

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





Curso Posgrado Acreditable "Seguridad Vial"

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

PROFESORES

Ing. Santiago Tazzioli, Dra. Alicia Picco, Magister Ing. Liliana Marta Zeoli, Dra. Ing. Marta Pagola, Ing. María Alejandra Ferreyra.

Disertante invitado: Ing. Pablo Cortés

DESTINATARIOS

Profesionales universitarios de las siguientes carreras: Ingeniería Civil, Ingeniería Vial, Ingeniería en Transporte y funcionarios de agencias relacionados con la gestión o programación de la Seguridad Vial. Alumnos avanzados de esta disicplina.

OBJETIVOS

El objetivo es brindar un panorama amplio de las múltiples variables que componen la seguridad vial. Se alternará entre teoría y trabajos grupales en los que los participantes irán cobrando progresivamente mayor protagonismo.

CONTENIDOS

- INTRODUCCIÓN. Componentes del tránsito. LOS USUARIOS. Conductores, peatones. Alcohol, drogas, fatiga. Licencia de conducir. EL VEHÍCULO. Elementos componentes. Seguridad activa y pasiva. Velocidad. Revisión Técnica Obligatoria.
- LA VÍA. Características superficiales del pavimento. Costados del camino, barreras.
 Señalización.
- DISPOSITIVOS DE REGULACIÓN Y CONTROL DEL TRÁNSITO. Atenuadores de Velocidad. Sistemas ITS.
- ACCIDENTES. Tipología. Causas. Estadísticas. Conducción a la Defensiva.
- AUDITORÍAS DE SEGURIDAD VIAL. Programas de Seguridad Vial.
- LEY NACIONAL 24.449. Sistema Nacional de Seguridad Vial. Reglas de Circulación, de velocidad, de seguros. Anexos.

LUGAR: Sala reuniones IMAE

FECHA: del 18 al 21 de marzo de 2014 HORARIO: de 9 a 13 y de 14 a 18 hs.

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 – 4802655. De 8:00 a 13:00 hs.