

Curso: 2025-2026

MÁSTER EN INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA PLAN 2024

PERIODO 2 DE EXÁMENES PARCIALES PRIMER CUATRIMESTRE DICIEMBRE 2025 – ENERO 2026

PRIMER CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Construcción y Reparación de Buques	19	diciembre	G6	Tarde
Comercio, Transporte y Gestión Marítima	22	diciembre	G6	Tarde
Oceanografía y Mecánica de Olas	7	enero	G6	Tarde
Análisis de Estructuras por Elementos Finitos	9	enero	G6	Tarde
Ingeniería de los Sistemas de Pesca y Acuicultura	12	enero	G6	Tarde
Logística y Mantenimiento de Buques y Artefactos	14	enero	G6	Tarde
SEGUNDO CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Ingeniería de Sistemas Navales	8	enero	G5	Tarde
Métodos Numéricos Avanzados	Véase nota 2			
Inteligencia Artificial Aplicada	Véase nota 2			
Gestión de Proyectos	Véase nota 2			
Introducción a las Tecnologías Submarinas	Véase nota 2			
Anteproyectos de Submarinos I	Véase nota 2			
Desarrollo estratégico empresarial	Véase nota 2			
Investigación en Ingeniería Naval	Véase nota 2			
* sombreado en azul indica asignatura optativa				

Notas:

1. Periodos sin clase para exámenes: 19 y 22 de diciembre.
2. A las asignaturas optativas no se le ha asignado fecha, el profesorado debe acordar una fecha con los estudiantes y comunicarlo a la Dirección de la ETSINO para la reserva de aula.
3. Los estudiantes tienen que consultar la convocatoria oficial del examen donde estará reflejada la hora concreta de inicio del examen.

Capacidad de las aulas de la ETSINO

Edificio	Aula	Capacidad
Anexo ETSINO	G6	117
Anexo ETSINO	G5	62