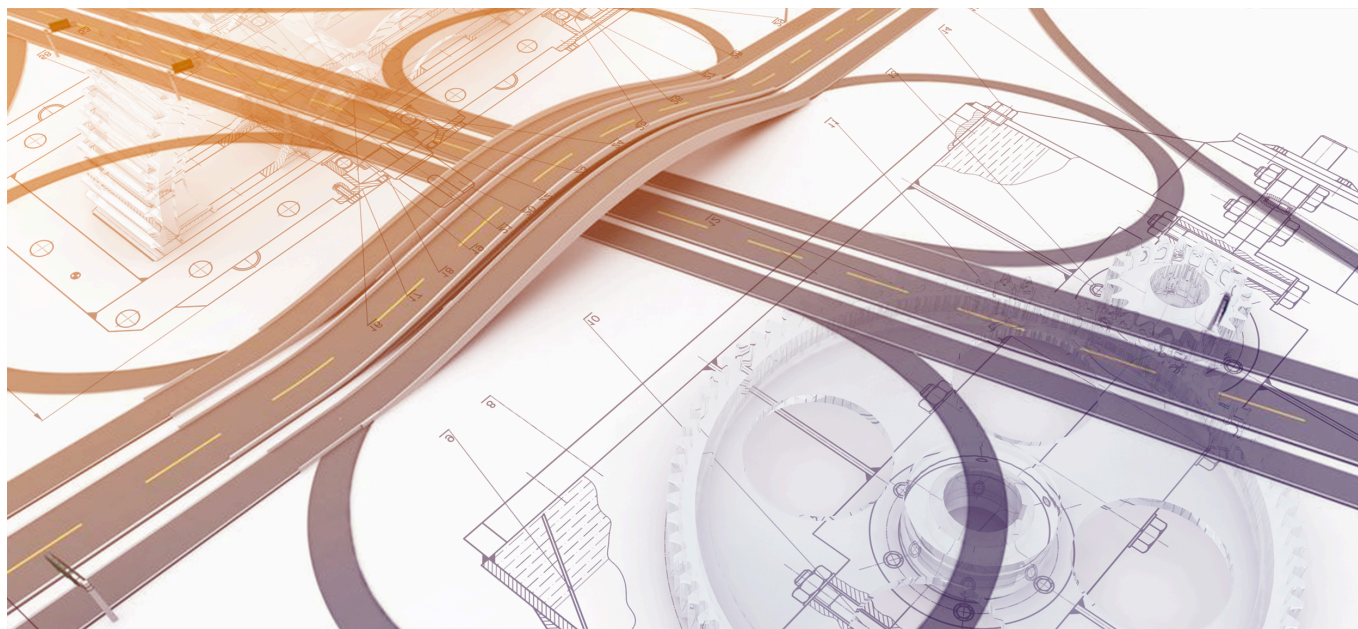


Maestría en Ingeniería Vial



INSCRIBIRSE A LA CARRERA

Ficha de la carrera

- ✓ Título: Magister en Ingeniería Vial
- ✓ Comienzo: Todo el año
- ✓ Duración: 2 (máximo 4 años)
- ✓ Modalidad de cursado: Presencial
- ✓ **Plan de estudio 2012 y reglamento de carrera**
- ✓ **Plan de estudio 2022**
- ✓ **Inscripción**
- ✓ **Solicitud de Título**
- ✓ Coordinadora: Mgter. Ing. Marina Lorena Cauhape Casaux (marina_cc@hotmail.com)

Índice del contenido

- ➔ **Ficha técnica**
- ➔ **Acreditación**
- ➔ **Objetivos**
- ➔ **Perfil del egresado**
- ➔ **Autoridades**
- ➔ **Asignaturas**

Para más información sobre cursos: <http://www.fceia.unr.edu.ar/laboratoriovial/>

Acreditación

La carrera fue creada y aprobado su Plan de Estudios según Resolución CS N° 140/92. El Plan de Estudios y Reglamento han sido modificados por las Resoluciones CS N° 792/01, 422/08 y 569/2012.

Acreditada y categorizada C según Resolución N° 868/99, y re-acreditada y categorizada B mediante Resolución N° 987/12. Posee reconocimiento oficial otorgado por Resolución Ministerial N° 2063/94.

Objetivos

El objetivo de estudio de la carrera de Maestría en Ingeniería Vial es el conjunto de conocimientos científicos vinculados con la ingeniería de carreteras y su aplicación tecnológica desde el punto de vista de su investigación y desarrollo.

Perfil del egresado

Esta maestría se propone obtener un egresado con sólida formación en las diversas áreas de la Ingeniería Vial, de manera de poder desempeñarse en:

- La investigación tecnológica: investigar, normalizar, generar proyectos, enseñar e informar.
- En labores profesionales rutinarias: planificar, proyectar, ejecutar y mantener.
- En funciones directivas: programar, coordinar, organizar, administrar, conducir y supervisar.

Autoridades

Resolución [692/19]

Directora Académica: Dra. Silvia Angelone (sangelon@fceia.unr.edu.ar)

Coordinadora académica: Mgter. Ing. Marina Lorena Cauhape Casaux
(marina_cc@hotmail.com)

COMISIÓN ACADÉMICA

Miembros Títulos

1. Dr. Oscar Giovanon
2. Dra. Marta Pagola
3. Mgter. Ing. Liliana Zeoli
4. Mgter. Ing. María Laura Pagani

Miembros Suplentes

1. Dr. Fernando Martinez
2. Mgter. Ing. María Alejandra Ferreyra
3. Mgter. Ing. Marina Lorena Cauhape Casaux

Asignaturas

20240017 - GESTION DE LA CALIDAD EN LA CONSTRUCCION DE OBRAS VIALES.
MODULO I: MEZCLAS ASFALTICAS
26-06-2024 al 05-07-2024

20240019 - GEOTECNIA VIAL

20-08-2024 al 29-08-2024

20240014 - CARACTERIZACION AVANZADA EN MATERIALES VIALES
25-09-2024 al 04-10-2024

20240018 - PAVIMENTOS RIGIDOS

16-10-2024 al 25-10-2024

20240022 - CAMINOS RURALES

28-10-2024 al 01-11-2024

 Ingrese su documento

 Ingrese su contraseña

☐ Recordarme

INGRESAR

CREAR UN USUARIO

RECUPERAR CONTRASEÑA

Se desarrolló la JONICA 2024
5 de Jun de 2024
Sustentabilidad: rutas con materiales reciclables y durables
24 de May de 2024
Mateliga 2024 pasó por la FCEIA
21 de May de 2024
Primer Encuentro de la Enseñanza de la Física del Gran Rosario
16 de May de 2024
Nuevos materiales más eficientes con aplicaciones industriales
14 de May de 2024
Encuentro: ¿Qué vemos a través de los procesos de evaluación?
15 de Apr de 2024
Eventos de Extensión 2024
19 de Mar de 2024



Escuela de Posgrado FCEIA UNR
5.032 seguidores

Seguir página

Compartir

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ROSARIO
Av. Pellegrini 250, Rosario, Santa Fe, Argentina
+54 341 4802655
posgrado@fceia.unr.edu.ar | www.fceia.unr.edu.ar



Escuela de Posgrado FCEIA UNR

hace aproximadamente una semana

Percepción remota

Inicio viernes 7 de junio 19hs