

Estudios oficiales de GRADO EN DISEÑO DE PRODUCTO



			PRIMER CURSO		
MATERIAS	ASIGNATURAS		1er SEM	2º SEM	TOTAL
MATERIAS DE FORMACIÓN BÁSICA					
Fundamentos del Diseño	Diseño Básico: Forma y Color	I y II	4	2	6
	Proyectos Básicos	I y II	2	4	6
Lenguaje y técnicas de Representación y Comunicación	Dibujos y Técnicas	I y II	4	4	8
	Análisis tridimensional		-	4	4
	Sistemas de representación	I y II	4	4	8
	Medios informáticos	I y II	4	4	8
	Fotografía		4	-	4
Ciencia aplicada al Diseño	Ciencia aplicada al diseño	I y II	2	3	5
Historia de las artes y el diseño	Historia del arte y del diseño	I y II	4	3	7
Cultura del Diseño	Diseño y comunicación		2	-	2
	Diseño, Cultura y Sociedad		-	2	2
TOTAL 1ER CURSO			30	30	60

			SEGUNDO CURSO		
MATERIAS	ASIGNATURAS		1er SEM	2º SEM	TOTAL
MATERIAS DE FORMACIÓN BÁSICA					
Lenguaje y técnicas de representación y comunicación	Medios Audiovisuales		4	-	4
Cultura del Diseño	Estética		3	-	3
Gestión del Diseño	Gestión del diseño	I y II	2	3	5
MATERIAS OBLIGATORIAS DE ESPECIALIDAD					
Materiales y Tecnología aplicados al Diseño de Producto	Materiales y Tecnología	I y II	5	5	10
	Nuevos Materiales		-	2	2
	Medios Informáticos Aplicados	I y II	5	5	10
Historia del Diseño de Producto	Historia del Diseño de Producto	I	-	4	4
Proyectos de Productos y de Sistemas	Proyectos	I y II	6	6	12
	Modelos y Prototipos	I y II	3	3	6
	Diseño Gráfico Aplicado	I y II	2	2	4
TOTAL 2º CURSO			30	30	60

			TERCER CURSO		
MATERIAS	ASIGNATURAS		1er SEM	2º SEM	TOTAL
MATERIAS OBLIGATORIAS DE ESPECIALIDAD					
Materiales y Tecnología aplicados al Diseño de Producto	Procesos Productivos	I y II	5	5	10
	Biónica y sistemas mecánicos	I y II	2	2	4
Historia del Diseño de Producto	Historia del diseño del producto	II	2	-	2
	Últimas tendencias en Diseño de Producto		-	2	2
Proyectos de envases y embalajes	Envases y Embalajes	I y II	6	6	12
Gestión del diseño de Producto	Gestión del diseño de Producto	I y II	2	2	4
Proyectos de productos y de sistemas	Proyectos	III y IV	6	6	12
	Ergonomía	I y II	3	3	6
	Medios Informáticos Aplicados a la comunicación del proyecto	I y II	4	4	8
TOTAL 3er CURSO			30	30	60

			CUARTO CURSO		
MATERIAS	ASIGNATURAS		1er SEM	2º SEM	TOTAL
MATERIAS OBLIGATORIAS DE ESPECIALIDAD					
Gestión del diseño de Producto	Gestión del diseño de Producto	III	4	-	4
Proyectos de productos y de Sistemas	Proyectos interdisciplinarios integrados		8	-	8
OPTATIVAS					
Optativas	Optativa		6	-	6
	Optativa		-	6	6
	Optativa		-	6	6
	Optativa		-	6	6
TRABAJO FIN DE GRADO					
Trabajo fin de Grado	Proyecto Fin de Grado		-	12	12
PRÁCTICAS EXTERNAS					
Prácticas externas			6	-	6
CRÉDITOS DE LIBRE ELECCIÓN					
Créditos de libre elección			6	-	6
TOTAL 4º CURSO			30	30	60