

Entidades colaboradoras:



De nuevo, la Semana del Medio Ambiente auna fuerzas de nuevo con las JIMA 2016 que organiza la Asociación de Ingenieros Químicos de Aragón; se incluye también un encuentro de eco-innovación empresarial realizado por CIRCE. De esta manera, se ofrece un amplio programa en el que se abordarán diversas temáticas de actualidad. **¡Ojo! La inscripción en las JIMA no obliga a la inscripción en la SMA y viceversa.**

Reconocimiento de créditos:

- Hasta **0,5 ECTS** por la asistencia a las Semana del Medio Ambiente 2016 (12 h mínimo y 2 resúmenes).
- Hasta **0,5 ECTS** por la asistencia a Semana MA y charlas JIMA (12 h entre ambos eventos y 2 resúmenes).
- Hasta **1 ECTS** por la asistencia a las JIMA y Semana del MA (24 h mínimo y 4 resúmenes).

Los resúmenes tendrán una extensión de un folio por charla. Deberán enviarse a ofiverde@unizar.es o jima@unizar.es.

Inscripciones

Puedes inscribirte en:

<https://oficinaverde.unizar.es/> o
www.facebook.com/jima2016.



ofiverde@unizar.es; jima@unizar.es.

Semana del Medio Ambiente Oficina Verde



11, 12 y 15 de Abril

Más información en <https://oficinaverde.unizar.es/>



Oficina Verde de la Universidad de Zaragoza



OficinaVerdeUZ



ofiverdeuz



Oficina Verde
Universidad Zaragoza



Programa

Lunes 11 de Abril

Salón de Actos - Fac. de Veterinaria,
Campus de Veterinaria

Martes 12 de Abril

Aula Magna, Fac. de Derecho,
Campus San Francisco

Viernes 15 de Abril

Salón de Actos Fac. de Economía y
Empresa, Campus Paraninfo-Empresariales

9:00-9:15. Presentación y apertura Semana del Medio Ambiente.

9:15-10:00. "Medidas para mejorar la eficiencia energética en granjas". Jose Antonio Moreno, veterinario y profesor de la Universidad de Lleida.

10:00-11:00. "Cambio climático y migración de especies". Ponente por confirmar.

11:15-12:15. "Posibles causas de la disminución de las abejas como polinizadores". Olivia Barrantes y M^a Jesús Gracia. Grupo de investigación: conservación de ecosistemas naturales.

12:15-13:00 "Nuevos alimentos y nuevos materiales alimentarios: posibilidades y fantasías". Miguel Calvo Rebollar, Catedrático de Tecnología de los Alimentos, Universidad de Zaragoza.

13:00-13:15. Turno de preguntas.

13:15-14:00 "Huertas Life km 0: una oportunidad para avanzar hacia la soberanía alimentaria de la ciudad". Olga Conde, coordinadora del proyecto, Ayuntamiento de Zaragoza y Rafael Gutiérrez, agricultor ecológico.

15:30-17:00 Visita a la depuradora de La Almozara.

Limitada a las 25 primeras personas en inscribirse

9:00-9:45. "Realidades e incertidumbres del cambio climático". José María Cuadrat, Catedrático e investigador grupo Clima, agua y cambio global, Depto. Geografía.

9:45-10:30. "El Cambio Climático: una mentira cómoda". Alfonso Tarancón, del Instituto de Biocomputación y Física de Sistemas Complejos (BIFI).

10:30-10:45. Turno de preguntas

11:00-12:00. "La problemática del lindano en Aragón". Joaquín Olona Blasco, consejero Depto. de Desarrollo Rural y Sostenibilidad del Gobierno de Aragón.

12:00-13:00. "Gestión de residuos radiactivos hospitalarios". Ana Millán, Técnicas Radiofísicas y CONTECS.

13:00-14:00. "Gestión de residuos como oportunidad de negocio". Javier Bellosta y Román Villacampa, Gestoría Especializada en Calidad Ambiental (GECA).

Miércoles 13 de Abril

10:30-12:30. Visita a la Confederación Hidrográfica del Ebro-Sistema Automático de Información Hidrológica (SAIH).

9:00-9:45. "Empresas verdes: ejemplo práctico en Teruel Pellets". Alfonso Aranda Usón, director gerente de Teruel Pellets.

9:45-10:45. Ecoindicadores. Sabina Scarpellini, Fundación CIRCE.

10:45-11:30. "Mercados financieros: el petróleo a mínimos en el panorama actual". Arcadio Gutiérrez Zapico, director del Club Español de la Energía.

11:45-12:30. "Ecociudad: una oportunidad de negocio". Lucio de la Cruz, gerente del Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Zaragoza.

12:30-13:15. "DKV, medidas de ahorro y sostenibilidad: una imagen de marca. David Muñárriz Martínez, DKV seguros.

13:15-14:15. "Introducción de la ecoinnovación y el ecodiseño en el sector del corcho".

Jorge Sierra-Pérez, del grupo de investigación Sostenipra y del Instituto de Ciencia y Tecnología Ambiental de la Universitat Autònoma de Barcelona.

14:15 -14:30. Acto de clausura.