Universida_{de}Vigo

Guía Materia 2010 / 2011

DATOS IDEN					
Taller de Art					
Materia	Taller de Artista				
	Invitado				
Código	P01M080V01203				
Titulación	Máster				
	Universitario en				
	Arte				
	Contemporánea.				
	Creación e				
- ''	Investigación		<u>C'</u> 1		
Descritores	Creditos ECTS		Sinale	Curso	Cuadrimestre
	3		OP	<u>1º</u>	2C
Lingua de					
impartición				,	
Departamento	Departamento Debuxo				
	Dpto. Externo				
<u> </u>	Pintura				
	Perez-Jofre Santesmases, Ignacio				
Profesorado	Bandera Vera, Antonio Maria				
	Barton , Joerg				
	Perez-Jofre Santesmases, Ignacio				
Correo-e	ipjsan@hotmail.com				
Web					
Descrición					
xeral					

Competencias de titulación

Código

- A1 Ga) Capacidade para aplicar os coñecementos adquiridos e resolver problemas dentro dun contexto interdisciplinar no ámbito das Belas Artes.
- A2 Gb) Capacidade de síntese, análise e pensamento crítico relacionado coa investigación e a creación artística.
- A5 Ge) Capacidade para expoñer e comunicar oralmente e por escrito os seus coñecementos a un público especializado e non especializado de xeito claro e sen ambigüidades.
- A6 Gf) Capacidade para adquirir habilidades de aprendizaxe que lle permita continuar estudando dun modo que haberá de ser en gran medida autodirixido e autónomo.
- A8 Eb) Capacidade para analizar e contextualizar tendencias artísticas innovadoras.
- A10 Ed) Coñecer e resolver problemas específicos dos procesos creativos en distintos ámbitos de produción artística.
- Ee) Coñecer e saber manexar instrumentos, recursos e métodos para a produción creativa e artística.
- A13 Eg) Capacidade para valorar a realidade da creación artística contemporánea.
- A16 Ex) Capacidade de reflexión e de autocrítica.
- A18 O) Capacidade para transferir os coñecementos adquiridos á práctica artística, investigadora ou profesional mediante os recursos e metodoloxías adecuados.
- A20 En) Capacidade para ordenar os pasos técnicos conducentes á realización dun traballo de investigación.
- A21 Eo) Capacidade para distinguir obras de arte e traballos de investigación innovadores. Ep) Coñecemento dos modos de presentación pública do TFM.

Competencias de materia		
Resultados previstos na materia	Tipoloxía	Resultados de
		Formación e
		Aprendizaxe

Ga) Capacidad para aplicar los conocimientos adquiridos y resolver problemas dentro	saber	A1
de un contexto interdisciplinar en el entorno de las Bellas Artes.	saber facer	A2
		A5
Gb) Capacidad de síntesis, análisis y pensamiento crítico relacionado con la		A6
investigación y la creación artística.		A8
		A10
Ge) Capacidad para exponer y comunicar oralmente y por escrito sus conocimientos a		A11
un público especializado y no especializado de manera clara y sin ambigüedades.		A13
		A16
Gf) Capacidad para adquirir habilidades de aprendizaje que le permita continuar		A18
estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido y autónomo.		A20
		A21

Eb) Capacidad para analizar y contextualizar tendencias artísticas innovadoras.

Ed) Conocer y resolver problemas específicos de los procesos creativos en distintos ámbitos de producción artística.

Ee) Conocer y saber manejar instrumentos, recursos y métodos para la producción creativa y artística.

Eg) Capacidad para valorar la realidad de al creación artística contemporánea.

Ej) Capacidad de reflexión y de autocrítica.

El) Capacidad para transferir los conocimientos adquiridos a la práctica artística, investigadora o profesional mediante los recursos y metodologías adecuados

Em) Capacidad para ordenar los pasos técnicos conducentes a la realización de una obra de arte.

Eo) Capacidad para distinguir obras de arte y trabajos de investigación innovadores

Contidos	
Tema	
Tema 1: Historia de la animación	Subtemas: Animación 2D, □Pixelation□
Tema 2: Técnicas de la animación	
	Subtemas: Story Board, Styleframe, Animatic
Tema 3: Compositing Digital	
Tema 4: Introducción al After Effects	
Tema 5: Pasos de la producción	

Planificación			
	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Traballos de aula	15	0	15
Resolución de problemas e/ou exercicios de forma autónoma	0	54	54
Sesión maxistral	5	0	5
Traballos e proxectos	1	0	1

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

Metodoloxía docent	e
	Descrición
Traballos de aula	Uso de los diferentes programas
	Desarrollo tutelado del trabajo
	Debates, resolución de problemas
	Visionado de ejemplos
Resolución de problemas e/ou exercicios de forma autónoma	Desarrollo de un proyecto personal de animación digital, siguiendo todos los pasos necesarios, desde el storyboard, pasando por el diseño (style-frame) y la resolución de cuestiones técnicas.
Sesión maxistral	Historia y estética de la animación
	Conocimiento de los diferentes programas empleados
	Conocimiento del ámbito profesional

Atención personalizada

Metodoloxías Descrición

Traballos de aula - Seguimiento y correcciones de los proyectos. - Ofrecer al alumno la posibilidad de elegir diferentes opciones de trabajo en función de sus intereses personales, preferencias o capacidades.

Avaliación		
	Descrición	Cualificación
Traballos de aula	Seguimiento del trabajo: capacidad de cuestionamiento, relación y resolución.	30
	Asistencia y participación.	
Traballos e proxect	osConcepto y resolución técnica	70

Outros comentarios sobre a Avaliación

Se entregará un proyecto final: animación de 10 a 30 segundos.

Bibliografía. Fontes de información

ADOBE CREATIVE TEAM:, Adobe After Effects CS4 Classroom in a Book;, Adobe Press,

ANIMA MUNDI, Animation Now!, Taschen,

BELLATONI, J. - WOOLMAN, M., Type in Motion - innovative digitale gestaltung, Verlag Hermann Schmidt,

DIEZMAN, T. - GREMMLER, T., Raster für das Bewegtbild, Stiebner,

DRATE, S. - ROBBINS, D. - SALAVETZ, J., **Motion by design**, Laurence King Publishing,

ONEDOTZERO, Motion Blur 2: Multidimensional Moving Imagemakers, Laurence King Publishers,

Recomendacións

Materias que se recomenda cursar simultaneamente

Taller Tecnolóxico/P01M080V01205

Materias que se recomenda ter cursado previamente

Laboratorio de Tempo/P01M080V01105