



Guía Docente				
Datos Identificativos				2015/16
Asignatura (*)	Deseños observacionais aplicado á investigación no deporte	Código	620517005	
Titulación				
Descritores				
Ciclo	Período	Curso	Tipo	Créditos
Mestrado Oficial	1º cuatrimestre	Primeiro	Obrigatoria	3
Idioma				
Modalidade docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Educación Física e Deportiva			
Coordinación	Iglesias Soler, Eliseo	Correo electrónico	eliseo.iglesias.soler@udc.es	
Profesorado	Iglesias Soler, Eliseo	Correo electrónico	eliseo.iglesias.soler@udc.es	
Web				
Descrición xeral	Este Curso pretende dotar al alumnado de un conocimiento básico acerca de la metodología observacional con el objetivo de conseguir investigadores capaces de aplicar las distintas posibilidades de esta metodología y de analizar críticamente trabajos de investigación que utilicen estas técnicas.			

Competencias / Resultados do título	
Código	Competencias / Resultados do título

Resultados da aprendizaxe					
Resultados de aprendizaxe			Competencias / Resultados do título		
			AI8	B12	C11
				B16	C12
				B17	C13
					C14
			AI7	B16	C11
			AI9	B19	C12
					C13
					C14

Contidos	
Temas	Subtemas

Planificación				
Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciais e virtuais)	Horas traballo autónomo	Horas totais
Traballos tutelados	A7 A8 A9 B2 B6 B7 B9 C1 C2 C3 C4	0	50	50
Sesión maxistral	A7 A8 A9 B2 B6 B7 B9 C1 C2 C3 C4	10	8	18
Proba obxectiva	A7 A8 A9 B2 B6 B7 B9 C1 C2 C3 C4	2	0	2



Solución de problemas	A7 A8 A9 B2 B6 B7 B9 C1 C2 C3 C4	5	0	5
Atención personalizada		0		0

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

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición
Traballos tutelados	
Sesión maxistral	
Proba obxectiva	
Solución de problemas	

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición
Solución de problemas	
Sesión maxistral	

Avaliación			
Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descrición	Cualificación
Solución de problemas	A7 A8 A9 B2 B6 B7 B9 C1 C2 C3 C4		40
Sesión maxistral	A7 A8 A9 B2 B6 B7 B9 C1 C2 C3 C4		10
Proba obxectiva	A7 A8 A9 B2 B6 B7 B9 C1 C2 C3 C4		50

Observacións avaliación

Fontes de información	
Bibliografía básica	
Bibliografía complementaria	

Recomendacións	
<b>Materias que se recomenda ter cursado previamente</b>	
<b>Materias que se recomenda cursar simultaneamente</b>	
O proceso de investigación nas ciencias da actividade física e do deporte/620517001	
Metodoloxía experimental e cuasiexperimental nas ciencias da actividade física e do deporte/620517003	
Análise multivariante/620517009	
Análise exploratoria de datos e análise inferencial/620517008	
<b>Materias que continúan o temario</b>	
Traballo Fin de Mestrado/620517015	
Análisis do rendemento nos deportes/620517013	
<b>Observacións</b>	



(\*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