



*Acuerdo de 1 de marzo de 2012, del Consejo de Gobierno de la Universidad de Zaragoza, por el que se **modifica la Relación de Puestos de Trabajo del personal docente e investigador**, al amparo del apartado II.7.6 del Texto Refundido de las directrices para el establecimiento y modificación de la RPT del PDI.*

El *Texto Refundido de las directrices para el establecimiento y modificación de la relación de puestos de trabajo del personal docente e investigador de la Universidad de Zaragoza* (BOUZ 12,2011) establece el procedimiento para la transformación de plazas (§§98 a102 ).

Vistas las solicitudes presentadas y los expedientes originados por las mismas, en los que constan los informes previstos en el procedimiento, el Consejo de Gobierno acuerda transformar las plazas relacionadas en el cuadro adjunto, en los términos descritos en el *Texto Refundido de las directrices para el establecimiento y modificación de la Relación de Puestos de Trabajo del Personal Docente e Investigador de la Universidad de Zaragoza*, una vez cumplidas las condiciones exigidas y analizadas las necesidades docentes y previa negociación con los órganos de representación del personal docente e investigador, con arreglo a lo prescrito en el artículo 136 de los Estatutos de la Universidad de Zaragoza.

Las transformaciones de plazas que se aprueban, que implicarán la modificación de la Relación de Puestos de Trabajo del Personal Docente e Investigador, son las que siguen:

1. Transformación de plaza de Profesor Colaborador a Contratado Doctor conforme a lo establecido en la disposición adicional tercera de la LO 4/2007 y el §99 del *Texto Refundido de las directrices para el establecimiento y modificación de la relación de puestos de trabajo del personal docente e investigador de la Universidad de Zaragoza* (Anexo I).
2. Transformación de plazas de Ayudante a Profesor Ayudante Doctor conforme a lo establecido en el §101 del *Texto Refundido de las directrices para el establecimiento y modificación de la relación de puestos de trabajo del personal docente e investigador de la Universidad de Zaragoza* (Anexo II)
3. Transformación de plazas de Profesor Contratado Doctor acreditado o habilitado a Profesor Titular de Universidad conforme a lo establecido en el §77 del *Texto Refundido de las directrices para el establecimiento y modificación de la relación de puestos de trabajo del personal docente e investigador de la Universidad de Zaragoza* (Anexo III).

## ANEXO I

Puesto	Área	Departamento	Centro	Datos Puesto actual	Transformación puesto a
16269	ECONOMÍA APLICADA	ESTRUCTURA E HISTORIA ECONÓMICA Y ECONOMÍA PÚBLICA	FACULTAD DE EMPRESA Y GESTIÓN PÚBLICA DE HUESCA	COL	COD

## ANEXO II

Puesto	Área	Departamento	Centro	Perfil	Datos Puesto actual	Transformación puesto a
17239	LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	INFORMÁTICA E INGENIERÍA DE SISTEMAS	ESCUELA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	COMPILADORES I Y II EN LA TITULACIÓN DE INGENIERÍA INFORMÁTICA. PROCESADORES DE LENGUAJES EN EL GRADO DE INFORMÁTICA.	AY	AYD
20278	FUNDAMENTOS DEL ANÁLISIS ECONÓMICO	ANÁLISIS ECONÓMICO	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA	MACROECONOMÍA I	AY	AYD
20792	FUNDAMENTOS DEL ANÁLISIS ECONÓMICO	ANÁLISIS ECONÓMICO	FACULTAD DE ECONOMÍA Y EMPRESA	MICROECONOMÍA I	AY	AYD

## ANEXO III

Puesto	Área	Departamento	Centro	Perfil	Datos Puesto actual	Transformación puesto a
20795	ECONOMÍA FINANCIERA Y CONTABILIDAD	CONTABILIDAD Y FINANZAS	FACULTAD ECONOMÍA Y EMPRESA	ANÁLISIS Y VALORACIÓN DE LAS OPERACIONES FINANCIERAS	COD	TU
16244	FILOLOGÍA INGLESA	FILOLOGÍA INGLESA Y ALEMANA	FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	LITERATURA NORTEAMERICANA IV (GRADO EN ESTUDIOS INGLESES)	COD	TU
10735	INGENIERÍA ELÉCTRICA	INGENIERÍA ELÉCTRICA	ESCUELA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	MÁQUINAS ELÉCTRICAS (16248) INGENIERÍA INDUSTRIAL. ELECTROTECNICA (29608) GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	COD	TU
20858	TRABAJO SOCIAL Y SERVICIOS SOCIALES	PSICOLOGÍA SOCIAL	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y DEL TRABAJO	POLÍTICA SOCIAL	COD	TU
17254	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	INFORMÁTICA E INGENIERÍA DE SISTEMAS	ESCUELA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	SISTEMAS AUTOMÁTICOS. CONTROL Y PROGRAMACIÓN DE ROBOTS. CONTROL DE PROCESOS QUÍMICOS.	COD	TU
16876	TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES	ESCUELA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	SEÑALES Y SISTEMAS.	COD	TU