Fecha aprobación: 13/03/2017



# FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE ESCUELA DE DISEÑO DE OBJETOS

# 1. Datos generales

Materia: DISEÑO Y CONTEXTO 2

Código: FDI0078

Paralelo:

Periodo: Marzo-2017 a Julio-2017

Profesor: CORDERO SALCEDO MANUELA CAYETANA

Correo manuelacordero@uazuay.edu.ec

electrónico

Prerrequisitos:		
Ninguno		

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

# 2. Descripción y objetivos de la materia

Es importante porque contribuye a la formación integral de un diseñador de objetos comprometido con el contexto.

Esta asignatura de carácter teórico propone una aproximación al contexto local en la comprensión de condicionantes y referentes que se plantean desde los enfoques de diseño y responsabilidad ambiental, social, cultural y tecnológica.

Esta asignatura se articula principalmente con las materias de Diseño del Proyecto de Graduación, Tecnología 5, Gestión 3, en donde se espera que el estudiante sea capaz de plantear proyectos vinculados a la realidad del contexto.

### 3. Contenidos

Problemática medioambiental en el medio local.	
Introducción a la problemática medioambiental (2 horas)	
Análisis de la problemática ambiental en el mundo y en Ecuador (2 horas)	
Posturas y alternativas desde el Diseño frente al problema medio ambiental (2 horas)	
Problemática Tecnológica: Tecnología y producción en diseño en el medio local.	
Introducción a la problemática tecnológica (2 horas)	
¿qué producimos en el Ecuador y para quienes? (2 horas)	
Problemática Social: El diseño responsable, incluyente, las minorías, los sectores vulnerables en el medio local.	
Introducción a la problemática social ¿que entendemos por grupos minoritarios y sectores vulnerables? (2 horas)	
Concepto de inclusión, ¿de donde viene y a qué refiere? (2 horas)	
Análisis de la situación del Ecuador en temas de inclusión a sectores vulnerables y minorías (2 horas)	
Problemática Económica: Factores económicos que intervienen en el desarrollo del diseño dentro del medio local.	
Introducción a las problemáticas socio económicas, conceptos generales. (2 horas)	
inequidades de acceso a recursos naturales y económicos, problemas sociales relacionado a la capacidad económica (2 horas)	
Inequidades en el Ecuador, casos y análisis (2 horas)	
Integración global de las distintas problemáticas en el medio local. Como abordar al diseño desde estas realidades.	
Planteamiento de proyectos en base a la observación del contexto (8 horas)	
Revisión de contenidos generales (2 horas)	

## 4. Sistema de Evaluación

Resultado	o de aprendizaje de la materia	Evidencias
ah. Enma	rcar la propuesta de diseño en el respeto al medio natural	
	-Asociar las interacciones entre las diversas problemáticas del contexto en una aproximación a la realidad local.	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos
	-Reconocer la problemática medioambiental, social, tecnológica, cultural en el medio local.	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos
au. Soluc cultural	ionar proyectos de diseño apoyados en bases histórico-conceptuales y en la vinc	ulación con el contexto
	-Asociar las interacciones entre las diversas problemáticas del contexto en una aproximación a la realidad local.	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos
av. Argur	nentar proyectos de diseño desde las bases histórico-conceptuales y la vinculació	
	-ldentificar grandes líneas que puedan marcar la acción profesional en el ámbito de un diseño comprometido con el contexto.	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos
ay. Aprer	der permanentemente	
	-ldentificar grandes líneas que puedan marcar la acción profesional en el ámbito de un diseño comprometido con el contexto.	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos
bb. Com	portarse en forma ética y respetuosa	
	-Reconocer la problemática medioambiental, social, tecnológica, cultural en el medio local.	-Reactivos -Trabajos prácticos - productos

# Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Reactivos	Prueba de reactivos sobre problemática medioambiental	Problemática medioambiental en el medio local.	APORTE 1	5	Semana: 5 (17/04/17 al 22/04/17)
Reactivos	Prueba de reactivos sobre problemáticas, social, económica y tecnológica	Problemática Económica: Factores económicos que intervienen en el desarrollo del diseño dentro del medio local., Problemática Social: El diseño responsable, incluyente, las minorías, los sectores vulnerables en el medio local., Problemática Tecnológica: Tecnología y producción en diseño en el medio local., Problemática medioambiental en el medio local.	APORTE 2	5	Semana: 10 (22/05/17 al 27/05/17)
Trabajos prácticos - productos	Entrega y exposición de trabajos de indagación.	Problemática Social: El diseño responsable, incluyente, las minorías, los sectores vulnerables en el medio local., Problemática Tecnológica: Tecnología y producción en diseño en el medio local., Problemática medioambiental en el medio local.	APORTE 2	5	Semana: 10 (22/05/17 al 27/05/17)
Trabajos prácticos - productos	Traabajo de indagación sobre problemática social justificada	Integración global de las distintas problemáticas en el medio local. Como abordar al diseño desde estas realidades.	APORTE 3	15	Semana: 15 (26/06/17 al 01/07/17)
Reactivos	Exámen de reactivos de toda la materia	Integración global de las distintas problemáticas en el medio local. Como abordar al diseño desde estas realidades., Problemática Económica: Factores económicos que intervienen en el desarrollo del diseño dentro del medio local., Problemática Social: El diseño responsable, incluyente, las	EXAMEN	20	Semana: 17-18 (09-07- 2017 al 22-07-2017)

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
		minorías, los sectores vulnerables en el medio local., Problemática Tecnológica: Tecnología y producción en diseño en el medio local., Problemática medioambiental en el medio local.			
Reactivos	Exámen de reactivos de toda la materia	Integración global de las distintas problemáticas en el medio local. Como abordar al diseño desde estas realidades., Problemática Económica: Factores económicos que intervienen en el desarrollo del diseño dentro del medio local., Problemática Social: El diseño responsable, incluyente, las minorías, los sectores vulnerables en el medio local., Problemática Tecnológica: Tecnología y producción en diseño en el medio local., Problemática medioambiental en el medio local.	SUPLETORIO	20	Semana: 19-20 (23-07- 2017 al 29-07-2017)

Metodología

Clases explicativas sobre los temas especificados en el sílabo, análisis participativo de los temas impartidos, lecturas, elaboración y socialización de registros del lectura. La bibliografía utilizada será

proporcionada por la docente en caso de que la misma no se encuentre disponible.

#### Criterios de Evaluación

Correspondiendo a los objetivos de la cátedra el estudiante deberá presentar en el desarrollo de la misma

- Controles de lectura, se evaluará lectura comprensiva, capacidad de redacción y análisis sobre el tema tratado, los controles de lectura consistirán en un cuestionario entregado por la docente en base al o los textos recomendados que el estudiante deberá responder de manera personal en su hogar para ser entregado en la clase siguiente.
- Ensayos sobre documentos recomendados para lectura, se enfrentará al estudiante con el reto de relacionar lecturas recomendadas con casos de estudiados, se evaluará lectura comprensiva, capacidad de redacción y análisis sobre el tema tratado, capacidad de relación y pensamiento crítico.
- Estos trabajos entregados en tiempo y forma, más las proebas de reactivos qeu pudieran tomarse, sumarán los 30 puntos necesarios para que el estudiante se presente al examen final.
- El examen final consistirá en un examen de conocimientos sobre los temas tratados en la cátedra, tanto en las clases presenciales como en el material de lectura entregado.

### 5. Referencias

#### Bibliografía base

#### Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
NIKLAS Luhmann	Herder	La Sociedad de la Sociedad	2006	
CHAVES, NORBERTO	GUSTAVO GILI	EL OFICIO DE DISEÑAR, PROPUESTAS A LA CONCIENCIA CRÍTICA DE LOS QUE COMIENZAN	1988	9788425218408
ORTEGÓN, Edgar y Otros	CEPAL	Metodología de Marco Lógico para la planificación, el seguimiento, y la evaluación de proyectos	2005	

### Software

# Bibliografía de apoyo

# Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
EDWARD DE BONO	Paidós.	SIMPLICIDAD. (UDA-BG 69520)	2013	NO INDICA
Milton Cáceres, Ana Ávila, Guillermo Bengoa, Alfredo Guitierrez Enrique Longinitti, Oswaldo Páez, Jean Fritche.	Universidad del Azuay.	Diseñar hoy.	2016	978-9978-325-54-4
Joaquim Viñolas Marlet	Blume	Diseño ecológico : hacia un diseño y una producción en armonía con la naturaleza	2005	
Web				

Autor	Título	URL
- Kottak, Conrad Phillip.	Antropología Cultural	www.mhe.es/kottak5. http://wwwmhhe.com/kottak-cultural9.
Software		

Docente Director/Junta

Fecha aprobación: 13/03/2017

Estado: Aprobado