



Guía Docente				
Datos Identificativos				2016/17
Asignatura (*)	Proxecto Fin de Carreira		Código	730112510
Titulación	Enxeñeiro Naval e Oceánico			
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
1º e 2º Ciclo	Anual	Quinto	Obrigatoria	3.5
Idioma				
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Enxeñaría Naval e Oceánica			
Coordinación	Camba Fabal, Carolina		Correo electrónico	carolina.camba@udc.es
Profesorado	Bouza Fernandez, Maria Sonia Carral Couce, Luis Manuel Díaz Casás, Vicente Fariñas Alvariño, Pablo Fraguela Formoso, Jose Ángel Junco Ocampo, Fernando Míguez Gonzalez, Marcos Pena Agras, Jose Daniel Piñon Quiñonero, Manuel Salamanca Gimenez, Antonio Villa Caro, Raul		Correo electrónico	sonia.bouzaf@udc.es l.carral@udc.es vicente.diaz.casas@udc.es pablo.farinass@udc.es j.a.fraguela@udc.es fernando.junco@udc.es marcos.miguez@udc.es daniel.pena1@udc.es manuel.pinon@udc.es antonio.salamanca@udc.es raul.villa@udc.es
Web				
Descrición xeral				

Competencias do título	
Código	Competencias do título
A1	Aplicar os fundamentos da Enxeñaría Naval e Oceánica.

Resultados da aprendizaxe		
Resultados de aprendizaxe	Competencias do título	
desarrollo integral de un proxecto naval	A1	
desarrollo integral de un proxecto naval	A1	

Contidos	
Temas	Subtemas



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

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Traballos tutelados	A1	10	67.5	77.5
Atención personalizada		10	0	10

\*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición
Traballos tutelados	SE TRATA DE RESOLVER LAS CUESTIONES PLANTEADAS EN LA EJECUCION DEL PFC

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición
Traballos tutelados	SE TRATA DE ATENDER LAS CONSULTAS DE LOS ALUMNOS PARA DESARROLLAR EL PFC

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias	Descrición	Cualificación
Traballos 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
Outros			

Observacións avaliación
SE TRATA DE ATENDER LAS CONSULTAS SOBRE EL DESARROLLO DEL PFC

Fontes de información	
Bibliografía 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
Bibliografía complementaria	



Recomendacións
Materias que se recomenda ter cursado previamente
Materias que se recomenda cursar simultaneamente
Materias que continúan o temario
Observacións
PARA LA PRESENTACIÓN DEL PFC ES IMPRESCINDIBLE HABER SUPERADO EL RESTO DE LAS ASIGNATURAS DE LA TITULACION SIN EXCEPCIONES