		Guía D	ocente				
	Datos Iden	tificativos				2015/16	
Asignatura (*)	Traballo de fin de grao		Código 750G02036			750G02036	
Titulación	Grao en Podoloxía						
		Descr	iptores				
Ciclo	Período	Cu	rso		Tipo	Créditos	
Grao	2º cuadrimestre	Cu	arto		Obrigatoria	6	
Idioma	Castelán						
Modalidade docente	Presencial						
Prerrequisitos							
Departamento	Ciencias da SaúdeFisioterapia						
Coordinación	Gil Manso, Pedro		Correo elect	rónico	pedro.gil.manso	@udc.es	
Profesorado	Alonso Tajes, Francisco		Correo elect	rónico	francisco.alonso.	tajes@udc.es	
	Alvarez-Calderón Iglesias, Oscar	r			oscar.alvarez-cal	lderon.iglesias@udc.es	
	Bellido Guerrero, Diego				diego.bellido@ud	dc.es	
	Bouza Prego, Maria angeles				maria.prego@ud	c.es	
	Gil Manso, Pedro				pedro.gil.manso@	@udc.es	
	Gonzalez Guitian, Carlos			c.gonzalez@udc.es		.es	
	Gonzalez Martin, M. Cristina				cristina.gmartin@udc.es		
	Janeiro Arocas, Julia Maria				julia.janeiro@udc.es		
	López López, Daniel				daniel.lopez.lopez@udc.es		
	Lopez Lopez, Luis				luis.lopezl@udc.es		
	Mosquera Fernandez, Abian				abian.mosquera.fernandez@udc.es		
	Movilla Fernandez, Maria Jesus				maria.jesus.movilla@udc.es		
	Nuñez Fernández, Lucia				lucia.nunez@udc.es isabel.raposo.vidal@udc.es		
	Raposo Vidal, Isabel						
	Romero Soto, Manuel				manuel.romero.s	oto@udc.es	
	Rosende Bautista, Carolina				carolina.rosende@udc.es		
	Saleta Canosa, Jesus Luis				jesus.luis.saleta.	canosa@udc.es	
	Santalla Borreiros, Fátima				f.santalla@udc.es		
	Sobrido Prieto, María			maria.sobrido@udc.es			
Web	http://www.enfermeriaypodologia	.com/podologia	a/asignaturas/pr	oyecto-f	n-de-grado/		
Descrición xeral	O Proxecto ou Traballo de Fin de	e Grao consta c	le 6 ECTS que	se realiz	ará no 2º cuadrime	estre de 4º curso. Por tanto, os	
	estudos de Grao de Podoloxía concluirán coa elaboración e defensa do Proxecto ou Traballo de Fin de Grao que estará						
	orientado á avaliación das competencias asociadas ao título, tal como prevé o RD 1393/2007 e a Orde CIN/728/2009						
	polos que se establecen os requ	isitos para a ve	rificación dos tít	tulos uni	versitarios oficiais	que habilitan para o exercicio da	
	profesión Podólogo.						
	Materia transversal cuxo traballo	se realizará as	se realizará asociado a distintas materias, co obxectivo de integrar os coñecementos,				
	habilidades, destrezas, valores e actitudes adquiridos durante o itinerario curricular do alumno. La UDC y la memoria del						
	Título de Grado en Podología establecen que los estudiantes pueden matricularse en el TFG una vez se tuviese						
	constancia fidedigna de que superó un total de 180 ECTS, incluídos todos los de la primera mitad del plan de estudios.					ra mitad del plan de estudios.	

	Competencias / Resultados do título				
Código	Competencias / Resultados do título				
A56	Utilizar elementos de documentación, estatística, informática e os métodos xerais de análise epidemiolóxicos.				
A57	Aplicar os métodos de investigación e preparación científica.				
A58	Adquirir a capacidade crítica sobre publicacións científicas.				
A59	Adquirir a capacidade de comunicar nos foros científicos os avances profesionais.				
A60	Integrar os coñecementos, habilidades, destrezas, valores e actitudes adquiridos durante o itinerario curricular do alumno.				
B1	Aprender a aprender.				

B2	Resolver problemas de forma efectiva.
В3	Aplicar un pensamento crítico, lóxico e creativo.
B4	Traballar de forma autónoma con iniciativa.
В6	Comportarse con ética e responsabilidade social como cidadán e como profesional.
B7	Comunicarse de maneira efectiva nun entorno de traballo.
B9	Fomento dunha segunda lingua de interese para a profesión.
B11	Coñecementos de informática relativos ó seu ámbito de estudo.
B12	Capacidade de xestión da información.
B14	Implicación na calidade e busca da excelencia.
B16	Capacidade de organización e planificación do tempo e o traballo.
B18	Capacidade para comunicarse con persoas non expertas na materia.
B19	Capacidade de aplicar os coñecementos na práctica.
B21	Habilidades interpersonais.
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral coma escrita, nas linguas oficiais da comunidade autónoma.
C2	Dominar a expresión e a comprensión de forma oral e escrita dun idioma estranxeiro.
С3	Utilizar as ferramentas básicas das tecnoloxías da información e as comunicacións (TIC) necesarias para o exercicio da súa profesión e
	para a aprendizaxe ao longo da súa vida.
C4	Desenvolverse para o exercicio dunha cidadanía aberta, culta, crítica, comprometida, democrática e solidaria, capaz de analizar a
	realidade, diagnosticar problemas, formular e implantar solucións baseadas no coñecemento e orientadas ao ben común.
C6	Valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrontarse.
C7	Asumir como profesional e cidadán a importancia da aprendizaxe ao longo da vida.
C8	Valorar a importancia que ten a investigación, a innovación e o desenvolvemento tecnolóxico no avance socioeconómico e cultural da
	sociedade.

Resultados da aprendizaxe				
Resultados de aprendizaxe	Con	npetenc	ias /	
		Resultados do título		
Jtilizar los elementos de documentación, estadística, informática y los métodos generales de análisis epidemiológicos	A56	B2	C1	
	A57	В3	C2	
	A58	B4	СЗ	
	A59	B6	C6	
	A60	В9		
		B12		
		B16		
Aplicar los métodos de investigación y preparación científica	A56	B2	C1	
	A57	В3	C2	
	A58	B11	C7	
	A60	B12	C8	
		B19		
Capacidad crítica sobre publicaciones científicas	A56	B1	СЗ	
	A57	B2	C4	
	A58	В3	C6	
	A59	B12		
	A60	B14		
		B16		
Comunicar en los foros científicos los avances profesionales	A56	B7	C1	
	A57	B9	C2	
	A58	B12	C3	
	A59	B18		
	, .00	5.5		

Contidos					
Temas	Subtemas				
El trabajo de fin de grado tratará fundamentalmente acerca de	- Podología General				
temas y aspectos de la profesión de Podología.	- Biomecánica				
Se trata de un proceso donde el estudiante deberá optar	- Patología podológica				
entre los campos temáticos siguientes para desarrollar sus	- Tratamientos ortopodológicos, físicos y farmacológicos				
estudios:	- Quiropodología				
	- Cirugía podológica				
	- Farmacología				
	- Salud pública				
	- Biología				

	Planificacio	ón		
Metodoloxías / probas	Competencias /	Horas lectivas	Horas traballo	Horas totais
	Resultados	(presenciais e	autónomo	
		virtuais)		
Actividades iniciais	A56 A58 C3	20	10	30
nvestigación (Proxecto de investigación)	A56 A57 A58 A60 B1	0	105	105
	B2 B3 B4 B6 B9 B11			
	B12 B14 B16 B19			
	B21 C1 C2 C4 C6 C7			
	C8			
Presentación oral	A57 A59 A60 B7 B9	1	6	7
	B18 B21 C1 C2			
Atención personalizada		8	0	8
Os datos que aparecen na táboa de planifica	ción son de carácter orientati	vo, considerando a h	eteroxeneidade do alur	nnado

	Metodoloxías
Metodoloxías	Descrición
Actividades iniciais	Al inicio del 2º cuatrimestre se hará una presentación general para que guíe el desarrollo posterior del trabajo o proyecto de
	fin de grado
Investigación	Proceso de enseñanza orientado al aprendizaje del alumnado mediante la realización de actividades de carácter práctico a
(Proxecto de	través de las que se plantean situaciones que requieren al estudiante identificar un problema objeto de estudio, formularlo con
investigación)	precisión, desarrollar los procedimientos pertinentes, interpretar los resultados y sacar las conclusiones oportunas del trabajo
	realizado.
Presentación oral	Una vez el estudiante tenga la valoración positiva de su trabajo o proyecto por su tutor o tutores, deberá realizar una defensa
	pública del mismo ante el tribunal de Proyectos de Fin de grado según lo estipulado en el Reglamento de Trabajos de Fin de
	Grado

Atención personalizada					
Metodoloxías	Descrición				
Investigación	La atención personalizada tiene como finalidad orientar a los estudiantes en el desarrollo y planificación del trabajo.				
(Proxecto de					
investigación)					

		Avaliación	
Metodoloxías	Competencias /	Descrición	Cualificación
	Resultados		

Investigación	A56 A57 A58 A60 B1	En la evaluación se tendrán en cuenta los siguientes criterios:	80
(Proxecto de	B2 B3 B4 B6 B9 B11	1 Originalidad	
investigación)	B12 B14 B16 B19	2 Objetivos	
	B21 C1 C2 C4 C6 C7	3 Metodología	
	C8	4 Relevancia y resultados	
Presentación oral	A57 A59 A60 B7 B9	Consisitirá en la exposición oral del trabajo durante un tiempo máximo de 10 minutos,	20
	B18 B21 C1 C2	en la que se dará cuenta de los aspectos más relevantes de la actividad realizada.	
		El estudiante podrá ayudarse de los medios informáticos y audiovisuales que	
		considere pertinentes.	
		Tras la exposición, el Presidente del tribunal invitará a los miembros del mismo a	
		formular las preguntas que consideren oportunas al estudiante.	
		En la evaluación se tendrán en cuenta los siguientes criterios:	
		1 Originalidad	
		2 Objetivos	
		3 Metodología	
		4 Relevancia y resultados	
		5 Exposición	

## Observacións avaliación

La calificación final será dada por el tribunal de proyectos o trabajos de fin de grado tras la exposición y defensa pública del mismo según se explica en el Reglamento de Trabajo de Fin de Grado.

	Fontes de información
Bibliografía básica	- Polit D, Hungler B (2000). Investigación científica en ciencias de la salud. Mexico:McGraw-Hill/Interamericana-
	Mercado FJ, Gastaldo D, Calderon C (2002). Investigación cualitativa en salud en Iberoamerica. Mexico: Universidad
	de Guadalajara- Burns N, Grove S (2004). Investigación en Enfermería. Madrid: Elsevier- Cabrero J, Richart M
	(2001). Investigar en Enfermeria. Concepto y estado actual de la investigación en enfermería Alicante: Universidad
	de Alicante
Bibliografía complementari	

	Recomendacións	
	Materias que se recomenda ter cursado previamente	
Sistemas de Información e Comunio	ación en Ciencias da Saude/750G02010	
Método científico e Saude Pública/7	50G02011	
	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