

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

NO AFINES

Ing Mecánica AFIN DIS FAB MEC

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

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

• Denominación título Formación Profesional: **Diseño en Fabricación Mecánica**

Técnico Superior en Diseño en Fabricación Mecánica	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.	6401	Economía de la Empresa	Básica	6
Empresa e iniciativa emprendedora.				
Diseño de productos mecánicos	6397	Ciencia de Materiales, estructura y propiedades	Obligatoria	6
Diseño de útiles de procesado de Chapa y estampación				
Diseño de moldes y modelos de fundición				
Diseño de moldes para productos poliméricos				
Automatización de la fabricación	6410	Automatismos y control industrial	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: 30