



Guía Docente

Datos Identificativos				
			2015/16	
Asignatura (*)	Prácticas externas	Código	615474015	
Titulación				
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Mestrado Oficial	1º cuatrimestre	Primeiro	Obrigatoria	20
Idioma	CastelánGalego			
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Economía Aplicada 1Socioloxía e Ciencia Política da Administración			
Coordinación		Correo electrónico		
Profesorado	Castellanos Garcia, Pablo Lamela Viera, Maria del Carmen Masso Lago, Matilde	Correo electrónico	pablo.castellanos@udc.es carmen.lamela@udc.es m.massos@udc.es	
Web	http://mastercienciassociales.udc.es/			
Descrición xeral				

Competencias / Resultados do título

Código	Competencias / Resultados do título

Resultados da aprendizaxe

Resultados de aprendizaxe	Competencias / Resultados do título	
	AM1	
	AM2	
	AM3	
	AM4	
	AM5	
	AM7	
	AM8	
	AM10	
	BM1	
	BM3	
	BM6	
	BM7	
	BM10	
	BM9	CM4

Contidos

Temas	Subtemas

Planificación

Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Atención personalizada		0		0

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

Metodoloxías

--



Metodoloxías	Descrición
--------------	------------

Atención personalizada

Metodoloxías	Descrición

Avaliación

Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descrición	Cualificación
--------------	---------------------------	------------	---------------

Observacións avaliación

--

Fontes de información

Bibliografía básica	
Bibliografía complementaria	

Recomendacións

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Materias que continúan o temario

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