



## Teaching Guide

Identifying Data					2019/20
Subject (*)	Enviromental Law Clinic and Sectorial Law	Code	612943314		
Study programme	Mestrado Universitario en Asesoramento Xurídico Empresarial(plan 2016)				
Descriptors					
Cycle	Period	Year	Type	Credits	
Official Master's Degree	2nd four-month period	First	Optional	6	
Language					
Teaching method	Face-to-face				
Prerequisites					
Department	Dereito PúblicoEmpresa				
Coordinador	Llano Paz, Fernando de	E-mail	fernando.de.llano.paz@udc.es		
Lecturers	Aba Catoira, Ana Maria Llano Paz, Fernando de	E-mail	ana.abac@udc.es fernando.de.llano.paz@udc.es		
Web	www.dereito.udc.es/gl/maxe				
General description					

## Study programme competences / results

Code	Study programme competences / results
A1	Coñecer o conxunto normativo aplicable, legislativo e xurisprudencial, e a doutrina aplicables ao mundo da empresa
A3	Coñecer, manexar, elaborar e interpretar os principais documentos de tipo xurídico-económico relacionados co mundo empresarial.
B2	Capacidade para coordinar e desenvolver tarefas de asesoramento técnico (xurídico/xurídico empresarial) no seo dun grupo de traballo
B3	Capacidade para estruturar ordenadamente os feitos e as disposicións xurídicas relevantes dun caso

## Learning outcomes

Learning outcomes	Study programme competences / results		
Conocer los diferentes sectores del derecho ambiental y las interpelaciones entre sus respectivos grupos normativos	AJ1	BJ2	
	AJ3	BJ3	
Seleccionar las técnicas que van a utilizarse en cada caso	AJ1	BJ2	
	AJ3	BJ3	

## Contents

Topic	Sub-topic
II. PARTE SECTORIAL. 1. Protección de los recursos naturales	A. A tutela do medio hídrico. Augas continentales: augas superficiais e subterráneas; zonas húmidas. Augas marítimas e protección do litoral; xestión integrada das zonas costeiras. B. A protección e a conservación da biodiversidade. Natureza e Dereito. A protección da fauna e flora silvestres. Pesca marítima e fluvial. Os animais domésticos y perigosos; o bienestar animal. La biotecnoloxía e a regulación dos organismos xenéticamente modificados. C. A protección do solo. Os espazos naturais protexidos: clasificación, planificación e réximen xurídico. O patrimonio forestal e a agricultura ecolóxica. Minería e medio ambiente. A protección do paisaxe.



<p>II. PARTE SECTORIAL</p> <p>2. Prevención de la contaminación</p>	<p>A. Medio atmosférico e contaminación sonora. A tutela do medio ambiente atmosférico: emissions e inmisions; ordeación dos focos da contaminación. La prevención da contaminación acústica. A contaminación odorífica.</p> <p>B. O Réximen xurídico dos residuos. Principios xerais da política de residuos. Réximen dos residuos sólidos urbanos. Réximen de los residuos perigosos. Solos contaminados. Sustancias tóxicas e perigosas.</p> <p>C. A enerxía e medio ambiente. Réximen xurídico de las enerxías renovables e a protección do medio ambiente. Loita contra o cambio climático global</p>
---	--

Planning				
Methodologies / tests	Competencies / Results	Teaching hours (in-person & virtual)	Student's personal work hours	Total hours
Simulation	B2 B3	25	25	50
Seminar	A1 A2 A3	10	0	10
Case study	A1 A2 A3	25	20	45
Guest lecture / keynote speech	A1 A3	25	20	45
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
Simulation	Se levará a cabo una actividad denominada "Clínica ambiental", en la que los alumnos tendrán que resolver encomiendas de instituciones públicas reales. Los alumnos se organizarán por grupos de cinco personas.
Seminar	Los seminarios especializados se desarrollarán a lo largo de todo el periodo del módulo. La dinámica de dichos seminarios será participativa versará sobre algunos temas de actualidad y sobre temas centrales del programa. A ellos acudirán expertos en las materias tratadas
Case study	Se facilitará a los alumnos supuestos de hecho basados en la realidad para poder analizar las posibles soluciones que se consideren en cada caso más oportunas
Guest lecture / keynote speech	El recurso a la llamada lección magistral servirá para explicar al alumno las cuestiones esenciales del programa, de modo que se le faciliten los conocimientos básicos para abordar las actividades prácticas que va a desarrollar en la especialidad.

Personalized attention	
Methodologies	Description
Simulation	En cada apartado de la asignatura se facilitarán herramientas de estudio personalizadas

Assessment			
Methodologies	Competencies / Results	Description	Qualification
Simulation	B2 B3	Se facilitarán supuestos de la práctica empresarial para conocer el funcionamiento de las técnicas de protección ambiental	50
Case study	A1 A2 A3	Se proporcionarán casos para operar con las técnicas de protección ambiental	50

Assessment comments
Polo que respecta ó alumnado con recoñecemento de dedicación a tempo parcial e dispensa académica de exención de asistencia, a avaliación consistirá na proba obxectiva, que terá un valor do 100% tanto en primeira oportunidade como en segunda oportunidade.

Sources of information



<b>Basic</b>	- LÓPEZ RAMÓN (2015). Observatorio Políticas Ambientales. Thomason-Aranzadi - Actualidad Jurídica Ambiental (). .
<b>Complementary</b>	

## Recommendations

Subjects that it is recommended to have taken before

Instruments for Enviromental Protection/612943313

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.