



## **ACG149/7a: Programa P7.- Contratos Puente (tercer plazo)**

- Aprobado en la sesión ordinaria del Consejo de Gobierno de 25 de noviembre de 2019



**Resolución del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia por la que se eleva con carácter definitivo el acuerdo de la Comisión de Investigación de la Universidad de Granada de 30 de Octubre de 2019, que aprueba el Programa de “Contratos Puente” (3ª resolución) del Plan Propio de Investigación correspondiente al año 2019.**

De acuerdo con las bases de la convocatoria del Programa “**Contratos Puente**” 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/P7>) y en BOJA nº 50 de 14 de Marzo 2019, valoradas las solicitudes admitidas en la tercera resolución de 2019, y aplicados los criterios de baremación y requisitos que establece la convocatoria, la Comisión de Investigación, en su reunión del 30 de Octubre de 2019, publicó el acuerdo provisional de solicitudes concedidas.

Tras resolver la alegación presentada positivamente, se modifica la puntuación de Pedro Lázaro Rodríguez.

ACUERDO

**Primero.** Hacer pública la concesión definitiva de Contratos Puente incluidos en el Anexo I del presente acuerdo.

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/P7>), que sustituirá a la notificación personal a los interesados surtiendo los mismos efectos.

Granada, 21 de Noviembre de 2019  
El Vicerrector de Investigación y Transferencia

Enrique Herrera Viedma



## Anexo 1: Propuesta de concesión definitiva de solicitudes:

Nº SOLICITUD	INVESTIGADOR	DEPARTAMENTO	VALORACIÓN
138	ARENAS GUERRERO, PALOMA	FÍSICA APLICADA	<b>RENOVACIÓN</b>
168	BARROSO HURTADO, DOMINGO	PEDAGOGÍA	<b>26</b>
143	BENAVENT OLTRA, JOSE ANTONIO	FÍSICA APLICADA	<b>RENOVACIÓN</b>
171	CABEZAS GARCÍA, MELANIA	TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN	<b>25</b>
148	CALLEJAS ZAFRA, ANTONIO MANUEL	MECÁNICA DE ESTRUCTURAS E INGENIERÍA HIDRÁULICA	<b>29</b>
174	CONTRERAS MONTOYA, RAFAEL	QUIMICA ORGANICA	<b>RENOVACIÓN</b>
152	DÁVILA GUERRA, MARÍA	PINTURA	<b>20</b>
151	DÍAZ CARRASCO, PILAR	MECÁNICA DE ESTRUCTURAS E INGENIERÍA HIDRÁULICA	<b>19</b>
165	DÍAZ GUTIÉRREZ, PALOMA DEL ROCÍO	PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL	<b>28</b>
145	FERNÁNDEZ JIMÉNEZ, ANTONIO	DIDÁCTICA DE LA EXPRESIÓN MUSICAL, PLÁSTICA Y CORPORAL	<b>28</b>
144	FERNÁNDEZ OCHOA, ÁLVARO	QUÍMICA ANALÍTICA	<b>29</b>
142	GARCÍA ÁLVAREZ, DAVID	ANÁLISIS GEOGRÁFICO REGIONAL Y GEOGRAFÍA FÍSICA	<b>RENOVACIÓN</b>
156	GARCIA RUIZ, MARIA JESUS	INGENIERIA CIVIL	<b>RENOVACIÓN</b>
155	GARRIDO MACÍAS, MARTA	PSICOLOGÍA SOCIAL	<b>26</b>
169	GIL SAN MILÁN, RODRIGO	QUÍMICA INORGÁNICA	<b>27</b>
147	GONZÁLEZ OLALLA, JUAN MANUEL	ECOLOGÍA	<b>30</b>
154	LÁZARO RODRÍGUEZ, PEDRO	INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	<b>30</b>
153	MORILLAS MEDINA, JOSÉ RAFAEL	FÍSICA APLICADA	<b>30</b>
160	NAVARRO MORAL, SANTIAGO	ELECTRÓNICA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	<b>28</b>
146	OLIVIERI, CHIARA	HISTORIA CONTEMPORANEA	<b>24</b>
141	ORTIZ CORDOBA, JOSE	HISTORIA ANTIGUA	<b>RENOVACIÓN</b>
149	ROLDÁN MOLINA, ESTHER MARÍA	QUÍMICA INORGÁNICA	<b>24</b>
161	TELGA, MAIKA	PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL	<b>19</b>
170	TORICES VIDAL, JOSÉ RAMÓN	FILOSOFÍA I	<b>20</b>
172	VALLE MUÑOZ, TANIA MIREYA	PSICOLOGÍA EXPERIMENTAL	<b>19</b>