

UNIVERSIDAD DE BURGOS  
 VICERRECTORADO DE ORDENACIÓN ACADÉMICA Y CALIDAD  
 TABLAS DE CONVALIDACIÓN DE CRÉDITOS ECTS - FP

**NO AFINES**

Ing Mecánica AFIN CONST METAL

**GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA**

· Familia Profesional del título de Formación Profesional: **FABRICACIÓN MECÁNICA**

· Denominación título Formación Profesional: TECNICO SUPERIOR EN **CONSTRUCCIONES METÁLICAS**

Técnico Superior en Construcciones Metálicas	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática			
Módulo de Formación Profesional	Código	Asignaturas del Grado	Tipo de asignatura	Créditos ECTS de la asignatura de Grado
Representación Gráfica en fabricación Mecánica	6395	Expresión Gráfica	Básica	6
Formación y orientación laboral. Empresa e iniciativa emprendedora.	6401	Economía de la Empresa	Básica	6
Programación de sistemas automáticos y fabricación mecánica	6410	Automatismos y control industrial	Obligatoria	6
Programación de la producción	6405	Organización de la producción	Obligatoria	6
Materiales epleados en fabricación mecánica	6397	Ciencia de materiales. Estructura y Propiedades	Obligatoria	6
Formación en centros de trabajo	6434	Prácticas en empresa	Optativa	6

**Total de créditos a reconocer en el Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática por la Universidad de Burgos: 36**