



Guía Docente				
Datos Identificativos				2018/19
Asignatura (*)	Urbanística 3	Código	630G01029	
Titulación				
Descriptorios				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Grao	2º cuatrimestre	Terceiro	Obrigatoria	6
Idioma	CastelánGalego			
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Proxectos Arquitectónicos, Urbanismo e Composición			
Coordinación	Creus Andrade, Juan Jose	Correo electrónico	juan.creus@udc.es	
Profesorado	Creus Andrade, Juan Jose	Correo electrónico	juan.creus@udc.es	
Web				
Descrición xeral	<p>ESTA ASIGNATURA TIENE EXTINGUIDA SU DOCENCIA PRESENCIAL DE ACUERDO CON EL CRONOGRAMA DE IMPLANTACIÓN DE LA TITULACIÓN DE GRADO EN ESTUDIOS DE ARQUITECTURA.</p> <p>O curso plantéase como unha introducción ao proxecto urbano de espacio libre-público, mediante a achega ao medio ambiente e á sostibilidade como referencias clave para o seu deseño, a importancia do trazado dos servizos urbanísticos, o coñecemento das condicións normativas, de accesibilidade e mobilidade, así como unha aproximación á súa construción.</p>			

Competencias / Resultados do título	
Código	Competencias / Resultados do título

Resultados da aprendizaxe		
Resultados de aprendizaxe	Competencias / Resultados do título	
O estudante debe coñecer as condicións ambientais que afectan ao proxecto de espazo público, entendendo a relación entre vexetación e arquitectura como parte importante do seu valor e cualidade. Debe saber dar solucións axeitadas e cuantificar o valor ambiental do seu proxecto.	A2	B5
	A3	B9
	A4	B10
	A5	B18
	A12	B20
	A19	B27
	A29	
	A30	
	A47	
	A49	
	A50	
	A51	
	A52	



<p>O estudante debe alcanzar a competencia para dirixir e integrarse nun equipo multidisciplinar capaz de elaborar proxectos de espazo público, en escalas que irán, dende a estratexia de ordenación ata o proxecto de urbanización, incluíndo o detalle da súa construción e o entendemento dos elementos de servizo.</p>	<p>A2 A3 A4 A5 A7 A9 A12 A19 A25 A29 A30 A34 A35 A36 A42 A43 A47 A48 A49 A50 A51 A52</p>	<p>B5 B9 B10 B18 B20</p>	
<p>O estudante debe de saber da normativa aplicable no proxecto de espazo público, coñecendo as súas prestacións como garante dunhas axeitadas condicións de accesibilidade e de servizo. Debe saber atopar a solución axeitada e demostrar que o seu proxecto cumpre con estas condicións.</p>	<p>A2 A3 A4 A5 A7 A19 A29 A30 A34 A47 A48 A49 A50</p>	<p>B5 B9 B10 B18 B20 B27</p>	
<p>O estudante debe coñecer as prestacións que se demandan no proxecto e construción do espazo público, recoñecendo as categorías nas que se pode clasificar. Debe saber facer as análises necesarias da problemática que plantea, elaborando un catálogo dos tipos de espazos recoñecidos, en especial os relacionados cos conceptos xerais de rúa, praza e xogo.</p>	<p>A2 A3 A4 A5 A7 A12 A25 A29 A30 A50 A51 A52</p>	<p>B5 B9 B10 B18 B20 B27</p>	

Contidos	
Temas	Subtemas



MÓDULO I: PROXECTO E CONSTRUCIÓN DO ESPAZO URBANO	I.I. ESPAZO PÚBLICO (RED) E TECIDO I.II. CATEGORÍAS I.III. RÚA I.IV. PRAZA E XOGO
MÓDULO II: CONDICIÓN DE ACCESIBILIDADE E SERVIZO. NORMATIVA APLICABLE	II.I. ACCESIBILIDADE E MEDIO FÍSICO II.II. TRAZADO DE VÍAS URBÁNS II.III. APARCAMENTO II.IV. PEATÓN E BICI II.V. SERVIZOS URBÁNS
MÓDULO III: MEDIOAMBIENTE E ESPAZO LIBRE-PÚBLICO	III.I. CONDICIÓN AMBIENTAIS III.II. PLANTA E ARQUITECTURA III.III. ESPAZO VERDE III.IV. BORDE URBANO

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Proba obxectiva	A52 A51 A50 A49 A48 A47 A43 A42 A36 A35 A34 A30 A29 A25 A19 A12 A9 A7 A5 A4 A3 A2 B5 B9 B10 B18 B20 B27	87	63	150
Atención personalizada		0	0	0

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

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición
Proba obxectiva	Proba utilizada para avaliar coñecementos, capacidades, destrezas, rendemento, aptitudes, actitudes, intelixencia, etc, aplicable tanto para a avaliación diagnóstica, formativa ou aditiva e pode conter tanto preguntas escritas de resposta múltiple, escritas de resposta curta, longa e de xeito gráfico.

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición
	Centrarase no seguimento do traballo realizado polos alumnos, dun xeito individualizado, no que se pretende a aplicación dos coñecementos explicados na teoría

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descrición	Cualificación



Proba obxectiva	A52 A51 A50 A49 A48 A47 A43 A42 A36 A35 A34 A30 A29 A25 A19 A12 A9 A7 A5 A4 A3 A2 B5 B9 B10 B18 B20 B27	Proba utilizada para avaliar coñecementos, capacidades, destrezas, rendemento, aptitudes, actitudes, intelixencia, etc, aplicable tanto para a avaliación diagnóstica, formativa ou aditiva e pode conter tanto preguntas escritas de resposta múltiple, escritas de resposta curta, longa e de xeito gráfico.	100
Outros			

### Observacións avaliación

Trátase dunha Avaliación controlada mediante a Proba Obxectiva que permite comprobar que o estudante asimilou os contidos conceptuais e procedimentais propios da asignatura.

### Fontes de información

<b>Bibliografía básica</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- M. Herce y J. Miró (). El soporte infraestructural de la ciudad.</li> <li>- I. McHarg (). Proyectar con la naturaleza.</li> <li>- CSCAE (). Guía para la redacción de Proyectos de Urbanización.</li> <li>- F. Manchón y J. Santamera (). Recomendaciones para el proyecto y diseño del viario urbano.</li> <li>- Manuel Solá Morales (). Espacios públicos y espacios colectivos.</li> <li>- C. Norberg-Schulz (). Intenciones en arquitectura.</li> <li>- Gordon Cullen (). El Paisaje Urbano.</li> <li>- Y. Ashihara (). El Diseño de Espacios Exteriores.</li> <li>- J. Martínez Sarandese (). Espacios Públicos Urbanos.</li> <li>- J. Gehl (). La Humanización del Espacio Urbano .</li> <li>- Fernando Terán (). Calles y algo más que Calles.</li> <li>- Carlos Martínez Caro y Juan Luís de Las Rivas (). Arquitectura Urbana.</li> <li>- Aldo Rossi (). La Arquitectura de la Ciudad.</li> <li>- M. Hough (). Naturaleza y Ciudad.</li> </ul>
<b>Bibliografía complementaria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- C. Juel-Christiansen (). Monumento y Nicho.</li> <li>- D. Boeminhhaus (). Pavimentos y límites urbanos.</li> <li>- AAVV (). La Calle. Diseño para peatones y ciclistas.</li> <li>- A. Falcón (). Espacios Verdes para una Ciudad Sostenible.</li> <li>- Robert Venturi y AAVV (). Aprendiendo de las Vegas.</li> <li>- AAVV (). a+t.</li> <li>- AAVV (). Paisea.</li> <li>- Dieter Printz (). Planificación y Configuración Urbana.</li> <li>- Gilles Clément (). El jardín en movimiento.</li> <li>- Antoni Falcón (). Espacios verdes para una ciudad sostenible. .</li> </ul> <p>A. FalcónEspacios Verdes para una Ciudad SostenibleLibro AAVVLa Calle. Diseño para peatones y ciclistasLibro D. BoeminhhausPavimentos y límites urbanosLibro Dieter PrintzPlanificación y Configuración UrbanaLibro Robert Venturi y AAVVAprendiendo de las VegasLibro C. Juel-ChristiansenMonumento y NichoLibro AAVVa+tRevista AAVVPaiseaRevista Gilles ClémentEl jardín en movimientoLibroAntoni FalcónEspacios verdes para una ciudad sostenible.Libro</p>

### Recomendacións

**Materias que se recomenda ter cursado previamente**



Proxectos 1/630G01001  
Proxectos 2/630G01006  
Proxectos 3/630G01011  
Proxectos 4/630G01016  
Urbanística 1/630G01018  
Proxectos 5/630G01021  
Urbanística 2/630G01024

**Materias que se recomenda cursar simultaneamente**

Proxectos 6/630G01026

**Materias que continúan o temario**

Proxectos 6/630G01026  
Urbanística 4/630G01032  
Urbanística 5/630G01042

**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