

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

19481 *Resolución de 16 de septiembre de 2024, de la Universidad de Lleida, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Máster Universitario en Ingeniería de Montes.*

Modificación de la publicación del plan de estudios del título de Máster Universitario en Ingeniería de Montes (BOE núm. 101, de 28 de abril de 2023), previo informe favorable de la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Cataluña y por Resolución de la Secretaría General de Universidades, para proceder a la publicación en el BOE de las modificaciones implantadas en la titulación,

Este Rectorado, ha resuelto publicar la modificación del plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Ingeniería de Montes por la Universitat de Lleida.

Lleida, 16 de septiembre de 2024.—El Rector, Jaume Puy i Llorens.

PLAN DE ESTUDIOS DEL TÍTULO DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE MONTES POR LA UNIVERSITAT DE LLEIDA

Código RUCT: 4317529

Universitat de Lleida

Centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agroalimentaria y Forestal y de Veterinaria.
Plan de estudios conducente al título de Máster Universitario en Ingeniería de Montes por la Universitat de Lleida.

Titulación que habilita para el ejercicio de la profesión de Ingeniero de Montes.

Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura.

Ámbito: Ingeniería Química, Ingeniería de los Materiales e Ingeniería del Medio Natural.

Modalidad: Semipresencial.

Curso de implantación: 2021-2022.

Titulación que se extingue: Máster en Ingeniería de Montes.

Resumen de créditos a cursar por tipología

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias (OB).	78
Optativas (OP).	0
Prácticas Externas (PE).	0
Trabajo de Fin de Máster (TFM).	12
Créditos totales.	90

Estructura del plan de estudios: Nivel 1

Denominación módulo	ECTS	Carácter
Industrias y Energías Forestales.	20	OB
Organización de Empresas y Política Forestal y del Medio Natural.	30	OB
Planificación y Mejora Forestal a Escala Territorial.	28	OB
Trabajo de Fin de Máster.	12	TFM