

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

19722 *Resolución de 26 de octubre de 2021, de la Universidad de Barcelona, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Retos Globales para la Sostenibilidad [Máster conjunto de la Universidad de Barcelona, Eötvös Loránd Tudományegyetem (Hungría), Universiteit Utrecht (Países Bajos), University of Dublin-Trinity College (Irlanda) y Université de Montpellier (Francia)].*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe de la Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Cataluña, y establecido el carácter oficial del título por acuerdo del Consejo de Ministros de 5 de octubre de 2021 (publicado en BOE de 22 de octubre de 2021).

Este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Retos Globales para la Sostenibilidad, que quedará estructurado según consta en el anexo de esta resolución.

Barcelona, 26 de octubre de 2021.–El Rector, Joan Guàrdia Olmos.

ANEXO

Plan de estudios del título de Máster Universitario en Retos Globales para la Sostenibilidad por la Universidad de Barcelona; Eötvös Loránd Tudományegyetem (Hungría); Universiteit Utrecht (Países Bajos); University of Dublin-Trinity College (Irlanda) y Université de Montpellier (Francia)

Código RUCT: 4317918

Rama de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Resumen de las materias y distribución de créditos:

Tipo de materias	Creditos ECTS
Créditos obligatorios.	30
Créditos optativos.	30
prácticas externas obligatorias.	-
Trabajo Final de Máster.	30
Créditos totales.	90

Estructura de las enseñanzas:

Materia	Créditos	Carácter	Organización temporal
Innovación Social.	10	Obligatoria.	Semestral.
Sostenibilidad.	10	Obligatoria.	Semestral.
Investigación Transdisciplinar.	10	Obligatoria.	Semestral.

Materia	Créditos	Carácter	Organización temporal
Extremos en el Ciclo del Agua y sus Consecuencias Complejas.	30	Optativa.	Semestral.
Medidas y Estrategias de Adaptación en la Ordenación de los Recursos Hídricos.		Optativa.	Semestral.
Ciudades Resilientes: el Agua en los Entornos Urbanos.		Optativa.	Semestral.
El Nexo entre la Alimentación, la Salud y el Medio Ambiente.		Optativa.	Semestral.
Los Sistemas Alimentarios y sus Transformaciones.		Optativa.	Semestral.
Sistemas Alimentarios Socialmente Justos y Sostenibles.		Optativa.	Semestral.
Sistemas y Políticas de Salud.		Optativa.	Semestral.
Retos de Salud.		Optativa.	Semestral.
Vida y Bienestar Saludables.		Optativa.	Semestral.
Trabajo Final de Máster.	30	Trabajo Fin de Máster.	Semestral.