Universida_{de}Vigo

Guía Materia 2014 / 2015

	ITIFICATIVOS				
	de Aprendizaxe no Proces	o Lector			
Materia	Dificultades de				
	Aprendizaxe no				
0/ !!	Proceso Lector				
Código	O05M053V01103				
Titulación	Máster				
	Universitario en				
	Dificultades de				
	Aprendizaxe e				
	Procesos				
	Cognitivos				
Descritores	Creditos ECTS		Sinale	Curso	Cuadrimestre
	3		ОВ	1	1c
Lingua de	Castelán				
impartición					
Departament					
Coordinador/a	a Tellado González, Fernando				
Profesorado	González Castro, María Palo	ma			
	Tellado González, Fernando				
Correo-e	ftellado@uvigo.es				
Web	http://http://webs.uvigo.es/n	nasteraprendizaje/			
Descrición	Na materia de dificultades d	le aprendizaxe no proce	eso lector tratar	emos sobre o funcio	onamento dos
xeral	diferentes procesos psiconeurológicos que subayacen á lectura e poden explicar o acto lector e as súas				
	dificultades. Así mesmo trataremos aspectos da avaliación e a intervención coa finalidade solucionar as				
posibles dificultades lectoras de nenos e nenas no contexto escolar					
	•				

Competencias de titulación

Código

- A1 Comprender la naturaleza cognitiva y neurológica de los procesos cognitivos de Planificación, Atención y Codificación y su relación con las dificultades de aprendizaje
- A2 Evaluar las condiciones experimentales de investigación en los procesos cognitivos
- A3 Diseñar y evaluar la eficacia de programas de intervención en alumnos y alumnas con dificultad de aprendizaje (DA).
- A4 Transmitir el conocimiento derivado de la investigación dentro del grupo de manera que permita generar nuevas aplicaciones y resolver problemas originados por las DA
- A5 Elaborar documentos científicos e informes para la difusión de los trabajos realizados por los alumnos y alumnas tanto a nivel académico, como divulgativo y según los formatos exigidos en cada contexto
- A6 Trabajar en grupos la elaboración de documentos para su difusión científica y divulgativa, reuniendo en una síntesis de conocimientos la aportación de cada estudiante, así como un avance de conjunto para posteriores estudios
- B1 Comprender la aplicabilidad del conocimiento empírico para la investigación en dificultades de aprendizaje
- B2 Analizar y sintetizar estudios experimentales que permitan evaluar desde una perspectiva científica y aplicada el conocimiento en el ámbito de las dificultades de aprendizaje
- B3 Habilidades para la transmisión del conocimiento científico y de conclusiones, tanto a la comunidad científica como a la sociedad en general
- B4 Gestionar mediante grupos altamente especializados la información y la comunicación con fines de investigación y difusión
- Promover la investigación y desarrollar instrumentos y procedimientos que sean sensibles al reconocimiento de las diferencias entre mujeres y hombres, procedencia y funcionalidad, al tiempo que potencien el enriquecimiento humano de los equipos y de las personas sin diferenciar en cuanto a género, oportunidades y accesibilidad para todos, incluyendo los valores democráticos de la sociedad europea actual, el fomento de la cultura de la paz y la protección medioambiental

Resultados previstos na materia

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Comprender a natureza cognitiva e neurolóxica dos procesos implicados na lectura e as súas	A1	B1	
relacións cos procesos cognitivos			
Coñecer as distintas condicións experimentais da investigación en lectura	A2	B2	
Deseñar programas de instrución lectora e aplicalos conforme ás condicións experimentais	A3	B2	
establecidas			
Sintetizar nun documento os principais resultados obtidos na aplicación, conforme ás condicións	A5	B3	
do deseño, valorando a súa aportación ao coñecemento actual			
Avaliar os resultados dos programas lectores aplicados en termos do coñecemento actual	A3	B2	
		B5	
Difundir aos seus colegas, mediante comunicacións en congresos, os principais resultados das	A4	B3	_
súas investigacións ou reflexións.	A5	B4	
	A6		
Aplicar os resultados obtidos a situacións de dificultades lectoras	A4	B1	

Contidos			
Tema			
Procesos neuropsicolóxicos implicados na lectura Procesos perceptivos, léxicos, sintácticos e semánticos			
	Cómo deben ser avaliadas e qué instrumentos se deben empregar		
Avaliación das dificultades lectoras			
Intervención nas dificultades lectoras	Intervención nos procesos perceptivos, léxicos, sintácticos e semánticos		

Planificación			
	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Sesión maxistral	3	0	3
Seminarios	5	0	5
Traballos de aula	7	7	14
Traballos e proxectos	5	48	53

^{*}Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docen	te
	Descrición
Sesión maxistral	Exposición por parte do profesorado do contido principal dos temas.
Seminarios	Actividades enfocadas ao traballo sobre temas específicos da materia e á análise dos procedementos utilizados na formulación sobre o tema.
Traballos de aula	Desenvolvemento de exercicios ou proxectos na aula baixo as directrices e supervisión do docente. Pode estar vinculado con actividades autónomas do estudante.

Atención personalizada		
Metodoloxías	Descrición	
Traballos de aula	Resolución de dúbidas e seguimento do traballo do alumnado	
Probas	Descrición	
Traballos e proxectos	Resolución de dúbidas e seguimento do traballo do alumnado	

Avaliación		
	Descrición	Cualificación
Seminarios	Valoración da participación activa do estudante na discusión de documentos científicos, casos ou outras actividades propostas na aula	20
Traballos de aula	Avaliación dos exercicios ou proxectos realizados na aula e/ou das actividades autónomas do estudante	40
Traballos e proxectos	Elaboración e presentación oral e escrita de informes, por parte dos estudantes, relacionados cos contidos e/ou procedementos do módulo correspondente	40

Outros comentarios sobre a Avaliación

Para superar a materia será necesario que os estudantes obteñan en cada proba ou actividade obxecto de avaliación como mínimo o 50% da cualificación nese apartado

Aqueles estudantes que non superen algunha das probas ou actividades poderán presentarse á avaliación do primeiro cuadrimestre, que se celebrará no período oficial establecido, acorde ao programa da materia.

Haberá unha segunda convocatoria no mes de xullo na que se avaliarán as competencias non adquiridas polo estudante durante o curso académico.

As datas oficiais das probas de avaliación poden consultarse no Espacio Común Alumnado do Máster en Dificultades de Aprendizaxe e Procesos Cognitivos

http://faitic.uvigo.es/

Bibliografía. Fontes de información

GARCÍA MADRUGA, J. (2006). Lectura y conocimiento. Madrid: Paidós
GONZÁLEZ-PIENDA, J. y NUÑEZ, J.C.(1998) Dificultades de aprendizaje escolar. Madrid: Pirámide
MOLINA, S. (2008). Psicipedagogía de la lengua escrita. VI I: lectura. Madrid: EOS
VIEIRO, P. (2005). Psicología de la lectura. Madrid: Pearson<?xml:namespace prefix = " o" ns = " "urn:schemas-microsoft-com:office:office"" />

Recomendacións