Fecha aprobación: 09/03/2020



FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE ESCUELA DE ARQUITECTURA

1. Datos

Materia: HISTORIA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA 1

Código: EAR0010

Paralelo: A

Periodo: Marzo-2020 a Agosto-2020

Profesor: HERAS BARROS VERONICA CRISTINA

Correo vheras@uazuay.edu.ec

electrónico:

Prerrequisitos:

Ninguno

Nivel:

Distribución de horas.

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

2. Descripción y objetivos de la materia

La asignatura abarcará la temática de la invención de la arquitectura comprendida desde la época desde cavernas hasta las primeras ciudades. Seguido, se revisarán los principios y temas relacionados con la arquitectura griega, arquitectura romana, arquitectura paleocristiana y bizantina, arquitectura medieval. arquitectura del renacimiento, barroco y rococó, y finalmente la Arquitectura en el siglo XVIII (eclectismo, neoclasicismo y romanticismo).

Desde esta asignatura, que marca el inicio de la cadena de asignaturas relacionadas con la Historia y la Teoría de la Arquitectura, se aporta a la formación de un profesional con una mirada integral de la Historia del Arte y la Arquitectura, fundamental para entender futuras teorías desarrolladas en la Arquitectura. Por otra parte, se articula de manera directa tanto con las materias de Diseño Arquitectónico como con las de Urbanismo, ya que busca proporcionar al estudiante una base teórica y conceptual que le permita argumentar y debatir de manera crítica sobre las distintas posturas de diseño a escala urbana y arquitectónica.

El curso permite al estudiante formar un sustento teórico importante, que le permitirá sustentar de manera correcta el desarrollo de proyectos, reconocer la relación entre el desarrollo de las distintas sociedades y su relación con la arquitectura. Estos elementos fundamentarán en los estudiantes la capacidad de análisis y crítica en el campo general de la arquitectura e inclusive de los estudios urbanos.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

01.	La invención de la arquitectura: de las cavernas a las ciudades.	
01.01	Cultura Neanderthal (2 horas)	
01.02	Moradas Neolíticas (2 horas)	
01.03	Las primeras ciudades (2 horas)	
02.	Arquitectura griega	
02.01	Contexto histórico (1 horas)	
02.02	La polis griega (2 horas)	

02.03	Edificios domésticos y públicos (2 horas)		
03.	Arquitectura romana		
03.01	Contexto histórico (1 horas)		
03.02	Urbanismo romano (2 horas)		
03.03	Edificios domésticos y públicos (2 horas)		
04.	Arquitectura paleocristiana y bizantina		
04.01	Contexto histórico: la transformación del Imperio romano (1 horas)		
04.02	Arquitectura paleocristiana (Iglesias) (2 horas)		
05.	Arquitectura medieval: Románico y Gótico		
05.01	Contexto histórico (1 horas)		
05.02	Monasterios medievales e Iglesias de peregrinación (2 horas)		
05.03	Catedrales góticas (2 horas)		
05.04	Arquitectura doméstica (2 horas)		
06.	Arquitectura del renacimiento		
06.01	Contexto histórico (1 horas)		
06.02	Las ciudades renacentistas (2 horas)		
06.03	Cuattrocento: Arquitectura monumental (3 horas)		
06.04	Cinquecento: Renacimiento en transición (2 horas)		
07.	Barroco y Rococó		
07.01	Contexto histórico (1 horas)		
07.02	Características urbanas (2 horas)		
07.03	Arquitectura Barroca y Rococó (3 horas)		
08.	Arquitectura en el siglo XVIII		
08.01	Contextos histórico: La revolución industrial (2 horas)		
08.02	Características urbanas (2 horas)		
08.03	Arquitectura: Eclecticismo, Neoclásico y Romanticismo. (4 horas)		

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

Fa. Flabora de forma sustentada y con estructura académica un análisis crítico de la historia y la teoría de la

	-Caracterizar las principales etapas de la Arquitectura Occidental, desde el Paleolítico hasta el Barroco.	-Evaluación escrita -Foros, debates, chats y otros -Investigaciones -Reactivos -Trabajos prácticos - productos
	-Comparar momentos históricos y organizar de manera sustentada una periodización básica de la cultura occidental, en donde el principio organizador sea la producción arquitectónica.	-Evaluación escrita -Foros, debates, chats y otros -Investigaciones -Reactivos -Trabajos prácticos - productos
b. Elaboro rquitectu		temporaneidad en la
	-Reconocer la relación existente entre el desarrollo de la sociedad, la economía y la política con el desarrollo de la arquitectura.	-Evaluación escrita -Foros, debates, chats y otros -Investigaciones -Reactivos -Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	Análisis crítico de Objeto arquitectónico de los periodos de Grecia y Roma	Arquitectura griega, La invención de la arquitectura: de las cavernas a las ciudades.	APORTE	5	Semana: 4 (22/04/20 al 27/04/20)
Reactivos	Evaluación escrita en base a reactivos de los contenidos revisados en la materia.	Arquitectura griega, Arquitectura paleocristiana y bizantina, Arquitectura romana, La invención de la arquitectura: de las cavernas a las ciudades.	APORTE	10	Semana: 9 (27/05/20 al 29/05/20)
Trabajos prácticos - productos	Trabajo práctico de la línea del tiempo sobre los periodos históricos del silabo.	Arquitectura del renacimiento, Arquitectura en el siglo XVIII, Arquitectura griega, Arquitectura medieval: Románico y Gótico, Arquitectura paleocristiana y bizantina, Arquitectura romana, Barroco y Rococó, La invención de la arquitectura: de las cavernas a las ciudades.	APORTE	7	Semana: 14 (01/07/20 al 06/07/20)
Evaluación escrita	Evaluación escrita sobre los contenidos revisados en clase.	Arquitectura del renacimiento, Arquitectura en el siglo XVIII, Arquitectura medieval: Románico y Gótico, Barroco y Rococó	APORTE	8	Semana: 16 (15/07/20 al 20/07/20)
Reactivos	Examen escrito en base a reactivos	Arquitectura del renacimiento, Arquitectura en el siglo XVIII, Arquitectura griega, Arquitectura medieval: Románico y Gótico, Arquitectura paleocristiana y bizantina, Arquitectura romana, Barroco y Rococó, La invención de la arquitectura: de las cavernas a las ciudades.	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (21-07- 2020 al 03-08-2020)
Evaluación escrita	Evaluación escrita en base a los contenidos revisados en clase.	Arquitectura del renacimiento, Arquitectura en el siglo XVIII, Arquitectura griega, Arquitectura medieval: Románico y Gótico, Arquitectura paleocristiana y bizantina, Arquitectura romana, Barroco y Rococó, La invención de la arquitectura: de las cavernas a las ciudades.	Supletorio	20	Semana: 19 (al)

Metodología

Criterios de Evaluación

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
GYMPEL JAN	Köneman	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA	2005	3-8331-1638-2
Leland M. Roth, Autor ; Josep Maria Montaner	Barcelona : Gustavo Gili	Entender la arquitectura : sus elementos historia y significado	2008	978-84-252-1700-5
Norberg, Christian	Gustavo Gili	Arquitectura Occidental	1999	8425218055

Web

Autor	Título	Url	
NORBERG, CHRISTIAN	ARQUITECTURA OCCIDENTAL	https://arqunmhistoria.files.wordpress.com/2016/03/261278850-christian-norberg-schulz-arquitectura-occidental.pdf	
Software			
Bibliografía de apo Libros	руо		
Web			
Software			
Do	ocente	Director/Junta	
Fecha aprobación:	09/03/2020		
Estado:	Aprobado		