



# GRADO EN ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA DE SISTEMAS MARINOS

## EXÁMENES EXTRAORDINARIOS JULIO 2026

PRIMER CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Matemáticas I	29	junio	G1	Mañana
Química	02	julio	G1	Mañana
Informática	09	julio	G1	Mañana
Física I	15	julio	G1	Mañana
Expresión Gráfica	20	julio	G1	Mañana
Ciencia e Ingeniería de Materiales	30	junio	G1	Mañana
Fundamentos de Ingeniería Naval	03	julio	G1	Mañana
Matemáticas II	06	julio	G1	Mañana
Economía y Gestión de Empresas	13	julio	G1	Mañana
Física II	17	junio	G1	Mañana
SEGUNDO CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Matemáticas III	30	junio	G1	Tarde
Termodinámica Aplicada	03	julio	G1	Tarde
Electricidad Naval	07	julio	G1	Tarde
Construcción Naval	11	julio	G1	Mañana
Estadística Aplicada	14	julio	G1	Tarde
Resistencia de Materiales	17	julio	G1	Tarde
Fundamentos de Tráfico Marítimo	29	junio	G1	Tarde
Mecánica de Fluidos	02	julio	G1	Tarde
Sistemas Electrónicos a Bordo	09	julio	G1	Tarde
Sistemas Propulsivos	13	julio	G1	Tarde
Elasticidad y Resistencia de Materiales	16	julio	G1	Tarde
Mecánica de Máquinas	20	julio	G1	Tarde
<b>*VERDE ES SÁBADO</b>				
TERCER CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Diseño y Cálculo de Estructuras Navales I	01	julio	G1	Mañana
Hidrostática y Estabilidad	04	julio	G6	Mañana
Calidad, Seguridad y Protección Ambiental	07	julio	G6	Mañana
Planta y Sistemas Eléctricos	10	julio	G6	Mañana
Transmisión de Calor	16	julio	G6	Mañana
Ingeniería de Fluidos y Potencia Fluida	20	julio	G6	Mañana
Control de Ruido y Vibraciones a Bordo	29	junio	G6	Mañana
Conformado y Unión	02	julio	G6	Mañana
Hidrodinámica I	06	julio	G6	Mañana
Máquinas Marinas I	09	julio	G6	Mañana
Diseño y Cálculo de Estructuras Navales II	14	julio	G1	Mañana
Selección de Materiales y Corrosión	17	julio	G6	Mañana
<b>*VERDE ES SÁBADO</b>				
CUARTO CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Sistemas Automáticos del Buque	29	junio	N2.4	Tarde
Hidrodinámica II	03	julio	N2.4	Tarde
Sistemas Auxiliares	06	julio	N2.4	Tarde
Máquinas Marinas II (*)	08	julio	N2.4	Tarde
Procesos de Fabricación y Montaje	10	julio	N2.4	Tarde



<b>Equipos y Servicios</b>	<b>14</b>	<b>julio</b>	<b>N2.4</b>	<b>Tarde</b>
<b>Proyectos I</b>	<b>01</b>	<b>julio</b>	<b>N2.4</b>	<b>Tarde</b>
<b>Proyectos II</b>	<b>16</b>	<b>julio</b>	<b>N2.4</b>	<b>Tarde</b>

1. 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**

<b>Edificio</b>	<b>Aula</b>	<b>Capacidad</b>
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