

TÍTULO

MAGÍSTER EN ECONOMÍA Y POLÍTICA ENERGÉTICO AMBIENTAL

DURACIÓN: 2 AÑOS / INICIO: MARZO 2017

PREINSCRIPCIÓN OBLIGATORIA ANTES DE FEBRERO/17

MODALIDAD DE CURSADO

Cursado presencial intensivo obligatorio los días *Viernes de 18 a 22hs* y los *Sábados de 9 a 13hs*. Cada asignatura tiene previsto un examen final escrito o un trabajo integrador para obtener su acreditación.

Para acceder a la instancia del examen final los alumnos deben acreditar el *80% de asistencia a clases*. La maestría se encuentra acreditada por la Comisión Nacional de Evaluación Universitaria (CONEAU)

CUERPO DOCENTE

Algunos integrantes del cuerpo docente:

Daniel BOUILLE

Gonzalo BRAVO

Nicolás DI SBROIAVACCA

Oswaldo GIRARDIN

Roberto KOZULJ

Patricia LARIA

Francisco LALLANA

Gustavo NADAL

Héctor PISTONESI

Luis RIAVITZ

Silvia ROCA

María del Carmen RUBIO

Raul LANDAVERI

Marina RECALDE

ANTECEDENTES

La **Universidad Nacional del Comahue** a través de la **Facultad de Economía y Administración** y el **Instituto de Economía Energética** de la **Fundación Bariloche (IDEE/FB)**, constituyeron una **Red de Capacitación e Investigación** en el área de la **Economía de la Energía**. Esta Red incluye la creación de la **Maestría en Economía y Política Energética y Ambiental (MEPEA)**.

La formación que dicta el **IDEE/FB** remonta sus orígenes al año 1969 y cuenta con más de seiscientos egresados de veinte países de la región logrando el auspicio de diferentes organismos nacionales, regionales e internacionales; entre los que se cuentan la **Unión Europea**, **Synergy (DGXVII)**, **Programa de Nacionales Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)**, **Organización Latinoamericana de Energía (OLADE)**, **Ministerio de Relaciones Exteriores, Comercio Exterior y Culto** y **la Secretaría de Energía de la República Argentina**.

De esta forma la MEPEA se constituye en una respuesta necesaria y esperada para formar profesionales con la visión interdisciplinaria que requiere la gestión de la Economía de la Energía.

*Facultad de Economía y Administración
Departamento de Posgrado*

Tel: 299-4490312 / 316

UNCOMA - Sede Central

Buenos Aires 1400

Neuquén Capital

Patagonia Argentina

Informes – Coordinación

mariadelcarmenrubio@gmail.com

MAESTRÍA EN ECONOMÍA Y POLÍTICA ENERGÉTICO AMBIENTAL

**Universidad Nacional del Comahue
Facultad de Economía y Administración**

Idee/FB

Instituto de Economía Energética



OBJETIVOS

La **Maestría en Economía y Política Energético Ambiental (MEPEA)** se propone formar una nueva generación de profesionales especializados en el conocimiento y gestión del Sistema Energético, integrando conocimientos económicos y técnicos.

A tal fin se impartirá una sólida formación teórica y metodológica en el área de *Economía de la Energía y del Ambiente*, conjuntamente con el desarrollo de capacidades especiales que permitan:

- ◆ *La integración de equipos técnicos para asesorar a los decisores estratégicos del sector con una visión integral del Sistema Energético.*
- ◆ *Formar parte de equipos de investigación en el área de Economía de la Energía y del Ambiente;*
- ◆ *Formular propuestas de gestión técnica para una parte del sistema energético o su diseño como un todo.*

DESTINATARIOS

La **MEPEA** está dirigida a profesionales universitarios que cuentan con experiencia energética o ambiental y desarrollen sus actividades en empresas privadas o públicas del sector, ministerios, entes reguladores, universidades, institutos de investigación u otros entes relacionados con la Economía, el Ambiente y la elaboración de Políticas Energéticas y Ambientales.

AUTORIDADES

Decano: *Lic. Pablo Ala Rue*

Vice Decana: *Mg. Mariela Martínez*

Coordinador de Posgrado: *Esp. Mario Goldman Rota*

Director de la MEPEA: *Mg. Nicolás Di Sbroiavacca*

Coordinación MEPEA:

Mg. María del Carmen Rubio

Comité Académico: *Roberto Kozulj, Graciela*

Landriscini, Héctor Pistonesi Luis Riavitz

ASIGNATURAS

BLOQUE I: NIVELACIÓN Y MATERIAS BÁSICAS

- ◆ **MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA**
- ◆ **TEORÍA ECONÓMICA / ELEMENTOS DE TECNOLOGÍA**
- ◆ **ANÁLISIS DE SISTEMAS**
- ◆ **ELEMENTOS DE ECONOMETRÍA**
- ◆ **EVALUACIÓN DE PROYECTOS**
- ◆ **DESARROLLO ECONÓMICO, MEDIO AMBIENTE Y SUSTENTABILIDAD.**

BLOQUE II: ECONOMÍA DE LA ENERGÍA Y DEL AMBIENTE

ANÁLISIS GLOBAL Y POR FUENTES

- ◆ **ECONOMÍA DE LA ENERGÍA**
- ◆ **SISTEMAS DE LA INFORMACIÓN ENERGÉTICO-AMBIENTAL**
- ◆ **ECONOMÍA DE LA ELECTRICIDAD**

- ◆ **ECONOMÍA DEL PETRÓLEO**
- ◆ **ECONOMÍA DEL GAS NATURAL**
- ◆ **ECONOMÍA DE LAS FUENTES NUEVAS Y RENOVABLES DE ENERGÍA**
- ◆ **PROSPECTIVA DE DEMANDA Y REQUERIMIENTOS DE ENERGÍA**

BLOQUE III: POLÍTICA ENERGÉTICO-AMBIENTAL Y TRABAJO PRÁCTICO FINAL

- ◆ **POLÍTICA ENERGÉTICA Y ROL DEL PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO**
- ◆ **POLÍTICA DE PRECIOS Y FINANCIAMIENTO**
- ◆ **TEORÍA ECONÓMICA DE LA REGULACIÓN**
- ◆ **EXPERIENCIAS REGULADORAS EN ARGENTINA Y AMÉRICA LATINA**
- ◆ **USO RACIONAL DE LA ENERGÍA**
- ◆ **POLÍTICA AMBIENTAL**
- ◆ **SEMINARIO SOBRE POLÍTICA ENERGÉTICA ARGENTINA**
- ◆ **TRABAJO PRÁCTICO DE ABASTECIMIENTO**

BLOQUE IV: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

TESIS DE MAESTRÍA

Además de la aprobación de todas las asignaturas detalladas, para el otorgamiento del título de posgrado se requerirá la defensa satisfactoria de UNA TESIS.