

CURSO ACADÉMICO 2017-2018 CALENDARIO DE EXÁMENES

GRADO EN MARINA

CURSO: TERCERO

EXÁMENES PARCIALES				
MES	DÍA	HORA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES
Diciembre	18	09:30	Tecnología Mecánica Naval y Ciencia de los Materiales	Materiales
Diciembre	20	09:30	Electrotecnia y Electrónica de Potencia	Electrotecnia
Mayo	3	16:30	Motores Térmicos Alternativos Marinos I	
EXÁMENES FINALES CONVOCATORIA DE ENERO				
MES	DÍA	HORA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES
Diciembre	22	09:30	Teoría de Máquinas Navales y Mecánica de Sólidos	Teoría de Máquinas
Enero	9	09:30	Termodinámica Aplicada y Mecánica de Fluidos	
Enero	10	16:00	Generadores de Vapor Navales	Calderas
Enero	11	09:30	Teoría de Máquinas Navales y Mecánica de Sólidos	Mecánica de Sólidos
Enero	12	16:00	Generadores de Vapor Navales	Inglés y Transm. Calor
Enero	15	09:30	Electrotecnia y Electrónica de Potencia	Electrotecnia
Enero	16	16:00	Turbomáquinas Marinas	
Enero	17	09:30	Electrotecnia y Electrónica de Potencia	Electrónica
Enero	18	16:00	Motores Térmicos Alternativos Marinos I	
Enero	19	09:30	Regulación, Control e Instrumentación de Máquinas y Sistemas Marinos	
Enero	22	16:00	Tecnología Mecánica Naval y Ciencia de los Materiales	
EXÁMENES FINALES CONVOCATORIA DE MAYO				
MES	DÍA	HORA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES
Mayo	17	09:30	Generadores de Vapor Navales	Inglés y Transm. Calor
Mayo	18	16:00	Termodinámica Aplicada y Mecánica de Fluidos	
Mayo	21	09:30	Generadores de Vapor Navales	Calderas
Mayo	22	16:00	Teoría de Máquinas Navales y Mecánica de Sólidos	Teoría de Máquinas
Mayo	24	09:30	Turbomáquinas Marinas	
Mayo	25	16:00	Electrotecnia y Electrónica de Potencia	Electrotecnia
Mayo	28	09:30	Motores Térmicos Alternativos Marinos I	
Mayo	29	16:00	Electrotecnia y Electrónica de Potencia	Electrónica
Mayo	30	16:00	Tecnología Mecánica Naval y Ciencia de los Materiales	
Mayo	31	09:30	Teoría de Máquinas Navales y Mecánica de Sólidos	Mecánica de Sólidos
Junio	1	16:00	Regulación, Control e Instrumentación de Máquinas y Sistemas Marinos	
EXÁMENES FINALES CONVOCATORIA DE JUNIO				
MES	DÍA	HORA	ASIGNATURA	OBSERVACIONES
Junio	13	09:30	Electrotecnia y Electrónica de Potencia	Electrotecnia
Junio	15	16:00	Electrotecnia y Electrónica de Potencia	Electrónica
Junio	18	09:30	Generadores de Vapor Navales	Inglés y Transm. Calor
Junio	19	16:00	Termodinámica Aplicada y Mecánica de Fluidos	
Junio	20	09:30	Generadores de Vapor Navales	Calderas
Junio	21	16:00	Teoría de Máquinas Navales y Mecánica de Sólidos	Teoría de Máquinas
Junio	25	09:30	Turbomáquinas Marinas	
Junio	26	09:30	Motores Térmicos Alternativos Marinos I	
Junio	27	16:00	Tecnología Mecánica Naval y Ciencia de los Materiales	
Junio	28	09:30	Teoría de Máquinas Navales y Mecánica de Sólidos	Mecánica de Sólidos
Julio	2	16:00	Regulación, Control e Instrumentación de Máquinas y Sistemas Marinos	

Aquellos alumnos que tuvieran que realizar examen de prácticas de alguna asignatura deberán ponerse en contacto con el Profesor correspondiente quien le indicará la fecha y hora de dicho examen de prácticas.

Todos los exámenes tendrán carácter escrito excepto los de prácticas.