

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

22542 *Resolución de 23 de septiembre de 2024, de la Universidad Nacional de Educación a Distancia, por la que se publica la modificación del plan de estudios del Máster Universitario en Investigación en Tecnologías Industriales.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo el informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y acordado el carácter oficial del título por el Consejo de Ministros de 22 de enero de 2010 (publicado en el «Boletín Oficial del Estado» del 26 de febrero de 2010, por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 9 de febrero de 2010),

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 la modificación del plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Investigación en Tecnologías Industriales por la Universidad Nacional de Educación a Distancia, que queda estructurado según consta en el anexo de esta resolución.

Madrid, 23 de septiembre de 2024.–El Rector, Ricardo Mairal Usón.

ANEXO

Plan de estudios del título de Máster Universitario en Investigación en Tecnologías Industriales por la Universidad Nacional de Educación a Distancia

- Ámbito del conocimiento al que se adscribe el título: Ingeniería industrial, ingeniería mecánica, ingeniería automática, ingeniería de la organización industrial e ingeniería de la navegación.
- Estructura de las enseñanzas:

Módulos materias	ECTS	Carácter
Módulo de asignaturas obligatorias:		
– Metodología de la Investigación Tecnológica.	5	Obligatorio.
– Métodos Computacionales en Ingeniería.	5	Obligatorio.
– Sistemas Dinámicos y Aplicaciones.	5	Obligatorio.
Módulo de asignaturas optativas.	25	Optativo.
Trabajo Fin de Máster.	20	Obligatorio.

- Resumen de las materias que constituyen el Máster y su distribución en créditos:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Obligatorias.	15
Optativas.	25
Trabajo Fin de Máster.	20
Créditos totales.	60