

TECNOLOGÍA EN ANÁLISIS AMBIENTALES

Facultad de Ciencias Ambientales y de la Sostenibilidad

PLAN DE ESTUDIOS POR SEMESTRES

SNIES: 103212

1

- Cátedra institucional
- Generalidades de Microbiología
- Ecología
- Antropología ambiental
- Sistemas socioecológicos

Créditos: 14

2

- Cátedra ambiental
- Constitución Política
- Métodos y análisis de campo en ecología
- Métodos y análisis de laboratorio en ecología
- Métodos y análisis social
- Métodos y análisis espacial

Créditos: 14

3

- Ética
- Electiva general
- Análisis ambientales en agua
- Análisis ambientales en suelo
- Análisis ambientales en atmósfera
- Sistema Nacional Ambiental - SINA

Créditos: 14

4

- Electiva I
- Electiva II
- Gestión ambiental
- Comunicación y divulgación
- Formulación de proyectos

Créditos: 14

5

- Práctica laboral

Créditos: 14

Total Créditos: 70