



MAESTRÍA EN METODOLOGÍAS DE LA INVESTIGACIÓN

A DISTANCIA

**INICIO
19/04**

Dictamen CONEAU N° 586 - 10 de abril de 2023.
Resolución Ministerial N° 1712/2023

Índice:

- [Información general](#)
- [Requisitos de admisión](#)
- [Procedimientos de inscripción](#)
- [Preguntas frecuentes](#)

INFORMACIÓN GENERAL

Título que otorga:

MAGÍSTER EN METODOLOGÍAS DE LA INVESTIGACIÓN

La Maestría en Metodologías de la Investigación es un espacio de formación integral para profesionales de diversas áreas del conocimiento. Su objetivo es ampliar las modalidades del saber humano a través de métodos, procesos, herramientas y técnicas sostenido por conocimientos fundados y sólidos, posibilitadores del hacer investigativo y de la enseñanza en el campo de la investigación científica.

PLAN DE ESTUDIOS:

El plan de estudios es semiestructurado y consta de un Ciclo Básico compuesto por SEIS (6) módulos temáticos, un Ciclo de Profundización Metodológica, compuesto por DOS (2) módulos a elección de una oferta de CUATRO (4), un Módulo Temático y un Seminario Permanente de Tesis.

La carrera tiene una duración de CUATRO (4) cuatrimestres y prevé la realización y defensa de una tesis para obtener el título.

Módulos del ciclo básico:

MÓDULO	CARGA HORARIA	MODALIDAD	CORRELATIVIDADES
Epistemologías y Sociología de las Ciencias	90 horas	A distancia	Ninguna
Metodología de la Investigación	90 horas	A distancia	Ninguna
Métodos Cuantitativos y Análisis Estadístico	90 horas	A distancia	Ninguna
Métodos Cualitativos	90 horas	A distancia	Ninguna
Administración y Gestión de la Investigación	48 horas	A distancia	Ninguna
Diseño de Instrumentos	60 horas	A distancia	Ninguna

Módulos del ciclo de profundización metodológica:

**El maestrando debe elegir dos de las cuatro propuestas.*

MÓDULO	CARGA HORARIA	MODALIDAD	CORRELATIVIDADES
Análisis de Datos Cualitativos	40 horas	A distancia	Métodos Cualitativos
Enfoque Biográfico, Narrativo y Análisis del Discurso	40 horas	A distancia	Métodos Cualitativos
Modelos de Simulación	40 horas	A distancia	Métodos Cuantitativos y Análisis Estadístico
Técnicas Estadísticas Avanzadas	40 horas	A distancia	Métodos Cuantitativos y Análisis Estadístico

Módulo Temático:

Contiene una carga horaria de 30 hs.

Su acreditación se sustanciará a través de tres posibilidades:

1. La participación pautada dentro de un proyecto de investigación de nuestra universidad u otra, o del ámbito al cual el cursante pertenece.
2. La obtención de crédito a partir del cursado y aprobación de un seminario/módulo/taller que el cursante seleccione dentro de una Maestría o Doctorado, en cualquiera de las universidades reconocidas.
3. La aprobación del Trabajo Final Integrador de la Especialización en Metodología de la Investigación que se dicta en nuestra Facultad siempre que el tema de dicho trabajo sea afín al tema de la tesis de Maestría.

Seminario Permanente de Tesis:

Los cursantes para alcanzar la condición de regular en la Carrera deberán contar con una asistencia no menor al 70% del total de las clases virtuales de cada asignatura y cumplir con las obligaciones establecidas por cada una de ellas.

Carga horaria total:

La carga horaria total de la Maestría es de 858 horas, de las cuales 698 horas corresponden a módulos y seminarios y 160 horas a las actividades vinculadas a la realización de la Tesis, excluyendo el tiempo dedicado a su redacción. La modalidad de cursado de la carrera es totalmente a distancia.

Aprobación de la carrera:

Para la promoción de la carrera se requiere la aprobación de cada asignatura del Plan de Estudios, contar con la asistencia mínima del 70 % de las clases virtuales y cancelar el régimen arancelario que se establezca. Como instancia final se requiere la aprobación de una Tesis con defensa oral.

ADMISIÓN:

Podrán ser admitidos:

- Graduados universitarios con título de grado expedido por instituciones universitarias argentinas, nacionales, provinciales o privadas, legalmente reconocidas.
- Graduados universitarios con título expedido por universidades extranjeras oficialmente reconocidas en sus respectivos países, que posean títulos equivalentes a los indicados en el inciso anterior, debidamente apostillados. Su admisión no significa reválida del título de grado.
- Aquellos que se encuadren en la excepción dispuesta por el Artículo 39 bis de la Ley 24.521, en cuyo caso se implementa, además de la entrevista de admisión, un cuestionario evaluativo.
- Los aspirantes extranjeros de habla no hispana deben acreditar dominio funcional oral y escrito del idioma español para ser admitidos.

Los postulantes admitidos a la carrera son responsables de informar al personal administrativo la actualización de su domicilio físico y electrónico y datos de contacto a los efectos de las comunicaciones que pueden originarse por la aplicación del presente Reglamento.

Para solicitar la admisión a la carrera se requiere que cada postulante complete el formulario de preinscripción y adjunte, para poner a disposición de Dirección de la Maestría, la siguiente documentación:

- CV: un currículum que contenga los antecedentes de formación académica.
- Solicitud de admisión: una nota donde manifieste sus intereses y motivaciones.
- Copia del título universitario.
- Copia del documento de identidad y, en caso de extranjeros, del Pasaporte.
- 1 foto 3x3 o 4x4.
- Partida de nacimiento legalizada (antigüedad no mayor de seis meses)

La Dirección de la Maestría junto con al Coordinador Académico y el Comité Académico evaluará las solicitudes y los antecedentes de los postulantes para decidir la admisión. Una vez presentada la documentación pertinente se concretará una entrevista de admisión que podrá ser presencial o a través de medios tecnológicos virtuales cuyo objetivo es lograr una aproximación con el postulante. También dictaminarán sobre la posibilidad de hacer lugar a solicitudes de admisión a la carrera en situaciones en que el postulante no cumpla con alguna de las condiciones expuestas anteriormente.

INSCRIPCIÓN:

Paso 1: Confirmada su admisión, se indicará la forma de abonar el arancel dispuesto.

Paso 2: una vez habilitado el período de matriculación, el aspirante deberá: Inscribirse a través del Sistema SIU GUARANÍ y presentar en la Oficina de Posgrados o enviar vía correo postal la siguiente documentación:

- Fotocopia del Documento de Identidad
- Copia legalizada de Título de Grado (o constancia de título en trámite).
- 1 foto 4x4 o 3x3 (fondo blanco)
- Partida de nacimiento legalizada (antigüedad no mayor a 6 meses)

(*En el caso de ya haber sido alumno de esta Facultad, el interesado sólo deberá presentar la documentación mencionada faltante en su legajo físico.

La documentación requerida está sujeta a lo que solicite el Departamento Alumnos de la Facultad, de acuerdo a la reglamentación vigente.

ARANCELES

El régimen arancelario total se compone de una inscripción más 24 cuotas mensuales, con actualización cuatrimestral, según variación de Salario Docente de Universidades Nacionales. Conforme la condición del postulante los montos son:

Egresados UNER o personas provenientes de organizaciones con quienes se tenga convenio:

Inscripción \$42.000 (abril) | Cuota mensual \$42.000 (mayo- agosto).

Externos: Inscripción \$49.000 (abril) | Cuota mensual \$49.000 (mayo-agosto).

PREGUNTAS FRECUENTES

¿La maestría es totalmente virtual?

Si. Las instancias de enseñanza, actividades asincrónicas y demás, se realizarán completamente de manera virtual. Los encuentros sincrónicos quedan grabados para quienes no puedan asistir en la fecha y horario que se establezca.

¿Cómo es la modalidad virtual en la maestría?

El dictado de los módulos y seminarios se desarrollan a través del Campus Virtual UNER (<https://campus.uner.edu.ar/>), pudiendo ser complementado con el uso de otras plataformas informáticas con cuentas institucionales (YOUTUBE, GOOGLE MEET, ZOOM, etc.). El cuerpo docente puede combinar el dictado de forma sincrónica (conexión en tiempo real entre docentes y estudiantes a través de una llamada, videollamada o chat) con la forma asincrónica (clase pregrabada disponible en aula virtual). Para las actividades asincrónicas el docente titular debe prever en la programación curricular, un mecanismo de cómputo de la asistencia de los estudiantes a la misma (encuesta, foro, tarea, link de asistencia, etc.)

¿Cuáles son los contenidos mínimos de cada asignatura?

Módulos del Ciclo Básico

Epistemología y Sociología de las Ciencias: La ciencia como objeto de estudio filosófico: sus temas, rumbos y alternativas. Las dicotomías científicas, raíces de la concepción heredada en la filosofía de la ciencia: El positivismo. Inducción en sentido amplio: la posición de Hempel La respuesta racionalista. Karl Popper - Imre Lakatos. El pensamiento complejo. La organización social de la Ciencia. Sociología de la Ciencia. Las asimetrías entre ciencias naturales e histórico-sociales. Enfoques socio-históricos: Kuhn y Feyerabend. Otras variantes de la sociología de la ciencia La vinculación ciencia-tecnología. Los aportes de la sociología del conocimiento a la vigilancia epistemológica.

Metodología de la Investigación: Los métodos científicos según perspectivas metodológicas. Los principios éticos en la práctica científica. Las formas de inferencias en relación a las hipótesis. Contexto de validación: deducción e inducción. El objeto de estudio. Análisis del proceso, etapas y fases de la investigación según diseños cuantitativos/cualitativos. Adecuación entre los objetivos, el diseño, las técnicas y las fuentes de datos. Esquemas y diseños de investigación: exploración; descripción; modelación matemática; sistematización teórica. Características comunes y diferencias de estos diseños. Los atributos principales de los proyectos: la coherencia interna y la coherencia externa.

Administración y Gestión de la Investigación: La ciencia y el estado. La administración para llevar adelante proyectos de investigación. Indicadores de Ciencia y tecnología y la política en Ciencia y tecnología. Evaluación y control de proyectos. Aspectos formales para la presentación de proyectos de investigación.

Diseño de Instrumentos: Procedimiento de construcción de instrumentos para la recolección de datos en los distintos tipos de diseños de una investigación científica. Construcción de indicadores. Validez y confiabilidad del dato. La coherencia entre la confección del instrumento y el corpus teórico.

Métodos Cuantitativos y Análisis Estadístico: Métodos y conceptos de estadística descriptiva. Variables, atributos y escalas en la que se expresan las observaciones Análisis uni y bivariados, representaciones gráficas. Medidas de posición (tasas, prevalencia, incidencia) y medidas de dispersión. Análisis multivariados, tablas de correlación y contingencia. Softwares SPSS, SIG, y otros dispositivos. Teoría del muestreo. Estudios de Sesgo Análisis estadístico de series temporales.

Métodos Cualitativos: Diferentes enfoques teóricos del abordaje cualitativo. Tipos de diseño de investigación (estudios de caso, método histórico comparativo, análisis etnográfico), triangulación y/o complementariedad. Técnicas de recolección de la información: observación participante. Entrevista en profundidad. Historias de vida. Grupos focales. Muestreo teórico. Categorías analíticas según la saturación teórica.

Módulos de Profundización Metodológica

Análisis de Datos Cualitativos: Uso de softwares en el análisis de datos cualitativos. Criterios de elección de softwares apropiados según los procesos de construcción de datos que se pongan en juego en la investigación.

Enfoque biográfico, narrativo y análisis del discurso: La voz del otro, la vida como narrativa, fuentes orales. La escucha y los criterios de la indagación. La noción del discurso. Aspectos formales y funcionales en la estructura del discurso. Conexiones discursivas.

Modelos de Simulación: Modelos. Simulación de Sistemas. Cálculo Numérico. Estimación de Parámetros. Ajuste de curvas. Predicción de resultados. Procesos de Optimización. Empleo de diferentes softwares para trabajar con modelos de simulación.

Técnicas Estadísticas Avanzadas: Análisis de varianza y diseño experimental. Prueba de hipótesis y estimación de parámetros. Regresión y correlación. Manejo de paquetes estadísticos. SSPS y/o SAS.

¿Cuál es el calendario de las actividades académicas?

Fecha de inicio: 19/4/2024. Los encuentros sincrónicos se desarrollan los viernes (mañana y tarde) y sábados (mañana) con periodicidad tentativamente quincenal.

INFORMES E INSCRIPCIÓN:

Facultad de Ciencias Económicas - Universidad Nacional de Entre Ríos.

Urquiza 552 - Paraná - Entre Ríos

Secretaría de Posgrado

Teléfono: (0343) 4222172 Interno 2114

Whatsapp: (0343) 5171095

E-mail: posgrados.fcenco@uner.edu.ar

