

Sector Público

Maestría en Política y Gestión de la Ciencia y la Tecnología - Virtual

MODALIDAD DE CURSADA

PLAN DE ESTUDIOS

OBJETIVOS

ARANCELES Y BENEFICIOS

MODALIDAD DE CURSADA

VIRTUAL - Inicio mediados de marzo 2024

☐ Encuentros sincrónicos de lunes a jueves cada 15 días + actividades asincrónicas con vencimiento quincenal

☐ **HORARIO:** 18.30 a 21 hs. (hora argentina)

☐ **DURACIÓN:** 2 años (6 trimestres)

Acreditación CONEAU Modalidad Presencial Categorizada "B" (Muy Buena) CONEAU - Res. 113/12

[Calendario Académico Orientativo](#)

PLAN DE ESTUDIOS

ASIGNATURAS OBLIGATORIAS - 448 hs.

- Historia social de la ciencia y las instituciones (32 hs.)
- Ciencia, tecnología y sociedad (32 hs.)
- Estudios sociales de la ciencia y la tecnología en América Latina (16 hs.)
- Análisis de políticas públicas en ciencia y tecnología (32 hs.)
- Políticas e instrumentos para la investigación científica (32 hs.)
- Políticas e Instrumentos para la innovación tecnológica (32 hs.)
- Taller de análisis de políticas e instrumentos (32 hs.)
- Economía de la ciencia y la tecnología (32 hs.)
- Economía de la innovación (32 hs.)
- Proyectos de ciencia, tecnología e innovación (32 hs.)

- Medición e indicadores de ciencia, tecnología e innovación (16 hs.)
- Gestión institucional de la ciencia, la tecnología y la innovación (32 hs.)
- Gestión de la innovación tecnológica en la empresa (32 hs.)
- Gestión de la innovación (32 hs.)
- Vinculación y transferencia tecnológica (32 hs.)

SEMINARIOS Y TALLERES OBLIGATORIOS PARA LA TESIS - 160 hs.

- Taller de Tesis 1 - Diseño de proyecto (32 hs.)
- Taller de Tesis 2 - Métodos mixtos de investigación aplicados (48 hs.)
- Taller de Tesis 3 - Seminario de diseño de proyecto avanzado (32 hs.)
- Taller de Tesis 4 - Ateneo de investigación (48 hs.)

ASIGNATURAS OPTATIVAS - 96 hs.

Los maestrandos deberán elegir 4 materias optativas, acreditando un total de 96 hs. Este bloque apunta a complementar las asignaturas obligatorias a partir de la estructuración de ofertas orientadas de formación, investigación y experimentación que permitan, entre otras cosas, focalizar a los/as alumnos/as en sus posibles intereses y temas de trabajos finales.

- Propiedad intelectual (24 hs.)
- Innovación y desarrollo regional (24 hs.)
- Prospectiva y evaluación tecnológica (24 hs.)
- Ciencia, tecnología y biopoder (24 hs.)
- Innovación y medio ambiente (24 hs.)
- Políticas científicas y universidad (24 hs.)
- Apropiación social del conocimiento científico- tecnológico (24 hs.)

Las asignaturas que se ofrecen en este ciclo son **formuladas y propuestas anualmente** según las necesidades de formación de los maestrandos.

TOTAL DE HORAS

704 hs.

TÍTULO

Magíster de la Universidad de Buenos Aires en Política y Gestión de la Ciencia y la Tecnología

**DESCARGAR
CONTENIDOS MÍNIMOS**



OBJETIVOS

GENERAL

Formar expertos/as en el análisis, el diseño, la definición de estrategias, la formulación y la ejecución de políticas, programas y proyectos de ciencia, tecnología e innovación, en el marco de instituciones científico-tecnológicas, gubernamentales, universitarias, entidades público-privadas, empresas e instituciones del Tercer Sector.

ESPECÍFICOS

- Contribuir a la formación académica de los profesionales involucrados en los procesos de diseño, planificación, gestión y evaluación de políticas de ciencia, tecnología e innovación.
- Desarrollar habilidades para intervenir con sólidos fundamentos teórico-metodológicos en los procesos de diseño, planificación, gestión de políticas públicas en ciencia y tecnología.
- Ofrecer herramientas analíticas y conceptuales para comprender la relación entre la política y la gestión de la ciencia y la tecnología y procesos económicos, sociales y políticos de más amplio.
- Incentivar la preparación en un alto nivel académico de los profesionales dedicados a las tareas de gestión del conocimiento en instituciones públicas y privadas involucradas en el sistema de ciencia, tecnología e innovación.
- Promover el trabajo interdisciplinario y la comprensión de importancia de las relaciones interinstitucionales como medio para lograr resultados en las temáticas de la Maestría.

ARANCELES Y BENEFICIOS

ARANCELES

Ingrese en el [Formulario de solicitud de Aranceles](#) y complete sus datos para conocer el plan de pago correspondiente.

BENEFICIOS

Plan de Financiación en 24 PAGOS SIN INTERÉS

El valor del posgrado NO sufrirá ajustes por inflación durante su dictado

AUTORIDADES ACADÉMICAS

DIRECTOR

Dr. Cofone Aníbal [CV](#)

COORDINADOR ACADÉMICO

Mg. Castillo Cabezas Javier A.

CUERPO DOCENTE

- **Abeledo, Carlos** Ph.D. en Físico-Química Northwestern U.- USA
- **Artopoulos, Alejandro** Mg. en Política y Gestión de la Ciencia y la Tecnología - UBA
- **Arza, Valeria** Dra. en Estudios de Política Científica y Tecnológica
- **Caresani, Darío** Dr. en Gestión de Empresas UPV-España
- **Cofone, Aníbal** Dr. en Ingeniería Univ. Bologna - Italia
- **De Ronde, Christian** Ph.D. en Mecánica Cuántica
- **Díaz, Alberto** Lic. en Cs. Químicas - UBA
- **D´Onofrio, María Guillermina** Mg. en Política y Gestión de la Ciencia y la Tecnología - UBA
- **Fernández, Eduardo A.** Ing. Industrial - UBA
- **Gutti, Patricia** Mg. en Gestión de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación - UNGS
- **Jeppesen, Cynthia** Mg. en Política y Gestión de la Ciencia y la Tecnología - UBA
- **León, Carlos A.** Dr. en Geografía - UBA
- **Lerch, Carlos J.** Ingeniero Mecánico - UNL

- **Marín, Anabel** Dra. en Estudios de Política Científica y Tecnológica
- **Martinez Porta, Laura** Mg. en Administración y Políticas Públicas
- **Massarini, Alicia** Dra. en Cs. Biológicas - UBA
- **Mochi, Silvina** Mg. en Política y Gestión de la Ciencia y la Tecnología - UBA
- **Negro, Sandra C.** Dra. en Derecho - UBA
- **Pedace, Alberto Roque** Mg. en Política y Gestión de la Ciencia y la Tecnología - UBA
- **Roca, Alejandra** Dra. en Antropología - UBA
- **Senejko, María Paula** Mg. en Política y Gestión de la Ciencia y la Tecnología - UBA
- **Sercovich, Francisco** Ph.D. en Economía del Desarrollo - Universidad de Sussex
- **Souza, Pablo A.** Dr. en Historia - UBA
- **Versino, Mariana** Dra. en Política Científica y Tecnológica - UNICAMP
- **Vidaurreta, Guillermo** Mg. en Propiedad Intelectual - FLACSO

¿CÓMO POSTULARSE? 3 simples pasos

1. SOLICITUD DE ADMISIÓN ONLINE

REQUISITOS

- Título de Grado de universidades argentinas o del exterior, de al menos 4 años de duración, con un mínimo de 2600 horas reloj. En el caso de postulantes europeos deben poseer una formación equivalente a master de nivel I.
- Egresado de estudios de nivel superior no universitario de CUATRO (4) años de duración como

mínimo y además completar los prerequisites que determine la Comisión de Maestría, a fin de asegurar que su formación resulte compatible con las exigencias del posgrado al que aspira.

- Aquellas personas que cuenten con antecedentes de investigación o profesionales relevantes, aun cuando no cumplan con los requisitos reglamentarios citados, podrán ser admitidos excepcionalmente.
- Poseer capacidad de lectura comprensiva y de expresión oral del idioma inglés.

FORMULARIO Y DOCUMENTACIÓN

Complete sus datos en el [Formulario de Solicitud de Admisión Online](#) correspondiente y adjunte la siguiente documentación digitalizada:

- DNI, Pasaporte o Cédula Extranjera.
- Currículum Vitae.
- Foto (150×150 píxeles máximo), formato “JPG” o “PNG”.
- Certificado Analítico de las calificaciones obtenidas en la carrera de grado.
- Carta de exposición de motivos sobre su interés en este posgrado.
- Nota de referencias académicas y/o profesionales.
- Título de Grado o Certificado de Título en trámite (NO OBLIGATORIO de adjuntar en esta instancia, deberá presentarlo en el paso 3).

EVALUACIÓN DE SU PERFIL Y RESPUESTA DE ADMISIÓN

Las autoridades de la maestría analizarán sus antecedentes académicos y laborales y será convocado a una entrevista, con el fin de conocer sus motivaciones para realizar el posgrado y la correspondencia entre sus intereses y los contenidos que serán impartidos.

Antes de las 96 hs. recibirá vía mail el resultado de su solicitud de admisión.

2. RESERVA DE VACANTE

Una vez admitido/a deberá abonar la matrícula para garantizar la reserva de su cupo como alumno/a.

Conocé nuestros [medios de pago habilitados](#).

3. PRESENTACIÓN DEL TÍTULO

- Luego de abonar la matrícula, si no adjuntó copia de su Título de Grado en el paso 1, deberá enviarla vía [mail](#) al asistente de Atención e Informes.
- [REQUISITOS ADICIONALES](#) del Título de Grado para egresados que no sean de la UBA.



ÁREA DE ATENCIÓN E INFORMES

Agustina D. Fernández agustinad.fernandez@economicas.uba.ar

ÁREA DE RELACIONES INTERNACIONALES

Lic. Jhoana Triana internacionales.enap@economicas.uba.ar

[DESCARGAR INFORMACIÓN](#)