



Acuerdo de 28 de junio de 2023, del Consejo de Gobierno de la Universidad de Zaragoza, por el que se definen elementos pendientes de plazas a convocar correspondientes con la oferta de empleo del año 2022 en el ámbito del personal docente e investigador, de turno libre.

De entre las plazas pendientes de definir, correspondientes a la oferta de empleo público de 2022, en el cupo I3/R3 (que se destinan por lo tanto a ser provistas entre investigadores que hayan obtenido el certificado I3/R3), en los términos del inciso c) del apartado 1 del artículo 71 de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario, lo serán en las categorías, áreas de conocimiento, departamento y centro que se señala a continuación, añadiéndose puesto y NIP en el caso en que corresponda:

TIPOLOGÍA DE PLAZA	ÁREA/ESPECIALIDAD	PERFIL, EN SU CASO	DEPARTAMENTO	CENTRO	NÚM. PUESTO, EN SU CASO	NIP, EN SU CASO
CU	Estudios Árabes e Islámicos		Lingüística y Literaturas Hispánicas	Facultad de Filosofía y letras	20090	381157
CU	Historia Antigua		Ciencias de la Antigüedad	Facultad de Filosofía y letras	26726	434671
TU	Lengua Española		Lingüística y Literatura hispánicas	Facultad de Filosofía y letras	-	-
TU	Química Inorgánica		Química Inorgánica	Facultad de Ciencias	-	-
PPL	Bioquímica y Biología Molecular		Bioquímica y Biología Molecular y Celular	Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte	-	-
PPL	Ecología		Ciencias Agrarias y del Medio Natural	Escuela Politécnica Superior	-	-
PPL	Economía, Sociología y Política Agraria		Ciencias Agrarias y del Medio Natural	Facultad de Veterinaria	-	-
PPL	Edafología y Química Agrícola		Ciencias Agrarias y del Medio Natural	Escuela Politécnica Superior	-	-
PPL	Física de la Materia Condensada		Física de la Materia Condensada	Facultad de Ciencias	-	-



1542

Universidad Zaragoza

TIPOLOGÍA DE PLAZA	ÁREA/ESPECIALIDAD	PERFIL, EN SU CASO	DEPARTAMENTO	CENTRO	NÚM. PUESTO, EN SU CASO	NIP, EN SU CASO
PPL	Física Teórica		Física Teórica	Facultad de Ciencias	-	-
PPL	Ingeniería Química		Ingeniería Química y Tecnologías del Medio ambiente	Por definir	-	-
PPL	Tecnologías del Medio Ambiente		Ingeniería Química y Tecnologías del Medio ambiente	Por definir	-	-
PPL	Teoría de la Señal y Comunicaciones		Ingeniería Electrónica y Comunicaciones	Escuela de Ingeniería y Arquitectura	-	-

