

UNIVERSIDAD DE BURGOS
 VICERRECTORADO DE ORDENACIÓN ACADÉMICA Y CALIDAD
 TABLAS DE CONVALIDACIÓN DE CRÉDITOS ECTS - FP
NO AFINES
 Ing Mecánica NO AFIN PROC CALID

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

- Familia Profesional del título de Formación Profesional: **INDUSTRIAS ALIMENTARIAS**
- Denominación título Formación Profesional: **Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria**

Técnico Superior en Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria		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
Análisis de Alimentos	6400	Química	Básica	6
Tratamientos de preparación y conservación de los alimentos				
Gestión de calidad y ambiental en la industria alimentaria				
Formación y orientación laboral.	6401	Economía de la Empresa	Básica	6
Empresa e iniciativa emprendedora.				
Organización de la producción alimentaria.	6405	Organización de la Producción	Obligatoria	6
Comercialización y logística en la industria alimentaria.				
Gestión de calidad y ambiental en la industria alimentaria.				
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: 24