



Universidad de Granada

Resolución del Vicerrector de Investigación y Transferencia por la que se eleva a definitivo el acuerdo de la Comisión de Investigación Universidad de Granada de 18 de Marzo de 2016 que resuelve la Primera Fase del Programa 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” (Convocatoria 2015).

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 del Plan Propio de Investigación de la Universidad de Granada, publicado en la web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia (<http://investigacion.ugr.es/pages/planpropio/2015/normas/p9>) y en BOJA nº 250 de 23 de diciembre de 2015 y modificado en Consejo de Gobierno de 18 de mayo de 2015, transcurrido el plazo de alegaciones y resueltas las mismas,

RESUELVO

1. Elevar a definitivo el acuerdo adoptado en Comisión de Investigación del día 18 de marzo de 2016, publicando la relación definitiva de puntuación obtenida en la primera fase (Anexo 1)
2. Seleccionar las cuarenta solicitudes que mayor puntuación han obtenido en el Programa Estatal. Ayudas Ramón y Cajal 2014
3. Agrupar las solicitudes según el área en la que han sido evaluados en el Programa Ramón y Cajal 2014. No existen solicitudes en el área de Ciencias Sociales y Jurídicas.
4. Abrir un plazo para la presentación de la documentación prevista para la segunda fase de la convocatoria, desde la publicación de esta resolución **hasta el 31 de mayo de 2016** para la presentación de la Memoria Técnica del Proyecto.

Para ello los solicitantes deberán acceder a la aplicación de este programa, disponible en la web de este Vicerrectorado (<http://investigacion.ugr.es/pages/planpropio/2015/resoluciones/p9/p9instrucciones2fase>) y de acuerdo con las instrucciones que se indican en la misma, adjuntar en PDF la memoria técnica del proyecto. Las solicitudes de proyecto deberán evaluarse en la misma área en la que se valoró la solicitud del Programa Ramón y Cajal.

De acuerdo con las bases generales del Plan Propio, la presente Resolución se hará pública en la web del Vicerrectorado de Política Científica e Investigación de la Universidad de Granada (<http://investigacion.ugr.es/pages/planpropio/2015/p9>), que sustituirá a la notificación personal a los interesados surtiendo los mismos efectos.

Granada 21 de marzo de 2016
El Vicerrector de Investigación y Transferencia
Enrique Herrera Viedma





Universidad de Granada

ANEXO 1: Relación definitiva de puntuación obtenida

idweb	APELLIDOS	ÁMBITOS CONOCIMIENTO	AREA RYC	PUNTUACIÓN RYC	SUPERA LA 1ª FASE
EXPERIMENTALES					
8	BLANCO SUÁREZ, VÍCTOR	EXP	QMC	94,7	sí
5	PRAENA RODRÍGUEZ, JAVIER	EXP	FI	90,2	sí
24	GARCÍA-ALIX DAROCA, ANTONIO	EXP	CT	89,5	sí
17	GÓMEZ CARAVACA, ANA MARÍA	EXP	TA	89	sí
36	SICBALDI, PIERALBERTO	EXP	MTM	88	sí
23	MEGÍAS FERNÁNDEZ, EUGENIO	EXP	FI	86,6	sí
44	MARTINEZ RODRIGUEZ, SERGIO	EXP	BFS	84	sí
35	RISSO, VALERIA ALEJANDRA	EXP	BFS	84	sí
3	LÓPEZ GÓMEZ, MIGUEL	EXP	AGR	79,3	sí
25	LAPRESTA FERNÁNDEZ, ALEJANDRO	EXP	TEC.MAT	79,5	sí
7	MORALES TORRES, SERGIO	EXP	TQ	79	sí
46	MARTÍN GÁLVEZ, DAVID	EXP	BVAE	79	sí
29	MINWER-BARAKAT REQUENA, RAEF	EXP	CT	77,71	sí
27	FERNANDEZ RODRIGUEZ, MATILDE	EXP	BVAE	75	sí
33	PÉREZ JIMÉNEZ, AMALIA	EXP	GAN	74,75	sí
9	MONTES RUIZ-CABELLO, FRANCISCO JAVIER	EXP	TM	74,5	sí
6	CAZORLA CABRERA, ALBERTO	EXP	CT	73,35	sí
13	NIETO LUGILDE, DIEGO	EXP	BVAE	70	sí
12	MARTÍN PLATERO, ANTONIO MANUEL	EXP	BVAE	70	sí
18	ALVAREZ LLORET, PEDRO	EXP	CT	69,5	sí
47	PÉREZ RAMÍREZ, DANIEL	EXP	CT	67,3	sí
21	CANDEL RAMON, ADELA MARÍA	EXP	BFS	66	sí
19	MIGUEL ÁLVAREZ, DELIA	EXP	QMC	65,7	sí
10	RIOS RUIZ, JUAN JOSÉ	EXP	AGR	61,1	sí



Universidad de Granada

idweb	APELLIDOS	ÁMBITOS CONOCIMIENTO	AREA RYC	PUNTUACIÓN RYC	SUPERA LA 1ª FASE
39	GARCÍA JEREZ, ANTONIO	EXP	CT	54,63	NO
34	LO RE, DANIELE	EXP	QMC	48,7	NO
22	JIMENEZ DIAZ, INMACULADA	EXP	QMC	26,8	NO
HUMANIDADES					
38	ARBOLEDAS MARTÍNEZ, LUIS	HUM	HA	83,5	SÍ
49	BENÍTEZ FERNÁNDEZ, MONTSERRAT	HUM	FFI	83	SÍ
11	CHECA HIDALGO, DIEGO	HUM	HA	82	SÍ
43	ALARCÓN GARCÍA, EVA	HUM	HA	82	SÍ
30	RUIZ MONTES, PABLO	HUM	HA	76	SÍ
32	BARROS GARCÍA, BENAMÍ	HUM	FFI	71	SÍ
31	MARTÍN LÓPEZ, DAVID	HUM	HA	66	SÍ
4	LÓPEZ RECIO, VIRGINIA	HUM	FFI	50	NO
INGENIERÍAS Y TÉCNICAS					
14	TABIK, SIHAM	ING Y TEC.	INF	84,5	SÍ
16	CARRILLO SÁNCHEZ, RICHARD	ING Y TEC.	INF	79	SÍ
28	CHICA SERRANO, MANUEL	ING Y TEC.	INF	71	SÍ
26	LÓPEZ GORDO, MIGUEL ANGEL	ING Y TEC.	IEL	68	SÍ
SALUD					
20	BLANCO LÓPEZ, FRANCISCO JAVIER	SALUD	BMED	84,5	SÍ
48	ALTMÄE, SIGNE	SALUD	BMED	74,5	SÍ
1	ROMERO PÉREZ, MIGUEL	SALUD	BMED	72	SÍ
45	LOPEZ ONIEVA, LOURDES	SALUD	BMED	66	SÍ
42	REQUENA MÉNDEZ, PILAR	SALUD	BMED	64	SÍ
15	SÁNCHEZ SANTOS, MANUEL	SALUD	BMED	58	NO