



Universidad de Granada

Acuerdo de la Comisión de Investigación de la Universidad de Granada de 17 de Octubre de 2016 que resuelve con carácter provisional el Programa del Plan Propio de Investigación “Proyectos de Investigación Precompetitivos” correspondiente a la convocatoria de 2016.

De acuerdo con las bases de la convocatoria del Programa “**Proyectos de Investigación Precompetitivos**” 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/2016>) y en BOJA nº 95 de 20 de mayo de 2016, y tras la valoración de las solicitudes admitidas de acuerdo con los criterios y requisitos establecidos en dicha convocatoria, la Comisión de Investigación, en su reunión del 17 de octubre de 2016 adopta el siguiente

ACUERDO

Primero. Hacer pública la relación provisional las solicitudes propuestas, anexo I del presente acuerdo.

Segundo. Hacer pública la relación provisional de solicitudes no propuestas (anexo 2)

Tercero. Conceder un plazo hasta el día 21 de octubre de 2016 inclusive para la presentación de reclamaciones a partir de la publicación del presente acuerdo en la web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia

La presente Resolución se hará pública en la web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia de la Universidad de Granada (<http://investigacion.ugr.es/pages/planpropio/2016/p1>), que sustituirá a la notificación personal a los interesados surtiendo los mismos efectos.

Granada, 18 de octubre de 2016.

El Vicerrector de Investigación y Transferencia

D. Enrique Herrera Viedma



Universidad de Granada

Anexo I: Relación provisional de solicitudes propuestas

P1.- PROGRAMA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PRECOMPETITIVOS				
IDWEB	APELLIDOS	NOMBRE	PROYECTO	CANTIDAD CONCEDIDA
2	MORALEDA MUÑOZ	AURELIO	Análisis global de los genes implicados en la homeostasis del cobre de <i>M. Xanthus</i> durante la depredación de <i>S. Meliloti</i> como presa	3.000,00 €
3	VILCHEZ TORNERO	SUSANA	“Demostrar la existencia del fago BP15.1, caracterizar su morfología y su contenido genético en busca de potenciales factores de virulencia	3.000,00 €
5	SANCHEZ MORENO	MANUEL	Desarrollo de nuevas drogas ante la leishmaniasis y la enfermedad de chagas	3.000,00 €
7	MARTÍN MOLINA	ALBERTO	Estudio teorico-experimental de nanogeles polimericos	3.000,00 €
8	SÁNCHEZ POLO	MANUEL	Depuracion de aguas mediante procesos combinados basados en el uso de materiales de carbon y tecnologias avanzadas de oxidacion	3.000,00 €
9	GARCÍA OLIVARES	ENRIQUE	Identificación de células lto-equivalentes en endometrio humano	3.000,00 €
10	DÍAZ GAVILÁN	MÓNICA	Tratamiento de hiperoxaluria primaria mediante inhibición de glicolato oxidasa	3.000,00 €
13	BLANCO IZQUIERDO	VÍCTOR	Conexiones entre la estadística, la investigación operativa y las ciencias actuariales: modelos alternativos en economía	2.800,00 €
16	TRAVERSO GUTIÉRREZ	JOSÉ ÁNGEL	Homeostasis redox basada en grupos tiolicos en plantas via lipidaciones en nterminal	3.000,00 €
17	NAVASCÚES MARTÍNEZ	JULIO	La microglia como diana terapeutica en la fotodegeneracion retiniana	3.000,00 €
18	ABARCA ÁLVAREZ	FRANCISCO JAVIER	Evaluacion del potencial de calidad de vida y sostenibilidad de los desarrollos urbanos contemporaneos del litoral mediterraneo. Dss estrategico.	3.000,00 €
19	DELGADO- CALVO FLORES	RAFAEL	Edafogenesis del cuarzo versus tipologias de suelos mediterraneos. Analisis multiparametrico y glosario de casuisticas	3.000,00 €
21	LUQUE FERNÁNDEZ	IRENE	Identificación y optimizacion de inhibidores de la gemacion virica: hacia el desarrollo de antivirales de amplio espectro	3.000,00 €
22	VALVERDE ABRIL	JUAN JESÚS	Concordancia digital de las traducciones latinas de aristoteles (i): politica, retorica, poetica	3.000,00 €
23	GALINDO MORENO	PABLO	Salud oral para el envejecimiento cognitivo saludable	3.000,00 €
26	RUIZ REJÓN	JOSÉ CARMELO	Integracion de datos genomicos en el pistacho: un enfoque basico y aplicado	3.000,00 €



Universidad de Granada

Anexo II: Relación provisional de solicitudes no propuestas.

P1.- PROGRAMA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN PRECOMPETITIVOS				
IDWEB	APELLIDOS	NOMBRE	PROYECTO	MOTIVO
6	BLAZQUEZ GARCIA	GABRIEL	MATERIALES ADSORBENTES DE BAJO COSTE EN EL PROCESO DE LA AUTOHIDRÓLISIS DEL ALPERUJO DESGRASADO	El IP en el proyecto del MINECO no coincide con el IP en la solicitud al Plan Propio
11	QUESADA RUBIO	JOSÉ MANUEL	MODELIZACION CLIMATOLOGICA MEDIANTE TECNICAS GEOESTADISTICAS.	No cumple el punto 2 de los criterios de valoración en la convocatoria del Plan Propio
12	MONTERO ALONSO	MIGUEL ÁNGEL	VALIDACION DE LAS COMPETENCIAS FORMATIVAS DE LOS ALUMNOS DE GADE CON LA REALIDAD ECONOMICO-EMPRESARIAL DE LA CIUDAD AUTONOMA DE MELILLA	El proyecto es mas propio de acciones dirigidas a la mejora de la acción docente que de la mejora de la investigación
14	QUILES MORALES	JOSÉ LUIS	DESARROLLO DE TRATAMIENTOS NUTRICIONALES CON PROPIEDADES ANTITUMORALES QUE MIMETICEN LA RELACION INVERSA ENTRE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER Y EL CANCER	No cumple el punto 2 de los criterios de valoración en la convocatoria del Plan Propio
15	DEL MORAL BARRIGÜETE	CRISTINA	ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LA LENGUA ESPAÑOLA EN CONTEXTOS MULTICULTURALES	No cumple el punto 2 de los criterios de valoración en la convocatoria del Plan Propio
20	GARCÍA GARCÍA	INMACULADA	CONCILIACION VIDA LABORAL, FAMILIAR Y PERSONAL EN EPROFESIONALES DEL SISTEMA SANITARIO PUBLICO ANDALUZ	No cumple el punto 2 de los criterios de valoración en la convocatoria del Plan Propio
28	NESTARES PLEGUEZUELO	MARÍA TERESA	ESTUDIO MULTIDISCIPLINAR EN NIÑOS CELIACOS. EFECTO DE LA DIETA SIN GLUTEN SOBRE: ESTADO NUTRICIONAL Y RESPUESTA METABOLICA (OXIDACION, DAÑO ADN, INFLAMACION Y ENVEJECIMIENTO)	No cumple el punto 2 de los criterios de valoración en la convocatoria del Plan Propio