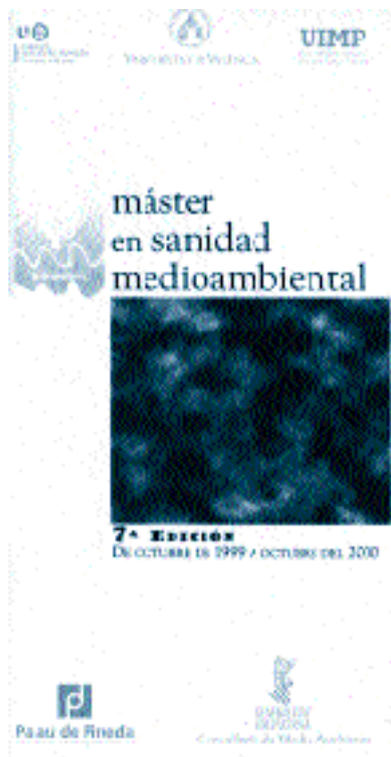


## CURSOS/COURSES

### 7ª EDICIÓN DEL MÁSTER EN SANIDAD MEDIO AMBIENTAL

Valencia, España. Octubre de 1999 a octubre del 2000



**Preinscripción:** del 1 de junio al 15 de octubre de 1999.

**Lugar:** ADEIT. Pl. Ayuntamiento, 19. 46002 Valencia.

**Teléf.:** (34) 96 3510663.

**FAX:** (34) 96 3512818. E-mail: formacion.adeit@uv.es

**Matrícula y beca:** del 18 al 29 de octubre de 1999.

**Organizan:** Universitat de València. Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP)-Valencia. ADEIT, Fundación Universidad-Empresa de Valencia.

**Lugar:** clases teóricas en el Palau de Pineda (UIMP-Valencia). Clases prácticas en laboratorios de la Universitat de València y de la Universidad Politécnica de Valencia.

**Patrocina:** Conselleria de Medio Ambiente de la Generalitat Valenciana.

**Colaboran:** Centre for Environmental Sanitation. University of Ghent, Belgium. European Institute of Ecology and Cancer, Pavia, Italy.

**Objetivos:** formación de titulados universitarios y técnicos de la Administración y de empresas, en materia de Sanidad Medioambiental.

**Dirigido a:** Diplomados y Licenciados universitarios; Ingenieros técnicos y superiores; Arquitectos. Excepcionalmente se admiten otras titulaciones adecuadas a la materia.

**Duración y calendario:** 871 horas totales, de las cuales 464 son lectivas teóricas, 207 lectivas prácticas y 200 de prácticas en empresa. Clases teóricas: de 2/nov/1999 a 11/julio/2000. Prácticas en empresa: hasta octubre 2000. Lunes a viernes de 17.30 a 20.30 horas (teoría).

#### Áreas temáticas:

1. Medio ambiente y riesgos naturales
2. Diagnóstico ambiental
3. Tecnologías para el control de la contaminación ambiental
4. Bioindicadores ambientales
5. Conservación de la calidad ambiental humana
6. Ordenación de los recursos ambientales. Estrategias de planificación
7. Evaluación del impacto ambiental
8. Aspectos técnicos y herramientas metodológicas para la realización de proyectos
9. Aspectos jurídicos y administrativos de los proyectos

#### Actividades complementarias:

1. Prácticas en empresa u organismo público. O bien, trabajo de investigación
2. Seminarios y conferencias

**Información:** Oficina técnica del Master. UIMP-Valencia.

Palau de Pineda. Pl. Carmen, 4. 46003 Valencia, España.

**Teléf. y FAX:** (34) 96 3869805.

**E-mail:** postgrado@uimp-v.m400.gva.es

### DIPLOMA EN EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES, DIAGNÓSTICO Y TECNOLOGÍA AMBIENTAL

1ª edición. Valencia, España. Del 26 de noviembre de 1999 a julio del 2000

**Preinscripción:** del 1 de junio al 12 de noviembre de 1999. Lugar: ADEIT. Pl. Ayuntamiento, 2. 46002 Valencia.

**Teléf.:** (34) 96 3510663.

**FAX:** (34) 96 3512818.

**E-mail:** formacion.adeit@uv.es

**Matrícula:** del 15 al 25 de noviembre de 1999. Plazo de beca: convocatoria de ayudas para cursos de postgrado de la Universidad de Valencia (1999-2000).

**Organizan:** Universitat de València. Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP)-Valencia. ADEIT, Fundación Universidad-Empresa de Valencia.

**Patrocina:** Conselleria de Medio Ambiente de la Generalitat Valenciana.

**Colaboran:** Centre for Environmental Sanitation. University of Ghent, Belgium. European Institute of Ecology and Cancer, Pavia, Italy.

**Objetivos:** técnicas de estudio y análisis relacionadas con la problemática ambiental del aire, suelo y agua, así como en los métodos de gestión medioambiental.

**Dirigido a:** Licenciados, Ingenieros superiores, diplomados, Ingenieros técnicos, técnicos de la Administración y de empresas. Estudiantes de 1º y 2º ciclo con dos asignaturas pendientes o el 10% de los créditos de titulación. Excepcionalmente, otros profesionales con, al menos, cinco años de experiencia en la materia. Los matriculados se considerarán alumnos de la Universidad de Valencia a todos los efectos.

**Titulación:** se obtendrá un título de la Universidad de Valencia y un certificado de la UIMP.

**Duración y horario:** 347 horas lectivas, de las cuales 124 son teóricas, 73 prácticas y 150 de prácticas en empresa o trabajo de investigación. De 26/nov/1999 a 16/feb/2000. Lunes a viernes de 17.30 a 20.30 horas.

#### Áreas temáticas:

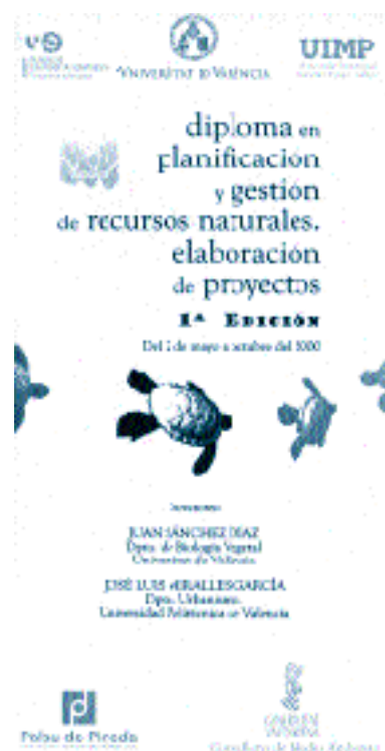
1. Diagnóstico ambiental: procesos de desertificación, gestión de las aguas subterráneas, ambiente atmosférico, calidad del agua, calidad del suelo, contaminación radiológica, acidificación ambiental.
2. Tecnologías para el control de la contaminación ambiental: tratamiento de aguas de consumo, saneamiento y depuración de aguas residuales urbanas e industriales, gestión de residuos sólidos urbanos e industriales.

**Información:** Oficina técnica de Cursos de Postgrado. UIMP-Valencia.

Palau de Pineda. Pl. Carmen, 4. 46003 Valencia, España.

**Teléf. y FAX:** (34) 96 3869805.

**E-mail:** postgrado@uimp-v.m400.gva.es



## DIPLOMA EN PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS NATURALES. ELABORACIÓN DE PROYECTOS.



1ª edición. Valencia, España. De 2 de mayo a octubre del 2000

**Preinscripción:** de 1 de junio de 1999 a 7 de abril del 2000. Lugar: ADEIT. Pl. Ayuntamiento, 2. 46002 Valencia. Teléf.: (34) 96 3510663. FAX: (34) 96 3512818. E-mail: formacion.adeit@uv.es

**Matrícula:** de 10 a 19 de abril del 2000. Plazo de beca: convocatoria de ayudas para cursos de postgrado de la Universidad de Valencia (1999-2000).

**Organizan:** Universitat de València. Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP)-Valencia. ADEIT, Fundación Universidad-Empresa de Valencia.

**Patrocina:** Conselleria de Medio Ambiente de la Generalitat Valenciana.

Colaboran: Centre for Environmental Sanitation. University of Ghent, Belgium. European Institute of Ecology and Cancer, Pavia, Italy.

**Objetivos:** formación en las técnicas, procedimientos y criterios de ponderación y valoración en materia de ordenación del territorio, gestión de recursos naturales, análisis territorial, conservación del medio natural, evaluación del impacto ambiental, desarrollo sostenible y aspectos jurídico-administrativos de la gestión medioambiental.

**Dirigido a:** Licenciados, Ingenieros superiores, diplomados, Ingenieros técnicos, técnicos de la Administración y de empresas. Estudiantes de 1º y 2º ciclo con dos asignaturas pendientes o el 10% de los créditos de titulación. Excepcionalmente, otros

profesionales con, al menos, cinco años de experiencia en la materia. Los matriculados se considerarán alumnos de la Universidad de Valencia a todos los efectos. **Titulación:** se obtendrá un título de la Universidad de Valencia y un certificado de la UIMP.

**Duración y horario:** 325 horas lectivas, de las cuales 125 son teóricas, 50 prácticas y 150 de prácticas en empresa o trabajo de investigación. De 2 de mayo a 11 de julio del 2000. Lunes a viernes de 17.30 a 20.30 horas.

### Áreas temáticas:

**1.** La ordenación de los recursos ambientales. Estrategias de planificación: ordenación territorial, planeamiento urbanístico sustentable, conservación del medio natural, turismo y medio ambiente, economía y medio ambiente.

**2.** Evaluación del impacto ambiental: tecnologías, procedimientos administrativos y jurídicos.

**3.** Aspectos técnicos y herramientas metodológicas para la realización de proyectos medioambientales: inventario y evaluación de recursos, fuentes de información para la gestión, cartografía y fotointerpretación, sistemas de información geográfica, estudios integrados. Taller práctico.

**4.** Aspectos jurídicos y administrativos de los proyectos: delito ecológico, administración del medio ambiente, familias ISO 9000 e ISO 14000, auditorías medioambientales, minimización de residuos.

**Información:** Oficina técnica de Cursos de Postgrado. UIMP-Valencia.

Palau de Pineda. Pl. Carmen, 4. 46003 Valencia, España.

**Teléf. y FAX:** (34) 96 3869805.

**E-mail:** postgrado@uimp-v.m400.gva.es

## LIBROS/BOOKS

### ASPECTS SOCIO-ÉCONOMIQUES DES ZONES HUMIDES MÉDITERRANÉENNES (Tunis, 1998)

Dirigida por: Néjib Benessaiah, con la colaboración de Mohammed Belhaj.

Editan: MedWet / Comisión Europea (D.G. XI)/ Convención sobre los Humedales. Néjib Benessaiah, responsable del área socioeconómica del proyecto MedWet 2, coordina este trabajo que recopila cinco casos de estudio elaborados por grupos nacionales en sitios Ramsar: Kune-Vain (Albania), Béni Belaïd (Argelia), Delta del Neretva (Croacia), Merja Zerga (Marruecos) y Sebkhata, El Kelbia (Tunisia).

Cada uno de estos lugares es paradigma de determinada problemática de conservación, pero también de las nuevas posi-

bilidades que se abren con el enfoque integrado y multidisciplinar de los proyectos de protección.

Se enfatiza el factor humano: los aspectos sociales y económicos de la gestión territorial, siempre en el contexto mediterráneo y a escala sobre todo local.

Los casos de estudio comienzan con el análisis del medio físico, la dimensión humana, el contexto territorial y la problemática de los casos piloto.

Sigue una evaluación económica de las zonas, basada en los recursos directos e indirectos, con las funciones sociales y los servicios ambientales prestados a la colectividad.

Así se efectúa un diagnóstico del medio humano, el impacto de las actividades antrópicas, los ejes de desarrollo existentes y los conflictos a resolver.

La conclusión es una propuesta de estrategia sistémica para una gestión sostenida del medio. La novedad del trabajo es precisamente esta estrategia, que trasciende la visión puramente conservacionista para pronunciarse decididamente por las alternativas de uso compatible del espacio protegido, con una metodología sistémica y multidisciplinar. Se enfatiza la necesidad de un mejor conocimiento de las relaciones dentro y fuera del sistema estudiado (integración regional y nacional, planificación participativa, gestión de datos, evaluación económica). También se recalca la sinergia entre los objetivos de protección y de desarrollo.

La estrategia concluye proponiendo programas concretos de acción, expresados en trabajos de inventariación y seguimiento, planes de gestión, planes de desarrollo compatible y programas de sensibilización ciudadana y formación de gestores. ■

Juan Ors Martínez. SEHUMED

