



Guía Docente				
Datos Identificativos				2018/19
Asignatura (*)	Proxectos	Código	631111507	
Titulación				
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
1º e 2º Ciclo	Anual	Primeiro Segundo Terceiro	Optativa	5
Idioma				
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Enxeñaría Naval e Industrial			
Coordinación		Correo electrónico		
Profesorado		Correo electrónico		
Web				
Descrición xeral				

Competencias / Resultados do título	
Código	Competencias / Resultados do título

Resultados da aprendizaxe			
Resultados de aprendizaxe			Competencias / Resultados do título
			A12 B1 C1
			A15 B3 C2
			A40 B6 C3
			A51 B16
			A52

Contidos	
Temas	Subtemas
Tema 1 Proxectos	Tema 1 - ¿Qué es un proyecto? Tema 2 - Desarrollo de un proyecto Tema 3 - Gestión de proyectos Tema 4 - Planificación de proyectos Tema 5 ? Herramientas de planificación y control de proyectos Tema 6 ? La empresa de proyectos; gestión y dirección Tema 7 ? La detección de oportunidades y los concursos Tema 8 ? El trabajo en equipo Tema 9.- Gestión de la calidad
Tema 2 El proyecto aplicado al buque mercante	Tema 1.- Introducción histórica Tema 2.- El Proyecto del buque Tema 3 : El proyecto conceptual Tema 4 : El Proyecto preliminar Tema 5.- El proyecto contractual Tema 6 El proyecto de construcción. Tema 7 - El contrato de construcción naval. Tema 8 ? Criterios específicos aplicables al proyecto de los buques mercantes

Planificación



Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Sesión maxistral		35	35	70
Proba obxectiva		4	8	12
Solución de problemas		10	10	20
Traballos tutelados		8	8	16
Atención personalizada		7	0	7

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

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición
Sesión maxistral	Clases magistrales de exposición de los diferentes temas
Proba obxectiva	Evaluación escrita presencial de las diferentes materias
Solución de problemas	Resolución de diferentes casos prácticos
Traballos tutelados	Desarrollo diferentes temas propuestos

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición
Sesión maxistral Solución de problemas Traballos tutelados	Atención personalizada o individualizada en el despacho del profesor para resolución dudas y problemas

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descrición	Cualificación
Sesión maxistral		Asistencia a clases	20
Proba obxectiva		Exámenes	70
Solución de problemas		Asistencia a las clases de solución de problemas	6
Traballos tutelados		Superación trabajos planteados	4

Observacións avaliación

Fontes de información	
Bibliografía básica	<ul style="list-style-type: none"> - Rober B. Zubaly (). Applied Naval Architecture. - Marcos Guasp Pieras (). Diferentes aspectos del proyecto básico de buques. Iberediciones, P.B. - Jaime Pereña Brand (). Dirección y Gestión de Proyectos. Diaz de Santos S.A. - Ricardo Alvariño y otros (). El Proyecto Básico del Buque Mercante. FEIN - Varios (). Gestión de proyectos. Deusto - Carlos Serer Figueroa (). Gestión Integrada de Proyectos. Ediciones UPC - Luis Guerra Peña y otros (). Gestión Integral de Proyectos. Editorial FC - German Martinez y otros (). Organización y Gestión de Proyectos y Obras. Mc Graw Hill - Santiago Iglesias Baniela (). Planificación construcción de buques. Torculo
Bibliografía complementaria	

Recomendacións



Materias que se recomenda ter cursado previamente
Materias que se recomenda cursar simultaneamente
Materias que continúan o temario
Observacións

(*)A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías