



# GRADO EN ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA DE SISTEMAS MARINOS

## EXÁMENES FINALES SEGUNDO CUATRIMESTRE - JUNIO 2024

PRIMER CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Economía y gestión de empresas	27	mayo	G-1	Mañana
Dibujo naval	30	mayo	Aula de Informática	Mañana
Física II	3	junio	G-1	Mañana
Matemáticas II	11	junio	G-1	Mañana
Termodinámica y transmisión de calor	14	junio	G-1	Mañana
SEGUNDO CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Mecánica de máquinas	28	mayo	G-1	Mañana
Mecánica de fluidos	31	mayo	G-1	Mañana
Control de ruido y vibraciones a bordo	4	junio	G-1	Mañana
Sistemas propulsivos	7	junio	G-1	Mañana
Electrónica y automática	13	junio	G-1	Mañana
TERCER CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Máquinas marinas II	27	mayo	G-1	Tarde
Sistemas hidráulicos y neumáticos	29	mayo	G-1	Tarde
Sistemas auxiliares	31	mayo	N.2.3. (mañana) G-1 (tarde)	Mañana y tarde
Procesos de conformado y unión	3	junio	G-1	Tarde
Hidrostática y estabilidad	6	junio	Aula de informática (mañana) G-1 (tarde)	Mañana y tarde
Diseño y cálculo de estructuras navales	12	junio	G-1	Mañana y tarde
Selección de materiales y corrosión	14	junio	G-1	Tarde
CUARTO CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Hidrodinámica, resistencia y propulsión	30	mayo	G-1	Tarde
Proyectos	11	junio	N.2.3. (mañana) G-1 (tarde)	Tarde
ASIGNATURAS OPTATIVAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Inglés técnico naval				
Inspección técnica de buques				
Ingeniería del mantenimiento naval				
Instalaciones y equipos térmicos en el buque				

*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. Intervalos recomendados para el inicio de los exámenes:
  - 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.

**Capacidad de las aulas de la ETSINO**

<b>Edificio</b>	<b>Aula</b>	<b>Capacidad</b>
ETSINO	G-1	125
Aulario B	N.2.3	81
Aulario B	N.2.4	72

