



LLAMADO A INSCRIPCIÓN AL SEGUNDO CUATRIMESTRE 2023

Maestría en Recursos Hídricos en Zona de Llanura. Modalidad a Distancia.

<https://posgrado.fceia.unr.edu.ar/carreras/maestrias/29-maestriaenrecusoshidricosenzonadellanuri.html>

El Centro Universitario Rosario de Investigaciones Hidroambientales (CURIHAM), de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura (FCEIA) de la Universidad Nacional de Rosario (UNR) informa que está abierta la inscripción a las asignaturas correspondientes al **Segundo Cuatrimestre de 2023** de la **Maestría en Recursos Hídricos en Zona de Llanura**, carrera categorizada y acreditada por la Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria (CONEAU).

Las asignaturas que se dictarán durante este cuatrimestre son:

- **Modelación Matemática Hidrodinámica de Flujos a Superficie Libre.**
- **Análisis de Sistemas Hidrológicos.**
- **Epistemología**
- **Trabajo de Formación de Tesis.**

Son destinatarios de la maestría graduados universitarios en las carreras de: Ingeniería Civil, Ingeniería Hidráulica, Ingeniería en Recursos Hídricos o carreras con contenido curricular afín.

Los candidatos a cursar la maestría deben acreditar haber aprobado a nivel de grado universitario asignaturas específicas como (i) **Hidráulica General** (incluyendo nociones de **Mecánica de los Fluidos**), (ii) **Hidráulica de Canales** e (iii) **Hidrología**, o asignaturas equivalentes.

La propuesta desarrollada por el CURIHAM de la FCEIA-UNR en coordinación con el Departamento de Educación a Distancia de la Escuela de Posgrado y Educación Continua (EPEC) de la mencionada Unidad Académica, permite que los profesionales del área que así lo deseen, accedan a estas instancias de formación y actualización, con independencia de dificultades horarias y lugar de residencia.

Para el dictado a distancia, a través de INTERNET, se utilizan materiales escritos y selección bibliográfica, articulados junto a los distintos recursos de interacción y trabajo provistos por un entorno virtual en plataforma MOODLE de la FCEIA-UNR. A ello se suma una orientación tutorial personalizada, sostenida por los profesores de cada asignatura, que se sustenta en el reconocimiento de las preferencias, conveniencias y necesidades de cada estudiante.

Período de inscripción:

24/07/2023 – 08/09/2023

Inicio cursado 2do cuatrimestre 2023:

- **Modelación Matemática Hidrodinámica de Flujos a Superficie Libre: 11/09/2023**
- **Análisis de Sistemas Hidrológicos: 11/09/2023**
- **Epistemología: (a confirmar)**
- **Trabajo de Formación de Tesis: 11/09/2023**

Documentación necesaria:

- Carta de Solicitud de Admisión
- CV del Candidato
- Título de grado
- Constancia de aprobación a nivel de grado universitario de asignaturas y Programa Analítico de: (i) **Hidráulica General**; (ii) **Hidráulica de Canales**; (iii) **Hidrología** (o equivalentes).
- Plan General de Tesis (máx. tres páginas)
- CV del Director de Tesis propuesto
- Carta de aceptación del Director
- SUR 21
- 1 foto 4x4

Enviar por correo postal a:

Escuela de Posgrado y Educación Continua, FCEIA.

Av. Pellegrini 250 – Planta Baja.

(S2000BTP) Rosario. Santa Fe – Argentina.

Para mayor información sobre la Maestría:

alumepec@fceia.unr.edu.ar / tramitesalumepec@gmail.com

cscuderi@fceia.unr.edu.ar / maestriarhll@gmail.com

Para inscribirse en el presente cuatrimestre, quienes son ALUMNOS de la carrera deben realizar la preinscripción on-line desde SIUGUARAN13 en el siguiente enlace:

<https://autogestion.unr.edu.ar/>; recordar que el usuario es el N° de DNI. Cualquier inconveniente pueden escribir al mail alumepec@fceia.unr.edu.ar y asistimos cada caso particular.

Quienes realizan el curso por fuera de la carrera deben inscribirse desde el siguiente enlace:

<https://posgrado.fceia.unr.edu.ar/cursos-de-capacitacion.html/>

Confirmar preinscripción por e-mail a:

maestriarhll@gmail.com; cscuderi@fceia.unr.edu.ar

La admisión a la carrera queda sujeta a la revisión de la Comisión de Posgrado de la Maestría.

Nota: Las asignaturas pueden ser realizadas como Cursos de Posgrado individuales, es decir, sin necesidad que el postulante esté inscripto en la Maestría

Costos Maestría Cohorte 2023:

Alumnos Nacionales: Inscripción \$ 12.000 + 12 cuotas de \$ 16.000 (año 2023) + 12 cuotas de \$ 25.000 (año 2024)

Alumnos Extranjeros: 24 cuotas de US\$ 160.-

Costos Cursos Individuales:

Alumnos Nacionales: \$ 25.000.-

Alumnos Extranjeros: US\$ 200.-

Nota: la efectivización del pago anual de estudiantes extranjeros se deberá realizar en solo 2 transferencias bancarias por año en fechas coincidentes con el inicio de cada cuatrimestre.

Centro Universitario Rosario de Investigaciones Hidroambientales

Teléfono-Fax: 0054-341-4808541

Email: curiham@fceia.unr.edu.ar

Riobamba 245 bis - 2000 Rosario . Argentina

CURIHAM