



Universidad de Granada

**Acuerdo de 20/11/2013 de la Comisión de Investigación de la Universidad de Granada por la que se resuelve con carácter provisional el Programa 9 del Plan Propio de Investigación “Proyectos de investigación para la incorporación de jóvenes doctores a nuevas líneas de investigación en grupos de la Universidad de Granada” correspondiente al año 2012**

De acuerdo con las bases de la convocatoria del Programa de Proyectos de investigación para la incorporación de jóvenes doctores a nuevas líneas de investigación en grupos de la Universidad de Granada, publicado en la Web del Vicerrectorado de Política Científica e Investigación (<http://investigacion.ugr.es/pages/planpropio>) han sido valoradas las solicitudes admitidas con plazo de presentación hasta el día 15 de marzo de 2012.

De acuerdo con los criterios establecidos previamente por la Comisión de Investigación y previamente publicados en la página web del Vicerrectorado de Política Científica e Investigación:

1. Las ayudas se concederán de acuerdo con el baremo aprobado por la Comisión de Investigación y publicado en la página web del Vicerrectorado de Política Científica e Investigación.
2. Se concederán un total de 8 contratos, que se distribuirán entre las distintas ramas del conocimiento. Se adjudicará al menos un contrato a cada rama y los contratos restantes se distribuirán entre los candidatos con mayor puntuación independientemente de la rama a la que pertenezcan.
3. No se adjudicará más de un contrato por departamento.
4. No se adjudicará ningún contrato a candidatos que obtengan una puntuación final inferior a 60 puntos.
5. Las suplencias se establecerán dentro de cada rama por orden estricto de puntuación. En ningún caso la asignación de suplentes podrá dar lugar a la adjudicación de más de un contrato en un mismo departamento en esta convocatoria.

Las solicitudes admitidas han sido valoradas de acuerdo con los baremos establecidos y previamente publicados. De este modo, la puntuación de cada solicitud incluye:

- a. Valoración de la vinculación previa con la Universidad de Granada (hasta 35 puntos)
- b. Valoración del proyecto de investigación (hasta 65 puntos)
  1. Curriculum vitae del investigador principal de acuerdo a los criterios del programa Ramón y Cajal (70%). La puntuación recibida en el programa Ramón y Cajal se ha considerado al 100% y la puntuación recibida en el programa Juan de la Cierva al 70%.
  2. Calidad, novedad y relevancia del proyecto de investigación (30%). La puntuación recibida en este apartado corresponde al promedio de la valoración del proyecto por dos expertos en el área correspondiente seleccionados por



## Universidad de Granada

ANEP. Para hacer viable el proceso, únicamente se han enviado a evaluación externa las solicitudes que atendiendo a la puntuación alcanzada en los apartados a) y b.1) pudieran superar el umbral de 60 puntos establecido en los criterios de adjudicación.

Los informes de evaluación serán remitidos a los candidatos por correo electrónico desde el Vicerrectorado de Política Científica e Investigación durante el periodo de alegaciones al presente acuerdo.

En virtud de los anteriores criterios, esta Comisión de Investigación hace pública la relación provisional de candidatos propuestos (anexo 1), relación total de puntuaciones obtenidas (anexo 2).

Se concede un plazo hasta el día 5 de diciembre de 2013 inclusive para la presentación de reclamaciones. Las reclamaciones, acompañadas de la documentación justificativa que estimen conveniente, se presentarán en el Registro General de la Universidad de Granada. En el supuesto de que se presenten en un registro distinto, deberá remitirse obligatoriamente por correo electrónico una copia sellada de la reclamación al Vicerrectorado de Política Científica e Investigación a la dirección: [investigacion@ugr.es](mailto:investigacion@ugr.es)

La Presidenta de la Comisión de Investigación

Fdo.: María Dolores Suárez Ortega



Universidad de Granada

**Anexo I: Relación provisional de candidatos propuestos**

CIENCIAS EXPERIMENTALES		EXPERIMENTALES	
APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	
38	GONZALEZ CAMPAÑA	M <sup>a</sup> ARACELI	QUÍMICA ORGÁNICA
25	GUERRERO RASCADO	JUAN LUÍS	FÍSICA APLICADA
44	MANCILLA PEREZ	FLOR DE LIS	FÍSICA TEÓRICA Y DEL COSMOS
33	SERRANO ORTIZ	PENELOPE	ECOLOGÍA

HUMANIDADES		HUMANIDADES	
APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	
26	VILLANUEVA FERNÁNDEZ	ALBERTO NEFTALÍ	FILOSOFIA I
23	GONZALEZ BLANCO	AZUCENA	LINGÜÍSTICA GENERAL Y TEORÍA DE LA LITERATURA
3	UBRIC RABANEDA	PURIFICACION	HISTORIA ANTIGUA

CIENCIAS DE LA SALUD		CIENCIAS DE LA SALUD	
APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	
31	PAOLIERI	DANIELA	PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL Y FISIOLÓGIA DEL COMPORTAMIENTO

ANEXO 2: Relación total de puntuaciones obtenidas

CIENCIAS EXPERIMENTALES		EXPERIMENTALES									
APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	TIPO	Vinculación Previa	Puntuación RYC (o JdC*0,7)	Evaluación proyecto	Evaluación Proyecto (media)	Puntuación CV	Puntuación total		
38 GONZALEZ CAMPAÑA	Mª ARACELI	QUÍMICA ORGÁNICA	RYC	17,19	90,30	85/91	88,00	89,61	75,44		
25 GUERRERO RASCADO	JUAN LUÍS	FÍSICA APLICADA	RYC	17,56	75,79	96/90	93,00	80,95	70,18		
44 MANCILLA PEREZ	FLOR DE LIS	FÍSICA TEÓRICA Y DEL COSMOS	RYC	17,80	80,00	89/70	79,50	79,85	69,70		
33 SERRANO ORTIZ	PENELOPE	ECOLOGÍA	RYC	14,04	85,59	93/78	85,50	85,56	69,66		
63 AHUALLI	SILVIA ALEJANDRA	FÍSICA APLICADA	RYC	18,80	64,50	98/92	95,00	73,65	66,67		
40 LAPRESTA FERNÁNDEZ	ALEJANDRO	QUÍMICA ANALÍTICA	RYC	15,51	67,50	82/82	82,00	71,85	62,21		
46 LEONORI	TOMMASO	ANÁLISIS MATEMÁTICO	RYC	7,15	79,00	90/82	91,00	82,60	60,84		
50 FERNÁNDEZ LÓPEZ	MARÍA BELÉN	QUÍMICA INORGÁNICA	RYC	12,72	70,00	83/80	81,50	73,45	60,46		
10 RODRÍGUEZ MALDONADO	CARMEN	QUÍMICA INORGÁNICA	JDC	15,11	67,55	83/65	74,00	69,49	60,28		
51 GÓMEZ CARAVACA	ANA MARÍA	QUÍMICA ANALÍTICA	JdC	16,70	64,75	60/75	67,50	65,58	59,32		
59 LARA VARGAS	FRANCISCO JESUS	QUÍMICA ANALÍTICA	RYC	17,37	50,30	80/83	81,50	59,66	56,15		
41 CAZORLA CABRERA	ALBERTO	FÍSICA APLICADA	JDC	13,52	58,21	67/85	76,00	63,55	54,83		
29 MARTÍN PLATERO	ANTONIO MANUEL	MICROBIOLOGÍA	JDC	14,31	57,54	62/80	71,00	61,58	54,34		
20 MORALES TORRES	SERGIO	QUÍMICA INORGÁNICA	RYC	15,11	50,50		No evaluado		<60		
14 GONZÁLEZ DOMENECH	CARMEN MARÍA	MICROBIOLOGÍA	RYC	15,90	46,00		No evaluado		<60		
22 FURNE CASTILLO	MIRIAM	BIOLOGÍA ANIMAL	RYC	10,31	58,00		No evaluado		<60		
24 PÉREZ CONTRERAS	TOMÁS	BIOLOGÍA ANIMAL	RYC	12,20	53,00		No evaluado		<60		
28 LO RE	DANIELE	QUÍMICA FARMACÉUTICA Y ORGÁNICA	RYC	12,73	50,80		No evaluado		<60		
16 CANDEL RAMON	ADELA MARIA	QUÍMICA FÍSICA	RYC	14,77	46,00		No evaluado		<60		
35 NIETO LUGILDE	DIEGO	BOTÁNICA	JDC	12,73	48,30		No evaluado		<60		
58 FERNANDEZ BAYO	JESUS DIONISIO	EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA	RYC	6,36	57,00		No evaluado		<60		
66 CAÑADAS SÁNCHEZ	EVA MARÍA	BOTÁNICA	RYC	9,33	48,00		No evaluado		<60		
31 BLANCO SUÁREZ	VICTOR	QUÍMICA ORGÁNICA	JDC	0,00	66,50		No evaluado		<60		
48 MIGUEL ÁLVAREZ	DELIA	QUÍMICA ORGÁNICA	JDC	2,39	53,97		No evaluado		<60		
18 BURGOS NAVARRO	MARÍA JOSÉ	ANÁLISIS MATEMÁTICO	RYC	4,10	42,50		No evaluado		<60		
27 ROSALES MARTINEZ	ANTONIO	QUÍMICA ORGÁNICA	RYC	17,22			No evaluado		<60		

HUMANIDADES		HUMANIDADES									
APELLIDOS	NOMBRE	DEPARTAMENTO	TIPO	Vinculación Previa	Puntuación RYC (o JdC*0,7)	Evaluación proyecto	Evaluación Proyecto (media)	Puntuación CV	Puntuación total		
26 VILLANUEVA FERNÁNDEZ	ALBERTO NEFTALÍ	FILOSOFÍA I	RYC	23,70	81,30	90/95	92,50	84,66	78,73		
23 GONZÁLEZ BLANCO	AZUCENA	LINGÜÍSTICA GENERAL Y TEORÍA DE LA LIT	RYC	20,59	87,00	95/50	72,50	82,65	74,31		
3 UBRIC RABANEDA	PURIFICACION	HISTORIA ANTIGUA	RYC	20,68	63,00	100/80	90,00	71,10	66,90		
52 BARROS GARCÍA	Mª JESÚS	LENGUA ESPAÑOLA	RYC	14,58	77,30	90/85	87,50	80,36	66,81		
39 CHECA HIDALGO	DIEGO	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	RYC	12,72	87,00	57/85	71,00	82,20	66,15		
54 MARTÍNEZ CABRERA	ERIKA	LITERATURA ESPAÑOLA	RYC	14,99	70,00	82/98	90,00	76,00	64,39		
19 OLIVÁN SANTALUESTR	LAURA	HISTORIA MODERNA Y DE AMÉRICA	RYC	7,15	85,00	95/95	95,00	88,00	64,35		

ANEXO 2: Relación total de puntuaciones obtenidas

36	IVANOVA KOVÁTCHEVA	DILIANA	FILOLOGÍA GRIEGA Y FILOLOGÍA ESLAVA	RYC	23,07	47,00	42/69	55,50	49,55	55,28
----	--------------------	---------	-------------------------------------	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------

CIENCIAS DE LA SALUD										
DEPARTAMENTO	NOMBRE	TIPO	Vinculación Previa	Puntuación RYC (o JdC*0,7)	Evaluación proyecto	Evaluación Proyecto (media)	Puntuación CV	Puntuación total		
CIENCIAS DE LA SALUD	DANIELA	PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL Y FISIOLÓGIA RYC	11,32	77,00	80/90	85,00	79,40	62,93		
	MARC	PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL Y FISIOLÓGIA JDC	14,19	68,67	65/66	65,50	67,72	58,21		
	RAQUEL	FISIOLOGÍA RYC	14,31	58,00	65/50	57,50	57,85	51,91		
	MIGUEL	FARMACOLOGÍA JDC	14,71	48,30		No evaluado		<60		
	Mª DEL PILAR	QUÍMICA INORGÁNICA RYC	13,76	48,90		No evaluado		<60		
	GUILLERMO RAMON	HISTOLOGÍA JDC	13,71	48,44		No evaluado		<60		
	ALICIA	QUÍMICA FARMACÉUTICA Y ORGÁNICA RYC	13,52	44,80		No evaluado		<60		
	MARINA	MICROBIOLOGÍA RYC	15,38	38,00		No evaluado		<60		
	FABIANO	PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL Y FISIOLÓGIA JDC	3,85	59,15		No evaluado		<60		
	DESEADA	FARMACOLOGÍA RYC	12,73	35,06		No evaluado		<60		
	MANUEL	FARMACOLOGÍA RYC	8,24	41,00		No evaluado		<60		
	MARÍA	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II RYC	6,36	42,00		No evaluado		<60		
	DAVID	PARASITOLOGÍA RYC	7,55	39,00		No evaluado		<60		

TECNICAS										
DEPARTAMENTO	NOMBRE	TIPO	Vinculación Previa	Puntuación RYC (o JdC*0,7)	Evaluación proyecto	Evaluación Proyecto (media)	Puntuación CV	Puntuación total		
TECNICAS	RICHARD	ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPI RYC	11,41	60,00		No evaluado		<60		
	JUAN	CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIG RYC	12,60	55,00		No evaluado		<60		
	RODRIGO	ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPI RYC	12,09	47,00		No evaluado		<60		

SOCIALES										
DEPARTAMENTO	NOMBRE	TIPO	Vinculación Previa	Puntuación RYC (o JdC*0,7)	Evaluación proyecto	Evaluación Proyecto (media)	Puntuación CV	Puntuación total		
SOCIALES	ELENA	TEORIA E HISTORIA ECONOMICA JDC	2,91	58,45		No evaluado		<60		