Fecha aprobación: 11/09/2017

Autónomo: 0

Autónomo

Sistemas

de tutorías

Total horas

5



Docencia

5

Práctico

FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE ESCUELA DE DISEÑO GRÁFICO

1. Datos generales

Materia: DISEÑO DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN GRÁFICO

Código: FDI0073

Paralelo:

Periodo: Septiembre-2017 a Febrero-2018

Profesor: TRIPALDI PROANO TOA DONATELLA

Correo ttripaldi@uazuay.edu.ec

electrónico

Prerrequisitos:

Código: EXTRA05 Materia: IDIOMA EXTRANJERO III Código: EXTRA07 Materia: LENGUAJE INSTRUMENTAL II Código: EXTRA09 Materia: SERVICIO COMUNITARIO

Código: EXTRA26 Materia: HUMANISMO CRISTIANO (2 CREDITOS)

2. Descripción y objetivos de la materia

Es importante ya que de esta dependerá parte de éxito del Proyecto de Graduación.

Esta asignatura práctica, apoya al estudiante a desarrollar su Proyecto de Graduación, tomando en cuenta la realidad del contexto, el perfil de graduación y las líneas de investigación.

Es aquí donde confluyen los conocimientos adquiridos en toda la carrera, para volcarlos en un proyecto real y profesional.

3. Contenidos

01.	REGLAMENTO DE UNIDAD DE TITULACIÓN
01.01.	Reglamento (2 horas)
01.02.	Líneas de Investigación (2 horas)
01.03.	Tipos de Investigación (2 horas)
02.	PROBLEMÁTICA DE INVESTIGACIÓN
02.01.	Problemática (5 horas)
02.02.	Estado del Arte (5 horas)
03.	PROTOCOLO DE ANTEPROYECTO DE INVESTIGACIÓN
03.01.	Hipótesis (8 horas)
03.02.	Objetivos (8 horas)
03.03.	Marco teórico (8 horas)
03.04.	Metodología (8 horas)
03.05.	Resultados y alcances (8 horas)
03.06.	Presupuesto, financiamiento (8 horas)
03.07.	Esquema Tentativo, Cronograma (8 horas)
03.08.	Bibliográfia (8 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
ac. Generar proyectos de Diseño de Indentidad y manejo de Marcas	
-Diseñar proyectos basados en problemáticas específicas	-Evaluación escrita

Resultado	de aprendizaje de la materia	Evidencias					
	-Diseñar proyectos basados en problemáticas específicas	-Evaluación escrita					
ae. Generar proyectos de Diseño Editorial y diseño de información							
	-Diseñar proyectos basados en problemáticas específicas	-Evaluación escrita					
af. Genera	r proyectos de Diseño Multimedia e interfaz digital.						
	-Diseñar proyectos basados en problemáticas específicas	-Evaluación escrita					
ag. Gener	ar proyectos de Diseño Interactivo y multimedial						
	-Diseñar proyectos basados en problemáticas específicas	-Evaluación escrita					
ah. Selecci visual.	ionar con coherencia las áreas de trabajo de diseño para solucionar problemátic						
	-Definir el área mas adecuada para la solución de problemas en el planteamiento de proyectos de diseño	-Evaluación escrita					
	onar con coherencia las herramientas de cada úna de las áreas del diseño gráfic icas de comunicación visual.	o para solucionar					
	-Definir el área mas adecuada para la solución de problemas en el planteamiento de proyectos de diseño	-Evaluación escrita -Evaluación oral					
ap. Buscar	elementos históricos y conceptuales para solucionar los proyectos de diseño.						
	-Conceptualizar y justificar las decisiones tomadas en la generación del proyectos, así como definir los modelos teóricos y posicionamientos del proyecto	-Evaluación escrita					
aq. Argum	entar con elementos históricos y conceptuales las soluciones de los proyectos de	diseño.					
	-Conceptualizar y justificar las decisiones tomadas en la generación del proyectos, así como definir los modelos teóricos y posicionamientos del proyecto	-Evaluación escrita					
at. Encontr	ar información del mercado, para generar y gestionar proyectos acordes con la	 s necesidades del					
	-Descubrir, analizar y describir una problemática de diseño	-Evaluación escrita					
au. Contra contexto.	star información del mercado, para generar y gestionar proyectos acordes con l						
	-Descubrir, analizar y describir una problemática de diseño	-Evaluación escrita					
av. Utilizar i	nformación del mercado, para generar y gestionar proyectos acordes con las ne	ecesidades del contexto.					
	-Descubrir, analizar y describir una problemática de diseño	-Evaluación escrita					
aw. Trabaj	ar eficientemente en forma individual.						
	-Realizar investigaciones individuales para poder definir su proyecto de diseño	-Evaluación escrita					
ax. Trabaja	r eficientemente en grupo o en ambientes multidisciplinarios.	I					
	-Realizar investigaciones individuales para poder definir su proyecto de diseño	-Proyectos					
ay. Estar en capacidad de estudiar permanentemente y actualizar sus conocimientos.							
	-Realizar investigaciones individuales para poder definir su proyecto de diseño	-Proyectos					
az Manton	per una comunicación efectiva en lo oral, escrito y digital						

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias				
-Denifir problemáticas reales que afect desde un marco ético	en la sociedad y posibles soluciones	-Proyectos			
ba. Mantener un comportamiento ético con la profesión y con la sociedad en general.					
-Denifir problemáticas reales que afect desde un marco ético	en la sociedad y posibles soluciones	-Evaluación oral			

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	Investigación y redacción de la problemática	PROBLEMÁTICA DE INVESTIGACIÓN	APORTE 1	5	Semana: 4 (16/10/17 al 21/10/17)
Evaluación escrita	Investigación y redacción del estado del arte y el marco teórico	PROTOCOLO DE ANTEPROYECTO DE NVESTIGACIÓN	APORTE 2	10	Semana: 7 (06/11/17 al 11/11/17)
Evaluación escrita	Definición de Objetivos, Metodología, Esquema tentativo, cronograma y bibliografía del anteproyecto	PROTOCOLO DE ANTEPROYECTO DE INVESTIGACIÓN	APORTE 3	15	Semana: 14 (al)
Evaluación oral	Presentación y Sustentación del anteproyecto de graduación	PROBLEMÁTICA DE NVESTIGACIÓN, PROTOCOLO DE ANTEPROYECTO DE NVESTIGACIÓN, REGLAMENTO DE UNIDAD DE TITULACIÓN	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (14-01- 2018 al 27-01-2018)
Proyectos	Ajustar el anteproyecto de graduación según las observaciones indicadas en el examen	PROBLEMÁTICA DE NVESTIGACIÓN, PROTOCOLO DE ANTEPROYECTO DE NVESTIGACIÓN, REGLAMENTO DE UNIDAD DE TITULACIÓN	SUPLETORIO	20	Semana: 19-20 (28-01- 2018 al 03-02-2018)

Metodología

Esta materia es teórico práctica, teniendo momentos en los que se imparte los contenidos a manera de clase magistral al grupo, y otros momentos en los que mediante un acompañamiento individual, se pone en práctica los conocimientos enseñados para concluir en el anteproyecto de graduación.

Criterios de Evaluación

Los elementos entregados se evaluación de manera objetiva utilizando el recurso de la rúbrica, la misma que será entregada con anterioridad al estudiante, conociéndose de esta manera los criterios y niveles de valoración.

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Noble Ian	Ava Book	Visual Research	2011	
Martin Bella	Rockport	Universal Methods Of Design	2012	
Heller Steven	Rockport	Writing and research for graphic design	2012	

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

0	0	£.	ь.			_	_
	റ	П	ΓV	v	п	r	Р.

Estado:

Docente Director/Junta Fecha aprobación: 11/09/2017 Aprobado