

### III. OTRAS DISPOSICIONES

#### UNIVERSIDADES

**7292** *Resolución de 3 de abril de 2024, de la Universidad de León, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Responsible Consumption and Production.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Castilla y León, y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo de Consejo de Ministros de 12 de marzo de 2024 (publicado en el BOE de 21 de marzo de 2024),

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 8 de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario, ha resuelto publicar el Plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Responsible Consumption and Production por la Universidad de León, Montanuniversität Leoben (Austria) y TU Bergakademie Freiberg (Alemania).

León, 3 de abril de 2024.–El Rector, Juan Francisco García Marín.

#### ANEXO

**Máster Universitario en Responsible Consumption and Production  
por la Universidad de León, Montanuniversität Leoben (Austria)  
y TU Bergakademie Freiberg (Alemania)**

*Rama de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas*

Código RUCT de la titulación: 3500141

Distribución del Plan de Estudios en créditos ECTS por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias.	78
Optativas.	12
Trabajo Fin de Máster.	30
Créditos totales.	120

#### Plan (2023)

Asignatura	Obligatoria (O) Optativa (Op)	Semestre	Créditos ECTS
<i>Curso 1.º</i>			
Módulo: Desarrollo Sostenible - Montanuniversität Leoben (Austria)			
Toma de decisiones y análisis de riesgos.	O	1	4
Gestión de proyectos.	O	1	3
Macroeconomía, política fiscal y monetaria.	O	1	3
Gestión de recursos humanos.	O	1	3

Asignatura	Obligatoria (O) Optativa (Op)	Semestre	Créditos ECTS
Gestión de la sostenibilidad.	O	1	4,5
Economía de los recursos.	O	1	3
Desarrollo sostenible: Historia del pensamiento, conceptos básicos y aplicaciones actuales.	O	1	6
Sostenibilidad - Estudio de caso.	O	1	0,5
Optativa.	Op	1	3
Módulo: Rehabilitación y temas relacionados con el medio ambiente - Bergakademie Freiberg (Alemania)			
Recuperación y regeneración.	O	2	6
Aguas de mina: Hidrogeología y modelización.	O	2	6
Ingeniería Geológica.	O	2	3
Radioactividad.	O	2	6
Gestión y financiación de operaciones mineras a lo largo del ciclo de vida.	Op	2	6
Gestión de proyectos y contratos.	Op	2	6
Licencias, stakeholders y gestión de expectativas.	Op	2	6
Aguas de mina: Química y tratamiento.	Op	2	6
Sistemas de información geocientífica y geomonitorización.	Op	2	6
Conferencias sobre el ODS 12.	Op	2	5
Escuela de verano RCP.	Op	2	3
Lengua extranjera.	Op	2	4
Optativa.	Op	2	3
<i>Curso 2.º</i>			
Módulo: Consumo Responsable – Universidad de León (España)			
Consumo responsable internacional y estadística.	O	1	6
Perfiles de los consumidores: estilos de vida y procesos psicosociales.	O	1	6
Derecho y protección de los consumidores.	O	1	6
Inteligencia artificial aplicada al comercio electrónico.	O	1	6
Innovación orientada a la sostenibilidad y emprendimiento social.	O	1	6
Trabajo Fin de Máster (en una de las universidades asociadas).	O	2	30

Las asignaturas optativas podrán, por circunstancias excepcionales, sufrir modificaciones, siempre que lo autorice el Vicerrectorado con competencias en ordenación académica y con anterioridad al inicio del curso académico.

Para ampliar información acerca de este plan de estudios se puede acudir a la página web de la Universidad de León: <http://www.unileon.es>