

Curso: 2026/27

MÁSTER EN INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA PLAN 2024

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

PERFIL GIM y GITI

PRIMER CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Construcción y Reparación de Buques	26	octubre	N2.3	Mañana
Teoría del buque (complemento formación)	28	octubre	N2.3	Mañana
Oceanografía y Mecánica de Olas	2	noviembre	N2.3	Mañana
Ingeniería de los Sistemas de Pesca y Acuicultura	6	noviembre	G6	Tarde
Sistemas Navales (complemento formación)	9	noviembre	N2.3	Tarde
Principios de Ingeniería Naval (complemento formación)	11	noviembre	N2.3	Mañana
Cálculo de Estructuras en Buques (complemento formación)	18	noviembre	N2.3	Mañana

Notas:

- 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
Edificio ETSINO	Aula Usos Múltiples	25