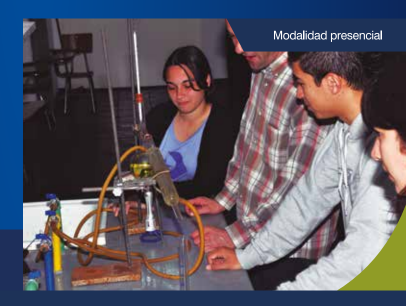


Licenciatura en Ciencias Ambientales

Departamento de Ambiente y Turismo



Primer Cuatrimestre

Matemática I.

Química Inorgánica.

Bases Físicas del Ambiente.

Introducción al Medio Físico.

Introducción a la Biología.

Segundo Cuatrimestre

Matemática II.

Biología General.

Química Orgánica.

Ambiente y Sociedad.

Taller de Informática o Prueba

de Competencia.

Taller de Idioma Inglés I o Prueba de Competencia.

Trabajo Social Comunitario I.

Tercer Cuatrimestre

Ecología General.

Fund. de Geología y Geomorfología.

Administración y

Legislación Ambiental.

Taller de Idioma Inglés II.

Taller de Informática II

Cuarto Cuatrimestre

Microbiología Ambiental.

Estadística.

Teledetección y SIG II. Edafología*.

Trabaio Social Comunitario II.

Quinto Cuatrimestre

Ingeniería Ambiental.

Hidrología*.

Estudio de la Atmósfera*.

Evaluación de Impacto Ambiental*.

Trabaio Social Comunitario III.

Sexto Cuatrimestre

Química de la Contaminación*.

Optativas.

Práctica Preprofesional Supervisada.

Séptimo Cuatrimestre

Optativas.

Taller de Tesina.

Octavo Cuatrimestre

Formulación y Evaluación de Proyectos Ambientales. Optativas v Actividades Académicas Afines. Trabaio Social Comunitario IV. Trabaio Final o Tesina.

* Obligatorias de orientación.

Orientaciones

- Tecnológica y Gestión Ambiental.
- Conservación, Recuperación y Manejo.
- Política y Legislación.







