Fecha aprobación: 16/03/2018



FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE ESCUELA DE DISEÑO GRÁFICO

1. Datos generales

Materia: EXPRESIÓN GRÁFICA 2 GRÁFICO

Código: FDI0092

Paralelo:

Periodo: Marzo-2018 a Julio-2018

Profesor: SANMARTIN TAMAYO JOSÉ SALVADOR

Correo pepesan@uazuay.edu.ec

electrónico

Prerrequisitos:

Código: FDI0089 Materia: EXPRESIÓN GRÁFICA 1 GRÁFICO

Docencia	Práctico	Autónomo:		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
4				4

2. Descripción y objetivos de la materia

Se espera que el diseñador gráfico tenga la capacidad de comunicarse utilizando sus habilidades expresivas, aplicando los conocimientos y destrezas de las técnicas y el uso apropiado de las herramientas y soportes del dibujo y la pintura.

La cátedra se centra en el conocimiento y la aplicación de diferentes sistemas de representación gráfica-artística, facilitando estrategias de comunicación como base del proyecto de diseño gráfico.

La expresión visual de las ideas es esencial para el desarrollo del proyecto de diseño en los talleres.

3. Contenidos

1.	Volumetria
1.01.	Geometria de la forma (2 horas)
1.02.	Concresion formal (2 horas)
1.03.	Encaje y proporciones (2 horas)
2.	Perspectiva
2.01.	Frontal o un punto de fuga (3 horas)
2.02.	Oblicua o dos puntos de fuga (3 horas)
3.	Bosquejos
3.01.	Soltura en el dibujo (6 horas)
3.02.	Practicas y apuntes en exteriores e interiores (6 horas)
4.	Tecnicas basicas de expresion
4.01.	Carboncillo (10 horas)
4.02.	Plumilla (10 horas)
4.03.	Temperas (10 horas)
4.04.	Aguadas (10 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

ar. Mostrar y expresar ideas, desde las más básicas a las más avanzadas, utilizando la expresión como herramienta comunicacional.

-Conocer, desarrollar y dominar el dibujo a "mano alzada" como una herramienta de exploración y síntesis de sus ideas, emociones, pensamientos, conocimientos y sensibilidades en los procesos. Orientar, visualizar, crear y construir modelos con diversos sistemas de representación en un soporte bidimensional, con herramientas de expresión "húmedas", desarrollando la capacidad de expresión por su propia mano,

-Resolución de ejercicios, casos y otros -Trabajos prácticos productos

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
cerebro y creatividad. El dibujo será su manera fundamental de comunicarse.	
conocimientos y sensibilidades en los procesos	-Resolución de ejercicios, casos y otros -Trabajos prácticos - productos
cerebro y creatividad.	-Reactivos -Resolución de ejercicios, casos y otros -Trabajos prácticos - productos
az. Mantener una comunicación efectiva en lo oral, escrito y digital.	
Sus idas con el trazo de la linea o dibujo inicial será el preámbulo para llevar a lo digital.	-Resolución de ejercicios, casos y otros -Trabajos prácticos - productos
	-Resolución de ejercicios, casos y otros -Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Resolución de ejercicios, casos y otros	Geometria forma	Volumetria	APORTE 1	2	Semana: 2 (19/03/18 al 24/03/18)
Resolución de ejercicios, casos y otros	Concresión formal	Volumetria	APORTE 1	3	Semana: 3 (26/03/18 al 29/03/18)
Reactivos	Principios de perspectiva	Perspectiva	APORTE 2	5	Semana: 4 (02/04/18 al 07/04/18)
Resolución de ejercicios, casos y otros	perspectiva aplicada	Perspectiva	APORTE 2	5	Semana: 5 (09/04/18 al 14/04/18)
Trabajos prácticos - productos	Soltura en el dibujo	Bosquejos	APORTE 3	5	Semana: 7 (23/04/18 al 28/04/18)
Trabajos prácticos - productos	Trabajos y practicas en exteriores e interiores	Bosquejos	APORTE 3	10	Semana: 10 (14/05/18 al 19/05/18)
Resolución de ejercicios, casos y otros	Técnicas básicas de expresión	Tecnicas basicas de expresion	EXAMEN	10	Semana: 19-20 (15-07- 2018 al 21-07-2018)
Trabajos prácticos - productos	Temperas y acuarela	Tecnicas basicas de expresion	EXAMEN	10	Semana: 19-20 (15-07- 2018 al 21-07-2018)
Resolución de ejercicios, casos y otros	Acuarela	Tecnicas basicas de expresion	SUPLETORIO	10	Semana: 20 (al)
Trabajos prácticos - productos	Temperas	Tecnicas basicas de expresion	SUPLETORIO	10	Semana: 20 (al)

Metodología

La metodología en esta materia se centra en agilitar destrezas para la expresión gráfica, en talleres de trabajo, partiendo de las bases teóricas para luego ir a las prácticas, buscando la expresión personal, en base al trabajo constante bajo la guía personal del profesor en los ejercicios.

Criterios de Evaluación

En virtud de los conocimientos aprendidos por el estudiante dentro de la aplicación de la técnica, geometría de la forma-Proporciones- Presentación.

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Ed. Parramón	Parramón	Dibujo y pintura	1999	

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Gunter H. Magnus	GG	Manual para dibujantes e ilustradores	1982	
Stan Smith	Blume	Dibujar y abocetar	1983	
Powell, William	Blume	Perspectiva, Principios básicos y aplicaciones prácticas	2005	
Parramon, José Ma	Parramón	Curso Completo de Dibujo y Pintura	1994	
Web				
Autor	Título	URL		
El Prisma	Dibujo Industrial	www.elprisma.com/a	apuntes/a _l	puntes.asp?categoria=203
Software				
Libros Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
CHING, FRANCIS				
CHINO, FRANCIS	Gustavo Gili	MANUAL DE DIBUJO ARQUITECTÓNICO	2005	978-84-252-2021-0
Web	Gustavo Gili	MANUAL DE DIBUJO ARQUITECTÓNICO	2005	978-84-252-2021-0
Web	Gustavo Gili	MANUAL DE DIBUJO ARQUITECTÓNICO	2005	978-84-252-2021-0
	Gustavo Gili	MANUAL DE DIBUJO ARQUITECTÓNICO	2005	978-84-252-2021-0
Web	Gustavo Gili	MANUAL DE DIBUJO ARQUITECTÓNICO	2005	978-84-252-2021-0
Web Software		MANUAL DE DIBUJO ARQUITECTÓNICO	2005	
Web Software	Gustavo Gili Docente	MANUAL DE DIBUJO ARQUITECTÓNICO	2005	978-84-252-2021-0 Director/Junta

Estado:

Aprobado