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

NO AFINES

Ing Mecánica NO AFIN LABOR ANA

## GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

- · Familia Profesional del título de Formación Profesional: QUÍMICA
- · Denominación título Formación Profesional: Laboratorio de análisis y de control de calidad

Técnico Superior en Laboratorio de análisis y control de calidad	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
Muestreo y Preparación de la muestra	6400	Química	Básica	6
Análisis químico				
Análisis instrumental				
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: 12