



Teaching Guide

Identifying Data					2021/22
Subject (*)	Environmental 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	Galician				
Teaching method	Face-to-face				
Prerequisites					
Department	Dereito PúblicoEmpresa				
Coordinador	Pernas Garcia, Juan Jose		E-mail	jose.pernas@udc.es	
Lecturers	Llano Paz, Fernando de Pernas Garcia, Juan Jose		E-mail	fernando.de.llano.paz@udc.es jose.pernas@udc.es	
Web	www.dereito.udc.es/gl/maxe				
General description	O obxectivo desta materia é realizar unha aproximación ás principais normas sectoriais do dereito ambiental, centradas tanto na regulamentación de prevención e control da contaminación, como na protección da biodiversidade.				
Contingency plan	<p>1. Modifications to the contents</p> <p>2. Methodologies</p> <p>*Teaching methodologies that are maintained</p> <p>*Teaching methodologies that are modified</p> <p>3. Mechanisms for personalized attention to students</p> <p>4. Modifications in the evaluation</p> <p>*Evaluation observations:</p> <p>5. Modifications to the bibliography or webgraphy</p>				

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	<p>A. A tutela do medio hídrico. Augas continentales: augas superficiales e subterráneas; zonas húmidas. Augas marítimas e protección do litoral; xestión integrada das zonas costeiras.</p> <p>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 benestar animal.</p> <p>C. A protección do solo. Os espazos naturais protexidos: clasificación, planificación e réximen xurídico. A protección do paisaxe.</p>
II. PARTE SECTORIAL 2. Prevención de la contaminación	<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.</p> <p>B. O Réximen xurídico dos residuos no contexto dos obxectivos de economía circular. Principios xerais da política de residuos. Réximen dos residuos sólidos urbans. Réximen de los residuos perigosos. Solos contaminados.</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
Objective test	A1 A3 B2 B3	1	139	140
Personalized attention		10	0	10

(*)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	Al final del módulo se realizará una prueba objetiva en la que el alumno deberá demostrar los conocimientos adquiridos en la especialidad.

Personalized attention	
Methodologies	Description
Objective test	<p>Bloc de Notas (OFFICE 365): os contidos e información do Bloc de Notas será actualizados de modo continuo en atención ao desenvolvemento dos materiais adaptados á non presencialidade, e as necesidades e aos tempos que, a criterio do profesor, precisan os alumnos para ir xestionando toda a información e o proceso de aprendizaxe.</p> <p>Chat (TEAMS): pode ser utilizado polo alumno en cada momento. O tempo de resposta será dun máximo de 24 horas.</p> <p>Reunión a través de TEAMS en grupo ou de xeito individual: esta é unha posibilidade que se ofrece á alumna/o (ou grupo) que precise dunha atención directa a través dunha titoría con audio e video. A temporalización vai depender da demanda das alumnos/os en atención ás súas necesidades.</p> <p>Correo electrónico: os/as estudantes teñen á súa disposición os correos electrónicos do profesorado para facer consultas, solicitar aclaracións, requirir materiais docentes, etc. É un recurso a disposición das persoas que teñen dificultades cos anteriores recursos.</p>

Assessment			
Methodologies	Competencies / Results	Description	Qualification



Objective test	A1 A3 B2 B3	Os alumnos/as realizarán unha proba obxectiva para garantir o coñecemento básico dos conceptos impartidos e aprendidos durante o desenvolvemento da materia.. Para aprobar deberá superarse a proba obxectiva cunha nota mínima do aprobado (5).	100
----------------	-------------	---	-----

Assessment comments

Sources of information	
Basic	- Actualidad Jurídica Ambiental (). - ESTEVE PARDO, J. (2017). Derecho del Medio Ambiente. Marcial Pons
Complementary	

Recommendations

Subjects that it is recommended to have taken before

Instruments for Environmental 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.