

01. APLICACIONES DE LOS PROCESOS CON FLUIDOS SUPER CRÍTICOS EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

Lugar de celebración

Universidad de Cádiz. Sala Multiusos del Dpto. Ingeniería Química y Tecnología de Alimentos

Director académico del curso

Antonio Montes Herrera (antonio.montes@uca.es)

Fechas de celebración

Del 23 al 27 de septiembre de 2019

Número de horas 35

Horario

Horario de mañana de 10:30h a 13:30h y de tarde de 15:00h a 19:00h

Objetivos

Proporcionar a los alumnos una visión general del campo de los fluidos supercríticos, sus aplicaciones y ventajas, particularizando en la industria agroalimentaria. También se incidirá en las nuevas tendencias e investigaciones más novedosas relacionadas con los mismos

Periodo de inscripción

Hasta el 14 de septiembre de 2019

Perfil académico de los solicitantes

Postgraduados

Número de plazas 20

Precio 20€



Inscripción aquí



Acción promovida en el marco del convenio ceIA3 con Banco Santander Universidades.

CEI financiado por el Gobierno de España y la Junta de Andalucía en el Marco del Programa Campus de Excelencia Internacional