

GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

- Familia Profesional del título de Formación Profesional: **FABRICACIÓN MECÁNICA**
- Denominación título Formación Profesional: **Técnico Superior en Programación de la producción en fabricación mecánica**

Módulo Profesional	ECTS	Técnico Superior en Programación de la producción en fabricación		Grado en Ingeniería de Organización Industrial				
		Módulo de Formación Profesional	Créditos ECTS del Módulo	Código	Asignaturas del Grado	Tipo de asignatura	Créditos ECTS de la asignatura de Grado	Módulos
1	18	Mecanizado por Control Numérico	18	6202	Expresión Gráfica I	Básica	6	1
2	7	Interpretación gráfica	7	6224	Sistemas de Producción y Fabricación Industrial	Obligatoria	6	2
3	10	Definición de procesos de mecanizado, conformado y montaje	10	6235	Tecnología Mecánica	Optativa	6	3
4	5	Fabricación asistida por ordenador (CAM)	5	6210	Automatismos y Control Industrial	Obligatoria	6	4
5	9	Programación de sistemas automáticos de fabricación mecánica	9	6211	Organización de la producción	Obligatoria	6	5
6	8	Programación de la producción	8	6240	Prácticas en Empresa	Optativa	6	6

Total de créditos a reconocer en el Grado en Ingeniería de Organización Industrial por la Universidad de Burgos: 36