





Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Av. Pellegrini 250. S2000BTP Rosario. Sta. Fe

"1920 - 2020 Centenario de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, INGENIERIA Y AGRIMENSURA ESCUELA DE POSGRADO Y EDUCACION CONTINUA

CARRERA DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA VIAL

Título: MAGÍSTER EN INGENIERÍA VIAL

(Más información en http://posgrado.fceia.unr.edu.ar/ posgrado@fceia.unr.edu.ar)

Para inscripción presentar:

- Solicitud de inscripción
- · Copia legalizada (anverso y reverso) del título universitario (Ingeniero en áreas relacionadas con la ing. Vial u otro graduado universitario con trayectoria vial)
 - · Currículum vitae
 - Fotocopia dos primeras hojas del D.N.I.
 - · Partida de Nacimiento
 - · Tres fotos carnet (4x4) en color.
 - Los alumnos extranjeros deben cumplimentar previamente lo exigido por el gobierno
 - · nacional para extranjeros.

Completar dentro del año de admisión:

- Propuesta de asignaturas
- a. Ciclo de formación Básica
- i. Metodología de la Investigación (obligatoria), 45 hs
- ii. Trabajo de formación (obligatoria)

Espacio donde se acompaña a los maestrandos en la ratificación o reformulación del Plan de Investigación de Tesis presentado y aprobado. Estudio profundo y focalizado del tema de investigación mediante estrategias conceptuales y prácticas de abordaje del problema. Se fortalecen los métodos y herramientas de recolección y análisis de datos. Se define el qué, para qué y cómo, de la investigación planteada, (taller supervisado por un tutor responsable), 120 hs

- b. Ciclo de Formación Específico
- i. Talleres de investigación (obligatoria)

Conducentes a la profundización de los conocimientos que conformarán la base de apoyo para la elaboración de la Tesis.

Espacios diseñados para apoyar, orientar y posibilitar el adecuado avance y elaboración de las Tesis, enfatizando en el análisis crítico de los temas y problemas seleccionados, la determinación y fundamentación de los problemas a investigar, su relevancia y pertinencia,









Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Av. Pellegrini 250. S2000BTP Rosario. Sta. Fe

"1920 - 2020 Centenario de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura"

y la elaboración de los enfoques o modelos teórico-metodológicos desde los cuales se abordará el proceso de investigación. (taller supervisado por un tutor responsable), 160 hs

- ii. Asignaturas Electivas relacionadas con el Tema de la Tesis, 375 hs
 - Propuesta del plan de investigación
- a. Descripción del tema
- b. Introducción
- c. Objetivos
- d. Plan a desarrollar
- e. Facilidades disponibles
- f. Trabajos previos desarrollados
 - Propuesta del director de Tesis acompañado de su curriculum
- · Nota de aceptación del Director de Tesis con conformidad del plan propuesto.

Carrera de Posgrado

- Duración de la carrera: Dos años (con un máximo de cuatro)
- · Selección de maestrandos postulantes por la comisión de posgrado
- · Cumplida las exigencias académicas el maestrando presentará la tesis
- · La comisión de posgrado la elevará al Consejo Directivo junto con el jurado propuesto, si verifica los aspectos formales.
- · Designado el jurado se enviara a cada jurado para su evaluación (15 días)
- · Los miembros del jurado emitirán su dictamen por escrito (60 días) en el que comentarán:
- o Metodología empleada
- o Interés del tema
- Originalidad del planteo
- o Profundidad y calidad de la labor
- o Rigor lógico del desarrollo
- o Expresamente si se acepta o no para su defensa oral
- · Se informará de los dictámenes a la comisión, del maestrando y del director
- · Posible impugnación de dictamen de jugado decide Consejo Directivo
- Si lo acepta la mayoría de los jueces el Consejo Directivo fijará la fecha de la defensa (30 días)
- · El jurado realiza el acta
- · Aprobado obtendrá el título de Magíster en Ingeniería Vial con mención al área disciplinar elegida.









Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

Av. Pellegrini 250. S2000BTP Rosario. Sta. Fe

"1920 - 2020 Centenario de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura"

• Instructivo para inscribirse a la Carrera de Maestría en Ingeniería Vial

http://posgrado.fceia.unr.edu.ar/carreras/maestrias/39-instructivos/118-inscripci%C3%B3n-a-carrera.html

 Instructivo para realizar la inscripción a los cursos/asignaturas de la Carrera de Maestría en Ingeniería Vial deben entrar al siguiente link

http://posgrado.fceia.unr.edu.ar/carreras/maestrias/39-instructivos/117-inscripcion-a-curso-conferencia.html

