

Introducción a la innovación a través de la Economía Circular

Dirigido a químicos, ingenieros y tecnólogos

Fechas y horario:

3 al 25 de mayo de 2021

De lunes a jueves de 16:00 a 19:00 horas



Inscripción y más información:

www.efectevr.com

Introducción a la innovación a través de la Economía Circular

Programación del curso:

Lunes 3 de Mayo

Introducción a la economía circular y nuevos materiales (A)

16:00 h - 17:00 h Presentación del curso, por Autoridades, Ayuntamiento de Vila-real, Efecte Vila-real, ATC, Cátedra de Innovación Cerámica Ciudad de Vila-real

17:00 h - 18:00 h Conferencia Inaugural “Innovaciones en la industria Cerámica y su avance hacia la Economía Circular” por D. Jorge Bakali

18:00 h - 19:00 h Videoconferencia “Innovación, Sostenibilidad y RSC en la empresa” por D. Rafael Juan, Consejero delegado de Vickyfoods

Martes 4 de Mayo

Introducción a la economía circular y nuevos materiales (B)

16:00 h - 17:00 h Conferencia “Desarrollo de nuevos materiales dentro del concepto de la economía circular” por el Dr. Diego Fraga, Grupo de Química del Estado Sólido (UJI)

17:00 h - 18:00 h Videoconferencia “Gestión, procesos y sostenibilidad. Materiales y productos” por D. Mariano Pérez, Presidente del subcomité Economía Circular en el AVI, y Director de AIDIMME

18:00 h - 19:00 h Conferencia “Ayudas y oportunidades para la economía circular” por D. Andrés Gurrea, Socio-Director de Grant Thornton

Miércoles 5 de Mayo

Retos y oportunidades de la economía circular en la investigación y la industria

16:00 h - 17:00 h Conferencia “Búsqueda de nuevos materiales con propiedades de interés” por D. Jaime González Cuadra, Grupo de Química del Estado Sólido (UJI)

17:00 h - 18:00 h Conferencia “Demandas y tendencias industriales bajo el punto de vista de la Investigación”, por D. Jaime González Cuadra, Grupo de Química del Estado Sólido (UJI)

18:00 h - 19:00 h Conferencia “Demandas y tendencias industriales bajo el punto de vista de la Industria Cerámica”, por Da. Maria José Cabrera Directora Técnica de Vidres S.A

Jueves 6 de Mayo

Retos y oportunidades de la economía circular en la investigación y la industria

16:00 h - 17:00 h Videoconferencia “El sector cerámico español ante el reto de la descarbonización” por Dña. Victoria Zaera, Responsable de Medio Ambiente de ASCER

17:00 h - 18:00 h Conferencia “Las tres ces en Economía Circular” por D. Samuel Alemán de Grupo Lamberti

18:00 h - 19:00 h Videoconferencia “Industria 4.0 en el contexto de la Economía Circular” por D. Joaquin Carretero Guerrero, Director de Estrategia en Industria de Nunsys



Introducción a la innovación a través de la Economía Circular

Lunes 10 de Mayo

I + D en nuevos materiales (A)

16:00 h - 17:00 h Conferencia “I + D en la industria minera bajo el punto de la vista de la Economía Circular” por [Javier Cordero del Grupo TOLSA](#)

17:00 h - 18:00 h Conferencia “Materiales para las energías renovables” por [D. Samuel Porcar García de Grupo de Química del Estado Sólido \(UJI\)](#)

18:00 h - 19:00 h Conferencia “Materiales compuestos y sus propiedades” por [D. Jaime González Cuadra y D. Samuel Porcar García Grupo de Química del Estado Sólido \(UJI\)](#)

Martes 11 de Mayo

I + D en nuevos materiales (B)

16:00 h - 17:00 h Conferencia “Materiales con propiedades ópticas” por [D. Jaime González, Grupo de Química del Estado Sólido \(UJI\)](#)

17:00 h - 18:00 h Taller presencial “Diseño de un proyecto basado en la economía circular” por [D. Samuel Porcar, D. Jaime Gonzalez y Dr. Diego Fraga Grupo de Química del Estado Sólido \(UJI\)](#)

18:00 h - 19:00 h Conferencia “Nuevos modelos de movilidad sostenible” por [D. Alex Romero de Grupo Nexta](#)

Miércoles 12 de Mayo

Economía Circular y Sociedad (A)

16:00 h - 17:00 h Conferencia “Agenda 2030 Retos y oportunidades” por [D. Robinson Cadena Bareño, Grupo de Química del Estado Sólido \(UJI\)](#)

17:00 h - 18:00 h Videoconferencia “Economía del bien común, Medición de impacto social y medioambiental” por [Dña. Pilar Rueda Presidenta Asociación Valenciana Fomento Economía Bien Común \(AVFEBEC\)](#)

18:00 h - 19:00 h Conferencia “Reciclado de materiales, áreas de aplicación y sectores estratégicos

para la EC” por [D. Fernando Gómez y D. Sigfrido Allepuz de Camacho Recycling](#)

Jueves 13 de Mayo

Economía Circular y Sociedad (B)

16:00 h - 17:00 h Conferencia “Reciclado de materiales, áreas de aplicación y sectores estratégicos para la EC” (II) por [Enric Reverter Presidente de la Fundació Tots Units y Reciplana](#)

17:00 h - 18:00 h Conferencia “Ética y responsabilidad social de la empresa: un factor de innovación” por [D. Domingo García Marzà, Catedrático de ética de la Universitat Jaume I \(UJI\)](#)

18:00 h - 19:00 h Conferencia: “Responsabilidad Social Empresarial: Opción u obligación” por [D. Andrés Arnau, Departamento de finanzas y contabilidad de la UJI](#)

Martes 18 de Mayo

Técnicas aplicables para la caracterización de los materiales

16:00 h - 18:00 h Taller presencial “Técnicas de caracterización de materiales y estudios de resultado de acuerdo a la asignación de trabajos prácticos” por [Dr. Juan Carda, Dr. Diego Fraga, D. Samuel Porcar, D. Jaime González y D. Robinson Cadena](#)

Miércoles 19, Jueves 20 y Lunes 24 de Mayo

16:00 h - 19:00 h Presentación de proyectos Taller presencial “Presentar un proyecto en el que se describa como se aplica la EC en su ámbito profesional o personal” en un formato de Tutorías Grupo de Investigación

Martes, 25 de Mayo

16:00 h - 19:00 h Taller presencial “Evaluación de la asimilación de los contenidos” a cargo del Grupo de Investigación