



GRADO EN ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA DE SISTEMAS MARINOS (Plan 2024) V3 Modificado 02/02/2026

CURSO: PRIMEROPRIMER CUATRIMESTREAULA: G-1 (planta baja del Edificio ETSINO)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 - 9:50	QUÍMICA	MATEMÁTICAS I	MATEMÁTICAS I	FÍSICA I	EXPRESIÓN GRÁFICA
10:00 - 10:50	QUÍMICA	MATEMÁTICAS I	MATEMÁTICAS I	FÍSICA I	EXPRESIÓN GRÁFICA
10:50 - 11:10			DESCANSO		
11:10 - 12:00	EXPRESIÓN GRÁFICA	INFORMÁTICA	FÍSICA I	INFORMÁTICA	QUÍMICA
12:10 - 13:00	EXPRESIÓN GRÁFICA	INFORMÁTICA (5 primeras semanas)	P. QUÍMICA (RESTO)	FÍSICA I	INFORMÁTICA
13:10 - 14:00	P. EXPRESIÓN GRÁFICA	P. QUÍMICA	MATEMÁTICAS I	P. QUÍMICA	P. MATEMÁTICAS I
14:10 - 15:00	P. EXPRESIÓN GRÁFICA		MATEMÁTICAS I	P. QUÍMICA	P. MATEMÁTICAS I
16:00 - 16:50	P. FÍSICA I	P. INFORMÁTICA	P. INFORMÁTICA	P. EXPRESIÓN GRÁFICA	
17:00 - 17:50	P. FÍSICA I	P. INFORMÁTICA*	P. INFORMÁTICA	P. EXPRESIÓN GRÁFICA	
17:50- 18:10			DESCANSO		
18:10 - 19:00	P. FÍSICA I		P. INFORMÁTICA		
19:10- 20:00	P. FÍSICA I		P. INFORMÁTICA		

En NEGRO horas de teoría y en AZUL son prácticas los días que indique el profesor según grupo (P.). El profesor podrá modificar esa distribución en función de la coordinación horizontal.

El detalle de la organización semanal se encontrará en los ficheros de coordinación horizontal publicados en el Aula Virtual en la asignatura denominada "Coordinación ETSINO" y en la información que cada profesor proporcione de su asignatura en el Aula Virtual.



GRADO EN ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA DE SISTEMAS MARINOS (Plan 2024) V3 Modificado 02/02/2026

CURSO: PRIMERO

SEGUNDO CUATRIMESTRE

AULA: G-1 (planta baja del Edificio ETSINO)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 - 9:50	FUNDAMENTOS DE INGENIERIA NAVAL	ECONOMÍA Y GESTIÓN DE EMPRESAS	ECONOMÍA Y GESTIÓN DE EMPRESAS	CIENCIA DE MATERIALES	MATEMÁTICAS II
10:00 - 10:50	FUNDAMENTOS DE INGENIERIA NAVAL	ECONOMÍA Y GESTIÓN DE EMPRESAS	ECONOMÍA Y GESTIÓN DE EMPRESAS	CIENCIA DE MATERIALES	MATEMÁTICAS II
10:50 - 11:10			DESCANSO		
11:10 - 12:00	FÍSICA II	CIENCIA DE MATERIALES	MATEMÁTICAS II	FÍSICA II	CIENCIA DE MATERIALES
12:10 - 13:00	FÍSICA II	FUNDAMENTOS DE INGENIERIA NAVAL	MATEMÁTICAS II	FÍSICA II	CIENCIA DE MATERIALES
13:10 - 14:00	ECONOMÍA Y GESTIÓN DE EMPRESAS	FUNDAMENTOS DE INGENIERIA NAVAL	FUNDAMENTOS DE INGENIERIA NAVAL	MATEMÁTICAS II	
14:10 – 15:00			FUNDAMENTOS DE INGENIERIA NAVAL	MATEMÁTICAS II	
16:00 - 17:50	FUNDAMENTOS DE INGENIERIA NAVAL (5 semanas)	P. FÍSICA II			
		P. FÍSICA II			
17:50-18:10			DESCANSO		
18:10 - 20:00		P. FÍSICA II			
		P. FÍSICA II			

En **NEGRO** horas de teoría y en **AZUL** son prácticas los días que indique el profesor según grupo (**P.**). El profesor podrá modificar esa distribución en función de la coordinación horizontal.

El detalle de la organización semanal se encontrará en los ficheros de coordinación horizontal publicados en el Aula Virtual en la asignatura denominada “Coordinación ETSINO” y en la información que cada profesor proporcione de su asignatura en el Aula Virtual.