



Teaching Guide

Identifying Data					2024/25
Subject (*)	Maritime Surveys			Code	631G01314
Study programme	Grao en Náutica e Transporte Marítimo				
Descriptors					
Cycle	Period	Year	Type	Credits	
Graduate	1st four-month period	Third	Optional	6	
Language	SpanishGalician				
Teaching method	Face-to-face				
Prerequisites					
Department	Ciencias da Navegación e Enxeñaría Mariña				
Coordinador	Cao Feijóo, Genaro	E-mail	genaro.cao@udc.es		
Lecturers	Cao Feijóo, Genaro	E-mail	genaro.cao@udc.es		
Web					
General description	Que o alumnado coñeza os obxectivos, a normativa, procedementos, etc. respecto ás inspeccións que afectan á flota dende o ámbito marítimo terrestre. Especialmente aquelas como as do país rector do porto, do estado de bandeira do buque e das sociedades de clase.				

Study programme competences / results

Code	Study programme competences / results
A54	RA1C-Write, explain and transmit the theoretical knowledge acquired both orally and in writing using scientific-technical language.
A55	RA2C-Identify and relate acquired knowledge to other disciplines
A57	RA4C-Collecting and interpreting relevant data
A58	RA5C-Identify ship components.
A59	RA6C-Identify critical situations and use available means in order to resolve them effectively.
A62	RA110C?Identify damage and defects in the ship's structure.
A63	RA111C?Identify evidence in cases of maritime accidents and casualties.
A64	RA112C?Gather objective information in personal interviews
A65	RA116C?Know the national and international regulations applicable to activities related to maritime transport and port operations.
B32	RA10H-Know, analyse, synthesise and apply the contents, fundamental concepts and applications of the subject.
B33	RA11H-Develop both individual and group work
B34	RA12H-Handle bibliographic material and computer resources.
B105	RA113H?Carry out inspection work in relation to compliance with international conventions and codes related to the maritime field.
C14	RA16X-Produce a report in a rigorous and systematic way.
C16	RA18X-Reviewing compliance with maritime legislative requirements
C40	RA114X?Drafting technical reports.
C42	RA117X?Identify, analyse and assess damage and damage to the ship's cargo and prepare the corresponding reports.
C43	RA118X?Plan and report on inspections, internal and external audits.
C44	RA120X?Interpreting and writing business reports and documents in English.

Learning outcomes

Learning outcomes	Study programme competences / results		
RA1C-Write, explain and transmit the theoretical knowledge acquired both orally and in writing using scientific-technical language.	A54		
RA2C-Identify and relate acquired knowledge to other disciplines	A55		
RA4C-Collecting and interpreting relevant data	A57		
RA5C-Identify ship components.	A58		



RA6C-Identify critical situations and use available means in order to resolve them effectively.	A59		
RA110C-Identify damage and defects in the ship's structure.	A62		
RA111C-Identify evidence in cases of maritime accidents and casualties.	A63		
RA112C-Gather objective information in personal interviews	A64		
RA116C-Know the national and international regulations applicable to activities related to maritime transport and port operations.	A65		
RA10H-Know, analyse, synthesise and apply the contents, fundamental concepts and applications of the subject.		B32	
RA11H-Develop both individual and group work		B33	
RA12H-Handle bibliographic material and computer resources.		B34	
RA113H-Carry out inspection work in relation to compliance with international conventions and codes related to the maritime field.		B105	
RA16X-Produce a report in a rigorous and systematic way.			C14
RA18X-Reviewing compliance with maritime legislative requirements			C16
RA114X-Drafting technical reports.			C40
RA117X-Identify, analyse and assess damage and damage to the ship's cargo and prepare the corresponding reports.			C42
RA118X-Plan and report on inspections, internal and external audits.			C43
RA120X-Interpreting and writing business reports and documents in English.			C44

Contents	
Topic	Sub-topic
As Inspeccions do Estado de bandeira do buque:	O proceso de Inspección e aspectos que abarca. Os Certificados Estatutarios: Normativa para a certificación e análise dos requisitos esenciais para atinxir a obtención e renovación dos mesmos.
As Sociedades de Clasificación:	Estudio das súas funcións e análise do proceso para a obtención dos Certificados de Clase na fase de construción do buque e a súa renovación ao longo da vida do mesmo. O dobre papel das Sociedades de Clasificación.
As Regións MoU e o Estado Rector do Porto:	Análise desde a súa implantación, procedementos de inspección con especial referencia ao París MOU e consecuencias no transporte marítimo. Estudo pormenorizado das listas de comprobación a cumprimentar para atinxir un resultado satisfactorio.
As "Vetting inspections"	Xénese e evolución deste tipo de inspeccións; contido das mesmas e análises das listas de comprobación establecidas nos requirimentos de varias Compañías "Vetting" de prestixio.

Planning				
Methodologies / tests	Competencies / Results	Teaching hours (in-person & virtual)	Student's personal work hours	Total hours
Objective test	A55 A57 A58 A59 A62 A63 A65 B105 C42 C43	2	0	2
Supervised projects	A54 A55 A57 A64 B32 B33 B34 C14 C16 C40 C44	5	30	35
Oral presentation	A54 A57 B33 B34	3	18	21
Guest lecture / keynote speech	A55 A57 A58 A59 A62 A63 A64 A65 B105 C14 C16 C40 C42 C43 C44	30	60	90



Personalized attention		2	0	2
(*)The information in the planning table is for guidance only and does not take into account the heterogeneity of the students.				

Methodologies	
Methodologies	Description
Objective test	Exame final.
Supervised projects	<p>Traballos realizados polo alumnado (individuais e/ou en grupo) respecto dos contidos relacionados coa materia. Ao longo do cuadrimestre proporase un ou varios traballos en torno ao contido do temario que deberán fundamentarse coa bibliografía básica e complementaria da guía e con outra seleccionada polo profesorado e/ou polo estudantado.</p> <p>A súa realización iniciarase na aula e completarse mediante o traballo autónomo do alumnado, atendendo ás indicacións proporcionadas a través da atención personalizada do profesorado.</p> <p>A través da exposición na aula, compartiranse os traballos realizados.</p>
Oral presentation	Sobre os traballos tutelados.
Guest lecture / keynote speech	<p>Na actividade de sesión maxistral traballarase os contidos que conforman o marco teórico mediante a exposición oral, guiada co uso de presentacións, de medios audiovisuais e coa introdución de cuestións dirixidas ao alumnado coa finalidade de favorecer a aprendizaxe e a construción do coñecemento.</p> <p>Realizarase unha exposición xeral introdutoria de cada un dos distintos temas de que consta o programa, indicando os aspectos que o alumnado debe ampliar co seu traballo persoal, coas oportunas orientacións bibliográficas.</p>

Personalized attention	
Methodologies	Description
Objective test	A atención personalizada que se describe en relación a estas metodoloxías concíbese como momentos de traballo co profesor da materia.
Oral presentation	
Guest lecture / keynote speech	<p>A forma e o momento en que se desenvolverá indicarse en relación con cada actividade ao longo do curso, segundo o plan de traballo da materia.</p> <p>O alumnado con recoñecemento de dedicación a tempo parcial segundo establece a "NORMA QUE REGULA O RÉXIME DE DEDICACIÓN AO ESTUDO E A PERMANENCIA E A PROGRESIÓN DOS ESTUDANTES DE GRAO E MESTRADO UNIVERSITARIO NA UDC" desenvolverá a súa actividade coa asistencia e participación nas dinámicas que se recollen no Paso 4 "Planificación" e neste paso que nos ocupa "Atención personalizada" descrita para os Traballos tutelados, a través dos grupos de traballo que se conformen na materia. A actividade farase atendendo ás observacións da avaliación relativas á flexibilidade de asistencia-participación e aos requisitos para superar a materia</p>
Supervised projects	

Assessment			
Methodologies	Competencies / Results	Description	Qualification
Objective test	A55 A57 A58 A59 A62 A63 A65 B105 C42 C43	Os criterios de avaliación contemplados no cadro A-II/1 do Código STCW, e recollido no Sistema de Garantía de Calidad, tenránse en conta a hora de deseñar e realizar a avaliación.	60
Oral presentation	A54 A57 B33 B34	<p>Para avaliar a exposición/presentación teránse en conta os seguintes aspectos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Relevancia e organización dos contidos expostos. - Coordinación da exposición (que reflicta un traballo colaborativo, non unha suma de partes). - Nivel de comprensión dos contidos básicos. - Claridade expositiva. 	10



Guest lecture / keynote speech	A55 A57 A58 A59 A62 A63 A64 A65 B105 C14 C16 C40 C42 C43 C44	Os criterios de avaliación contemplados no cadro A-II/1 do Código STCW, e recollido no Sistema de Garantía de Calidad, tenrânse en conta a hora de deseñar e realizar a avaliación.	10
Supervised projects	A54 A55 A57 A64 B32 B33 B34 C14 C16 C40 C44	Para avaliar os traballos teránse en conta na súa elaboración os seguintes aspectos: - Estrutura: presentación, organización do contido, claridade expositiva e corrección gramatical. - Contido: Comprensión de ideas básicas, dominio conceptual, uso das fontes traballadas no tratamento dos contidos ao longo do cuadrimestre e relacións entre eles.	20

Assessment comments

Os criterios de avaliación contemplados no cadro A-II/1 do Código STCW, e recollido no Sistema de Garantía de Calidad, tenrânse en conta a hora de deseñar e realizar a avaliación.

Para

superar a materia seguindo a avaliación continua é necesario superar cada metodoloxía. Na sesión maxistral, asemade da asistencia ás aulas (conseguintemente, un mínimo do 50%) valorárase a participación do alumno.

O

alumnado que non siga ou supere a avaliación continua sempre terá a opción de presentarse a proba obxectiva. Conseguintemente, nesta circunstancia dita metodoloxía terá un valor na avaliación do 100%.

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; 6.b e 7.5) (04/05/2017) poderá realizar as probas parciais, se as houber, sen necesidade de asistir o 50% das aulas presenciais, sempre e cando o mestre sexa debidamente informado ao principio do curso. Sen menoscabo do anterior, o profesor poderá encargarlle a este alumnado diferentes traballos (individuais e/ou en grupo) ao longo do curso para ser expostos no horario de titorías co gallo de puntuar na avaliación continua a parte proporcional do valor da sesión maxistral.

Sources of information

Basic	- IMO (2012). Procedimientos para la suovision por el estado rector del puerto. - Zambonino Pulito, Maria (2008). Régimen Jurídico de la M.M.. - Kbowles Tim (2010). Tanker Vetting .Understanding the issues involved. - Kendel Lane. Buckley Janes (2009). The Bussines of Shipping.
Complementary	

Recommendations

Subjects that it is recommended to have taken before

Subjects that are recommended to be taken simultaneously

Subjects that continue the syllabus



Other comments

(*)The teaching guide is the document in which the URV publishes the information about all its courses. It is a public document and cannot be modified. Only in exceptional cases can it be revised by the competent agent or duly revised so that it is in line with current legislation.