

CAPACITACIÓN

Valorización de residuos, bioeconomía y economía circular

Curso Internacional - RED CYTED RESALVALOR

Director: Prof. Dr. Félix García-Ochoa (Universidad Complutense de Madrid).

Subdirectores: Dra. Soledad Gutiérrez (Universidad de la República), Dr. Juan C. Villar (Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria), Dr. Song W. Park (Universidade Sao Paulo).

El curso aborda temas como la evolución desde el concepto de “reducción de la contaminación” al de Economía Circular, el desarrollo de la idea de bio-refinería, los tipos y la aplicación en este campo de la Bioeconomía. Dentro del curso se estudian los tipos de tratamientos y aprovechamiento de diferentes biomásas, así como el desarrollo y cambio de escala de bio-procesos. Se tratan diversos casos concretos de valorización o tratamiento de residuos de diferentes países de Iberoamérica, tales como Argentina, Chile, Colombia, Uruguay, Costa Rica y Guatemala.

Es una actividad de la RED CYTED RESALVALOR, consorcio formado por once grupos de investigación del sector público y seis empresas privadas de nueve países diferentes, patrocinado y realizado a través de los medios de CYTED, del que se entregará un diploma de aprovechamiento.

Días y horarios: Lunes y jueves del 13 de septiembre al 4 de noviembre de 2021 de 11 a 13 h (Argentina).

Modalidad: Virtual

Inscripción: Hasta el 30 de julio de 2021

Valor: El curso es gratuito para los alumnos que se inscriban y sean aceptados.

Inscripciones abiertas del 15 de julio al 15 de agosto.

Encontrá el link de inscripción en www.unl.edu.ar/agenda/



**COLEGIO
SANTAFESINO
DE BIOTECNÓLOGOS**