			Guía D	ocente			
	Datos Identificativos			2012/13			
Asignatura (*)	Técnicas	Técnicas de modificación de conduta nos trastornos da linguaxe e a Código			Código	652G04024	
	comunica	ción					
Titulación	Grao en L	ogopedia					
			Descri	ptores			
Ciclo		Período	Cu	rso		Tipo	Créditos
Grao	1º cuadrimestre Terceiro Obrigatoria		6				
Idioma	Castelán						
Prerrequisitos							
Departamento	Psicoloxía	ı					
Coordinación	Bueno Pa	lomino, Ana Maria		Correo elect	rónico	ana.bueno@udc.	es
Profesorado	Bueno Palomino, Ana Maria Correo electrónico ana.bueno@udc.es			es			
Web							
Descrición xeral	En esta as	signatura se proporciona a	al alumno/a form	nación teórico-p	ráctica a	cerca de los funda	mentos conceptuales y
	metodológ	gicos de la Modificación de	e Conducta, así	como de las dis	stintas té	ecnicas de interven	ción de esta disciplina aplicadas
	a los trast	ornos del lenguaje y la co	municación.				

Competencias da titulación		
Código	Competencias da titulación	
A13	Coñecer os principios xenerais de la intervención logopédica.	
A15	Coñecer e aplicar os modelos e as técnicas de intervención.	
B8	Capacidade de observar e de escoitar de forma activa.	
B9	Capacidade de organizar e planificar.	
B14	Destreza e empatía nas relacións interpersoais.	
B24	Traballar en equipo e, de ser o caso, de forma interdisciplinar.	
СЗ	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.	

Resultados da aprendizaxe			
Competencias de materia (Resultados de aprendizaxe)		Competencias da	
	t	itulació	n
Conocer los principios generales de la intervención logopédica.	A13		
Conocer y aplicar los modelos y las técnicas de intervención.	A15		
Capacidad de observar y de escuchar de forma activa.		B8	
Capacidad de organizar y planificar		В9	
Destreza y empatía en las relaciones interpersonales		B14	
Trabajar en equipo y, en su caso, de forma interdisciplinar.		B24	
Utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para el ejercicio			C3
de su profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida.			

Contidos		
Temas	Subtemas	
Tema 1. Fundamentos conceptuales y metodológicos de la	Introducción.	
Modificación de Conducta	Supuestos básicos de la Modificación de Conducta.	
	Clasificación de las técnicas de Modificación de Conducta.	
Tema 2. Técnicas operantes para el desarrollo de conductas	Marco teórico.	
	Procedimientos.	
	Aplicaciones.	

Tema 3. Técnicas operantes para la reducción de conductas	Bases teóricas.
	Procedimientos.
	Aplicaciones.
Tema 4. Técnicas operantes: Sistemas de organización de	Introducción.
contingencias	Economía de fichas.
	Contratos conductuales.
Tema 5. Técnicas de modelado	Introducción.
	Procesos del aprendizaje observacional.
	Variables que influyen en la eficacia.
	Procedimiento de aplicación.
	Variantes.
	Aplicaciones.
Tema 6. Técnicas de control de la activación.	Introducción.
	Técnicas de relajación.
	Control de la respiración.
	Aplicaciones.
Tema 7. Técnicas de exposición y Desensibilización	Bases teóricas.
Sistemática	Procedimiento de aplicación.
	Variaciones.
	Ámbitos de aplicación.
Tema 8. Técnicas de biofeedback	Introducción y bases teóricas.
	Procedimiento.
	Aplicaciones.
Tema 9. Entrenamiento en habilidades sociales	Bases teóricas.
	Componentes de la técnica.
	Procedimiento.
	Aplicaciones.

	Planificación		
Metodoloxías / probas	Horas presenciais	Horas non presenciais / traballo autónomo	Horas totais
Sesión maxistral	33	33	66
Estudo de casos	9	9	18
Proba obxectiva	2	55	57
Atención personalizada	9	0	9
*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de cará	cter orientativo, considerando a h	eteroxeneidade do alum	ınado

	Metodoloxías
Metodoloxías	Descrición
Sesión maxistral	Exposición oral complementada con el uso de medios audiovisuales y la introducción de preguntas dirigidas a los estudiantes.
	A lo largo de estas sesiones se presentarán los contenidos básicos de la asignatura.
Estudo de casos	Se presentarán una serie de casos prácticos; tras la discusión y análisis de cada caso, el alumno/a deberá elaborar un
	informe del mismo.
Proba obxectiva	Al finalizar el curso se realizará una prueba objetiva para evaluar los conocimientos del alumno/a sobre los contenidos del
	programa.

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición



Estudo de casos	Orientación y tutoría del trabajo individual a desarrollar para la elaboración de los informes de casos clínicos estudiados.		

	Avaliación		
Metodoloxías	Descrición	Cualificación	
Estudo de casos Valoración de los informes de caso presentados por el alumno/a		10	
Proba obxectiva Se realizará un exámen final de la asignatura consistente en una prueba objetiva de 40 preguntas de		90	
	alternativa de respuesta múltiple.		

Observacións avaliación

Para superar la asignatura deberán cumplirse 2 requisitos imprescindibles: 1) haber participado en el análisis de los casos clínicos y entregado el informe final que el alumno deberá elaborar a la finalización de cada caso y 2) haber obtenido una calificación mínima de 5 puntos (en una escala 0 - 10) en la prueba objetiva.

En aplicación de la "Norma que regula el régimen de dedicación al estudio de los estudiantes de grado en la UDC" (aprobada en Consejo de Gobierno de 29 de mayo de 2012), los alumnos a los que se haya reconocido la condición de estudiantes a tiempo parcial y hayan solicitado al Decano/a la correspondiente dispensa académica, quedarán eximidos de la obligatoriedad de asistencia presencial a las sesiones de análisis y discusión de casos prácticos; no obstante, estos alumnos deberán entregar los correspondientes informes antes de la fecha establecida para la realización del examen de la asignatura.

Fontes de información		
Bibliografía básica		
Bibliografía complementaria		

(*)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