

1º Curso: Propulsión y servicios del Buque; Estructuras Marinas, Doble título Convocatoria de Junio

Día	Asignatura	hora	aula
06-jun	Fundamentos de la construcción naval	10	
08-jun	Dibujo técnico I	10	
	Dibujo técnico II	10	
10-jun	Mecánica técnica y de fluidos	10	
13-jun	Fundamentos físicos de la ingeniería	10	
15-jun	Principios químicos de la ingeniería	10	
	Ingles técnico naval	10	
17-jun	Matemáticas I	10	
20-jun	Matemáticas II	10	
22-jun	Fundamentos informáticos de la ingeniería	10	
06-jul	llamamiento especial		
07-jul	llamamiento especial		

1º Grado de Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima. Convocatoria de Junio

Día	Asignatura	hora	aula
06-jun	Principios de ingeniería naval	10	
08-jun	Geometría y dibujo técnico	10	
10-jun	Organización y gestión de empresas	10	
13-jun	Física II	10	
15-jun	Química para la ingeniería	10	
17-jun	Cálculo	10	
20-jun	Algebra Lineal y Geometría	10	
22-jun	Informática aplicada a la ingeniería	10	
24-jun	Física I	10	
27-jun	Estadística y optimización	10	
06-jul	llamamiento especial		
07-jul	llamamiento especial		

2ºCurso: Estructuras marinas. Convocatoria de Junio

Dia	asignatura	hora	aula
06-jun	Resistencia de materiales	10	23
07-jun	Administración de la empresa y organización de la producción	17	23
08-jun	Ciencia y tecnología de los materiales	10	23
10-jun	Diseño asistido por ordenador y dibujo de estructuras marinas	10	23
13-jun	Equipos y servicios	17	23
15-jun	Técnicas de construcción naval	17	23
17-jun	Teoría del buque I	17	23
20-jun			
22-jun			
06-jul	llamamiento especial		
07-jul	llamamiento especial		

2ºCurso: Propulsión y servicios del Buque. Convocatoria de Junio

Dia	asignatura	hora	aula
06-jun	Resistencia de materiales	10	23
07-jun	Tecnología mecánica y mecanismos	10	24
08-jun	Ciencia y tecnología de los materiales	10	23
10-jun	Termodinámica	10	24
13-jun	Equipos y servicios	17	23
15-jun	Sistemas auxiliares del buque	17	24
17-jun	Electricidad y electrónica	17	24
20-jun	Máquina y automatismos eléctricos del buque,	10	24
22-jun			
06-jul	llamamiento especial		
07-jul	llamamiento especial		

3^{er} Curso: Propulsión y servicios del Buque, doble titulación. Convocatoria de Junio

Dia	asignatura	hora	aula
06-jun	Diseño asistido por ordenador	10	Dibujo Seminario
07-jun	Ampliación de inglés técnico naval	10	Dibujo Seminario
08-jun	Proyectos de propulsión y servicios	10	Dibujo Seminario
10-jun	Buques de guerra	17	Dibujo Seminario
13-jun	Sistemas automáticos del buque	10	Dibujo Seminario
14-jun	Reparaciones y transformaciones navales	17	Dibujo Seminario
15-jun	Química aplicada a la propulsión y servicios	17	Dibujo Seminario
17-jun	Inspección de construcciones y reparaciones	17	Dibujo Seminario
20-jun	Gestión integrada de la calidad	17	Dibujo Seminario
22-jun	Instalaciones náuticas y navegación	17	Dibujo Seminario
24-jun	Análisis numérico	10	Dibujo Seminario
27-jun	Procesos de armamento avanzado	17	Dibujo Seminario
28-jun	Técnicas de fabricación de maquinaria naval	17	Dibujo Seminario
29-jun	Sistemas de propulsión	17	Dibujo Seminario
30-jun	Control de calidad de los materiales	17	Dibujo Seminario
01-jul	Sistemas eléctricos del buque	17	Dibujo Seminario
04-jul	Calculo estructural de servicios del buque	17	Dibujo Seminario
06-jul	llamamiento especial		
07-jul	llamamiento especial		

3^{er} Curso Estructuras marinas, doble titulación. Convocatoria de Junio

Dia	asignatura	hora	aula
06-jun	Soldadura	10	OT I
07-jun	Teoría del buque II	17	OT I
08-jun	Aplicaciones químicas en estructuras marinas	10	OT I
10-jun	Estadística aplicada	10	OT I
13-jun	Métodos avanzados en análisis de estructuras	10	OT I
14-jun	Embarcaciones deportivas	10	OT I
15-jun	Proyectos de estructuras marinas	10	OT I

17-jun	Control de procesos de la construcción naval	10	OT I
20-jun	Procesos de diseño de estructuras marinas	17	OT I
22-jun	Cálculo de estructuras marinas	18	OT I
24-jun	Inspección de uniones soldadas	10	OT I
27-jun	Buques y sistemas de pesca	17	OT I
28-jun	Habilitación de buques	17	OT I
29-jun	Proceso integrado de fabricación de estructuras marinas	17	OT I
30-jun	Ingeniería oceánica	17	OT I
01-jul	Construcción en materiales compuestos	17	OT I
04-jul	Organización y disposición de factorías navales	17	OT I
06-jul	llamamiento especial		
07-jul	llamamiento especial		