



Universidad de Granada

Acuerdo de 10 de abril de 2015 de la Comisión de Investigación de la Universidad de Granada que resuelve con carácter provisional el Programa del Plan Propio de Investigación “Contratos Puente” correspondiente al primer plazo del año 2015.

De acuerdo con las bases de la convocatoria del Programa de Contratos Puente del Plan Propio de Investigación de la Universidad de Granada, publicado en la Web del Vicerrectorado de Política Científica e Investigación (<http://investigacion.ugr.es/pages/planpropio/2015>), y en B.O.J.A. nº 250 de 23 de diciembre 2014, comprobadas las solicitudes admitidas según los requisitos establecidos en la convocatoria.

Tras la aplicación del Baremo y criterios de asignación de ayudas publicados en la página web del Vicerrectorado de Política Científica e Investigación (<http://investigacion.ugr.es/pages/planpropio/2015/p7>)

La Comisión de Investigación, en su reunión de 10 de abril de 2015, hace pública la relación provisional de candidatos propuestas (Anexo 1) .

El presente acuerdo se hará público en la web del Vicerrectorado de Política Científica e Investigación de la Universidad de Granada (<http://investigacion.ugr.es/pages/planpropio/2015/p7>), que sustituirá a la notificación personal a los interesados surtiendo los mismos efectos.

Granada, 10 de abril de 2014
La Presidenta de la Comisión de Investigación

Fdo.: María Dolores Suárez Ortega



Universidad de Granada

Anexo 1: Relación provisional de candidatos propuestos:

idweb	APELLIDOS	DEPARTAMENTO	PUNTUACIÓN
9	GONZÁLEZ MARÍN, ENRIQUE	ELECTRÓNICA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	30
11	TITOS VELA, GLORIA	FÍSICA APLICADA	30
13	ARNEDO FERNÁNDEZ, FRANCISCO JAVIER	CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	30
10	BAILÓN GARCÍA, ESTHER	QUÍMICA INORGÁNICA	28
8	GONZÁLEZ CASTILLO, LOURDES	GEODINÁMICA	26
4	CAMILETTI MOIRÓN, DANIEL	FISIOLOGÍA	24
5	GUISADO REQUENA, ISABEL MARÍA	MICROBIOLOGÍA	20
7	GARCÍA HÍPOLA, GISELLE	CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN	20
14	DÍAZ FERRER, SANDRA	PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTO PSICOLÓGICO	18
12	ACOSTA COBOS, MARIO CÉSAR	ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	16