

Lunes 9 de Marzo de 2009:

8:00-8:15 **Inauguración del Curso.**

D. José Vicente Cabezu. Vicerrector de Alumnado.

D. Christian Sirvent. Presidente del Consejo de Alumnos.

D. José Miguel Andreu Rodes. Director del Curso.
D^a Leonor Amorós. Coordinadora del Curso.

8:30-9:30 **Xerojardinería: Experiencia en Jardines Públicos de San Vicente del Raspeig.** Francisco Pérez de Gea. OIMA San Vicente del Raspeig.

9:30-10:30 **Promoción de Transportes Urbanos Ecológicos y Reciclaje.** Jorge Soldevila Mataix. OIMA San Vicente del Raspeig.

10:30-11:30 **Alimentación Ecológica vs. Alimentación Sana.** M^a Isabel David Muedra. Nutricionista y Gerente de Restauración.

11:30-12:30 **Economía y Medio Ambiente.** Jesús Martínez Pérez-Aldeguer. Economista.

12:30-13:30 **Problemas Epidemiológicos Relacionados con la Globalización y la Sanidad.** Joaquín Plaza. Jefe del Servicio de Microbiología. Hospital General de Alicante.

13:30-15:30 **Descanso-Comida**

15:30-16:30 **Educación Primaria y Conciencia Ecológica.** Paloma Cristina Gómez Schiavon. Oficina Verde UA.

16:30-17:30 **Universidad y Medio Ambiente.** Juan Antonio Reyes Labarta. Director del Secretariado de Infraestructuras y Medio Ambiente UA.

17:30-18:30 **Recursos Minerales y Desarrollo Sostenible.** Juan Carlos Cañaveras. Dpto. CC. de la Tierra y Medio Ambiente UA.

18:30-19:30 **Las Aguas Subterráneas frente al Cambio Climático.** José Miguel Andreu Rodes. Dpto. CC. de la Tierra y Medio Ambiente UA.

19:30-20:30 **Mesa redonda.**

Martes 10 de Marzo de 2009:

8:30-9:30 **Cambio Climático y Efectos sobre la Biodiversidad Marina.** Alfonso Ramos. Dpto. CC. del Mar y Biología Aplicada UA.

9:30-10:30 **Importancia de los Ecosistemas Forestales.** Felipe Gil. Servicios Forestales de Alicante.

10:30-11:30 **SEPRONA-Guardia Civil, Policía Integral del Medio Ambiente.** Juan Gómez Belmonte. Jefe de la Sección del SEPRONA. Guardia Civil de Alicante.

11:30-12:30 **Gestión de Residuos Contaminantes.** Luis Gras. Dpto. Química Analítica UA.

12:30-13:30 **Explotación de Ecosistemas Valiosos en la Provincia de Alicante: Simbiosis Hombre-Entorno.** José Emilio Martínez Pérez. Servicio de Información Geográfica UA.

13:30-15:30 **Descanso-Comida**

15:30-16:30 **Voluntariado Ambiental.** Rafael Martínez Candela. ECOS Alacant.

16:30-17:30 **Educación Ambiental.** Rocío Díez Gros. Dpto. Geografía Humana UA.

17:30-18:30 **Ecoturismo.** Carlos Cortés Samper. Dpto. Geografía Humana UA.

18:30-19:30 **Sistemas de Información Geográfica y Gestión de Recursos Biológicos.** Joaquín Martín. Dpto. Ecología UA.

19:30-20:30 **Mesa redonda.**

El Curso de Ecosostenibilidad va dirigido a todo alumno de la Universidad de Alicante con objetivo de formar en las diferentes disciplinas que abarcan la conservación y gestión de los recursos naturales que nos rodean. El alumno que supere satisfactoriamente este curso tendrá acceso a la convalidación de 2 créditos de libre configuración (CECLEC) o a un título del Instituto de Ciencias de la Educación (ICE) de 20 horas lectivas. La calificación del curso será de APTO o NO APTO. Es obligatoria la asistencia a un mínimo del 80% de horas del curso (16 horas). La asistencia se registrará al inicio y fin de las sesiones mediante control de firmas. Será obligatoria la presentación de un trabajo sobre la temática del curso. La extensión y los detalles de tal trabajo se especificarán al inicio del curso. La fecha límite de entrega de dicho trabajo será el viernes 13 de marzo de 2009. El lugar de entrega será la Secretaría del Consejo de Alumnos, en la Planta Baja del Aulario I (si es posteriormente a la finalización del curso) o en el mismo Salón de Actos del Aulario II (si el trabajo se entrega durante el curso o inmediatamente después de su finalización).