

**GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO**

CÓDIGO	ASIGNATURA	CURSO	FECHA	DIA	TURNO	AULA
25800	Matemáticas	1º	08/02/2011	M	M	0.03, 0.04
25801	Expresión Artística	1º	12/02/2011	S	M	3.07 ,3.08
25802	Informática	1º	31/01/2011	L	T	1.01 a 1.02
25803	Estética e Hª del Diseño	1º	04/02/2011	V	T	0.03, 0.04
CÓDIGO	ASIGNATURA	CURSO	FECHA	DIA	TURNO	AULA
25808	Expresión gráfica II	2º	28/01/2011	V	M	2.03 a 2.04
25809	Mecánica	2º	07/02/2011	L	M	2.03 a 2.04
25810	Taller de diseño II	2º	01/02/2011	M	M	3.09
25811	Diseño asistido por ordenador	2º	10/02/2011	J	M	3.06
CÓDIGO	ASIGNATURA	CURSO	FECHA	DIA	TURNO	AULA
25817	Procesos de fabricación	3º	03/02/2011	J	M	1.04
25818	Taller de diseño III	3º	09/02/2011	X	M	3.09
25824	Interacción usuario-producto	3º	11/02/2011	V	M	2.19
25832	Fotografía	3º	08/02/2011	M	T	1.08
25833	Luz y color en el diseño industrial	3º	26/01/2011	X	M	2.05
25840	Diseño y desarrollo de piezas de plástico	3º	02/02/2011	X	M	1.08
25846	Gestión del diseño	3º	04/02/2011	V	M	1.06
25852	Idioma técnico: inglés	3º	25/01/2011	M	M	1.04

