



# GRADO EN ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA DE SISTEMAS MARINOS

## PERIODO 1 DE EXÁMENES PARCIALES SEGUNDO CUATRIMESTRE MARZO – ABRIL 2027

PRIMER CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Ciencia e Ingeniería de Materiales	09	Abril		Mañana
Fundamentos de Ingeniería Naval	05	Abril		Mañana
Matemáticas II	07	Abril		Mañana
Economía y Gestión de Empresas@	01	Abril		Mañana
SEGUNDO CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Sistemas Propulsivos	06	Abril		Mañana
Fundamentos de Tráfico Marítimo	08	Abril		Mañana
Mecánica de Fluidos	16	Abril		Tarde
Sistemas Electrónicos a Bordo	10	Abril		Mañana
Elasticidad y Resistencia de Materiales @	20	Abril		Tarde
Mecánica de Máquinas @	01	Abril		Tarde
TERCER CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Conformado y Unión	05	Abril		Tarde
Selección de Materiales y Corrosión @	18	Marzo		Tarde
Diseño y Cálculo de Estructuras Navales II	09	Abril		Tarde
CUARTO CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
<b>VERDE ES SÁBADO</b>				

*Notas:*

- @ Exámenes realizados en periodo lectivo para su curso.
- Períodos sin clase para exámenes: 05-09 abril
- 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

