

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

2889 *Corrección de erratas de la Resolución de 9 de febrero de 2015, de la Universidad de Vigo, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Ingeniería Industrial.*

Advertidas erratas en la inserción de la Resolución de 9 de febrero de 2015, de la Universidad de Vigo, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Ingeniería Industrial, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» número 58, de fecha 9 marzo de 2015, páginas 22025 a 22031, se transcriben a continuación las oportunas rectificaciones:

En el anexo, página 22030, la tabla correspondiente al «Máster en Ingeniería Industrial - Procedencia grado en Ingeniería en Química Industrial por la Escuela de Ingeniería Industrial de la Universidad de Vigo», que contiene asignaturas duplicadas, debe sustituirse por la siguiente:

Curso	Sem.	Asignatura	Mod	Tipo	ECTS
1	1	AMPLIACIÓN DE ELECTROTECNIA	ADP	OB	6
1	1	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	ADP	OB	6
1	1	MÉTODOS MATEMÁTICOS EN LA INGENIERÍA INDUSTRIAL	ADP	OB	6
1	1	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	ADP	OB	6
1	1	ACONDICIONAMIENTO DE SEÑAL Y SENSORES	ADP	OB	6
1	2	ESTADÍSTICA INDUSTRIAL APLICADA A LA INGENIERÍA	OB	OB	6
1	2	CONSTRUCCIÓN, URBANISMO E INFRAESTRUCTURAS	TrIPC	OB	3
1	2	MÁQUINAS HIDRÁULICAS	TrTI	OB	3
1	2	CÁLCULO DE MÁQUINAS	TrTI	OB	3
1	2	TECNOLOGÍA TÉRMICA II	TrTI	OB	3
1	2	SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	TrTI	OB	3
1	2	DISEÑO DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS INDUSTRIALES	TrTI	OB	4,5
1	2	AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL INDUSTRIAL	TrTI	OB	4,5
2	1	SISTEMAS DE ENERGÍA ELÉCTRICA	TrTI	OB	6
2	1	DISEÑO AVANZADO DE PROCESOS QUÍMICOS	TrTI	OB	3
2	1	DISEÑO Y CÁLCULO DE ESTRUCTURAS	TrIPC	OB	3
2	1	INGENIERÍA DEL TRANSPORTE Y MANUTENCIÓN INDUSTRIAL	TrIPC	OB	3
2	1	DIRECCIÓN ESTRATÉGICA. PRODUCCIÓN Y LOGÍSTICA	TrG	OB	6
2	1	INSTALACIONES E INNOVACIÓN INDUSTRIAL	TrIPC	OB	6
2	1	PROYECTOS DE INGENIERÍA	TrG	OB	3
2	2	DIRECCIÓN DE LA EMPRESA Y DE LOS RECURSOS HUMANOS	TrG	OB	6
2	2	TRABAJO FIN DE MÁSTER	TFM	OB	24