



PLAN DE ESTUDIOS

Código: FDE 183
 Versión: 1
 Fecha: 19/06/2018

Nombre del Programa: INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Pensum: 1 Fecha: Resolución 21263 del 16 de diciembre de 2014



ELECTIVAS OFRECIDAS POR LA INSTITUCIÓN

- Oferta Facultad de Artes y Humanidades:
- Arte Española Cultural
 - Arte y Género
 - Historia del Arte
 - Apreciación Musical
 - Seminario Científico, Culturales
 - Perfeccionamiento Extracurricular
 - Estética Contemporánea
 - Virilidad y Cultura
 - Cerámica
 - Fotografía
 - Fotografía de Producto
 - Diseño de Mobiliarios
 - Diseño de Espacios Elementos
 - Cerámica
 - Diseño Integrativo
 - Administración de Recursos Página Web

OPTATIVAS OFRECIDAS POR EL PROGRAMA

- Introducción al Diseño Inclusivo (DIN01)
- Modelado 3D Avanzado (DIN02)
- Biomimética I (DIB01)
- Investigación para el Diseño Inclusivo (DIN02)
- Rendimiento Avanzado (DIN02)
- Biomimética II (DIB02)
- Taller de Proyectos Inclusivos (DIN02)
- Fabricación y Producción Avanzada (DIN02)
- Biomimética II (DIB02)

Número de la asignatura		Área		Prerrequisito
TPS	TI	TPS	TI	
TP1	TP1			
TP1	TI1			

TPS: Trabajo Presencial Semanal
 TI: Trabajo Independiente Semanal
 TI1: Trabajo Independiente Total
 TP1: Trabajo Presencial Total

ÁREA, CREDITOS Y FUNDACIÓN			
	TPS	TI	Cred. %
Ingeniería Aplicada	1552	1732	68 37,78
Ciencias Básicas de Ingeniería	672	804	32 37,77
Ingeniería y Tecnología Industrial con sus Áreas	54	108	4 18,88
Formación Complementaria	800	832	34 18,85
Electivas y Optativas	240	280	12 6,67
	3508	4232	130 100

REQUISITO PARA OPTAR AL TÍTULO
 Deporte, Cultura y Recreación

