



Guía Docente						
Datos Identificativos				2024/25		
Asignatura (*)	Análise Territorial		Código	632G01031		
Titulación						
Descriptores						
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos		
Grao	2º cuatrimestre	Cuarto	Obrigatoria	4.5		
Idioma	Castelán					
Modalidade docente	Presencial					
Prerrequisitos						
Departamento	Proxectos Arquitectónicos, Urbanismo e Composición					
Coordinación	Sánchez Rivas, Gael	Correo electrónico	gael.sanchez.rivas@udc.es			
Profesorado	Sánchez Rivas, Gael	Correo electrónico	gael.sanchez.rivas@udc.es			
Web						
Descripción xeral	Analizar é descompoñer algo nos seus elementos para poder coñecer os seus principios básicos. Nesta asignatura estúdanse os elementos do territorio co fin último de coñecer os mecanismos para a súa modificación. Centrarémonos dado que estamos dentro de estudos de enxeñería, na modificación a través de novas infraestructuras, e as suas implicacións territoriais.					

Competencias / Resultados do título		
Código	Competencias / Resultados do título	

Resultados da aprendizaxe			
Resultados de aprendizaxe			Competencias / Resultados do título
Coñecer os elementos xeográficos e cartográficos que permiten interpretar o territorio.		A8 B1 B3 B4 B5	C3
Coñecer os elementos urbanísticos que permiten actuar no territorio		A34 A35 B8 B10 B11 B12	C4 C5 C6
Conocer los elementos ambientales que permiten actuar en el territorio		A31 B9 B15 B16 B18 B19 B20	C1 C2 C7 C8 C9 C12 C17 C18

Contidos	
Temas	Subtemas
1. INTRODUCCIÓN. CARACTERÍSTICAS DO TERRITORIO	a. Componentes: componente física, xurídico administrativa, e propiedade. b. Da modelización á regulación



2. ELEMENTOS DO TERRITORIO	a. O medio físico b. O patrimonio natural. c. O Patrimonio cultural: arqueológico, arquitectónico, e etnográfico d. O medio rural e as súas características e. O medio urbano e os seus características. O crecimiento urbano e metropolitano, a transformación do medio rural nas periferias das áreas urbanas.
3. A CARTOGRAFÍA COMO INSTRUMENTO DE ANÁLISE DO TERRITORIO	a. A cartografía: mapas, planos e ortofotos b. Modelos digitais do terreo, o seu obtención: Topografía, fotogrametría, laser-escáner c. Sistemas de Información Xeográfica
4. A ORGANIZACIÓN TERRITORIAL EN ESPAÑA	a. A organización territorial preconstitucional. b. A organización territorial constitucional. c. A Sentenza 61/1997 sobre o Texto Refundido da Lei do solo de 1992 d. Problemas territoriais como consecuencia da organización territorial.
5. O TERRITORIO A NIVEL MUNICIPAL: URBANISMO	a. Historia da evolución do urbanismo b. A clasificación do solo c. Planeamiento urbanístico d. Deberes e dereitos dos propietarios
6. A MODIFICACIÓN TERRITORIAL A NIVEL AUTONÓMICO: ORDEACIÓN DO TERRITORIO	a. Características da ordeación do territorio. b. As figuras territoriais contempladas na lei 10/1995 de ordeación do territorio de Galicia
7 A MODIFICACIÓN DO TERRITORIO A NIVEL SECTORIAL: ESTRADAS E FERROCARRIL	ESTRADAS a. A Lei 37/2015, de Estradas, e a A Lei 8/2013 de Estradas de Galicia b. Clases de estradas c. A implantación de novas estradas d. Uso e defensa das estradas. Limitacións á propiedade.e Tramos urbanos e travesías. FERROCARRILES a. A Lei 38/2015 do Sector Ferroviario b. Establecemento ou modificación da rede ferroviaria c. Limitacións á propiedade.
8, A MODIFICACIÓN DO TERRITORIO A NIVEL SECTORIAL: COSTAS E AGUAS	COSTAS a. A Lei 22/1988 Protección, utilización e policía de costas. b. Bens de dominio público marítimo terrestre c. Limitacións á propiedade, servidumbres d. Incidencia do DPMT nas obras AGUAS a. Texto refundido Lei de augas e RDPh b. Bens de dominio público hidráulico c. Limitacións á propiedade, servidumbres. d. Incidencia do DPH nas obras.
9. TERRITORIO E MEDIO AMBIENTE	a. A legislación ambiental, a lei 21/2013 de avaliación ambiental b. Avaliación ambiental de plans e programas c. Avaliación ambiental de proyectos d. Avaliación de actividades. e. Principais valores ambientais
10. A INTRODUCCIÓN DE NOVAS INFRAESTRUCTURAS NO TERRITORIO	a. O papel das infraestructuras na ordenación do territorio b. As formas de introducir novas infraestructuras no territorio



11. A XESTIÓN DO SOLO. A OBTENCIÓN DE TERREOS.	a. Sistemas urbanísticos de xestión do suelo b. A lei de 16 de decembro de 1954 de expropiación forzosa e o seu regulamento, procedemento normal e de urgencia c. Valoracións
12. A MATERIALIZACIÓN DAS INFRAESTRUTURAS.	a. Proxecto de construcción b. Ejecución das obras
13. PROBLEMAS TERRITORIAIS	a. O territorio un ben escaso b. Eficacia e eficiencia da planificación

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Proba mixta	A8	3.5	7	10.5
Proba mixta	A31 A34	14	28	42
Proba mixta	A35 B1 B2 B3 B4 B5 B9 B10 B11 B12 B15 B16 B8 B18 B19 B20 C1 C3 C4 C5 C6 C7 C12 C17 C18 C2 C8 C9	15	30	45
Atención personalizada		15	0	15

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado

Metodoloxías		Descripción
Proba mixta		Preguntas de desenvolvemento intermedio prácticas e teóricas
Proba mixta		Preguntas de desenvolvemento intermedio prácticas e teóricas
Proba mixta		Preguntas de desenvolvemento intermedio prácticas e teóricas

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descripción
Proba mixta	Realizaránse exercicios teóricos e prácticos según as necesidades do alumno
Proba mixta	Fomentaráse a participación do alumno mediante preguntas durante as clases
Proba mixta	

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descripción	Cualificación
Proba mixta	A35 B1 B2 B3 B4 B5 B9 B10 B11 B12 B15 B16 B8 B18 B19 B20 C1 C3 C4 C5 C6 C7 C12 C17 C18 C2 C8 C9	Realización de ejercicios prácticos, planteados en clase, a resolver por el alumno, en relación a los aspectos teóricos del temario impartidos en las clases, así como elaboración de propuestas teóricas sobre los temas objeto de estudio	40
Proba mixta	A8	A avaliación será mediante preguntas teóricas.	25



Proba mixta	A31 A34	SE REALIZARÁ POR UN GRUPO DE ALUMNOS UN TRABAJO DE ANÁLISIS Y DIAGNOSIS URBANÍSTICA DE UNA TRAMA DETERMINADA, CON PROPUESTA DE SOLUCIONES A LOS PROBLEMAS DETECTADOS	35
-------------	---------	--	----

Observacións avaliación

EL TRABAJO TUTELADO DEBERÁ SER PRESENTADO EN LA FECHA INDICADA Y, EN CUALQUIER CASO, ANTES DE LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA OBJETIVA. SU VALORACIÓN, QUE SERÁ ÚNICA PARA TODO EL GRUPO DE ALUMNOS QUE LO HAYAN REALIZADO, VENDRÁ DERIVADA DE LA CORRECCIÓN ALCANZADA EN LOS INSTRUMENTOS DE ANÁLISIS REALIZADOS, DE LA CORRECTA EXPOSICIÓN DE LA MISMA, DE LA ADECUADA DIAGNOSIS QUE SE REALICE.

LA PRUEBA OBJETIVA SE DIVIDIRÁ EN DOS PARTES, UNA TEÓRICA CON PREGUNTAS SOBRE LOS TEMAS COMPRENDIDOS EN EL ÁMBITO DE LA MATERIA, Y UNA PRÁCTICA CONCERNIENTE A UN ANÁLISIS SIMILAR A LOS PLANTEADOS TANTO EN LOS OBRADOIROS COMO EN EL TRABAJO TUTELADO.

SE PUBLICARÁN INSTRUCCIONES ESPECÍFICAS PARA EL DESARROLLO DEL TRABAJO TUTELADO Y LAS FECHAS DE ENTREGA VÁLIDAS PARA PRIMERA Y SEGUNDA OPORTUNIDAD (EN ESTE CASO, ÚNICAMENTE CORRECCIONES SOBRE LO ENTREGADO PREVIAMENTE).

PARA OBTENER CALIFICACIÓN DE APROBADO, ES PRECISO OBTENER EN CADA UNA DE LAS TRES PARTES (TEORÍA, PRÁCTICA Y TRABAJO) EN QUE SE ESTRUCTURA LA CALIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA UNA CALIFICACIÓN MÍNIMA DEL 33% DE ESA PARTE.

Fontes de información

Bibliografía básica	. Guía para la elaboración de estudios del medio Físico. Ministerio de Medio Ambiente- Lei 9/2002, de Ordenación Urbanística e Protección do Medio Rural de Galicia.. Lei 2/2016 do solo de Galicia- Ley 1/2021 de Ordenación do territorio de Galicia.. Domingo Gómez Orea; Evaluación Ambiental Estratégica; Ediciones Mundi Prensa 2007- Meménto Práctico de Urbanismo; Ediciones Francis Lefevre. Tomás-Ramón Fernández; Manual de derecho urbanístico. Publicaciones Abella. Fernando López Ramón. Introducción al derecho urbanístico. Marcial Pons- Real Decreto Lexislativo 1/2001, polo que se aproba o texto refundido da Lei de Augas.. Ley 21/2013 de avaliación de impacto ambiental- Directiva 2001/42 Evaluación de efectos Planes y programas en Medio ambiente.. Directiva 1985/337 Evaluación Repercusiones de proyectos en Medio ambiente.. Ley 38/2015 del Sector Ferroviario.. Ley 22/1988 de Costas.. Lei 37/2015 de estradas.. Ley de 16-12-1954 de Expropiación Forzosa . Lei 8/2013 de estradas de Galicia . Ley 37/2003 del Ruido
Bibliografía complementaria	

Recomendacións**Materias que se recomienda ter cursado previamente**

Enxeñaría ambiental/632G01012

Lexislación e Proxectos/632G01021

Cartografía e SIG/632G01037

Introdución ao Urbanismo/632G01063

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Obras Públicas e Territorio/632G01067

Materias que continúan o temario**Observacións**

(*)A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías