

Asignatura/Curso Acreditable

“Evaluación de Calzadas”

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

PROFESORES

Dra. Ing. Marta Pagola, Dr. Ing. Oscar Giovanon.

DESTINATARIOS

Son destinatarios del presente curso de posgrado acreditable los graduados universitarios de las siguientes carreras: Ingeniería Civil, Ingeniería Vial, Ingeniería en Transporte, y todos aquellos que estén relacionados con control de calidad, programación y mantenimiento, o con el procesamiento de datos destinados al análisis de la red de rutas con Sistemas de Administración de Carreteras.

Son admitidos alumnos avanzados de la carrera de grado de Ingeniería Civil. En este caso el Director o Profesor del curso dará su aval para cada caso en particular de inscriptos no graduados

OBJETIVOS

Profundizar sobre los parámetros indicadores de la calidad de las calzadas pavimentadas, las metodologías de auscultación y los equipamientos disponibles en Argentina y en el Mundo para su medición. Los temas a dictar en el presente curso están focalizados tanto a valorar la capacidad de resistir las sollicitaciones de carga impuestas por el tránsito desde el punto de vista ingenieril, como a analizar la calidad de servicio desde el punto de vista del usuario.

CONTENIDOS

En el presente curso se describirán las metodologías y equipamientos utilizados para arribar a la evaluación de la calidad de servicio de las calzadas pavimentadas. Considerando la superficie de rodamiento, la calidad estructural del pavimento, como así también la evaluación de las características de la zona de camino.

LUGAR y FECHA: Rosario, 28 al 31 de julio de 2020.

HORARIO: El presente curso se dictará a distancia, haciendo uso de la plataforma virtual de la Escuela de Posgrado.

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>