



## ACUERDO DE LA JUNTA DE FACULTAD ORDINARIA DEL 24 DE ENERO DE 2025

### 5. Aprobación, si procede, del Informe de Viabilidad del BASUS.

Se aprueba por unanimidad Informe de Viabilidad del BASUS (Joint Bachelor in Sustainability).

#### 1. DATOS BÁSICOS

1. Universidad solicitante
Universidad Complutense de Madrid
2. Denominación del título
Joint Bachelor in Sustainability (Grado conjunto en Sostenibilidad)
3. Ámbito de conocimiento
Interdisciplinar
4. En el caso de que se trate de un título interuniversitario, especificar las universidades participantes
Es un título ofertado por seis instituciones europeas pertenecientes a la alianza de universidades Una Europa: Uniwersytet Jagielloński w Krakowie (JU), KU Leuven (KUL), Helsingin yliopisto/Helsingfors universitet (UH), Universität Zürich (UZH), Universidad Complutense de Madrid (UCM) y Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne (UP1)
5. Nombre del Centro de impartición y naturaleza del mismo: propio o adscrito
Facultad de Ciencias Biológicas (coordinación) y Facultad de Ciencias Geológicas (sede). Centros propios.
6. Número total de créditos
180 ECTS
7. Modalidad de enseñanza (presencial, híbrida, virtual)
Presencial
8. En el caso de los másteres, indíquese su orientación: profesional, académica o de investigación
9. Estructura del plan de estudios (materias, créditos y distribución por cursos/semestres)
<p>El programa está dividido en tres años, es decir, seis semestres de estudio (30 ECTS cada uno). Para graduarse, los estudiantes deben completar un mínimo de 180 ECTS a lo largo de estos seis semestres (60 ECTS por año). La estructura del grado conjunto en sostenibilidad (BASUS) está dividida en tres módulos: básico, obligatorio y optativo (Tabla 1). Durante los dos primeros semestres (primer año), los estudiantes deben cursar las materias del módulo básico que incluyen: <i>Introduction to sustainability</i> (20 ECTS), <i>Disciplinary introductions</i> (24 ECTS), <i>Transversal and practical (I)</i> (16 ECTS). Estas materias se impartirán de manera presencial en el campus de la universidad anfitriona para facilitar la integración de los estudiantes. A día de hoy, la universidad anfitriona será la Uniwersytet Jagielloński w Krakowie (JU), aunque el acuerdo entre partes del BASUS contempla la posibilidad de que su elección se base en un sistema de rotación.</p> <p>Tras completar con éxito el primer año, los estudiantes continuarán sus estudios en una de las seis universidades que otorgan el título, donde cursarán asignaturas obligatorias específicas de la especialización elegida. Dentro de la estructura de BASUS, una especialización se entiende como un plan de estudios de tres semestres centrado en la sostenibilidad dentro de una disciplina específica. Durante estos tres semestres, los estudiantes completarán 60 ECTS del módulo obligatorio que contiene las materias específicas de cada especialización: <i>Track</i> (30 ECTS) y <i>Advanced track</i> (30 ECTS). El resto de ECTS se completarán con el módulo optativo compuesto por las materias: <i>Electives</i> (35 ECTS) y <i>Transversal and practical (III)</i> (15 ECTS), y la realización final del Trabajo Fin de Grado (10 ECTS).</p>

Código Seguro De Verificación	4663-3063-6B4CP4B47-3152	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Jose Maria Fernandez Barrenechea - Secretario Académico Facultad Cc Geológicas	Firmado	27/01/2025 13:22:37
Observaciones		Página	1/2
Url De Verificación	<a href="https://sede.ucm.es/verificacion?csv=4663-3063-6B4CP4B47-3152">https://sede.ucm.es/verificacion?csv=4663-3063-6B4CP4B47-3152</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Hay seis especializaciones en total, y cada una está coordinada por una de las universidades que otorgan el título. Las especializaciones y sus respectivos coordinadores y sedes son las siguientes: *Chemistry & Physics* (University of Helsinki); *Environmental & Life Sciences* (Universidad Complutense de Madrid); *Economy & Geography* (Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne); *Economics, Management & Engineering* (KU Leuven); *Law & Politics of Sustainability* (Jagiellonian University); y *Social Sciences & Humanities* (University of Zurich).

El último semestre del programa permite la movilidad opcional de los estudiantes, en caso de que deseen cursarlo en una universidad diferente a la de su especialización, incluidas las universidades que actúan como Socios de Movilidad de BASUS (The University of Edinburgh y la Freie Universität Berlin).

Módulo	Materia	Curso	Semestre	ECTS
Básico	<i>Introduction to sustainability</i>	1º	1º	20
	<i>Transversal and practical (I)</i>	1º	1º/2º	16
	<i>Disciplinary introductions</i>	1º	2º	24
Obligatorio	<i>Track</i>	2º	3º/4º	30
	<i>Advanced track</i>	3º	5º	30
Optativo	<i>Electives</i>	2º	3º/4º	20
		3º	5º/6º	15
	<i>Transversal and practical (II)</i>	2º	3º/4º	10
		3º	5º	5
Trabajo Fin de Grado	<i>Bachelor's thesis</i>	3º	6º	10

Tabla 1: Distribución de los distintos módulos y materias que conforman la titulación

#### 10. Calendario de implantación

El inicio de la titulación en la Universidad coordinadora (JU) está previsto para el curso académico 2025/2026, de modo que la primera cohorte de estudiantes que eligieran la especialización de la UCM llegaría a esta Universidad en el curso 2026/2027. Esto implicaría que la primera promoción de esta titulación acabaría sus estudios en el curso 2027/2028.

Madrid, 24 de enero de 2025

EL SECRETARIO

José M. Fernández Barrenechea



C/ José Antonio Novais, nº 12  
Ciudad Universitaria. 28040 Madrid

Código Seguro De Verificación	4663-3063-6B4CP4B47-3152	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Jose Maria Fernandez Barrenechea - Secretario Académico Facultad Cc Geológicas	Firmado	27/01/2025 13:22:37
Observaciones		Página	2/2
Url De Verificación	<a href="https://sede.ucm.es/verificacion?csv=4663-3063-6B4CP4B47-3152">https://sede.ucm.es/verificacion?csv=4663-3063-6B4CP4B47-3152</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

