Vegetal (4) | | | |
| BOT-633 Ecología vegetal (4) | BOT-609 Producción de Semillas | BOT-622 Metodologías en Sistemática (3) | | | |
| BOT-644 Relaciones hídricas e intercambio de gases en plantas (3) | | BOT-635 Ecología de poblaciones y comunidades (3) | | | |
| BOT-645 Bioquímica fundamental (3) | | BOT-636 Biodiversidad (3) | | | |
| BOT-647 Temas selectos de bioquímica vegetal (3) | | BOT-640 Ecofisiología de estomas (3) | | | |
| BOT-651 Ajuste práctico de curvas de crecimiento vegetal e índices de análisis de crecimiento de los cultivos (3) | | BOT-648 Fitoquímica (3) | | | |
| | | BOT-602 Introducción a la Botánica de Campo (3) | | | |
| | | BOT-650 Ecofisiología de cultivos (3) | | | |
| BOT-681 Seminario de Investigación (2) | BOT-681 Seminario de Investigación (2) | BOT-681 Seminario de Investigación (2) | BOT-681 Seminario de Investigación (2) | BOT-681 Seminario de Investigación (2) | BOT-681 Seminario de Investigación (2) |
| BOT-670 Problema especial (1) | BOT-670 Problema especial (1) | BOT-670 Problema especial (1) | BOT-670 Problema especial (1) | BOT-670 Problema especial (1) | BOT-670 Problema especial (1) |

Vigencia a partir de agosto 2023

Los créditos en total son 54 (27 créditos por cursos regulares y 27 créditos por investigación de los cuales 2 o 4 créditos pueden ser por seminarios y/o problema especial). La o el estudiante organiza su carga académica por cuatrimestres según Artículo 53 del Reglamento de Actividades Académicas vigente. La o el estudiante puede tomar cursos de otras instituciones nacionales o internacionales si fuese necesario. Los cursos regulares introductorios, seminarios y problema especial son optativos.

- Cursos regulares
- Seminarios
- Problema especial tiene como objetivo adquirir conocimientos no otorgados en los cursos de la currícula
- Investigación, tiene como objetivo conocer la problemática del entorno y fortalecer su formación académica a través de la vinculación con los sectores social, productivo y gubernamental.
- Examen de grado