

GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO

Modificación del Plan de Estudios

Planificación temporal del plan de estudios

1er curso

25866	Física I	B
25867	Matemáticas I	B
25865	Expresión Artística I	B
25802	Informática	B
25864	Estética e Hª del Diseño	Ob

25869	Física II	B
25870	Matemáticas II	B
25868	Expresión Gráfica I	B
25871	Taller de Diseño I : Fundamentos y Comunicación de producto.	Ob
25807	Materiales	Ob

2º curso

25874	Expresión Artística II	B
25808	Expresión Gráfica II	Ob
25872	Diseño Asistido por Ordenador I	Ob
25875	Taller de Diseño II : Métodos y Proceso de Diseño	Ob
25873	Diseño de Mecanismos	Ob

25812	Estadística y fiabilidad de producto	B
25813	Aspectos Económicos y Empresariales del Diseño	B
25876	Diseño Gráfico aplicado a producto	Ob
25877	Taller de Diseño III: Creatividad	Ob
25816	Tecnología Eléctrica y Electrónica	Ob

3er curso

25881	Resistencia de Materiales	Ob
25882	Taller de Diseño IV: Desarrollo de producto	Ob
25880	Procesos de Fabricación	Ob
25878	Diseño Asistido por Ordenador II	Ob
25879	Ergonomía	Ob

25884	Mercadotecnia y aspectos legales del Diseño	Ob
25886	Interacción usuario - producto	Ob
25883	Ampliación de materiales y procesos	Ob
25885	Gestión de Proyectos de Diseño	Ob
25887	Taller de Diseño V: Producto y Servicio	Ob

4º curso

25821	Oficina Técnica	Ob
25889	Taller de Diseño VI: Práctica profesional	Ob
25888	Fotografía, Composición y Edición de imágenes	Ob
	Optativa I	Op
	Optativa II	Op

	Optativa III	Op
	Optativa IV	Op
	Optativa V	Op
24900	Idioma moderno inglés B1	Ob
25890	TFG	TFG

- La **implantación** de la modificación propuesta para el título de Graduado o Graduada en Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Producto por la Universidad de Zaragoza se realizará de forma gradual, comenzando con el primer curso en el curso académico 2015-16.

- Consulta de la [GUÍA DOCENTE](#)