







Curso: 2025-2026

## MÁSTER EN INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA PLAN 2024

## PERIODO 2 DE EXÁMENES PARCIALES SEGUNDO CUATRIMESTRE MAYO - JUNIO 2026

PRIM	IER CURSO			
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Dinámica de Buques y Artefactos	25	mayo	G6	Tarde
Hidrodinámica Naval Avanzada	28	mayo	G6	Tarde
Cálculo Avanzado de Estructuras Marinas	1	junio	G6	Tarde
Proyecto y Construcción de Estructuras Oceánicas	3	junio	G6	Tarde
Proyecto, Diseño y Propulsión de Buques	5	junio	G6	Tarde
SEGU	NDO CURSO			
SEGU. ASIGNATURAS	NDO CURSO DÍA	MES	AULA	HORA
	,	MES	AULA	HORA
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
ASIGNATURAS Anteproyectos de submarinos II	<b>DÍA</b> Véase nota 2	MES	AULA	HORA
ASIGNATURAS Anteproyectos de submarinos II Diseño de sistemas en submarinos	<b>DÍA</b> Véase nota 2 Véase nota 2	MES	AULA	HORA
ASIGNATURAS Anteproyectos de submarinos II Diseño de sistemas en submarinos Energías renovables eólica y del mar	Véase nota 2 Véase nota 2 Véase nota 2	MES	AULA	HORA

## Notas:

- 1. Periodos sin clase para exámenes: desde el 25 de mayo.
- 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	126