



Información y matrícula

UNED Segovia
Plaza Colmenares, 1
40001 Segovia Segovia
921 46 31 91 / info@segovia.uned.es
www.uned.es/cursos-verano

Precios de matrícula

	Antes del 1-7-2014	Después del 1-7-2014 (incluido)
Estudiantes Universitarios	63 €	75 €
Personas desempleadas	63 €	75 €
Matrícula Ordinaria	108 €	124 €
Asociación de Antiguos Alumnos y Amigos UNED	63 €	75 €
Estudiantes UNED, PAS, Prof. Sede Central y Tutores UNED.		
Colaboradores Practicum.	63 €	75 €
Estudiantes UNED SENIOR y mayores 65 años.		
Familia numerosa general	63 €	75 €
Alumnos con discapacidad	22 €	25 €
Víctimas del terrorismo	22 €	25 €
Familia numerosa especial	0 €	0 €

El Centro Nacional de Educación Ambiental (CENEAM), proporciona alojamiento gratuito, en habitaciones dobles, para los primeros 30 alumnos universitarios que lo soliciten. El CENEAM se encuentra en Valsain, a tres kilómetros de La Granja de San Ildefonso.

Puedes realizar el pago por transferencia a la cuenta 20387621016000015941 (Bankia) especificando como concepto 'Matrícula código 019' y tu nombre.

Organiza



Patrocina



Propone

Departamento de Geografía

Colabora



XXV Edición Cursos de verano UNED 2014

Del 23 de junio
al 25 de septiembre

Cambio climático: un reto científico para un problema global

Del 30 de junio al 2 de julio de 2014

Centro Asociado de Segovia
(Sede de Real Sitio de San Ildefonso)



Cambio climático: un reto científico para un problema global

Dirige: David Cocero Matesanz

Coordina: Eduardo Juárez Valero

Resumen del curso

El cambio climático es un tema que desde hace algunos años aparece recurrentemente en los medios de comunicación y en las agendas de los políticos. Con motivo de la reciente aprobación del 5º Informe de Evaluación del IPCC se pretende presentar los problemas asociados con el cambio climático desde multitud de perspectivas, comenzado por las bases físicas y continuando por los aspectos relacionados con impactos y adaptación al cambio climático, con la mitigación y, finalmente, discutiendo las cuestiones sociales, éticas, económicas y políticas asociadas.

Contenido y desarrollo

lunes, 30 de junio de 2014

(12:00 - 14:00) *Introducción histórica. La ciencia del cambio climático y las negociaciones internacionales.*

Ernesto Rodríguez Camino. Jefe del Área de Evaluación y Modelización del Clima, Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

José Ramón Picatoste Ruggeroni. Jefe del Área de Estrategias de Adaptación y Punto Focal Nacional del IPCC, Oficina Española de Cambio Climático (OECC)

(17:00 - 19:00) *¿Está cambiando el clima?*

Mª Yolanda Luna Rico. Jefe del Departamento de Desarrollo y Aplicaciones, Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

(19:00 - 21:00) *Paseo histórico por los jardines del Palacio Real de La Granja de San Ildefonso.*

martes, 1 de julio de 2014

(10:00 - 12:00) *¿Entendemos el funcionamiento del sistema climático?*

Ernesto Rodríguez Camino

David Cocero Matesanz. Profesor Titular de Análisis Geográfico Regional. UNED.

(12:00 - 14:00) *¿Cómo puede evolucionar el clima?*

Mª Jesús Casado Calle. Jefe del Servicio de Variabilidad, Agencia Estatal de Meteorología (AEMET).

(17:00 - 19:00) *¿Cómo nos afecta un clima cambiante?*

José Manuel Moreno Rodríguez. Catedrático de Ecología, Universidad de Castilla-La Mancha.

Vicepresidente del Grupo de Trabajo II del IPCC

(19:00 - 21:00) *¿Podemos adaptarnos a un clima cambiante?*

José Ramón Picatoste Ruggeroni

miércoles, 2 de julio de 2014

(09:00 - 11:00) *¿Cómo podemos evitar que cambie el clima?*

Marta Hernández de la Cruz. Consejera técnica del Área de Mitigación, Oficina Española de Cambio Climático (OECC)

(11:00 - 13:00) *Aspectos éticos, sociales, económicos y políticos del cambio climático.*

Francisco Heras Hernández. Coordinador del Área de Educación y Cooperación, Centro Nacional de Educación Ambiental (CENEAM)

(17:00 - 19:00) *Visita al Observatorio Meteorológico de Navacerrada, situado junto a la residencia militar de Los Cogorros, en el Puerto de Navacerrada (opcional).*

1 crédito ECTS (Grados)

2 créditos de libre configuración

(Licenciaturas, Ingenierías y Diplomaturas)