



Teaching Guide			
Identifying Data			2023/24
Subject (*)	Novas Tecnoloxías da Información e Comunicación para Intervención Logopédica	Code	652425103
Study programme	Máster en Intervención Logopédica na Infancia e na Adolescencia		
Descriptors			
Cycle	Period	Year	Type
Official Master's Degree	1st four-month period	First	Optional
Language	Spanish/Galician		
Teaching method	Face-to-face		
Prerequisites			
Department			
Coordinador		E-mail	
Lecturers		E-mail	
Web			
General description	O Máster en Intervención Logopédica na Infancia e na Adolescencia ten como principal obxectivo lograr unha formación especializada de carácter profesionalizador permitindo a súa vez unha iniciación no campo da investigación sobre os transtornos da linguaxe. A materia de Novas tecnoloxías fará fincapé naquelas ferramentas para a información e a comunicación que poden axudar ao logopeda como profesional e futuro investigador. O uso de recursos multimedia e/ou na rede é fundamental para a labor de avaliación e intervención en todo tipo de problema da linguaxe.		

Study programme competences / results	
Code	Study programme competences / results
A22	Coñecer, analizar e explorar novas formas de comunicación e expresión que favorecen as novas tecnoloxías da información e comunicación.
A25	Coñecer e seleccionar programas, ferramentas e software de intervención logopédica para o traballo reeducativo coas novas tecnoloxías da información e comunicación.
A28	Deseñar e planificar sesións de intervención e apoio logopédico con ferramentas da rede.
B2	Aprender a aprender.
B6	Traballar de forma colaborativa.
B17	Capacidade de organizar e planificar.
B27	Saber expresarse en público.
C3	Utilizar as ferramentas básicas das tecnoloxías da información e as comunicacóns (TIC) necesarias para o exercicio da súa profesión e para a aprendizaxe ao longo da súa vida.
C6	Valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrentarse.

Learning outcomes		
Learning outcomes		Study programme competences / results
Coñecer, analizar e explorar novas formas de comunicación e expresión que favorecen as novas tecnoloxías da información e comunicación.	AJ11	
Coñecer, seleccionar e utilizar programas e recursos multimedia para a creación de contidos para a intervención logopédica.	AJ13	
Coñecer, seleccionar e utilizar deseñar ferramentas da rede para planificar sesións de intervención e apoio logopédico.	AJ14	
Aprender a aprender		BJ1
Traballar de forma colaborativa e cooperativa aprendendo a organizar e planificar o traballo, desenvolver a tarefas e presentar o realizado fronte ao público.	BJ5 BJ16 BJ26	
Coñecer e manexar as novas tecnoloxías da comunicación e da información.		CC3
Coñecer e analizar de forma crítica o papel das TIC na sociedade da información.		CC6



Contents

Topic	Sub-topic
Novas tecnoloxías e sociedade da información.	Características da sociedade da información. Papel das novas tecnoloxías na globalización económica, política e cultural. Neoliberalismo e pensamento único. Novas tecnoloxías como producto de mercado. Desigualdades sociais e fenda dixital. Papel liberador ou opresor das TIC.
Novas tecnoloxías e atención a diversidade.	Modelos de comunicación e integración das TIC. Enfoques educativos no uso das TIC. Novas tecnoloxías y accesibilidade. Atención a diversidade con medios tecnolóxico-didácticos.
Creación de contidos e elaboración de recursos multimedia para a avaliação e intervención logopédica.	Programas de software libre, gratuito e comercial para a elaboración de recursos multimedia. Creación de contidos multimedia para a atención á diversidade e o tratamiento de problemas da linguaxe.
Recursos e ferramentas na rede para a intervención logopédica.	A filosofía do software libre en rede. Gratuidade, "share"; e "freeware". Recursos e redes sociais para compartir productos multimedia para a avaliação e intervención logopédica. Ferramentas para a xestión, creación e publicación de contidos. Cooperación e colaboración entre profesionais da logopedia.

Planning

Methodologies / tests	Competencies / Results	Teaching hours (in-person & virtual)	Student?s personal work hours	Total hours
Introductory activities		2	0	2
Directed discussion		1	0	1
Workbook		0	2	2
ICT practicals		9	18	27
Guest lecture / keynote speech		6	6	12
Supervised projects		10	20	30
Speaking test		6	12	18
Personalized attention		8	0	8

(*)The information in the planning table is for guidance only and does not take into account the heterogeneity of the students.

Methodologies

Methodologies	Description
Introductory activities	Explicaciones, preguntas e debates para aproximarnos aos coñecementos previos dos estudiantes no campo das TIC.
Directed discussion	Resposta a unha serie de preguntas baseadas na lectura de varios documentos para a posta en común e debate.
Workbook	Lectura e análise crítico dunha serie de documentos.
ICT practicals	Realización dunha serie actividades que conlevan o uso de programas de software libre, gratuito e comercial e o uso da rede de Internet.
Guest lecture / keynote speech	Explicacións por parte das profesoras dos contidos do programa e as actividades a realizar.
Supervised projects	Os estudiantes levarán a cabo en grupo unha serie de actividades dirixidas polas profesoras que se centrarán na creación de recursos multimedia e no uso das ferramentas web para a atención aos problemas da linguaxe.
Speaking test	Os distintos grupos presentarán fronte a clase os traballos tutelados realizados.

Personalized attention

Methodologies	Description
ICT practicals	A organización das tarefas realizarase en pequenos grupos de traballos que serán atendidos polas profesoras de forma individual. As tarefas colearán o uso de programas de software libre, gratuito e comercial así como o uso da rede de Internet para a creación de recursos multimedia e ferramentas na rede.
Supervised projects	



Assessment			
Methodologies	Competencies / Results	Description	Qualification
Directed discussion		Se avaliará a resposta a preguntas sobre documentos e posta en común e debate levado a cabo na clase.	10
Supervised projects		Se avaliarán os recursos multimedia e ferramentas na rede creados para a atención aos problemas de lingüaxe.	45
Speaking test		Se avaliará a presentación oral do traballo tutelado.	45
Others			

Assessment comments

A avalización da materia centrarase na presentación oral dos traballo tutelados realizados polos grupos de estudiantes. A nota obtida na presentación destos traballo tutelados completarase cos resultados obtidos noutras actividades de clase como as lecturas, resposta a preguntas, debates e discusións dirixidas.

Sources of information

Basic	<ul style="list-style-type: none"> - Toledo Morales, P. (2002). Accesibilidad en la red. Diseños de web para todos. . Archidona: Ediciones Aljibe - Toledo, Morales P. (2001). Accesibilidad, informática y discapacidad. Sevilla. Mergabium - Nova Escola Galega (2007). Competencia digital e ferramentas TIC. Revista Galega de Educación, nº 38.. - Chacón Medina, A. (2007). LA atención a la diversidad con medios tecnológico-didácticos. En Nuevas Tecnologías para la educación en la era digital. Ortega Carrillo J.A. y Chacón Medina A. (Coord.). Madrid. Pirámide - Area Moreira, M. (2004). Los medios y las tecnologías en la educación. Madrid. Pirámide. - Sánchez Montoya, R (2002). Ordenador y discapacidad. Guía práctica de apoyo a las personas con necesidades educativas especiales. Madrid: CEPE - Iza Mikeleiz, M (2002). Recursos tecnológicos en logopedia. Archidona: Ediciones Aljibe - Alcantud Marín, F. y Soto Pérez, J. (coords.) (2003). Tecnologías de ayuda en personas con trastornos de comunicación. Valencia: Nau Llibres
Complementary	http://www.logopediadigital.org/ http://www.logopediadigital.org/revista/ http://www.espaciologopedico.com/ http://w3.cnice.mec.es/recursos2/atencion_diversidad/02_00.htm http://observatorio.cnice.mec.es/modules.php?op=modload&name=News&file=article&sid=236&mode=thread&order=0&thold=0 http://www.discapnet.es/Discapnet/CAstellano/default.htm http://www.sidar.org http://personal2.redestb.es/jamosa/lengua.htm http://www.parasordos.com http://www.ucv.ve/tartamudez.htm http://blog.educastur.es/ticynee/category/logopedia/ http://www.uv.es/bellochc/pdf/pwlogo1.pdf http://www.logopediadigital.org/revista/ http://www.espaciologopedico.com/ http://w3.cnice.mec.es/recursos2/atencion_diversidad/02_00.htm http://observatorio.cnice.mec.es/modules.php?op=modload&name=News&file=article&sid=236&mode=thread&order=0&thold=0 http://www.discapnet.es/Discapnet/CAstellano/default.htm http://www.sidar.org http://personal2.redestb.es/jamosa/lengua.htm http://www.parasordos.com http://www.ucv.ve/tartamudez.htm http://blog.educastur.es/ticynee/category/logopedia/ http://www.uv.es/bellochc/pdf/pwlogo1.pdf

Recommendations

Subjects that it is recommended to have taken before

Subjects that are recommended to be taken simultaneously

Subjects that continue the syllabus

Other comments



Seguimento continuo da materia desde o primeiro día de clase.

Adecuado traballo cooperativo a nivel de grupo.

(*)The teaching guide is the document in which the URV publishes the information about all its courses. It is a public document and cannot be modified. Only in exceptional cases can it be revised by the competent agent or duly revised so that it is in line with current legislation.