

Curso: 2017/2018

Cód. Plan: 447

Título: GRADO EN INGENIERÍA EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

Centro: ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Campus: VALLADOLID

Curso	Tipo*	Periodo	ECTS	Código	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Horario	Proyecto
1	B	1ºC	6.0	42480	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA	17-18	17-18
1	B	1ºC	6.0	42481	FÍSICA I	17-18	17-18
1	B	1ºC	6.0	42482	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	17-18	17-18
1	B	1ºC	6.0	42483	MATEMÁTICAS I	17-18	17-18
1	B	1ºC	6.0	42484	QUÍMICA EN INGENIERÍA	17-18	17-18
1	B	2ºC	6.0	42485	EMPRESA	17-18	17-18
1	B	2ºC	6.0	42486	ESTADÍSTICA	17-18	17-18
1	B	2ºC	6.0	42487	FÍSICA II	17-18	17-18
1	B	2ºC	6.0	42488	MATEMÁTICAS II	17-18	17-18
1	OB	2ºC	6.0	42489	TECNOLOGÍA AMBIENTAL Y DE PROCESOS	17-18	17-18
2	B	1ºC	6.0	42490	MATEMÁTICAS III	17-18	17-18
2	OB	1ºC	4.5	42491	INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN	17-18	17-18
2	OB	1ºC	4.5	42492	CIENCIA DE MATERIALES	17-18	17-18
2	OB	1ºC	6.0	42493	MECÁNICA PARA MÁQUINAS Y MECANISMOS	17-18	17-18
2	OB	1ºC	4.5	42494	RESISTENCIA DE MATERIALES	17-18	17-18
2	OB	1ºC	4.5	42495	SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FABRICACIÓN	17-18	17-18
2	OB	2ºC	6.0	42496	ELECTROTECNIA	17-18	17-18
2	OB	2ºC	4.5	42497	FUNDAMENTOS DE AUTOMÁTICA	17-18	17-18
2	OB	2ºC	4.5	42498	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	17-18	17-18
2	OB	2ºC	4.5	42499	INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA	17-18	17-18
2	OB	2ºC	4.5	42500	PROYECTOS/OFICINA TÉCNICA	17-18	17-18
2	OB	2ºC	6.0	42501	TERMODINÁMICA TÉCNICA Y TRANSMISIÓN DE CALOR	17-18	17-18
3	OB	1ºC	4.5	42503	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL	17-18	17-18
3	OB	1ºC	6.0	42504	DIRECCIÓN DE EMPRESAS	17-18	17-18
3	OB	1ºC	6.0	42505	ENTORNO ECONÓMICO Y ESTRATEGIA	17-18	17-18
3	OB	1ºC	4.5	42506	GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN Y CREACIÓN DE EMPRESAS	17-18	17-18
3	OB	1ºC	4.5	42507	MÉTODOS CUANTITATIVOS EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN I	17-18	17-18
3	OB	1ºC	4.5	42508	SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN DE LA EMPRESA	17-18	17-18
3	OB	2ºC	6.0	42502	INGENIERÍA ECONÓMICA	17-18	17-18
3	OB	2ºC	6.0	42509	DISEÑO DE SISTEMAS PRODUCTIVOS Y LOGÍSTICOS	17-18	17-18
3	OB	2ºC	6.0	42510	ESTADÍSTICA EMPRESARIAL	17-18	17-18
3	OB	2ºC	6.0	42511	MÉTODOS CUANTITATIVOS EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN II	17-18	17-18
3	OB	2ºC	6.0	42512	TICS PARA LA GESTIÓN DE LA EMPRESA	17-18	17-18
4	OB	1ºC	6.0	42513	DIRECCIÓN DE OPERACIONES	17-18	17-18
4	OB	1ºC	6.0	42514	DIRECCIÓN DE PROYECTOS	17-18	17-18
4	OB	1ºC	6.0	42515	DIRECCIÓN ESTRATÉGICA	17-18	17-18
4	OP	1ºC	6.0	42518	ASPECTOS LEGALES DE LA EMPRESA	NO TIENE	SIN DOCENCIA
4	OP	1ºC	6.0	42519	COMPETENCIAS TRANSVERSALES DEL INGENIERO	17-18	16-17
4	OP	1ºC	6.0	42520	DINÁMICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	NO TIENE	SIN DOCENCIA
4	OP	1ºC	6.0	42521	DISEÑO DE EXPERIMENTOS	17-18	17-18
4	OP	1ºC	6.0	42522	GESTIÓN DEL RUIDO AMBIENTAL Y DE LA INDUSTRIA	17-18	17-18
4	OP	1ºC	6.0	42523	SISTEMAS ELECTRÓNICOS BASADOS EN MICROCONTROLADOR	17-18	17-18
4	OB	2ºC	6.0	42516	PRÁCTICAS EN EMPRESA	NO TIENE	17-18
4	OB	2ºC	12.0	42517	TRABAJO FIN DE GRADO	NO TIENE	17-18
4	OP	2ºC	6.0	42524	AMPLIACIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESA	NO TIENE	17-18
4	OP	2ºC	6.0	42525	BUENAS PRÁCTICAS EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	17-18	17-18
4	OP	2ºC	6.0	42526	INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	17-18	17-18
4	OP	2ºC	6.0	42527	MÉTODOS MATEMÁTICOS EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	17-18	17-18
4	OP	2ºC	6.0	42528	RESPONSABILIDAD SOCIAL DEL INGENIERO	17-18	17-18
4	OP	2ºC	6.0	42529	SISTEMAS INTELIGENTES EN LA EMPRESA	NO TIENE	SIN DOCENCIA
4	OP	2ºC	6.0	42530	TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	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)