Guía Materia 2023 / 2024



	TIFICATIVOS				
	n e innovación en didáctica (de las artes visual	es		
Asignatura	Investigación e				
	innovación en				
	didáctica de las				
0/-11	artes visuales				
Código	P02M178V01211				
Titulacion	Máster				
	Universitario en				
	Investigación e Innovación en				
	Didácticas				
	Específicas para				
	Educación Infantil				
	y Primaria				
Descriptores	Creditos ECTS		Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	3		OP	1	2c
Lengua	Castellano			. -	
Impartición	Gallego				
Departament		,			
	Paz García, Maria Begoña				
Profesorado	Paz García, Maria Begoña				
Correo-e	marpaz@uvigo.es				
Web					
Descripción	Conocimiento de metodologías	s basadas en artes p	ermitirá la actualiz	ación del futuro	profesorado para la
general	aplicación de estrategias innov	vadoras en la educad	ción plástica y visua	al en la enseñar	nza de Infantil y Primaria.
	Se empleará una metodología	participativa y expe	rimental, favorecie	ndo la reflexión	sobre los procesos
	educativos en arte (contenidos educativa innovador.				
-	·				

	Formación v	

Có	d	i	a	r
CU	u		У	·

- A1 Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación
- A2 Que el estudiantado sepa aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio
- Que el estudiantado sea capaz de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios
- A4 Que el estudiantado sepa comunicar sus conclusiones y los conocimientos y razones últimas que las sustentan a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades
- A5 Que el estudiantado posea las habilidades de aprendizaje que les permita continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido o autónomo
- B3 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
- 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
- Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico y cultural de la sociedad
- C5 Adquirir una formación metodológica para realizar investigaciones educativas
- Establecer los descriptores generales que caracterizan una investigación: seleccionar, elaborar, tratar e interpretar los datos, y presentar los resultados de acuerdo con los propósitos de la investigación
- C9 Ensayar y evaluar planteamientos de enseñanza disciplinares o interdisciplinares en contextos educativos reales, y promover propuestas de mejora en relación con los resultados obtenidos

C10 Conocer los fundamentos teóricos que sustentan la investigación e innovación en el ámbito de las Didácticas Específicas
 C14 Conocer diferentes tipos de metodología que se emplean en la investigación educativa considerando su pertinencia para la resolución de problemas concretos
 D3 Trabajar de forma autónoma y con iniciativa
 D6 Capacidad de innovar (creatividad) dentro de contextos educativos escolares y no escolares
 D9 Incorporar las TIC en el proceso de investigación y la gestión de la información, el análisis de datos y la difusión y comunicación de resultados
 D10 Tener capacidad para actualizar los conocimientos, metodologías y estrategias en la práctica docente

Resultados previstos en la materia	
Resultados previstos en la materia	Resultados de
	Formación y
	Aprendizaje
Conocer las diferentes metodologías de investigación e innovación en el campo de la didáctica de las	A1
artes visuales.	A3
	A5
	B4
	B8
	C5
	C10
	C14
	D10
Adquirir metodologías de investigación, innovación y acción docente basadas en las artes visuales.	A1
	A2
	A3
	A5
	B4
	C5
	C14
	D3
	D6
Analizar y valorar diferentes modelos de investigación e innovación docente basadas en las artes visuale	es A2
en los contextos formales y no-formales.	A3
	A4
	B3
	B4
	C6
	C9
	D3
	D9
	D10

Contenidos	
Tema	
Líneas contemporáneas de investigación e innovación en didáctica de las artes visuales	Definición, temáticas, estructura, problemas y tareas
Proyectos artísticos de investigación e innovación docente en la didáctica de las artes *visuales	n Contextos contemporáneos: museos, centros de arte, proyectos socioculturales, etc.
Investigación Educativa Basada en Artes en Infantil y Primaria	Utilización de procesos artísticos (visuales, performativos) cómo herramientas de investigación para registrar los fenómenos y experiencias de estudio.
	Experiencias actuales en relación a innovación e investigación en Educación Artística.

Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
3	0	3
3.5	10	13.5
5	15	20
3.5	10	13.5
0	25	25
	Horas en clase 3 3.5 5 3.5 0	Horas en clase Horas fuera de clase 3 0 3.5 10 5 15 3.5 10 0 25

^{*}Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías	
	Descripción
Lección magistral	Exposición por parte del profesor/la de los contenidos sobre la materia objeto de estudio, bases teóricas y/o directrices de un trabajo, ejercicio que el/la estudiante tiene que desarrollar.
Aprendizaje colaborativo.	Enfoque interactivo de organización del trabajo en el aula en el cual los/las alumnos/las son responsables de su aprendizaje y de los/las compañeros/las en una estrategia de corresponsabilidad para conseguir metas e incentivos grupales
Talleres	Actividades enfocadas a la adquisición de conocimientos sobre metodologías basadas en artes
Trabajo tutelado	El/la estudiante elabora un documento reflexivo sobre la temática de la materia lo que incluye la búsqueda y recogida de información lectura y manejo de bibliografía
Metodologías basadas en investigación	Aplicación de metodologías para la investigación, análisis de fuentes documentales, análisis de casos concretos, etc.

Atención personalizada		
Metodologías	Descripción	
Aprendizaje colaborativo.	La atención personalizada se realizará tanto en las sesiones presenciales como en horas de tutorías. Las tutorías podrán ser mediante medios telemáticos (despacho virtual del campus remoto,) o presenciales, bajo cita concertada.	
Talleres	La atención personalizada se realizará tanto en las sesiones presenciales como en horas de tutorías. Las tutorías podrán ser mediante medios telemáticos (despacho virtual del campus remoto,) o presenciales, bajo cita concertada.	
Trabajo tutelado	La atención personalizada se realizará tanto en las sesiones presenciales como en horas de tutorías. Las tutorías podrán ser mediante medios telemáticos (despacho virtual del campus remoto,) o presenciales, bajo cita concertada.	
Metodologías basadas en investigación	La atención personalizada se realizará en horas de tutorías mediante medios telemáticos (despacho virtual del campus remoto,) o presenciales, bajo cita concertada.	

	Descripción		Calificación		Resultados de Formación y Aprendizaje		
Aprendizaje colaborativo.	Presentación oral del aprendizaje adquirido en el trabajo grupal	15	A3 A4	B3 B4 B8		D3	
Talleres	Realización de actividades para la adquisición de conocimientos sobre metodologías para la enseñanza de las artes	35	A1 A2 A3 A5	B4 B8	C5 C9 C14	D3 D6 D10	
Trabajo tutelado	El/la estudiante elabora de manera individual un documento de análisis y reflexión crítica y sobre un tema de estudio concreto, donde se reflejarán los conocimientos adquiridos en las sesiones magistrales	25	A1 A2 A3 A4 A5	В3	C6 C9	D3 D6 D9 D10	
Metodologías basadas en investigación	Aplicación de metodologías basadas en investigación para el estudio de la educación en artes	25	A4 A5	B3 B4 B8	C5 C6 C10 C14	D3 D9	

Otros comentarios sobre la Evaluación

Evaluación continua

Para superar la materia la nota de cada prueba debe ser como mínimo de un 5.

Evaluación global

El/la alumno o alumna que siga la evaluación global debe contactar al inicio del cuatrimestre con la docente de la materia para conocer en detalle los trabajos y ejercicios a entregar.

Trabajo tutelado: documento de análisis y crítica en base un tema de estudio concreto.

Calificación 40%

*Metodologías basadas en artes: aplicación de metodologías para la investigación ay el estudio de la educación artística

Calificación: 30%

Talleres actividades para la adquisición de conocimientos sobre la innovación en artes.

Calificación: 30%

Para superar la materia la nota de cada prueba debe ser como mínimo de un 5.

SEGUNDA CONVOCATORIA

Evaluación continua

En el caso del alumnado que aún asistiendo regularmente la clase y realizando las entregas parciales no logren superar la materia deberá presentar en la segunda convocatoria so aquellos trabajos o ejercicios que no alcanzaran la nota mínima de 5.

Evaluación global

A/lo alumna o alumno que siga la evaluación global debe contactar al inicio del cuatrimestre con la docente de la materia para conocer en detalle los trabajos y ejercicios a entregar.

Trabajo tutelado: documento de análisis y crítica en base un tema de estudio concreto.

Calificación 40%

*Metodologías basadas en artes: aplicación de metodologías para la investigación ay el estudio de la educación artística

Calificación: 30%

Talleres actividades para la adquisición de conocimientos sobre la innovación en artes.

Calificación: 30%

Para superar la materia la nota de cada prueba debe ser como mínimo de un 5.

Si suspende la primera convocatoria, en la segunda convocatoria el/la alumno/a solo debe presentar aquellos trabajos o ejercicios que no alcanzaran la nota mínima de 5.

El calendario de exámenes se puede consultar en http://dides.webs.uvigo.es/gl/docencia

Las tutorías se realizarán en el horario de tutorías establecido.

Fuentes de información

Bibliografía Básica

D. Efland, A, Freedman, K., Stuhr, P., La educación en el arte posmoderno, 1ª ed., Paidós, 2003

Hernández, F., La investigación basada en las artes. Propuestas para repensar la investigación en educación, 2008

Acaso, M., Art Thinking: Cómo el arte puede transformar la educación, 1ª ed., Paidós, 2017

Bibliografía Complementaria

Marín, R. (ed), **Educación en Investigación Artística**, 1ª ed., Universidad de Granada, 2005

Martines, L., Gutiérrez, R., Escaño, C. (coord.), **Nuevas propuestas de acción en educación**, 1ª ed., Universidad de Málaga, 2005

Acaso, M., **Pedagogías invisibles: El espacio del aula como discurso (mayor)**, 1ª ed., Libros de la Catarata, 2012 Fontán del Junco, M., Bordes, J., Capa, A., **El juego del arte. Pedagogía, arte y diseño**, 1ª ed., Fundación Juan March / Editorial Arte y Ciencia, 2019

Huerta, R., de la Calle, R., **La mirada inquieta**, 1º ed., Universitát Valenciá, 2005

Recomendaciones