



ACG148/6e: Programa P24.- Programa de intensificación de la investigación.

- Aprobado en la sesión ordinaria del Consejo de Gobierno de 23 de octubre de 2019



Resolución del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia por la que se eleva a Consejo de Gobierno para su aprobación con carácter definitivo el acuerdo de la Comisión de Investigación de la Universidad de Granada de 10/10/2019 que aprueba el Programa del Plan Propio de Investigación “Intensificación de la Investigación” .

De acuerdo con las bases de la convocatoria del Programa “Intensificación de la Investigación” 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/2019/P24>) y en BOJA nº 50 de 14 de Marzo 2019, valoradas las solicitudes admitidas, y aplicados los criterios y requisitos que establece la convocatoria, la Comisión de Investigación del 10 de Octubre de 2019, publicó el acuerdo provisional de solicitudes concedidas

ACUERDO

Primero. Hacer pública la relación definitiva de ayuda propuesta (Anexo I)

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/2019/P24>), que sustituirá a la notificación personal a los interesados surtiendo los mismos efectos.

Granada, 15 de Octubre de 2019
El Vicerrector de Investigación y Transferencia

Enrique Herrera Viedma



Anexo I: Relación de solicitudes propuestas:

| idweb | Apellidos | Nombre | Departamento | Centro | Cantidad |
|-------|------------------|------------------|--|---|-------------------------------|
| 5 | JIMÉNEZ ARENAS | JUAN MANUEL | PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA | FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS | 600 € |
| 6 | RUFÍAN HENARES | JOSÉ ÁNGEL | NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA | FACULTAD DE FARMACIA | contratación becario 12 meses |
| 9 | CABRERIZO LORITE | FRANCISCO JAVIER | CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL | E.T.S. DE INGENIERÍAS INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACIÓN | contratación becario 12 meses |
| 10 | GARCÍA LÓPEZ | SALVADOR | CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL | E.T.S. DE INGENIERÍAS INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACIÓN | contratación becario 12 meses |
| 11 | LUENGO MARTÍN | JULIÁN | CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL | E.T.S. DE INGENIERÍAS INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACIÓN | contratación becario 12 meses |
| 12 | HERRERA TRIGUERO | FRANCISCO | CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL | E.T.S. DE INGENIERÍAS INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACIÓN | contratación becario 12 meses |
| 13 | ALONSO BURGOS | SERGIO | LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS | E.T.S. DE INGENIERÍAS INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACIÓN | contratación becario 12 meses |
| 14 | AGUILERA GÓMEZ | MARGARITA | MICROBIOLOGÍA | FACULTAD DE FARMACIA | contratación técnico (15000€) |