



GRADO EN ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA DE SISTEMAS MARINOS

CURSO: PRIMERO

PRIMER CUATRIMESTRE

AULA: G-1

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 - 9:55	F. INFORMÁTICA	FÍSICA I	QUÍMICA	F. INFORMÁTICA	EXPRESIÓN GRÁFICA (*)
9:55 - 10:50	FÍSICA I (*) QUÍMICA (*)	FÍSICA I	QUÍMICA	F. INFORMÁTICA	MATEMÁTICAS I (*) EXPRESIÓN GRÁFICA (*)
10:50 - 11:10	DESCANSO				
11:10 - 12:05	FÍSICA I (*) QUÍMICA (*)	QUÍMICA	FÍSICA I	EXPRESIÓN GRÁFICA Grupo I (*)	MATEMÁTICAS I (*) EXPRESIÓN GRÁFICA (*)
12:05 - 13:00	FÍSICA I (*) QUÍMICA (*)	MATEMÁTICAS I	MATEMÁTICAS I		MATEMÁTICAS I (*) F. INFORMÁTICA (*)
13:00 - 13:55	FÍSICA I (*) QUÍMICA (*)	MATEMÁTICAS I	MATEMÁTICAS I		MATEMÁTICAS I (**)
TARDE					
16:00 - 16:55				F. INFORMÁTICA (*)	
16:55 - 17:50					
17:50 - 18:10	DESCANSO				
18:10 - 19:05				F. INFORMÁTICA (*)	
19:05- 20:00					

(*) Reserva de horas para desdoblamientos en grupos reducidos *en el aula o prácticas en laboratorio*. Las fechas en las que se realizarán las indicará el profesor de la asignatura.

(**) Cinco sesiones de dos horas de duración de prácticas en grupos reducidos *en el aula o en laboratorio*. Las fechas en las que se realizarán las indicará el profesor de la asignatura.

Las horas de clase de teoría y problemas, comunes a todos los alumnos, figuran en negro.

Aula G-1 situada en la planta baja del Edificio ETSINO.



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA CURSO: 2018-2019
GRADO EN ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA DE SISTEMAS MARINOS



CURSO: PRIMERO

SEGUNDO CUATRIMESTRE

AULA: G-1

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00 - 9:55	ECONOMÍA Y GESTIÓN DE EMPRESAS (*)	ECONOMÍA Y GESTIÓN DE EMPRESAS	ECONOMÍA Y GESTIÓN DE EMPRESAS	ECONOMÍA Y GESTIÓN DE EMPRESAS	ECONOMÍA Y GESTIÓN DE EMPRESAS (*)
9:55 - 10:50	FÍSICA II (*)	FÍSICA II	FÍSICA II	TERMODINÁMICA Y TRANSMISIÓN DEL CALOR	DIBUJO NAVAL (*) MATEMÁTICAS II (*)
10:50 - 11:10	DESCANSO				
11:10 - 12:05	FÍSICA II (*) TERMODINÁMICA y TRANSMISIÓN DEL CALOR (*)	FÍSICA II	TERMODINÁMICA Y TRANSMISIÓN DEL CALOR	TERMODINÁMICA Y TRANSMISIÓN DEL CALOR	DIBUJO NAVAL (*) MATEMÁTICAS II (*)
12:05 - 13:00	FÍSICA II (*) TERMODINÁMICA y TRANSMISIÓN DEL CALOR (*)	MATEMÁTICAS II	MATEMÁTICAS II	DIBUJO NAVAL	MATEMÁTICAS II (*) DIBUJO NAVAL (*)
13:00 - 13:55	FÍSICA II (*) TERMODINÁMICA y TRANSMISIÓN DEL CALOR (*)	MATEMÁTICAS II	MATEMÁTICAS II	DIBUJO NAVAL	DIBUJO NAVAL (*)
	TARDE				
16:00 - 17:50		SEMINARIO DIBUJO NAVAL			
17:50 - 18:10	DESCANSO				
18:10 - 20:00					

(*) 5 horas durante el cuatrimestre.

(*) Reserva de horas para desdoblamientos en grupos reducidos en el aula o prácticas en laboratorio. Las fechas en las que se realizarán las indicará el profesor de la asignatura.

Las horas de clase de teoría y problemas, comunes a todos los alumnos, figuran en negro.

Aula G-1 situada en la planta baja del Edificio ETSINO.