



FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE

ESCUELA DE ARQUITECTURA

1. Datos generales

Materia: ESTUDIOS DE CIUDAD 3
Código: EAR0038
Paralelo:
Periodo : Septiembre-2021 a Febrero-2022

Profesor: CARRASCO VINTIMILLA MARIA ISABEL

Correo electrónico isabelcarrascov@uazuay.edu.ec

Prerrequisitos:

Código: EAR0032 Materia: ESTUDIOS DE CIUDAD 2

Código: UID0600 Materia: UPPER INTERMEDIATE

Docencia	Práctico	Autónomo: 72		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
48		16	56	120

2. Descripción y objetivos de la materia

La asignatura de Estudios de la Ciudad 3 se relaciona con el taller arquitectónico, ya que el tratamiento del paisaje y el espacio público son variables determinantes en la calidad de un proyecto. Así también, tiene una relación con las asignaturas que abordan materiales constructivos, porque de ellos depende la calidad paisajística y del espacio público. En cuanto a la relación con los otros niveles, Estudios de la ciudad 3 mantiene una continuidad con Estudios de la ciudad 2, y a su vez, constituye la base para Estudios de la ciudad 4.

La asignatura cubre las siguientes temáticas en cuanto al paisaje urbano: conceptos básicos y evaluación del paisaje urbano, los elementos y clases del paisaje urbano, las formas de analizarlo, la calidad visual, la fragilidad y el impacto paisajístico. En cuanto al espacio público se abordan los siguientes temas: la conceptualización, los tipos de espacio público, las herramientas de evaluación. Finalmente se realiza una propuesta de implementación.

El futuro arquitecto debe estar preparado para intervenir en el espacio público con propuestas que sean sostenibles desde el punto de vista social, ambiental y económico. Así también, el arquitecto debe considerar al paisaje urbano alrededor de su proyecto como una variable determinante que debe ser considerada al momento del planteamiento de estrategias de diseño.

3. Contenidos

01.	APRESTO, EXPLICACIÓN SÍLABO, ORGANIZACIÓN TRABAJO
02.	EL PAISAJE URBANO
02.01.	Conceptos básicos y evolución del paisaje urbano (3 horas)
02.02.	Elementos que conforman el paisaje (3 horas)
02.03.	Clases de paisaje (3 horas)
02.04.	Análisis del paisaje, medios y herramientas (6 horas)
02.05.	Calidad visual y fragilidad (3 horas)
02.06.	Métodos de corrección del impacto paisajístico (3 horas)
03.	ESPACIO PÚBLICO
03.01.	Conceptos básicos y evolución del espacio público (3 horas)
03.02.	Tipos de espacio público (3 horas)
03.03.	Herramientas de análisis del espacio público (6 horas)
03.04.	Propuesta de intervención (15 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

Af. Entiende de manera crítica la interacción del ser humano y la arquitectura con el medio ambiente

-Discernir las implicaciones de un ecosistema urbano y su relación con el territorio circundante.

-Evaluación escrita
 -Proyectos
 -Trabajos prácticos -

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
-Reconocer y medir las variables que determinan el paisaje urbano.	productos -Evaluación escrita -Proyectos -Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	Análisis de paisaje		APORTE	10	Semana: 5 (18/10/21 al 23/10/21)
Evaluación escrita	Prueba de contenidos		APORTE	5	Semana: 9 (15/11/21 al 17/11/21)
Trabajos prácticos - productos	null		APORTE	15	Semana: 15 (al)
Proyectos	Ejercicio práctico		EXAMEN	10	Semana: 19-20 (23-01-2022 al 29-01-2022)
Evaluación escrita	Prueba de contenidos		EXAMEN	10	Semana: 19-20 (23-01-2022 al 29-01-2022)
Proyectos	Ejercicio práctico		SUPLETORIO	20	

Metodología

Criterios de Evaluación

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Mostafavi, Mohsen; Gareth Doherty y otros		Urbanismo ecológico en América Latina	2014	
MINVU PNUD		La dimensión humana en el espacio público: recomendaciones para el análisis y el diseño	2017	
Steenbergen, Clemens		Arquitectura y Paisaje	2001	

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: 13/09/2021

Estado: Aprobado