

Ciclo de Complementación Curricular



Licenciatura en Gestión Ambiental

**INSCRIPCIONES
ABIERTAS**

**FORMACIÓN
PARA LIDERAR
EL FUTURO**



IUAS

Autorizado provisionalmente por DCTO-2021-41-APN-PTE

FORMACIÓN PARA LIDERAR EL FUTURO

Ciclo de
Complementación
Curricular



Licenciatura
en Gestión
Ambiental

Duración:
2 años

Modalidad
Presencial

Lugar de cursada:
Sede Académica IUAS.

Requisitos de Ingreso:
Título de Tecnicatura o Analista Universitario o Superior en Gestión Ambiental o afín (en este caso se analizará la pertinencia del mismo).

Descripción

Este ciclo permite a egresados/as de pregrado completar su formación para alcanzar el título de Licenciado/a en Gestión Ambiental. Con una duración de 2 años y 18 asignaturas obligatorias, brinda las herramientas necesarias para enfrentar los desafíos ambientales actuales.

La propuesta profundiza en ciencias naturales, exactas, sociales y tecnológicas para otorgar una formación integral. Los estudiantes adquieren competencias para planificar y ejecutar proyectos ambientales, aplicar la normativa vigente, realizar diagnósticos y liderar estrategias que impulsen la sustentabilidad en distintos sectores y territorios.

Ejes temáticos

- + Ciencias naturales y exactas
- + Tecnologías ambientales aplicadas
- + Derecho y políticas ambientales
- + Gestión para el desarrollo sostenible

Destinatarios

- . Egresados/as de Tecnicaturas Superiores o Universitarias.
- . Profesionales que busquen completar su formación universitaria.
- . Trabajadores de sectores productivos, agropecuarios, industriales y de servicios.
- . Personas interesadas en ampliar conocimientos en ambiente y sostenibilidad.

Materias que incluye el plan de estudios

1er Año

- * Legislación Ambiental
- * Índices e Indicadores Ambientales y Sistemas de Información
- * Gestión de Residuos Sólidos, Líquidos y Emisiones Gaseosas
- * Historia y Epistemología de las Ciencias
- * Gestión del Agua y Manejo de Cuencas Hídricas
- * Estudios y Evaluación de Impacto Ambiental
- * Energías Renovables
- * Planificación y Ordenamiento Territorial
- * Gestión de Emergencias Ambientales
- * Tecnología, Ambiente y Sociedad

2do Año

- * Gestión Ambiental de Proyectos Urbanos
- * Introducción a los Sistemas de Información Geográfica
- * Sociología Ambiental
- * Metodología de Investigación Científica
- * Teledetección Aplicada al Control Ambiental
- * Ética Profesional
- * Sistemas de Gestión y Auditoría
- * Taller de Trabajo Final de Grado

www.iuas.edu.ar
info@iuas.edu.ar

FORMACIÓN
PARA LIDERAR
EL FUTURO



Autorizado provisionalmente por DCTO-2021-41-APN-PTE