

## Materias del Plan de estudio: Tecnicatura Universitaria en Conservación de la Naturaleza y Áreas Naturales Protegidas

Materias	Año	Periodo dedictado
Introducción a la Biología	1° año	1° cuatrimestre
Introducción al Medio Físico	1° año	1° cuatrimestre
Inglés	1° año	1° cuatrimestre
Matemática	1° año	1° cuatrimestre
Química Inorgánica	1° año	1° cuatrimestre
Informática	1° año	1° cuatrimestre
Ambiente y Sociedad	1° año	2° cuatrimestre
Legislación Ambiental Argentina	1° año	2° cuatrimestre
Trabajo Social Comunitario I	1° año	2° cuatrimestre
Biología General	1° año	2° cuatrimestre
Bases Físicas del Ambiente	1° año	2° cuatrimestre
Fundamentos de Geología y Geomorfología	2° año	1° cuatrimestre
Estadística	2° año	1° cuatrimestre
Diversidad Vegetal	2° año	1° cuatrimestre
Ecología General	2° año	1° cuatrimestre
Diversidad Animal	2° año	2° cuatrimestre
Edafología	2° año	2° cuatrimestre
Teledetección y SIG	2° año	2° cuatrimestre
Trabajo Social Comunitario II	2° año	2° cuatrimestre
Introducción a la Comunicación	3° año	1° cuatrimestre
Manejo de Emergencias y RCP	3° año	1° cuatrimestre
Optativas I	3° año	1° cuatrimestre
Bilogía de la Conservación	3° año	1° cuatrimestre
Biodiversidad y Biogeografía Argentina	3° año	1° cuatrimestre
Manejo de Vida Silvestre	3° año	1° cuatrimestre
Optativas II	3° año	2° cuatrimestre
Práctica Pre- Profesional Supervisada	3° año	2° cuatrimestre
Áreas Naturales de la Argentina	3° año	2° cuatrimestre
Manejos de Recursos Naturales	3° año	2° cuatrimestre
Trabajo Social Comunitario III	3° año	2° cuatrimestre
Técnicas de Muestreo	3° año	2° cuatrimestre