



## Teaching Guide

Identifying Data					2018/19
Subject (*)	Management of Nautical Sport Installations		Code	631G01516	
Study programme	Grao en Náutica e Transporte Marítimo				
Descriptors					
Cycle	Period	Year	Type	Credits	
Graduate	1st four-month period	Fourth	Optional	6	
Language	Spanish				
Teaching method	Face-to-face				
Prerequisites					
Department	Ciencias da Navegación e Enxeñaría Mariña				
Coordinador	Lama Carballo, Francisco Javier	E-mail	javier.lama@udc.es		
Lecturers	Lama Carballo, Francisco Javier	E-mail	javier.lama@udc.es		
Web					
General description					

## Study programme competences / results

Code	Study programme competences / results
A1	Controlar as boas prácticas de seguridade e saúde no traballo.
A5	Interpretación, análise e aplicación práctica dos fundamentos e Institucións de Dereito e Economía para administrar, xestionar e explotar o buque, a empresa marítima, o negocio marítimo e transporte, e a empresa náutico-deportiva.
A45	Capacidad para la gestión, dirección y control de empresas y actividades relacionadas con el ámbito marítimo.
B1	Aprender a aprender.
B4	Comunicarse de xeito efectivo nun ámbito de traballo.
B5	Traballar de forma autónoma con iniciativa.
B6	Traballar de forma colaboradora.
B12	Uso das novas tecnoloxías TIC, e de Internet como medio de comunicación e como fonte de información.
B19	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.
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral coma escrita, nas linguas oficiais da comunidade autónoma.
C4	Desenvolverse para o exercicio dunha cidadanía aberta, culta, crítica, comprometida, democrática e solidaria, capaz de analizar a realidade, diagnosticar problemas, formular e implantar solucións baseadas no coñecemento e orientadas ao ben común.
C7	Asumir como profesional e cidadán a importancia da aprendizaxe ao longo da vida.
C10	Que os estudantes saiban aplicar os coñecementos adquiridos e a súa capacidade de resolución de problemas en contornas novas ou pouco coñecidas dentro de contextos máis amplas (ou multidisciplinares) relacionados coa súa área de estudo

## Learning outcomes

Learning outcomes	Study programme competences / results		
	A1	B1	C4
	A5	B4	C7
	A45	B5	C10
		B6	
		B12	
		B19	
			C1

## Contents

Topic	Sub-topic



<p>Introducción a la náutica deportiva y de recreo</p> <p>Aspectos jurídicos del buque o embarcación de recreo</p> <p>La práctica de la náutica deportiva</p> <p>Puertos</p> <p>Puertos deportivos</p> <p>Organización y administración de las instalaciones náuticas</p> <p>Coordinación de los servicios de seguridad y prevención</p> <p>El entorno económico y laboral en la actualidad</p> <p>Conocimiento y manejo de embarcaciones de recreo y deportivas</p>	<p>Seguridad de las IND</p> <p>Navegación a vela</p>
--	--

Planning				
Methodologies / tests	Competencies / Results	Teaching hours (in-person & virtual)	Student?s personal work hours	Total hours
Supervised projects	A1 A5 A45	0	10	10
Field trip	B1 B4 B5 B6	0	30	30
Guest lecture / keynote speech	B12 B19 C1	60	0	60
Physical exercise	C4 C7 C10	0	30	30
Personalized attention		20	0	20

(\*The information in the planning table is for guidance only and does not take into account the heterogeneity of the students.

Methodologies	
Methodologies	Description
Supervised projects	Trabajos relacionados con la materia impartida en clase
Field trip	Visita a instalaciones náutico deportivas.
Guest lecture / keynote speech	Sesiones magistrales sobre los contenidos de la materia
Physical exercise	Se trata de enseñar al alumno el manejo de las embarcaciones disponibles en el aula náutica (principalmente las de vela ligera). Maniobra de los cruceros Breogan IV y Marineda

Personalized attention	
Methodologies	Description
Supervised projects	La atención personalizada al alumno, entendida como un apoyo en el proceso de enseñanza-aprendizaje, se realizará en las horas de tutoría del profesor.
Guest lecture / keynote speech	El Profesor atenderá cualquier consulta de los alumnos en su horario de clase y adicionalmente, en las fechas próximas a las pruebas objetivas, en cualquier otro momento en que se encuentre disponible en su despacho.

Assessment			
Methodologies	Competencies / Results	Description	Qualification
Physical exercise	C4 C7 C10	Se trata de enseñar al alumno el manejo de las embarcaciones disponibles en el aula náutica (principalmente las de vela ligera). Maniobra de los cruceros Breogan IV y Marineda	20
Supervised projects	A1 A5 A45	Trabajos relacionados con la materia impartida en clase	20
Field trip	B1 B4 B5 B6	Visita a instalaciones náutico deportivas.	20
Guest lecture / keynote speech	B12 B19 C1	Sesiones magistrales sobre los contenidos de la materia	40



Assessment comments

Sources of information
Basic
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.