







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

Asignatura/Curso Acreditable "Análisis Operacional de Carreteras"

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

PROFESOR

Ing. Jorge A. Felizia

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

Capacitar en el análisis operacional de las vías de comunicación y actualizar en los criterios procedimentales y de interpretación del proceso operacional, a fin de adquirir una actitud crítica respecto a la circulación vial y sus implicancias en la calidad del servicio que las vías ofrecen a los usuarios.

CONTENIDOS

Características básicas del tránsito. Caminos de dos carriles. Autopistas. Entrecruzamientos. Ramas. Multicarriles. Intersecciones semaforizadas. Rotondas.

FECHAS

11, 12, 13, 25, 26 y 27 de abril de 2019

HORARIOS

Jueves de 14 a 19 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.