

# Universidad de Valladolid

Curso: **2019/2020**

Cód. Plan: **511**

Título: **MÁSTER EN INGENIERIA INDUSTRIAL**

Centro: **ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES**

Campus: **VALLADOLID**

Curso	Tipo *	Periodo	ECTS	Código	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Horario	Proyecto	Adenda
1	OB	1ºC	6.0	53294	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y CONTROL	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>
1	OB	1ºC	6.0	53295	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA MECÁNICA	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>
1	OB	1ºC	6.0	53296	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE INGENIERÍA QUÍMICA Y TERMOFLUIDOS	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>
1	OB	1ºC	6.0	53297	CONTROL DE LA GESTIÓN EMPRESARIAL	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>
1	OB	1ºC	6.0	53298	DIRECCIÓN DE LA PRODUCCIÓN	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	
1	OB	1ºC	6.0	53299	ESTRATEGIA DE LA EMPRESA Y DIRECCIÓN DE PROYECTOS	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	
1	OB	2ºC	6.0	53300	TECNOLOGÍA DE CONTROL	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>
1	OB	2ºC	6.0	53301	TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>
1	OB	2ºC	6.0	53302	TECNOLOGÍA DE TERMOFLUIDOS	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>
1	OB	2ºC	6.0	53304	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>
1	OB	2ºC	6.0	53306	TECNOLOGÍA QUÍMICA	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>
1	OB	AN	6.0	53303	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>
1	OB	AN	6.0	53305	TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>
2	OB	1ºC	5.0	53291	ESTRUCTURAS INDUSTRIALES	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>
2	OB	1ºC	5.0	53292	INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN Y DEL TRANSPORTE	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>
2	OB	1ºC	5.0	53293	INSTALACIONES INDUSTRIALES	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>

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

Curso	Tipo *	Periodo	ECTS	Código	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Horario	Proyecto	Adenda
2	OB	1ºC	3.0	53627	TECNOLOGÍA DE PROCESOS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>	
2	OB	2ºC	12.0	53307	TRABAJO FIN DE MÁSTER	<u>NO</u>	<u>19-20</u>	<u>19-20</u>

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.