		Guia docente				
	Datos Identificativos			2019/20		
Asignatura (*)	ESPAZOS PÚBLICOS URBANOS Código		630478010			
Titulación	Mestrado Universitario en Arquitec	tura da Paisaxe Juana de '	/ega			
		Descriptores				
Ciclo	Periodo	Curso	Tij	00	Créditos	
Máster Oficial	2º cuatrimestre	Primero	Obliga	atoria	3	
Idioma	CastellanoGallego		'		'	
Modalidad docente	Presencial					
Prerrequisitos						
Departamento	Proxectos Arquitectónicos, Urbanis	smo e Composición				
Coordinador/a		Correo ele	ctrónico			
Profesorado		Correo ele	ctrónico			
Web	master.juanadevega.org	'	'			
Descripción general	El Espacio Publico es una necesid	ad social, es la referencia f	uncional y visual	común mas	s transcendente; los espacios	
	realidad, nuevo y antiguo, escenar Se tratarán, en la medida que teng disciplina urbanística y sus aplicac definan espacios. Nos interesamos racionalizar usos y movimientos er representación y simbolizaciones.	gan consecuencias en el dis ciones, desde las escalas d s en las operaciones de orc	seño y la formaliz el detalle a las de lenación del territ	ación de es I territorio: t orio y urbai	pacios, todos los aspectos de la odo lo que genere formas que nización que además de	
	Los aspectos socialágicos pocosas	rice para el conocimiento d	a los comportami	antos an la	e aenaciae da usa calactiva ca	
	Los aspectos sociológicos necesal tratarán a través de la observación nuevos usos y funciones que dan se de lo construido como actitudes acen la conformación de lo urbano. La cualificación especifica y espec	n y el análisis de lo construi significado hoy a los lugare ctivas de los usuarios neces	do y buscaremos s público. Se trata sarias para guiar l	el conocim arán la part a implicaci	iento y la descripción de los icipación ciudadana y la crítica ón y el compromiso del diseñado	

	Competencias / Resultados del título
Código	Competencias / Resultados del título
A4	Ser capaz de conocer los factores sociales y psicológicos que intervienen en el diseño y la planificación del paisaje y relacionar el
	conocimiento de las necesidades, valores, percepción ambiental, normas de conducta y de organización, frente al diseño y la
	planificación del paisaje.
A6	Ser capaz de aplicar los principios básicos formales, funcionales y técnicos a la concepción y diseño en jardinería y paisajismo, en todos
	los ámbitos, forestal, rural y urbano, e integrar las infraestructuras en el paisaje, definiendo sus características formales y funcionales así
	como los de instalaciones y obra civil y complementaria asociada a ellos.
A10	Ser capaz de elaborar y/o colaborar en proyectos integrales de ejecución de actuaciones en jardinería y paisajismo, en los ámbitos
	forestal, urbano y rural de acuerdo con las atribuciones profesionales de la titulación del alumno.
A16	Ser capaz de elaborar programas de funcionamiento de los distintos espacios en la jardinería y el paisaje considerando los requisitos de
	los usuarios, analizando las condiciones de localización, aplicando estándares y estableciendo dimensiones y relaciones de espacios y
	equipamientos.
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral como escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma.
C2	Dominar la expresión y la comprensión de forma oral y escrita de un idioma extranjero.
C3	Utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para el ejercicio de su
	profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida.

C4	Desarrollarse para el ejercicio de una ciudadanía abierta, culta, crítica, comprometida, democrática y solidaria, capaz de analizar la
	realidad, diagnosticar problemas, formular e implantar soluciones basadas en el conocimiento y orientadas al bien común.
C5	Entender la importancia de la cultura emprendedora y conocer los medios al alcance de las personas emprendedoras.
C6	Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben enfrentarse.
C7	Asumir como profesional y ciudadano la importancia del aprendizaje a lo largo de la vida.
C8	Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico y cultural de la
	sociedad.

Resultados de aprendizaje		
Resultados de aprendizaje	Competencias / Resultados del título	
El alumno adquirirá los conocimientos teóricos necesarios para enfrentarse al diseño y planificación de un espacio público	AP4	CM1
urbano, teniendo en cuenta los condicionantes existentes en el lugar objeto de estudio. Para ello deberá prestar especial	AP6	CM2
atención a los usuarios, en lo que se refiere a la definición de los usos y de las funciones que se pretenden conseguir en la	AP10	СМЗ
construcción de un espacio de estas características.	AP16	CM4
		CM5
		CM6
		CM7
		CM8

Contenidos		
Tema Subtema		
Introducción al espacio público.	-La definición de lo público	
	-El espacio del encuentro con ?el otro?.	
Los espacios públicos de la ciudad.	-Tramas	
	-Referencias formales	
La escala intermedia.	-Los espacios de la escala del habitar.	
	-Los espacios comunes próximos.	
Conformación del espacio público	-Los equipamientos.	
Diseño de los espacios públicos urbanos.	-La presencia del agua.	
	-la franja costera.	

Planificaci	ón		
Competencias /	Horas lectivas	Horas trabajo	Horas totales
Resultados	(presenciales y	autónomo	
	virtuales)		
A4 A6 A10 A16	10	10	20
A4 A6 A10 A16	6	10	16
C1 C2 C3 C4 C5 C6	6	30	36
C7 C8			
	3	0	3
	Competencias / Resultados A4 A6 A10 A16 A4 A6 A10 A16 C1 C2 C3 C4 C5 C6	Resultados (presenciales y virtuales) A4 A6 A10 A16 10 A4 A6 A10 A16 6 C1 C2 C3 C4 C5 C6 6 C7 C8	Competencias / Resultados Horas lectivas (presenciales y virtuales) Horas trabajo autónomo A4 A6 A10 A16 10 10 A4 A6 A10 A16 6 10 C1 C2 C3 C4 C5 C6 6 30 C7 C8 7 C8 7 C8

	Metodologías
Metodologías	Descripción
Estudio de casos	Ejemplos y aplicaciones prácticas de los conceptos explicados en la sesión magistral
Sesión magistral	Explicación de los conceptos que permitirán adquirir los conocimientos de la materia.
	Exposición oral complementada con el uso de medios audiovisuales para introducir los temas teóricos. que permitirán al
	alumno enfrentarse con la materia y desarrollar los trabajos tutelados y a los ejemplos practicos del estudio de casos
Trabajos tutelados	Trabajo que muestre las competencias adquiridas por el alumno en las metodologías complemenarias



	Atención personalizada		
Metodologías	Descripción		
Trabajos tutelados	El alumno recibe atención personalizada concerniente al trabajo que está desarrollando en las diversas tareas		
	encomendadas, a través del profesorado de la asignatura , tendrá la posibilidad de comentar y obtener revisiones críticas		
	para poder contrastar opiniones y criterios y confrontarlos con los propios.		

		Evaluación	
Metodologías	Competencias /	Descripción	Calificación
	Resultados		
Trabajos tutelados	C1 C2 C3 C4 C5 C6	Se evaluará el trabajo presentado por el alumno de forma individual	100
	C7 C8		

Observaciones evaluación
Observaciones evaluación

Del volumen de

trabajo total del alumno en una asignatura, una gran parte (nunca menor del 60%) corresponde al trabajo individual o en grupo que el alumno se compromete a realizar sin la presencia del profesor. En estas horas de trabajo se incluye la preparación de las clases, el estudio, la ampliación y síntesis de información recibida, la resolución de ejercicios, la elaboración y redacción de trabajos, la escritura, verificación y comprobación de programas de ordenador, la preparación y ensayo de exposiciones, etc.

La evaluación del

aprendizaje debe comprender tanto el proceso como el resultado obtenido. El rendimiento del alumno en la materia cursada depende, entre otros, de la combinación de dos factores: el esfuerzo realizado y la capacidad del propio alumno. La forma en que lo evaluamos condiciona el método de aprendizaje e influye en el aprendizaje mismo. De cualquier forma dada la tipología de este Máster se plantea como norma general la evaluación continua por los profesores.

El aprendizaje a

través de los créditos ECTS se ajusta a una evaluación continuada que debe contribuir de forma decisiva a estimular al alumno a seguir el proceso y a involucrarse más en su propia formación. Se apuesta por un criterio general de evaluación para todas las asignaturas en el que es obligado contar con dos instrumentos, la evaluación continua y la presentación de trabajos realizados individualmente o en grupo y, recomienda que el peso mínimo de la evaluación continua en esa calificación sea del 50%. Además, se deja la puerta abierta para que el profesor pueda aumentar ese peso y se limita la posibilidad de penalizar a un estudiante que tenga éxito en el examen final y fracase en la evaluación continua.

La evaluación

debe servir para verificar que el alumno ha asimilado los conocimientos básicos que se le han transmitido y adquirido las competencias generales. Pero la evaluación también debe ser el instrumento de comprobación de que el estudiante ha adquirido las competencias teóricas y prácticas del título. Por ello, como se hace para varias materias, se utilizan métodos de evaluación variados (exposiciones orales preparadas de antemano, explicaciones cortas realizadas por los alumnos en clase, manejo práctico de bibliografía, uso de ordenador, trabajo en equipo, etc.) que permitan valorar si el alumno ha adquirido las competencias transversales y prácticas.

Todos estos

criterios generales serán de aplicación en todas las asignaturas junto con la indicación metodológica particular que se describe más adelante en cada una de ellas.

Fuentes de información

Básica	- AUGÉ, Marc (). Los no lugares. Gedisa
	- KOOLHAAS, Rem (2008). Espacio Basura (Junk Space). Barcelona, G.G.
	- ZIMMERMANN, Astrid (2008). Construir el paisaje. Materiales, técnicas y componentes estructurales. Basilea,
	Birkhäuser
	- BARIDON, Michel (1998). ?Les jardins. Paysajistes, jardiniers, poètes. Editions Robert Laffont, Paris
	- MARTINEZ DE PISON, Eduardo (2009). Miradas sobre el paisaje. Editorial Biblioteca Nueva. Madrid
	- NOGUÉ, Joan (editor) (2007). La construcción social del paisaje. Editorial Biblioteca Nueva. Madrid
	- SANCHEZ VIDIELLA, Alex (2008). Atlas de arquitectura del paisaje. LOFT publications.Barcelona
	- WALL, Alex (2005). Victor Gruen. From Urban Shop to New City. ACTAR, Barcelona
	- KOOLHAAS, Rem et al. (2004). Project on the City. Taschen, Berlín
	?Molinos de mar y estuarios? Asociación Tajamar. Litoral Atlántico, 2005NOGUÉ, Joan (editor) ?La construcción
	social del paisaje? de la colección Paisaje y Teoría. Editorial Biblioteca Nueva. 2007. Madrid.SANCHEZ VIDIELLA,
	Alex ?Atlas de arquitectura del paisaje?. LOFT publications. 2008. Barcelona.SANTOS, Cecilia Rodríguez dos,
	Margareth Campos da Silva PEREIRA, et alii. Le Corbusier e o Brasil. São Paulo, Tessela / Projeto Editora,
	1987.TRAPERO, Juan Jesús ?Los paseos marítimos españoles. Su diseño como espacio público? Madrid, Ediciones
	Akal, 1998? El Litoral de Galicia. Rías Altas. De Ribadeo a Fisterra? colección Nuevas Aeroguías, Barcelona, Editorial
	Planeta, 2002FERNANDEZ DIAZ-FORMENTI, José María A Ría de Ribadeo. ?Natureza entre duas augas?, Asturias,
	CEDER Oscos-Eo/ Asociación Puente de los Santos, 2008? Manual de restauración de dunas costeras? Ministerio de
	Medio Ambiente. Dirección General de Costas. 2007
Complementária	

Recomendaciones
Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente
Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente
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