		Guia docente		
	Datos Ide	ntificativos		2023/24
Asignatura (*)	Proyectos de innovación e investigación educativa en lenguas Código		652609E4I9	
	extranjeras			
Titulación	7 Mestrado Universitario en Pro	fesorado de Educación Secundaria	Linguas Extranxeira	S
		Descriptores		
Ciclo	Periodo	Curso	Tipo	Créditos
Máster Oficial	Anual	Primero	Obligatoria	2
Idioma	Inglés			
Modalidad docente	Híbrida			
Prerrequisitos				
Departamento	Didácticas EspecíficasDidáctica	s Específicas e Métodos de Investiç	ación e Diagnóstico	en Educación
Coordinador/a	Couto Cantero, Pilar Correo electrónico pilar.couto@udc.es			
Profesorado	Couto Cantero, Pilar	Correo electrónico pilar.couto@udc.es		c.es
Web				
Descripción general	En la materia: "Proyectos de inr	novación e investigación educativa e	n lenguas extranjera	s" se proponen varias
	metodologías incluyendo al alur	mnado activamente para favorecer e	l desarrollo de proye	ctos innovadores y facilita
	referencias bibliográficas e inve	stigaciones punteras en el área obje	eto de estudio.	

	Competencias / Resultados del título		
Código	Competencias / Resultados del título		
A23	(CE-E9) Integrar la formación en comunicación audiovisual y multimedia en el proceso de enseñanza-aprendizaje		
A28	(CE-E14) Conocer y aplicar metodologías y técnicas básicas de investigación y evaluación educativas y ser capaz de diseñar y		
	desarrollar proyectos de investigación, innovación y evaluación.		
C2	Dominar la expresión y la comprensión de forma oral y escrita de un idioma extranjero.		
C3	Utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para el ejercicio de su		
	profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida.		
C4	Desarrollarse para el ejercicio de una ciudadanía abierta, culta, crítica, comprometida, democrática y solidaria, capaz de analizar la		
	realidad, diagnosticar problemas, formular e implantar soluciones basadas en el conocimiento y orientadas al bien común.		
C6	Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben enfrentarse		
C7	Asumir como profesional y ciudadano la importancia del aprendizaje a lo largo de la vida.		
C8	Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico y cultural de la		
	sociedad.		

Resultados de aprendizaje		
Resultados de aprendizaje	Compe	etencias /
	Resultado	os del título
Conocer y aplicar metodologías y técnicas básicas de investigación y evaluación educativa y ser capaz de diseñar y	AP23	CM2
desarrollar proyectos de investigación, innovación y evaluación.		CM3
		CM4
		CM6
		CM7
		CM8

	Contenidos
Tema	Subtema
Principales líneas de investigación en didáctica de las LEs.	
Análisis y elaboración de propuestas y proyectos innovadores	
en la enseñanza-aprendizaje de la LE.	



Participación en discusiones y foros relacionados con la	
especialidad.	
Publicación de investigaciones y conclusiones.	

	Planificac	ión			
Metodologías / pruebas	Competencias /	Horas lectivas	Horas trabajo	Horas totales	
	Resultados	(presenciales y	autónomo		
		virtuales)			
Sesión magistral	A23 C2 C3	7	3	10	
Presentación oral	C2 C3 C4 C6	2	10	12	
Investigación (Proyecto de investigación)	A23 A28 C7 C8	1	15	16	
Prueba objetiva	A28 C2	1	10	11	
Atención personalizada		1	0	1	

	Metodologías
Metodologías	Descripción
Sesión magistral	Exposición oral complementada con el uso de medios audiovisuales y la introducción de algunas preguntas dirigidas a los
	estudiantes, con la finalidad de transmitir conocimientos y facilitar el aprendizaje.
	La clase magistral es también conocida como ?conferencia?, ?método expositivo? o ?lección magistral?. Esta última
	modalidad se suele reservar a un tipo especial de lección impartida por un profesor en ocasiones especiales, con un
	contenido que supone una elaboración original y basada en el uso casi exclusivo de la palabra como vía de transmisión de la
	información a la audiencia
Presentación oral	Intervención inherente a los procesos de enseñanza-aprendizaje basada en la exposición verbal a través de la que el
	alumnado y profesorado interactúan de un modo ordenado, planteando cuestiones, haciendo aclaraciones y exponiendo
	temas, trabajos, conceptos, hechos o principios de forma dinámica.
Investigación	Proceso de enseñanza orientado al aprendizaje del alumnado mediante la realización de actividades de carácter práctico a
(Proyecto de	través de las que se plantean situaciones que requieren al estudiante identificar un problema objeto de estudio, formularlo co
investigación)	precisión, desarrollar los procedimientos pertinentes, interpretar los resultados y sacar las conclusiones oportunas del trabajo
	realizado.
Prueba objetiva	Prueba escrita utilizada para la evaluación del aprendizaje, cuyo rasgo distintivo es la posibilidad de determinar si las
	respuestas dadas son o no correctas. Constituye un instrumento de medida, elaborado rigurosamente, que permite evaluar
	conocimientos, capacidades, destrezas, rendimiento, aptitudes, actitudes, inteligencia, etc. Es de aplicación tanto para la
	evaluación diagnóstica, formativa como sumativa.
	La prueba objetiva puede combinar distintos tipos de preguntas: preguntas de respuesta múltiple, de ordenación, de
	respuesta breve, de discriminación, de completar y/o de asociación. También se pode construir con un solo tipo de alguna de
	estas preguntas.

	Atención personalizada
Metodologías	Descripción
Investigación	Las presentaciones orales y los proyectos implican la posibilidad que tiene el alumnado de recibir una atención personalizada
(Proyecto de	Éstos serán revisados por el docente al menos una vez en horario de tutorías y siempre y cuando se considere oportuno.
investigación)	
Presentación oral	El alumnado con matrícula parcial y/o con dispensa académica realizará los trabajos y tareas de forma individual, con
	entregas en las fechas que establezca el profesor y contarán con atención personalizada durante el horario de tutorías, para
	aclarar dudas sobre el trabajo y también sobre la parte teórica y práctica de la materia.

Evaluación

Metodologías	Competencias /	Descripción	Calificación
	Resultados		
Prueba objetiva	A28 C2	Prueba escrita utilizada para la evaluación del aprendizaje, cuyo rasgo distintivo es la posibilidad de determinar si las respuestas dadas son o no correctas. Constituye un instrumento de medida, elaborado rigurosamente, que permite evaluar conocimientos, capacidades, destrezas, rendimiento, aptitudes, actitudes, inteligencia, etc. Es de aplicación tanto para la evaluación diagnóstica, formativa como sumativa. La prueba objetiva puede combinar distintos tipos de preguntas: preguntas de respuesta múltiple, de ordenación, de respuesta breve, de discriminación, de completar y/o de asociación. También se pode construir con un solo tipo de alguna de	30
Investigación (Proyecto de investigación)	A23 A28 C7 C8	estas preguntas. Proceso de enseñanza orientado al aprendizaje del alumnado mediante la realización de actividades de carácter práctico a través de las que se plantean situaciones que requieren al estudiante identificar un problema objeto de estudio, formularlo con precisión, desarrollar los procedimientos pertinentes, interpretar los resultados y sacar	40
Presentación oral	C2 C3 C4 C6	las conclusiones oportunas del trabajo realizado. Intervención inherente a los procesos de enseñanza-aprendizaje basada en la exposición verbal a través de la que el alumnado y profesorado interactúan de un modo ordenado, planteando cuestiones, haciendo aclaraciones y exponiendo temas, trabajos, conceptos, hechos o principios de forma dinámica.	30

Observaciones evaluación



Alumnado asistente

Para superar la materia en la convocatoria ordinaria, el alumnado deberá asistir a un 80% de las sesiones presenciales y será necesario que apruebe cada uno de los ítems de evaluación abajo indicados. En caso contrario no se hará media.

- 1. Presentación oral 30
- 2. Proyecto de investigación 40
- 3. Prueba objetiva 30

Alumnado con dispensa académica

De acuerdo con lo establecido en la ?NORMA QUE REGULA EL RÉGIMEN DE LA DEDICACIÓN AL ESTUDIO Y LA PERMANENCIA Y PROGRESIÓN DE LOS ESTUDIANTES DE GRADO Y MAESTRÍA EN LA UNIVERSIDAD DE DACORUÑA (aprobado por el Consejo Social del 04/05/2017):

- 1. Deberá ponerlo en conocimiento del profesor en la primera semana de clases, o, si esto no fuere posible, en un plazo no mayor de 7 días después de haber sido otorgado el reconocimiento.
- 2. Tendrán que realizar, individualmente, todas las actividades/trabajos propuestos a lo largo del curso y entregarlos en las fechas establecidas por el profesor. 3. La nota será la media ponderada de las notas de las actividades y trabajos realizados durante el curso y la nota de la prueba realizada en la fecha del calendario oficial de exámenes, debiendo obtener cada parte un aprobado (5 sobre de 10) para superar la asignatura. Si no supera ninguna de las partes en la primera oportunidad, deberá repetir las partes no aprobadas (actividades/trabajo y/o prueba) en la segunda oportunidad. Otros casos

Aquel alumnado que no asista a un 80% de las sesiones presenciales o no supere la materiaen la convocatoria ordinaria será evaluado en la convocatoria extraordinaria de julio por el mismo método propuesto para el alumnado con dispensa académica.

Como consideración general, se tendrá especialmente en cuenta, tanto en los exámenes como en los trabajos, las deficiencias ortográficas de puntuación y acentuación (si procede), así como una redacción inconexa o inadecuada, deficiente presentación, etc. Todo ello supondrá reducción de puntos sobre la nota obtenida. En el caso de detectar plagio en las pruebas de evaluación, la calificación se ajustará a lo establecido en el artículo 14.4. de las Normas de evaluación, revisión y reclamación de las calificaciones de los estudios de grado y máster universitario*. En esta materia si el profesorado detecta plagio en alguna de las pruebas supondrá un 0 en la calificación final. En caso de reiteración, se dará traslado a la Comisión Académica para que tome las medidas oportunas. * "En la realización de trabajos, el plagio y la utilización de material no original, incluido aquel obtenido a través de internet sin indicación expresa de su procedencia y, de ser el caso, el permiso de su autor/a, podrá ser considerada causa de calificación de suspenso en la actividad. Todo esto sin perjuicio de las responsabilidades disciplinarias a las que pudiese haber lugar tras elcorrespondiente procedimiento".

Fuentes de información



Básica

Bobadilla-Perez, M., & Development and implementation of plurilingual/bilingual projects in pre-school and primary schools. INTED2015 Proceedings, 7448?7458.

https://library.iated.org/view/BOBADILLAPEREZ2015DEVCasanova Fuentes, A., & DIGILEC: Revista Internacional de Lenguas y Culturas, 5(0), 52?69. https://doi.org/10.17979/digilec.2018.5.0.4988Couto-Cantero, P., & Digilec Pérez, M. (2017). Análisis, implementación y evaluación de programas bilingües en Galicia y la Universidad de A Coruña. 57-66. In M. E. Gómez-Parra & Dynamas, R. Johnstone (Eds.), Bilingual Education: Educational Trends and Key Concepts. Educación Bilingüe: Tendencias Educativas y Conceptos Clave. (pp. 57?66). Catálogo de publicaciones del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. https://bit.ly/3czlFKqCouto-Cantero, P., & Deporte. Perez, M. (2018). Ten Fundamentals for Novice CLIL Teachers. E-TEALS, 9(s1), 108?131. https://doi.org/10.2478/eteals-2018-0015Ferrer, Carolina, Algás, Pilar, y Martos, Juan M. (2007). ?Valoramos el trabajo por proyectos?. Aula de Innovación Educativa, 166, 71-75.Fried-Booth, D. L. (1997). Project work. (8th Ed.) Oxford: Oxford University Press.Majó, Fanny. (2010). ?Por los proyectos interdisciplinares competenciales?, Aula de Innovación Educativa, 195, 7-11.Meganathan R. Project Work to promote English Language Learning. (12/09/2010). Retrieved from

http://www.teachingenglish.org.uk/blogs/rama-meganathan/project-work-promote-english-language-learningMoss, D. (1998). Project-based learning and assessment: A resource manual for teachers. Arlington, VA: The Arlington Education and Employment Program (REEP).Pozuelos Estrada, Francisco J., y Rodríguez Miranda, Francisco de, 2008, ?Trabajando por proyectos en el aula. Aportaciones de una investigación colaborativa?, Investigación en la escuela, 66, 5-27.Stoller, F. (2002). Project Work: A Means to Promote Language and Content. In Jack, C. Richards & Mens; Willy, A. Renandya (Eds.) Methodology in Language Teaching: an anthology of Current Practice (pp. 107-120). Cambridge: Cambridge University Press.Stoller, F. (2006). Establishing a theoretical foundation for project-based learning in second and foreign language contexts. In Beckett, G., H. & Deckett, G., H. & Deckett, G., Project-Based Second and Foreign Language education: past, present, and future (pp. 19-40). Greenwich, Connecticut: Information Age Publishing.Thomas, J. W. (2000). A review of research on project-based learning. Retrieved from http://www.ri.net/middletown/mef/linksresources/documents/researchreviewPBL_070226.pdfTrujillo Sáez, Fernando. (2012), Enseñanza basada en proyectos: una propuesta eficaz para el aprendizaje y el desarrollo de las competencias Básicas. Eufonía - Didáctica de la Educación Musical, 55, 7-15.Wrigley, H. S. (1998). Knowledge in action: The promise of project-based learning. Focus on Basics: Connecting Research and Practice, 2(D). National Centre for the Study of Adult Learning and Literacy. Retrieved from:

http://www.ncsall.net/index.html@id=384.html



Complementária

<bs/>

http://www.cal.org/caela/esl_resources/digests/ProjBase.html Project Work to promote English Language LearningSubmitted by Rama Meganathan on 17 March, 2011 - 02:57

http://www.teachingenglish.org.uk/blogs/rama-meganathan/project-work-promote-english-language-learningE Pals Global Community http://www.epals.comAllEnglish LLChttp://www.allenglish.org/index.html13 personal Projects Ideas for English Language Students http://allenglish.org/blog/?p=3108Making Groupwork WorkColin Neville. Learnhigher CETL at the University of Bradford

http://archive.learnhigher.ac.uk/resources/files/Group%20work/groupwork_booklet_200109.pdfWebinarshttp://www.teachingenglish.org.uk/webinarsDesde-el-libro-de-texto-al-trabajo-por-proyectos

https://www.slideshare.net/Dantesco/desde-el-libro-de-texto-al-trabajo-por-proyectosBuck Institute of EducationPBL Explainedhttp://bie.org/objects/cat/videosPlanning

formshttp://www.bie.org/objects/cat/planning_formsProject-Based Learning for Adult English Language LearnersDonna Moss, Arlington (VA) Education and Employment Program (REEP)

http://www.cal.org/caela/esl_resources/digests/ProjBase.html Project Work to promote English Language LearningSubmitted by Rama Meganathan on 17 March, 2011 - 02:57

http://www.teachingenglish.org.uk/blogs/rama-meganathan/project-work-promote-english-language-learningE Pals Global Community http://www.epals.comAllEnglish LLChttp://www.allenglish.org/index.html13 personal Projects Ideas for English Language Students http://allenglish.org/blog/?p=3108Making Groupwork WorkColin Neville. Learnhigher CETL at the University of Bradford

 $http://archive.learnhigher.ac.uk/resources/files/Group\%20work/groupwork_booklet_200109.pdfWebinarshttp://www.teachingenglish.org.uk/webinarsDesde-el-libro-de-texto-al-trabajo-por-proyectos$

https://www.slideshare.net/Dantesco/desde-el-libro-de-texto-al-trabajo-por-proyectos

Recomendaciones
Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente
Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente
Asignaturas que continúan el temario
Otros comentarios

Como consideración general, se prestará especial atención a las deficiencias ortográficas en puntuación y acentuación (si corresponde), así como redacción inconexa o inapropiada, mala presentación, etc., tanto en exámenes como en trabajos. Todo ello supondrá la reducción de puntos en la nota obtenidaSi se detecta plagio en las pruebas de evaluación, la nota se ajustará a lo dispuesto en el artículo 14.4. de las Normas para la evaluación, revisión y reclamación de títulos de estudios de grado y máster*. En esta asignatura, si los profesores detectan plagio en alguna de las pruebas, supondrá un 0 en la nota final. En caso de reincidencia, se dará traslado a la Comisión Académica para que tome las medidas oportunas.* ?En la creación de obras, el plagio y la utilización de material no original, incluido el obtenido a través de Internet sin indicación expresa de su procedencia y, en su caso, con la autorización de su autor, pueden ser considerados causa de la calificación de suspensión, en la actividad, todo ello sin perjuicio de las responsabilidades disciplinarias que pudieran derivarse tras el correspondiente procedimiento?. Se recomienda enviar los trabajos por vía electrónica y, si esto no es posible, no utilice plásticos, elija la impresión a doble cara, utilice papel reciclado y evite imprimir borradores. Se debe hacer un uso sostenible de los recursos y la prevención de impactos negativos en el medio ambiente natural. Debe tenerse en cuenta la importancia de los principios éticos relacionados con los valores de sostenibilidad en los comportamientos personales y profesionales.

(*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías