



GRADO EN ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA DE SISTEMAS MARINOS

PERIODO 2 DE EXÁMENES PARCIALES PRIMER CUATRIMESTRE - DICIEMBRE 2023

PRIMER CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Matemáticas I	11	diciembre	G-1	Mañana
Química	13	diciembre	G-1	Mañana
Física I	15	diciembre	G-1	Mañana
Fundamentos de informática	19	diciembre	G-1	Mañana
Expresión gráfica	21	diciembre	G-1	Mañana
SEGUNDO CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Electricidad naval	12	diciembre	G-1	Mañana
Estadística aplicada	14	diciembre	G-1	Mañana
Elasticidad y resistencia de materiales	18	diciembre	G-1	Mañana
Construcción naval	20	diciembre	G-1	Mañana
Ciencia e ingeniería de los materiales	22	diciembre	G-1	Mañana
TERCER CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Calidad, seguridad y protección ambiental	11	diciembre	G-1	Tarde
Máquinas marinas I	13	diciembre	G-1	Tarde
Fundamentos de tráfico marítimo	15	diciembre	G-1	Tarde
Sistemas auxiliares	18	diciembre	G-1	Tarde
Selección de materiales y corrosión	21	diciembre	G-1	Tarde
Hidrostática y estabilidad	11	enero	G-1	Tarde
Diseño y cálculo de estructuras navales	24	enero	G-1	Mañana
CUARTO CURSO				
ASIGNATURAS	DÍA	MES	AULA	HORA
Procesos de fabricación y montaje	12	diciembre	G-1	Tarde
Sistemas eléctricos y electrónicos	14	diciembre	G-1	Tarde
Proyectos	19	diciembre	G-1	Tarde
Diseño de cámara de máquinas	22	diciembre	G-1	Tarde
Hidrodinámica. Resistencia y propulsión	17	enero	G-1	Tarde

Nota:

- 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

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

