

Curso: 2026/27

## MÁSTER EN INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA PLAN 2024

### PERIODO 1 DE EXÁMENES PARCIALES PRIMER CUATRIMESTRE EN PERIODO DOCENTE OCTUBRE - NOVIEMBRE 2026

PRIMER CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Construcción y reparación de buques	26	octubre	N2.3	Mañana
Logística y Mantenimiento de Buques y Artefactos	30	octubre	G6	Tarde
Oceanografía y Mecánica de Olas	2	noviembre	N2.3	Mañana
Ingeniería de los Sistemas de Pesca y Acuicultura	6	noviembre	G6	Tarde
Comercio, Transporte y Gestión Marítima	20	noviembre	G6	Tarde
SEGUNDO CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Ingeniería de Sistemas Navales	9	noviembre	N2.4	Mañana
Métodos Numéricos Avanzados	Véase nota 1			
Inteligencia Artificial Aplicada	Véase nota 1			
Anteproyectos de Submarinos I	Véase nota 1			
* sombreado en azul indica asignatura optativa				

Notas:

1. 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.
2. 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
Aulario General B	N.2.2	63