

1

Inscripción aquí

Training Network 2023 courses

TRATAMIENTO DE DATOS OBTENIDOS DE TÉCNICAS ANALÍTICAS EN LABORATORIOS AGROALIMENTARIOS

LUGAR DE CELEBRACIÓN

Campus Rabanales (Universidad de Córdoba)

DIRECTOR ACADÉMICO DEL CURSO

María José Cardador Dueñas (q22cadum@uco.es)

FECHAS DE CELEBRACIÓN

Del 5, 6 y 7 de julio de 2023

NÚMERO DE HORAS 20

HORARIO

Del 5 de julio al 7 de julio: 9:00 a 17:00h.

OBJETIVOS

- Puesta en valor de los datos que generan las técnicas instrumentales en los laboratorios agroalimentarios y de su correcto tratamiento quimiométrico.
- Iniciar al alumno en conceptos estadísticos básicos y quimiometría para obtener el máximo rendimiento de la instrumentación analítica disponible en los laboratorios.
- Mostrar herramientas y softwares estadísticos para el tratamiento de los datos obtenidos en un laboratorio.
- Trabajo con casos prácticos en análisis de muestras agroalimentarias con diferentes técnicas analíticas (espectroscópicas y cromatográficas).

PERIODO DE INSCRIPCIÓN

Hasta el 26 de junio de 2023.

PERFIL ACADÉMICO DE LOS SOLICITANTES

Alumnos de grado y graduados. Titulaciones de ciencias o con perfiles agroalimentarios.

NÚMERO DE PLAZAS 40

PRECIO 20€

