

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

TÍTULO UNIVERSITARIO: Grado en Ingeniería Mecánica				
CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: Programación de la producción en fabricación mecánica				
Código	Asignatura del Grado a Convalidar	Tipo de asignatura	Créditos	Módulos (*)
106526	Ingeniería gráfica	Obligatoria	6	1
106528	Ingeniería de los procesos de fabricación	Obligatoria	6	2-5-6
106564	Control numérico	Obligatoria	4,5	3-4-6
106569	Gestión intergrada de la calidad, seguridad y medio ambiente	Optativa	3	7
106503	Administración de empresas y organización industrial	Básica	9	8-9
10	Prácticas de empresas	Optativa	6**	10
TOTAL DE CRÉDITOS CONVALIDADOS			28,5+6**	

LOE CYL

	HORAS	ECTS
Módulo 1: Interpretación gráfica		7
Módulo 2: Definición de procesos de mecanizado, conformado y montaje		10
Módulo 3: Mecanizado por control numérico		18
Módulo 4: Fabricación asistida por ordenador (C.A.M)		5
Módulo 5: Programación de sistemas automáticos de fabricación mecánica		9
Módulo 6: Ejecución de procesos de fabricación		9
Módulo 7: Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental		9
Módulo 8: Formación y orientación laboral		5
Módulo 9: Empresa e iniciativa emprendedora		4
Módulo 10: Formación en centros de trabajo		22