



Resolución de 13 de abril de 2018 del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia que hace público el acuerdo de Consejo de Gobierno de 11/04/2018 por el que se aprueba con carácter definitivo el Programa del Plan Propio de Investigación “EXPLORA-UGR” (única resolución) convocatoria 2017.

De acuerdo con las bases de la convocatoria del Programa “EXPLORA-UGR” 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/2017/P28>) y en BOJA nº 50 de 15 de Marzo 2017, y tras la valoración de las solicitudes presentadas y admitidas y aplicados los criterios y requisitos publicados en la convocatoria y no habiendo solicitudes denegadas, se hace público con carácter definitivo el acuerdo dictado en Comisión de Investigación de 18/09/2017 y aprobado en Consejo de Gobierno de 11 de abril de 2018,

ACUERDO

Primero. Hacer pública la relación definitiva las ayudas propuestas (Anexo 1) .

Lo que se comunica para conocimiento de los interesados, informando que la presente Resolución, que se dicta al amparo de la delegación de competencias realizada por Resolución del Rectorado de esta universidad de fecha 2 de octubre de 2015 (BOJA núm. 197, de 08-10-2015), agota la vía administrativa y es impugnabile conforme a lo señalado en la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas y en los Estatutos de la Universidad de Granada aprobados por Decreto 231/2011, de 12 de julio.

El presente acuerdo se hará público en la web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia de la Universidad de Granada (<http://investigacion.ugr.es/pages/planpropio/2017/P28>), que sustituirá a la notificación personal a los interesados surtiendo los mismos efectos.

Granada, 13 de abril de 2018
El Vicerrector de Investigación y Transferencia

Enrique Herrera Viedma



Anexo I: Relación definitiva de solicitudes propuestas:

IP_PROYECTO	TÍTULO	Ayuda
Álvarez de Cienfuegos Rodríguez, Luis	Evolución prebiótica del ARN a través de un proceso de discriminación quiral y cristalización	€ 2.697,00