

07. APLICACIÓN DE MÉTODOS BIOLÓGICOS EN EL CONTROL DE MICROORGANISMOS EN LA CADENA ALIMENTARIA

Lugar de celebración
Universidad de Jaén

Director académico del curso
Antonio Gálvez del Postigo Ruiz (agalvez@ujaen.es)

Fechas de celebración
Del 04 al 15 de noviembre de 2019

Número de horas 30

Horario
Día 04 de noviembre de 16:30h a 20:30h. Días 05 y 07 de noviembre de 11:30h a 13:30h. Día 06 y del 11 al 14 de noviembre de 09:30h a 13:30h. Día 08 de noviembre de 10:30h a 13:30h. Día 15 de noviembre de 09:30h a 10:30h

Objetivos
Dar a conocer al alumnado la importancia de los microorganismos y sus productos microbianos en el control de microorganismos patógenos y alterantes como contrapartida a los conservantes químicos

Periodo de inscripción
Hasta el 27 de octubre de 2019

Perfil académico de los solicitantes
Alumnado de máster en Avances en Seguridad de los Alimentos y otros másteres relacionados. Alumnos de doctorado en Seguridad de los Alimentos. Alumnos de último curso de titulaciones de grado relacionadas

Número de plazas 25

Precio 20€



[Inscripción aquí](#)

