

Matriculación y Homologaciones

La mayoría de los cursos de la UVT tienen descuentos específicos para estudiantes, desempleados y otros colectivos.

La UVT se reserva el derecho de anular un curso si no se alcanza el número mínimo de alumnos fijados para el mismo. Cualquier incidencia al respecto, se comunicará a los interesados y se incluirá en la página web de la UVT. Así mismo, en esta página se incluirán las variaciones que se puedan producir desde el momento de esta impresión hasta el inicio del curso. La información completa sobre la normativa general se encuentra disponible en la página web:

<https://fantoniogargallo.unizar.es/cursos>.

Las actividades de la UVT son homologadas por diferentes universidades y otras instituciones sanitarias y docentes.

Para mayor información consultar nuestra página web.

Alojamiento y desplazamientos

- Alojamiento en el Colegio Mayor Universitario Pablo Serrano. Información y reservas: <http://cmps.unizar.es>

Tels. **978 618 131 / 978 618 133**

- Información sobre hoteles, hostales y pensiones de Teruel: <http://turismo.teruel.net>

Información:

Fundación Universitaria "Antonio Gargallo":

Universidad de Verano de Teruel.

Campus de Teruel de la Universidad de Zaragoza

C/Atarazana, 4; 44003 Teruel

Tel. 978 618 118

Web:

<http://fantoniogargallo.unizar.es/>

E-mail:

unverter@unizar.es

Facebook:

Universidad de Verano de Teruel

Twitter:

[@uvteruel](https://twitter.com/uvteruel)

Instagram:

[@universidadveranoteruel](https://www.instagram.com/universidadveranoteruel)

MIEMBROS DEL PATRONATO

Universidad de Zaragoza

Departamento de Ciencia, Universidad y Sociedad del Conocimiento

Gobierno de Aragón

Diputación Provincial de Teruel

Ayuntamiento de Teruel

Caja Rural de Teruel

Cámara Oficial de Comercio e Industria de Teruel

Confederación Empresarial Turolense

PATROCINADORES DE CURSOS

Ayuntamiento de Alcañiz

Centro Integral para el Desarrollo del Alabastro.

Ayuntamiento de Albalate del Arzobispo

Centro de Estudios de arte del Renacimiento

Fundación Centro de Estudios de Física del Cosmos de Aragón (CEFCA)

Fundación Conjunto Paleontológico de Teruel-Dinópolis

Fundación Mindán Manero

Instituto de Estudios Turolenses

Manos Unidas

Parque Cultural del Río Martín

ORGANIZA

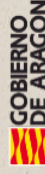
Fundación Universitaria «Antonio Gargallo»



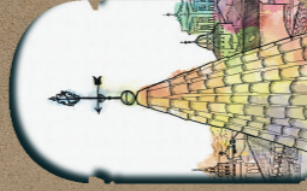
Organiza



Patrocina



UNIVERSIDAD DE VERANO DE TERUEL



2023

XXXIX EDICIÓN

Gestión ambiental en
el medio rural en el
actual contexto del
desplazamiento y cambio
climático: El papel de los
Servicios de los Ecosistemas

DIRECCIÓN:

D. José Manuel Nicolau Ibarra. Profesor Titular. Universidad de Zaragoza.

PROFESORADO:

José Manuel Nicolau Ibarra. Director del curso.

José María Rey Benayas. Catedrático. Universidad de Alcalá.

Raquel Rodríguez Castro. Coordinadora de área de Valoración. Unidad de Catastro para el Territorio Rural (Dirección General de Catastro).

Teresa Cervera Zaragoza. Jefe Área Fomento de la Gestión Forestal Sostenible. Centre de la Propietat Forestal. Generalitat de Catalunya.

Sara Palacio Blasco. Científica Titular. Instituto Pirenaico de Ecología. CSIC.

Josep María Espelta Morral. Investigador. Centro de Investigación Ecológica y Aplicaciones Forestales, CREAF.

Juan Herrerero Cortés. Profesor Titular. Universidad de Zaragoza.

Rocío López Flores. Profesora Titular. Universidad de Zaragoza.

Ramón Reiñe Viñales. Profesor Titular. Universidad de Zaragoza.

Jaume Tormo Blanes. Profesor Contratado Doctor. Universidad de Zaragoza.

OBJETIVOS:

- Conocer modelos y aproximaciones conceptuales para abordar el desarrollo sostenible de un medio rural en crisis demográfica.
- Conocer ejemplos de experiencias de desarrollo sostenible en el medio rural (montes y agroecosistemas)
- Analizar los cambios en la naturaleza ibérica en el siglo XXI.
- Mostrar el papel que puede jugar el concepto de "servicios de los ecosistemas" en la gestión ambiental rural en los próximos años.

- Reflexionar sobre el papel que puede jugar la Naturaleza para resolver la crisis demográfica y socio-económica del mundo rural actual.

Fecha: del 24 al 26 de julio de 2023

Horas lectivas: 20

Lugar: Campus Universitario de Teruel.

HORARIO:

Día 24 de julio, lunes

Mañana

8:45-9:00 Recogida de documentación.

9:00-11:00 ¿Cómo es la nueva Naturaleza del siglo XXI que hay que gestionar? José Manuel Nicolau.

11:00-11:30 Descanso.

11:30-13:30 Estrategias para optimizar la biodiversidad en agroecosistemas y bosques. De los setos al rewilding. José María Rey Benayas.

Tarde

16:00-18:00 La incorporación de los Servicios de los Ecosistemas en el catastro: una herramienta para el desarrollo rural.

Raquel Rodríguez Castro.

18:00-18:15 Descanso.

18:15-20:15 Gestión forestal multifuncional para la mitigación y adaptación de los bosques al cambio climático. LIFE CLIMARK - Teresa Cervera Zaragoza.

Día 25 de julio, martes

Mañana

9:00-11:00 ¿Cómo son y cómo se pueden gestionar los nuevos bosques del siglo XXI? Josep María Espelta. 11:00-11:30 Descanso.

11:30-13:30 Contribución de las comunidades de neo-rurales al desarrollo rural y a la creación de paisajes heterogéneos en el Prepirineo despoblado. Sara Palacio.

Tarde

16:00-18:00 La expansión de los ungulados y sus depredadores. Juan Herrerero.

18:00-18:15 Descanso.

18:15-20:15 ¿Cómo gestionar los paisajes ganaderos matorralizados tras el despoblamiento rural? Ramón Reiné.

Día 26 de julio, miércoles.

Mañana

9:00-11:00 ¿Pueden integrarse las energías renovables en la sociedad y el paisaje rural? La naturalización de los parques fotovoltaicos. Jaume Tormo Blanes. 11:00-11:30 Descanso.

11:30-13:30 ¿Cómo gestionar de manera sostenible los deportes de naturaleza? El caso del descenso de barrancos en la Sierra de Guara. Rocío López Flores.

NÚMERO DE PLAZAS:

Limitado.

MATRÍCULA:

Tarifa general: 125 €.

Tarifa reducida: 95 €

Tendrán derecho a la tarifa reducida los estudiantes sin trabajo, los desempleados, los jubilados, el personal de la Universidad de Zaragoza y los tutores de prácticas de los alumnos de las distintas titulaciones del Campus de Teruel.

PATROCINA:



Instituto Universitario de Investigación
en Ciencias Ambientales
de Aragón
Universidad Zaragoza