



Guía Docente				
Datos Identificativos				2023/24
Asignatura (*)	Inglés Aplicado		Código	631G01502
Titulación				
Descriptores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Grao	2º cuatrimestre	Terceiro	Optativa	6
Idioma	Inglés			
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Ciencias da Navegación e Enxeñaría Mariña			
Coordinación	Campa Portela, Rosa Mary de la	Correo electrónico	rosa.mary.campa@udc.es	
Profesorado	Campa Portela, Rosa Mary de la	Correo electrónico	rosa.mary.campa@udc.es	
Web				
Descripción xeral	Comunicaciones internas e externas en Inglés Xestión de recursos na ponte de mando en inglés Xestión da documentación do buque e da carga Relacións interculturais			

Competencias do título	
Código	Competencias do título

Resultados da aprendizaxe		
Resultados de aprendizaxe		Competencias do título
Aprender a aprender		B1
Comunicarse de xeito efectivo nun ámbito de traballo.		B4
Usar correctamente os diferentes aparatos de navegación e radiocomunicacións.	A37	
Utilizar as frases normalizadas da OMI para as comunicacións marítimas, e emprego do inglés falado e escrito.	A19	
Adoptar as medidas axeitadas en casos de emergencias.	A17	
Responder a sinais de socorro no mar.	A18	
Realizar unha garda de navegación segura.	A15	
Empregar o inglés, falado e escrito, aplicado á navegación e ao negocio marítimo.	A11	
Comportarse con ética e responsabilidade social como cidadán e como profesional.	B7	
Traballar de forma colaboradora.	B6	
Capacidade de adaptación a novas situaciós.	B11	
Traballar de forma autónoma con iniciativa.	B5	
Comunicar por escrito e oralmente os coñecementos procedentes da lingua e científica.	B13	
Uso das novas tecnoloxías TIC, e de Internet como medio de comunicación e como fonte de información.	B12	
Dominar a expresión e a comprensión de forma oral e escrita dun idioma estranxeiro.	C2	
Valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrentarse.	B22	
Utilizar as ferramentas básicas das tecnoloxías da información e as comunicacións (TIC) necesarias para o exercicio da súa profesión e para a aprendizaxe ao longo da súa vida.		C3
Comunicarse de xeito efectivo nun ámbito de traballo		B4
Redactar e interpretar documentación técnica e publicacións náuticas.	A10	
Valorar a importancia que ten a investigación, a innovación e o desenvolvemento tecnolóxico no avance socioeconómico e cultural da sociedade.		C8
Entender a importancia da cultura emprendedora e coñecer os medios ao alcance das persoas emprendedoras.		C5



Que os estudantes posúan as habilidades de aprendizaxe que lles permitan continuar estudiando dun modo que haberá de ser en grande medida autodirixido ou autónomo.			C13
Capacidade de análise e síntese.			B14
Dominar a expresión e a comprensión de forma oral e escrita dun idioma estranxeiro.			B18
Capacidade para adquirir e aplicar coñecementos.			B15

Contidos	
Temas	Subtemas
1.- UNIT 1: SHIP TO SHORE COMMUNICATIONS	1. VTS routine communications. 2. VTS distress, urgency and safety communications. 3. Port State Control 4.- Coast Guard.
UNIT 2: SHIP TO SHIP COMMUNICATIONS	2.1. ship to ship routine communications 2.2. ship to ship distress, urgency and safety communications
UNIT 3: INTERNAL COMMUNICATIONS	3.1. Watch relief 3.2. voyage planning 3.3. Mooring and anchoring 3.4. Pilot on board 3.5. Crisis management 3.6. Safety and management meetings report
UNIT 4: PORT OPERATIONS	4.1. Vessel types 4.2. Cargo documents 4.3. Cargo handling 4.4. Port Management
UNIT 5: PSC- VETTING	5.1. Ship certificates 5.2. Port State Control 5.3. Vetting process
UNIT 6: DRY DOCK AND REPAIR	6.1. Dry dock 6.2. Repair list
UNIT 7: INTERCULTURAL COMMUNICATIONS	7.1. Cultural awareness 7.2. Multicultural teams 7.4. Intercultural communication

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Sesión maxistral	A15 A17 A19 B11 B15 B18 C2	17	17	34
Simulación	A11 A15 A17 A18 A19 A37 B4 B6 B7 B11 B12 B22 C3	15	0	15
Prácticas a través de TIC	A11 A19 B1 B4 B5 B12 B15 B18 B22 C2 C3 C13	5	10	15
Portafolios do alumno	A10 A11 A19 B1 B5 B12 B13 B15 B18 C2	1	15	16
Traballos tutelados	A10 A11 B4 B6 B12 B13 B14 B15 B18 B22 C3 C5 C8	3	30	33



Discusión dirixida	A11 A19 B4 B13 B18 C2	19	0	19
Proba obxectiva	A11 A19 B4 B13 B15 B18 C2	2	10	12
Atención personalizada		6	0	6

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

Metodoloxías		Descripción
Sesión maxistral		Clases expositivas sobre a terminoloxía propia das comunicacions buque-buque, buque-terra, manexo da carga, inspeccions, etc.
Simulación		práctica de conversacions mantidas en diferentes situacions do traballo a bordo, tales coma maniobras, cambio de guardia, etc., realizadas en ambientes simulados
Prácticas a través de TIC		Traballo práctico sobre vocabulario das comunicacions no ámbito marítimo
Portafolios do alumno		Traballo sobre a terminoloxía propia das comunicacions no ámbito marítimo
Traballos tutelados		Redacción e exposición dun artículo técnico.
Discusión dirixida		práctica de conversacions e xestión de documentación realcionada co exercicio da profesion realizada na aula
Proba obxectiva		Os alumnos que asistan polo menos ao 80% das clases presenciais e fagan polo menos o 80% dos traballos requeridos poderán ser evaluados de forma continua Os alumnos que non cumplan o requisito de asistencia mínima do 80% serán requeridos para a realización dun exame presencial sobre os contidos da asignatura

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descripción
Traballos tutelados	A realización das tarefas propostas polo profesor fora da aula e a preparación para as tareas a realizar na aula requerirán da supervisión e guía personalizada por parte do profesor.
Portafolios do alumno	
Prácticas a través de TIC	

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias	Descripción	Cualificación
Discusión dirixida	A11 A19 B4 B13 B18 C2	A asistencia e aproveitamento dos exercicios de role playing, xunto coas simulacions son os pilares fundamentais desta asignatura.	20
Traballos tutelados	A10 A11 B4 B6 B12 B13 B14 B15 B18 B22 C3 C5 C8	Realización e exposición dun traballo proposto polo profesor.	15
Sesión maxistral	A15 A17 A19 B11 B15 B18 C2	Asistencia a clases maxistrais e realización das tarefas propostas.	10
Simulación	A11 A15 A17 A18 A19 A37 B4 B6 B7 B11 B12 B22 C3	Asistencia e aproveitamento das clases de simulación propostas .	20
Portafolios do alumno	A10 A11 A19 B1 B5 B12 B13 B15 B18 C2	O alumno fará durante o curso unha serie de exercicios relacionados coa terminoloxía propia das comunicacions no ámbito marítimo. A entrega de estos exercicios conformará o portafolio do alumno.	10
Prácticas a través de TIC	A11 A19 B1 B4 B5 B12 B15 B18 B22 C2 C3 C13	Faranse prácticas en el laboratorio de informática relacionadas coa terminoloxía marítima.	5



Proba obxectiva	A11 A19 B4 B13 B15 B18 C2	Os alumnos que cumplan os obxetivos anteriores poderán optar pola realización dunha proba obxetiva complementaria.	20
-----------------	------------------------------	--	----

Observacións avaliación

Aqueles alumnos que non participen da evaluación continua da materia o longo do curso (asistencia o 80% de clases maxistrais) realizarán unha proba final de carácter global. Para presentarse a esta proba e obrigatoria a entrega dos exercicios do portafolio e do traballo tutelado. Esta proba estará composta de catro partes con valoración independente unha proba escrita (10%), un listening (10%), unha proba de simulacion e/ou role playing (45%), a presentación e exposición oral dun traballo tutelado (25%). O portafolios tamén será avaliado cun 10%.

Os criterios de avaliación contemplados no A-II/1 del Código

STCW, e recollido no Sistema de Garantía de Calidad, teranse en conta a hora de deseñar e realizar a avaliación.

A realización fraudulenta das probas ou actividades de avaliación, unha vez comprobada, implicará directamente a cualificación de suspenso na convocatoria en que se cometía: o/a estudiante será cualificado con ?suspenso? (nota numérica 0) na convocatoria correspondente do curso académico, tanto se a comisión da falta se produce na primeira oportunidade como na segunda. Para isto, procederase a modificar a súa cualificación na acta de primeira oportunidade, se fose necesario".

O alumnado con recoñecemento de dedicación a tempo parcial e dispensa académica de exención de asistencia, segundo establece a "NORMA QUE REGULA O RÉXIME DE DEDICACIÓN AO ESTUDO DOS ESTUDANTES DE GRAO NA UDC (Arts. 2.3; 3.b; 4.3 e 7.5) (04/05/2017) poderá realizar as probas parciais, se as houbere, sen necesidade de asistir o 80% das clases presenciais, sempre e cando os profesores sexan debidamente informados ao principio do curso. Sen menoscabo do anterior, os profesores poderán encargarlle a este alumnado diferentes traballos/problemas ó longo do curso para ser expostos en horario de titorias, facendo uso do sistema TEAMS si fora procedente a xuízo do profesor.

A realización fraudulenta das probas ou actividades de avaliación, unha vez comprobada, implicará directamente a cualificación de suspenso "0" na materia na convocatoria correspondente, invalidando así calquera cualificación obtida en todas as actividades de avaliación de cara a convocatoria extraordinaria.

Fontes de información

Bibliografía básica	Se utilizarán ademáis otros recursos electrónicos tales como MarEng Project o TUMSAT initiative.
Bibliografía complementaria	

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Materias que se recomienda 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