

FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE

ESCUELA DE ARQUITECTURA

1. Datos generales

Materia: TALLER DE CREACIÓN Y DISEÑO DE PROYECTOS
Código: EAR0024
Paralelo: C
Periodo: Septiembre-2023 a Febrero-2024
Profesor: VANEGAS RAMOS CESAR ALEJANDRO
Correo electrónico: avanegas@uazuay.edu.ec

Nivel: 5

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 96		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
96	48	0	96	240

Prerrequisitos:

Código: EAR0018 Materia: TALLER DE CREACIÓN Y DISEÑO DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS 4
 Código: UID0400 Materia: INTERMEDIATE 2

2. Descripción y objetivos de la materia

Se pretende que el estudiante desarrolle un espacio público y un equipamiento, de tal manera que pueda descubrir y trabajar las diferentes relaciones espaciales y funcionales, pero también simbólicas y sociales que deben y pueden existir al pensar un espacio público y un equipamiento en un contexto específico, tanto a nivel local como a nivel de ciudad. Por otro lado, se pretende que el estudiante explore la necesidad de plantear un espacio público que sea flexible e inclusivo.

La materia de Taller de Creación y Diseño de Proyectos Arquitectónicos 5 requiere de un fuerte trabajo de expresión gráfica, pues la claridad con la que se exprese la propuesta determinará su entendimiento y alcance, tanto a nivel arquitectónico como a nivel urbano. Asimismo, al ser el primer nivel de la carrera en el que se aborda un espacio público, es decir, una escala urbana, es importante que el proyecto acompañe y/o se complemente con la materia de Estudios de Ciudad. Por otro lado, materias como Tecnología y Producción, y Lógica Estructural resultan imprescindibles en el desarrollo de propuesta urbana arquitectónica, pues significan trabajar en la realidad intrínseca de un proyecto arquitectónico.

Como el primer Taller que enfrenta el estudiante a un proyecto de orden urbano esta materia es central, pues además de introducir una nueva escala y una nueva dimensión (espacial, funcional, simbólica y social) de diseño, se suma también un componente ético de responsabilidad en la construcción de ciudad.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible



4. Contenidos

01.01.	Desarrollo del análisis
01.02.	Presentación
02.01.	Análisis de sitio
02.02.	Desarrollo de la propuesta
02.03.	Presentación

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

Aa. Diseña proyectos acordes a las necesidades del contexto desde una mirada integradora y comprometida.

-Desarrollar propuestas arquitectónicas con esquemas funcionales que atiendan a las necesidades de un equipamiento público y su espacio exterior.

-Investigaciones
-Proyectos
-Trabajos prácticos -
productos

Bf. Diseña y estructura proyectos de diseño urbano-arquitectónico, capaces de modificar la ciudad construida o alterar el territorio.

-Proponer edificaciones capaces de albergar usos públicos complementarios a la vivienda.

-Investigaciones
-Proyectos
-Trabajos prácticos -
productos

Bg. Distingue y organiza las diferentes actividades humanas, la relación de estas con el espacio y establece la relación y necesidades fundamentales de un partido funcional.

-Reconocer y organizar un partido funcional de programa arquitectónico partiendo de las estrategias urbanas plateadas y del análisis de sitio, distinguiéndose con claridad espacios públicos, semi públicos y privados.

-Investigaciones
-Proyectos
-Trabajos prácticos -
productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	OBSERVACION DE UN ESPACIO PUBLICO	ANALISIS CRITICO DE UN ESTUDIO DE CASO DE UN ESPACIO PUBLICO CON EQUIPAMIENTO	APORTE	2.5	Semana: 3 (02-OCT-23 al 07-OCT-23)
Investigaciones	Estudio de casos	ANALISIS CRITICO DE UN ESTUDIO DE CASO DE UN ESPACIO PUBLICO CON EQUIPAMIENTO	APORTE	2.5	Semana: 5 (16-OCT-23 al 21-OCT-23)
Proyectos	PROYECTO - Análisis de sitio y partido urbano	ANALISIS CRITICO DE UN ESTUDIO DE CASO DE UN ESPACIO PUBLICO CON EQUIPAMIENTO, DESARROLLO DE UN PROYECTO DE ESPACIO PUBLICO	APORTE	5	Semana: 8 (06-NOV-23 al 11-NOV-23)
Proyectos	PROYECTO-Espacio público y Anteproyecto	DESARROLLO DE UN PROYECTO DE EQUIPAMIENTO EN UN ESPACIO PUBLICO , DESARROLLO DE UN PROYECTO DE ESPACIO PUBLICO	APORTE	10	Semana: 13 (11-DIC-23 al 16-DIC-23)
Trabajos prácticos - productos	PROYECTO -Equipamiento y Espacio público	DESARROLLO DE UN PROYECTO DE EQUIPAMIENTO EN UN ESPACIO PUBLICO , DESARROLLO DE UN PROYECTO DE ESPACIO PUBLICO	APORTE	10	Semana: 15 (al)
Proyectos	PROYECTO	ANALISIS CRITICO DE UN ESTUDIO DE CASO DE UN ESPACIO PUBLICO CON EQUIPAMIENTO, DESARROLLO DE UN PROYECTO DE EQUIPAMIENTO EN UN ESPACIO PUBLICO , DESARROLLO DE UN PROYECTO DE ESPACIO PUBLICO	EXAMEN	10	Semana: 19 (al)
Trabajos prácticos - productos	ESQUICIO + AVANCES TRABAJO EN CLASES	ANALISIS CRITICO DE UN ESTUDIO DE CASO DE UN ESPACIO PUBLICO CON EQUIPAMIENTO, DESARROLLO DE UN PROYECTO DE EQUIPAMIENTO EN UN ESPACIO PUBLICO , DESARROLLO DE UN PROYECTO DE ESPACIO PUBLICO	EXAMEN	10	Semana: 19 (al)
Proyectos	PROYECTO	ANALISIS CRITICO DE UN ESTUDIO DE CASO DE UN ESPACIO PUBLICO CON EQUIPAMIENTO, DESARROLLO DE UN PROYECTO DE EQUIPAMIENTO EN UN ESPACIO PUBLICO , DESARROLLO DE UN PROYECTO DE ESPACIO PUBLICO	SUPLETORIO	20	Semana: 20 (al)

Metodología

Descripción	Tipo horas
El estudiante desarrolla su proyecto de manera autónoma siguiendo las indicaciones del ejercicio y los lineamientos planteados en clase.	Autónomo
El estudiante presenta avances del desarrollo de su ejercicio-proyecto, los mismos que son revisados junto al profesor, buscando soluciones acordes al enunciado de cada ejercicio.	Total docencia

Criterios de evaluación

Descripción	Tipo horas
Lectura crítica de bibliografía contemporánea como base teórica para la elaboración de Proyectos. Análisis con base en matrices correspondientes a proyectos referentes y su aplicación al contexto del proyecto local.	Autónomo
Exposición de clases y bases teóricas acompañadas de ejercicios prácticos dirigidos a optimizar el uso de herramientas de diseño. Estudio de proyectos referentes por medio de planos y maquetas.	Total docencia
Valoración de resultados proyectuales mediante procesos y resultados del diseño.	

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Lynch, Kevin	Barcelona : Gustavo Gili	La imagen de la ciudad	2013	978-84-252-1748-7
Alexander, Christopher	Editorial Gustavo Gili S.A.	Un lenguaje de patrones	1977	84-252-0985-4
Hall, Peter	Ediciones del Serbal	Ciudades del mañana	1996	NO INDICA

Web

Software

Revista

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **31/08/2023**

Estado: **Aprobado**