

GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO

Equivalencia de asignaturas por modificación del plan de estudios*

Tabla aprobada por Comisión de Garantía de Calidad de Grados de fecha 15 de mayo de 2015

PLAN DE ESTUDIOS ACTUAL

SEMESTRE	CÓDIGO	TIPO	ECTS	DENOMINACIÓN
1	25800	FB	9	Matemáticas
-	-	-	-	-
1	25801	FB	9	Expresión Artística
-	-	-	-	-
1	25802	FB	6	Informática ***
1	25803	O	6	Estética e Historia del Diseño I
2	25805	FB	9	Expresión Gráfica I
2	25804	FB	9	Física
-	-	-	-	-
2	25807	O	6	Materiales ***
2	25806	O	6	Taller de Diseño I
3	25811	O	9	Diseño Asistido por Ordenador
3	25811	O	9	Diseño Asistido por Ordenador
-	25830	P	5	DAO Avanzado
3	25808	FB	6	Expresión Gráfica II ***
3	25809	O	9	Mecánica
3	25809	O	9	Mecánica
-	25843	P	5	Diseño de Mecanismos
3	25810	O	6	Taller de Diseño II
4	25813	FB	6	Aspectos Económicos y Empresariales del Diseño ***
4	25815	O	6	Creatividad
4	25814	O	6	Diseño Gráfico y Comunicación
4	25812	FB	6	Estadística y Fiabilidad de Producto ***
4	25816	O	6	Tecnología Eléctrica y Electrónica ***
5	25817	O	9	Procesos de Fabricación
-	25863	P	6	Procesos y Materiales Industriales Avanzados
5	25818	O	6	Taller de Diseño III
6	25819	O	9	Ergonomía
6	25820	O	6	Mercadotecnia y Aspectos Legales del Diseño
-	25824	P	7,5	Interacción Usuario - Producto
7	25821	O	6	Oficina Técnica ***
7	25822	O	9	Metodología del Diseño
7	25822	O	9	Metodología del Diseño
-	25829	P	5	Ecodiseño y Diseño para Medio Ambiente
-	25832	P	5	Fotografía
-	25836	P	5	Composición y Edición de Imágenes
-	-	P	-	Optativas
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-

PLAN DE ESTUDIOS MODIFICADO

SEMESTRE	CÓDIGO	TIPO	ECTS	DENOMINACIÓN	CRÉDITOS ECTS EXCEDENTARIOS **
2	25870	FB	6	Matemáticas II	3
1	25867	FB	6	Matemáticas I	
1	25865	FB	6	Expresión Artística I	3
3	25874	FB	6	Expresión Artística II	
1	25802	FB	6	Informática	
1	25864	O	6	Estética e Historia del Diseño	
2	25868	FB	6	Expresión Gráfica I	3
1	25866	FB	6	Física I	3
2	25869	FB	6	Física II	
2	25807	O	6	Materiales	
2	25871	O	6	Taller de Diseño I	
3	25872	O	6	Diseño Asistido por Ordenador I	3
3	25872	O	6	Diseño Asistido por Ordenador I	
5	25878	O	6	Diseño Asistido por Ordenador II	2
3	25808	O	6	Expresión Gráfica II	
5	25881	O	6	Resistencia de Materiales	3
5	25881	O	6	Resistencia de Materiales	
3	25873	O	6	Diseño de Mecanismos	2
3	25875	O	6	Taller de Diseño II	
4	25813	FB	6	Aspectos Económicos y Empresariales del Diseño	
4	25877	O	6	Taller de Diseño III	
4	25876	O	6	Diseño Gráfico Aplicado a Producto	
4	25812	FB	6	Estadística y fiabilidad de producto	
4	25816	O	6	Tecnología Eléctrica y Electrónica	
5	25880	O	6	Procesos de Fabricación	3
6	25883	O	6	Ampliación de Materiales y Procesos	
5	25882	O	6	Taller de Diseño IV	
5	25879	O	6	Ergonomía	3
6	25884	O	6	Mercadotecnia y Aspectos Legales del Diseño	
6	25886	O	6	Interacción Usuario - Producto	1,5
7	25821	O	6	Oficina Técnica	
6	25889	O	6	Taller de Diseño VI	3
6	25887	O	6	Taller de Diseño V	
7	25889	O	6	Taller de Diseño VI	2
7	25888	O	6	Fotografía, Composición y Edición de Imágenes	4
-	-	P	-	Optativas	
5	25873	O	6	Diseño de Mecanismos	
6	25885	O	6	Gestión de Proyectos de Diseño	
8	24900	O	2	Idioma B1	
8	25890	TFG	12	Trabajo Fin de Grado	

* La modificación del plan de estudios se implantará de forma gradual. La sustitución de las asignaturas modificadas se producirá a razón de año por curso (Curso 1º en el 2015/16, 2º en el 2016/17, 3º en el 2017/18 y 4º en el 2018/19):

- **Asignaturas no modificadas (***)**: mantienen la docencia para todos los estudiantes, con independencia del plan (no modificado/modificado) al que pertenezcan.

- **Asignaturas modificadas** (ver equivalencias en la tabla):

- Mantienen únicamente derecho a examen durante los dos cursos siguientes a su extinción (Convocatorias de examen año 1º de extinción: las del semestre de origen. Año 2º: Febrero/Junio/Septiembre, debiendo hacer uso de F y J para acceder a S).

- Precios públicos de matrícula sin docencia (30% del precio ordinario).

** Los créditos ECTS excedentarios permitirán minorar la optatividad.

Adaptación al plan modificado: solicitud on-line (a través de eina.unizar.es)