



UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Fac. Ingeniería – Departamento de Hidráulica
Escuela de Ingeniería Hidráulica

Instituto
Argentino
de Recursos
Hídricos

IARH

IX Curso Internacional de Postgrado

GESTIÓN INTEGRADA DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

FACULTAD DE INGENIERÍA

Las Heras 2214 - Buenos Aires
25 de agosto – 5 de septiembre de 2008

PATROCINA

CAP NET

AUSPICIAN

OFICINA REGIONAL UNESCO MONTEVIDEO - PHI
RED ARG CAP NET

CONTEXTO

El desafío para los usuarios del agua, los tomadores de decisión y la sociedad en su conjunto es encontrar formas efectivas y sustentables de aprovechamiento de los recursos hídricos a fin de satisfacer las metas sociales, económicas y ambientales a que aspira una sociedad. Para ello se torna imprescindible superar las dificultades que surgen de un manejo tradicionalmente sectorial e insustentable. El desafío es entonces promover una gobernabilidad del agua desde una perspectiva amplia y participativa.

OBJETIVO

El objetivo del curso es capacitar y entrenar a profesionales para que sean capaces de interpretar las múltiples dimensiones de la gestión del agua desde una perspectiva integrada.

DESTINATARIOS

El curso es de naturaleza interdisciplinaria y está dirigido a egresados/as universitarios(as) de diversas carreras con interés en los temas asociados a la gestión del agua.

CONTENIDO

El Curso cuenta con el dictado de tres materias: i) Introducción (1 día); ii) Análisis Aplicado de Gestión Ambiental (4 días); y iii) Gestión Integrada de los Recursos Hídricos (4 días). Las actividades se complementan con una sesión especial de medio día de duración.

SESIÓN ESPECIAL

“GESTIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS Y CAMBIO CLIMÁTICO”

Viernes 5 de septiembre de 2008

Esta sesión contará con una serie de presentaciones efectuadas por expertos nacionales e internacionales.

MODALIDAD

El Curso tiene una modalidad interactiva y práctica, para lo cual se articulan clases y talleres que promueven el trabajo horizontal e integrado entre docentes y alumnos. En este enfoque, el primer día los participantes dispondrán de 10 minutos para efectuar una presentación de las actividades que desarrollan en sus lugares de origen o que resultan de su interés.

INFORMES

Carga horaria: Lunes a viernes de 9:00 a 12:30 y 14:00 a 17:30

Cupo máximo: 30 participantes (cobertura según orden de inscripción y pago anticipado de matrícula)

Fecha límite de inscripción: 8 de agosto de 2008.

Costo de Matrícula: Participantes argentinos PESOS: SETECIENTOS (\$ 700) y participantes extranjeros DÓLARES AMERICANOS: QUINIENTOS (USD 500).

Mayor información:

Escuela de Ingeniería Hidráulica - UBA
Las Heras 2214 - 3º Piso – Buenos Aires – Argentina
TE y FAX: +54 11 4514 3016
e-mail: pberec@fi.uba.ar y tesoreria@iarh.org.ar