



## Teaching Guide

Identifying Data					2024/25
Subject (*)	Work Placement	Code		632549031	
Study programme	Máster Universitario en Xestión Sostible da Auga				
Descriptors					
Cycle	Period	Year	Type	Credits	
Official Master's Degree	1st four-month period	Second	Obligatory	12	
Language	Spanish				
Teaching method	Face-to-face				
Prerequisites					
Department					
Coordinador		E-mail			
Lecturers	,	E-mail			
Web					
General description	<p>Con esta asignatura, preténdese que o alumnado se achegue ao tecido empresarial e poña en práctica os coñecementos adquiridos durante os estudos previos. Identificar as implicacións sociais, económicas, ambientais e xurídicas da xestión do recurso hídrico. Enfrontarse á resolución de problemas coas condicións do ámbito laboral e identificar as variables relevantes na súa resolución. Identificar os elementos e claves que definen e determinen a organización dunha empresa. Identificar as funcións e responsabilidades da lideranza e traballar en equipos con persoas de diferentes niveis formativos, disciplinas e responsabilidades.</p> <p>Contidos</p> <p>En relación ás condicións da realización das prácticas, atenderase ao disposto na normativa de ámbito nacional. Durante a súa estancia, o alumnado integrarase na organización da empresa e coordinarase co resto dos integrantes do equipo de traballo ao que lle sexa asignado. O alumnado contará cun titor/a dentro da empresa que lle guiará e supervisará nas tarefas específicas que teña que desenvolver dentro da mesma; e cun titor/a académico que definirá xunto co titor/a da empresa o marco xeral da actividade do alumnado. A Comisión Académica Interuniversitaria elaborará as pautas relativas a: (i) procedemento de oferta e difusión das prácticas, (ii) criterios de asignación das prácticas ao alumnado, (iii) criterios de asignación de titoras no ámbito académico, (iv) procedementos e rúbricas de avaliación e cualificación</p>				

### Study programme competences / results

Code	Study programme competences / results

### Learning outcomes

Learning outcomes	Study programme competences / results		
Acercarse al tejido empresarial y poner en práctica los conocimientos adquiridos durante los estudios previos.			
Identificar las implicaciones sociales, económicas, ambientales y jurídicas de la gestión del recurso hídrico.			
Enfrentarse a la resolución de problemas con los condicionantes del ámbito laboral e identificar las variables relevantes en la resolución de los mismos.			
Identificar los elementos y claves que definen y determinan la organización de una empresa. Identificar las funciones y responsabilidades del liderazgo y trabajar en equipos con personas de diferentes niveles formativos, disciplinas y responsabilidades.			

### Contents

Topic	Sub-topic



## Planning

Methodologies / tests	Competencies / Results	Teaching hours (in-person & virtual)	Student?s personal work hours	Total hours
Research (Research project)		300	0	300
Personalized attention		0		0

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

## Methodologies

Methodologies	Description
Research (Research project)	

## Personalized attention

Methodologies	Description
Research (Research project)	

## Assessment

Methodologies	Competencies / Results	Description	Qualification
---------------	------------------------	-------------	---------------

## 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.