Fecha aprobación: 06/09/2016



Nivel:

Distribución de horas.

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

1. Datos generales

Materia: COMPUTACIÓN 3 TEXTILES

Código: FDI0018

Paralelo: B

Periodo: Septiembre-2016 a Febrero-2017

Profesor: PESANTEZ PALACIOS CARLOS JULIO

Correo cpesante@uazuay.edu.ec

electrónico:

Docencia	Práctico	Autónomo:		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
3				3

Prerrequisitos:

Código: FDI0014 Materia: COMPUTACIÓN 2 TEXTILES

2. Descripción y objetivos de la materia

En esta asignatura de carácter práctico se conocen y utilizan programas de graficación avanzados que les permita representar y expresar sus ideas a nivel digital.

Se articula con el taller de diseño y vincula con los siguientes niveles de computación.

Es importante porque da al estudiante las herramientas virtuales para la correcta comunicación de su proyecto.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

ak. Reconocer las herramientas digitales, experimentar las técnicas y generar nuevos estilos para la representación y expresión gráfica de prendas y objetos textiles.

-Experimentar y aplicar los paquetes virtuales en el manejo de la edición de fotografías de textiles y moda.	-Investigaciones -Proyectos -Reactivos -Trabajos prácticos - productos
-Utilizar paquetes virtuales específicos para la expresión y representación de textiles e indumentaria.	-Investigaciones -Proyectos -Reactivos -Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	Adobe Illustrador avanzado maniquí.	Adobe Illustrador avanzado maniquí.	APORTE 1	5	Semana: 4 (03-OCT- 16 al 08-OCT-16)
Investigaciones	Dibujo y representación de prendas de vestir: camisas, pantalones, blazer, jeans y camisetas.	Adobe Illustrador avanzado maniquí.	APORTE 1	5	Semana: 6 (17-0CT- 16 al 22-0CT-16)
Trabajos prácticos - productos	Adobe Photoshop avanzado maniquí.	Adobe Photoshop avanzado maniquí.	APORTE 2	10	Semana: 10 (14-NOV- 16 al 19-NOV-16)
Reactivos	Adobe Illustrador avanzado maniquí. Adobe Photoshop avanzado maniquí.	Adobe Photoshop avanzado maniquí.	APORTE 2	5	Semana: 11 (21-NOV- 16 al 26-NOV-16)
Trabajos prácticos - productos	Virtual fashion 3D y fashion 3D.	Virtual fashion 3D y fashion 3D.	APORTE 3	5	Semana: 16 (al)
Proyectos	Presentación de trabajo impreso	Adobe Illustrador avanzado maniquí., Adobe Photoshop avanzado maniquí., Virtual fashion 3D y fashion 3D.	EXAMEN	10	Semana: 17-18 (02- 01-2017 al 15-01- 2017)
Trabajos prácticos - productos	Adobe Illustrador avanzado maniquí., Adobe Photoshop avanzado maniquí., Virtual fashion 3D y fashion 3D.	Adobe Illustrador avanzado maniquí., Adobe Photoshop avanzado maniquí., Virtual fashion 3D y fashion 3D.	EXAMEN	10	Semana: 17-18 (02- 01-2017 al 15-01- 2017)
Proyectos	Adobe Illustrador avanzado maniquí., Adobe Photoshop avanzado maniquí., Virtual fashion 3D y fashion 3D.	Adobe Illustrador avanzado maniquí., Adobe Photoshop avanzado maniquí., Virtual fashion 3D y fashion 3D.	SUPLETORIO	10	Semana: 19-20 (16- 01-2017 al 22-01- 2017)
Trabajos prácticos - productos	Adobe Illustrador avanzado maniquí., Adobe Photoshop avanzado maniquí., Virtual fashion 3D y fashion 3D.	Adobe Illustrador avanzado maniquí., Adobe Photoshop avanzado maniquí., Virtual fashion 3D y fashion 3D.	SUPLETORIO	10	Semana: 19-20 (16- 01-2017 al 22-01- 2017)

Metodología

Criterios de evaluación

Editorial

Editorial Acanto S.A.

6. Referencias Bibliografía base Libros

TALLON, KEVIN.

Autor

Software

ILLUSTRATOR.				
Web				
Autor	Título	Url		
Adobe	Ayuda De Illustrator/Tutoriales	http://helpx.adobe.com/es/illustrator/topics.html		
Adobe	Ayuda De Photoshop/Tutoriales	http://helpx.adobe.com/creative-cloud/learn/start/photoshop.html		

DISEÑO DE MODA CREATIVO CON

Año

2009

Título

Autor	Título	Url	Versión
Adobe	Photoshop	Laboratorio UDA	Cs6
Adobe	Illustrator	Laboratorio UDA	Cs6
Virtual Fashion	Virtual Fashion 3d	Laboratorio UDA	2014

ISBN

978-84-95376-930

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
RENFREW, ELINOR.	Gustavo Gili.	CREACIÓN DE UNA COLECCIÓN DE N	MODA. 2010	978-84-252-2373-0
BAUGH, GAIL.	Parramón.	manual de tejidos para diseñadd	RES DE 2011	978-84-342-3831-2
		MODA.		
MEDIAACTIVE.	Marcombo.	MANUAL DE ILLUSTRATOR CS6.	2013	978-84-267-1984-3
MEDIAACTIVE.	Marcombo.	MANUAL DE PHOTOSHOP CS6.	2013	978-84-267-1884-6

Web

Software

Revista

Docente Director/Junta

Fecha aprobación: 06/09/2016

Estado: Aprobado