



## I. DISPOSICIONES Y ACUERDOS GENERALES

### I.2. Consejo de Gobierno

**Acuerdo 5.3/CG 17-12-14, por el que se aprueba la propuesta de plazas por promoción y prórrogas de contrato de Investigadores Ramón y Cajal y asimilados.**

Acuerdo 5.3/CG 17-12-14, por el que de conformidad con los artículos 88 y 90 del EUS, previo informe favorable de la Comisión Académica y a propuesta de ésta, se conviene, por asentimiento, y en la línea marcada por el preacuerdo del CAU, y en tanto el marco legal permita la aplicación del Acuerdo de 2008 para la Estabilización de los Investigadores Postdoctorales en la Universidad de Sevilla, aprobar la propuesta de dotación de plazas de profesorado por promoción y prórrogas, hasta un máximo de dos años, de los contratos de investigadores acreditados con fecha fin de contrato 2014 en los términos del documento que se anexa, condicionando la incorporación de dichas plazas a la Relación de Puestos de Trabajo de Personal Docente, así como el inicio de los correspondientes procesos selectivos, a la autorización previa de la Junta de Andalucía, conforme a lo dispuesto en el art. 21.2 i) de la Ley 22/2013 de 23 de diciembre de Presupuestos Generales del Estado, además de a las disponibilidades presupuestarias y el restante marco legal que resulte de aplicación.

#### ANEXO

#### PLAZAS POR PROMOCIÓN Y PRÓRROGAS DE CONTRATOS DE INVESTIGADORES RAMÓN Y CAJAL Y ASIMILADOS

#### DOTACIÓN CONDICIONADA DE PLAZAS DE INVESTIGADORES POR PROMOCIÓN.

DEPARTAMENTO	ÁREA DE CONOCIMIENTO	PLAZA	OBSERVACIONES Y PERFIL DOCENTE
NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA, TOXICOLOGÍA Y MEDICINA LEGAL	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	C.D.	Profesor Acreditado D. José Miguel Hernández Hierro (Inv Juan de la Cierva)
PERIODISMO I	PERIODISMO	C.D..	Profesor Acreditado D. David Montero Sánchez (Inv. Juan de la Cierva)
FILOSOFÍA, LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA	FILOSOFÍA	C.D.	Profesor Acreditado D. Fernando Velázquez Quesada (Inv. Juan de la Cierva)
QUÍMICA INORGÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA	T.U.	Profesor Acreditado D. Joaquín López Serrano (Inv. Ramón y Cajal)
QUÍMICA INORGÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA	T.U.	Profesora Acreditada D <sup>a</sup> . Svetlana Ivanova (Inv. Ramón y Cajal)

\*\*\*