

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.~~ **APLAZADO:** nuevas fechas por determinar.

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 7 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€.



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