



FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE
ESCUELA DE DISEÑO TEXTIL E INDUMENTARIA

1. Datos generales

Materia: MORFOLOGÍA

Código: DDD004

Paralelo:

Periodo : Septiembre-2020 a Febrero-2021

Profesor: ZEAS CARRILLO SILVIA GABRIELA

Correo electrónico silviazeas@uazuay.edu.ec

Docencia	Práctico	Autónomo: 48		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
32	0		48	80

Prerrequisitos:

Ninguno

2. Descripción y objetivos de la materia

El estudio de la morfología es un factor central y básico del proceso de diseño, articulándose directamente con el taller de creación y proyecto.

La asignatura estudia la generación y propiedades de la forma, entendida desde diversos orígenes: geometría, naturaleza, cultura, etc.

Evidencia el paso de la figura a la forma con la interpretación morfológica, introduciendo en este punto del proceso el lenguaje visual.

3. Contenidos

1.	HIPÓTESIS ACERCA DE LA MORFOGÉNESIS DEL OBJETO DE USO
1.01.	La expectativa como origen de la forma, El concepto como origen de la forma (2 horas)
1.02.	Las dimensiones denotativa y connotativa como origen de la forma, Genética objetual como origen de la forma (Morfogenética) (4 horas)
1.03.	La cultura como origen de la forma (2 horas)
1.04.	Perspectiva estructural del objeto como origen de la forma (2 horas)
2.	CAMPO PERCEPTIVO DE LA FORMA (GESTÁLTICA)
2.01	Forma o Gestalt, Percepción y forma (2 horas)
2.02	Proceso perceptivo (2 horas)
2.03	Estructura morfológica, Elementos esenciales de la forma (2 horas)
2.04	Principios estructurales de la forma, Leyes perceptivas de la forma (6 horas)
3.	CAMPO SIGNIFICATIVO DE LA FORMA (SEMIÓTICA)
3.01	Forma y semiótica, Diseño signico objetual (2 horas)
3.02	Enfoque estructural del objeto-signo, Clasificación del objeto-signo (2 horas)
3.03	El objeto comunicación (2 horas)
3.04	Análisis semiótico de un mensaje objetual (2 horas)
3.05	Discurso objetual (sistemas de objetos) (2 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

cc. **Identifica, selecciona y utiliza eficientemente los elementos y fundamentos teóricos que apoyan a la profesión para la elaboración de propuestas pertinentes a las necesidades y condicionantes de casos específicos.**

-Argumenta sus proyectos mediante el uso de conceptos teóricos propios del estudio de la forma.

-Evaluación escrita
-Investigaciones

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Investigaciones	Desarrollo de cuaderno Capítulo 1		APORTE DESEMPEÑO	3	Semana: 4 (03/10/16 al 08/10/16)
Investigaciones	Desarrollo de cuaderno Capítulo 2		APORTE DESEMPEÑO	3	Semana: 8 (31/10/16 al 01/11/16)
Investigaciones	Desarrollo de cuaderno Capítulo 3		APORTE DESEMPEÑO	2	Semana: 12 (28/11/16 al 03/12/16)
Trabajos prácticos - productos	Ejercicio práctico en cuaderno		APORTE DESEMPEÑO	2	Semana: 16 (al)
Investigaciones	Investigación y aplicación de conocimientos. Tema: Pase del Niño		EXAMEN FINAL ASINCRÓNICO	10	Semana: 19-20 (01-02-2017 al 11-02-2017)
Evaluación escrita	Reactivos		EXAMEN FINAL SINCRÓNICO	10	Semana: 19-20 (01-02-2017 al 11-02-2017)
Investigaciones	Investigación y aplicación de conocimientos. Tema: Pase del Niño		SUPLETORIO ASINCRÓNICO	10	Semana: 19-20 (01-02-2017 al 11-02-2017)
Evaluación escrita	Reactivos		SUPLETORIO SINCRÓNICO	10	Semana: 19-20 (01-02-2017 al 11-02-2017)

Metodología

Criterios de Evaluación

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Mauricio Sánchez Valencia	Universidad Jorge Tadeo Lozano	Morfogénesis del objeto de uso.	2005	9589029108
Lupton, Ellen / Cole Philips, Jennifer	Gustavo Gili, SL.	Diseño Gráfico, Nuevos Fundamentos	2016	9788425228933
Wong, Wucius	Gustavo Gili	Fundamentos del diseño	2004	8425216435
Freeman, Michael	BLUME	El Ojo Del Fotógrafo	2009	8480768436

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Autor	Título	URL
Mathilde Berchon	la impresión 3D: guía definitiva para makers, diseñadores, estudiantes, profesionales, artistas	https://ebookcentral.proquest.com/lib/uasuyaso/reader .

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **16/09/2020**

Estado: **Aprobado**