

		Guia docente		
	Datos Iden	tificativos		2020/21
Asignatura (*)	Proyectos de innovación e invest	tigación educativa en lengua y	Código	652608E4I8
	literatura gallega y lengua y litera	ıtu		
Titulación	6 Mestrado Universitario en profe	esorado de Educación Secundaria:	Lingua e Literatura (Galega e Lingua e Literatura
	Castelá			
		Descriptores		
Ciclo	Periodo	Curso	Tipo	Créditos
Máster Oficial	Anual	Primero	Obligatoria	2
Idioma	CastellanoGallego			
Modalidad docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Didácticas Específicas e Método	s de Investigación e Diagnóstico e	Educación	
Coordinador/a	Sobrino Freire, Iria	Correo electróni	co iria.sobrino@uc	dc.es
Profesorado	Carballal Miñan, Patricia	Correo electróni	ico patricia.carballal@udc.es	
	Sobrino Freire, Iria iria.sobrino@uc		dc.es	
Web		·		
Descripción general	La asignatura constituirá una apr	oximación a la metodología de pro	yectos y una iniciació	ón al desarrollo de los mismos
	el área de Didáctica de la Lengu	ıa y la Literatura.		



Plan de contingencia

- 1. Modificaciones en los contenidos:
- -No se realizarán cambios
- 2. Metodologías

Metodologías docentes que se mantienen:

-Se mantienen todas las metodologías.

Metodologías docentes que se modifican:

- -No se modifica ninguna metodología.
- 3. Mecanismos de atención personalizada al alumnado:
- Correo electrónico: en horario lectivo. Puede emplearse para hacer consultas, solicitar encuentros virtuales para resolver dudas y hacer el seguimento de los trabajos tutelados.
- Moodle: en horario lectivo. Se crearán foros y tareas para el intercambio de opiniones del alumnado y para poner en práctica el desarrollo de contenidos teóricos de la asignatura. A través de presentaciones y lecturas propuestas se explicarán los contenidos. Así mismo se facilitará bibliografía específica de los diferentes temas expuestos en caso de que el estudiantado no pueda acceder a ella.
- Teams: cuando se requiera por parte de los/las alumnos/las, siempre en el horario de tutorías de las profesoras o en el marco horario de la asignatura.
- 4. Modificaciones en la evaluación:

Se mantienen las mismas que figuran en la guía docente, excepto que las referencias al cómputo de la asistencia solo se realizarán respecto de las sesiones presenciales.

- 1. SITUACIONES:
- A) Alumnado con dedicación completa:

Asistencia/participación en las actividades de clase mínima del 80%:

- a) Elaboración y presentación de los trabajos (70%).
- b) Prueba de ensayo (30%)
- B) Alumnado con reconocimiento de dedicación a tiempo parcial y dispensa académica de exención de asistencia, segundo establece la "NORMA QUE REGULA EI RÉGIMEN DE DEDICACIÓN AI ESTUDIO DE LOS ESTUDIANTES DE GRADO EN LA UDC (Arts. 2.3; 3.b y 4.5) (29/5/212): Asistencia/participación en las actividades de clase mínima del 80%:
- a) Elaboración y presentación de los trabajos en grupo (70%).
- b) Prureba de ensayo (30%)
- C) Alumnado no presencial:
- a) Prueba de ensayo (más extensa) (100)%
- 2. REQUISITOS PARA SUPERAR LA MATERIA:
- 1. Asistir y participar regularmente en las actividades de la clase.
- 2. Obtener una puntuación del 50% del peso de cada una de las partes objeto de evaluación.
- 3. Entregar y exponer los trabajos tutelados en la fecha que se indique.
- 4. La oportunidad de julio estará sometida a los mismos criterios que la de junio.
- 5. Modificaciones de la bibliografía o webgrafía:
- No se realizarán cambios. Ya disponen de todos los materiales de trabajo de la manera dixitalizada en Moodle.

	Competencias / Resultados del título
Código	Competencias / Resultados del título

	sociedad.
C8	Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico y cultural de la
C7	Asumir como profesional y ciudadano la importancia del aprendizaje a lo largo de la vida.
C6	Valorar críticamente el conocimiento, la tecnología y la información disponible para resolver los problemas con los que deben enfrentarse.
C5	Entender la importancia de la cultura emprendedora y conocer los medios al alcance de las personas emprendedoras.
	realidad, diagnosticar problemas, formular e implantar soluciones basadas en el conocimiento y orientadas al bien común.
C4	Desarrollarse para el ejercicio de una ciudadanía abierta, culta, crítica, comprometida, democrática y solidaria, capaz de analizar la
	profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida.
C3	Utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para el ejercicio de su
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral como escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma.
A26	Analizar críticamente el desempeño de la docencia, de las buenas prácticas y de la orientación utilizando indicadores de calidad.
A25	Conocer y aplicar propuestas docentes innovadoras en el ámbito de la especialización cursada.
A23	Integrar la formación en comunicación audiovisual y multimedia en el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Resultados de aprendizaje		
Resultados de aprendizaje	Competencias / Resultados del título	
Conocer la noción de proyecto y su desarrollo histórico.	AP25	CM4
	AP26	CM5
		CM6
		CM7
		CM8
Conocer algunos ejemplos significativos del trabajo por proyectos en la ESO y en Bachillerato.	AP25	CM4
	AP26	CM5
		CM6
		CM7
		CM8
Conocer y aplicar la metodología de proyectos.	AP23	CM1
	AP25	СМЗ
		CM4
		CM5
		CM6
		CM7
		CM8

	Contenidos
Tema	Subtema
Concepto de proyecto educativo.	
2. Contextualización histórica.	
3. Los proxectos en el marco lexgislativo actual.	
4. Algunos ejemplos significativos de trabajos por proyectos	
en la ESO y en el Bachillerato.	
5. La importancia de la literacidad crítica en los proyectos	
educativos.	

Planificación				
Metodologías / pruebas	Competencias /	Horas lectivas	Horas trabajo	Horas totales
	Resultados	(presenciales y	autónomo	
		virtuales)		

Prueba de ensayo/desarrollo	A25 A26 C1 C4 C5	1	3	4
	C6 C7 C8			
Análisis de fuentes documentales	A26 C1 C7 C8	2	8	10
Aprendizaje colaborativo	A23 A25 A26 C1 C3	3	6	9
	C4 C5 C6 C7 C8			
Estudio de casos	A25 A26 C1 C6 C8	2	2	4
Taller	A23 A25 A26 C1 C3	2	6	8
	C4 C5 C6 C7 C8			
Trabajos tutelados	A23 A25 A26 C1 C3	2	11	13
	C4 C5 C6 C7 C8			
Atención personalizada		2	0	2

(*)Los datos que aparecen en la tabla de planificación són de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de los alumnos

	Metodologías
Metodologías	Descripción
Prueba de	Prueba consistente en dos preguntas de cierta amplitud, en las que se valorarán los conocimientos adquiridos en la materia,
ensayo/desarrollo	la capacidad de razonamiento, la creatividad y el espíritu crítico. Tendrá carácter individual.
Análisis de fuentes	Utilización de documentos audiovisuales y/o bibliográficos relevantes para la temática de la materia con actividades
documentales	específicamente diseñadas para el análisis de los mismos.
Aprendizaje	Conjunto de procedimientos de enseñanza-aprendizaje guiados de forma presencial y/o apoyados con tecnologías de la
colaborativo	información y de la comunicación, que se basan en la organización de la clase en pequeños grupos en los que el alumnado
	trabaja conjuntamente en la resolución de tareas asignadas por el profesorado para optimizar el aprendizaje.
Estudio de casos	Metodología en la que el sujeto se enfrenta a la descripción de una situación específica que suscita un problema que ha de
	ser comprendido, valorado y resuelto por un grupo de personas, a través de un proceso de discusión. El/la alumno/a se sitúa
	ante un problema concreto (caso), que describe una situación real de la vida profesional, y debe ser capaz de analizar una
	serie de hechos, referentes a un campo particular del conocimiento o de la acción, para llegar a una decisión razonada a
	través de un proceso de discusión en pequeños grupos de trabajo.
Taller	Modalidad formativa orientada a la aplicación de aprendizajes en la que se pueden combinar diversas metodologías/pruebas
	(exposiciones, simulaciones, debates, solución de problemas, prácticas guiadas, etc.) a través de las que el alumnado
	desarrolla tareas eminentemente prácticas sobre un tema específico,con el apoyo y supervisión del profesorado.
Trabajos tutelados	Realización de trabajos tutorizados

	Atención personalizada		
Metodologías	Descripción		
Prueba de	Resolución de dudas y discusión de los métodos y materiales de trabajo.		
ensayo/desarrollo			
Análisis de fuentes			
documentales			
Aprendizaje			
colaborativo			
Estudio de casos			
Taller			
Trabajos tutelados			

		Evaluación	
Metodologías	Competencias /	Descripción	Calificación
	Resultados		

Prueba de	A25 A26 C1 C4 C5	Prueba consistente en una reflexión sobre la metodología del trabajo por proyectos y	30
ensayo/desarrollo	C6 C7 C8	su puesta en práctica. Se valorarán los conocimientos adquiridos en la materia, la	
		capacidad de razonamiento, la creatividad y el espíritu crítico. También se tendrán en	
		cuenta la corrección expresiva y la claridad expositiva.	
Trabajos tutelados	A23 A25 A26 C1 C3	Realización de un proyecto educativo interdisciplinar en grupo.	70
	C4 C5 C6 C7 C8		

Observaciones evaluación

Para la realización del trabajo tutelado es imprescindible la asistencia a clase. El alumnado que falte a más del 20% de las sesiones será evaluado mediante una prueba de ensayo más extensa.

	Fuentes de información
Básica	- ()
	Algás, P. et. alii (2010). Los proyectos de trabajo en el aula. Barcelona: Graó.Apple, M. W. e Beane, J. A. (2000).
	Escuelas democráticas. Madrid: Morata. Arias Correa, A. et. alii (2009). O traballo por proxectos en Infantil, Primaria e
	Secundaria. (s. l.): Consellería de Educación e Ordenación Universitaria. Beane, J.A. (2005). La integración del
	currcículum. Madrid: Morata.Cassany, D. (2005). Navegar con timón crítico. Cuadernos de pedagogía, 352,
	36-39.Fisher, R. (2013). Diálogo creativo: hablar para pensar en el aula. Madrid: Morata.González Caravaca, G.,
	Huerta López, A., Iglesias Varela, B., De la Madrid Heitzmann, L., Ramos Pérez, A. (2013). Encuentro de cuentos:
	reflexiones en torno a una experiencia de trabajo por proyectos en secundaria. Tendencias pedagógicas, 21
	(Monográfico: Experiencias innovadoras en Educación), 47-62. Kilpatrick, W. (2006). O método de projecto. [s.l.]:
	Livraria Pretexto e Edições Pedago.Nemirovsky, M. (coord.) (2009). Experiencias escolares con la lectura y la
	escritura. Barcelona: Graó.Rancière, J. (2003). El maestro ignorante: cinco lecciones sobre la emancipación
	intelectual. Barcelona: Laertes.Rudduck, J. (2007). Cómo mejorar tu centro escolar dando la voz al alumnado. Madrid
	: Morata.Stenhouse, L. (2004). La investigación como base de la enseñanza. Madrid: Morata.Textos de Didáctica de
	la Lengua y la Literatura (2012), 59 (Monográfico: Investigar para aprender). Vargas Franco, A. (2015). Literacidad
	crítica y literacidades digitales: ¿una relación necesaria? Una aproximación a un marco teórico para la lectura crítica.
	Folios. Revista de la Facultad de Humanidades, 42, 139-160.
Complementária	

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

(*) 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