

ANEXO II: PROPUESTA DE RECONOCIMIENTO DEL GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA  
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería Mecánica</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Sistemas de regulación y control automáticos</b>				
Código	Asignatura del Grado a Convalidar	Tipo de asignatura	Créditos	Módulos (*)
106577	Regulación y control	Optativa	3	1-2
106572	Programación	Optativa	3	3
106503	Administración de empresas y organización industrial	Básica	9	4-5-7
106569	Gestión integrada de la calidad, seguridad y medio ambiente	Optativa	3	6
10	Prácticas en empresa	Optativa	6**	8
<b>TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS</b>			<b>18+6**</b>	

LOGSE Eº

(\*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de convalidación.

	HORAS	ECTS
Módulo 1: Sistemas de control secuencial	230	
Módulo 2: Sistemas de medida y regulación	160	
Módulo 3: Informática industrial	190	
Módulo 4: Administración, gestión y comercialización en la pequeña empresa	90	
Módulo 5: Relaciones en el entorno de trabajo	65	
Módulo 6: Calidad	65	
Módulo 7: Formación y orientación laboral	65	
Módulo 8: Formación en centros de trabajo	380	