

# BIORREFINERÍA DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES EN EL MARCO DE LA ECONOMÍA CIRCULAR

02

Inscripción aquí

## LUGAR DE CELEBRACIÓN

CAMPUS UNIVERSITARIO EL CARMEN (Universidad de Huelva).

## DIRECTOR ACADÉMICO DEL CURSO

MARÍA TRINIDAD GARCÍA DOMÍNGUEZ (mtrinidad.garcia@diq.uhu.es)

**FECHAS DE CELEBRACIÓN** 24 AL 28 de junio del 2024.

**NÚMERO DE HORAS** 40.

**HORARIO** 9,00 h a 14,00h y las prácticas de 16,00h a 19,00h.

## OBJETIVOS

Adquirir conocimientos sobre la biorrefinería como motor bioeconómico y su impacto en el desarrollo sostenible:

- Introducir al estudiante al concepto de Biorrefinería como motor bioeconómico con impacto sobre el desarrollo sostenible.
- Dotar al alumnado de los conocimientos para llevar a cabo los pretratamientos y tratamientos de la biomasa lignocelulósica y residual en el marco de la biorrefinería integral cómo base de la bioeconomía.
- Dotar al alumnado las herramientas para aprender a detectar y seleccionar la biomasa adecuada desde el origen y mediante la caracterización de la misma para maximizar y optimizar los distintos procesos de obtención de energía y productos químicos bajo el marco del concepto de biorrefinería.

**PERIODO DE INSCRIPCIÓN** Hasta el 14 de junio del 2024.

## PERFIL ACADÉMICO DE LOS SOLICITANTES

Pre y postdoctorales de Grados de experimentales e ingeniería, Estudiantes de grados.

**NÚMERO DE PLAZAS** 25.

**PRECIO** 20€.

