



Convenio:



Programa:

# Maestría en Estudios Ambientales



## Objetivo y Propósito de la maestría

La Maestría en Estudios Ambientales tiene el propósito de formar profesionales de diferentes áreas en el campo de aplicación de sus competencias profesionales en el ámbito de la gestión y desarrollo de estudios ambientales. Serán capaces de diseñar estrategias ambientales a partir de la concepción del desarrollo sostenible, y asumir su rol a partir del conocimiento científico y la intervención profesional. El magister tendrá una formación de excelencia profesional para el ejercicio de las tareas en el más alto nivel de su futuro desempeño, tanto en el ámbito privado como público gubernamental, en entes y organismos internacionales y organismos no gubernamentales.

La Maestría tiene además como objetivo ofrecer una formación de nivel profesional en estudios ambientales que contemple aspectos: técnicos, sociales, jurídicos, económicos, urbanísticos, como así también el análisis de los factores y procesos involucrados en la problemática ambiental considerando su influencia local, regional y global.

Se propone desarrollar las habilidades y conocimiento para el análisis, diagnóstico y resolución de conflictos ambientales; de manera que se facilite su inserción profesional inmediata en áreas de planificación.

## Destinatarios/as

Graduados de carreras universitarias de al menos 4 (cuatro) años de duración.

Al ser una maestría multidisciplinaria está dirigida a egresados de todas las carreras universitarias

## Perfil de egreso

- Elaborar, diseñar, redactar y gestionar proyectos ambientales en organismos públicos y privados, abarcando e integrando sus diversos aspectos temáticos.
- Integrar y dirigir equipos multidisciplinarios por medio de administración y utilización de técnicas y metodologías ya sea para obtener, procesar y analizar e interpretar la información ambiental con el fin de abordar y dirigir en forma eficaz tanto un trabajo de campo, una tarea de procesamiento de datos de una muestra en un laboratorio o de diferentes situaciones o problemáticas ambientales.
- Producir diagnósticos, pronósticos, planes y programas para definir estrategias de diseño y evaluación de alternativas que permitan mejorar la calidad del medio ambiente y el cuidado de los recursos naturales
- Educar en materia de asistencia y consultoría técnica sobre asuntos ambientales.
- Diseñar políticas y estrategias ambientales, para el tratamiento, administración, evaluación y gestión de la problemática ambiental.
- Concientizar sobre responsabilidad social, el cambio climático, el cuidado de la calidad ambiental y de los recursos naturales.
- Promover e impulsar cambios en la conducta de la comunidad local, gubernamental y empresaria, en las diferentes áreas que confluyen en la temática ambiental.
- Observar, analizar, y evaluar críticamente las actividades antropogénicas y los desastres naturales con el objetivo de reducir los efectos en función de mitigar las consecuencias del cambio climático global.
- Incorporar las normas internacionales de los sistemas de gestión ambiental en los ámbitos pertinentes.
- Participar en la aplicación de las normas jurídicas y reglamentos vinculadas a la temática ambiental.
- Actuar en la gestión de la participación ciudadana y en los mecanismos de democracia participativa.
- Implementar la sostenibilidad empresarial y pública mediante la aplicación de lo propuesto por las agendas internacionales vigentes para el desarrollo sostenible

## Con el propósito que puedan aplicar sus conocimientos en el desempeño de las siguientes funciones:

- \*Asesoramiento, tanto a organismos estatales nacionales, provinciales y municipales, como a la justicia, entes y organismos internacionales, ONG, cámaras empresarias y organizaciones sectoriales, empresas privadas y entidades gremiales en cuestiones ambientales.



Convenio:



Programa:

# Maestría en Estudios Ambientales



- \*Conducción de instituciones relacionadas con los entes de regulación, control y protección del medio ambiente u ocupados de la seguridad pública ante los riesgos ambientales.
- \*Conducción de organismos estatales de distinto nivel y áreas territoriales y jurisdiccionales de actuación, destinados a las políticas de administración y gestión del medio ambiente.
- \*Creación y conducción de unidades operativas para el tratamiento de la temática ambiental en sectores públicos o privados
- \*Establecimiento de estrategias ambientales dirigidas a necesidades específicas de las empresas extractivas y procesamiento de los recursos naturales y el paisaje: mineras, petroleras, forestales, pesqueras, ganadería intensiva, los establecimientos manufactureros industriales, el turismo y el transporte y los servicios públicos.
- \*Promoción, comunicación, divulgación, difusión y publicación de temas vinculados al medio ambiente.
- \*Investigación en el ámbito estatal, universitario, no gubernamental y/o empresario privado.

## Plan de estudio

### PRIMER AÑO

#### Primer cuatrimestre

- Procesos Ambientales Globales – Materia niveladora
- Biodiversidad y Ambiente
- Restauración Ecológica
- Contaminación e Indicadores Ambientales
- *Salud y Ambiente – TPP*
- *Horas de cursada: 144hs (Presencial, practica, teórica y a distancia)*

#### Segundo cuatrimestre

- Derecho Ambiental
- Sistemas de Gestión Ambiental
- Gestión Urbana ambiental
- Ambiente y Agroecología
- Energías Renovables
- Metodología y Práctica de Trabajo final 1
- *Cambio Climático en el diseño e implementación de proyectos – TPP*
- *Horas de cursada: 176hs (Presencial, practica, teórica y a distancia)*

### SEGUNDO AÑO

#### Primer cuatrimestre:

- Economía Ambiental y Ecológica
- Gestión Ambiental Pública y Privada
- Diseño y Metodología de Estudios Ambientales
- Asignatura Electiva 1
- Metodología y Práctica de Trabajo Final 2
- Gestión de proyectos internacionales - TPP
- *Horas de cursada: 156hs (Presencial, practica, teórica y a distancia)*

#### Segundo cuatrimestre:

- Evaluación del Impacto Ambiental (EIA)
- Gestión de Riesgos Ambientales
- Asignatura electiva 2
- Asignatura electiva 3
- *Auditorías Ambientales – TPP*
- *Horas de cursada: 156hs (Presencial, practica, teórica y a distancia)*
- *TPP: Taller de Práctica Profesional*



Convenio:



Programa:

# Maestría en Estudios Ambientales



## Materias Electivas:

- Ambiente, Tecnología y Sociedad
  - Ética Ambiental
  - Comunicación Ambiental
  - Sistemas de Información Geográfica
  - Participación Ciudadana como Instrumento de Gestión
  - Gestión Integradas de Regiones Urbanas Costeras
  - Turismo Sustentable
- Trabajo Final

## Metodología

Durante el cursado de la maestría se implementarán clases teóricas y prácticas para todas las asignaturas. De acuerdo con su área de conocimiento, teniendo en cuenta su orientación individual y profesional, cada maestrando elegirá un tema de *trabajo final* para optar al título de magíster. Las clases teóricas serán dictadas por profesores de la casa y en el caso que lo requiera por profesores invitados. En ellas se analizarán genéricamente los problemas ambientales característicos de cada asignatura.

En las clases prácticas se harán estudios de casos, a los que se aplicarán los conocimientos adquiridos. Se tomarán en cuenta los marcos conceptuales y al mismo tiempo se discutirán las pautas de acción correspondientes. Está prevista la asistencia y participación de los cursantes a conferencias, seminarios y talleres que estarán a cargo de expertos nacionales y extranjeros. En algunas materias se harán trabajos de campo (en sábado) para complementar lo visto en clase.

## Requisitos para la graduación

Las condiciones de graduación incluyen las evaluaciones parciales y finales de las asignaturas del plan, 75% de asistencia a las clases presenciales previstas, presentación y defensa del trabajo final.

## Proceso de Admisión

**La inscripción a las Carreras y Cursos de Posgrado** se encuentra abierta de octubre a marzo y en la medida que existan vacantes disponibles. Las/los aspirantes, luego de abonar la matrícula de ingreso, deberán completar la solicitud de inscripción en el Departamento de Posgrado y presentar la documentación requerida. Por razones de público conocimiento no es posible por el momento atender presencialmente al público, provisoriamente este trámite se realizará enviando la documentación escaneada a [posgradoslegajos@uces.edu.ar](mailto:posgradoslegajos@uces.edu.ar)

- Fotocopia del Título de Grado original legalizado por el Ministerio de Educación de la Nación y fotocopia de este (anverso y reverso) En el caso de extranjeros: debidamente apostillado por el Ministerio de Relaciones Exteriores del País de origen o Certificado por Ministerio de Relaciones Exteriores y Culto de la Argentina. Se deberá presentar, en todos los casos, el título original para su vista.
- Fotocopia de certificado analítico de materias
- Fotocopia del DNI y cambio de domicilio si existiera, en caso de extranjeros del Pasaporte y Cédula de Identidad.
- Currículum Vitae
- 1 Foto 4x4.
- Alumnos extranjeros: Tramitar residencia como estudiantes ante la Dirección Nacional de Migraciones

Abonar **matrícula de ingreso al Ciclo Académico**.

**Entrevista Inicial** con el Director de la Carrera, que será programada por éste junto con el alumno luego del **proceso de inscripción**, y con antelación al inicio de la cursada.

**Título:** Magister en Estudios Ambientales



Convenio:



Programa:

## Maestría en Estudios Ambientales

**UCES**  
UNIVERSIDAD DE CIENCIAS  
EMPRESARIALES Y SOCIALES

*¡Gracias por su interés!*

**Cuenta con nuestro apoyo para  
construir un futuro de éxitos**

Quedamos atentos para apoyarle con valores y plan de financiamiento a través de nuestro WhatsApp, con gusto le atenderemos:

Ecuador: +593 979109814



Para más información escribanos por nuestro correo:

[acvenisproh@gmail.com](mailto:acvenisproh@gmail.com)

