Fecha aprobación: 16/09/2020



Nivel:

FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE ESCUELA DE DISEÑO DE OBJETOS

1. Datos generales

Materia: DISEÑO DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN OBJETOS

Código: FDI0074

Paralelo: A

Periodo: Septiembre-2020 a Febrero-2021

Profesor: SARAVIA VARGAS ARIOLFO DANILO

Correo dsaravia@uazuay.edu.ec

electrónico:

Distribución de horas.								
Docencia	Práctico	Autór	Total horas					
		Sistemas de tutorías	Autónomo					
5				5				

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

A través de esta el estudiante analiza el contexto social productivo y su experiencia personal durante su vida académica para el planteamiento del tema de tesis.

Esta asignatura acompaña al estudiante en la búsqueda del tema de tesis a desarrolarse en el taller de graduación del octavo nivel y culmina con la presentación del diseño de tesis.

Se vincula con toda la malla ya que esta asigantura permite el encuentro del aprendizaje formal y experiencial para generar un proyecto.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

	. Cornoriaco				
1.1	Reglamento				
1.2	Líneas de investigación				
1.3	Tipos de investigación				
2.1	Problemática				
2.2	Estado del Arte				
3.1	Hipótesis				
3.2	Objetivos				
3.3	Marco teórico				
3.4	Metodología				
3.5	Resultados y alcances				
3.6	Presupuesto, financiamiento				
3.7	Esquema Tentativo, Cronograma				
3.8	Bibliografía				

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

aa. Resolver problemas de diseño en base a la investigación.

-Analizar, interpretar, adaptar y producir la información necesaria para realizar -Evaluación oral un proyecto de Diseño Examinar, valorar y comprobar la viabilidad del -Provectos proyecto, desde criterios de innovación formal, relativos al objeto, el usuario, el diseñador y el contexto,

ab. Buscar y determinar estrategias apropiadas para resolver el caso/proyecto de diseño.

- Afirmar el contacto con la realidad social, trabajar con problemas reales del -Evaluación oral Diseño y seleccionar proyectos realizables. Analizar, interpretar, adaptar y -Proyectos producir la información necesaria para realizar un proyecto de Diseño,

at. Generar y gestionar proyectos de diseño

-Examinar, valorar y comprobar la viabilidad del proyecto, desde criterios de -Evaluación oral innovación formal, relativos al objeto, el usuario, el diseñador y el contexto, -Provectos

av. Argumentar proyectos de diseño desde las bases histórico-conceptuales y la vinculación con el contexto cultural

- Afirmar el contacto con la realidad social, trabajar con problemas reales del -Evaluación oral Diseño y seleccionar proyectos realizables. Analizar, interpretar, adaptar y producir la información necesaria para realizar un proyecto de Diseño,

-Proyectos

aw. Trabajar eficientemente en forma individual

-Analizar, interpretar, adaptar y producir la información necesaria para realizar -Evaluación oral un proyecto de Diseño, -Provectos

az. Comunicarse efectivamente en forma oral y escrita

-Analizar, interpretar, adaptar y producir la información necesaria para realizar -Evaluación oral un provecto de Diseño. -Provectos

ba. Comunicarse técnicamente

-Examinar, valorar y comprobar la viabilidad del proyecto, desde criterios de innovación formal, relativos al objeto, el usuario, el diseñador y el contexto,

-Evaluación oral -Proyectos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Proyectos	problematica y estado del arte	PROBLEMÁTICA DE INVESTIGACIÓN, REGLAMENTO DE LA UNIDAD DE TITULACION	APORTE DESEMPEÑO	5	Semana: 4 (12-OCT- 20 al 17-OCT-20)
Proyectos	protocolo de anteproyecto	PROTOCOLO DE ANTEPROYECTO DE INVESTIGACIÓN	APORTE DESEMPEÑO	5	Semana: 8 (09-NOV- 20 al 14-NOV-20)
	APORTE CUMPLIMIENTO		APORTE CUMPLIMIENT O	10	Semana: 13 (14-DIC- 20 al 19-DIC-20)
	APORTE ASISTENCIA		APORTE ASISTENCIA	10	Semana: 13 (14-DIC- 20 al 19-DIC-20)
Proyectos	entrega del anteproyecto	PROBLEMÁTICA DE INVESTIGACIÓN, PROTOCOLO DE ANTEPROYECTO DE INVESTIGACIÓN, REGLAMENTO DE LA UNIDAD DE TITULACION	EXAMEN FINAL ASINCRÓNIC O	10	Semana: 19 (25-ENE- 21 al 30-ENE-21)
Evaluación oral	sustentación de anteproyecto	PROBLEMÁTICA DE INVESTIGACIÓN, PROTOCOLO DE ANTEPROYECTO DE INVESTIGACIÓN, REGLAMENTO DE LA UNIDAD DE TITULACION	EXAMEN FINAL SINCRÓNICO	10	Semana: 19-20 (25- 01-2021 al 30-01- 2021)
Proyectos	entrega del anteproyecto	PROBLEMÁTICA DE INVESTIGACIÓN, PROTOCOLO DE ANTEPROYECTO DE INVESTIGACIÓN, REGLAMENTO DE LA UNIDAD DE TITULACION	SUPLETORIO ASINCRÓNIC O	10	Semana: 19 (25-ENE- 21 al 30-ENE-21)
Evaluación oral	sustentación de anteproyecto	PROBLEMÁTICA DE INVESTIGACIÓN, PROTOCOLO DE ANTEPROYECTO DE INVESTIGACIÓN, REGLAMENTO DE LA UNIDAD DE TITULACION	SUPLETORIO SINCRÓNICO	10	Semana: 19-20 (25- 01-2021 al 30-01- 2021)

Metodología

Criterios de evaluación

6. Referencias Bibliografía base

Aprobado

Estado:

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
ALEX MILTON, AUTOR; PAUL RODGERS, AUTOR; CRISTÓBAL BARBER CASANOVAS	Blume	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN PARA EL DISEÑO DE PRODUCTO	2013	978-84-980171-2-0
FERNANDO LUIS GONZALES REY	Mc Graw Hill	INVESTIGACIÓN CUALITATIVA Y SUBJETIVID	AD 2007	NO INDICA
RAÚL VALLEJO	Corporación Editora Nacional	MANUAL DE ESCRITURA ACADÉMICA	2003	9978-84-180-6 -9978-84- 3
Web				
Autor	Título	Url		
Guardo García, María Elena	Elibro	http://site.ebrary.com/l 2&p00=tesis%20dise%C3		cDetail.action?docID=1045805
"Galán, María Beatriz "	Elibro	http://site.ebrary.com/lib/uasuaysp/docDetail.action?docID=1031235 7&p00=tesis%20dise%C3%B1o%20indust		
Chamorro Sánchez, Juan Antonio Navarro De Zuvillaga, Javier	Elibro		ib/uasuaysp/do	cDetail.action?docID=1011714
Software				
Bibliografía de apoyo Libros				
Web Software				
Revista				
Doc	ente		Directo	pr/Junta
Fecha aprobación: 1	6/07/2020			

Página 3 de 3