

DATOS GENERALES

Curso académico

Tipo de curso	Diploma de Postgrado
Número de créditos	20,00 Créditos ECTS
Matrícula	1.300 euros (importe precio público)
Requisitos de acceso	Licenciados/Graduados, Diplomados, Ingenieros, Estudiantes de segundo ciclo y Profesionales con experiencia acreditada.

Modalidad	Presencial
Lugar de impartición	Instituts d'Investigació (Campus tarongers)
Horario	Lunes, martes y miércoles de 16 a 20 h.

Dirección

Organizador	Institut Interuniversitari de Desenvolupament Local. IIDL
--------------------	---

Dirección

Plazos

Preinscripción al curso	Hasta 17/01/2015
Fecha inicio	Febrero 2015
Fecha fin	Febrero 2015

Más información

Teléfono	961 603 000
Web específica	http://www.mastergestionrecursosohidricos.com/diploma
E-mail	informacion@adeituv.es

OBJETIVOS

- Conocer la organización y gestión de los recursos hídricos en un territorio según la legislación y normativas vigentes.
- Estudiar la eficiencia económica con atención especial a los costes en cada una de las partes del ciclo del agua.
- Elaborar propuestas prácticas de gestión eficiente tanto en la captación y distribución de agua urbana como en el tratamiento, regeneración y reutilización de las aguas residuales.
- Analizar la viabilidad económica y ambiental de cualquier proyecto de inversión en el ámbito del ciclo del agua.
- Formar a profesionales e investigadores para que puedan desempeñar cualquier responsabilidad en el ámbito de la gestión de recursos hídricos tanto en empresas privadas como en organismos públicos.

Este Diploma ofrece una formación especialmente diseñada para que los estudiantes puedan desempeñar cualquier responsabilidad en el ámbito de la gestión de recursos hídricos tanto en empresas privadas como en organismos públicos. Los conocimientos adquiridos permiten también iniciarse en la investigación científica dentro de un campo con grandes oportunidades de tipo profesional y laboral.

Unos criterios formativos basados en un adecuado equilibrio entre teoría y práctica otorgarán a los estudiantes la cualificación necesaria para desarrollar con plenas garantías cualquier actividad o tarea dentro del campo de la gestión del agua. Los estudiantes que obtengan el título de Diplomado estarán capacitados para trabajar en las administraciones públicas o en empresas privadas pertenecientes al ciclo integral del agua. Serán profesionales competentes para elaborar propuestas prácticas de gestión eficiente tanto en la captación y distribución de agua urbana como en el tratamiento, regeneración y reutilización de las aguas residuales. También obtendrán la formación adecuada para analizar la viabilidad económica de cualquier proyecto de inversión en el ámbito del ciclo del agua.

METODOLOGÍA

Las sesiones tienen carácter presencial y su contenido es teórico-práctico. En cada uno de los temas se abordan un buen número de casos prácticos y ejercicios a resolver por el estudiante. Se incluyen prácticas en aquellas empresas, agencias y organismos públicos pertenecientes al campo del agua con los que la Universidad de Valencia tiene firmados convenios de

colaboración. Siempre que haya plazas disponibles el estudiante puede elegir el lugar de realización de estas prácticas.