



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 definan 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.