





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

Curso Posgrado Acreditable "Análisis de Sistemas Hidrológicos" A distancia

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

PROFESOR

Dr. Erik Zimmermann (erikz@fceia.unr.edu.ar)

DESTINATARIOS

Son destinatarios del presente curso de posgrado acreditable los graduados universitarios de las siguientes carreras: Ingenieros civiles, agrónomos, licenciados en hidrología, ing. en recursos hídricos.

OBJETIVOS

Actualización técnica a nivel de posgrado en la modelación de procesos hidrológicos en áreas de llanura.

CONTENIDOS

Ciclo del agua y procesos hidrológicos. El agua atmosférica. Flujo subsuperficial en los procesos que se dan en zonas no saturadas. Flujo superficial en superficie.

FECHA: 21 de Abril a 16 de Junio

TOTAL DE HORAS: 45

LUGAR: C-VIRTUAL

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 distancia@fceia.unr.edu.ar

web: http://posgrado.fceia.unr.edu.ar

Teléfono/Fax: 0341 - 4802655. De 8:00 a 13:00 hs.