

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

- 7497** *Resolución de 7 de marzo de 2023, de la Universidad de Cantabria, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario Erasmus Mundus en Diseño, Construcción y Gestión Sostenible del Ambiente Construido/ Erasmus Mundus Joint Master Degree in Sustainable Design, Construction and Management of the Built Environment [Máster conjunto de la Universidad de Cantabria, Universidade do Porto (Portugal) y University of Applied Sciences Mittelhessen (Alemania)].*

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 (ANECA), así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Cantabria, y establecido el carácter oficial del Título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 20 de diciembre de 2022 (publicado en el BOE de 3 de enero de 2023).

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, resuelve:

Publicar el plan de estudios conducente a la obtención del Título Universitario Oficial de Máster Universitario en Diseño, Construcción y Gestión Sostenible del Ambiente Construido/Erasmus Mundus Joint Master Degree in Sustainable Design, Construction and Management of the Built Environment por la Universidad de Cantabria, Universidade do Porto (Portugal) y University of Applied Sciences Mittelhessen (Alemania) que se recoge en el Anexo de esta Resolución.

Santander, 7 de marzo de 2023.–El Rector, Ángel Pazos Carro.

ANEXO

Plan de estudios conducente a la obtención del Título de Máster Universitario en Diseño, Construcción y Gestión Sostenible del Ambiente Construido/Master Degree in Sustainable Design, Construction and Management of the Built Environment por la Universidad de Cantabria, Universidade do Porto (Portugal) y University of Applied Sciences Mittelhessen (Alemania)

Centro responsable: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura.

1. Distribución del plan de estudios en créditos ECTS:

Obligatorios: 90.

Trabajo final de máster: 30.

Créditos totales: 120.

2. Estructura del plan de estudios:

Módulos	Materias	ECTS	Carácter
Módulo 1. Primer semestre en Oporto, Portugal.	Conceptos y Estrategias para la Sostenibilidad/Concepts and Strategies for Sustainability.	6	Obligatorio.
	Sostenibilidad en el Diseño de Edificios/Sustainability in Building Design.	6	Obligatorio.
	Gestión de Proyectos de Construcción/Management of Construction Projects.	6	Obligatorio.
	Gestión de Obras de Construcción/Management of Construction Works.	6	Obligatorio.
	Proyecto Integrado 1/Integrated Project 1.	6	Obligatorio.
Módulo 2. Segundo semestre en Giessen, Alemania.	Ciudades Sostenibles con Edificios Sostenibles/Sustainable Cities with Sustainable Buildings.	6	Obligatorio.
	Ambiente Construido Habitable a Través del Confort Térmico y Acústico/Sustainable Living Environment through Thermal and Acoustic Comfort.	6	Obligatorio.
	TIC para Proyectos de Construcción y BIM/ICT for Construction Projects and BIM.	6	Obligatorio.
	Métodos de Ingeniería en la Protección contra Incendios/Engineering Methods in Fire Protection.	6	Obligatorio.
	Proyecto Integrado 2/Integrated Project 2.	6	Obligatorio.
Módulo 3. Tercer semestre en Santander, España.	Infraestructuras Sostenibles y Economía Circular/Sustainable Infrastructures and Circular Economy.	6	Obligatorio.
	Ambiente Construido Resiliente y Sostenible/Resilient and Sustainable Built Environment.	6	Obligatorio.
	Nuevas Tendencias para la Investigación y Desarrollo en la Construcción/New Trends for Construction Development and Research.	6	Obligatorio.
	Materiales y Técnicas de Construcción Sostenibles/Sustainable Construction Materials and Techniques.	6	Obligatorio.
	Proyecto Integrado 3/Integrated Project 3.	6	Obligatorio.
Módulo 4. TFM en el cuarto semestre.	Trabajo Fin de Máster/Dissertation.	30	Obligatorio.

Más información sobre el plan de estudios en <http://web.unican.es> en el apartado «Estudios».