		Guia d	ocente			
	Datos Iden	tificativos				2023/24
Asignatura (*)	Gestión Social del Paisaje Código			630G03027		
Titulación	Grao en Paisaxe					
		Descri	ptores			
Ciclo	Periodo	Cu	rso		Tipo	Créditos
Grado	2º cuatrimestre	Terd	cero		Obligatoria	6
Idioma	CastellanoGallego					
Modalidad docente	Presencial					
Prerrequisitos						
Departamento	Departamento profesorado mást	er				
Coordinador/a	Piñeira Mantiñan, Maria Jose Correo electróni		ónico	maria.jose.pineira@col.udc.es		
Profesorado	Piñeira Mantiñan, Maria Jose Correo electróni		ónico	maria.jose.pineira@col.udc.es		
Web	https://www.usc.gal/es/estudios/g	grados/ingenieri	ia-arquitectura/g	rado-pa	isaje/20232024/ge	stion-social-paisaje-17341-1660
	8-2-96631					
Descripción general	Obxectivos da materia					
	- Coñecer os instrumentos e mod	delos participati	vos de intervenc	ión e pla	anificación da pais	axe (catálogos, cartas da
	paisaxe, atlas, etc.).					
	- Identificar os procedementos e métodos empregados para canalizar a participación social na custodia do territorio e na					
	protección da paisaxe.					
	- Aprender a deseñar instrumentos de consulta para a xestión democrática da paisaxe.					
	- Coñecer exemplos de participación pública na salvagarda da paisaxe: os exemplos de catálogos e de guías da paisaxe					
	urbana.					

	Competencias / Resultados del título
Código	Competencias / Resultados del título
A54	CE54 - Conocimiento adecuado de las fases de construcción y secuencias en el diseño del proyecto paisajístico.
A56	CE56 - Capacidad para comprender y anticipar las consecuencias sociales, culturales y ecológicas.
A57	CE57 - Conocimiento sobre la gestión social del paisaje, ideologías, preservación y calidad ambiental.
B1	CB1 - Que los estudiantes hayan demostrado poseer y comprender conocimientos en un área de estudio que parte de la base de la
	educación secundaria general, y se suele encontrar a un nivel que, si bien se apoya en libros de texto avanzados, incluye también
	algunos aspectos que implican conocimientos procedentes de la vanguardia de su campo de estudio
B2	CB2 - Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias
	que suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudi
В3	CB3 - Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para
	emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética
B4	CB4 - Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no
	especializado
B5	CB5 - Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con
	un alto grado de autonomía
B7	CG2 - Conocer los sistemas de información y representación del paisaje.
B10	CG5 - Conocimiento en materias básicas, científicas y tecnológicas que permitan un aprendizaje continuo, así como una capacidad de
	adaptación a nuevas situaciones.
B11	CG6 - Conocer los problemas físicos y ambientales; los factores hidrológicos y climáticos; la edafología y la calidad vegetal que
	determinan el paisaje.
B12	CG7 - Conocer las organizaciones, los actores, normativas y procedimientos para plasmar los proyectos de paisaje y estudios
	medioambientales.
B13	CG8 - Comprender las relaciones entre el territorio, la cultura, la economía, el clima, las personas y las edificaciones .

C1	CT1 - Expresarse correctamente, tanto de forma oral como escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma. Capacidadde
	análisis y síntesis. Capacidad para el razonamiento y la argumentación. Capacidad para elaborar y presentar un texto organizadoy
	comprensible. Capacidad para realizar una exposición en público de forma clara, concisa y coherente.
C2	CT2 - Utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para el ejerciciode su
	profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida. Habilidad en el manejo de tecnologías de la información y de la comunicación (TIC).
	Capacidad para obtener información adecuada, diversa y actualizada. Utilización de información bibliográficay de Internet.
СЗ	CT3 - Desenvolverse para el ejercicio de una ciudadanía respetuosa con la cultura democrática, los derechos humanos y laperspectiva
	de género. Capacidad para trabajar en grupo y abarcar situaciones problemáticas de forma colectiva.
C4	CT4 - Adquirir habilidades para la vida. y hábitos, rutinas y estilos de vida saludables.
C5	CT5 - Estimular la capacidad para trabajar en equipos interdisciplinares o transdisciplinares, para ofrecer propuestas quecontribuyan a un
	desarrollo sostenible ambiental, económico, político y social.
C6	CT6 - Capacidad de gestionar tiempos y recursos: desarrollar planes, priorizar, actividades. identificar las críticas, establecer plazosy
	cumplirlos. Capacidad de trabajo individual, con actitud autocrítica.
C7	CT7 - Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico ycultura de
	la sociedad.
C8	CT8 - Entender la importancia de la cultura emprendedora y conocer los medios al alcance de las personas emprendedoras.

Resultados de aprendizaje			
Resultados de aprendizaje	Competencias /		
	Result	ados de	el título
- Coñecer os instrumentos e modelos participativos de intervención e planificación da paisaxe (catálogos, cartas da paisaxe,	A54	B1	C1
atlas, etc.).	A56	B2	C2
- Identificar os procedementos e métodos empregados para canalizar a participación social na custodia do territorio e na	A57	В3	С3
protección da paisaxe.		B4	C4
- Aprender a deseñar instrumentos de consulta para a xestión democrática da paisaxe.		B5	C5
- Coñecer exemplos de participación pública na salvagarda da paisaxe: os exemplos de catálogos e de guías da paisaxe		В7	C6
urbana.		B10	C7
		B11	C8
		B12	
		B13	

	Contenidos
Tema	Subtema
1 A ordenación e planificación territorial participativa:	
antecedentes e exemplos.	
2 Os instrumentos de preservación e posta en valor da	
paisaxe: unha nova xeración do ordenamento ambiental e	
territorial.	
3 O dereito cidadá a unha paisaxe harmónica e de calidade	
4 A planificación democrática e de base: cómo facer unha	
carta e un catálogo de paisaxe.	
5 As dinámicas e os grupos colectivos de discusión: as	
claves da súa organización e funcionamento.	
6 Un exemplo participativo en Galicia: a Guía da Paisaxe	
Urbana.	

	Planificac	ión		
Metodologías / pruebas	Competencias /	Horas lectivas	Horas trabajo	Horas totales
	Resultados	(presenciales y	autónomo	
		virtuales)		

Seminario	40	60	100
Prueba objetiva	2	0	2
Sesión magistral	15	28	43
Atención personalizada	5	0	5

(*)Los datos que aparecen en la tabla de planificación són de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de los alumnos

	Metodologías
Metodologías	Descripción
Seminario	
Prueba objetiva	
Sesión magistral	

	Atención personalizada		
Metodologías	Descripción		
Seminario	O temario desenvolverase da maneira máis equilibrada posible, en función da extensión de cada tema, combinando a		
	docencia expositiva coa interactiva (prácticas de aula e de campo). A parte teórica desenvolverase na aula e tamén a través		
	de actividades non presenciais.		
	Realizaranse prácticas de campo de acordo co horario oficial da materia e segundo dispoñibilidades orzamentarias. O		
	alumnado deberá entregar unha memoria escrita desas actividades.		

		Evaluación	
Metodologías Competencias /		Descripción	Calificación
	Resultados		
Seminario		entregas de avaliación continua resultará das aulas interactivas previstas. Nesta compoñente terase en conta a participación activa do alumnado nas aulas e mais a memoria reflexiva da saída de campo. En todas as entregas, os plaxios, tanto de autores/as e de Internet coma entre alumnos/as, comportarán suspender.	50
Prueba objetiva		O exame será presencial para todo o alumnado, na data estabelecida pola Facultade de Xeografía e Historia. Nas preguntas tipo test, as respostas equivocadas restarán.	50

Observaciones evaluación



En función da planificación docente e da metodoloxía de ensino-aprendizaxe, a avaliación desagrégase en dúas compoñentes formativas, cos pesos seguintes: entregas de avaliación continua, 50%; e exame, 50%. De acordo coas directrices para o desenvolvemento dunha docencia presencial segura no curso 2020-2021, prevense tres escenarios.

- 1. Escenario «Normalidade adaptada»
- 1.1. O 50% das entregas de avaliación continua resultará das aulas interactivas previstas. Nesta compoñente terase en conta a participación activa do alumnado nas aulas e mais a memoria reflexiva da saída de campo. En todas as entregas, os plaxios, tanto de autores/as e de Internet coma entre alumnos/as, comportarán suspender.
- 1.2. O 50% do exame será presencial para todo o alumnado, na data estabelecida pola Facultade de Xeografía e Historia. Nas preguntas tipo test, as respostas equivocadas restarán.
- 1.3. Se a media non resultase nunha cualificación por riba de 5 na primeira oportunidade, pódese afrontar a segunda oportunidade de avaliación. Na segunda oportunidade non se pode producir avaliación continua, polo que esa compoñente tamén será obxecto de avaliación mediante un exame.
- 1.4. Para o alumnado coa dispensa concedida, a compoñente de avaliación continua será avaliada mediante un exame presencial equivalente.
- 1.5. Dentro da primeira compoñente, prevese unha saída de campo. Para aquel alumnado sen a dispensa concedida, trátase dunha actividade de ensino-aprendizaxe regular. Porén, se alguén non puidese asistir, facultarase unha entrega alternativa.

	Fuentes de información
Básica	- Busquets, J. e Cortina, A. (coords.) (2009): Gestión del paisaje. Manual de protección, gestión y ordenación del
	paisaje. Barcelona: ArielGonzález, A. et al (2019). Guía de estudos da paisaxe urbana. Consellería de Medio
	Ambiente, Territorio e Vivenda. Xunta de
	Galicia.https://cmatv.xunta.gal/c/document_library/get_file?folderId=444733&name=DLFE-53007.pdf- Howard, P.;
	Thomson, I. e Waterton, E. (2013): The Routledge Companion to Landscape Studies. Abingdon: Routledge Mata, R.
	e Tarroja, À. (coords.) (2006): El paisaje y la gestión del territorio. Criterios paisajísticos en la ordenación del territorio
	y el urbanismo.Barcelona: Diputació de Barcelona Nogué, J.; Puigbert, L.: Sala, P. e Bretcha, G. (eds.) (2010):
	Paisatge i participació ciutadana: l?experiència dels catàlegs de paisatge de Catalunya.Olot/Barcelona : Observatori
	del Paisatge de Catalunya/Generalitat de Catalunya Prieur, M. et al. (2006): Landscape and Sustainable
	Development: Challenges of the European Landscape Convention. Strasbourg: Council ofEuropeTarroja, A. e
	Camagni, R. (Coords.) (2006): Uma nueva cultura del território. Criterios socials y ambientales en las políticas y el
	gobierno delterritorio. Barcelona: Diputació de Barcelona Zoido, F. e Venegas, C. (coords.) (2002): Paisaje y
	ordenación del territorio. Sevilla/Soria: Junta de Andalucia/Fundación Duques de Soria.
Complementária	

Recomendaciones
Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente
Geografía Física y Humana/630G03002
Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente
Planificación y Sostenibilidad del Paisaje/630G03025
Asignaturas que continúan el temario
Otros comentarios

(*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías