



MAESTRIA EN GESTION AMBIENTAL DEL DESARROLLO URBANO

FORMALIDADES Y FUNDAMENTOS

El Instituto de Hábitat y Ambiente (IHAM) es uno de los Núcleos de Actividad Científico Tecnológica (NACT) de la Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño de la UNMDP, en el que se desarrollan actividades de investigación, docencia de grado y de posgrado, y tareas de extensión y transferencia vinculada a la temática ambiental del desarrollo urbano y regional.

El Instituto se constituye por un equipo de trabajo integrado por profesionales de variadas disciplinas, que desde hace casi tres décadas contribuye con sus investigaciones al conocimiento y comprensión de la realidad ambiental local y regional, como base para la definición de políticas públicas orientadas a un desarrollo sostenible de nuestras ciudades y territorios circundantes.

Una de las actividades centrales del IHAM es la MAESTRÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL DEL DESARROLLO URBANO (GADU). El actual cuerpo directivo se conforma bajo la Dirección del Mg. Arq. José María Zingoni y la Vicedirección de la MSc. Lic. Marisa C. Sagua; y el Comité Académico está constituido por la Dra. María Laura Zulaica; el MSc. Guillermo Bengoa y el Dr. José Dadón.

Esta carrera de posgrado inició su dictado en 1994, y ha sido gestada y dirigida por el Dr. Arq. Roberto Fernández, quien como profesor emérito de la UNMDP actualmente se dedica a la formación de recursos de nivel superior. En la actualidad la Maestría ha alcanzado el dictado de su 14° edición con más de 100 egresados. Entre sus maestrandos se encuentran profesionales del ámbito académico y de la gestión pública, en sus distintos niveles, proveniente de la región, así como de esta y otras provincias del país.

Entre las diferentes temáticas abordadas, es notable el interés por el tratamiento y la resolución de problemas y proyectos ambientales fundamentalmente de escala local, tanto de la esfera pública como privada.

PREINSCRIPCIÓN E INICIO

A partir del mes de diciembre de 2023 se abre la preinscripción para aquellos interesados en cursar la Edición Nro. 15 de la Maestría (2024-2025), cuyo inicio se prevé durante el primer cuatrimestre del año próximo, mes a confirmar.

Para los interesados en la preinscripción se solicita completar el formulario con el siguiente registro: apellido y nombres, DNI, título, entidad otorgante, actividad actual y ciudad, entre otros

Link formulario de preinscripción:

<https://forms.gle/pjEygPXkGiYjirBR7>

Mail de consulta: maestriagadufaud@gmail.com

Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño

Funes 3350 -1° Piso

TELEFAX: 54 -223 -4753946 Mar del Plata / Argentina



DURACIÓN y MODALIDAD

El cursado de la Maestría es presencial, pero articula con algunos encuentros virtuales. Tiene una duración de 18 meses de cursada programada y otros 18 meses establecidos para la realización del Trabajo de Tesis.

Los encuentros presenciales están programados aproximadamente cada tres semanas los días viernes y sábados de 9 a 18hs y de 9 a 13hs respectivamente.

COSTO

El arancel de la Maestría y costo por asignatura para el período 2024-2025 se encuentra en proceso de revisión y ajuste.

Descuentos del 30% del arancel total de la carrera a quienes sean egresados de UNMDP o docentes de Universidades Nacionales del país.

CONDICIONES DE INGRESO

Pueden acceder titulados de diferentes disciplinas de carreras universitarias (mínimo cuatro años de duración) expedido por Universidad Pública o Privada reconocida oficialmente (arquitectura, geografía, ecología, sociología, gestión ambiental, turismo, ingeniería, diseño industrial, biología, entre otras).

Cada una de las materias y seminarios pueden ser tomados por interesados que no sean alumnos de la Maestría como Cursos de Posgrado no conducentes a Título.

TÍTULO

Magíster en Gestión Ambiental del Desarrollo Urbano.

Carrera de Posgrado acreditada y categorizada B por resolución CONEAU No RESFC-2021-333-APN-CONEAU#ME, 2021

Titula: UNMDP (Universidad Nacional de Mar del Plata).

EQUIPO DIRECTIVO

Director Mg. Arq. José María Zingoni

Vice-directora MSc. Lic. Marisa C. Sagua

Comité Académico Mag. Arq. Guillermo Bengoa, Dra. María Laura Zulaica y Dr. José Dadón

CUERPO DOCENTE

Mg. Arq. ZINGONI, José M. (UNMDP UNS)

Dr. ANCHORENA, Sergio (UNMdP)

Mg. ARTIEDA, Joaquín (UNMdP)

Dr. BAER, Luis (UBA)

Dr. Arq. FERNÁNDEZ Roberto (UNMDP)

Dra. GONZALEZ INSUA, Mariana (UNMdP)

Dra. GUERRERO, M. (UNCPB)

Mg. KARIS, Clara (UNMdP)



Msc. arq. BENGEOA Guillermo (UNMdP)

Mg. CACOPARDO, Fernando (UNMdP)

Dra. CANESTRARO, María Laura (UNMDP)

Arq. CATENAZZI Andrea (UNGS)

Mag. CORIA, Lorena (UNLuján)

Mag. MAURO, Lucia (UNMdP)

Dra. CALDERÓN, Gabriela (UNMdP)

Mg. CURTIT, Guillermo (UNLP)

Dr. DADÓN, José (UBA)

Dr. ESAÍN José(UNMdP)

Mag. SRAGOWICZ, Julieta (UNGS)

Mg. MAURO, Lucia (UNMdP)

Dra. MIKKELSEN, Claudia (UNMdP)

Dra. MOLPECERES (UNMDP)

MSc. PINTOS Patricia (UNLP)

Mg. RÓTOLO, Miguel (UNMdP)

Msc. SAGUA Marisa (UNMdP)

Dr. SABUDA, Fernando (UNMdP)

Dr. TELLA, Guillermo (UBA, UTD)

Dra. ZULAICA Laura (UNMdP)

Dra. CALÁ, Daniela (UNMdP)

Dr. GALVÁN, Dante (UNICEN)

Dr. GRAÑA, Fernando (UNMdP)

Dra. KACZAN, Gisela (UNMdP)

Mg. MAURO, Lucia (UNMdP)

Dr. NOVACOVSKY, Alejandro (UNMdP)

Dr. SIMANAUSKAS, Tristán (UNMdP)

ASIGNATURAS Y DOCENTES A CARGO

-Curso de Nivelación e Integración Disciplinar

Dra. ZULAICA, María Laura | MSc. BENGEOA, Guillermo

MODULO I. SUSTENTABILIDAD DE CIUDADES Y GESTIÓN DEL HÁBITAT

-Seminario Obligatorio 1. Desarrollo Sustentable, Ambiente y Políticas Públicas.

Dra. CATENAZZI, Andrea

-Materia 1. Procesos de Desarrollo y Cambio Urbano

Dr. TELLA, Guillermo

-Materia 2. Ecología Urbana y Periurbana

Dra. ZULAICA, María Laura | Mg. KARIS, Clara

-Materia 3. Teoría y Metodología GADU

Dr. FERNÁNDEZ, Roberto

-Seminario Obligatorio 2. Problemas de Historia Regional y Urbana



MSc. BENGOA, Guillermo

-Taller de proyectos 1. Problemática y diagnóstico de situaciones ambientalmente críticas

MSc. SAGUA, Marisa/ Dra. CALDERÓN Gabriela

-Estudios de Caso 1. Recursos y Servicios Urbanos

Mg. ARTIEDA, Joaquín

MODULO II. SUSTENTABILIDAD SOCIOECONÓMICA Y GESTIÓN TERRITORIAL

-Materia 4. Economía Ambiental Regional y Urbana

Dra. GUERRERO, Marcela

-Materia 5. Procesos socioeconómicos urbano-regionales

Mg. ZINGONI, José María

-Materia 6. Ordenamiento Territorial-Ambiental

Mg. PINTOS, Patricia

-Materia 7. Planeamiento Ambiental de ciudades y sistemas urbanos

Dr. BAER, Luis

-Materia 8. Evaluación de Impacto Ambiental

MSc. BENGOA, Guillermo | Dra. ZULAICA, María Laura

-Seminario Obligatorio 3. Aplicación de los GIS a la Gestión Ambiental

Dr. SABUDA, Fernando

-Seminario Obligatorio 4. Programación, Financiación y Evaluación de Proyectos

Dr. ANCHORENA, Sergio

-Taller de Proyectos 2. Análisis de Gestión, viabilidad de mejoramiento y escenarios alternativos

Mg. CURTIT, Guillermo | MSc. SAGUA, Marisa

-Estudio de caso 2: Planificación Estratégica de Ciudades

Mg. ZINGONI, José María

MODULO III. SUSTENTABILIDAD SOCIO-POLÍTICA y GESTIÓN LOCAL

-Materia 9. Organización y Gestión Comunitaria

Dra. CANESTRARO, María Laura

-Materia 10. Marcos Legales Ambientales internacionales y nacionales

Mg. ESAIN, José

-Materia 11. Gestión Local del Desarrollo

Dr. GRAÑA, Fernando | Dra. CALÁ, Daniela | Mg. MAURO, Lucia



-Materia 12. Políticas Sociales y Gestión de Servicios Urbanos

Mg. RÓTOLO, Miguel

-Seminario Obligatorio 5. Aportes Ambientales a la Educación

Mag. CORIA, Lorena

-Seminario Obligatorio 6. Criterios Epistemológicos y Metodológicos para la investigación Ambiental

Mg. CACOPARDO, Fernando / Dra. MIKKELSEN, Claudia

-Seminario Obligatorio Electivo I. *

-Seminario Obligatorio Electivo II *

-Taller de Proyectos 3. Proposición de Modelos de Gestión

Mg. ZINGONI, José María | MSc. SAGUA, Marisa

-Estudio de caso 3: Experiencias exitosas en la promoción local del desarrollo

Mg. ZINGONI, José María

***1. Seminario obligatorio electivo Movilidad urbana**

Dr. GALVÁN, Dante

***2. Seminario obligatorio electivo Residuos urbanos**

Dra. GONZALEZ INSUA, Mariana

***3. Seminario obligatorio electivo Cambio ambiental y ciudad**

Dr. SIMANAUSKAS, Tristán

***4. Seminario obligatorio electivo Género y ciudad**

Dra. KACZAN, Gisela

***5. Seminario obligatorio electivo Gestión integrada de zonas costeras**

Dr. DADÓN, José

***6. Seminario obligatorio electivo Patrimonio y ciudad**

Dr. NOVACOVSKY, Alejandro Héctor

OBJETIVOS DE LA CARRERA

Objetivos generales

- Desarrollar una instancia formativa de nivel superior que capacite en términos globales y específicos a los egresados para desempeñar tareas en la gestión e investigación de la problemática ambiental urbana, desde un cuerpo de conocimientos teóricos, técnicos y operativos, para actuar en un enfoque del desarrollo urbano basado en la administración racional de alternativas mejoradoras de la calidad de vida, de las prestaciones de servicios

urbanos, de la preservación de recursos naturales, urbanos y regionales y en la promoción de proyectos de mejoramiento y ordenamiento de los asentamientos;

- Propiciar una capacitación basada en formas de articulación interdisciplinarias como vía explicativa de las relaciones entre sociedad y ambiente, y como garantía de formas de gestión comprensivas de la complejidad ambiental. De esta manera se tenderá a potenciar a los participantes en sus disciplinas de origen mediante el desarrollo de sus aptitudes específicas para encarar problemáticas complejas en equipos multidisciplinarios, con énfasis en la escala urbana;
- Adjudicar al programa de formación propuesto un carácter de gran adaptabilidad a las necesidades y demandas diferenciadas, con un alto grado de capacitación y retroalimentación para perfiles específicos, desde la continua innovación en lo conceptual, metodológico y operativo. Ello se apoya en una formación de alto tenor técnico-metodológico basado en la realización de estudios de caso específicos y en el análisis de cierto número de proyectos demostrativos.

Objetivos específicos

Estos objetivos responden fundamentalmente, aunque no de manera exclusiva, a los requerimientos institucionales de la OCS 600/14 y modificatorias.

- Ofrecer formación de posgrado en materia de gestión ambiental del desarrollo urbano, como actividad reconocida académicamente a nivel nacional e internacional;
- Establecer relaciones orgánicas con los sectores públicos y privados en materia de gestión ambiental urbana, ofreciendo capacitación técnica administrativa de alto nivel en materia de desarrollo en asentamientos de escala pequeña e intermedia;
- Entrenar en el desarrollo de proyectos GADU, incluyendo cuestiones de formulación, evaluación, financiamiento y control de gestión de proyectos de desarrollo urbano local o regional desde la perspectiva ambiental; y
- Aportar a la formación de recursos humanos para cumplir funciones vinculadas a estrategias de desarrollo local a nivel de:
 - Estructura del Estado, fundamentalmente Municipal.
 - Organizaciones no gubernamentales.
 - Bancos y entidades financieras de proyectos.
 - Entes dedicados a la investigación.
 - Sector privado (desarrollo de proyectos privados de inversión).
 - Sistema educativo local y regional.

Perfil del Egresado: partiendo de la formación originaria, requerida para la admisión a la carrera de posgrado, el perfil del egresado de la Maestría en Gestión ambiental del Desarrollo Urbano se orienta para capacitarlo para la investigación y para la gestión ambiental urbana, entendidas ambas como instancias complementarias e interactivas en el campo global de las acciones medioambientales. Aun



así, será admisible una primera distinción de perfiles generales, definidos por la orientación preferencial hacia la investigación o hacia la gestión.

LISTADO TESIS DEFENDIDAS GADU

A continuación, se detalla el registro de tesis defendidas de la carrera de posgrados Maestría en Gestión Ambiental del Desarrollo Urbano (GADU) FAUD UNMdP.