



DATOS IDENTIFICATIVOS

Investigación e innovación en educación musical

Materia	Investigación e innovación en educación musical			
Código	P02M178V01209			
Titulación	Máster Universitario en Investigación e Innovación en Didácticas Específicas para Educación Infantil e Primaria			
Descritores	Creditos ECTS 3	Sinale OP	Curso 1	Cuadrimestre 2c
Lingua de impartición	#EnglishFriendly Castelán Galego			
Departamento	Didácticas especiais			
Coordinador/a	Costa Vázquez, Luís			
Profesorado	Casal de la Fuente, Lucía Costa Vázquez, Luís			
Correo-e	luiscosta@uvigo.es			
Web				
Descripción xeral	A materia pretende proporcionar por unha banda uns coñecementos básicos para a aproximación ao campo da investigación nos espazos educativos, mediante o coñecemento tanto da epistemoloxía da investigación, como das principais liñas de investigación na axenda educativas actuais. Pola outra proporcionará unha aproximación a experiencias educativas en música coa finalidade de crear no alumnado unha conciencia flexible e crítica cos modelos destes ensinos.			
	Materia do programa English Friendly. Os/ as estudiantes internacionais poderán solicitar ao profesorado: a) materiais e referencias bibliografías para o seguimento da materia en inglés, b) atender as tutorías en inglés, e) probas e evaluacións en inglés.			

Resultados de Formación e Aprendizaxe

Código	
A1	Posuír e comprender coñecementos que aporten unha base ou oportunidade de ser orixinais no desenvolvemento e/ou aplicación de ideas, a miúdo nun contexto de investigación
A2	Que o estudiantado saiba aplicar os coñecementos adquiridos e a súa capacidade de resolución de problemas en entornos novos ou pouco coñecidos dentro dos contextos más amplos (ou multidisciplinarios) relacionados coa súa área de estudio
A4	Que o estudiantado saiba comunicar as súas conclusións e os coñecementos e razóns últimas que as sustentan a públicos especializados e non especializados dun xeito claro e sen ambigüidades
A5	Que o estudiantado posúa as habilidades de aprendizaxe que lles permita continuar estudiando dun modo que haberá de ser en gran medida autodirixido ou autónomo
B1	Expresarse correctamente, tanto de xeito oral como escrito, nas lingua oficiais da comunidade autónoma
B3	Utilizar as ferramentas básicas das tecnoloxías da información e as comunicacións (TIC) para o exercicio da súa profesión e para a aprendizaxe ao longo da súa vida
B6	Valorar críticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrentarse
B7	Asumir como profesional e cidadán a importancia da aprendizaxe ao longo da vida
C1	Coñecer as bases teóricas do traballo interdisciplinario e identificar os seus centros de interese en contextos escolares e non escolares
C2	Identificar e analizar criticamente propostas interdisciplinarias no ámbito educativo

C5	Adquirir unha formación metodolóxica para realizar investigacións educativas
C6	Establecer os descritores xerais que caracterizan unha investigación: seleccionar, elaborar, tratar e interpretar os datos, e presentar os resultados de acordo cos propósitos da investigación
C7	Capacidade de aplicar coñecementos teóricos relativos ás Didácticas Específicas, tanto á investigación como á innovación e a avaliación
C8	Ser capaz de defender e argumentar de forma oral e escrita o traballo de investigación e/ou innovación realizado, utilizando no seu caso recursos audiovisuais de apoio
C10	Coñecer os fundamentos teóricos que sustentan a investigación e innovación no ámbito das Didácticas Específicas
C11	Coñecer, comprender e utilizar a lingua xe científica e aplícalas correctamente nas distintas formas de expresión e comunicación
C14	Coñecer diferentes tipos de metodoloxía que se empregan na investigación educativa considerando a súa pertinencia para a resolución de problemas concretos
C18	Recoñecer a investigación e a innovación aplicada ás ciencias da educación como ferramenta continua de innovación e mellora educativa e social
D1	Capacidade de análise e síntese
D2	Capacidade de adaptación a situacións novas
D3	Traballar de xeito autónomo e con iniciativa
D4	Traballar de xeito colaborativo
D5	Capacidade de organización e planificación en ámbitos educativos disciplinarios e interdisciplinarios
D6	Capacidade de innovar (creatividade) dentro de contextos educativos escolares e non escolares
D8	Ser capaz de comunicarse cos seu compañeiros/as, coa comunidade educativa e coa sociedade en xeral no ámbito das súas áreas de coñecemento
D10	Ter capacidade para actualizar os coñecementos, metodoloxías e estratexias na práctica docente

Resultados previstos na materia

Resultados previstos na materia	Resultados de Formación e Aprendizaxe
Coñecer as liñas e metodoloxías de investigación más actualizadas no ámbito da educación musical.	A1 A5 B3 B6 C1 C2 C5 C6 C10 C11 C14 C18 D1 D2 D3 D4 D6 D10
Coñecer experiencias variadas e representativas no campo da investigación en educación musical	A1 A5 B3 B6 B7 C1 C2 C5 C6 C10 C11 C14 C18 D1 D2 D3 D4 D6 D10

Desenvolver a capacidade para deseñar e implementar proxectos de investigación no ámbito da educación musical	A1
	A2
	A4
	B1
	B3
	B6
	B7
	C1
	C2
	C5
	C6
	C7
	C8
	C10
	C11
	C14
	C18
	D1
	D2
	D3
	D4
	D5
	D6
	D8
	D10

Contidos

Tema

1- Aspectos xerais da investigación educativa.	1.1. Metodos e ferramentas para a investigación en educación 1.2. Experiencias en investigación educativa.
2- Investigación en educación musical.	2.1. Estratexias e metodoloxías na educación musical 2.2. Diferentes enfoques prácticos. 2.3. Estudos de caso en educación musical

Planificación

	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Obradoiro	0	15	15
Seminario	3	15	18
Lección maxistral	7	30	37
Presentación	1	0	1
Estudo de casos	2	0	2
Cartafol/dossier	2	0	2

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

Metodoloxía docente

	Descripción
Obradoiro	Lectura e comentario de textos académicos sobre estudos de caso
Seminario	Presentación de comentarios críticos sobre estudos de caso tratados
Lección maxistral	Descripción das principais liñas de investigación, metodoloxías e paradigmas en investigación en Educación Musical
Presentación	Descripción xeral do contenido do módulo
Estudo de casos	Presentación de estudos de caso

Atención personalizada

Metodoloxías	Descripción
Lección maxistral	seguemento titoría
Seminario	seguemento titoría
Obradoiro	seguemento titoría
Probas	Descripción
Cartafol/dossier	seguemento titoría

Avaliación		Descripción	Cualificación	Resultados de Formación e Aprendizaxe			
				A1	B1	C1	D1
Obradoiro	Presentación de estudos de caso a partir da literatura académica.	20	A1 A2 A4 A5	B1	C1	D1	
				B3	C2	D2	
				B6	C5	D3	
				B7	C6	D4	
					C7	D5	
					C8	D6	
					C10	D8	
					C11	D10	
					C14		
					C18		
Seminario	Presentación de comentarios críticos sobre os estudos de caso presentados ou outros seleccionados	30	A1 A2 A4 A5	B1	C1	D1	
				B3	C2	D2	
				B6	C5	D3	
				B7	C6	D4	
					C7	D5	
					C8	D6	
					C10	D8	
					C11	D10	
					C14		
					C18		
Lección magistral	Exposición de aspectos teóricos do módulo	20	A1 A2 A4 A5	B1	C1	D1	
				B3	C2	D2	
				B6	C5	D3	
				B7	C6	D4	
					C7	D5	
					C8	D6	
					C10	D8	
					C11	D10	
					C14		
					C18		
Cartafol/dossier	entrega e presentación de traballos	30	A1 A2 A4 A5	B1	C1	D1	
				B3	C2	D2	
				B6	C5	D3	
				B7	C6	D4	
					C7	D5	
					C8	D6	
					C10	D8	
					C11	D10	
					C14		
					C18		

Outros comentarios sobre a Avaliación

O alumnado que non se acolla á modalidade de avaliación continua, será avaliado mediante a modalidade de Avaliación Global:

- Realización de unha proba escrita sobre contidos do módulo. O alumnado nesta situación debe contactar co/a docente para que lle sexan concretadas as fontes a partir das que preparar esta proba. 50%
 - Entrega de un traballo consistente nun proxecto de investigación en educación musical ou nun comentario critico de textos de literatura académica Debe contactarse co/a docente para concretar as características deste traballo. 50%
- As datas oficiais do exames pódense consultar na web do mestrado: <http://dides.webs.uvigo.es/gl/>

Bibliografía. Fontes de información

Bibliografía Básica

Marín, Ricardo (ed.), **Investigación en educación artística**, Universidad de Granada, 2005

Pascual Mejía, Pilar, **Didáctica de la música**, Pearson-Prentice Hall, 2005

Díaz, Maravillas; Giráldez, Andrea (coord.), **Investigación cualitativa en educación musical**, Graó, 2013

Bizquerra, Rafael (coord.), **Metodología de la investigación educativa**, La Muralla, 2009

Bibliografía Complementaria

Albert, MªJosé, **La investigación educativa: claves teórica**, MacGraw Hill, 2009

Latorre, Antonio, **La investigación- acción: conocer y cambiar la práctica educativa**, Graó, 2004

López, Rubén; San Cristóbal, Ursula, **Investigación artística en música**, 2013

Recomendacións

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Expresión musical e novas tecnoloxías. Estratexias didácticas/P02M178V01210

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Deseño de proxectos interdisciplinares/P02M178V01103
