

Propuesta de plazas de nuevo ingreso, para el curso académico 2025/2026, en los Títulos de Grado y Máster de la ETSIAM.

TITULACIÓN	Nº PLAZAS
Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	80
Grado de Ingeniería Forestal	50
Grado de Enología	10
Itinerario conjunto de Grado de Enología y Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	15
Itinerario conjunto Grado de Ingeniería Forestal y Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	15

TITULACIÓN	Nº PLAZAS
Máster en Ingeniería Agronómica*	50
Itinerario Conjunto Máster Universitario en Ingeniería Agronómica + Máster Universitario en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	2
Itinerario Conjunto Máster Universitario en Ingeniería Agronómica + Máster Universitario en Hidráulica Ambiental	2
Itinerario Conjunto Máster Universitario en Ingeniería Agronómica + Máster Universitario en Estrategias para el Desarrollo Rural y Territorial	2
Itinerario Conjunto Máster Universitario en Ingeniería Agronómica + Máster Universitario en Transformación Digital en el Sector Agroalimentario y Forestal	7
Itinerario Conjunto Máster Universitario en Ingeniería Agronómica + Máster Universitario en Protección Vegetal	2

*De las 65 plazas del Máster en Ingeniería Agronómica, 15 se ofertan en itinerarios conjuntos.

TITULACIÓN	Nº PLAZAS
Máster en Ingeniería de Montes**	20
Itinerario Conjunto Máster Universitario en Ingeniería de Montes + Máster Universitario en Hidráulica ambiental	3
Itinerario Conjunto Máster Universitario en Ingeniería de Montes + Máster Universitario en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura	3

Itinerario Conjunto Máster Universitario en Ingeniería de Montes + Máster Universitario en Estrategias para el Desarrollo Rural y Territorial	3
Itinerario Conjunto Máster Universitario en Ingeniería de Montes + Máster Universitario en Geomática, Teledetección y Modelos Espaciales Aplicados a la Gestión Forestal	8
Itinerario Conjunto Máster Universitario en Ingeniería de Montes + Máster Universitario en Transformación Digital en el Sector Agroalimentario y Forestal	2
Itinerario Conjunto Máster Universitario en Ingeniería de Montes + Máster Universitario en Gestión del Fuego en Paisajes Forestales	5
Itinerario Conjunto Máster Universitario en Ingeniería Agronómica + Máster Universitario en Protección Vegetal	3

**De las 47 plazas del Máster en Ingeniería de Montes, 27 se ofertan en itinerarios conjuntos.