CARACTERIZACIÓN AVANZADA DE MATERIALES VIALES

14 al 18 de marzo 2022.

Este curso se realizará en formato bimodal dentro de la plataforma de educación a distancia de Posgrado de la FCEIA (https://posgrado.campusvirtual.fceia.unr.edu.ar/login/index.php). En la misma se pueden visualizar los temas asignados a cada día, las clases virtuales asincrónicas, las presentaciones correspondientes, la bibliografía y actividades diarias obligatorias que deberán realizar dentro de ese día.

El curso se organiza de la siguiente forma:

- A las 10,30 hs. se realizará a una clase virtual sincrónica por el programa Google Meet para aclarar dudas de la mecánica del curso, las clases dictadas, el material bibliográfico, consultas u otro tema que surja. (Las mismas son obligatorias)
- Se habilitará cada mañana el acceso a las clases de ese día, la bibliografía correspondiente y la actividad práctica a desarrollar.
- La actividad práctica obligatoria deberá entregarse a través de la plataforma en forma individual hasta las 8 hs del día siguiente.
- El día viernes se realizará en forma presencial un Taller Práctico de Laboratorio en el IMAE a partir de las 9 hs con conexión simultánea por el programa Google Meet.

Para optar al certificado de asistencia se deberá cumplimentar:

- Asistencia del 80 % de las clases virtuales sincrónicas y presenciales
- Entregar y aprobar las actividades prácticas diarias

Condiciones de aprobación:

Para optar a la aprobación del curso se requerirá

- Asistencia del 80 % de las clases virtuales sincrónicas y presenciales
- Entregar y aprobar las actividades prácticas diarias
- Realizar de un informe final correspondiente a la modelización de una estructura de pavimento para su posterior verificación estructural. Este informe individual deberá ser entregado a través de la plataforma antes del día 15/04/22.