

Núm. 253

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Martes 21 de octubre de 2025

Sec. III. Pág. 137809

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

21199 Resolución de 7 de octubre de 2025, de la Universidad Pública de Navarra, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Wind Energy Engineering.

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, así como la autorización de la Comunidad Foral de Navarra y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 23 de septiembre de 2025 (publicado en el BOE núm. 236, de 1 de octubre de 2025, por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 25 de septiembre de 2025).

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 8 de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario y en el artículo 27.4 del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Wind Energy Engineering por la Universidad Pública de Navarra.

El plan de estudios a que se refiere la presente resolución quedará estructurado según consta en el anexo de la misma.

Pamplona, 7 de octubre de 2025.-El Rector, Ramón Gonzalo García.

ANEXO

Plan de estudios del título de Máster Universitario en Wind Energy Engineering por la Universidad Pública de Navarra

CÓDIGO RUCT: 3500310

Rama de Conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Ámbito de conocimiento: Ingeniería Industrial, ingeniería mecánica, ingeniería automática, ingeniería de la organización industrial e ingeniería de la navegación

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia:

| Tipo de materia | Créditos ECTS |
|------------------------|------------------|
| Obligatorias. | 33 |
| Optativas. | 12 |
| Prácticas externas. | 0 |
| Trabajo Fin de Máster. | 15 |
| Créditos totales. | 60 |

cve: BOE-A-2025-21199 Verificable en https://www.boe.es



BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Núm. 253 Martes 21 de octubre de 2025

Sec. III. Pág. 137810

Plan de estudios resumido (por materias) y distribución temporal:

| Módulo | ECTS | Materia | Carácter | ECTS | Semestre |
|-------------------------------------------|------|--------------------------------------|--------------|------|----------|
| Proyecto de Wind Energy. | 30 | Site assessment. | Obligatorio. | 6 | 1 |
| | | Mechanics and aerodynamics. | Obligatorio. | 12 | 1 |
| | | Loads and control. | Obligatorio. | 12 | 1 |
| Seminario de investigación. | 3 | Seminarios de investigación. | Obligatorio. | 3 | 2 |
| Dual de desarrollo de soluciones eólicas. | 12 | Formación dual en proyectos eólicos. | Optativo. | 12 | 2 |
| Prácticas en Empresa. | 12 | Prácticas en Empresa. | Optativo. | 12 | 2 |
| Investigación e Innovación. | 12 | Investigación e Innovación. | Optativo. | 12 | 2 |
| Trabajo Fin de Máster. | 15 | Final Degree Project. | Obligatorio. | 15 | 2 |

D. L.: M-1/1958 - ISSN: 0212-033X