

TÍTULOS A OTORGAR

“Magíster Profesional en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio”

“Magíster Scientiae en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio”

PERFIL DE PARTICIPANTES

Profesionales graduados universitarios de las áreas de ciencias agrarias, sociales, económicas y afines con al menos 4 años de duración y 2700 horas de formación.

REQUISITOS DE ADMISIÓN

Poseer Título Universitario
Copia de Título de Grado
Copia del Certificado de Estudios
Copia de la Cédula de Identidad
Cartas de Recomendación
Carta Intención

DURACIÓN: 24 meses
PLAZAS LIMITADAS

HORARIO DE CLASES
Jueves y viernes: 16:00 a 21:00 h
Sábados: 8:00 a 13:00 h

MISIÓN

Formar profesionales y docentes investigadores competentes, éticos, altamente calificados, sensibles a las demandas socio-ambientales, con pensamiento crítico y de liderazgo en investigación y aplicaciones técnicas en manejo de recursos naturales y en la implementación de proyectos de gestión ambiental territorial.

VISIÓN

Será un programa de postgrado reconocido a nivel nacional e internacional por su excelencia en la formación de profesionales y docentes investigadores con visión de sustentabilidad socio-ambiental y de contribución a la gestión ambiental territorial para el desarrollo sostenible del país y la región.



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias
Dirección de Postgrado

HORARIO DE ATENCIÓN
Lunes a viernes de 08:00 a 15:00 h

INFORMES E INSCRIPCIONES



(021) 585606/10



maestriarecursosnaturales@agr.una.py



www.agr.una.py



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias
Dirección de Postgrado



MAESTRÍA

MANEJO DE RECURSOS NATURALES Y GESTIÓN AMBIENTAL DEL TERRITORIO

Resol. Habilitación CONES N° 565/2016

Principales Áreas Temáticas

Manejo de Recursos Naturales
Conservación de la Biodiversidad
Gestión Ambiental
Ordenamiento y Desarrollo Territorial
Valoración Económica del Ambiente

OBJETIVOS DEL PROGRAMA DE MAESTRÍA

General

Contribuir a la formación integral, teórica, conceptual, metodológica y práctica de profesionales que se desempeñan en las esferas del sector ambiental y el desarrollo, proporcionando sólidos y profundos conocimientos de los sistemas ecológicos y los conceptos de sostenibilidad ambiental, con compromiso social y aptitudes múltiples para encarar procesos en el marco del desarrollo sostenible, en el contexto de la realidad económica, social, institucional, tecnológica, jurídica, territorial y ambiental del país.

Específicos

- 1- Complementar el aspecto de la Gestión Ambiental con temas relevantes enfocados al manejo sostenible de los recursos naturales, satisfaciendo la demanda de capacitaciones superiores en esta temática.
- 2- Formar profesionales altamente capacitados que den respuesta a los numerosos desafíos, a partir de la problemática relacionada al ambiente y apoyar la construcción de una visión contemporánea del Desarrollo Nacional, con la incorporación de los principios y los criterios de sostenibilidad.



Los egresados de la Maestría serán profesionales altamente capacitados y aptos para:

- 1- Planificar y desarrollar estrategias de uso, manejo y administración de los recursos naturales y territoriales, en el marco del desarrollo sostenible.
- 2- Enfocar y emprender acciones ambientales desde una perspectiva holística e integral. Analizar, interpretar y comprender las interacciones entre los recursos naturales y culturales de las comunidades humanas, entre otros.

Nivel	Carga Horaria (Horas reloj presenciales)	Número de Créditos Académicos
MAESTRÍA PROFESIONAL	750	50
MAESTRÍA CIENTÍFICA	930	62
Asignaturas	750	50
Tesis de Maestría	180	12



Primer semestre

Metodología de la Investigación
Métodos Estadísticos
Inglés Técnico
Redacción Técnica y Científica
Bases Ecológicas para el Desarrollo Sostenible

Segundo semestre

Bases Territoriales para el Desarrollo Sostenible
Bases Económicas para el Desarrollo Sostenible
Instrumentos de Gestión Ambiental
Manejo y Conservación de la Biodiversidad

Tercer semestre

Seminario de Investigación I
Salud Ambiental
Política y Legislación Ambiental
Manejo de Recursos Naturales
Procedimientos de Auditoría Ambiental

Cuarto semestre

Seminario de Investigación II
Manejo de Áreas Protegidas
Ordenamiento y Desarrollo Territorial
Trabajo Final (Maestría Profesional)
Tesis de Maestría (Maestría Científica)

Asignaturas optativas:

Manejo Diversificado de Bosques
Manejo de Recursos Hídricos
Restauración de Ecosistemas
Valoración Económica del Ambiente