



FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE

ESCUELA DE ARQUITECTURA

1. Datos generales

Materia: TALLER DE CREACIÓN Y DISEÑO DE PROYECTOS
Código: EAR0012
Paralelo: D
Periodo: Septiembre-2020 a Febrero-2021
Profesor: RODAS BELTRAN ANA PATRICIA
Correo electrónico: arodas@uazuay.edu.ec

Nivel: 3

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 64		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
64	32	64	0	160

Prerrequisitos:

Código: EAR0006 Materia: TALLER DE CREACIÓN Y DISEÑO DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS 2
 Código: UID0200 Materia: ELEMENTARY 2

2. Descripción y objetivos de la materia

El objetivo principal del curso es abordar la vivienda, logrando una total comprensión de sus espacios, relaciones y dimensiones. Además, se revisan aspectos relativos al emplazamiento, asoleamiento, accesos. Los ejercicios hacen especial énfasis en la función, sin perder de vista aspectos constructivos y formales.

Al tratarse de una materia que es parte del eje principal de formación en la carrera, aportará a los contenidos que se dicten en las demás materias teóricas y prácticas. Así, el Taller de Proyectos Arquitectónicos III se vuelve una síntesis, en donde se aplican todos los conocimientos impartidos. Además, se optimiza el esfuerzo de los estudiantes al contemplar la posibilidad de que un mismo trabajo pueda calificarse en varias materias relacionadas.

Esta materia cumple con la finalidad de capacitar al alumno en la tarea de afrontar un proyecto y responder a necesidades concretas del habitar. Al hablar de proyecto se hace referencia a una disposición determinada del espacio y la forma de un modo sistemático, buscando siempre la optimización de los recursos disponibles.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

01.01.	Lineamientos básicos de los espacios en la vivienda.
01.02.	Análisis de viviendas referentes
02.01.	Ejercicio de vivienda básica
03.01.	Ejercicio de vivienda en un contexto específico

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.

-Resuelve un adecuado emplazamiento de una propuesta arquitectónica en un contexto específico (soleamiento, topografía, ingresos, otros)

-Investigaciones
-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.

-Desarrolla proyectos arquitectónicos relacionados con las necesidades y el

-Investigaciones

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

programa funcional de una vivienda.

-Plantea propuestas arquitectónicas coherentes con el manejo espacial y volumétrico de la forma de una vivienda.

Evidencias

-Trabajos prácticos - productos

-Investigaciones
-Trabajos prácticos - productos

Cc. Trabaja eficientemente en forma individual, en trabajos de grupo o en ambientes multidisciplinarios.

-Trabaja de manera individual o como parte de un grupo en la consecución de un objetivo específico.

-Investigaciones
-Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Investigaciones	Investigación Referentes	Vivienda: Aproximación al espacio	APORTE DESEMPEÑO	10	Semana: 5 (19-OCT-20 al 24-OCT-20)
	APORTE CUMPLIMIENTO		APORTE CUMPLIMIENTO	10	Semana: 13 (14-DIC-20 al 19-DIC-20)
	APORTE ASISTENCIA		APORTE ASISTENCIA	10	Semana: 13 (14-DIC-20 al 19-DIC-20)
Trabajos prácticos - productos	Adapta y modifica una vivienda en un terreno adecuado	Vivienda: Resolución funcional	EXAMEN FINAL ASINCRÓNICO	10	Semana: 19-20 (25-01-2021 al 30-01-2021)
Trabajos prácticos - productos	Desarrollo de una vivienda en sus componentes Funcionales / Formales y de Construcción	Vivienda: Aproximación al espacio, Vivienda: Resolución funcional, Vivienda: Resolución funcional, formal y de emplazamiento	EXAMEN FINAL SINCRÓNICO	10	Semana: 19 (25-ENE-21 al 30-ENE-21)
Trabajos prácticos - productos	Adapta y modifica una vivienda en un terreno adecuado	Vivienda: Resolución funcional	SUPLETORIO ASINCRÓNICO	10	Semana: 19-20 (25-01-2021 al 30-01-2021)
Trabajos prácticos - productos	Desarrollo de una vivienda en sus componentes Funcionales / Formales y de Construcción	Vivienda: Aproximación al espacio, Vivienda: Resolución funcional, Vivienda: Resolución funcional, formal y de emplazamiento	SUPLETORIO SINCRÓNICO	10	Semana: 19 (25-ENE-21 al 30-ENE-21)

Metodología

Descripción	Tipo horas
El estudiante desarrolla actividades autónomas, lee y analiza textos, investiga y desarrolla trabajos prácticos.	Autónomo
Se preparan contenidos y se analizan junto a los estudiantes, se preparan videos explicativos y se realizan clases sincrónicas y asincrónicas para analizar los temas, se revisan avances sobre las propuestas prácticas	Total docencia

Criterios de evaluación

Descripción	Tipo horas
El estudiante demuestra capacidad de análisis y síntesis de contenidos. Sus proyectos son rigurosos y demuestran conocimientos sobre la organización funcional Sus trabajos tienen calidad	Autónomo
El estudiante participa activamente en la clase, emite criterios y demuestra conocimientos sobre los temas analizados	Total docencia

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Frederick, Matthew	ABADA	101 cosas que aprendí en la Escuela de Arquitectura	2011	
Neufert, Peter	Gustavo Gili	CASA, VIVIENDA, JARDÍN	2009	978-84-252-2095-1
Jourda, Françoise-Hélène, S. Landrove (trad)	Gustavo Gili	PEQUEÑO MANUAL DEL PROYECTO SOSTENIBLE	2012	978-84-252-2449-2
Panero, Julius, M. Zelnik	Gustavo Gili	Las dimensiones humanas en los espacios interiores	2012	
Neufert, Ernst	Gustavo Gili	ARTE DE PROYECTAR EN ARQUITECTURA	2012	9788425221675

Web

Software

Revista

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **17/09/2020**

Estado: **Aprobado**