



GRADO EN ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA DE SISTEMAS MARINOS

PERIODO 1 DE EXÁMENES PARCIALES SEGUNDO CUATRIMESTRE MARZO – ABRIL 2026

PRIMER CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Ciencia e Ingeniería de Materiales @	26	marzo	G1	Mañana
Fundamentos de Ingeniería Naval	08	abril	G1	Mañana
Matemáticas II	09	abril	G1	Mañana
Física II	14	abril	G1	Mañana
*VERDE ES SÁBADO				
SEGUNDO CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Sistemas Propulsivos @	25	marzo	G1	Tarde
Fundamentos de Tráfico Marítimo @	26	marzo	G1	Tarde
Mecánica de Fluidos	09	abril	G1	Tarde
Sistemas Electrónicos a Bordo	10	abril	G1	Tarde
Elasticidad y Resistencia de Materiales	14	abril	G1	Tarde
Mecánica de Máquinas @	15	abril	G6	Mañana
TERCER CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Hidrodinámica I	08	abril	G6	Mañana
Conformado y Unión	09	abril	G6	Mañana
Selección de Materiales y Corrosión	13	abril	G6	Mañana
Diseño y Cálculo de Estructuras Navales II @	15	abril	G1	Tarde
*VERDE ES SÁBADO				
CUARTO CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Proyectos I	10	abril	N2.4	Tarde
Proyectos II	14	abril	N2.4	Tarde

Notas:

1. @ Exámenes realizados en periodo lectivo para su curso.
2. Períodos sin clase para exámenes: 08 de abril/14 abril
3. Intervalos para el inicio de los exámenes programados durante la semana sin clases:
 - Turno de mañana (excepto sábados): entre las 9:00 y las 9:30 horas.
 - Turno de tarde: entre las 16:00 y las 16:30 horas.
 - Sábados: entre las 9:30 y las 10:00 horas.

Los estudiantes tienen que consultar la convocatoria oficial del examen donde estará reflejada la hora concreta de inicio del examen.

No se incluyen las Asignaturas Optativas. Las fechas de exámenes se acordarán entre profesorado/estudiantado.



Capacidad de las aulas de la ETSINO

Edificio	Aula	Capacidad
ETSINO	G1	125
Aulario A	G5	42+20
Aulario A	G6	117
Aulario B	N2.1	25
Aulario B	N2.2	63
Aulario B	N2.3	81
Aulario B	N2.4	72

