



JORNADAS DE JÓVENES INVESTIGADORES EN MATERIALES FUNCIONALES UCO-SECV

JIMAF Edición 2023

Los próximos **11 y 12 de Mayo de 2023** se celebrarán las *Jornadas de Jóvenes Investigadores en Materiales Funcionales* en la sala Mudéjar del Rectorado de la Universidad de Córdoba (UCO, España), en coordinación con la Sociedad Española de Cerámica y Vidrio (SECV) y el Instituto de Cerámica y Vidrio (ICV-CSIC).

Las jornadas están consolidadas como un evento de referencia del área de materiales para aquellos jóvenes que se inician en la actividad investigadora.

Temáticas: Síntesis, procesado y caracterización de materiales funcionales de interés tecnológico e industrial para aplicaciones del ámbito de la energía, catálisis, medioambiente, biomedicina, sensores, construcción, agroalimentación, biorrefinería, envasado, etc.

Formato: Comunicaciones orales.

Un jurado compuesto por expertos en las diferentes temáticas, elegirá las mejores comunicaciones, que serán premiadas por la SECV y el ICV, con una charla invitada en el próximo congreso nacional de la SECV y un premio en metálico, respectivamente.

Ayudas: Se concederán hasta diez bolsas de viaje de 150 € para participantes socios de la SECV residentes fuera de la provincia de Córdoba. Consulta condiciones en este [enlace](#).

Inscripciones*:

Participantes: Antes del **31 de marzo de 2023** en el formulario disponible en este [enlace](#), donde se debe adjuntar la plantilla **resumen** descargable en el siguiente [enlace](#).

*Se requiere la inscripción previa de todos los interesados.

Cuota de inscripción:

OPIS y Universidades sin coste
Empresas: 100€

Comité Organizador (UCO):

Dra. Almudena Benítez Dra. Mercedes Sánchez
Dr. Alvaro Caballero Dr. Zoilo González
Contacto: jjj.materiales@uco.es

Organizan:

Colaboran:



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA



iquEMA
INSTITUTO QUÍMICO PARA LA ENERGÍA Y EL MEDIOAMBIENTE