

Licenciatura en Biología

PRIMER CURSO

ANUALES

- [Bioquímica](#)
- Botánica
- Zoología
- [Introducción a la geología](#)

PRIMER CUATRIMESTRE

- [Matemáticas](#)
- [Química](#)

SEGUNDO CUATRIMESTRE

- Bioestadística
- [Física de los procesos biológicos](#)

SEGUNDO CURSO

ANUALES

- [Citología e histología animal y vegetal](#)
- [Ecología](#)
- [Fisiología animal](#)
- [Fisiología vegetal](#)
- [Genética](#)
- [Microbiología](#)

TERCER CURSO

PRIMER CUATRIMESTRE

- [Técnicas bioquímicas](#)
- [Técnicas estadísticas aplicadas a la investigación biológica](#)
- [Técnicas microbiológicas](#)

SEGUNDO CUATRIMESTRE

- [Genética aplicada](#)
- [Histología aplicada](#)
- Principios de edafología

CUARTO CURSO

PRIMER CUATRIMESTRE

- [Fisiología animal aplicada](#)
- [Fundamentos de inmunología](#)
- [Modelos matemáticos en biología](#)

SEGUNDO CUATRIMESTRE

- [Metodología de evaluación de ecosistemas](#)
- [Técnicas de manejo de fauna](#)
- [Técnicas de manejo de flora](#)

OPTATIVAS

Itinerario "Gestión de Espacios Naturales"

- [Biotecnología vegetal](#)
- [Cartografía y regeneración de la vegetación](#)
- [Ecofisiología vegetal](#)
- [Ecología de poblaciones](#)
- [Ecología forestal](#)
- Ecología aplicada a los espacios naturales
- [Flora vascular](#)
- [Genética de poblaciones](#)
- [Geobotánica](#)
- Geografía aplicada a los espacios naturales
- [Geología aplicada](#)
- [Gestión de pesca continental y caza](#)
- [Gestión de zona litoral](#)
- [Invertebrados](#)
- [Limnología](#)
- [Nutrición animal](#)
- [Organografía microscópica animal y vegetal.](#)
- [Parasitología animal](#)
- [Pastos y forrajes](#)
- Régimen jurídico de los espacios naturales
- [Sedimentología](#)
- [Vertebrados](#)
- [Zoogeografía](#)

Itinerario "Biología Molecular"

- [Biología molecular](#)
- [Bioquímica metabólica](#)
- [Biotecnología vegetal](#)
- [Desarrollo y diferenciación celular](#)
- Ecofisiología vegetal
- [Genética molecular](#)
- [Microbiología aplicada](#)
- [Organografía microscópica animal y vegetal.](#)
- [Sistemas de comunicación interna](#)
- [Virología](#)