

TITULACIÓN	Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima
ASIGNATURA	Armamento del buque
CÓDIGO	40906034
PROF. COORDINADOR	Vicente Martínez Caridad
Nº CRÉDITOS	6

ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº horas (tras la entrada en vigor del confinamiento)	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL
CLASES PRESENCIALES DE TEORÍA	(1 grupo) x 32 horas	Las clases de teoría se desarrollarán a través del campus virtual de la asignatura, haciendo uso del foro para la comunicación bidireccional entre profesor y alumnos. Se hará uso de presentaciones, apuntes y ejercicios de apoyo a desarrollar en clase. La comunicación entre alumno y profesor es ininterrumpida a lo largo de la clase.
CLASES PRESENCIALES DE PRÁCTICAS (Clases prácticas de problemas y/o casos; Prácticas de Laboratorio)	(1 grupos) x 8 horas	Las clases de problemas, al igual que las de teoría, se llevan a cabo mediante el campus virtual de la asignatura. Se plantearán diferentes ejercicios a desarrollar secuencialmente a lo largo de la clase y que tendrán como resultado un entregable (cálculo, memoria, esquema, etc.) por parte del alumno y que entregará en la fecha marcada por el profesor .
OTRAS ACTIVIDADES PRESENCIALES	-	
EVALUACIÓN (60% Examen Final + 40% Trabajo de fin de curso)		Se plantea un sistema mixto, basado en la evaluación continua mediante la evaluación de los entregables realizados por los alumnos a lo largo del cuatrimestre y la realización de un examen final en el día fijado en el calendario de examen. La ponderación será 20% + 40% respectivamente. El 40 % restante, será tal cual estaba previsto en la ficha 1B y será la entrega de un trabajo de fin de curso por parte del alumno. La entrega del trabajo será telemática
TRABAJO AUTONÓMO DEL ALUMNO	90 horas	De modo similar a como estaba previsto
COMENTARIO		<ul style="list-style-type: none"> Se mantiene el horario de clases y la distribución de teoría/prácticas será a criterio del profesor según avance el temario Siendo la prueba de contenidos similar a la que se harían de manera presencial, el alumnado dará su consentimiento por correo electrónico que servirá como comprobante de realización del examen por los medios permitidos por el profesorado.

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA PROPUESTO	Ponderación
ASISTENCIA Y PARTICIPACIÓN EN CLASES	0%	Se sustituye por la asistencia (conexión) al campus virtual de la asignatura durante las horas de clase y la entrega puntual de los ejercicios propuestos a lo largo de estas. Evaluación de entregables a lo largo del curso	20%
TRABAJO INDIVIDUAL O EN GRUPO*	40%	Trabajo de fin de curso tal cual estaba previsto inicialmente en la ficha 1B	40%
PRUEBA DE CONTENIDOS*	60%	Se adapta a la nueva modalidad mixta de examen y la evaluación de prácticas de laboratorio.	40%
COMENTARIOS	Se mantienen los sistemas de evaluación de adquisición de competencias, siendo sustituidos en forma por la nueva modalidad mixta de exámenes, trabajo de fin de curso y entregables.		

TUTORÍAS	Las tutorías se acordarán por el alumno con el profesor a demanda haciendo uso del correo del campus virtual de la asignatura.
-----------------	--

REVISIÓN DE PRUEBAS

La revisión de las pruebas se realizará a través del campus virtual de la asignatura, mediante chat o videoconferencia, durante el tiempo de revisión.