

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

2044 *Resolución de 14 de enero de 2021, de la Universidad Europea de Madrid, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Ingeniería y Tecnología de Nuevos Materiales.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Fundación para el Conocimiento madri+d, y acordado el carácter oficial del título por Acuerdo de Consejo de Ministros de 29 de noviembre de 2019, por el que se establece el carácter oficial de determinados títulos de Máster y su inscripción en el Registro de Universidades, Centros y Títulos publicado por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 3 de diciembre de 2019 («Boletín Oficial del Estado» de 17 de diciembre de 2019),

Este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Ingeniería y Tecnología de Nuevos Materiales por la Universidad Europea de Madrid quedando el plan de estudios estructurado según consta en esta Resolución.

Villaviciosa de Odón, 14 de enero de 2021.–La Rectora, Elena Gazapo Carretero.

PLAN DE ESTUDIOS DEL TÍTULO DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DE NUEVOS MATERIALES POR LA UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID

Estructura de créditos del plan de estudios	ECTS
Materias Obligatorias (Excepto Prácticas y Trabajo Fin de Máster).	30 ECTS
Materias Optativas.	12 ECTS
Práctica Profesional/ Investigación.	6 ECTS
Trabajo Fin de Máster.	12 ECTS
Créditos totales.	60 ECTS

Módulo	Carácter	Cred. ECTS	Org. temporal
Módulo 1: Principios y Fundamentos Teóricos y Experimentales.	Obligatoria.	6	Semestre 1.
Módulo 2: Materiales Estructurales Avanzados.	Obligatoria.	6	Semestre 1.
Módulo 3: Nuevos Materiales para la Energía.	Obligatoria.	6	Semestre 1.
Módulo 4: Biomateriales y Salud.	Obligatoria.	6	Semestre 1.
Módulo 5: Materiales Inteligentes y Nanotecnológicos.	Obligatoria.	6	Semestre 1.
Módulo 6: Formación Itinerario Profesional.	Optativa.	12	Semestre 2.
Módulo 7: Formación Itinerario Investigación.	Optativa.	12	Semestre 2.
Módulo 8: Prácticas en Empresa según doble Itinerario Optativo.	Prácticas Externas.	6	Semestre 2.
Módulo 9: Trabajo Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster.	12	Semestre 2.