



FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE

ESCUELA DE DISEÑO GRÁFICO

1. Datos generales

Materia: DISEÑO Y CONTEXTO 1
Código: FDI0077
Paralelo: A, B
Periodo : Septiembre-2017 a Febrero-2018
Profesor: CORDERO SALCEDO MANUELA CAYETANA
Correo electrónico: manuelacordero@uazuay.edu.ec

Nivel: 7

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 0		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
2				2

Prerrequisitos:

Ninguno

2. Descripción y objetivos de la materia

Esta asignatura de carácter teórico tiene el propósito de analizar y problematizar las implicaciones que tiene el contexto en el diseño.

Es importante ya que la reflexión se plantea desde la comprensión de los referentes y condicionantes en el marco de producción de diseño responsable, en los ámbitos ambiental, social, tecnológico y cultural

Esta asignatura se articula principalmente con las materias de diseño y el Proyecto de Graduación en donde se espera que el estudiante plantee reflexiones y propuestas desde la mirada del contexto.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

1.1	Medio ambiente natural.
1.2	Enfoque ecológico.
1.3	Responsabilidad ambiental, ecodiseño.
2.1	Tecnología y producción en diseño.
2.2	Referentes y condicionantes.
2.3	Tecnología apropiada.
3.1	Diseño responsable
3.1	Diseño responsable.
3.2	Diseño incluyente
3.2	Diseño incluyente.
3.3	Las minorías, los sectores vulnerables y el diseño.

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

ap. Buscar elementos históricos y conceptuales para solucionar los proyectos de diseño.

-Comprender las interacciones de las diversas problemáticas del contexto entre sí y con el mundo del diseño.

-Investigaciones
-Trabajos prácticos -
productos

aq. Argumentar con elementos históricos y conceptuales las soluciones de los proyectos de diseño.

-Comprender las interacciones de las diversas problemáticas del contexto entre sí y con el mundo del diseño.

-Investigaciones
-Trabajos prácticos -
productos

ba. Mantener un comportamiento ético con la profesión y con la sociedad en general.

-Conocer y comprender la problemática medioambiental, social, tecnológica, cultural y sus implicaciones en el diseño.

-Investigaciones
-Trabajos prácticos -
productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	Problemática medioambiental	Problemática Medio-ambiental.	APORTE 1	5	Semana: 5 (23-OCT-17 al 28-OCT-17)
Investigaciones	problemática medioambiental	Problemática Medio-ambiental.	APORTE 2	5	Semana: 10 (27-NOV-17 al 02-DIC-17)
Trabajos prácticos - productos	problemática tecnológica	Problemática Tecnológica	APORTE 2	5	Semana: 10 (27-NOV-17 al 02-DIC-17)
Investigaciones	Problemática social	Problemática Social	APORTE 3	5	Semana: 16 (08-ENE-18 al 13-ENE-18)
Trabajos prácticos - productos	problemática social	Problemática Social	APORTE 3	5	Semana: 16 (08-ENE-18 al 13-ENE-18)
Trabajos prácticos - productos	problemática tecnológica	Problemática Tecnológica	APORTE 3	5	Semana: 16 (08-ENE-18 al 13-ENE-18)
Investigaciones	todos los temas	Problemática Medio-ambiental., Problemática Social, Problemática Tecnológica	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (14-01-2018 al 27-01-2018)
Investigaciones	todos los temas	Problemática Medio-ambiental., Problemática Social, Problemática Tecnológica	SUPLETORIO	20	Semana: 19-20 (28-01-2018 al 03-02-2018)

Metodología

Criterios de evaluación

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
BENGOA GUILLERMO	Material de Clases de Maestría - UDA	RELACIÓN ENTRE ECODISEÑO, NATURALEZA Y REGIÓN.	2007	NO INDICA
BURDEK BERNARD	Gustavo Gilli	HISTORIA, TEORÍA Y PRÁCTICA DEL DISEÑO INDUSTRIAL.	1984	84-252-1619-2
EDWARDS BRIAN	Gustavo Gilli	GUÍA BÁSICA DE LA SOSTENIBILIDAD	2009	8425222087
FIELL CHARLOTTE AND PETER	Taschen	DISEÑADORES DEL SIGLO XXI, EDITORIAL TASCHEEN , LONDRES, INGLATERRA, 2002.	2002	3-8228-1815-1
PROCTOR, REBECA	Gustavo Gilli	DISEÑO ECOLÓGICO	2009	978-84-252-2328-0

Web

Autor	Título	Url
"David Alexander : The Shape Of Place "	E-Brary	http://site.ebrary.com/lib/uazuay/docDetail.action?docID=10595600
Noel Gonzalez	Www.Forofa.Org	http://forofa.org/articulos/del-ecodiseno-al-diseno-con-eco
" Friedman, Avi Fundamentals Of Sustainable Dwellings"	E-Brary	http://site.ebrary.com/lib/uazuay/docDetail.action?docID=10554423&p00=design
Margarita Juliá	Www.Forofa.Org	http://forofa.org/articulos/del-ecodiseno-al-diseno-con-eco
Publicación Del led Madrid	Www. Abreelajo.Com	http://abreelajo.com/publicaciones/revista-en-pdf/

Software

Revista

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **06/09/2017**

Estado: **Aprobado**