



Licenciatura en Ciencias Ambientales

Primer Semestre

Geología
Introducción a las Cs. Ambientales
Biología
Química General I
Álgebra Superior
Formación Integral I

Segundo Semestre

Historia y Geografía de Bolivia
Microbiología Ambiental
Química General II
Cálculo I
Física I
Formación Integral II

Tercer Semestre

Etno-Botánica
Etno-Zoología
Edafología
Idioma Nativo(quechua, guaraní o aimara)
Química Orgánica
Formación Integral III

Cuarto Semestre

Ecología de la Conservación
Manejo de Áreas Protegidas
Química Ambiental
Estadística I
Economía Ambiental
Formación Integral IV

Quinto Semestre

Servicios Turísticos I
Trat. y Provisión de Agua Potable
Desechos Sólidos
Sociología Rural
Inglés Técnico
Formación Integral V

Sexto Semestre

Viaje de Estudios I
Desechos Líquidos
Derecho Ambiental
Evaluación del Impacto Ambiental
Sist. de Información Geográfica
Formación Integral VI

Séptimo Semestre

Viaje de Estudios II
Iniciativas Eco-Turísticas en Bolivia
Culturas y Etnias en Bolivia I
Sistemas en Gestión Ambiental
Taller de Grado I
Formación Integral VII

Octavo Semestre

Estrategia Promocional
Culturas y Etnias de Bolivia II
Práctica Profesional
Taller de Grado II
Formación Integral VIII