		Guia d	ocente				
Datos Identificativos					2018/19		
Asignatura (*)	Códigos y Convenios Internacion	nales			Código	631G01313	
Titulación	Grao en Náutica e Transporte Ma	arítimo				'	
		Descri	ptores				
Ciclo	Periodo	Cui	rso		Tipo	Créditos	
Grado	2º cuatrimestre	Terd	cero		Obligatoria	6	
Idioma	Castellano					·	
Modalidad docente	Presencial						
Prerrequisitos							
Departamento	Ciencias da Navegación e Enxeñ	iaría Mariña					
Coordinador/a	Louro Rodríguez, Julio Correo electrónico julio.louro@udc.es						
Profesorado	Louro Rodríguez, Julio		Correo electrónico julio.louro@		julio.louro@udc	udc.es	
Web							
Descripción general	Conocimiento de las Convenios y	y Codigos interr	nacionales mas i	mportar	ntes del sector m	arítimo y la normativa nacional	
	correspondiente.						
	Capacidad para interpretar y aplicar los distintos códigos y convenios.						

	Competencias del título
Código	Competencias del título
A10	Redactar e interpretar documentación técnica y publicaciones náuticas.
A11	Emplear el inglés, hablado y escrito, aplicado a la navegación y el negocio marítimo.
A46	Conocer la normativa nacional e internacional aplicable a las actividades relacionadas con el transporte marítimo y las operaciones portuarias.
B2	Resolver problemas de forma efectiva.
В3	Aplicar un pensamiento crítico, lógico y creativo.
В9	Capacidad para interpretar, seleccionar y valorar conceptos adquiridos en otras disciplinas del ámbito marítimo, mediante fundamentos físico-matemáticos.
B13	Comunicar por escrito y oralmente los conocimientos procedentes del lenguaje científico.
B14	Capacidad de análisis y síntesis.
B20	Desenvolverse para el ejercicio de una ciudadanía abierta, culta, crítica, comprometida, democrática y solidaria, capaz de analizar la realidad, diagnosticar problemas, formular e implantar soluciones basadas en el conocimiento y orientadas al bien común.
B24	Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico y cultural de la sociedad.
C4	Desarrollarse para el ejercicio de una ciudadanía abierta, culta, crítica, comprometida, democrática y solidaria, capaz de analizar la realidad, diagnosticar problemas, formular e implantar soluciones basadas en el conocimiento y orientadas al bien común.
C7	Asumir como profesional y ciudadano la importancia del aprendizaje a lo largo de la vida.
C8	Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico y cultural de la sociedad.

Resultados de aprendizaje			
Resultados de aprendizaje		Competencias del	
		título	
Que el alumno llegue a conocer los fundamentos del derecho	A10	B2	C8
	A11	В3	
		B13	
		B14	

Que se familiarice con todos los Convenios Internacionales del ámbito marítimo	A46	B2	C4
		В3	C7
		В9	
		B20	
Ser capaz a dar una respuesta coherente a los temas del derecho internacional estudiados	A10	B2	C4
	A11	В3	C8
		В9	
		B20	
		B24	

Contenidos		
Tema	Subtema	
Principales convenios y códigos de la OMI,	SOLAS- MARPOL-STCW-Lineas de Carga-Reglamento para Prevenir	
	Abordajes-Convenio SNP-Convenio FAL-Convenio CSC- Convenio de Torremolinos-	
	OIT- Sistemas antiincrustantes-Control gestión agua de lastres-Limitación	
	responsabilidad civil-OSPAR-Represión Actos ilícitos etc.	
	Códigos:CGS, SSCI,IDS, FTP,CIQ,CG,NGV,NOx,SOx etc	
Principales Códigos de la OMI.		

	Planificac	ión			
Metodologías / pruebas	Competéncias	Horas presenciales	Horas no	Horas totales	
			presenciales /		
			trabajo autónomo		
Taller	A10 A11 A46 B9 B20	30	22	52	
	C4 C7 C8				
Aprendizaje colaborativo	A10 A11 A46 B2 B3	31	18	49	
	B9 C4 C7 C8				
Debate virtual	A10 A11 A46 B2 B3	28	20	48	
	B9 B13 B14 B20 B24				
	C4 C7 C8				
Atención personalizada		1	0	1	

Metodologías		
Metodologías	Descripción	
Taller	Trabajo individual y colaborativo.	
	Elaboración de la memoria/trabajo.	
Aprendizaje	Clases magistrales teóricas, orientadas a la adquisición de conocimientos y sus aplicaciones.	
colaborativo		
	Clases interactivas con grupos reducidos y tutorías personalizadas.	
Debate virtual	Prácticas en Aula de Informática.	

	Atención personalizada		
Metodologías	Descripción		
Taller			
Debate virtual			



		Evaluación	
Metodologías	Competéncias	Descripción	Calificación
Aprendizaje	A10 A11 A46 B2 B3		0
colaborativo	B9 C4 C7 C8		
Otros			

Observaciones evaluación				
	Fuentes de información			
Básica				
Complementária				
	Recomendaciones			
Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente				
Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente				
	Asignaturas que continúan el temario			

(*) 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

Otros comentarios