		Guia docente			
	Datos Identificativos		2023/24		
Asignatura (*)	Arqueología y Numismática			Código	710G01076
Titulación	Grao en Humanidades				'
	·	Descriptores			
Ciclo	Periodo	Curso		Tipo	Créditos
Grado	2º cuatrimestre	Cuarto		Optativa	4.5
Idioma	Castellano				'
Modalidad docente	Presencial				
Prerrequisitos					
Departamento	Humanidades				
Coordinador/a		Corre	electrónico		
Profesorado	,	Corre	electrónico		
Web	http://hum236.cdf.udc.es/vat	,			
Descripción general	Esta asignatura pretende familiariz	zar al alumno con los r	nétodos y técni	cas de la investiç	gación arqueológica, y con los
	conceptos fundamentales de la nu	mismática. Se hará es	pecial hicapié	en la difusión y d	idáctica del patrimonio
	arqueológico.				

	Competencias / Resultados del título
Código	Competencias / Resultados del título
A2	Conocimiento del pasado desde un punto de vista diacrónico.
А3	Conocimiento del espacio y del territorio.
A4	Conocimiento de los diferentes bienes y recursos patrimoniales y de su régimen jurídico.
B11	Capacidad de gestión de la información relevante.
C6	Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben enfrentarse.
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 /		ias /
	Resultados del título		el título
	A2		
	A3		
	A4		
		B11	
			C6
			C8

Contenidos	
Tema	Subtema

- 1. El concepto de arqueología.
- 2. Métodos y técnicas 1: prospección y excavación.
- 3. Métodos y técnicas 2: registro y catalogación.
- 4. Datación
- 5. Arqueología subacuática
- 6. Arqueología de gestión
- 7. Etnoarqueología
- 8. Difusión y musealización del patrimonio arqueológico.
- 9. Numismática: concepto, método y fuentes
- 10. Sistemas de catalogación en numismática
- Tema 1. Arqueología: concepto e historia de la disciplina
- Tema 2. Numismática: concepto e historia de la disciplina
- Tema 3. La prospección: métodos y técnicas
- Tema 4. La excavación: métodos y técnicas
- Tema 5. La arqueología subacuática
- Tema 6. La cronología relativa
- Tema 7. Técnicas de datación absoluta
- Tema 8. La fotografía aérea y el empleo de satélites
- Tema 9. Los sistemas de información geográfica (SIG)
- Tema 10. Seriación y tipología
- Tema 11. Arqueología de investigación y arqueología de gestión
- Tema 12. Numismática griega: extensión, regiones y corpora

fundamentales

Tema 13. Numismática romana: República e Imperio.

Corpora.

Tema 14. Problemas de iconografía e interpretación histórica

Tema 15. Tendencias y escuelas actuales en arqueología

	Planificac	ión		
Metodologías / pruebas	Competencias /	Horas lectivas	Horas trabajo	Horas totales
	Resultados	(presenciales y	autónomo	
		virtuales)		
Prueba objetiva	B11 C6	2	50	52
Trabajos tutelados	A4 C8	0	20	20
Discusión dirigida	C6	11	0	11
Sesión magistral	A2 A3	20	0	20
Atención personalizada		10	0	10
(*)Los datos que aparecen en la tabla de plani	ficación són de carácter orio	entativo, considerando	la heterogeneidad de	los alumnos

	Metodologías		
Metodologías	Descripción		
Prueba objetiva	Examen escrito sobre la materia.		
Trabajos tutelados	Elaboración de trabajo sobre temática arqueológica.		
Discusión dirigida	Preferentemente en las clases interactivas, el profesor planteará y dirigirá el correspondiente debate sobre la materia del programa que se esté abordando en ese momento.		
Sesión magistral	Explicación teórica sobre los contenidos de la materia.		

2/4



	Atención personalizada		
Metodologías	Metodologías Descripción		
Trabajos tutelados	Orientación sobre el tema, la bibliografía y los recursos a utilizar en el trabajo.		

		Evaluación	
Metodologías	Competencias /	Descripción	Calificación
	Resultados		
Trabajos tutelados	A4 C8	Elaboración de trabajo sobre temática arqueológica.	30
Prueba objetiva	B11 C6	Examen escrito.	50
Discusión dirigida	C6	Participación del alumno en las cuestiones planteadas por el profesor en clase y	20
		grado de asistencia a las clases.	

Observaciones evaluación
La nota final se obtendrá otorgando un 50% al examen escrito, un 35% al trabajo de curso y un 15% a las asistencias a clase. El 15% de la nota final
que no se señala arriba será calculado mediante controles de asistencia a clase.
Aqueles alumnos que teñan algunha clase de excepcionalidade pra asistir ás clases legalmente concecida, falarán con profesor da materia pra
establecer as titorías e os sistemas de avaliación correspondentes.

Fuentes de información

Básica	- ()
	Beltrán, A. La moneda. Una introducción al estudio de la numismática, Madrid 1983. Beltrán, A. Introducción a la
	numismática universal, Madrid 1987.Bianchi Bandinelli, R. Introducción a la arqueología, Madrid 1982.Burke, H. et al.
	Manual de campo del arqueólogo, Barcelona 2007. Carandini, A. Historias en la tierra: manual de excavación
	arqueológica, Barcelona 1997.Fatás,G., G.M.Borrás, Diccionario de términos de arte y arqueología, Madrid
	1988.Fernández Martínez, V. Teoría y método de la arqueología, Madrid 2000.García Sanjuán, L. Introducción al
	reconocimiento y análisis arqueológico del territorio, Barcelona 2005.García Sánchez, J. Breve historia de la
	arqueología, Madrid 2014. Hernández, F. Los museos arqueológicos y su museografía, Gijón, 2010. Hernández, F.X.,
	M.C. Rojo (coord.), Museografía didáctica e interpretación de espacios arqueológicos, Gijón 2012.Herrero, C.
	Introducción a la numismática antigua (Grecia y Roma), Madrid 1994. Hodder, I. Interpretación en arqueología.
	Corrientes actuales, Barcelona 1988.Hole, F., R.F.Heizer, Introducción a la arqueología prehistórica, 1977.Renfrew,
	C, P.Bahn, Arqueología. Teorías, métodos y práctica, Madrid 1993 Renfrew, C., P. Bahn (eds.) Arqueología.
	Conceptos clave. Madrid 2008. Roskams, S. Teoría y práctica de la excavación, Barcelona 2003. Santacana, J., C.
	Masriera, La arqueología reconstructiva y el factor didáctico, Gijón, 2012. Wheeler, M. Arqueología de campo, México
	1978.
Complementária	 <

Recomendaciones
Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente
Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente
Asignaturas que continúan el temario
Otros comentarios

Más que cursar determinadas materias que siempre ayudan (las históricas, pero no sólo), resulta especialmente importante en esta materia asistir a las clases, sobre todo por la gran importancia de los materiales audiovisuales que se muestran y que no siempre son inteligibles a través de los apuntes de un compañero. Ni tampoco son fácilmente reconstruibles a partir de la bibliografía disponible.

(*) 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