

Curso: 2017/2018

Cód. Plan: 448

Título: GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PROD.

Centro: ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Campus: VALLADOLID

Curso	Tipo *	Periodo	ECTS	Código	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Horario	Proyecto
1	B	1ºC	6.0	42423	DIBUJO ARTÍSTICO	17-18	16-17
1	B	1ºC	6.0	42424	INFORMÁTICA	17-18	17-18
1	OB	1ºC	6.0	42426	DISEÑO BÁSICO Y CREATIVIDAD	17-18	17-18
1	B	2ºC	6.0	42425	EXPRESIÓN ARTÍSTICA	17-18	16-17
1	OB	2ºC	6.0	42427	DISEÑO Y COMUNICACIÓN VISUAL	17-18	17-18
1	B	AN	12.0	42420	EXPRESIÓN GRÁFICA	17-18	17-18
1	B	AN	9.0	42421	FÍSICA	17-18	17-18
1	B	AN	9.0	42422	FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS	17-18	17-18
2	B	1ºC	6.0	42428	ESTADÍSTICA	17-18	17-18
2	OB	1ºC	6.0	42433	METODOLOGÍA DEL DISEÑO	17-18	17-18
2	B	2ºC	6.0	42429	EMPRESA Y ECONOMÍA	17-18	17-18
2	OB	2ºC	6.0	42434	DIBUJO INDUSTRIAL	17-18	17-18
2	OB	2ºC	6.0	42435	TALLER DE DISEÑO I	17-18	16-17
2	OB	AN	10.5	42430	DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	17-18	17-18
2	OB	AN	9.0	42431	ESTÉTICA E HISTORIA DEL DISEÑO	17-18	17-18
2	OB	AN	10.5	42432	MATERIALES	17-18	17-18
3	OB	1ºC	6.0	42438	ERGONOMÍA	17-18	17-18
3	OB	1ºC	4.5	42439	RESISTENCIA DE MATERIALES	17-18	17-18
3	OB	1ºC	6.0	42440	TÉCNICAS DE PRESENTACIÓN MULTIMEDIA	17-18	17-18
3	OP	1ºC	4.5	42450	COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS	17-18	17-18
3	OB	2ºC	4.5	42441	ENVASE Y EMBALAJE	17-18	17-18
3	OB	2ºC	6.0	42442	GENERACIÓN DE MODELOS	17-18	16-17
3	OB	2ºC	6.0	42443	TALLER DE DISEÑO II	17-18	17-18
3	OP	2ºC	4.5	42453	INGENIERÍA FLUIDOMECAÁNICA	17-18	17-18
3	OP	2ºC	4.5	42457	AUTOMÁTICA	17-18	17-18
3	OP	2ºC	4.5	42459	INGENIERÍA Y SOCIEDAD	17-18	17-18
3	OP	2ºC	4.5	42460	MÉTODOS Y ALGORÍTMOS NUMÉRICOS	17-18	17-18
3	OP	2ºC	4.5	42465	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	17-18	17-18
3	OP	2ºC	4.5	42466	AMPLIACIÓN DE PRÁCTICAS DE EMPRESA	NO TIENE	17-18
3	OB	AN	9.0	42436	PROCESOS INDUSTRIALES	17-18	17-18
3	OB	AN	9.0	42437	SISTEMAS MECÁNICOS	17-18	17-18
4	OB	1ºC	6.0	42444	DIRECCIÓN DE OPERACIONES Y COMERCIALIZACIÓN	17-18	17-18
4	OB	1ºC	6.0	42445	OFICINA TÉCNICA	17-18	17-18
4	OB	1ºC	6.0	42446	TALLER DE DISEÑO III	17-18	17-18
4	OP	1ºC	6.0	42449	ASPECTOS LEGALES	17-18	17-18
4	OP	1ºC	6.0	42451	DISEÑO MECÁNICO	17-18	17-18
4	OP	1ºC	6.0	42452	INFORMÁTICA GRÁFICA	17-18	17-18
4	OP	1ºC	6.0	42454	QUÍMICA EN INGENIERÍA	17-18	17-18
4	OB	2ºC	6.0	42447	PRÁCTICAS EN EMPRESA	NO TIENE	17-18
4	OB	2ºC	12.0	42448	TRABAJO FIN DE GRADO	NO TIENE	17-18
4	OP	2ºC	6.0	42455	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS	17-18	17-18
4	OP	2ºC	6.0	42456	TERMODINÁMICA TÉCNICA Y TRANSMISIÓN DE CALOR	17-18	17-18
4	OP	2ºC	6.0	42458	DISEÑO DE MOLDES Y MATRICES	17-18	17-18
4	OP	2ºC	6.0	42461	METROLOGÍA AVANZADA Y CALIDAD	NO TIENE	SIN DOCENCIA
4	OP	2ºC	6.0	42462	PROCESOS AVANZADOS DE FABRICACIÓN	17-18	17-18
4	OP	2ºC	6.0	42463	SEGURIDAD	17-18	17-18
4	OP	2ºC	6.0	42464	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	17-18	17-18

Nota: Esta información se extrae automáticamente de la aplicación de gestión del Plan de Organización Docente (POD) de la Universidad de Valladolid. La información de horarios debe haber sido introducida en la aplicación por el Centro responsable. Las guías docentes de las asignaturas deben prepararlas los profesores responsables. Las guías detalladas de grupo se pueden consultar en la intranet, accediendo con las credenciales de alumno de la UVA.

Tipo* (B - Básica, OB - Obligatoria, OP - Optativa)