Fecha aprobación: 12/03/2021



FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE ESCUELA DE ARQUITECTURA

1. Datos generales

Materia: EXPRESIÓN Y REPRESENTACIÓN 2

Código: EAR0007

Paralelo:

Periodo: Marzo-2021 a Julio-2021

Profesor: PEREZ SOLIS GERMAN SANTIAGO

Correo gerperez@uazuay.edu.ec

electrónico

Prerrequisitos:

Código: EAR0002 Materia: EXPRESIÓN Y REPRESENTACIÓN 1

Docencia	Práctico	Autónomo: 96		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
64			96	160

2. Descripción y objetivos de la materia

La materia Expresión y Representación 2 se articula principalmente con el Taller de Creación y Diseño de Proyectos Arquitectónicos 2, se desarrolla paralelamente con los contenidos manifiestos en la misma, se ocupa de preparar a los alumnos para las diferentes entregas de trabajos y se suma en evaluaciones simultáneas al final del ciclo; adicionalmente se articula parcialmente con la materia Principios de Construcción.

La materia Expresión y Representación 2 cubrirá la temática de la correcta documentación de obras arquitectónicas, para luego dar paso a los diferentes procesos y definiciones del Dibujo Arquitectónico, partiendo desde sus fundamentos hasta la producción de perspectivas y preparación de documentos para entrega final del TPA2.

La importancia de la materia Expresión y Representación 2 radica en la formación de criterios que posibiliten la comunicación efectiva y universal de diversos proyectos arquitectónicos o urbano-arquitectónicos; a su vez, y en un futuro cercano posibilita los primeros accesos a una fuente de trabajo. Posteriormente, los conocimientos adquiridos serán utilizados durante toda la vida profesional.

3. Contenidos

01.	DOCUMENTACION
01.01.	Boceto y Criterios de Levantamiento Urbano-Arquitectónico (2 horas)
01.02.	Levantamiento Urbano-Arquitectónico (6 horas)
02.	DIBUJO ARQUITECTÓNICO
02.01.	Fundamentos, convenciones y aplicación (4 horas)
02.02.	Planimetría: Obra visitada (20 horas)
03.	PERSPECTIVA CÓNICA
03.01.	Fundamentos, ejemplos y aplicación (4 horas)
03.02.	Representación de objetos arquitectónicos (20 horas)
04.	RECAPITULACIÓN DIBUJO ARQ + PERSPECTIVA CÓNICA
04.01.	Preparación, proyecto final de TPA2 (8 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Ba. Elabora documentos de construcción y proyectos ejecutivos que permitan llevar a cabo la ejecucion proyecto arquitectónico. -Registra características de la forma mediante detalles técnicos. -Trabajos productos Bb. Comunica, en dos y tres dimensiones, por medio de las herramientas existentes los pormenores y coun proyecto arquitectónico y urbano.	ón de un
Bb. Comunica, en dos y tres dimensiones, por medio de las herramientas existentes los pormenores y coun proyecto arquitectónico y urbano.	
un proyecto arquitectónico y urbano.	rácticos -
T. C. 1100 T. 1100 T. C. 1100 T.	mponentes de
-Identifica y representa las estructuras que organizan y componen las estructuras tridimensionales. -Trabajos productos	rácticos -
-Reconoce y registra las características del entorno a través de códigos -Trabajos p	- · · ·

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
visuales de representación.	productos
-Utiliza estrategias de comunicación a través del uso de esquemas y bocetos.	-Trabajos prácticos - productos
Cf. Utiliza de manera eficiente el pensamiento visual y espacial para la representación y co las soluciones de problemáticas de su profesión.	omprensión del entorno y
-Utiliza criterios de representación arquitectónica tridimensional a través de la	-Trabajos prácticos -

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	Croquis y bocetos. Planimetría obra visitada.		APORTE DESEMPEÑO	10	Semana: 6 (19/04/21 al 24/04/21)
Trabajos prácticos - productos	Representación de objetos arquitectónicos. Planimetría obra visitada.		EXAMEN FINAL ASINCRÓNIC O	10	Semana: 17-18 (05-07- 2021 al 18-07-2021)
Trabajos prácticos - productos	Representación de objetos arquitectónicos. Preparación de proyecto final TPAII.		EXAMEN FINAL SINCRÓNICO	10	Semana: 19 (19/07/21 al 24/07/21)
Trabajos prácticos - productos	Representación de objetos arquitectónicos. Planimetría obra visitada.		SUPLETORIO ASINCRÓNIC O	10	Semana: 17-18 (05-07- 2021 al 18-07-2021)
Trabajos prácticos - productos	Representación de objetos arquitectónicos. Preparación de proyecto final TPAII.		SUPLETORIO SINCRÓNICO	10	Semana: 19 (19/07/21 al 24/07/21)

Metodología

Criterios de Evaluación

5. Referencias Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
CHING, FRANCIS D. K. Y BINGGELI, CORKY	Gustavo Gili	DISEÑO DE INTERIORES. UN MANUAL	2011	978-84-252-2398-3
FRANCIS D.K. CHING	JOHN WILEY & SONS INC	BUILDING CONSTRUCTION ILLUSTRATED	2008	978-0-470-08781
Ching, Francis; S. P. Jszerosek	Barcelona : Gustavo Gili	Dibujo y proyecto	2007	NO INDICA
CANAL, MARÍA FERNANDA. '	Parramón Ediciones S.A,	DIBUJO A MANO ALZADA PARA ARQUITECTOS.'	2007	NO INDICA
Lidwel William	Blume	Principios universales del diseño	2010	
Canal, María Fernanda	Parramón Ediciones S.A,	Dibujo a mano alzada para arquitectos	2007	
Ching, Francis	Gustavo Gili	Diccionario visual de arquitectura	2008	
Marín De L´Hotellerie, José Luis	Trillas	'Croquis a lápiz del paisaje rural y urbano'	2003	
Herbert, Daniel	Van Norstrand Reinhold	Architectural Study Drawings	1993	
Schaarwächter G	Gustavo Gili	'Perspectiva para arquitectos'	1976	
Ching, Frank	Van Nostrand Reinhold	Drawing, a creative process	1990	
Ching, Frank.	Gustavo Gili	'Manual del dibujo arquitectónico.'	1992	

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
William Lidwell / Kritind Holden / Jill Butler	a Blume	Principios universales del diseño	2011	978-84-8076-913-6
Web				
Software				
Bibliografía de apoye	0			
Libros				
Web				
Software				
	Docente		Dire	ector/Junta
Fecha aprobación:	12/03/2021			
Estado:	Aprobado			