Fecha aprobación: 10/09/2021

Autónomo: 88

Autónomo

88

Sistemas

de tutorías

0

Total horas

200



Docencia

80

Práctico

32

FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE ESCUELA DE DISEÑO GRÁFICO

1. Datos generales

Materia: TALLER DE CREACIÓN Y PROYECTOS 5

Código: EGR0015

Paralelo:

Periodo: Septiembre-2021 a Febrero-2022

Profesor: ALARCON MORALES JHONN MANUEL

Correo jalarcon@uazuay.edu.ec

electrónico

Prerrequisitos:

Código: EGR0009 Materia: EXPRESIÓN Y REPRESENTACIÓN 4 Código: EGR0010 Materia: TALLER DE CREACIÓN Y PROYECTOS 4

Código: UID0400 Materia: INTERMEDIATE 2

2. Descripción y objetivos de la materia

Se articula con Talleres de Creación y Proyectos previos basados en el conocimiento de los conceptos sobre el diseño de información, los elementos gráficos y los conceptos comunicacionales.

Esta materia es importante, por que brinda las directrices que el diseñador gráfico debe tomar en cuenta al momento de seleccionar el medio adecuado para la transmisión de la información hacia los distintos públicos. Permite que el diseñador gráfico tenga los conocimientos para plantear soluciones y productos gráficos eficientes en la práctica profesional.

3. Contenidos

0	Presentación de la materia
1	Los medios y el diseño de información
1.1	Los medios impresos / estáticos: características y particularidades (5 horas)
1.2	Los medios digitales / dinámicos: características y particularidades (5 horas)
1.3	El medio ambiental (entorno construido): características y particularidades (5 horas)
2	Elección del medio para el despliegue de la información
2.1	Elección del medio en función de los propósitos comunicacionales (5 horas)
2.1.1	Las condicionantes de los medios impresos / estáticos (5 horas)
2.1.2	Las condicionantes de los medios digitales / dinámicos (5 horas)
2.1.3	Las condicionantes del entorno construido / espacio (5 horas)
2.2	Elección del medio en función de sus condicionantes (5 horas)
3	Estructura de la información de acuerdo a las condicionantes del medio
3.1	Estructura de la información en medios estáticos (6 horas)
3.2	Estructura de la información en medios dinámicos (6 horas)
3.3	De los medios estáticos hacia los medios dinámicos (6 horas)
4	El espacio como medio para desplegar información
4.1	El espacio como medio inmersivo (5 horas)
4.2	Integración de medios en el espacio ambiental (5 horas)
5	Desarrollo del proyecto final
5.1	Desarrollo de proyecto con integración de medios (10 horas)
6	Prácticas
6.1	Práctica 1: características y particularidades de los medios (10 horas)
6.2	Práctica 2: Estructura de la información en función del medio (10 horas)
6.3	Práctica 3: Información en el espacio construido (12 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

	de aprendizaje de la materia	Evidencias
aa. Diseño	n proyectos acordes a las necesidades del contexto desde una mirada integrado	ra y comprometida.
	-Selecciona, organiza y produce un proyecto de diseño de información impresa, digital o ambiental para un medio específico.	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos
od. Integr	a saberes ancestrales, tecnológicos y socioculturales para plantear proyectos pro	
	-Identifica, enlista y explica los medios utilizados para el diseño de información. Interpreta, ejecuta y estructura el diseño de información tomando en cuenta el medio.	-Trabajos prácticos - productos
	ica, selecciona y utiliza eficientemente los elementos y fundamentos teóricos pro ción de propuestas pertinentes a las necesidades y condicionantes de casos esp	
	-Selecciona, organiza y produce un proyecto de diseño de información impresa, digital o ambiental para un medio específico.	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos
	el pensamiento lógico, crítico y creativo para la comprensión, explicación, integr enos, sujetos y situaciones de la profesión.	ación y comunicación o
los fenómo di. Utiliza c	enos, sujetos y situaciones de la profesión. -ldentifica, enlista y explica los medios utilizados para el diseño de información. Interpreta, ejecuta y estructura el diseño de información tomando en cuenta	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos
los fenómo	enos, sujetos y situaciones de la profesión. -ldentifica, enlista y explica los medios utilizados para el diseño de información. Interpreta, ejecuta y estructura el diseño de información tomando en cuenta el medio. le manera eficiente el pensamiento visual y espacial para la representación y col	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos
los fenómo di. Utiliza c las solucio	enos, sujetos y situaciones de la profesión. -ldentifica, enlista y explica los medios utilizados para el diseño de información. Interpreta, ejecuta y estructura el diseño de información tomando en cuenta el medio. le manera eficiente el pensamiento visual y espacial para la representación y cones de problemáticas de su profesión. -Compara, planifica y prueba los diferentes medios para los diversos tipos de diseño de información. a proyectos profesionales de intervención-acción de acuerdo a normativas, profesionales de intervención-acción de acuerdo a normativas de la del profesionales de intervención-acción de acuerdo a normativas de la del profesionales de intervención-acción de acuerdo a normativas de la del profesionales de la d	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos mprensión del entorno y -Reactivos -Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

		evaluar			
Trabajos prácticos - productos	Práctica 1. Características y particularidades de los medios: Análisis comparativo de medios		APORTE	3	Semana: 3 (04/10/21 al 09/10/21)
Trabajos prácticos - productos	Tarea 1: Mostrar las diferencias principales entre los distintos medios de información		APORTE	2	Semana: 4 (11/10/21 al 16/10/21)
Trabajos prácticos - productos	Trabajo 1. Condicionantes de los medios: Partiendo de una pieza gráfica analógica determinada, reestructurar la información bajo las condicionantes que impone un medio diferente		APORTE	5	Semana: 8 (08/11/21 al 13/11/21)
Reactivos	Evaluación escrita: en base a preguntas de opción múltiple		APORTE	5	Semana: 9 (15/11/21 al 17/11/21)
Trabajos prácticos - productos	Práctica 2: Estructura de la información en función del medio Escoger una campaña presentada en tres medios diferentes y analizar la estructura de la información y la utilización de los elementos gráficos en cada pieza		APORTE	3	Semana: 11 (29/11/21 al 04/12/21)
Trabajos prácticos - productos	Tarea 2: Elegir los medios adecuados para promocionar un producto gráfico		APORTE	2	Semana: 12 (06/12/21 al 11/12/21)
Trabajos prácticos -	Trabajo 2. Estructura de la información en distintos		APORTE	5	Semana: 13 (13/12/21 al 18/12/21)

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
productos	mnedios: Información (línea de tiempo) aplicada en un medio impreso (libro), un medio ambiental (recorrido en un museo) y un medio digital (redes sociales)				
Trabajos prácticos - productos	Práctica 3. Información en el espacio construido: Elegir un caso y analizar los medios y recursos que participan en la transmisión de información y el propósito de la intervención		APORTE	3	Semana: 15 (al)
Trabajos prácticos - productos	Tarea 3: Presentar un mockup de una intervención gráfica en un espacio		APORTE	2	Semana: 16 (03/01/22 al 08/01/22)
Reactivos	Evaluación en base a reactivos		EXAMEN	10	Semana: 19-20 (23-01- 2022 al 29-01-2022)
Trabajos prácticos - productos	Trabajo final. Desarrollo integral: Desarrollo de una propuesta integral de diseño de información para un área comunicacional específica (publicitaria, didáctica, funcional) aplicada a distintos medios de transmisión de información (impresos, digitales y ambientales)		EXAMEN	10	Semana: 19 (24/01/22 al 28/01/22)
Trabajos prácticos - productos	Trabajo práctico final: (calificación fija)		SUPLETORIO	10	Semana: 21 (07/02/22 al 07/02/22)
Reactivos	Evaluación (supletorio) en base a reactivos		SUPLETORIO	10	Semana: 21 (07/02/22 al 07/02/22)

Metodología

Criterios de Evaluación

5. Referencias Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Michael Salmond; Gavin Ambrose	Blume	Los fundamentos del diseño interactivo	2014	69645
ZAPATERRA YOLANDA	Gustavo Gilli	DISEÑO EDITORIAL, PERIÓDICOS Y REVISTAS	2009	978-84-252-2148-4
YATES, DEREK; PRICE, JESSIE	Promopress	DE LA PUBLICIDAD AL DISEÑO DE COMUNICACIÓN	2016	978-84-15967-83-5
Meirelles, I.	Parramón	La información en el diseño	2014	
SEGD	SEGD	EG Magazine		

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título		Año	ISBN
Costa, Joan	Ediciones CEAC	Imagen Global. E de Identidad	volución del Diseño	1989	978-84-32956-11-9
BHASKARAN, LAKSHMI.	Index Book	¿QUÉ ES DISEÑO E	:DITORIAL?	2006	978-84-96774-23-0
Himpe. T.	Blume	La publicidad ha la publicidad!	muerto. ¡Larga vida a	2007	978-84-9801-225-5
Web					
Autor	Título		URL		
Society for Experiential Graphic Design	SEGD. A multidisciplinary creating experiences that to place	•	https://segd.org/		
Society for Experiential Graphic Design	Annual SEGD		https://segd.org/eg/	1agazine	
La Camaraderie	La Camaraderie		https://www.lacama	raderie.con	n/historiographes
Pentagram	Pentagram: Signage & E Graphics	nvironmental	https://www.pentagr	am.com/w	ork/discipline/signage-
Software					

Fecha aprobación: 10/09/2021

Estado: Aprobado