

La crisis ambiental sitúa a las sociedades actuales ante el reto de la adaptación educativa y cultural. Ese reto implica la búsqueda de la sostenibilidad ambiental perdida. En este Seminario, que toma por motivo el inicio de la Década de Naciones Unidas por una Educación para la Sostenibilidad (2005-2014), se abordarán estos retos desde las perspectivas de la educación ambiental, el análisis de los problemas ambientales y la necesidad de un nuevo enfoque social y cultural que haga factible dicha readaptación entre las sociedades modernas y la naturaleza. Desde una perspectiva multidisciplinar, los diferentes profesores abordarán estos aspectos con la intención de presentar los últimos conocimientos y avances a la par que proponer un diálogo reflexivo con los asistentes sobre las tendencias y necesidades futuras de la cultura y la educación para la sostenibilidad. El Seminario, dirigido a cualquier persona interesada en conocer la realidad actual y profundizar en estos temas, puede resultar particularmente interesante para quienes, desde los ámbitos formales o informales de la educación y el conocimiento, trabajan o se interesan por la educación ambiental y la cultura de la sostenibilidad. El Seminario finaliza con un taller en el que los asistentes junto al equipo de coordinación del curso elaborarán unas conclusiones generales con la intención de hacerlas llegar a diversos ámbitos educativos y ambientales.

*Curso acreditado por el Ministerio de Educación y Ciencia para profesores de enseñanzas no universitarias

**Información,
matrículas y becas:**

Secretaría de Alumnos
Universidad Internacional Menéndez Pelayo
Isaac Peral, 23
28040 Madrid
Tel.: 91 592 06 31/33
Fax: 91 543 08 97

Transportista oficial
IBERIA

Avenida de los Castros, 42
Las Llamas
39005 Santander
Tel.: 942 29 87 09
Fax: 942 28 08 16

A partir del 20 de junio:
Palacio de la Magdalena
39005 Santander
Tel.: 942 29 88 00/10
Fax: 942 29 88 20

Plazo de solicitud de becas:
Del 18 de abril al 20 de mayo de 2005

Apertura de matriculación:
Desde el 18 de abril de 2005
(plazas limitadas)

www.uimp.es

Código: 10028 Tarifa: A

UIMP

Universidad
Internacional
Menéndez Pelayo



Santander

05

Universidad Internacional Menéndez Pelayo



UIMP

Patrocinio



FUNDACIÓN
ALFONSO MARTÍN ESCUDERO

Colaboración



SEMINARIO

*La nueva cultura
ambiental y la educación
por la sostenibilidad

José Antonio Pascual Trillo
Del 4 al 8 de julio de 2005



La nueva cultura ambiental y la educación por la sostenibilidad

Director

José Antonio Pascual Trillo

*Catedrático de Biología y Geología
IES El Escorial, Madrid*

Asesor de «Amigos de la Tierra España»

*Coordinador de la Asociación de Profesores de Ciencias
de la Tierra (AEPECT) en Madrid*

Secretario

Juan de Dios Centeno Carrillo

*Profesor Titular de Geodinámica Externa
Universidad Complutense de Madrid*

Del 4 al 8 de julio de 2005

Lunes 4

LA EDUCACIÓN AMBIENTAL AL COMIENZO DE LA DÉCADA
POR UNA EDUCACIÓN POR LA SOSTENIBILIDAD

10,30 h. Inauguración

10,45 h. La década por una educación para la sostenibilidad

María Ángeles Murga Menoyo

*Cátedra UNESCO de Educación Ambiental
Directora del Departamento de Teoría de la Educación
y Pedagogía Social
Universidad Nacional de Educación a Distancia*

12,00 h. La investigación en educación ambiental

Javier Benayas del Álamo

*Profesor Titular de Ecología
Universidad Autónoma de Madrid
Vicerrector de Campus y Calidad Ambiental*

16,30 h. Mesa redonda

De la educación ambiental a la educación por la sostenibilidad

Javier Benayas del Álamo

María Ángeles Murga Menoyo

Moderador

José Antonio Pascual Trillo

Martes 5

10,00 h. La educación ambiental en los museos

Pilar López García-Gallo

*Coordinadora de Programas Públicos
Museo Nacional de Ciencias Naturales
Consejo Superior de Investigaciones Científicas*

12,00 h. Centros de recursos y documentación en la educación
ambiental

Juan Carlos Dueñas Cardiel

*Director del Centro Nacional de Educación Ambiental (CENEAM)
Ministerio de Medio Ambiente*

16,30 h. Mesa redonda

La educación ambiental desde instituciones y ONGs

Gonzalo Canales Celada

*Presidente de la Asociación para la Defensa de los Recursos
Naturales de Cantabria (ARCA)*

Juan Carlos Dueñas Cardiel

Pilar López García-Gallo

Liliane Spendeler

*Secretaria General de «Amigos de la Tierra España»
Miembro de «Amigos de la Tierra Internacional»*

Moderador

Juan de Dios Centeno Carrillo

Miércoles 6

LOS PROBLEMAS AMBIENTALES Y LA CRISIS DEL MEDIO
AMBIENTE: LA NECESIDAD DE UNA CULTURA DE LA
SOSTENIBILIDAD

10,00 h. El cambio climático

Antonio Ruiz de Elvira

*Catedrático de Física Aplicada
Universidad de Alcalá*

12,00 h. Aspectos evolutivos de la adaptación al ambiente:
sostenibilidad de los grupos de homínidos

Juan Luis Arsuaga Ferreras

*Catedrático de Paleontología
Universidad Complutense de Madrid
Director del Centro Mixto (UCM-ISCIII) para el Estudio
de la Evolución y el Comportamiento Humanos*

16,30 h. Trabajo de campo

Análisis ambiental del entorno de Santander

Francisco Javier Barba Regidor

*Catedrático del IES Ría del Carmen, Muriedas, Cantabria
Coordinador de la Asociación de Profesores de Ciencias
de la Tierra (AEPECT) en Cantabria*

Jueves 7

10,00 h. Los fundamentos de una nueva cultura del agua
en el marco del desarrollo sostenible

Fermín Villarroya Gil

*Profesor Titular de Geodinámica Externa
Universidad Complutense de Madrid*

12,00 h. Geodiversidad y riesgos geológicos en la educación
ambiental

Juan de Dios Centeno Carrillo

16,30 h. La pérdida de biodiversidad

José Antonio Pascual Trillo

17,00 h. Mesa redonda

Los retos ambientales a comienzos del siglo XXI

Juan de Dios Centeno Carrillo

Antonio Ruiz de Elvira

Fermín Villarroya Gil

Moderador

José Antonio Pascual Trillo

Viernes 8

PERSPECTIVAS DEL NUEVO ENFOQUE DE LA SOSTENIBILIDAD
EN LA PERCEPCIÓN, LA CULTURA Y LA EDUCACIÓN

10,00 h. La construcción del concepto ambiental y la
sostenibilidad

José Antonio Pascual Trillo

12,00 h. Taller de conclusiones

Hacia una cultura y una educación por la sostenibilidad

Juan de Dios Centeno Carrillo

José Antonio Pascual Trillo

13,00 h. Clausura