







# UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, INGENIERÍA Y AGRIMENSURA ESCUELA DE POSGRADO Y EDUCACIÓN CONTINUA

# Asignatura/Curso Acreditable

"Diseño Geométrico"

Válido para la Maestría en Ing. Vial de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura

#### **PROFESOR**

Ing. Rodolfo E. Goñi, Ing. V. Arturo Garcete Martínez

#### DIRECTOR

Mter. Ing. Liliana M. Zeoli

## **DESTINATARIOS**

Profesionales y personal de organismos públicos de la especialidad vial, universidades, empresas constructoras y consultoras. Supervisores, inspectores y/o auditores de obras viales. Profesionales universitarios de las siguientes carreras: Ingeniería Civil, Ingeniería Vial, Ingeniería en Transporte. Alumnos avanzados de carreras de grado afines podrán ser admitidos. Para estos casos, el Director o Profesor del curso podrá extender su aval para cada caso en particular.

#### **OBJETIVOS**

Proveer al maestrando de un preciso y acabado conocimiento de las técnicas y procedimientos vigentes para proyectar el Diseño Geométrico de las carreteras y evaluar las condiciones de seguridad relativas al tránsito en carreteras.

### **CONTENIDOS**

Introducción al diseño geométrico de caminos. Controles de diseño. Revisión de los conceptos teóricos del trazado planialtimétrico de caminos. Proyecto de obras básicas. Diseño asistido por computadora. El diseño geométrico y la seguridad vial.

#### **FECHAS**

13, 14, 15, 27, 28 y 29 de junio de 2019

#### **HORARIOS**

Jueves de 15 a 20 horas Viernes de 9 a 16 horas Sábados de 9 a 12 horas

# **LUGAR**

Edificio IMAE, 2do piso – Ciudad Universitaria

#### INFORMES E INSCRIPCIÓN

Escuela de Posgrado y Educación Continua. Av. Pellegrini 250 P.B. - S 2000 BTP – Rosario.

e-mail: posgrado@fceia.unr.edu.ar web: http://posgrado.fceia.unr.edu.ar

Teléfono/Fax: 0341 - 480 2655 de 8:00 a 13:00 horas.