Fecha aprobación: 13/10/2017



FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE ESCUELA DE ARQUITECTURA

1. Datos generales

Materia: URBANISMO Y CIUDAD 1

Código: FDI0231

Paralelo:

Periodo: Septiembre-2017 a Febrero-2018

Profesor: TORAL VALDIVIESO JOSE ANTONIO

Correo jatoral@uazuay.edu.ec

electrónico

Prerrequisitos:

Ninguno

2. Descripción y objetivos de la materia

El estudio de la "ciudad" es un tema de vital importancia para un arquitecto, ya que es en ella en donde se implantarán sus proyectos. Para entenderal es importante conocer lso orígenes de la disciplina del urbanismo. En el caso este nivel, los estudiantes se enfrentan al proyecto dde la vivienda social en donde deben manejar principios de sostenibilidad ambiental y social para lograr proyectos que mejoren la calidad de vida de los habitantes

Consitutye una introducción al diseño urbano, a través del estudio de la historia del urbanismo y la relación del proyecto arquitectónico con la ciudad. Se pretende entender las transformaciones en la "ciudad" a nivel del mundo occidental, pero con un énfasis en latinoamérica y llegando a enfocarse en Cuenca. Por otro lado, en coordinación con taller de proyectos arquitectónicos VII se elabora una propuesta de implantación de un proyecto de vivienda social a través de una estrategia urbana, para lo cual se realiza previamente una selección del sitio en función de variables contemporáneas y en búsqueda de una sustentabilidad ambiental y social. Se analiza al proyecto urbano como estrategia de desarrollo urbano, revisando 10 diferentes enfoques y experiencias nacionales e internacionales...

La cátedra "ciudad y urbanismo" es una bisagra que articula toda la línea de proyecto arquitectónico que se lleva adelante en la escuela, se articula además con paisaje y se trabaja las tres coordinadamente.

3. Contenidos

1	INTRODUCCIÓN AL URBANISMO
1.1	Evolución del tejido urbano (2 horas)
1.2	Utopías urbanas (2 horas)
1.3	La ciudad dispersa (2 horas)
1.4	La ciudad compacta (2 horas)
1.5	Cuenca urbana (2 horas)
2	ANÁLISIS DE SITIO
2.1	Selección del sitio (matrices comparativas) (6 horas)
2.2	Morfologìa urbana, movilidad y servicios (8 horas)
2.3	Complejidad, segregacio, cohesión social (2 horas)
3	ESTRATEGIA URBANA
3.1	Definición de estrategia urbana (6 horas)
4	LA VIVIENDA SOCIAL
4.1	La vivienda social y su incidencia en la dispersión (4 horas)
5	PROYECTO URBANO
5.1	Conceptualización y estrategias (4 horas)
5.2	Casos de estudio de aplicación de estrategias (18 horas)
5.3	Proyecto urbano y espacio público (6 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de o	aprendizaje de la materia	Evidencias
ac. Diseñar pro	oyectos de diseño urbano, capaces de modificar la ciudad construida o alte	rar el territorio.
	segurar en en el proyecto urbano, el cumplimiento de condiciones mbientales y sociales que aportan a una ciudad más sustentable	-Proyectos
	ntegrar adecuadamente el proyecto urbano al contexto urbano	-Proyectos
	roponer en conjunto con taller arquitectónico VII un proyecto urbano decuadamente diseñado y representado	-Proyectos
ae. Distinguir y	organizar las diferentes actividades humanas; la relación de éstas con el esp	acio.
-D	istinguir las prioridades de una comunidad determinada	-Investigaciones
	oder realizar un anàlisis de sito de manera integral	-Investigaciones
pro	evisar y analizar casos de estudio que aborden diferentes estrategias de oyecto urbano	-Evaluación escrita -Evaluación oral -Foros, debates, chats y otros -Investigaciones -Proyectos
aq. Elaborar de arquitectura.	e forma sustentada y con estructura académica un análisis crítico de la histor	ia y la teoría de la
	omprender la evoluciòn de la ciudad y su incidencia en las zonas urbanas ctuales	-Reactivos
	aborar reflexiones, anàlisis crìticos y/o investigaciones cortas que aborden el ma urbano	-Investigaciones
	eflexionar sobre la sustentabilidad de las ciudades a travès de casos de tudio	-Evaluación escrita -Foros, debates, chats y otros -Trabajos prácticos - productos
au. Trabajar ef	ficientemente de forma individual, como parte de un equipo de trabajo.	
	resentar trabajos escritos y orales tanto individuales como en grupo, que emuestren solvencia y calidad, tomando en cuenta que los estudiantes han	-Proyectos -Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	evaluación de las clases teóricas introductorias al urbanismo		APORTE 1	5	Semana: 4 (16/10/17 al 21/10/17)
Trabajos prácticos - productos	Analisis de sitio, Definicion estrategia urbana		APORTE 2	10	Semana: 10 (27/11/17 al 02/12/17)
Evaluación escrita	Evaluación escrita y entrega de trabajo sobre casos de estudio urbanos		APORTE 3	7	Semana: 13 (18/12/17 al 22/12/17)
Trabajos prácticos - productos	casos de estudio aplicación de estrategias		APORTE 3	8	Semana: 15 (02/01/18 al 06/01/18)
Trabajos prácticos - productos	entrega de trabajo final		EXAMEN	10	Semana: 17-18 (14-01- 2018 al 27-01-2018)
Evaluación escrita	evaluacion escrita de los contenidos vistos en el semestre		EXAMEN	10	Semana: 17-18 (14-01- 2018 al 27-01-2018)
Evaluación escrita	evaluación escrita de los contenidos vistos en el semestre		SUPLETORIO	20	Semana: 19-20 (28-01- 2018 al 03-02-2018)

Metodología

La metodología de clases es mixta entre clases magistrales, clases tipo taller, visitas técnicas, exposición por parte de los estudiantes y jornadas de investigación.

Criterios de Evaluación

El estudiante deberá cumplir con los objetivos de aprendizaje y para ellos se utilizarán formas de evaluación diversas: pruebas escritas, exposiciones orales, presentaciones escritas. En ellas se evaluará que el estudiante haya comprendido la materia pero que además haya adquirido ciertas destrezas paralelas de reflexión y propuesta.

5. Referencias

Bibliografía base

Libros
Autor

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
BUSQUETS, JOAN	Nicolodi	CITIES X LINES	2006	88-8447-294-6

Software

W. Chan Kim y Renee L Mauborgne	.a Estrategia del Oceano Azul	www.sparknotes.com	
Bibliografía de apoyo			
Libros			
Web			

Docente Director/Junta

Fecha aprobación: 13/10/2017
Estado: Aprobado