



Guía docente				
Datos Identificativos				2018/19
Asignatura (*)	Proyecto Fin de Carrera	Código	730112510	
Titulación	Enxeñeiro Naval e Oceánico			
Descritores				
Ciclo	Periodo	Curso	Tipo	Créditos
1º y 2º Ciclo	Anual	Quinto	Obligatoria	3.5
Idioma				
Modalidad docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Enxeñaría Naval e Industrial			
Coordinador/a		Correo electrónico		
Profesorado		Correo electrónico		
Web				
Descripción general				

Competencias del título	
Código	Competencias del título
A1	Aplicar los fundamentos de la Ingeniería Naval y Oceánica.

Resultados de aprendizaje		
Resultados de aprendizaje	Competencias del título	
desarrollo integral de un proyecto naval	A1	
desarrollo integral de un proyecto naval	A1	

Contenidos	
Tema	Subtema
desarrollo integral del proyecto de un buque	DIMENSIONAMIENTO PRELIMINAR CALCULO DE PESOS Y C.D.G DEFINICION DE LAS FORMAS DEL BUQUE CALCULOS DE ARQUITECTURA NAVAL SITUACIONES DE CARGA Y CUMPLIMENTACION DE CRITERIOS DE ESTABILIDAD CALCULO DE PROPULSION Y GOBIERNO DISPOSICION GENERAL CALCULOS DE LA ESTRUCTURA CALCULO DEL FRANCOBORDO Y DEL ARQUEO DEL BUQUE INSTALACION DE LA MAQUINARIA INSTALACION ELECTRICA EQUIPOS Y SERVICIOS DEL BUQUE PREUPUESTO Y FINANCIACION

Planificación				
Metodologías / pruebas	Competencias	Horas presenciales	Horas no presenciales / trabajo autónomo	Horas totales
Trabajos tutelados	A1	10	67.5	77.5
Atención personalizada		10	0	10

(*) Los datos que aparecen en la tabla de planificación són de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de los alumnos



Metodologías

Metodologías	Descrición
Trabajaos tutelados	SE TRATA DE RESOLVER LAS CUESTIONES PLANTEADAS EN LA EJECUCION DEL PFC

Atención personalizada

Metodologías	Descrición
Trabajaos tutelados	SE TRATA DE ATENDER LAS CONSULTAS DE LOS ALUMNOS PARA DESARROLLAR EL PFC

Evaluación

Metodologías	Competencias	Descrición	Calificación
Trabajaos tutelados	A1	SE EVALUARA EL DESARROLLO DEL PFC ANTE UN TRIBUNAL. SE ENTREGARA EL PFC CON EL CONTENIDO DESCRITO EN EL APARTADO CORRESPONDIENTE ASI COMO EN LA NORMATIVA QUE A TAL EFECTO SE DESARROLLE. EL ALUMNO REALIZARA UN EXPOSICION- PRESENTACION - DEFENSA DEL MISMO Y SE SOMETERA A UNA RUEDA DE PREGUNTAS SOBRE EL PFC Y SOBRE LA PRESENTACION REALIZADA	100
Otros			

Observaciones evaluación

SE TRATA DE ATENDER LAS CONSULTAS SOBRE EL DESARROLLO DEL PFC

Fuentes de información

Básica	Las fuentes de información para el desarrollo de esta asignatura son las mismas que las utilizadas en la totalidad de las asignaturas de la titulación
Complementaria	

Recomendaciones

Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente
Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente
Asignaturas que continúan el temario
Otros comentarios
PARA LA PRESENTACIÓN DEL PFC ES IMPRESCINDIBLE HABER SUPERADO EL RESTO DE LAS ASIGNATURAS DE LA TITULACION SIN EXCEPCIONES

(*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías