

Nuestra sociedad está en continua evolución, respondiendo a los nuevos retos que se presentan. El sector agrario, y dentro de él, la Política Agrícola Común que orienta el futuro de este sector, debe también evolucionar para dar respuesta a las nuevas necesidades que surgen. Por ello, la PAC post-2020 plantea un nuevo escenario en el que los objetivos sociales y medio ambientales cobran especial relevancia, de forma que se pueda dar respuesta a los compromisos adquiridos en el marco de la Agenda de Desarrollo Sostenible y el Acuerdo de París.

Dada la relevancia de la PAC para la agricultura española y el interés de este tema tanto para el sector productor y empresarial, la academia y las Administraciones, la III Escuela de Medio Ambiente centrará su curso 2018 en el nuevo enfoque medioambiental de la PAC post 2020, que presenta objetivos convergentes con los fines sociales de la Fundación Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno.

Este curso propone abordar la producción sostenible de alimentos en un contexto de cambio climático desde una perspectiva transversal e interdisciplinar, en el que la investigación y el uso de nuevas tecnologías adquiere especial importancia, como medio fundamental para dar respuesta a los retos planteados en un contexto de sostenibilidad. Por ello, durante el curso se abordarán aspectos como la sostenibilidad, la innovación, el suelo como eje transversal de la producción de alimentos, el agua y el aire desde la perspectiva académica, política internacional y nacional y desde la perspectiva de los productores. De esta manera, se ofrece una visión global de los retos y de las oportunidades que puede suponer para España el cambio de paradigma hacia una agricultura competitiva, rentable y climáticamente inteligente. Además, el curso ofrecerá la oportunidad de conocer casos reales en los que se está realizando ya, de manera exitosa, agricultura sostenible que responde a los retos a los que pretende dar respuesta la PAC post 2020.

www.uimp.es

INFORMACIÓN GENERAL

→ **Hasta el 15 de junio de 2018**

Santander
Campus de Las Llamas
Avda. de los Castros, 42
39005 Santander
Tel. 942 29 87 00 / 942 29 87 10
informacion@sa.uimp.es

Madrid
C/ Isaac Peral, 23
28040 Madrid
Tel. 91 592 06 31 / 91 592 06 33
alumnos@uimp.es

Horario
de 9.00 a 14.00 h
de 16.00 a 18.00 h (excepto viernes)

PLAZOS

→ **Plazo de solicitud de becas**
Hasta el día 28 de mayo, para los cursos que comiencen antes del 6 de julio de 2018

Hasta el día 15 de junio, para los cursos que comiencen a partir del día 9 de julio de 2018



→ **A partir del 18 de junio de 2018**

Santander
Palacio de la Magdalena
39005 Santander
Tel. 942 29 88 00 / 942 29 88 10

Horario
de 9.00 a 14.00 h
de 16.00 a 18.00 h (excepto viernes)

@UIMP
 www.facebook.com/UIMPSantander

→ **Apertura de matrícula**
Desde el 8 de mayo de 2018
(Plazas limitadas)

→ Código 63U7 | Tarifa: C | ECTS: 0,5

Portada: basada en el original de Hugo Fontela para la UIMP, 2018

UIMP Universidad Internacional
Menéndez Pelayo

Santander 2018

III Escuela de Verano Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno

Del 23 al 25 de julio



Una nueva estrategia de agricultura, clima y medio ambiente

Miguel Ángel Casermeiro
María José Alonso Moya

www.uimp.es

Organizado en colaboración con



041-18-002-0

III ESCUELA DE VERANO TATIANA PÉREZ DE GUZMÁN EL BUENO

Una nueva estrategia de agricultura, clima y medio ambiente

Dirección**Miguel Ángel Casermeiro**Director del Grupo de Investigación Fitosolum
Universidad Complutense de Madrid**María José Alonso Moya**

Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

Secretaría**Montaña Cámara**Directora del grupo de Investigación ALIMNOVA
Universidad Complutense de Madrid

Del 23 al 25 de julio de 2018

Lunes 23

09.30 h | Inauguración y presentación del curso

Luis Planas Puchades

Ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación

Emilio Lora-Tamayo

Rector de la Universidad Internacional Menéndez Pelayo

Teodoro Sánchez-Ávila Sánchez-Mingallón

Presidente de la Fundación Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno

Miguel Ángel Casermeiro**María José Alonso Moya**

10.30 h | Sostenibilidad en la producción agraria mundial

Rene CastroSubdirector General Departamento de Clima, Biodiversidad,
Tierras y Aguas

12.00 h | La innovación como herramienta para lograr la sostenibilidad en el sector agroalimentario español

Isabel BombalDirectora General de Desarrollo Rural y Política Forestal,
Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación
Universidad de Valladolid

16.00 h | Mesa Redonda: "Nuevos enfoques en la Producción Agraria: sostenibilidad e innovación"

Tomás García Azcárate

CSIC

Jesús Barreiro

JRC, Comisión Europea

Eduardo de Miguel

Fundación Global Nature

Moderación**Jesús Zamora**

Fundación Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno

Martes 24

10.00 h | El suelo: elemento clave en la producción sostenible de alimentos

Rattan Lal

Ohio State University.

Medalla de honor de la UIMP

Laudatio: Miguel Ángel Casermeiro

12.15 h | Herramientas de mitigación y adaptación al cambio climático para la sostenibilidad de la agricultura española en la futura PAC post 2020

María José Sanz

Directora del Basque Center for Climate Change, BC3

16.00 h | Visita a la Explotación la Benera

José Ángel PeredaPropietario y director técnico de la Granja La Benera (Oruña de Piélagos),
Presidente de AgroCantabrica**Coordinador****Miguel Ángel Casermeiro****Miércoles 25**

10.00 h | La gestión sostenible del agua. Elemento clave para una agricultura de futuro

Alberto GarridoCatedrático Economía Agraria ETSIA
Observatorio del agua

12.15 h | Indicadores de seguimiento: una agricultura enfocada a resultados

Alexey VoinovProfesor Distinguido, School of Systems, Management and Leadership.
Technology University Sidney

16.00 h | Casos reales: Investigación e innovación aplicada a la producción sostenible de alimentos y coherente con la PAC post 2020

Antonio Carazo

S.A.T SANTA TERESA

Javier Ochoa

Bodegas Ochoa Navarra

Jesús OchoaAgricultor ecológico de Santo Domingo de la Calzada,
miembro J.D. SEAE**Coordinador****Montaña Cámara**

18.00 h | Clausura