Fecha aprobación: 15/03/2017



Nivel:

Distribución de horas.

# FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE ESCUELA DISEÑO TEXTIL Y MODA

# 1. Datos generales

Materia: DISEÑO 4 TEXTILES

Código: FDI0059

Paralelo: A, B

Periodo: Marzo-2017 a Julio-2017

Profesor: NARVAEZ TORRES SILVIA CATALINA

Correo snarvaez@uazuay.edu.ec

electrónico:

Docencia	Práctico	Autónomo:		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
6				6

#### Prerrequisitos:

Código: FDI0055 Materia: DISEÑO 3 TEXTILES

Código: FDI0209 Materia: TECNOLOGÍA Y PRODUCCIÓN 1 TEXTILES

## 2. Descripción y objetivos de la materia

En esta asignatura de carácter teórico-práctico el estudiante realizará diseños de líneas de prendas básicas o accesorios con criterios de reciclaje, ecología.

Esta asignatura vincula el conocimiento de todas las materias del cuarto nivel y las precedentes de una manera holística.

Es importante porque el estudiante experimenta formas, conceptos y tecnologías que le permitan categorizar las diversas alternativas de diseño y desarrollar un pensamiento innovador y respetuoso con el medio.

## 3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

#### 4. Contenidos

1.01.	Conceptos generales de: diseño de línea, sustentabilidad, inspiración, tendencias, en el diseño de textiles y moda.	
1.02.	Diseño de ropa de bebé.	
1.03.	Diseño de ropa de niño.	
2.01.	Objetos textiles: características, usos, criterios expresivos, tejido artesanal como valor agregado	
2.02.	Diseño de objeto textil	

## 5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

**Evidencias** 

ab. Resolver la problemática de la indumentaria y objetos textiles con criterios de inspiración, mercado, tecnología y calidad.

-Analizar y segregar la información en base a los requerimientos de uso y creatividad.	-Informes -Reactivos -Trabajos prácticos - productos
-Definir y jerarquizar los referentes teóricos y tecnológicos para el diseño.	-Informes -Reactivos -Trabajos prácticos - productos

<sup>-</sup>Reconocer y detectar la información general sobre: criterios conceptuales, -Informes

# Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia Resultado de aprendizaje de la materia

#### **Evidencias**

tendencias, inspiración, y materiales y procesos que intervendrán en el diseño. -Reactivos

-Trabajos prácticos -

productos

ai. Resolver y justificar la problemática del diseño de indumentaria y objetos textiles, con criterios de respeto y sustentabilidad acordes al medio productivo y tecnológico local.

> -Construir prototipos con criterios de calidad y como el insumo para iniciar el proceso de producción.

-Informes -Reactivos

-Trabajos prácticos -

productos

ap. Trabajar individualmente y en equipo o en ambientes multidisciplinarios.

-Exponer y defender la propuesta con criterios de sustentabilidad.

-Informes

-Reactivos

-Trabajos prácticos productos

## Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a	Aporte	Calificación	Semana
		evaluar			
Informes	Informe escrito sobre inspiración, tendencias y sustentabilidad	Diseño de líneas de ropa con criterios de ecología: bebé y niño, priorizando el uso de tejido de punto, estampado, cuero o piel.	APORTE 1	5	Semana: 4 (10-ABR- 17 al 12-ABR-17)
Trabajos prácticos - productos	Construcción de prototipos y fotografías	Diseño de líneas de ropa con criterios de ecología: bebé y niño, priorizando el uso de tejido de punto, estampado, cuero o piel.	APORTE 2	10	Semana: 8 (08-MAY- 17 al 13-MAY-17)
Informes	Informe escrito sobre inspiración, tendencias y sustentabilidad	Diseño de líneas de ropa con criterios de ecología: bebé y niño, priorizando el uso de tejido de punto, estampado, cuero o piel.	APORTE 3	5	Semana: 11 (29-MAY- 17 al 03-JUN-17)
Trabajos prácticos - productos	Construcción de prototipos y fotografías	Diseño de líneas de ropa con criterios de ecología: bebé y niño, priorizando el uso de tejido de punto, estampado, cuero o piel.	APORTE 3	10	Semana: 12 (05-JUN- 17 al 10-JUN-17)
Informes	Informe escrito y gráfico	Diseño de un objeto textil en base a tejido artesanal plano y de punto	EXAMEN	10	Semana: 17-18 (09- 07-2017 al 22-07- 2017)
Reactivos	Prueba escrita en base a reactivos	Diseño de líneas de ropa con criterios de ecología: bebé y niño, priorizando el uso de tejido de punto, estampado, cuero o piel., Diseño de un objeto textil en base a tejido artesanal plano y de punto	EXAMEN	5	Semana: 17-18 (09- 07-2017 al 22-07- 2017)
Trabajos prácticos - productos	Construcción de prototipos	Diseño de un objeto textil en base a tejido artesanal plano y de punto	EXAMEN	5	Semana: 17-18 (09- 07-2017 al 22-07- 2017)
Informes	Informe	Diseño de un objeto textil en base a tejido artesanal plano y de punto	SUPLETORIO	10	Semana: 19-20 (23- 07-2017 al 29-07- 2017)
Reactivos	Prueba escrita en base a reactivos	Diseño de líneas de ropa con criterios de ecología: bebé y niño, priorizando el uso de tejido de punto, estampado, cuero o piel., Diseño de un objeto textil en base a tejido artesanal plano y de punto	SUPLETORIO	10	Semana: 19-20 (23- 07-2017 al 29-07- 2017)

Metodología

Criterios de evaluación

# 6. Referencias Bibliografía base

# Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN	
Fletcher Kate	BLUME	Gestionar la Sostenibilidad en la Moda	2012		
Hudson Jennifer	BLUME	1000 nuevos diseños y dónde encontrarlos	2010		
Jenking, Jones Sue	Laurence King	Diseño de Moda	2002		
Saltzman Andrea	Paidós	El cuerpo diseñado	2004		
Luirie, Alison	Paidós Ibérica	Lenguaje de la moda	1994		
Proctor Rebeca	Gustavo Gili	Diseño Ecológico 1000 ejemplos	2009		
Edwards, Brian	Gustavo Gili	Guia básica de la sustentabilidad	2009		
Proctor Rebeca	Gustavo Gili	Diseño Ecológico 1000 ejemplos	2009		
San Martín Macarena	Promopress	El todo-en-uno del diseñador de moda	2009		
Colchester, Chloe.	Blume.	Textiles: tendencias actuales y tradiciones.	2007		
Lurie, Alison.	Paidós Ibérica.	Lenguaje de la moda.	1994		
Schoeser Mary	Gustavo Gili	Diseño Textil Internacional	1995		
Heath Oliver	Oceano	Urban Eco Chic	2008		

#### Web

Autor	Título	Url
Billian Publishing, Inc.	Textiles Panamericanos.	http://web.ebscohost.com/ehost/external?sid=3795677f-3292-44bea246-2cd448c8cacd%40sessionmgr113&vid
"Exposición Portuguesa De Diseño Ecológico Apuesto Por Un Consumo Responsable: "	e Exposición Portuguesa De Diseño Ecológic a Apuesta Por Un Consumo	o http://search.proquest.com/docview/433617781?accountid=36552
Software		
Revista		
Bibliografía de apoyo		
Libros		
Web		
Software		
Revista		

Fecha aprobación: 15/03/2017 Estado: Aprobado

Docente

Director/Junta