

SEMESTRE CREDITOS

Diseño en fabricación mecánica (RD 1630/2009, de 30 de octubre) (LOE)		
Desarrollos de proyectos mecánicos (RD 2416/1994, de 16 de diciembre) (LOGSE)		
Materiales para Ingeniería	5º	6
Expresión gráfica	2º	6
Diseño Industrial	3º	6
Automatización de la fabricación	4º	9
<i>Tecnología mecánica</i>	2º	6
Total de créditos	33 ECTs	33

Programación de la producción en fabricación mecánica (RD 1687/2007, de 14 de diciembre) (LOE)		
Producción por Mecanizado (RD 2417/1994, de 16 de diciembre) (LOGSE)		
Electrotecnia y automatismos	5º	6
Expresión gráfica	2º	6
Ingeniería de organización	6º	6
Automatización de la fabricación	4º	9
<i>Tecnología mecánica</i>	2º	6
Total de créditos	33 ECTs	33

Mecatrónica industrial (RD 1576/2011, de 4 de noviembre) (LOE)		
Mantenimiento de Equipo Industrial (RD 2043/1995, de 22 de diciembre) (LOGSE)		
Ingeniería de fluidos	4º	6
Electrotecnia y automatismos	5º	6
Expresión gráfica	2º	6
Ingeniería de organización	6º	6
Automatización de la fabricación	4º	9
<i>Tecnología mecánica o procesos y gestión del mantenimiento</i>	2º- 2º	6
Total de créditos	39 ECTs	39

Construcciones metálicas (RD 174/2008, de 8 de febrero) (LOE)		
Construcciones metálicas (RD 1656/1994, de 22 de julio) (LOGSE)		
Electrotecnia y automatismos	5º	6
Expresión gráfica	2º	6
Ingeniería de organización	6º	6
Automatización de la fabricación	4º	9
<i>Tecnología mecánica</i>	2º	6
Total de créditos	33 ECTs	33

Mantenimiento de instalaciones térmicas y de fluidos (RD 220/2008, de 15 de febrero) (LOE)		
Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso (RD 2044/1995, de 22 de diciembre) (LOGSE)		
Ingeniería de fluidos	4º	6
Expresión gráfica	2º	6
Ingeniería de organización	6º	6
Automatización de fabricación	4º	9
<i>Procesos y gestión del mantenimiento</i>	2º	6
Total de créditos	33 ECTS	33

Sistemas electrotécnicos y automatizados (RD 1127/2010, de 10 de septiembre) (LOE)		
Instalaciones Electrotécnicas (RD 621/1995, de 21 de abril) (LOGSE)		
Electrotecnia y automatismos	5º	6
Expresión gráfica	2º	6
Ingeniería de organización	6º	6
Automatización de la fabricación	4º	9
<i>Procesos y gestión del mantenimiento</i>	2º	6
Total de créditos	33 ECTS	33

Automatización y robótica industrial (RD 1581/2011, de 4 de noviembre) (LOE)		
Sistemas de Regulación y Control Automáticos (RD 619/1995, de 21 de abril) (LOGSE)		
Ingeniería de fluidos	4º	6
Electrotecnia y automatismos	5º	6
Expresión gráfica	2º	6
Automatización de fabricación	4º	9
<i>Configuración de instalaciones eléctricas</i>	2º	6
Total de créditos	33 ECTS	33

Mantenimiento electrónico (RD 1578/2011, de 4 de noviembre) (LOE)		
Desarrollo de productos electrónicos (RD 620/1995, de 21 de abril) (LOGSE)		
Electrónica	3º	7
Electrotecnia y automatismos	5º	6
Expresión gráfica	2º	6
Automatización de fabricación	4º	9
<i>Procesos y gestión del mantenimiento</i>	2º- 2º	6
Total de créditos	33 ECTS	34

Programación de la producción en moldeo de metales y polímeros (RD 882/2011, de 24 de junio) (LOE)

Producción por Fundición y Pulvimetalurgia (RD 2418/1994, de 16 de diciembre) (LOGSE)

Plásticos y Caucho (RD 813/1993, de 28 de mayo) (LOGSE)

Materiales para Ingeniería	5º	6
Electrotecnia y automatismos	5º	6
Expresión gráfica	2º	6
Ingeniería de organización	6º	6
Automatización de fabricación	4º	9
<i>Tecnología mecánica</i>	2º	6
Total de créditos 33 ECTS		39