		Teachin	g Guide			
	ldentifyir	ng Data			2019/20	
Subject (*)	Real Estate Management, Valuations and Appraisals Code			670G01033		
Study programme	Grao en Arquitectura Técnica					
		Descr	iptors			
Cycle	Period	Ye	ar	Туре	Credits	
Graduate	1st four-month period	Fou	ırth	Obligatory	6	
Language	Spanish					
Teaching method	Face-to-face					
Prerequisites						
Department	Construcións e Estruturas Arquite	ectónicas, Civís	e Aeronáuticas			
Coordinador	Porta Rodriguez, Manuel		E-mail	m.porta@udc.es		
Lecturers	Fernandez Prado, Ruben		E-mail	ruben.fprado@uc	dc.es	
	Porta Rodriguez, Manuel			m.porta@udc.es		
Web				1		
General description	The subject of Real Estate Xestion, appraisals and assessments, is essential in the development of the life cycle of the					
	building, and therefore throughout the building sector.					
	Functions related to the development of a project throughout its phases. Work to represent, advise the developer in the					
	relationship with the Agents involved in each phase of project development.					
	Activities in liberal exercise					
	Functions related to the provision of services recognized as professional competences:					
	Evaluations and feasibility analysis in the real estate sector					
	Expert Activity in the Courts					
	Real Estate Valuation					
	Expert reports					
	Implementation of the building management and maintenance plan					
	Functions related to the professional figure "Header Technician". Carry out the plan of operations of maintenance of the					
	building and entertainment of the facilities directed, both, to reduce the loss of quality of the constructions and of the					
	functionality and the benefits of their equipment due to the wear and aging due to the normal use and the passage of the					
	weather. Prepare an annual budget with life cycle criteria that justify replacement of obsolete equipment, replacement with					
	new models and propose actions aimed at improving the quality and functionality of the property.					
	Mediation.					
	The teaching guide with priority is written in Spanish.					

	Study programme competences
Code	Study programme competences
	71.0
A21	Aplicar as técnicas de control e xestión económica da edificación.
A33	Analizar a viabilidade urbanística de solares e elaborar documentos relacionados co planeamento, xestión e control urbanístico.
A34	Realizar asesoramentos inmobiliarios.
В3	Capacidade para a procura, análise, selección, utilización e xestión da información.
B8	Capacidade para traballar nun equipo de carácter interdisciplinario.
B13	Compromiso ético.
B23	Orientación a resultados.
B24	Orientación ao cliente.
C1	Adequate oral and written expression in the official languages.
C3	Using ICT in working contexts and lifelong learning.
C4	Acting as a respectful citizen according to democratic cultures and human rights and with a gender perspective.
C5	Understanding the importance of entrepreneurial culture and the useful means for enterprising people.
C6	Acquiring skills for healthy lifestyles, and healthy habits and routines.



Developing the ability to work in interdisciplinary or transdisciplinary teams in order to offer proposals that can contribute to a sustainable environmental, economic, political and social development.

Learning outcomes				
Learning outcomes		Study programme competences		
Capacidad de juicio crítico y compromiso ético como pauta de trabajo.		B13	C4	
		B23		
		B24		
Emisión de informes sobre valoración y peritaciones fundamentadas.	A34	B13	C1	
		B23	С3	
			C4	
			C5	
			C6	
Aptitud para el desarrollo de estudios de mercado, valoraciones y tasaciones, estudios de viabilidad inmobiliaria, peritación y	A21	В3	С3	
tasación económica de riesgos y daños en la edificación.	A33	B24	C6	
	A34		C7	
Conocimiento del marco legal sobre tasaciones, valoraciones y peritaciones	A21	В3	C1	
		B8	C7	
		B13		
Identificar las diversas finalidades en las que se desarrolla la valoración y peritación en el marco inmobiliario.	A21	B24	C6	
	A34			
Aplicar las adecuadas metodologías para la realización de tasaciones, valoraciones y peritaciones.	A21	В3	C3	
		B13		
		B23		

	Contents
Topic	Sub-topic
Previous Economic Concepts. The real estate valuation.	1.1 Value. Appraisal. Expertise Price.
	1.2 Types of values ??and valuations.
2. Value of the property. The teaching guide with priority is the	2.1 Investment.
one written in Spanish.	2.2 Solar evaluation.
	2.3 Construction value.
	2.4 General quantification of real estate expenses.
	2.5 Quantification of income.
	2.6 Viability of the project.
	2.7 Analysis of the value for sale.
3. Conceptos básicos sobre urbanismo.	3.1 General structure.
	3.2 Planning.
	3.3 Xestión.
	3.4 Discipline.
	3.5 Valuations of accord coa Lei de terras.
	3.6 Basic concepts of construction rights.
4. Market studies.	
	4.1 Objectives.
	4.2 Offer and demand.
	4.3 Feasibility report. Contents
	4.4 ICT Tools.

5. The Property. The registration of real estate property.	
	5.1 Importance of the registry of the Real Estate Property.
	5.2 Principles.
	5.3 The Property.
	5.4 The law of horizontal property.l.
6. Real estate assessments.	
	6.1 Concepts.
	6.2 Solar value.
	6.3 Value of the construction.
	6.4 Real estate expenses.
7. Real estate appraisals.	7.1 Principios xerais de valoración inmobiliaria.
	7.2 Valores de aplicación.
	7.3 Lexislación aplicable.
	7.4 Orde ECO / 805
	7.5 Tipos de métodos de valoración de bens inmobles.
8. Tema 4. (4.1.). Desarrollo de los métodos de Valoración.	8.1.3. Otros métodos de comparación.
Partes 3 a 6.	8.1.4. Método Beta.
	8.1.5. Método Triangular.
	8.1.6. Regresión lineal Múltiple.
9. Peritaciones. La mediación como método de resolución de	9.1 Tipos.
conflictos.	9.2 El dictamen Pericial.
	9.3 Conrtenidos basicos.
	9.4 Concepto de Ruina. El informe ITE.
	9.5 El Perito de Seguros.
	9.6 El Perito de Parte.
	9.7 El Perito Judicial.
	9.8 El conflicto.
	9.9 Métodos alternativos de resolución de conflictos.
	9.10 El mediador.
	9.11 Marco jurídico.
10. Plan de gestión y mantenimiento del edificio	10.1 Ciclo de vida. Mantenimiento del edificio
	10.2 Valoración y gestión
11. Entorno BIM	11.1 El modelo BIM para la valoración y gestión inmobiliaria, 7D

	Planning			
Methodologies / tests	Competencies	Ordinary class	Student?s personal	Total hours
		hours	work hours	
Supervised projects	A33 A34 B3 B8 B13	5	20	25
	C1 C6			
Workbook	A33 A34 B3 B23 C3	2	12	14
	C4 C7			
Introductory activities	A21 A34 B3 B8 B13	12	12	24
	B24			
Case study	C5	8	16	24
Glossary	C1	1	4	5
ICT practicals	A21 B3 B23 C3	10	20	30
Objective test	A21 A33 A34 B3 B13	4	20	24
	B23 B24 C1 C3 C4			
	C6			



Personalized attention		4	0	4
(*)The information in the planning table is for guida	nce only and does not	take into account the I	neterogeneity of the stu	udents.

	Methodologies
Methodologies	Description
Supervised projects	Cualquier estudiante deberá realizar ejercicios, sobre un tema del programa.
	1ª Enunciado y exposición del método con aportación de datos para el caso
	Se le indicará cambios y datos complementarios que habrá de tener en cuenta para realizar la práctica.
	2ª Realización del ejercicio
Workbook	Un fondo bibliográfico para que el estudiante consulte la metodología. Especialmente orientado a que lo haga previamente a
	la realización de trabajos tutelados
Introductory activities	Explicación de las bases de la realizacón de cada uno de los tipos de Peritacion y de los fundamentos científicos, bases
	legales, normativa de aplicación,
Case study	Se orienta al alumno a una metodología en todo tipo de procedimientos relacionados con la colaboración en la elaboracion de
	pertitaciones, tasaciones, valoraciones, y todo tipo de informes y dictámenes relacionados con ello.
Glossary	Se aporta terminológia y argót propio de los distintos campos de la Peritación en sus distintos ámbitos para la gestión online
	de informes y dictámentes. En la prueba objetiva se incluye un test que permite conocer el grado de conocimiento que ha
	adquirido el alumno sobre los términos y expresciones que utilizará en su actividad profesional en la Peritación
ICT practicals	La práctica tendrán dos partes:
	1ª parte exposición de un procedimiento concreto, análisis de la casuística y metodología a utilizar con empleo de TIC
	2ª parte Exposición de un caso práctico desde la doble perspectiva de la peritación administrativa y la privada
Objective test	Se podrán realizar controles que tendrán importancia para la nota final por curso.
	En estos controles se dará una evaluación total del trabajo de aprendizaje supervisado en cada período.
	Tendrán similares características del examen final.
	Hará un examen final, que está constituido por una parte teórica que incluye un test, y una parte práctica.

	Personalized attention
Methodologies	Description
Case study	La dedicación a tutorías está establecida en 6 horas semanales.
ICT practicals	
Supervised projects	

		Assessment	
Methodologies	Competencies	Description	Qualification
Case study	C5	A través de varias sesiones en clases presenciales interactivas se irán desarrollando	10
		casos en los cuales se analizan procedimientos que son la base para realizar procesos como ejercicios.	
		Es voluntario y tendrá una importancia relativa como & amp; quot; mejora de	
		calificación".	
		En el supuesto de asistencia insuficiente se incrementa la importancia de la Prueba	
		objetiva en este 10 %	
ICT practicals	A21 B3 B23 C3	Se considera como una competencia fundamental (C3) el conocimiento y uso de las	20
		TIC.	
Objective test	A21 A33 A34 B3 B13	Consta de 3-4 preguntas de teoría y 3-4 ejercicios prácticos concretos, típico de un	50
	B23 B24 C1 C3 C4	proceso.	
	C6	Es necesario contestar a todo en un nivel suficiente (mínimo 3 puntos sobre 10) en	
		todos y cada uno de los ítems propuestos.	
		Se complementa con un test que permitirá alcanzar una calificación de garantía de	
		suficiencia pudiendo mejorar la calificación de la parte teórico como máximo en 1,5	
		puntos	

Supervised projects	A33 A34 B3 B8 B13	A lo largo del curso se proponen ejercicios.	20
	C1 C6	La realización de cada uno de ellos y su puntuación, formaran parte de la nota final.	
		En todas las clases interactivas-expositivas y conferencias, se llevara un control de	
		asistencias.	
		La superación de conocimientos por curso, es un objetivo a alcanzar. Para ello, sera	
		necesaria la asistencia al 80% de las clases (tanto expositivas como interactivas, asi	
		como de las conferencias que se consideren de interés para la materia).	

Assessment comments

	Sources of information
asic	- Varios autores Coordina Tomás Cano Campos (2009). Lecciones y materiales para el estudio del Derecho
	Administrativo. Tomo IV Ordenación del Territorio, Urbanismo y Medio Ambiente
	- The European Group of Valuers (2009). Normas Europeas de Valoración 2009.
	- Manuel Rivera Serrano (2009). Servidumbre de Luces y Vistas.
	- Felix Rodriguez López (2008). El expediente de dominio. Legislación, estudio, jurisprudencia y formularios.
	- Vicente Magro Servet (2008). Propiedad Horizontal. 760 preguntas y respuestas.
	- DAPP. Publicaciones Jurídicas (2007). El uso del suelo. PLANEAMIENTO URBANÍSTICO E INTERVENCIÓN
	ADMINISTRATIVA.
	- Patricio Montoya Mateos (2007). GESTIÓN DE PROMOCIONES INMOBILIARIAS.
	- Vicente Magro Servet (2007). La Prueba Pericial en la Ley de Enjuiciamiento Civil y en la Ley de Ordenación de la
	Edificación.
	- Lucia Boedo Vilabella (2007). Las fuentes de financiación y su coste. Aspectos conceptuales y operativa financiera
	- Internacional Valuation Satndards Committee IVSC (2007). Internacional Valuation Standards (IVS 2007) 8th Editio
	- DAPP. Publicaciones Jurídicas (2007). Planeamiento Urbanístico. Suelo y Ordenación Urbana.
	- Miguel Ángel García-Agulló (2006). EL ESTUDIO DE VIABILIDAD DE LA PROMOCIÓN INMOBILIARIA.
	- Internacional Valuation Satndards Committee IVSC (2005). Normas Internacionales de Valoación - 2005.
	- DOSIER PRÁCTICO FRANCIS LEFEBVRE (2002). Juntas de Compensación 2002-2003.
	- Juan Monjo Carió Luis Maldonado Ramos (2002). Manual de ITE. Inspección Técnica de Edificios.
	- Antonio Llano Elcid (1997). Manual de Valoraciones Inmobiliarias. Fundamentos Teóricos y Manual Práctico.
	- Luis José Silvan Martínez (1997). TASACIONES Mercantiles, Hipotecarias, Catastrales y de Mercado.
	TASACIONES Periciales Contradictorias. PERITACIONES Judiciales.
	- Vicente L. Simó Santonja (1993). Formularios de obra nueva, propiedad horizontal, urbanizaciones y multipropieda
	- FEDERACIÓ VALENCIANA DE MUNICIPIS I PROVÍNCES (1993). LAS VALORACIONES URBANÍSTICAS: su
	determinación conforme a las Normas Técnicas de Valoración Catastral.
	- Comité Permanente sobre el Catastr en la Unión Europea (). Varias publicaciones.
	- Carlo Hernández Pezzi (2010). Ciudades contra burbujas.
	- PMI (2014). PBBOK 5 ^a . Edicion en formato pdf personalizado
	- Sanchez Ramos de Castro Fco. M. (2010). Valoraciones Inmobiliarias, Tasaciones y Peritaciones para Ingenieros
	la Edificacion. Ediciones Munilla-Lería

Recommendations

Complementary

Subjects that it is recommended to have taken before



Construction I/670G01009

Construction IV/670G01022

Subjects that are recommended to be taken simultaneously

Subjects that continue the syllabus

Other comments

Dado que las clases presenciales son muy reducidas el estudiante va a realizar un aprendizaje con una componente autónoma muy marcada para el cual se le recomienda:

Utilizar la bibliografía reseñada y que el estime conveniente, atendiendo a la fecha de publicación; en la ciencia y en la tecnología se evoluciona. En caso de duda realizar consulta en horario de tutorías.

Especial atención a la documentación obtenida por otras fuentes y por Internet. Si bien es muy productiva esta forma de estudiar, presenta potenciales problemas. En caso de duda realizar consulta en horario de tutorías.

El estudiante debe tener en cuenta que no es argumento válido para que se le admita como respuesta o solución correcta que lo que expone en una pregunta, o la respuesta a un ejercicio, lo haga obtenido en consulta de un libro o en una página de Internet. En todos los casos se tomará como referencia para la valoración de incorrecto una justificación de ello.

(*)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.