



29ª EDICIÓN

Información y matrícula

UNED Ávila
C/ Canteros s/n
05005 Ávila Ávila
920206221/12 / info@avila.uned.es ó [cursos.fcst@diputacionavila.es](mailto: cursos.fcst@diputacionavila.es)
www.uned.es/cursos-verano

Precios de matrícula

	Antes del 1-7-2018	Después del 1-7-2018 (incluido)
Matrícula Ordinaria	86 €	99 €
Asociación de Antiguos Alumnos y Amigos UNED	63 €	75 €
Estudiantes UNED, PAS, Prof. Sede Central y Tutores UNED. Colaboradores Practicum. Estudiantes UNED SENIOR y mayores 65 años.	63 €	75 €
Familia numerosa general	63 €	75 €
Alumnos con discapacidad	22 €	25 €
Víctimas del terrorismo	22 €	25 €
Familia numerosa especial	0 €	0 €
Estudiantes Universitarios	63 €	75 €
Personas desempleadas	63 €	75 €

Sobre los precios públicos de la **matrícula ordinaria** el Centro Asociado de Ávila ofrece una reducción especial de un 20% (ya incluido).

Puedes realizar el pago por transferencia a la cuenta **ES11 2038 7742 30 6400000991 (BANKIA)** especificando como concepto 'Matrícula código 083' y tu nombre.

Patrocina



Propone
Departamento de Física Interdisciplinar

Colabora



CURSOS DE VERANO UNED 2018

Centro Asociado de Ávila
(Sede de Ávila-Ávila 1.131 Observatorio Activo C/
Caballeros 17, 05001 ÁVILA)

Del 11 al 13 de julio de 2018

El clima que viene y su impacto en el medio ambiente en España

CURSOS
DE
VERANO



INFÓRMATE
uned.es/cursos-verano

El clima que viene y su impacto en el medio ambiente en España

Departamento de Física Interdisciplinar

Dirige: Víctor Fairén Le Lay

Co-Dirige: Ernesto Rodríguez Camino

Resumen del curso

El cambio climático es uno de los problemas más graves con los que se enfrenta el mundo actual. Si bien los aspectos científicos y los impactos a nivel global han quedado muy claramente delimitados con los sucesivos informes del IPCC, los aspectos del clima futuro y su impacto en el medio ambiente en España distan mucho de ser conocidos tanto por parte de la población general como de los responsables de decisiones en diferentes sectores, en particular los directamente relacionados con el medio ambiente. En este curso se revisarán las principales características del clima futuro en España y sus impactos en sectores tan relevantes como los recursos hídricos, fauna y flora, ecosistemas, agricultura y ganadería, turismo, etc.

Este curso cuenta con 20 becas financiadas por la Fundación Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno, destinadas preferentemente a estudiantes y graduados de Ciencias Ambientales para cubrir los gastos de matrícula y alojamiento. Se concederán por riguroso orden de llegada. Los interesados deben enviar la solicitud a director@avila.uned.es

Contenido y desarrollo

miércoles, 11 de julio de 2018

(17:00 - 19:00) *Visión a nivel global de los impactos y de las previsiones de futuro*

Víctor Fairén Le Lay. Catedrático de Física. UNED.

(19:00 - 21:00) *Panorama del clima futuro en España*

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

jueves, 12 de julio de 2018

(10:00 - 12:00) *Impactos sobre la fauna y flora. Especies amenazadas. Migraciones*

Óscar Gordo Villoslada. Investigador. CSIC.

(12:00 - 14:00) *Impactos sobre los ecosistemas. ¿Qué paisaje tendremos en España?*

Fernando Valladares Ros. Profesor de Investigación. CSIC.

(17:00 - 19:00) *Previsibles impactos sobre los recursos hídricos*

Javier Álvarez Rodríguez. Coordinador Técnico Científico. Confederación Hidrográfica del Tajo.

(19:00 - 21:00) *Impactos sobre la agricultura y ganadería. ¿Cómo podemos adaptarnos?*

Javier Alejandro. Asesor de la Unión Pequeños Agricultores y Ganaderos.

viernes, 13 de julio de 2018

(10:00 - 12:00) *¿Cómo puede afectar el cambio climático al turismo en España?*

Mónica Gómez. Tourspain.

(12:00 - 14:00) *Cambio climático, ¿qué sabemos qué hacemos?*

Emilio Chuvieco Salinero. Catedrático de Geografía, Director de la Cátedra de Ética Ambiental de la Fundación Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno y la Universidad de Alcalá.

1 crédito ECTS (Grados)