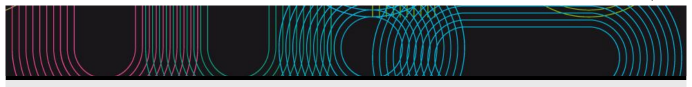
#### Guia docente 2018 / 2019

# Universida<sub>de</sub>Vigo



Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte

Máster Universitario en Profesorado en Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas. Especialidad: Arte y Dibujo

Asignaturas				
Curso 1				
Código	Nombre	Cuatrimestre	Cr.totales	
P02M066V12101	Orientación y Función Tutorial	1c	3.5	
P02M066V12102	Desarrollo Psicológico del Aprendizaje en la Enseñanza Secundaria	1c	4.5	
P02M066V12103	Diseño Curricular y Organización de Centros Educativos	1c	4.5	
P02M066V12104	Sistema Educativo y Educación en Valores	1c	3.5	
P02M066V12241	Innovación e Investigación en la Enseñanza Secundaria: Música y Debujo	1c	6	
P02M066V12242	Complementos para la Enseñanza del Dibujo	1c	8	
P02M066V12243	Estrategias Didácticas I: La Enseñanza	2c	6	
P02M066V12244	Estrategias Didácticas II: Autoevaluación, Crítica y Análisis	2c	6	
P02M066V12301	Prácticas Externas	2c	12	
P02M066V12401	Trabajo Fin de Máster	2c	6	
·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

		ΓΙFICATIVOS			
		/ Función Tutorial			
Asignatu	ra	Orientación y			
		Función Tutorial			
Código		P02M066V12101			
Titulacion	n	Máster			
		Universitario en			
		Profesorado en			
		Educación			
		Secundaria			
		Obligatoria,			
		Bachillerato,			
		Formación Profesional y			
		Profesional y			
		Enseñanzas de Idiomas.			
		Especialidad: Arte			
		y Dibujo			
Doccrinto	oroc	Creditos ECTS	Colossiana	Curco	Cuatrimostra
Descripto	JI ES		Seleccione	Curso	Cuatrimestre
Langue		3.5	ОВ	1	1c
Lengua	á.	Castellano			
Impartici	OH	Gallego			
Donartan	monto	Inglés			
Departan					
		de la Fuente Fernández, María Adoración			
Profesora	auo	de la Fuente Fernández, María Adoración			
<u></u>		Domínguez Pérez, María Teresa			
Correo-e		delafuente@uvigo.es			
Web	17	La marta de Orienta di Constanti de Constant	la barrar da la la la Cabal		Early I for Section 1 Section 2 Section 2
Descripci	ion	La materia Orientación y Función Tutorial, está			
general		Profesorado de Educación Secundaria *Obligato	oria, Bachillerato, Form	ación Profesiona	i y Ensenanza de
		Idiomas. El contenido curricular de esta materia pretend	o cor una horramienta	oficaz práctica	y anarativa nara al
		estudiante -futuro docente- al tratar de situar lo			
		diaria, así como establecer *planes y programa			
		*inclusivo y altamente persoalizado en colabora			
Compot	oneis				
Cóntino	encia	5			
Código		alan androdelan amerikan da lan anakada anak		/	
		r los contenidos curriculares de las materias rela			
		obtener, procesar y comunicar información (ora			
		niento y aplicarla a los procesos de enseñanza y	aprendizaje en las ma	terias propias de	e la especialización
	ırsada		1 /		
		y desarrollar metodologías didácticas tanto gru	pales como personaliza	adas, adaptadas	a la diversidad de los
	tudia		-1-1-1	la di la faccatala di	de deserte est
		y desarrollar espacios de aprendizaje, con espe			
		nidades entre hombres y mujeres, la formación o			umanos que faciliten la
		sociedad, la toma de decisiones y la construcció			
		r los procesos de interacción y comunicación en			
		mentar el aprendizaje y la convivencia en el aula			esolución de conflictos.
		ollar las funciones de tutoría y orientación de los			da la salidad sau
		r la normativa y organización institucional del si	stema educativo y mod	ielos de mejora	de la calidad con
		ón a los centros de enseñanza			
•		los conocimientos adquiridos y la capacidad de	resolución de problema	is a entornos ed	ucativos noticias o poco
	nocio		-tift l-		
		car y planificar la resolución de situaciones educ	ativas que afectan a io	s estudiantes co	n diferentes
		ades y ritmos de aprendizajes.	Andrew Comments of the		fasianal
		r y aplicar recursos y estrategias de información			
		nar la educación con el medio y comprender la f			
		ción de competencias y aprendizaje como en la			
		d de derechos y oportunidades entre hombres y	mujeres y en la iguald	au de trato y no	uiscriminación de las
		as con discapacidad. r habilidades sociales en la relación y orientació:	familiar		
LIZ AC	nuullil	- navinuaues suciales en la relación y orientaciól	ı idilillidi		

Adquirir habilidades sociales en la relación y orientación familiar

Analizar críticamente el desempeño de la docencia, de las buenas prácticas y de la orientación utilizando indicadores

C12 C25

de calidad

- D1 Utilizar bibliografía y herramientas de búsqueda de recursos bibliográficos generales y específicos, incluyendo el acceso por Internet.
- D2 Gestionar de forma excelente el tiempo de trabajo y organizar los recursos disponibles, estableciendo prioridades, caminos alternativos e identificando errores lógicos en la toma de decisiones.
- D3 Potenciar la capacidad para el trabajo en entornos cooperativos y pluridisciplinarios

Resultados de aprendizaje				
Resultados previstos en la materia		Resultados de Formación		
		y Aprendi:	zaje	
Comprender los conceptos de orientación y de titoría así como sus relaciones con la función docente.	B1 B11 B13	C7 C25	D1	
Valorar la importancia de la orientación y de la titoría en la enseñanza en secundaria.	B1 B13	C7 C10		
Sensibilizar al profesorado de la necesidad de participar activamente en la orientación y titoría sistemática de sus alumnos/las.	B11	C25	D3	
Conocer las principales referencias legislativas relacionadas con la orientación y la tutoría.	B4 B13		D1 D2	
Comprender la organización y la estructura del Plan de Acción Tutorial para un centro de enseñanza.	B1 B6 B11			
Delimitar las funciones, tareas, contenidos y destinatarios de la intervención tutorial.	B11 B18			
Conocer algunas técnicas e instrumentos de trabajo a emplear en la realización de la labor tutoria	al.B6	C7 C12		
Informar y asesorar a las familias respeto del proceso de enseñanza-aprendizaje de sus hijos así como la orientación personal, académica y profesional que precisen.		C10 C12	D3	
Disponer de habilidades sociales y ser capaz de aplicar estrategias para la resolución de conflicto	s. B18		D3	
Ser capaz de abordar y resolver problemas de disciplina en el aula.	B7 B9 B18		'	
Ser quien de promover y mantener la comunicación con la familia y el entorno.	-	C10 C12		
Ser capaz de diseñar y aplicar programas de atención al alumnado y a la diversidad, así como de apoyo a las familias.	В7	C4 C10	D1 D2	

#### Contenidos

Tema

- 1.- Bases conceptuales del ámbito disciplinar.
- 2.- Bases legislativas de la orientación y función tutorial.
- 3.- Diagnóstico, prevención e intervención en las dificultades de aprendizaje y de la atención a la diversidad.
- 4.- Programas y estrategias de intervención para la atención a la diversidad.
- 5.- Medidas de atención a la diversidad y adaptaciones curriculares.
- 6.- Diseño y desarrollo del Plan de Acción Tutorial. Estrategias y técnicas de orientación en la tutoría.
- 7.- La participación de las familias en centros y suorientación.

Planificación			
	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Lección magistral	12	24	36
Resolución de problemas	4	30	34
Trabajo tutelado	1	13.5	14.5
Otros	0	2	2
Actividades introductorias	1	0	1

<sup>\*</sup>Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

#### Metodologías

	Descripción
Lección magistral	Aportaciones teóricas.
Resolución de	Realización de ejercicios.
problemas	
Trabajo tutelado	Trabajos de la materia.
Otros	Dossier.
Actividades	Actividades introductorias.
introductorias	

Atención personalizada  Metodologías Descripción	
Resolución de problemas	Actividad en la que se formulan problemas y/o ejercicios relacionados con la materia. El alumno debe desarrollar las soluciones adecuadas o correctas mediante la ejercitación de rutinas, la aplicación de fórmulas o algoritmos, la aplicación de procedimientos de transformación de la información disponible y la interpretación de los resultados. Se suele emplear como complemento de la lección magistral.
Trabajo tutelado	El estudiante, de manera individual o en grupo, elabora un documento sobre la temática de la materia o prepara seminarios, investigaciones, memorias, ensayos, resúmenes de lecturas, conferencias, etc. Generalmente se trata de una actividad autónoma del estudiante/s que incluye la búsqueda y recogida de información, lectura y manejo de bibliografía, redacción

Evaluación					
	Descripción	Calificación	Fo	sultados ormació prendiza	n y
Resolución de problemas	Pruebas que incluyen actividades, problemas o ejercicios prácticos a resolver (reales o simuladas). Los alumnos deben dar respuesta a la actividad formulada aplicando los conocimientos teóricos y prácticos de la materia	40	B1 B4 B7 B11 B13 B18	C25	D1 D2
Trabajo tutelado	Documento elaborado por el estudiante que recopila información y competencias adquiridas en el proceso de formación. Formato de trabajo valorando la presentación, estructura, calidad del contenido, originalidad innovación, actualización documental, y entrega en plazo.		B1 B4 B6 B11	C4 C7 C10 C12	D1 D2 D3
Otros	Participación directa en las clases. Asistencia y participación.	20	B4	C4	D2 D3

- Para alcanzar una evaluación continua positiva, dada la modalidad de enseñanza presencial del Máster, se exige a todo el alumnado una asistencia presencial de un mínimo del 80% de las sesiones (admisible a falta del 20% de las horas) además de la realización y entrega de tareas ponderables.
- Los plazos de entrega de las actividades, trabajos, etc. serán comunicados el primer día de clase con la presentación del programa de la materia. Es necesario respetarlos estrictamente para ser calificados en la evaluación continua.
- El alumnado que no obtenga una evaluación continua positiva sobre los parámetros expuestos anteriormente, podrá presentarse la una prueba escrita (data marcada en el calendario del máster para exámenes oficiales) sobre todos los contenidos trabajados. Esta prueba estará basada en la rigurosidad y profundización de los conocimientos y competencias alcanzadas por los alumnos/las en la materia y tendrá una ponderación de 10 puntos (100% de la nota final).

Fuentes de información	
Bibliografía Básica	
Bibliografía Complementaria	

#### Recomendaciones

#### Asignaturas que continúan el temario

Innovación Docente e Iniciación a la Investigación Educativa en la Educación Física/P02M066V03216 Prácticas Externas/P02M066V03301

#### Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

Diseño Curricular y Organización de Centros Educativos/P02M066V03103 La Didáctica de la Educación Física: Diseño y Desarrollo del Curriculum/P02M066V03214 Sistema Educativo y Educación en Valores/P02M066V03104

#### **Otros comentarios**

Se recomienda:

- 1) Asistencia continuada a clases. La asistencia se considera fundamental para el seguimiento de la materia por parte del alumnado y para la evaluación, por parte de los docentes.
- 2) Dominio de la informática a nivel usuario, el que supone el manejo de aplicaciones de carácter general (por ejemplo, de tratamiento de textos, base de datos, programa de presentaciones ...), del correo electrónico e Internet.
- 3) Actitud favorable y receptiva para el aprendizaje.

Desarrollo Psicológico del Aprendizaje en la Enseñanza Secundaria  Asignatura Desarrollo Psicológico del Aprendizaje en la Enseñanza Secundaria  Enseñanza Secundaria  Código P02M066V12102  Titulacion Máster Universitario en	
Psicológico del Aprendizaje en la Enseñanza Secundaria  Código P02M066V12102  Titulacion Máster Universitario en	
Aprendizaje en la Enseñanza Secundaria  Código P02M066V12102  Titulacion Máster Universitario en	
Enseñanza Secundaria  Código P02M066V12102  Titulacion Máster Universitario en	
Secundaria Código P02M066V12102 Titulacion Máster Universitario en	
Código P02M066V12102 Titulacion Máster Universitario en	
Titulacion Máster Universitario en	
Universitario en	
Profesorado en	
Educación	
Secundaria	
Obligatoria,	
Bachillerato,	
Formación	
Profesional y	
Enseñanzas de	
Idiomas.	
Especialidad: Arte	
y Dibujo	Contribution and the
Descriptores Creditos ECTS Seleccione Curso	Cuatrimestre
4.5 OB 1	<u>1c</u>
Lengua Castellano	
Impartición Para de la constanta de la constan	
Departamento Control C	
Coordinador/a González González, Salvador Guillermo	
Profesorado González, Salvador Guillermo	
Correo-e salva@uvigo.es	
Web	
Descripción La presente materia tiene un carácter básico y común para todas las especialidad	
general Educación Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional y Enseñan	
primer cuatrimestre del primero curso y facilita la comprensión de las llaves del c	
cambios que tienen lugar en los procesos físicos y psicológicos (*cognición, lengu	laje, personalidad, etc.) al
largo del período de la adolescencia. Estos conocimientos son fundamentales en	
la etapa secundaria ya que representan una herramienta indispensable para pod	
los adolescentes a través de una idónea planificación de sus procesos de aprendi	zaje.

#### Competencias

Código

- Planificar, desarrollar y evaluar el proceso de enseñanza y aprendizaje potenciando procesos educativos que faciliten la adquisición de las competencias propias de las respectivas enseñanzas, atendiendo al nivel y formación previa de los estudiantes, así como a la orientación de los mismos, tanto individualmente como en colaboración con otros docentes y profesionales del centro.
- B7 Diseñar y desarrollar espacios de aprendizaje, con especial atención a la equidad, la igualdad de derechos y oportunidades entre hombres y mujeres, la formación ciudadana y el respeto a los derechos humanos que faciliten la vida en sociedad, la toma de decisiones y la construcción de un futuro sostenible.
- Adquirir estrategias para estimular el esfuerzo del estudiante y promover su capacidad para aprender por si mismo y con otros y desarrollar habilidades de pensamiento y de decisión que faciliten la autonomía, la confianza e iniciativas personales.
- B9 Conocer los procesos de interacción y comunicación en el aula y dominar destrezas y habilidades sociales necesarias para fomentar el aprendizaje y la convivencia en el aula y abordar problemas de disciplina y resolución de conflictos.
- C1 Conocer las características de los estudiantes, sus contextos sociales y motivaciones.
- C2 Comprender el desarrollo de la personalidad de estos estudiantes y las posibles disfunciones que afectan el aprendizaje.
- C3 Elaborar propuestas basadas en la adquisición de conocimientos, destrezas y aptitudes intelectuales y emocionales.
- C4 Identificar y planificar la resolución de situaciones educativas que afectan a los estudiantes con diferentes capacidades y ritmos de aprendizajes.
- C5 Conocer los procesos de interacción y comunicación en el aula y en el centro, abordar y resolver posibles problemas.
- Participar en la definición del proyecto educativo y en las actividades generales del centro atendiendo a criterios de mejora de la calidad, atención a la diversidad, prevención de problemas de aprendizaje y convivencia.

Resultados de aprendizaje				
Resultados previstos en la materia	Resultados de Formación			
	v Δnrendizaje			

Conocer y comprender los procesos de desarrollo adolescente y plantear estrategias educativas y	B3	C1
psicosociales para su promoción.	B7	C2
	B8	C3
	B9	
Comprender los procesos de interacción educativa en el aula y los procesos cognitivos,	B3	C2
metacognitivos y afectivo-motivacionales que subyacen al aprendizaje, y planificar y aplicar	B8	C5
estrategias para su promoción.	B9	
Diseñar propuestas de actuación educativa para alumnado con necesidades específicas de apoyo	В3	C4
educativo, acordes con la organización del centro docente.	B7	C5
	B8	C9
	B9	

Contenidos	
Tema	
1. FUNDAMENTOS DEL COMPORTAMIENTO HUMANO, DESARROLLO Y EDUCACIÓN	Conceptos de desarrollo, factores, teorías.
2. PSICOLOGÍA EVOLUTIVA	2.1. Cambios corporales y desarrollo en la adolescencia.
	2.2. Desarrollo cognitivo en la adolescencia.
	2.3. Desarrollo afectivo-social en la adolescencia.
3. PSICOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN	<ul> <li>3.1. Enfoques conductuales del aprendizaje en la Educación Secundaria.</li> <li>3.2. Enfoques cognitivos y socio-culturales del aprendizaje en la Educación Secundaria.</li> <li>3.3. Factores intrapersonales del Aprendizaje: procesos y estrategias de aprendizaje, motivación educativa, autoconcepto y procesos metacognitivos.</li> <li>3.4. Factores Interpersonales del Aprendizaje: la interacción alumno-alumno y la interactividad profesor-alumnos.</li> </ul>
4. DIFICULTADES DEL APRENDIZAJE E INTERVENCIÓN PSICOEDUCATIVA	Descripción, evaluación e intervención.

Planificación						
	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales			
Lección magistral	8.5	0	8.5			
Trabajos de aula	12	82	94			
Examen de preguntas objetivas	2	8	10			

<sup>\*</sup>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 de las profesoras de los contenidos sobre la materia objeto de estudio, bases teóricas y/o directrices de un trabajo, ejercicio o proyecto a desarrollar por el estudiante
Trabajos de aula	Resolución de actividades, estudio de casos, elaboración de documentos sobre la temática de la materia, tanto de manera individual como grupal, bajo la dirección de las docentes.

Atención personalizada				
Metodologías	Descripción			
Trabajos de aula	Actividades de Aula.			

Evaluación				
	Descripción	Calificación	Resultados de Formaciór Aprendizaje	
Trabajos de aula	Actividades y prácticas a resolver en clase.	70	B3 B7 B9	C1 C2 C3 C4 C5 C9
Examen de preguntas objetivas	Preguntas sobre los contenidos del temario	30	B3 B7 B8 B9	C1 C2 C5

Este máster tiene la modalidad de enseñanza presencial, por lo tanto la asistencia a clase y la realización de los trabajos de aula son obligatorios para la evaluación continua. Esta asistencia debe ser, por lo menos del 80% estando admitido faltar al 20 % de la presencialidad.

Para superar la materia será preciso que los estudiantes obtengan tanto en la prueba tipo test como en los trabajos de aula como mínimo un 50% de la calificación en ese apartado. El alumnado que no pueda seguir la evaluación continua realizará una prueba de los contenidos de la materia, en la fecha marcada en el calendario del máster para los exámenes oficiales. Esta prueba supondrá el 100% de la nota final. Los pormenores y características de dicha prueba serán concretadas por el profesorado el día de la presentación de la materia o cuando se haga la consulta personalmente.

Aquellos estudiantes que no superen las pruebas o actividades objeto de evaluación podrán recuperarlas en la convocatoria de julio.

#### Fuentes de información

#### Bibliografía Básica

Coll, C., Desarrollo, aprendizaje y enseñanza en la Educación Secundaria., Graó, 2010

Coll, C., Palacios, J. y Marchesi, A. (Comps)., **Desarrollo psicológico y educación, 2. Psicología de la Educación.**, Alianza, 2001

García Madruga, J.A. y Delval, J., **Psicología del Desarrollo I**, 1ª, UNED, 2010

González-Pienda, J.A., González, R., Núñez, J.C. y Valle, A., **Manual de Psicología de la Educación.**, Pirámide, 2002

Martín, C. y Navarro, J.I. (Coords.)., **Psicología para el profesorado de Educación Secundaria y Bachillerato.**, Pirámide. 2011

Palacios, J, Marchesi, A. y Coll, C., Desarrollo psicológico y educación: Vol. I. Psicología Evolutiva, Alianza, 1999

Santrock, J.W., Psicología de la Educación., McGraw-Hill, 2006

Shaffer, D.R. y Kipp, K., Psicología del Desarrollo. Infancia y Adolescencia, 7ª, CENGAGE Learning, 2007

Bibliografía Complementaria

#### Recomendaciones

	TIFICATIVOS						
	icular y Organización de Centros Educativo	S					
Asignatura	Diseño Curricular						
	y Organización de						
	Centros						
0/ 1	Educativos						
Código	P02M066V12103						
Titulacion	Máster						
	Universitario en						
	Profesorado en						
	Educación						
	Secundaria						
	Obligatoria,						
	Bachillerato,						
	Formación						
	Profesional y						
	Enseñanzas de						
	Idiomas.						
	Especialidad: Arte						
Danasistassa	y Dibujo	Calaasiana	Cura	C a builan a a bu a			
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre			
	4.5	ОВ	1	1c			
Lengua Impartición							
Departament	•						
	a Blanco Pesqueira, Antonia						
Profesorado	Blanco Pesqueira, Antonia						
Correo-e	ablancop@uvigo.es						
Web	FLMC-bands Education Committee to the Control	Deal West Francis	' Dur for all and lead	F			
Descripción	El Máster de Educación Secundaria obligatoria						
general	de la Universidad de Vigo es de tipo *profesionalizante y tiene carácter oficial. Por tanto este máster, como						
	los de su clase, desembocará en la adquisición de un título universitario del área de Educación. La formación en este máster está orientada a capacitar a los licenciados, arquitectos, ***inxeneiros y graduados en áreas						
	específicas (geografía y histórica, tecnología e informática, etc.) para desarrollar la labor como profesores/las						
	de secundaria.						
	Su contenido curricular en el plano de estudios se agrupa alrededor de tres módulos (común, específico y *prácticum),						
	con un total de 60 créditos anuales. La materi	a da Dicaña Curricular y	· Organización d	a Cantrac			
	Educativos me la fuere parte del módulo com						
	Educativos me la luere parte dei modulo como	in, tiene caracter obliga	itorio y cuenta c	on 4,5 creditos ec 15.			
Competenci	as						
Código	uJ						
	er los contenidos curriculares de las materias re	lativas a la especializac	ión docente cor	respondiente.			

Com	petencias
Códic	
B1	Conocer los contenidos curriculares de las materias relativas a la especialización docente correspondiente.
B2	Conocer el bloque de conocimientos didácticos que hay alrededor de los procesos de enseñanza y aprendizaje respectivos.
В3	Planificar, desarrollar y evaluar el proceso de enseñanza y aprendizaje potenciando procesos educativos que faciliten la adquisición de las competencias propias de las respectivas enseñanzas, atendiendo al nivel y formación previa de los estudiantes, así como a la orientación de los mismos, tanto individualmente como en colaboración con otros docentes y profesionales del centro.
B4	Buscar, obtener, procesar y comunicar información (oral, impresa, audiovisual, digital o multimedia), transformarla en conocimiento y aplicarla a los procesos de enseñanza y aprendizaje en las materias propias de la especialización cursada.
B5	Contextualizar el currículo que se vaya a implantar en un centro docente participando en la planificación colectiva del mismo.
B6	Diseñar y desarrollar metodologías didácticas tanto grupales cómo personalizadas, adaptadas a la diversidad de los estudiantes.
В7	Diseñar y desarrollar espacios de aprendizaje, con especial atención a la equidad, la igualdad de derechos y oportunidades entre hombres y mujeres, la formación ciudadana y el respeto a los derechos humanos que faciliten la vida en sociedad, la toma de decisiones y la construcción de un futuro sostenible.
B10	Diseñar y realizar actividades formales y no formales que contribuyan a hacer del centro un lugar de participación y cultura en el entorno en el que está situado.
B16	Trabajar en equipo con otros profesionales de la educación, enriqueciendo su formación.
B17	Desarrollar hábitos y actitudes para aprender a aprender a lo largo de su posterior desarrollo profesional.
B18	Aplicar los conocimientos adquiridos y la capacidad de resolución de problemas a entornos educativos noticias o poco conocidos.

- C4 Identificar y planificar la resolución de situaciones educativas que afectan a los estudiantes con diferentes capacidades y ritmos de aprendizajes.
- C9 Participar en la definición del proyecto educativo y en las actividades generales del centro atendiendo a criterios de mejora de la calidad, atención a la diversidad, prevención de problemas de aprendizaje y convivencia.
- C13 Conocer y aplicar recursos y estrategias de educación en el respeto y valor de la diversidad lingüística y sus implicaciones educativas.
- C17 Conocer contextos y situaciones en que se usan o aplican los diversos contenidos curriculares
- C18 Conocer los desarrollos teórico-prácticos de la enseñanza y el aprendizaje de las materias correspondientes.
- C19 Transformar los currículos en programas de actividades y de trabajo.
- C20 Adquirir criterios de selección y elaboración de materiales educativos.
- C22 Integrar la formación en comunicación audiovisual y multimedia en el proceso de enseñanza-aprendizaje.
- C23 Conocer estrategias y procedimientos de evaluación y entender la evaluación como un procedimiento de regulación del aprendizaje y estímulo al esfuerzo.
- C27 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.
- C31 Participar en las propuestas de mejora nos distintos ámbitos de actuación a partir de la reflexión sobre la práctica
- D1 Utilizar bibliografía y herramientas de búsqueda de recursos bibliográficos generales y específicos, incluyendo el acceso por Internet.
- D2 Gestionar de forma excelente el tiempo de trabajo y organizar los recursos disponibles, estableciendo prioridades, caminos alternativos e identificando errores lógicos en la toma de decisiones.
- D3 Potenciar la capacidad para el trabajo en entornos cooperativos y pluridisciplinarios

Resultados de aprendizaje Resultados previstos en la materia	Recul	tados de F	ormación
nesultados previstos en la filateria		y Aprendiz	
Identificar y promover modelos de liderazgo democráticos	B3	C9	D2
administration in additional and a second an	B6		D3
	B7		
	B16		
Ser capaz de promover el trabajo en grupo	B16	C9	D3
Diseñar y desarrollar proyectos educativos y unidades de programación que permitan adaptar el	B2	C4	D1
curriculum oficial al contexto sociocultural	В3	C13	D2
	B4	C19	D3
	B5	C27	
	В7		
	B18		
Conocer la legislación de la educación secundaria obligatoria, bachillerato, formación profesional	y B1	C17	D1
enseñanza de idiomas.	B5		
Crear diseños curriculares según diferentes modelos, proyectando en cada caso la toma de	В3	C4	D1
decisiones de una forma auto-reflexiva y crítica.	B5	C9	D2
	B7	C13	D3
	B10	C17	
		C22	
		C23	
		C27	
		C31	
Programar y implementar procesos de evaluación: conocimiento y habilidad de la implementación		C4	D1
de procesos evaluativos.	В3	C9	D2
	B4	C18	D3
	B16	C31	
	B17		
. Utilizar diferentes metodologías en función del proceso de E-A adecuando las sus características		C13	D1
funciones de los diferentes contextos o situaciones	B2	C19	D2
	В4	C27	D3
	В6	C31	
	B10		
	B17		
Construir, seleccionar y evaluar materiales didácticos adecuando estos al saber hacer del	B1	C13	D1
alumnado	B2	C19	D2
	B7	C20	D3
Dominar las diferentes técnicas y tipos de evaluación y responsabilizarse con los procesos	B2	C4	D1
evaluativos	B3	C27	D2
	B4	C31	D3
	B10		
	B18		

Tema	
Bases conceptuales del ámbito de la didáctica:	Modelos de enseñanza y de currículo.
	Modelos de *liderazgo en educación y trabajo en e

Legislación educativa: Decretos del \*curriculum.
Organización académica y administrativa: Estructura curricular y organizativa: Organización académica y administrativa, y dirección.

Componentes didácticos y organizativos (diseño didáctico):

objetivos, competencias, contenidos, actividades, metodología, principios y estrategias,

recursos didácticos, organización del aula, evaluación del proceso de enseñanza-aprendizaje, etc.

Planificación			
	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Trabajos de aula	7	25	32
Aprendizaje basado en problemas	5	20	25
Prácticas autónomas a través de TIC	0	10.5	10.5
Lección magistral	8	25	33
Trabajo	2	10	12

<sup>\*</sup>Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías	
	Descripción
Trabajos de aula	Realización de actividades en el aula bajo las directrices de la profesora. Su desarrollo estará vinculado con actividades autónomas del estudiante.
Aprendizaje basado en problemas	Desarrollo de diferentes actividades a partir de la integración de prácticas con TIC, microdiseños, análisis de situación/problemas o casos, etc.
Prácticas autónomas a través de TIC	Desarrollo de diferentes actividades autónomas apoyándose en medios digitales.
Lección magistral	Exposición oral de la docente apoyada en recursos didácticos, particularmente en medios audiovisuales y TIC, así como en diferentes estrategias dirigidas a captar la atención del alumnado y a motivarlo.

Atención personalizada	
Metodologías	Descripción
Trabajos de aula	
Aprendizaje basado en problemas	
Pruebas	Descripción
Trabajo	-

Evaluación					
	Descripción	Calificació	CalificaciónResultados de Formac y Aprendizaje		
Trabajos de aula	Se valorará la implicación y adecuación de actividades relacionadas con la parte teórica y práctica de la materia desarrollada por el alumnado	20	B1 B2 B7 B16 B17	C13 C17 C27	
Aprendizaje basado en problemas	Se valorará el desarrollo de competencias a partir de la integración de diversas estrategias de aprendizaje con microdiseños, estudios de casos. **etc,	30	B3 B4 B5 B6 B10	C4 C13 C17 C22 C27 C31	D2
Trabajo	Estos trabajos serán supervisados por el profesorado a lo largo de su realización. Se valorará la calidad de los trabajos y/o proyectos realizados de forma tanto individual como en grupo	50	B3 B4 B5 B6 B7 B10 B18	C4 C9 C19 C20 C22 C31	D1 D2 D3

#### Otros comentarios sobre la Evaluación

Este máster tiene es de modalidad presencial y por tanto la asistencia a clase y la realización de los trabajos para

laevaluación continúa es obligatoria. Esta asistencia debe de ser por lo menos del 80%, estando admitido faltar el 20%siempre que esté debidamente justificada.Los plazos para la entrega de trabajos y actividades serán comunicados por losprofesores. El alumnado que no supere la materia por evaluación continúa tendrá una prueba de evaluación en consonancia a loscontenidos del programa, la fecha estará marcada en el calendario del máster: www.mpe.uvigo.es

#### Fuentes de información

**Bibliografía Básica** 

#### **Bibliografía Complementaria**

Medina Rivilla, A,, Elaboración de planes y programas de formación del profesorado en didácticas especiales,, UNED, 2014

Blanco Pesqueira. A, Didáctica Xeral e Formación do Profesorado, S.P. U.Vigo,

#### Recomendaciones

#### Asignaturas que continúan el temario

Orientación y Función Tutorial/P02M066V06101

Sistema Educativo y Educación en Valores/P02M066V06104

#### Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

Desarrollo Psicológico del Aprendizaje en la Enseñanza Secundaria/P02M066V06102

DATOS IDENTIFICATIVOS				
Sistema Edu	cativo y Educación en Valores			
Asignatura	Sistema			
	Educativo y			
	Educación en			
	Valores			
Código	P02M066V12104		'	
Titulacion	Máster		'	,
	Universitario en			
	Profesorado en			
	Educación			
	Secundaria			
	Obligatoria,			
	Bachillerato,			
	Formación			
	Profesional y			
	Enseñanzas de			
	Idiomas.			
	Especialidad: Arte			
	y Dibujo			
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	3.5	OB	1	1c
Lengua	Castellano			
Impartición	Gallego			
Departamento	)			
Coordinador/a	Soto Carballo, Jorge Genaro			
Profesorado	Soto Carballo, Jorge Genaro			
Correo-e	hesoto@uvigo.es			
Web	http://http://educativo95.wordpress.com			

#### Descripción general

Toda práctica educativa de intervención educativa funda sus raíces en el sistema de ideas, procedimientos y valores que sus fines le asignan. La posición de un/a profesional del campo educativo que quiere educar sin tener una teoría clara y definida de la educación sería tan irracional como la de aquel que quiere guiar a alguien sin saber de donde parte, por donde ve y donde se dirige.

Ésta es la razón por la que antes de diseñar el desarrollo de cualquier intervención pedagógica, el profesorado debe tener clara una Teoría de la Educación que guie la determinación del proceso educativo y la selección de los medios para lograrlo.

Es necesario, en primer lugar, precisar que es la Teoría de la Educación, que lejos de referirse exclusivamente la cuestiones teóricas acerca de la educación y por lo tanto alejadas de las realidades educativas, incide por lo contrario en todos los aspectos propios de la práctica educativa. Por lo tanto, la Teoría de la Educación significa conocer para hacer, saber para luego aplicar mejor las innovaciones educativas y, en definitiva, para mejorar la calidad de la educación.

A continuación es obligado determinar qué entendemos por educación, ya que al ser un término de uso habitual en la vida cotidiana porque a todas las personas afecta de algún modo, todo el mundo se atrevería a dar una definición de educación.

Además, existen muchos conceptos afines a la educación como formación, enseñanza, aprendizaje, instrucción, capacitación, que se emplean en muchas ocasiones como tener similares y que deben diferenciarse para su correcta utilización.

Asimismo, la educación no se puede reducir a la que es impartida en la escuela -Educación Formal-, ya que las personas se educan más allá de ella y los influjos que se reciben a partir de otros medios son tanto o más potentes que los que proceden de la escuela e incluso interfieren en su acción.

Por lo tanto, se hace necesario trabajar los conceptos de -Educación No Formal-, definida como el conjunto de procesos, medios e instituciones específica y diferenciadamente diseñados en función de explícitos objetivos de formación, que no están directamente dirigidos a la provisión de los grados propios del sistema educativo reglado, y lo de -Educación Informal- que se referiría la aquellos procesos educativos que se producen \*indiferenciados de otros procesos sociales, que no fueron institucionalizados ni sistematizados, que se dan en el curso común de la vida.

Uno de los factores que influyó en la creciente importancia que se le otorgó tanto a la Educación No Formal como a la Educación Informal fue el cambio nos valores defendidos por la sociedad, de la defensa de la virilidad o la guerra se pasó a la defensa de la paz o la tolerancia, valores en los que hasta ahora no educaba la escuela y que a partir de la transversalidad de la LOGSE y de la inclusión de la Educación en Valores de la LOE sí serían incluidos en sus sus contenidos.

Toda vez que la salida profesional de este curso de postgrado es la de ser docente en Secundaria es por lo que un bloque de contenido se centrará exclusivamente en el sistema educativo, con el fin de introducir al alumnado en el universo de la educación, prestando especial atención a los elementos que integran el sistema y a sus funciones en relación con la acción educativa. En consecuencia se consideran los agentes socioeducativos y sus responsabilidades pero también se presta especial atención a algunas instituciones fundamentales como el Estado o las Comunidades Autónomas en tanto responsables de la normativa educativa, responsables de la redacción y desarrollo de la Ley Orgánica 2/2006, de 3 de mayo, de Educación. El análisis de la situación actual se complementa con una breve perspectiva histórica, considerando los retos y desafíos de futuro (LOMCE | Ley Orgánica de Mejora y Calidad de la Educación).

#### Competencias

#### Código

- B1 Conocer los contenidos curriculares de las materias relativas a la especialización docente correspondiente.
- B13 Conocer la normativa y organización institucional del sistema educativo y modelos de mejora de la calidad con aplicación a los centros de enseñanza
- B16 Trabajar en equipo con otros profesionales de la educación, enriqueciendo su formación.
- B18 Aplicar los conocimientos adquiridos y la capacidad de resolución de problemas a entornos educativos noticias o poco conocidos.
- C1 Conocer las características de los estudiantes, sus contextos sociales y motivaciones.
- C6 Conocer la evolución histórica del sistema educativo en nuestro país.
- C8 Promover acciones de educación emocional, en valores y formación ciudadana
- C9 Participar en la definición del proyecto educativo y en las actividades generales del centro atendiendo a criterios de mejora de la calidad, atención a la diversidad, prevención de problemas de aprendizaje y convivencia.
- Relacionar la educación con el medio y comprender la función educadora de la familia y la comunidad, tanto en la adquisición de competencias y aprendizaje como en la educación en el respeto de los derechos y libertades, en la igualdad de derechos y oportunidades entre hombres y mujeres y en la igualdad de trato y no discriminación de las personas con discapacidad.
- C21 Fomentar un clima que facilite el aprendizaje y ponga en valor las aportaciones de los estudiantes.
- C30 Dominar las destrezas y las habilidades sociales necesarias para fomentar un clima que facilite el aprendizaje y la convivencia.

- D1 Utilizar bibliografía y herramientas de búsqueda de recursos bibliográficos generales y específicos, incluyendo el acceso por Internet.
- D2 Gestionar de forma excelente el tiempo de trabajo y organizar los recursos disponibles, estableciendo prioridades, caminos alternativos e identificando errores lógicos en la toma de decisiones.
- D3 Potenciar la capacidad para el trabajo en entornos cooperativos y pluridisciplinarios

Resultados de aprendizaje					
Resultados previstos en la materia	Resultados de Formación y Aprendizaje				
Conocer las características de los estudiantes, sus contextos sociales y motivacionales.	B1	C1 C8 C10 C21 C30	D1 D2 D3		
Conocer la evolución histórica del sistema educativo en nuestro país.		C6 C9 C10	D1 D2 D3		

Contenidos	
Tema	
Bloque temático 1. El universo educativo: concepto de educación. Los escenarios educativos (Educación Formal, No Formal e Informal).	<ul> <li>1.1. Concepto de educación: características generales y diferenciadoras.</li> <li>1.2. Clarificación terminológica.</li> <li>1.3. Dimensiones y pilares de la educación.</li> <li>1.4. Los escenarios educativos: educación formal, no formal e informal.</li> <li>1.5. De la escuela tradicional a las escuelas renovadas.</li> </ul>
Bloque temático 2. El sistema educativo. Los agentes socioeducativos (educadores, estudiantes, familia) y su evolución.	<ul> <li>2.1. El sistema educativo español. Análisis histórico. LOXSE, LOCE, LOE, LOMCE.</li> <li>2.2. La estructura del sistema educativo después de la LOE. Enseñanzas obligatorias y posobligatorias. La Educación Secundaria y el Bachillerato. La Formación Profesional. Las Enseñanzas de Idiomas.</li> <li>2.3. Instituciones y agentes en el sistema educativo. El rol del Estado y el rol de las Comunidades Autónomas. Los centros educativos. Profesorado y alumnado. Las familias. Las asociaciones escolares.</li> </ul>
Bloque temático 3. La Educación en Valores.	<ul> <li>3.1. Marco conceptual de la Educación en Valores y Actitudes. Hacia una convivencia pacífica.</li> <li>3.2. Metodología y estrategias didácticas ante los valores y las actitudes.</li> <li>3.3. Evaluación de valores y actitudes.</li> <li>3.4. Actitudes del profesorado ante los valores controvertidos.</li> <li>3.5. La Declaración Universal de los Derechos Humanos y la Declaración de los Derechos de la Infancia: contexto de actuación para la Educación en Valores y Actitudes.</li> </ul>

Planificación				
	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales	
Trabajos de aula	10	15	25	
Resolución de problemas de forma autónoma	6	12	18	
Prácticas autónomas a través de TIC	0	14.5	14.5	
Lección magistral	12	18	30	

<sup>\*</sup>Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías			
	Descripción		
Trabajos de aula	Los trabajos de aula versarán sobre una temática previamente aportada por el profesor y relacionada con las temáticas de los bloques de contenido.		
Resolución de problemas de forma autónoma	El profesor ofertará al alumnado un repertorio de textos. El alumno por su parte elegirá entre los textos ofertados. Consistirá en un análisis crítico-reflexivo relacionado con las temáticas trabajadas dentro de los contenidos. Asimismo dentro de la resolución de problemas y/o ejercicios se abordará la visualización de vídeos susceptibles de enriquecer la materia y complementaria a la información y los contados que se desarrollen en las clases.		

Prácticas autónomas a través de TIC	Los alumnos por su parte, con la oportuna orientación del profesor, afondarán en cuestiones concretas que no habían sido abordadas más que de una manera muy genérica en la exposición de este y que sean susceptibles de tratamiento de estudio recurriendo a los soportes documentales y bibliográficos pertinentes. El alumno realizará búsquedas documentales y bibliográficas para la mayor comprensión de los bloques de contenido. En este sentido, se apoyará en las fuentes y bases de datos especializadas tanto de la biblioteca de nuestra universidad como de otras fuentes encontradas a través de internet.
Lección magistral	Las lecciones que conforman el temario de esta materia serán elaborados y presentados de manera expositiva al grupo de clase por el profesor. El profesor centrará su exposición, preferentemente, en los aspectos nucleares de cada unidad didáctica, procurando ofrecer de manera condensada la información esencial que posibilite obtener una visión panorámica o de síntesis de cada tema, delimitando los conceptos, las ideas y los argumentos en él implicados y relacionándose con los demás del programa el fin de lograr una integración de los módulos de contenido y de los aspectos estructurales que conforman el corpus cognitivo de la materia.

Atención personalizada			
Metodologías	Descripción		
Lección magistral	La atención personalizada tiene por objetivo hacer el seguimiento de la evolución del alumno y apoyar su trabajo dentro de la asignatura. El profesor abordará aquellos aspectos que precisen de refuerzo, asesoramiento y guía para que el alumno alcance los objetivos marcados para esta materia.		
Trabajos de aula	La atención personalizada tiene por objetivo hacer el seguimiento de la evolución del alumno y apoyar su trabajo dentro de la asignatura. El profesor abordará aquellos aspectos que precisen de refuerzo, asesoramiento y guía para que el alumno alcance los objetivos marcados para esta materia.		

Evaluación					
	Descripción	Calificación	n Resulf Form Apre	ació	n y
Trabajos de aula	Estos trabajos versarán sobre una temática previamente aportada por el profesor y consensuada con el alumno/la y relacionada con las temáticas de los bloques de contenido.	30	B13 (	C8 C10 C21 C30	D1 D2 D3
	El profesor ofertará al alumnado un repertorio de textos. El alumno por su parte elegirá entre los textos ofertados. Consistirá en un análisis crítico-reflexivo relacionado con las temáticas trabajadas dentro de los contenidos. Asimismo dentro de la resolución de problemas y/o ejercicios se abordará la visualización de vídeos susceptibles de enriquecer la materia y complemetaria a la información y los contados que se desarrollen en las clases.	20	(	C8 C10 C21 C30	D1 D2 D3
Lección magistral	Las lecciones que conforman el temario de esta materia serán elaborados y presentados de manera expositiva al grupo de clase por el profesor. El profesor centrará su exposición, preferentemente, en los aspectos nucleares de cada unidad didáctica, procurando ofrecer de manera condensada la información esencial que posibilite obtener una visión panorámica o de síntesis de cada tema, delimitando los conceptos, las ideas y los argumentos en él implicados y imbricándose con los demás del programa el fin de lograr una integración de los módulos de contenido y de los aspectos estructurales que conforman el corpus cognitivo de la materia.	50	B13 (	C1 C6 C9	D1 D2 D3

La calificación final de la disciplina resultará de la integración de las distintas notas. Deberán ser superadas todas las partes para poder obtener una calificación positiva. El alumno que no realice todas las actividades de evaluación obtendrá una calificación final de SUSPENSO. En la segunda convocatoria se evaluará mediante un ejercicio escrito.

Fuentes de información
Bibliografía Básica
DELORS, J., La educación encierra un tesoro, Santillana, 1996
PUIG, J. Mª et al., Aprendizaje servicio: educar para la ciudadanía, Octaedro, 2007
SARRAMONA, J., Teoría de la educación. Reflexión y normativa pedagógica, Ariel Educación, 2000
CARREÑO, M (edit.), <b>Teorías e Instituciones contemporáneas de educación</b> , Síntesis Educación, 2000
Bibliografía Complementaria

#### Recomendaciones

DATOS ID	ENTIFICATIVOS			
	n e Investigación en la Enseñanza S	Secundaria: Música y Debujo		
Asignatura	Innovación e			
3	Investigación en			
	la Enseñanza			
	Secundaria:			
	Música y Debujo			
Código	P02M066V12241			
Titulacion	Máster			
riculación	Universitario en			
	Profesorado en			
	Educación			
	Secundaria			
	Obligatoria,			
	Bachillerato.			
	Formación			
	Profesional y			
	Enseñanzas de			
	Idiomas.			
	Especialidad: Arte			
	y Dibujo			
Descriptore	<u> </u>	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
Descriptore	6	OB	1	1c
 Lengua				10
Impartición				
Departame				
	or/a Paz García, Maria Begoña			
Profesorad				
	García González, Silvia			
	Paz García, Maria Begoña			
Correo-e	begpaz@gmail.com			
Web	segpat@g.mamcom			
Descripciór	n Introducción a la metodología y exp	periencias en investigación aplicad	la a la educaciór	n artística
general	, , , , ,	Jest appear		
<u> </u>				
Competer	cias			
Código				
	car, obtener, procesar y comunicar infor	rmación (oral, impresa, audiovisua	I. digital o multi	media), transformarla e
	ocimiento y aplicarla a los procesos de e			
	ada.			
	icipar en la evaluación, investigación y l	la innovación de los procesos de e	nseñanza v apre	endizaie, comunicando
	conclusiones y las razones que las suste			
	ajar en equipo con otros profesionales o			
	arrollar hábitos y actitudes para aprend			profesional
	car los conocimientos adquiridos y la ca			
	ocidos.	pacidad de resolación de problem	as a circornos co	adeatives meticias e poet
	onocer los procesos de interacción y comunicación en el aula y en el centro, abordar y resolver posibles problemas			
	ocer y aplicar propuestas docentes inno			
	tificar los problemas relativos a la ense			
	nativas y soluciones.	, ,	·	, ,
	ocer y aplicar metodologías y técnicas b	pásicas de investigación y evaluac	ión educativas y	ser capaz de diseñar y
	arrollar proyectos de investigación, inno			<u> </u>
	icipar en las propuestas de mejora nos o		artir de la reflex	rión sobre la práctica
	zar bibliografía y herramientas de búsqu			
acce	eso por Internet.	-	- ·	

Resultados de aprendizaje			
Resultados previstos en la materia	Resulta	dos de Formación	y Aprendizaje
Nueva	B4	C5	D1
	B12	C24	D2
	B16	C26	
	B17	C27	
	B18	C31	

Gestionar de forma excelente el tiempo de trabajo y organizar los recursos disponibles, estableciendo prioridades, caminos alternativos e identificando errores lógicos en la toma de decisiones.

acceso por Internet.

D2

Contenidos				
Tema				
1. Aspectos básicos del proyecto de investigaci	ón 1. El diseño de la investigación			
	2. Enfoques y paradigmas			
	3. Métodos de investigación			
	4. Diseño del proyecto de investigación			
2. Experiencias en investigación	1. El perfil del docente-investigador.			
	2. Qué es investigar y cómo afrontar una investigación en el aula.			
	3. Investigación-acción en la enseñanza artística.			
	4. El contexto sociocultural como espacio de la acción educativa.			
	Estrategias de intervención.			
	5. Perspectivas actuales en la Innovación e Investigación didáctica en			
	Educación Artística.			
3. Elaboración del proyecto de investigación	1. Diseño y desarrollo de proyectos de investigación.			
	2. El trabajo en equipo y la investigación en el aula.			

Planificación			
	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Estudio de casos	8	32	40
Aprendizaje basado en proyectos	8	32	40
Lección magistral	8	32	40
Presentación	2	8	10
Resolución de problemas	4	16	20

<sup>\*</sup>Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías	
	Descripción
Estudio de casos	Presentación de investigación realizadas en el ámbito de la educación artística y valoración de las experiencias
Aprendizaje basado en proyectos	Elaboración del diseño de investigación propia
Lección magistral	Exposición de los principios básicos de los proyectos de investigación: métodos, enfoques, herramientas, secuenciación, procedimientos, fuentes primarias y secundarias, etc.
Presentación	Presentación individualizada de los proyectos de investigación
Resolución de problemas	Resolución de dudas, casos y ejercicios específicos

Atención personalizada				
Metodologías	Descripción			
Resolución de problemas	Además de las sesiones colectivas, el alumnado dispondrá de tutoría individualizada según las especificaciones y adscripciones realizadas desde la dirección del máster			
Estudio de casos	Además de las sesiones colectivas, el alumnado dispondrá de tutoría individualizada según las especificaciones y adscripciones realizadas desde la dirección del máster			
Aprendizaje basado en proyectos	Además de las sesiones colectivas, el alumnado dispondrá de tutoría individualizada según las especificaciones y adscripciones realizadas desde la dirección del máster			
Lección magistral	Además de las sesiones colectivas, el alumnado dispondrá de tutoría individualizada según las especificaciones y adscripciones realizadas desde la dirección del máster			
Presentación	Además de las sesiones colectivas, el alumnado dispondrá de tutoría individualizada según las especificaciones y adscripciones realizadas desde la dirección del máster			

	Descripción	Calificación	Fo	sultados rmació	n y
			•	orendiza	•
Estudio de casos	En el estudio de casos buscaremos aquellos que se correspondan con los intereses del alumnado	15	B4 B12 B16 B18	C5 C26	D2

Aprendizaje basado e proyectos	en El trabajo sobre el proyecto implica la entrega de un trabajo escrito que plantea el proyecto de investigación	50	B4 B12 B16 B17 B18	C5 C24 C26 C27 C31	D1 D2
Lección magistral	Se desenvolverán los principios de la metodología de la investigación. Los contenidos de la sesión magistral se pondrán en acción en la elaboración del trabajo de investigación	10	B17	C24 C26	
Presentación	Las presentaciones pretenden poder comunicar al grupo el desarrollo del proyecto de investigación	15	B4		
Resolución de problemas	La resolución de problemas se trabajará en el contexto del trabajo de investigación	10	B4 B17 B18	C5 C24 C26	

La presentación de un proyecto de investigación original, es requisito indispensable para la superación del módulo, con independencia de la consideración de otros criterios de cualificación.

En la segunda convocatoria deberán cumplirse aquellos criterios de evaluación que han sido comunicados en el informe negativo de la primera al alumno/a. En todo caso, será preceptiva la presentación del proyecto de investigación.

El alumnado que no cumpla con la presencia obligatoria tendrá la opción de presentarse a una prueba final, las fechas podrán consultarse en la web del máster http://mpe.uvigo.es/images/mestrado/CALENDARIO%202018-19.pdf. El/La alumno/a deberá contactar con el profesorado de la materia que le indicará los trabajos a entregar, asimismo, deberá realizar un examen escrito de contenidos teóricos.

		• /
Fuentes		

Bibliografía Básica

#### Bibliografía Complementaria

BLAXTER, Loraine /Hughes Christina/Tight Malcolm, Cómo se investiga, Graó, 2008

D. Efland, Arthur/ Freedman, Kerry/ Stuhr, Patricia, **La educación en el arte posmoderno**, Paidós Arte y Educación, 2003 EISNER, Elliot W., **Educar la visión artística**, Paidós, 1995

EISNER, E., El ojo ilustrado. Indagación cualitativa y mejora de la práctica educativa, Paidós, 1998

ELLIOTT, J., La investigación- acción en educación, Paidós, 1977

GARDNER, Howard, Educación artística y desarrollo humano, Barcelona. Paidós, Paidós, 1994

KAPROW, Allan, La educación del des-artista., Ardora, 2007

LAFERRIÈRE, Georges, Prácticas creativas para una enseñanza dinámica. La dramatización como herramienta didáctica y pedagógica., Ñaque ed., 2001

MASLOW, H. Abraham, La personalidad creadora, Kairós, 2008

MARÍN, RICARDO (ED.), **Educación en Investigación Artística.**, Universidad de Granada, Universidad de Sevilla, 2005

MARINA, Jose Antonio, **Teoría de la inteligencia creadora**, Anagrama, 1993

MARTINEZ Luisa Mª, GUTIÉRREZ Rosario, ESCAÑO Carlso (coord.), **Nuevas propuestas de acción en Educación Artística**, Universidad de Málaga, 2008

NOVAC, Joshep D. Y GOWIN, D. Bob, **Aprendiendo a aprender**, Martínez-Roca, 1998

PENNAC, Daniel, Mal de escuela, De Bolsillo, 2009

PÉREZ SERRANO, Mª Gloria, Investigación-acción. Aplicaciones al campo social y educativo, Dykinson, 1990

Schafer, Murray, **El nuevo paisaje sonoro**, Ricordi americana, 1969

Schafer, Murray, **El rinoceronte en el aula**, Ricordi americana, 1975

Small, Christopher, **Música. Sociedad. Educación**, Alianza editora, 1989

#### Recomendaciones

#### Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Estrategias Didácticas I: La Enseñanza/P02M066V12243

DATOS IDEN	ITIFICATIVOS			
	tos para la Enseñanza del Dibujo			
Asignatura	Complementos			
J	para la			
	Enseñanza del			
	Dibujo			
Código	P02M066V12242			
Titulacion	Máster			
	Universitario en			
	Profesorado en			
	Educación			
	Secundaria			
	Obligatoria,			
	Bachillerato,			
	Formación			
	Profesional y			
	Enseñanzas de			
	Idiomas.			
	Especialidad: Arte			
Descriptores	y Dibujo Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
Descriptores	8	OB	1	1c
Lengua	Castellano	ОВ	т	10
Impartición	Gallego			
Departament				
	a Paz García, Maria Begoña			
Profesorado	Ezquieta Llamas, Iciar			
11010301440	Paz García, Maria Begoña			
	Seoane Suárez, Ana			
Correo-e	begpaz@gmail.com			
Web	51 9 9			
Descripción	Complementos para la Enseñanza del Arte es	una asignatura transver	sal que ofrece u	ına revisión de los
general	contenidos abordados a lo largo del Máster de			
	docente y el acercamiento al trabajo de profe	sionales de la enseñanza	a, que ejercen e	n distintos educativos,
	en los que está presente la enseñanza de las	Artes.		
	La asignatura pretende dar a conocer ejemple			
	Técnico o Educación Plástica a través de trab			
	contenidos de dichas asignaturas con propue	stas y metodologias con	cretas de trabajo	0.
	Finalmente, Complementos para la Enseñanz	a dal Arta abarda una ca	rio do contonido	os que con necesarios
	para el ejercicio da docencia, pero que tiende			
	Bellas Artes, como pueden ser el Dibujo Técn			
	artísticas o el conjunto de herramientas infori			
	recursos educativos.	naticas ac autor, que na	bitaaiiiiciite se	atiliza cir la creación de
Competenci	ac			
Código	<del>as</del>			
	er los contenidos curriculares de las materias re	alativas a la especializas	ión docente cor	respondiente
	Conocer el bloque de conocimientos didácticos que hay alrededor de los procesos de enseñanza y aprendizaje respectivos.			
	ar y realizar actividades formales y no formales	que contribuyan a hacer	del centro un li	ınar de narticinación v
DISCITE	a y realizar actividades formales y no formales	que continuayan a nacei	aci centro un il	agai de participación y

Com	petencias
Códig	go
B1	Conocer los contenidos curriculares de las materias relativas a la especialización docente correspondiente.
B2	Conocer el bloque de conocimientos didácticos que hay alrededor de los procesos de enseñanza y aprendizaje respectivos.
B10	Diseñar y realizar actividades formales y no formales que contribuyan a hacer del centro un lugar de participación y cultura en el entorno en el que está situado.
B14	Conocer y analizar las características históricas de la profesión docente, su situación actual, perspectivas e interrelación con la realidad social de cada época.
C1	Conocer las características de los estudiantes, sus contextos sociales y motivaciones.
C2	Comprender el desarrollo de la personalidad de estos estudiantes y las posibles disfunciones que afectan el aprendizaje.
C3	Elaborar propuestas basadas en la adquisición de conocimientos, destrezas y aptitudes intelectuales y emocionales.
C4	Identificar y planificar la resolución de situaciones educativas que afectan a los estudiantes con diferentes capacidades y ritmos de aprendizajes.
C5	Conocer los procesos de interacción y comunicación en el aula y en el centro, abordar y resolver posibles problemas.
C8	Promover acciones de educación emocional, en valores y formación ciudadana
C9	Participar en la definición del proyecto educativo y en las actividades generales del centro atendiendo a criterios de mejora de la calidad, atención a la diversidad, prevención de problemas de aprendizaje y convivencia.

- D1 Utilizar bibliografía y herramientas de búsqueda de recursos bibliográficos generales y específicos, incluyendo el acceso por Internet.
- Gestionar de forma excelente el tiempo de trabajo y organizar los recursos disponibles, estableciendo prioridades, caminos alternativos e identificando errores lógicos en la toma de decisiones.

  Potenciar la capacidad para el trabajo en entornos cooperativos y pluridisciplinarios D2
- D3

Resultados de aprendizaje			
Resultados previstos en la materia	Resi	ıltados de F y Aprendi	
Relacionar os contenidos de los DCB con propuestas concretas de trabajo.	B1	<i>j</i>	,-
Relacionar las etapas de desarrollo de los adolescentes con las actividades a realizar en el aula.	B2	C1	
		C2	
		C4	
Conocer las dinámicas de trabajo en la ESO, en el Bachillerato y en los Ciclos de Formación	B2	C1	
Profesional.	B10	C2	
	B14	C4	
		C5	
		C9	
Conocer de primera mano ejemplos reales de como desarrollar una asignatura y gestionar el aula.	B2	C4	
	B10	C5	
	B14		
Conocer el trabajo de distintos profesionales de la enseñanza en el ámbito de la Plástica, las Artes	B2	C5	,
y el Dibujo desde su experiencia.	B10	C8	
	B14	C9	
Desarrollar programaciones didácticas a través del trabajo por proyectos.	B2	C2	D2
	B10	С3	
		C4	
		C8	
Manejar diferentes herramientas para la creación de presentaciones y recursos educativos propios	.B1	C3	D2
	B2	C4	
Desarrollar habilidades para hablar en público.	B2		
Analizar y experimentar formas de enseñanza-aprendizaje en los nuevos escenarios culturales.	B2	C2	
	B10	С3	
		C4	
		C5	
Utilizar las plataformas web apropiadas para compartir, intercambiar y almacenar los distintos	B2		D3
tipos de archivos.			
Utilizar herramientas 2.0 como soporte para la educación y el aprendizaje a distancia.	B2	C3	D1
		C5	D3
Trabajar en equipo.	B2	C8	D3
Crear redes de aprendizaje informal que sirvan de complemento y soporte al aprendizaje formal.	B2	C2	D3
	B10	C3	
		C4	
		C5	
		C8	
Manejar la Geometría Dinámica como recurso didáctico.	B2		
Adquirir la capacidad de interpretar, comprender y demostrar construcciones geométricas sin necesidad de memorizarlas.	B2		
Conocer las distintas aproximaciones a la perspectiva a lo largo de la historia del arte y reflexional sobre sus implicaciones.	B2		

Contenidos	
Tema	
Bachillerato (Contenidos, metodología de enseñanza y trabajo por proyectos en el Bachillerato)	Programación curricular, diseño de unidades didácticas y programaciones de aula.
	DCB de Bachillerato.
	Metodologías e estrategias de trabajo en el aula de dibujo.
	Actividades para Dibujo Técnico de 1º de Bachillerato.

ESO (Contenidos, metodología de enseñanza y actividades didácticas para Educación Plástica)	Programación curricular, diseño de unidades didácticas y programaciones de aula.
	DCB de Educación Plástica de la ESO.
	Gestión de aula.
	Estructura del centro educativo.
	Metodologías y estrategias de trabajo con el alumnado de la ESO.
	Recursos a disposición del profesorado.
	Actividades para Plástica en la ESO.
	Trabajo por proyectos.
	Aprovechamiento de las dinámicas de clase para la educación en valores.
	Software Online para la creación de recursos educativos
Técnicas e herramientas para hacer presentaciones y expresarse en público	Manejo de software online para la creación de presentaciones.
	Recursos de oratoria y comunicación social.
Redes personales de aprendizaje; Social Learning y E-learning (Sesión I - Ejemplos y fundamentos	g Conectivismo y Social Learning.
teóricos)	Herramientas para el aprendizaje en red.
	Redes sociales como herramienta educativa.
Ciclos Medios y Formación Profesional (Contenidos, metodología de enseñanza y	Programación curricular, diseño de unidades didácticas y programaciones de aula.
estructura de la formación en los Ciclos Medios y la Formación Profesional)	
ia romación riolesionaly	Metodologías e estrategias de trabajo en los Ciclos Medios y en la
	Formación Profesional.
	Actividades para Ciclos Medios y Formación Profesional.
Dibujo Técnico e Geometría Dinámica	Estrategias e metodologías para dibujar en los programas de geometría dinámica.
	Creación de herramientas para trabajar en los sistemas Diédrico, Cónico y Axonométrico.
	Definición de los distintos elementos geométricos a través de lugares geométricos y macros.
	Polígonos regulares, transformaciones e relaciones geométricas, curvas y fractales.
	Los sistemas de proyección como base de los distintos sistemas de representación.
	Giros, cambios de plano y abatimientos.
	Relaciones del Diédrico con los otros sistemas de representación.
	Historia de la Perspectiva Cónica, limitaciones del Sistema Cónico, superficies de proyección irregulares e curvas, Estereoscopía.
(Contenidos, metodología de enseñanza y	Programación curricular, diseño de unidades didácticas y programaciones de aula.
estructura de la formación en las escuelas de arte)	DCB del Bachillerato de Artes de los Ciclos Artísticos.
	Metodologías e estrategias de trabajo en el Bachillerato y en los Ciclos de Artísticos.
	Actividades para Bachillerato de Artes y para los Ciclos Artísticos.

El álbum ilustrado como instrumento de educación artística, literaria y social.	Adaptación de contenidos de la educación artística y de la educación en valores.
	Elaboración de actividades para desarrollar con el recurso libro-objeto.
	Revisar la bibliografía en relación al álbum ilustrado, mostrando especial atención a lo referente a la etapa de Secundaria.
	Definir y exponer las características del álbum ilustrado, observando sus posibilidades como recurso dentro del aula.
	Analizar álbumes ilustrados adaptados a cada etapa.
	Desarrollar un proceso creativo grupal.
Arte contemporáneo, museo y educación.	Contextos no formales de la educación artística: el museo, galerías
	El/la artista como agente educador.
	Experiencias educativas basadas en provectos colaborativos.

	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Estudio previo	0	20	20
Lección magistral	10	20	30
Estudio de casos	8	16	24
Trabajos de aula	5	10	15
Debate	4	0	4
Prácticas en aulas de informática	2	10	12
Prácticas en aulas de informática	2	10	12
Presentación	1	2	3
Eventos científicos	8	40	48
Prácticas autónomas a través de TIC	0	20	20
Trabajo	0	10	10
Autoevaluación	0	2	2

<sup>\*</sup>Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías	
	Descripción
Estudio previo	Tareas individuales por cuenta del alumnado, realizadas con antelación a cada sesión de clase, para tomar contacto con los temas y contenidos que serán tratados.
Lección magistral	Desarrollo de los temas y contenidos de la materia a través de explicaciones apoyadas mediante ejemplos e imágenes.
Estudio de casos	Revisión y análisis de trabajos y ejercicios de clase de alumnado de la ESO y Bachillerato.
Trabajos de aula	Ejercicios y prácticas guiadas con recursos educativos, materiales y técnicas propias de la enseñanza de las Artes, el Dibujo Técnico o la Educación Plástica.
Debate	Puesta en común, reflexión y debate sobre los temas y contenidos desarrollados durante las sesiones magistrales.
Prácticas en aulas de informática	Prácticas de Geometría Dinámica con Geogebra (http://www.geogebra.org).
Prácticas en aulas de informática	Prácticas en la creación de recursos educativos a través de aplicaciones online, gratuitas o libres.
Presentación	Presentaciones, exposiciones públicas y prácticas con la pizarra digital interactiva.
Eventos científicos	Charlas con profesionales de enseñanza, que ejercen en distintos niveles educativos en la Comunidad Autónoma de Galicia.
Prácticas autónomas a través de TIC	Búsqueda de información a través de la red, publicación e intercambio de recursos educativos, y participación en foros, blogs u otras plataformas 2.0, para fomentar el desarrollo de redes personales de aprendizaje.

Atención person	nalizada
Metodologías	Descripción

## de informática

Prácticas en aulas Para mejorar el desarrollo de las capacidades individuales del alumnado del Master de Educación Secundaria y dar respuesta a sus diferentes intereses y perfiles de especialización, se dará atención personalizada en la resolución de dudas, en el asesoramiento sobre estrategias para mejorar la expresión oral, en la corrección de errores comunes durante la realización de presentaciones en público, y en la sugerencia de referencias para ampliar o reforzar los temas tratados. Cuando el desarrollo de las clases lo permita, especialmente durante el desarrollo de las diversas prácticas de aula, dicha atención individualizada se hará de forma presencial poniendo en común dudas, haciendo correcciones individualizadas y fomentando la participación constante en clase. Pero, en cualquier caso, siempre se podrá solicitar apoyo en la tutoría.

#### Presentación

Para mejorar el desarrollo de las capacidades individuales del alumnado del Master de Educación Secundaria y dar respuesta a sus diferentes intereses y perfiles de especialización, se dará atención personalizada en la resolución de dudas, en el asesoramiento sobre estrategias para mejorar la expresión oral, en la corrección de errores comunes durante la realización de presentaciones en público, y en la sugerencia de referencias para ampliar o reforzar los temas tratados. Cuando el desarrollo de las clases lo permita, especialmente durante el desarrollo de las diversas prácticas de aula, dicha atención individualizada se hará de forma presencial poniendo en común dudas, haciendo correcciones individualizadas y fomentando la participación constante en clase. Pero, en cualquier caso, siempre se podrá solicitar apoyo en la tutoría.

#### Prácticas autónomas a través de TIC

Para mejorar el desarrollo de las capacidades individuales del alumnado del Master de Educación Secundaria y dar respuesta a sus diferentes intereses y perfiles de especialización, se dará atención personalizada en la resolución de dudas, en el asesoramiento sobre estrategias para mejorar la expresión oral, en la corrección de errores comunes durante la realización de presentaciones en público, y en la sugerencia de referencias para ampliar o reforzar los temas tratados. Cuando el desarrollo de las clases lo permita, especialmente durante el desarrollo de las diversas prácticas de aula, dicha atención individualizada se hará de forma presencial poniendo en común dudas, haciendo correcciones individualizadas y fomentando la participación constante en clase. Pero, en cualquier caso, siempre se podrá solicitar apoyo en la tutoría.

## de informática

Prácticas en aulas Para mejorar el desarrollo de las capacidades individuales del alumnado del Master de Educación Secundaria y dar respuesta a sus diferentes intereses y perfiles de especialización, se dará atención personalizada en la resolución de dudas, en el asesoramiento sobre estrategias para mejorar la expresión oral, en la corrección de errores comunes durante la realización de presentaciones en público, y en la sugerencia de referencias para ampliar o reforzar los temas tratados. Cuando el desarrollo de las clases lo permita, especialmente durante el desarrollo de las diversas prácticas de aula, dicha atención individualizada se hará de forma presencial poniendo en común dudas, haciendo correcciones individualizadas y fomentando la participación constante en clase. Pero, en cualquier caso, siempre se podrá solicitar apoyo en la tutoría.

#### **Pruebas**

#### Descripción

#### Trabajo

Para mejorar el desarrollo de las capacidades individuales del alumnado del Master de Educación Secundaria y dar respuesta a sus diferentes intereses y perfiles de especialización, se dará atención personalizada en la resolución de dudas, en el asesoramiento sobre estrategias para mejorar la expresión oral, en la corrección de errores comunes durante la realización de presentaciones en público, y en la sugerencia de referencias para ampliar o reforzar los temas tratados. Cuando el desarrollo de las clases lo permita, especialmente durante el desarrollo de las diversas prácticas de aula, dicha atención individualizada se hará de forma presencial poniendo en común dudas, haciendo correcciones individualizadas y fomentando la participación constante en clase. Pero, en cualquier caso, siempre se podrá solicitar apoyo en la tutoría.

Evaluación					
	Descripción	Calificació	For	ıltado macio endi:	ón y
Estudio previo	Las tareas individuales por cuenta del alumnado, realizadas con antelación a cada sesión de clase para tomar contacto con los temas y contenidos tratados, serán evaluados y tenidos en cuenta para la cualificación final. La realización de dichas tareas en tiempo y forma será considerada fundamental para poder obtener una cualificación positiva en las mismas.	15	B1 B2 B10 B14	C1 C2 C3 C4 C5 C8 C9	D1 D2 D3
Trabajos de aula	Como norma general, la contribución positiva a los debates, la participación en clase y el trabajo en el aula serán considerados positivamente para la evaluación do alumnado.	5	B1 B2 B10 B14	C1 C2 C3 C4 C5 C8 C9	D1 D2 D3

Prácticas en aulas de informática	Para la evaluación de las prácticas con Geogebra, se hará entrega de las construcciones geométricas elaboradas durante las clases, se crearán e intercambiarán pequeños manuales relacionados con el programa, se tendrá en cuenta la realización de consultas sobre las dificultades encontradas durante el trabajo autónomo y se valorará la participación en al aula.	5	B2		
Prácticas en aulas de informática	Para la evaluación de las prácticas con software de creación de recursos educativos, se hará entrega de los recursos elaborados durante las clases, se crearán e intercambiarán pequeños manuales relacionados con los programas utilizados, se tendrá en cuenta la realización de consultas sobre las dificultades encontradas durante el trabajo autónomo y se valorará la participación en al aula.	5	B2 B10	C3	D2
Presentación	Se realizarán pequeñas exposiciones y presentaciones en público para poner en práctica las capacidades de expresión oral.	5	B2 B10	C3 C4 C8	D1 D2 D3
Trabajo	Como trabajo final de la asignatura se elaborará y presentará un recurso educativo propio específicamente diseñado para dar respuesta a una necesidad didáctica concreta.	60	B1 B2 B10	C3	D1 D2 D3
Autoevaluación	Una vez finalizado el curso, se realizará una encuesta de evaluación de la materia junto con un pequeño examen de autoevaluación de los conocimientos adquiridos en la asignatura, que también será tenido en cuenta para la cualificación final.	5	B1 B2 B10 B14	C2	D1 D2 D3

En el caso de no obtener una evaluación positiva en primera convocatoria, se procederá a repetir o corregir el trabajo final siguiendo las indicaciones del profesorado de la materia, para volver a entregarlo en segunda convocatoria y poder obtener una evaluación positiva.

El alumnado que no cumpla con la presencia obligatoria tendrá la opción de presentarse a una prueba final, las fechas podrán consultarse en la web del máster http://mpe.uvigo.es/images/mestrado/CALENDARIO%202018-19.pdf. El/La alumno/a deberá contactar con el profesorado de la materia que le indicará los trabajos a entregar, asimismo, deberá realizar un examen escrito de contenidos teóricos.

<u>Fuent</u>	es de	inforn	nación
Riblio	arafí	a Básic	a

#### Bibliografía Complementaria

Ken Robinson, Out of Our Minds: Learning to be Creative, 2ª ed., Capstone Publishing Limited, 2011

Fernando Izquierdo Asensi, **Geometría Descriptiva**, 24ª ed., Editorial Paraninfo, 2000

Navarro Buitrago, Félix; Zayas Manero, Ramón; Meléndez Gil, Francisco, **E-learning : visión y tendencias**, 1ª ed., Génesis XXI, 2003

Nick Rovinson, Enciclopedia de Origami, 1º ed., Ed. Acanto, 2005

William Lidwell, Kitrina Holden e Jill Butler, **Principios universales de diseño**, Ed. Blume, 2005

J. A. Mora y J. Rodrígo, **Mosaicos**, Colección 2 puntos, Cuadernos para el aula de Mate, 1993

J. A. Mora y J. Rodrígo, Mosaicos II, Colección 2 puntos, Cuadernos para el aula de Mate, 1993

Kaj Johansson, Peter Lundberg, Robert Ryberg, Manual de producción gráfica, recetas, Ed. Gustavo Gili, 2004

Bruno Munari, **Diseño y comunicación visual**, 2ª ed., Gustavo Gili, 2016

Preston Blair, Dibujos animados, el dibujo de historietas a su alcance, 1ª ed., Evergreen, 1999

Michael Langford, **Fotografía Básica**, Ediciones Omega, 2003

VVAA, Fotografía Estenopeica, Nº 15 da revista Photovision, 1981

#### Recomendaciones

#### Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

Estrategias Didácticas I: La Enseñanza/P02M066V12243

Estrategias Didácticas II: Autoevaluación, Crítica y Análisis/P02M066V12244

Innovación e Investigación en la Enseñanza Secundaria: Música y Debujo/P02M066V12241

#### Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Desarrollo Psicológico del Aprendizaje en la Enseñanza Secundaria/P02M066V12102 Diseño Curricular y Organización de Centros Educativos/P02M066V12103 Orientación y Función Tutorial/P02M066V12101



DATOS IDEN	TIFICATIVOS			
	Didácticas I: La Enseñanza			
Asignatura	Estrategias			
J	Didácticas I: La			
	Enseñanza			
Código	P02M066V12243			
Titulacion	Máster			
	Universitario en			
	Profesorado en			
	Educación			
	Secundaria			
	Obligatoria,			
	Bachillerato,			
	Formación			
	Profesional y			
	Enseñanzas de			
	Idiomas.			
	Especialidad: Arte			
	y Dibujo			
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	6	ОВ	1	2c
Lengua	Castellano			
Impartición				
Departamento				
	Varela Casal, Cristina			
Profesorado	Varela Casal, Cristina			
Correo-e	cristinavarelacasal@uvigo.es			
Web	http://mpe.uvigo.es			
Descripción	Es imposible delimitar la acción creativa de la a	acción educativa en la	formación de fu	turos profesionales de
general	las enseñanzas de las Artes; Educación visual y	/ plástica en la ESO, Ar	tes plásticas y c	ultura audiovisual en
	Bachillerato.			
	La intención de esta Materia es dotar al alumno			
	de procedimientos y técnicas educativas, para			
	proceso creativo, en el proceso de aprendizaje	y en la planificación de	e las acciones e	ducativas en el ambito
	de las Artes.			
Competencia	as .			

_			_			-	
Со	m	n	۵ł	Δ.	n	·i >	-
u		ν	Cι	. $\overline{}$	ш	.ıa	

Código

- <u>B2</u> Conocer el bloque de conocimientos didácticos que hay alrededor de los procesos de enseñanza y aprendizaje respectivos.
- B3 Planificar, desarrollar y evaluar el proceso de enseñanza y aprendizaje potenciando procesos educativos que faciliten la adquisición de las competencias propias de las respectivas enseñanzas, atendiendo al nivel y formación previa de los estudiantes, así como a la orientación de los mismos, tanto individualmente como en colaboración con otros docentes y profesionales del centro.
- <u>R4</u> Buscar, obtener, procesar y comunicar información (oral, impresa, audiovisual, digital o multimedia), transformarla en conocimiento y aplicarla a los procesos de enseñanza y aprendizaje en las materias propias de la especialización cursada.
- B6 Diseñar y desarrollar metodologías didácticas tanto grupales cómo personalizadas, adaptadas a la diversidad de los estudiantes.
- Adquirir estrategias para estimular el esfuerzo del estudiante y promover su capacidad para aprender por si mismo y con otros y desarrollar habilidades de pensamiento y de decisión que faciliten la autonomía, la confianza e iniciativas personales.
- Elaborar propuestas basadas en la adquisición de conocimientos, destrezas y aptitudes intelectuales y emocionales.
- Conocer la evolución histórica del sistema educativo en nuestro país. C6
- C8 Promover acciones de educación emocional, en valores y formación ciudadana
- Relacionar la educación con el medio y comprender la función educadora de la familia y la comunidad, tanto en la adquisición de competencias y aprendizaje como en la educación en el respeto de los derechos y libertades, en la igualdad de derechos y oportunidades entre hombres y mujeres y en la igualdad de trato y no discriminación de las personas con discapacidad.
- C11 Conocer la evolución histórica de la familia, sus diferentes tipos y el incidente del contexto familiar en la educación.
- Utilizar bibliografía y herramientas de búsqueda de recursos bibliográficos generales y específicos, incluyendo el acceso por Internet.
- D2 Gestionar de forma excelente el tiempo de trabajo y organizar los recursos disponibles, estableciendo prioridades, caminos alternativos e identificando errores lógicos en la toma de decisiones.
- D3 Potenciar la capacidad para el trabajo en entornos cooperativos y pluridisciplinarios

Resultados de aprendizaje			
Resultados previstos en la materia	Resultados de Formació y Aprendizaje		
Capacitar un docente analítico, reflexivo y crítico en el ámbito de la Educación Artística.	B2	C6	D2
	B4	C10	D3
		C11	
Valorar la capacidad artística (proceso creativo) como método de investigación y de conocimient	to. B3		D2
	B4		
	В8		
Conocer los diferentes campos del /saber y hacer/ que concurren en la Educación Artística.	B2	C6	D1
	B4	C8	
Desarrollar la capacidad de comunicación verbal, (oral y escrita) para la transmisión de	B4	C3	D1
conocimientos.	В6		
Aplicar métodos, procedimientos y técnicas de la investigación y de la práctica artística, a la	B3	C3	D1
planificación y diseño de proyectos, de estrategias y recursos educativos.	В4		D2
	В6		D3

Contenidos	
Tema	
El proceso de creación artística.	. Fases del proceso de creación artística
	. Estrategias metodológicas
	. Sistemas de evaluación
	. Relación con el proceso de educación artística
Epistemología de la educación artística.	. Modelos de educación artística.
El concepto creatividad	. Mitos sobre la creatividad
	. Definición de creatividad
	. El papel de la imaginación en la creación
	. Pensamiento convergente vs. pensamiento divergente
	. Teoría de las inteligencias múltiples de H.Gardner
Trabajo por proyectos y trabajo colaborativo en	el. Planificación de contenidos
contexto de la plástica: nuevos lenguajes	. Elaboración de propuestas puntuales y resolución de ejercicios
artísticos, nuevas metodologías docentes	. Planteamientos y organización conceptual de contenidos
	. La materialización final
	. Presentación y evaluación de proyectos

Planificación			
	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Actividades introductorias	3	0	3
Lección magistral	5	0	5
Estudio de casos	0	20	20
Seminario	5	0	5
Prácticas autónomas a través de TIC	0	10	10
Debate	5	0	5
Talleres	0	7	7
Trabajos de aula	0	27	27
Resolución de problemas de forma autónoma	0	24	24
Presentación	6	10	16
Aprendizaje basado en proyectos	0	10	10
Observacion sistemática	6	0	6
Portafolio/dossier	0	12	12

<sup>\*</sup>Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías	
	Descripción
Actividades introductorias	Actividades encaminadas a tomar contacto y reunir información sobre el alumnado, diagnostico como punto de partida.
	Presentación de la materia y de los proyectos que se exponen al alumno.
Lección magistral	Exposición por parte del profesor de los contenidos sobre la materia objeto de estudio, bases teóricas y directrices del trabajo a desarrollar por el alumno.
Estudio de casos	Análisis de contenidos de la materia, con la finalidad de interpretarlos, esquematizarlos, contrastar datos, reflexionar, completar conocimientos y exponer hipótesis .
Seminario	Actividades enfocadas al trabajo sobre la creatividad, el proceso creativo,el proceso de aprendizaje y que permite enfocar los contenidos de la materia. Como complemento de las clases teóricas.

Prácticas autónomas a través de TIC	Actividades de aplicación de conocimientos a situaciones concretas, y de adquisición de habilidades básicas y procedimentales relacionadas con la materia objeto de estudio. Se desarrollan a través del TIC de manera autónoma.
Debate	Charla abierta entre grupos de estudiantes. Se centrarán los temas de contenidos de la materia, análisis de casos, el resultado de los proyectos, análisis de un tema expuesto previamente en una lección magistral.
Talleres	Actividades enfocadas la adquisición de conocimientos y habilidades a través de la manipulación de instrumentos sobre una temática concreta. Las actividades se desarrollan individualmente o en grupo de una forma autónoma.
Trabajos de aula	Los estudiantes desarrollan proyectos en el aula bajo las directrices y supervisión del profesor. Este trabajo se realizara de una forma autónoma.
Resolución de problemas de forma autónoma	Actividades en las que se formulan cuestiones relacionadas con la planificación docente. Los alumnos deben desarrollar las soluciones adecuadas y concretas mediante los procedimientos y técnicas educativas.
Presentación	Exposición por parte dos alumnos ante o docente e o grupo de compañeiros dun tema sobre a materia ou dos resultados dun proxecto ou dun traballo realizado.  Pódese levar a cabo de maneira individual ou en grupo.
Aprendizaje basado en proyectos	Realización de actividades que estudien el proceso creativo, el proceso educativo y que permiten la cooperación de varios alumnos con sus distintos conocimientos y puntos de vista, trabajando en equipo.

Atención personalizad	a
Metodologías	Descripción
Seminario	Actividades enfocadas al trabajo sobre la creatividad, el proceso creativo,el proceso de aprendizaje y que permite enfocar los contenidos de la materia. Como complemento de las clases teóricas.
Aprendizaje basado en proyectos	Realización de actividades que estudien el proceso creativo, el proceso educativo y que permiten la cooperación de varios alumnos con sus distintos conocimientos y puntos de vista, trabajando en equipo.
Presentación	Exposición por parte de los alumnos ante lo docente y el grupo de compañeros de un proyecto realizado. Se puede llevar a cabo de manera individual o en grupo.
Talleres	Actividades enfocadas la adquisición de conocimientos y habilidades a través de la manipulación de instrumentos sobre una temática concreta. Las actividades se desarrollan individualmente o en grupo de una forma autónoma.
Debate	Se centrarán los temas de contenidos de la materia, análisis de casos, el resultado de los proyectos, análisis de un tema expuesto previamente en una lección magistral.
Trabajos de aula	Los estudiantes desarrollan proyectos en el aula bajo las directrices y supervisión del profesor. Este trabajo se realizara de una forma autónoma.
Pruebas	Descripción
Portafolio/dossier	Cada alumno deberá ir llevando un diario de campo en el que reflejará su evolución en la materia y que será de obligada entrega

	Descripción	Calificación	Re	sultad	os de
	·		Fo	ormaci	ón y
			Α	prendi	zaje
Debate	ACCIÓNS TUTELADAS	5	B4	C3	D3
	Nas charlas en grupo, observásense aos estudantes sobre como		В6	C8	
	centran os temas, a capacidade de análise de síntese e a forma de		В8	C10	
	exposición.			C11	
Resolución de	REALIZACIÓN DE EJERCICIOS	40	B2	C3	D1
problemas de forma	Se valorará como los alumnos desarrollaron las soluciones adecuadas		В3		D2
autónoma	mediante aplicación de técnicas y procedimientos educativos para la		В4		D3
	realización de los proyectos.		В8		
Presentación	ACTIVIDADES EXPOSITIVAS DE PROFESOR Y ESTUDIANTE	40	В4	C3	D1
	Exposición por parte del alumno ante lo docente y el grupo de		В8	C8	D2
	estudiantes de un tema sobre los resultados del trabajo, se puede				D3
	llevar a cabo de una manera individual o en grupo.				
Observacion sistemát	caOBSERVACIÓN SISTEMÁTICA	5		C6	D3
	Se recopilaran datos sobre la actitud, la participación, la capacidad de			C8	
	liderazgo, la empatía y entusiasmo con los compañeros en el trabajo			C10	
	en grupo.				

Portafolio/dossier DOCUMENTACIÓN DOS TRABALLOS REALIZADOS

Unha vez terminada o proxecto creativo o alumno presentará un

cuaderno de campo no que reflectirá o proceso creativo.

Valoraranse a estrutura, a secuencia e os recursos que se utilicen para

10

B2 C3

D1

D2

D3

reflectir mellor o proceso.

As ilustracións, a maquetación e a presentación de cada dossier teñen que ser coherentes co contido, xa que son parte da comunicación de

ideas

#### Otros comentarios sobre la Evaluación

#### En la SEGUNDA CONVOCATORIA

Los alumnos que no hubieran asistido durante lo curso académico común deberán ponerse en contacto con los responsables de la

materia, para que se les indique el detalle de los materiales a entregar para optar a superar la materia. Habrá una prueba escrita de contenidos mínimos teóricos obligatoria.

En el caso de alumnos que asistan regularmente la clase y presenten las entregas parciales puntualmente y en forma y aún así no logren superar la materia deberán, para esta segunda convocatoria, repetir solo aquellas entregas en las que no alcanzaran la nota mínima de 5. Se les conservará el resto de las notas obtenidas en los ejercicios aprobados y se hallará el promedio

correspondiente en función de los criterios ya comentados.

#### Fuentes de información

#### Bibliografía Básica

#### Bibliografía Complementaria

Arnheim R., Consideraciones sobre la educación artística, Paidos,

Ausubel Novak y Hanesian, Psicologia educativa. Un punto de vista cognoscitivo., Trillas,

Balada, My Juanola, R, La educación visual en la escuela, Paidos,

Beljon J.J., Gramática del arte, Celeste ediciones,

Berger J., Modos de ver, Gustavo Gili,

Bruner J.S., El proceso mental en el aprendizaje, Narcea,

Colectivo, Didáctica General, Anaya,

Dondis A., La sintaxis de la imagen, Gustavo Gili,

Eco U., Historia de la belleza, Lumen,

Edwards, B., Aprender a dibujar con el lado derecho del cerebro, Urano,

Eisner E., Educar la visión artística, Paidos,

Eisner E., Procesos gognitivos y curriculum, Martinez Roca,

Freeland C., Pero ¿esto es arte?, Cátedra,

Gadner H., Arte mente y cerebro, Paidos,

Hannoun, H., El niño conquista el medio, Kapelusz,

Hernández y Hernández, Jodar Minarro A. y Marin Viadel R., ¿Que es la educación artística, Sendai,

Holloway, G. E., Concepción en el espacio según Piaget, Paidos,

Kandinsky, la gramática de la creación, el futuro de la pintura, Paidos,

Kandinsky, De lo espiritual en el arte, Labor,

Lazotti Fontana, L., Comunicación visual en la escuela, G. Glli,

Lowenfeld, V., Desarrollo de la capacidad creadora, Kapelusz,

Marina J.A., La educación del talento, Ariel, Planeta,

Marina J.A., Teoria de la inteligencia creadora, Anagrama,

Munari B., ¿Cómo nacen los objetos?, Gustavo Gili,

Neill, A. S., Hijos en libertad, Gedisa,

Novak, J. D., Teoria y práctica de la educación, Alianza,

Read, H., Educación por el arte, Paidos,

Vygotski, L. S., La imaginación y el arte en la inancia, Akal,

Vygotski L. S., Pensamiento y lenguaje, Pléyade,

Vygotski, L. S., **Psicologia del arte**, Barral,

#### Recomendaciones

#### Asignaturas que continúan el temario

Estrategias Didácticas II: Autoevaluación, Crítica y Análisis/P02M066V12244

#### Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

Complementos para la Enseñanza del Dibujo/P02M066V12242
Innovación e Investigación en la Enseñanza Secundaria: Música y Debujo/P02M066V12241

Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Desarrollo Psicológico del Aprendizaje en la Enseñanza Secundaria/P02M066V12102

	Didácticas II: Autoevaluación, Crític	a y Análisis				
Asignatura	Estrategias					
	Didácticas II:					
	Autoevaluación,					
	Crítica y Análisis					
Código	P02M066V12244					
itulacion	Máster					
	Universitario en					
	Profesorado en					
	Educación					
	Secundaria					
	Obligatoria,					
	Bachillerato,					
	Formación					
	Profesional y					
	Enseñanzas de					
	Idiomas.					
	Especialidad: Arte					
	y Dibujo					
escriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre		
	6	ОВ	1	2c		
engua	Castellano					
mpartición						
epartament						
	a Varela Casal, Cristina					
rofesorado	Varela Casal, Cristina					
orreo-e	cristinavarelacasal@uvigo.es					
/eb	http://mpe.uvigo.es					
Descripción	Es imposible delimitar la acción creativ	va de la acción educativa en la	formación de fut	uros profesionales de		
jeneral	las enseñanzas de las Artes; Educación visual y plástica en la ESO, Artes plásticas y cultura audiovisual en					
	Bachillerato.					
	La intención de esta Materia es dotar a					
	de procedimientos y técnicas educativo					
	proceso creativo, en el proceso de apre	endizaje y en la planificación de	e las acciones ed	lucativas en el ambito		
	de las Artes.					
ompetenci	as					
digo						

- B12 Participar en la evaluación, investigación y la innovación de los procesos de enseñanza y aprendizaje, comunicando sus conclusiones y las razones que las sustentan a la comunidad educativa y otros profesionales de la educación
- B14 Conocer y analizar las características históricas de la profesión docente, su situación actual, perspectivas e interrelación con la realidad social de cada época.
- B17 Desarrollar hábitos y actitudes para aprender a aprender a lo largo de su posterior desarrollo profesional.
- B18 Aplicar los conocimientos adquiridos y la capacidad de resolución de problemas a entornos educativos noticias o poco conocidos.
- C3 Elaborar propuestas basadas en la adquisición de conocimientos, destrezas y aptitudes intelectuales y emocionales.
- C6 Conocer la evolución histórica del sistema educativo en nuestro país.
- C7 Conocer y aplicar recursos y estrategias de información, tutoría y orientación académica y profesional.
- C8 Promover acciones de educación emocional, en valores y formación ciudadana
- C9 Participar en la definición del proyecto educativo y en las actividades generales del centro atendiendo a criterios de mejora de la calidad, atención a la diversidad, prevención de problemas de aprendizaje y convivencia.
- Relacionar la educación con el medio y comprender la función educadora de la familia y la comunidad, tanto en la adquisición de competencias y aprendizaje como en la educación en el respeto de los derechos y libertades, en la igualdad de derechos y oportunidades entre hombres y mujeres y en la igualdad de trato y no discriminación de las personas con discapacidad.
- C12 Adquirir habilidades sociales en la relación y orientación familiar
- C13 Conocer y aplicar recursos y estrategias de educación en el respeto y valor de la diversidad lingüística y sus implicaciones educativas.
- D1 Utilizar bibliografía y herramientas de búsqueda de recursos bibliográficos generales y específicos, incluyendo el acceso por Internet.
- D2 Gestionar de forma excelente el tiempo de trabajo y organizar los recursos disponibles, estableciendo prioridades, caminos alternativos e identificando errores lógicos en la toma de decisiones.
- D3 Potenciar la capacidad para el trabajo en entornos cooperativos y pluridisciplinarios

Resultados de aprendizaje			
Resultados previstos en la materia	Resu	ıltados de F y Aprendi	
Capacitar un docente analítico, reflexivo y crítico en el ámbito de la Educación Artística.			D2
	B17	C8	D3
		C9	
		C10	
Valorar la capacidad artística (proceso creativo) como método de investigación y de conocimiento	. B17	C3	D2
	B18		
Conocer los diferentes campos del /saber y hacer/ que concurren en la Educación Artística	B12	C6	D1
	B14	C8	
Desarrollar la capacidad de comunicación verbal, (oral y escrita) para la transmisión de	B12	C3	D1
conocimientos.	B17	C7	
		C12	
		C13	
Aplicar métodos, procedimientos y técnicas de la investigación y de la práctica artística, a la	-	C3	D1
planificación y diseño de proyectos, de estrategias y recursos educativos.		C9	D2
		C10	D3

Contenidos	
Tema	
Estudio del curriculum para la educación visual y	. Competencias.
plástica en secundaria	. Objetivos.
	. Contenidos.
	. Estrategias educativas.
Estretegias y recursos para la elaboración de	. Recursos
programaciones didácticas en secundaria	. Estrategias
Herramientas de evaluación	Herramientas y recusos de evaluación
Los espacios de educación no reglada y su	. Museos.
relación con la educación reglada/ secundaria	. Fundaciones.
	. Centros culturales y sociales
	. Asociaciones.
	. Geriatría.
	. Penales
	. Hospitales.
	···

Planificación				
	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales	
Actividades introductorias	3	0	3	
Lección magistral	5	0	5	
Estudio de casos	0	20	20	
Prácticas autónomas a través de TIC	0	10	10	
Debate	5	0	5	
Seminario	5	0	5	
Talleres	0	7	7	
Resolución de problemas de forma autónoma	0	24	24	
Trabajos de aula	0	27	27	
Presentación	6	10	16	
Aprendizaje basado en proyectos	0	10	10	
Observacion sistemática	6	0	6	
Portafolio/dossier	0	12	12	
*Los datos que aparecen en la tabla de planificaci	ón son de carácter ori	entativo, considerando la he	eterogeneidad de	

Metodologías	
	Descripción
Actividades	Actividades encaminadas a tomar contacto y a reunir información sobre el alumnado, diagnostico
introductorias	como punto de partida.
	Presentación de la materia y proyectos que se exponen al alumno.
Lección magistral	Exposición por parte del profesor de los contenidos sobre la materia objeto de estudio, bases
_	teóricas y directrices del trabajo a desarrollar por el alumno

alumnado

teóricas y directrices del trabajo a desarrollar por el alumno

Estudio de casos Análisis de contenidos de la materia, con la finalidad de interpretarlos, esquematizarlos, contrastar datos, reflexionar, completar conocimientos y plantear hipótesis .

Prácticas autónomas a través de TIC	Actividades de aplicación de conocimientos a situaciones concretas, y de adquisición de habilidades básicas y procedimentales relacionadas con la materia objeto de estudio. Se desenvuelven a través de las TIC de manera autónoma.
Debate	Charla abierta entre grupos de estudiantes. Se centrarán los temas de contenidos de la materia, análisis de casos, el resultado de los proyectos, análisis de un tema expuesto previamente en una lección magistral.
Seminario	Actividades enfocadas al trabajo sobre la creatividad, el proceso creativo,el proceso de aprendizaje y que permite enfocar los contenidos de la materia. Como complemento de las clases teóricas.
Talleres	Actividades enfocadas a adquisición de conocimientos y habilidades a través de la manipulación de instrumentos sobre una temática concreta . Las actividades se desarrollan individualmente o en grupo de una forma autónoma.
Resolución de problemas de forma autónoma	Actividades en las que se formulan cuestiones relacionadas con la planificación docente. Los alumnos deben desarrollar las soluciones adecuadas y concretas mediante los procedimientos y técnicas educativas.
Trabajos de aula	Los estudiantes desarrollan proyectos en el aula bajo las directrices y supervisión del profesor. Este trabajo se realizara de una forma autónoma.
Presentación	Exposición por parte de los alumnos ante el docente y el grupo de compañeros de un tema sobre la materia o de los resultados de un proyecto o de un trabajo realizado. Se puede llevar a cabo de manera individual o en grupo.
Aprendizaje basado en proyectos	Realización de actividades que estudien el proceso creativo, el proceso educativo y que permiten la cooperación de varios alumnos con sus distintos conocimientos y puntos de vista, trabajando en equipo.

Atención personalizad	a
Metodologías	Descripción
Seminario	Actividades enfocadas al trabajo sobre la creatividad, el proceso creativo,el proceso de aprendizaje y que permite enfocar los contenidos de la materia. Como complemento de las clases teóricas.
Aprendizaje basado en proyectos	Realización de actividades que estudien el proceso creativo, el proceso educativo y que permiten la cooperación de varios alumnos con sus distintos conocimientos y puntos de vista, trabajando en equipo.
Presentación	Exposición por parte de los alumnos ante lo docente y el grupo de compañeros de un proyecto realizado. Se puede llevar a cabo de manera individual o en grupo.
Talleres	Actividades enfocadas la adquisición de conocimientos y habilidades a través de la manipulación de instrumentos sobre una temática concreta. Las actividades se desarrollan individualmente o en grupo de una forma autónoma.
Debate	Se centrarán los temas de contenidos de la materia, análisis de casos, el resultado de los proyectos, análisis de un tema expuesto previamente en una lección magistral.
Trabajos de aula	Los estudiantes desarrollan proyectos en el aula bajo las directrices y supervisión del profesor. Este trabajo se realizara de una forma autónoma.
Pruebas	Descripción
Portafolio/dossier	Cada alumno confeccionará un diario de campo en el que reflejará su evolución en la materia y que será de obligada entrega

Evaluación					
	Descripción	Calificación	Fo	Resultados de Formación y Aprendizaje	
Debate	ACCIONES TUTELADAS En las charlas en grupo, se observaran a los estudiantes sobre cómo centran los temas, la capacidad de análisis de síntesis y la forma de exposición.	5	B14	C3 C6 C7 C8 C12	D3
Resolución de problema de forma autónoma	asREALIZACION DE EJERCICIOS Se valorará como los alumnos desarrollaron las soluciones adecuadas mediante aplicación de técnicas y procedimientos educativos para la realización de los proyectos.	40	B14 B18	C3	D1 D2 D3
Presentación	ACTIVIDADES EXPOSITIVAS POR PARTE DEL PROFESOR Y DEL ESTUDIANTE Exposición por parte del alumno ante lo docente y el grupo de estudiantes de un tema sobre los resultados del trabajo, se puede llevar a cabo de una manera individual o en grupo.	40	B17 B18	C3 C8 C12 C13	D1 D2 D3

Observacion sistemática	a OBSERVACIÓN SISTEMÁTICA Se recopilaran datos sobre la actitud, la participación, la capacidad de liderazgo, la empatía y entusiasmo con los compañeros en el trabajo en grupo.	5		C6 C8 C10	D3
Portafolio/dossier	DOCUMENTACIÓN DE Los TRABAJOS REALIZADOS Una vez terminada el proyecto creativo el alumno presentará un cuaderno de campo en el que reflejará el proceso creativo. Se valorarán la estructura, la secuencia y los recursos que se utilicen para reflejar mejor el proceso. Las ilustraciones, la maquetación y la presentación de cada dossier tienen que ser coherentes con el contenido, ya que son parte de la comunicación de ideas.	10	B17	C3 C10	D1 D2 D3

#### En la SEGUNDA CONVOCATORIA

Los alumnos que no hubieran asistido durante lo curso académico común deberán ponerse en contacto con los responsables de la

materia, para que se les indique el detalle de los materiales a entregar para optar a superar la materia. Habrá una prueba escrita de contenidos mínimos teóricos obligatoria.

En el caso de alumnos que asistan regularmente la clase y presenten las entregas parciales puntualmente y en forma y aún así no logren superar la materia deberán, para esta segunda convocatoria, repetir solo aquellas entregas en las que no alcanzaran la nota mínima de 5. Se les conservará el resto de las notas obtenidas en los ejercicios aprobados y se hallará el promedio

correspondiente en función de los criterios ya comentados.

Fuentes de información
Bibliografía Básica
Bibliografía Complementaria
Arnheim, R., Consideraciones sobre la educación artística, Paidos,
Ausubel Novak y Hanesian, <b>Psicologia educativa. Un punto de vista cognoscitivo</b> , Trillas,
Balada,M y Juanola,R, <b>La educación visual en la escuela</b> , Paidos,
Beljon, J. J., <b>Gramática del arte</b> , Celeste ediciones,
Berger, J., Modos de ver, Gustavo Gilli,
Bruner, J. S., El proceso mental en el aprendizaje, Narcea,
Colectivo, <b>Didáctica General</b> , Anaya,
Dondis, A., La sintaxis de la imagen, Gustavo Gilli,
Eco, U., Historia de la belleza, Lumen,
Edwards, B., Aprender a dibujar con el lado derecho del cerebro, Urano,
Eisner, E., <b>Educar la vision artística</b> , Paidos,
Eisner, E., <b>Procesos cognitivos y curriculum</b> , Martinez Roca,
Freeland, C, <b>Pero ¿esto es arte?</b> , Cátedra, Gadner, H., <b>Arte mente y cerebro</b> , Paidos,
Hannon, H., <b>El niño conquista el medio</b> , Kapelusz,
Hernández y Henández, Jodar Minarro A. y Marin Viadel R., ¿Que es la educación artística?, Sendai,
Holoway, G. E., Concepción en el espacio según Piaget, Paidos,
Kandinsky, <b>La gramática de la creación</b> , Paidos,
Kandinsky, <b>De lo espiritual en el arte</b> , Labor,
Lazzotti Fontana, L., <b>comunicación visual en la escuela</b> , Gustavo Gilli,
Lowenfeld, V., Desarrollo de la capacidad creadora, Kapetusz,
Marina, J.A., <b>La educación del talento</b> , Ariel, Planeta,
Marina, J.A., <b>Teoria de la inteligencia creadora</b> , Anagrama,
Munari, B., ¿Como nacen los objetos?, Gustavo Gilli,
Neill, A. S., <b>Hijos en libertad</b> , Gedisa,
Novak, J.D., <b>Teoria y práctica de la educación</b> , Alianza,
Read, H., <b>Educación por el arte</b> , Paidos,
Vygotski, L.S., <b>La imaginación y el arte en la infancia</b> , Akai,
Vygotski, L.S., <b>Pensamiento y lenguaje</b> , Pléyade,
Vygotski, L.S., <b>Psicologia del arte</b> , Barral,

#### Asignaturas que continúan el temario

Estrategias Didácticas I: La Enseñanza/P02M066V12243

#### Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

Complementos para la Enseñanza del Dibujo/P02M066V12242

Innovación e Investigación en la Enseñanza Secundaria: Música y Debujo/P02M066V12241

#### Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Estrategias Didácticas I: La Enseñanza/P02M066V12243

DATOS IDEN	ITIFICATIVOS			
Prácticas Ex	rternas			
Asignatura	Prácticas Externas			
Código	P02M066V12301			
Titulacion	Máster Universitario			
	en Profesorado en			
	Educación Secundaria			
	Obligatoria,			
	Bachillerato,			
	Formación Profesional			
	y Enseñanzas de			
	Idiomas. Especialidad:			
	Arte y Dibujo			
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	12	OB	1	2c
Lengua	Castellano			
Impartición	Gallego			
Departament	oEcología y biología animal	,		
Coordinador/a	a Garrido González, Josefa			
Profesorado	Garrido González, Josefa			
Correo-e	jgarrido@uvigo.es			
Web	http://http://mpe.uvigo.es/index.php?option=com_conte	nt&viev	v=article&a	mp;id=24&Ite
	mid=140⟨=es		·	
Descripción	Las prácticas externas están orientadas a completar y re	eforzar las compe	tencias asociada	as al título. Se realizarán
general	en un entorno laboral y profesional real relacionado con			

#### Competencias

Código

- Planificar, desarrollar y evaluar el proceso de enseñanza y aprendizaje potenciando procesos educativos que faciliten la adquisición de las competencias propias de las respectivas enseñanzas, atendiendo al nivel y formación previa de los estudiantes, así como a la orientación de los mismos, tanto individualmente como en colaboración con otros docentes y profesionales del centro.
- B5 Contextualizar el currículo que se vaya a implantar en un centro docente participando en la planificación colectiva del mismo.
- B6 Diseñar y desarrollar metodologías didácticas tanto grupales cómo personalizadas, adaptadas a la diversidad de los estudiantes.
- B10 Diseñar y realizar actividades formales y no formales que contribuyan a hacer del centro un lugar de participación y cultura en el entorno en el que está situado.
- Participar en la evaluación, investigación y la innovación de los procesos de enseñanza y aprendizaje, comunicando sus conclusiones y las razones que las sustentan a la comunidad educativa y otros profesionales de la educación
- B16 Trabajar en equipo con otros profesionales de la educación, enriqueciendo su formación.
- C28 Adquirir experiencia en la planificación, en la docencia y en la evaluación de las materias correspondientes a la especialización.
- C29 Acreditar un buen dominio de la expresión oral y escritura en la práctica docente.
- C30 Dominar las destrezas y las habilidades sociales necesarias para fomentar un clima que facilite el aprendizaje y la convivencia.
- C31 Participar en las propuestas de mejora nos distintos ámbitos de actuación a partir de la reflexión sobre la práctica
- D1 Utilizar bibliografía y herramientas de búsqueda de recursos bibliográficos generales y específicos, incluyendo el acceso por Internet.
- D2 Gestionar de forma excelente el tiempo de trabajo y organizar los recursos disponibles, estableciendo prioridades, caminos alternativos e identificando errores lógicos en la toma de decisiones.
- D3 Potenciar la capacidad para el trabajo en entornos cooperativos y pluridisciplinarios

Resultados previstos en la materia		Resultados de Formación y Aprendizaje		
El Alumnado será capaz de reflexionar sobre su propia prácticas docente, así como de diseñar y	В3	C28	D1	
proponer acciones de mejora.	B5	C29	D2	
	В6	C30	D3	
	B10	C31		
	B12			
	R16			

-	nte	:	ء لہ	
LU	mue	1111	ut	15

Tema

Diseño de materias de la especialidad

Elaboración de materiales y actividades

Aplicación de técnicas y estrategias de

aprendizaje en distintas etapas y cursos.

Análisis de la práctica educativa

Planificación			
	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Prácticas externas	150	0	150
Informe de prácticas externas.	0	150	150

<sup>\*</sup>Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías	
	Descripción
Prácticas externas	Realización de prácticas como docente en un centro de enseñanza secundaria.
	La tuorización será dirigida por un docente del centro y un docente de la universidad.

# Atención personalizada Metodologías Descripción

Prácticas externas El alumnado tendrá dos tutores o tutoras que lo apoyarán en esta materia. Un tutor/la en el centro de prácticas y un tutor/la en la universidad que será su tutor/la de PAT

Evaluación					
	Descripción	Calificación		sultados	
				Formación y Aprendizaje	
- /					<u> </u>
Prácticas	Realización de prácticas como docente en un centro de enseñanza	50	В3	C28	D1
externas	secundaria.		B5	C29	D2
	RESULTADOS DE APRENDIZAJE		В6	C30	D3
	-El alumnado será capaz de planificar y evaluar las materias		B10	C31	
	correspondientes a la especialización.		B12		
	-El alumnado será capaz de dominar destrezas y habilidades sociales, así		B16		
	como demostrar un buen dominio de la expresión oral y escrita, necesarias				
	para fomentar un buen clima de aprendizaje.				
	-El alumnado será reflexionará sobre su práctica docente así como				
	proponer acciones de mejora				
Informe de	Elaboración de una memoria de prácticas en la que se explique el paso por	50	В3	C28	D1
prácticas	el centro de prácticas.		B5	C30	D2
externas.			В6	C31	D3
	RESULTADOS DE APRENDIZAJE		B10		
	-El alumnado será capaz de planificar y evaluar las materias		B12		
	correspondientes a la especialización.		B16		
	-El alumnado será capaz de dominar destrezas y habilidades sociales, así				
	como demostrar un buen dominio de la expresión oral y escrita, necesarias				
	para fomentar un buen clima de aprendizaje.				
	-El alumnado será reflexionará sobre su práctica docente así como				
	proponer acciones de mejora				
	proponer acciones de mejora				

#### Otros comentarios sobre la Evaluación

Fuentes	de	inform	ación

**Bibliografía Básica** 

**Bibliografía Complementaria** 

Feliz, T. y Ricoy, M.C., La formación inicial de los profesores de secundaria., Sanz y Torres., 2008

González, M. T., Escudero, J. M., Nieto, J. M. y Portela, A., Innovaciones en el gobierno y la gestión de los centros escolares., Síntesis, 2011

Marco, B., Competencias Básicas: Hacia un nuevo paradigma educativo, Narcea, 2008

Perrenoud, Ph, **Desarrollar la práctica reflexiva en el oficio de enseñar**, Grao, 2007

Perrenoud, Ph, Diez nuevas competencias para enseñar, Graó, 2004

Sierra, B. y Pérez Ferra, M, La comprensión de la relación de la teoría-práctica: una clave epistemológica de la didáctica. Revista de Educación, 2007

Latorre, A., La investigación-acción. Conocery cambiar la práctica educativa, Grao, 2007

#### Recomendaciones

#### Asignaturas que continúan el temario

Trabajo Fin de Máster/V02M066V06401

#### Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Aprendizaje y Enseñanza de los Módulos de las Familias Profesionales del Sector Servicios/V02M066V06226 Desarrollo Psicológico del Aprendizaje en la Enseñanza Secundaria/V02M066V06102 Diseño Curricular y Organización de Centros Educativos/V02M066V06103 Innovación Docente e Iniciación a la Investigación en la Formación Profesional/V02M066V06227 La Formación Profesional/V02M066V06225 Orientación y Función Tutorial/V02M066V06101 Sistema Educativo y Educación en Valores/V02M066V06104

DATOS IDENTIFICATIVOS					
Trabajo Fin	de Máster				
Asignatura	Trabajo Fin de				
_	Máster				
Código	P02M066V12401				
Titulacion	Máster				
	Universitario en				
	Profesorado en				
	Educación				
	Secundaria				
	Obligatoria,				
	Bachillerato,				
	Formación				
	Profesional y				
	Enseñanzas de				
	Idiomas.				
	Especialidad: Arte				
	y Dibujo				
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre	
	6	ОВ	1	2c	
Lengua	Castellano				
Impartición	Gallego				
Departament	o Ecología y biología animal				
Coordinador/a	a Garrido González, Josefa				
Profesorado	Garrido González, Josefa				
Correo-e	jgarrido@uvigo.es				
Web	http://mpe.uvigo.es				
Descripción	Materia orientada a la realización de un trabajo de ir	nvestigación, exp	erimentación o c	lesarrollo original en	
general	alguna de las líneas del módulo específico del máste				
_	ámbitos del mundo profesional propios del ámbito d			·	
	<u> </u>				

Com	petencias
Códig	10
B6	Diseñar y desarrollar metodologías didácticas tanto grupales cómo personalizadas, adaptadas a la diversidad de los estudiantes.
B12	Participar en la evaluación, investigación y la innovación de los procesos de enseñanza y aprendizaje, comunicando sus conclusiones y las razones que las sustentan a la comunidad educativa y otros profesionales de la educación
B17	Desarrollar hábitos y actitudes para aprender a aprender a lo largo de su posterior desarrollo profesional.
C24	Conocer y aplicar propuestas docentes innovadoras en el ámbito de la especialización cursada.
C26	Identificar los problemas relativos a la enseñanza y el aprendizaje de las materias de la especialización y exponer alternativas y soluciones.
C27	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.
C29	Acreditar un buen dominio de la expresión oral y escritura en la práctica docente.
D1	Utilizar bibliografía y herramientas de búsqueda de recursos bibliográficos generales y específicos, incluyendo el acceso por Internet.
D2	Gestionar de forma excelente el tiempo de trabajo y organizar los recursos disponibles, estableciendo prioridades, caminos alternativos e identificando errores lógicos en la toma de decisiones.

Resultados de aprendizaje					
Resultados previstos en la materia			Resultados de Formación		
		y Aprendi:	zaje		
El alumnado será capaz de dominar destrezas y habilidades sociales, así como demostrar un buen	B12	C24	D1		
dominio de la expresión oral y escrita, necesarios para fomentar un buen clima de aprendizaje.	B17	C26	D2		
		C27			
		C29			
El alumnado será capaz de reflexionar sobre su práctica docente así como proponer acciones de	B6	C26	D1		
mejora	B12	C27	D2		

		y Aprendizaj	je
El alumnado será capaz de dominar destrezas y habilidades sociales, así como demostrar un buen	B12	C24	D1
dominio de la expresión oral y escrita, necesarios para fomentar un buen clima de aprendizaje.	B17	C26	D2
		C27	
		C29	
El alumnado será capaz de reflexionar sobre su práctica docente así como proponer acciones de	B6	C26	D1
mejora	B12	C27	D2

# **Contenidos** Tema

Elaboración de un trabajo de investigación en el ámbito de la educación secundaria

### Planificación

	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Presentación	1	0	1
Trabajo tutelado	10	139	149

<sup>\*</sup>Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías	
	Descripción
Presentación	Se realizará por cada alumno o alumna delante de un tribunal compuesto por 3 profesores del itinerario/especialidad correspondiente o del módulo común. Su exposición será apoyada con los medios informáticos, audiovisuales, multimedia, etc. oportunos, con una duración entre 10 y 15 minutos y posteriormente el tribunal formulará al alumno las cuestiones que considere oportunas.
Trabajo tutelado	Realización de un trabajo de investigación, experimentación o desenrollo original en alguna de las líneas desarrolladas en el módulo específico del Máster, relacionado con algunos de los múltiples ámbitos del mundo profesional propios del ámbito de la enseñanza secundaria.  Se encaminará al desarrollo de una actividad que contribuya a alcanzar un conjunto de competencias de carácter académico, profesionalizante e investigador que enriquezca globalmente su formación inicial. Será guiado por una persona docente de la universidad. Este trabajo estará encuadrado en la etapa de la educación secundaria obligatoria o postobrigatoria.  El trabajo de fin de máster podrá estar ligado a las actividades de aula, unidades didácticas o proyectos realizados por el alumnado en la fase de prácticas, incluyendo siempre los aspectos de investigación educativa pertinentes a juicio de la persona tutora de la universidad.

Atención personalizada	
Metodologías	Descripción
Trabajo tutelado	

Evaluación			
	Descripción	Calificación	Resultados de Formación y Aprendizaje
Presentación	Será realizada por cada alumno o alumna delante de un tribunal compuesto por 3 profesores del itinerario/especialidad correspondiente o del módulo común. Su exposición será apoyada con los medios informáticos, audiovisuales, multimedia/etc. oportunos, con una duración entre 10 y 15 minutos y posteriormente el tribunal formulará al alumno las cuestiones que considere oportunas.	70	C24 D1 C26 D2 C29
	RESULTADOS DE APRENDIZAJE:  -El alumnado será quien de planificar y evaluar las materias correspondientes a la especialización.  -El alumnado será quien de dominar destrezas y habilidades sociales, así como demostrar un buen dominio de la expresión oral y escritura, necesarios para fomentar un buen clima de aprendizaje.  -El alumnado será quien reflexionar sobre su práctica docente así como proponer acciones de mejora		

#### Trabajo tutelado

Realización de un trabajo de investigación, experimentación o desenrollo original en alguna de las líneas desarrolladas en el módulo específico del Máster, relacionado

30

C24

C26

C27

C29

B6

B12

B17

D1

D2

con algunos de los múltiples ámbitos del mundo profesional propios del ámbito de la enseñanza secundaria.

Se encaminará al desarrollo de una actividad que contribuya a alcanzar un conjunto de competencias de carácter académico, profesionalizante e investigador que enriquezca globalmente su formación inicial. Será guiado por una persona docente de la universidad. Este trabajo estará encuadrado en la etapa de la educación secundaria obligatoria o postobligatoria.

El trabajo de fin de máster podrá estar ligado a las actividades de aula, unidades didácticas o proyectos realizados por el alumnado en la fase de prácticas, incluyendo siempre los aspectos de investigación educativa pertinentes a juicio de la persona tutora de la universidad.

#### RESULTADOS DE APRENDIZAJE:

- -El alumnado será quien de planificar y evaluar las materias correspondientes a la especialización.
- -El alumnado será quien de dominar destrezas y habilidades sociales, así como demostrar un buen dominio de la expresión oral y escritura, necesarios para fomentar un buen clima de aprendizaje.
- -El alumnado será quien reflexionar sobre su práctica docente así como proponer acciones de mejora

#### Otros comentarios sobre la Evaluación

#### CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

Informe del tutor o tutora de la Universidad: Calidad del documento escrito: 30% de la calificación final.

Comisión para juzgar el Trabajo Fin de Master: Presentación y defensa del TFM: 70% restante\*\*\*

- Calidad del documento escrito
- Pertinencia del contido expuesto.
- Calidad de la presentación oral.
- Capacidad para a su defensa.
- Grado de resolución manifestado.
- Adecuaciones de los recursos y medios empleados en la presentación, incluido el uso de las TIC.

\*\* \*Será necesario obtener una puntuación mínima de 3,5 puntos sobre 7 puntos en este apartado para superar la materia.

#### Fuentes de información

Bibliografía Básica

#### Bibliografía Complementaria

APA, Manual de Publicaciones de la American Psychological Association, 3ª, Manual Moderno., 2010

Feliz, T., Ricoy, M. C. et al., The software for the content analysis: wrong, technical and artistic uses. Beyond Text: Video and other Medium Use in Qualitative Research (pp. 103-120), 2012

Hernández, R., Fernández, C. & Samp; amp; Baptista, P., Metodología de la investigación, McGraw-Hill., 2006

Flick, U., Introducción a la investigación cualitativa, Morata., 2004

Mcmillanm, J. y Shumacher, S., Investigación educativa una introducción conceptual., Pearson., 2005

Ricoy, M.C., Consideraciones sobre la construcción de los instrumentos de recogida de información en la investigación educativa., Guadalbullón, 2009

#### Recomendaciones

#### Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Desarrollo Psicológico del Aprendizaje en la Enseñanza Secundaria/P02M066V06102 Diagnóstico y Evolución de la Competencia Curricular/P02M066V06106 Diseño Curricular y Organización de Centros Educativos/P02M066V06103 Formación Académica y Profesional/P02M066V06254 La Atención a la Diversidad y su Intervención/P02M066V06252

La Convivencia en los Centros de Secundaria y el Trabajo desde Departamento de Orientación/P02M066V06253 La Innovación y la Investigación Educativa como Factores para la Mejora y el Asesoramiento Escolar/P02M066V06107 Orientación Base Legal, Composición, Planes e Programas/P02M066V06105

Orientación y Función Tutorial/P02M066V06101

Prácticas Externas/P02M066V06301

Sistema Educativo y Educación en Valores/P02M066V06104