

## FORMACIÓN “LA UNIVERSIDAD ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO. RETOS DOCENTES Y POSIBILIDADES DE ACCIÓN”.

14, 16, 21 y 23 de septiembre de 2021

### PLATAFORMA ONLINE

#### Contexto

El cambio climático constituye un formidable desafío al que el ser humano debe hacer frente. Las universidades no pueden mantenerse ajenas al mismo y deben orientar su actividad a aumentar la conciencia sobre el cambio climático y capacitar para un desempeño profesional acorde a las necesidades que plantea una realidad compleja a la que hay que dar respuesta desde todas las áreas de conocimiento.

Este curso persigue hacer un breve repaso a la situación actual del cambio climático y el papel de la universidad y los docentes: ¿qué se está haciendo y qué más se puede hacer? ¿Cuál debe ser el papel de los formadores y cuáles son los retos a los que se enfrentan? ¿Está la universidad a la altura del reto global del cambio climático? A la vez que se buscan estrategias de trabajo adaptadas y contextualizadas.

#### Objetivos

- ❖ Facilitar la **integración del cambio climático en el currículo académico** así como proporcionar una actualización del conocimiento sobre el mismo.
- ❖ Proporcionar a los docentes universitarios un conjunto de **recursos nuevos, útiles y prácticos** en torno a la adaptación al cambio climático.

#### Destinatarios

- ❖ Profesorado universitario en general.
- ❖ Representantes políticos y técnicos vinculados a la gestión en la universidad.

#### Detalles de la formación e inscripción

- ❖ 12 horas de duración distribuidas en 4 jornadas de 3 horas.
- ❖ Se combinarán sesiones expositivas con intercambio de experiencias y talleres prácticos donde cada participante trabajará sobre su Guía Docente.
- ❖ Las sesiones serán grabadas, excepto los talleres, y será requisito indispensable disponer de cámara encendida y audio/micrófono durante las mismas.
- ❖ El número de plazas disponibles es de 80.
- ❖ Se entregará certificado de asistencia a aquellos participantes que asistan al menos a un 80% de la formación y mantengan su cámara encendida.
- ❖ Para inscribirse es necesario rellenar el siguiente [formulario](#) con fecha límite **3 de septiembre de 2021 a las 14:00 h.** (hora peninsular). La selección de participantes será por orden de inscripción.

#### Organiza:



#### Colabora:





## PROGRAMA

Martes 14/9/2021

Jueves 16/9/2021

Martes 21/9/2021

Jueves 23/9/2021

Actualización de la situación respecto al cambio climático

El cambio climático en la educación superior

Herramientas de adaptación al cambio climático

Investigación y percepciones del cambio climático

16:00 – 16:40

Sesión expositiva

- *Actualización del conocimiento y políticas públicas en materia de cambio climático.*  
Francisco Heras, OECC

- *Normativa universitaria y Ley de educación*  
Silvana Longueira Matos, USC y CRUE

- *Visor de escenarios climáticos*  
Ernesto Rodríguez, AEMET
- *Utilidad de AdapteCCa para docentes*  
Ana Lancho, FB

- *Análisis de docencia universitaria*  
Rubén Díaz Sierra, UNED
- *Cátedras de empresa en la investigación, formación y concienciación sobre cambio climático*  
Manuel Pulido, UPV

16:40 – 17:20

Actividades interdepartamentales e interfacultativas

Experiencias inspiradoras/diferentes

Movimientos y activismo

Sostenibilidad y práctica docente

Intercambio de experiencias

- *Integración del cambio climático en el currículo*  
Luis Marcos, UBU  
Camilo Ruiz, USAL

- *Visión desde arte y el periodismo*  
Maite Mercado, UCH CEU
- *Cambio climático y trabajo en competencias*  
Lorena Álvarez-Sala, UNED

- *Complutense por el Clima*  
Carmen Segura, UCM
- *Fridays for future*  
Diego Ferraz, FB

- *La sostenibilización curricular desde el punto de vista docente*  
M<sup>a</sup> José Bautista-Cerro, UNED
- *Percepción del cambio climático en la comunidad universitaria*  
Antonio García Vinuesa, USC

17:20 – 17:30 Descanso

17:30 – 19:00  
Taller práctico

- *Competencias*

- *Metodología*

- *Evaluación*

- *Conclusiones de las jornadas y networking*

Organiza:



GOBIERNO DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA CUARTA DEL GOBIERNO

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Fundación Biodiversidad



Oficina Española de Cambio Climático

Colabora:



UNED



crue  
Universidades Españolas  
Sostenibilidad