



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución 11 de febrero de 2019

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAII15/19/1/2019/01	RTC-2017-6283-1 SAFETOLL Desarrollo de nuevas aplicaciones terapéuticas de ApTOLL en enfermedades vasculares y autoinmunes. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (AEI)-Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades y cofinanciado por el FEDER	D. Ignacio Lizasoain Hernández	Quinto Alemany, David
PAII15/19/1/2019/02	RTC-2017-6306-5 Análisis Elemental y Molecular Cuantitativo usando espectroscopía concurrente de LIBS-RAMAN (QEMA LIBS-RAMAN) Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (AEI)-Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades y cofinanciado por el FEDER	D. Valentín García Baonza	Rodríguez Montoro, Óscar
PAII15/19/1/2019/03	RTC-2017-5944-1 ATTACK. Inmunoterapia del cáncer mediante anticuerpos biespecíficos que reclutan linfocitos T. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (AEI)-Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades y cofinanciado por el FEDER	D. Pedro Roda Navarro	Aguilar Sopeña, Oscar
PAII15/19/1/2019/04	SAF2017-86327-R (AEI/FEDER, UE). Descifrando nuevas funciones de cambios epigenéticos inducidos por las interacciones célula-matriz que controlan la migración celular y la diseminación de la leucemia.	D. Javier Redondo Muñoz	González-Novo Martín, Raquel
PAII15/19/1/2019/05	FIS2016-78847-P (AEI/FEDER, UE) Simulación computacional de suspensiones de partículas autopropulsadas para estudiar sus comportamientos de fase y diseñar nuevos materiales con funcionalidades avanzadas.	Dña. Chantal Valeriani	Sin solicitudes
PAII15/19/1/2019/06	CGL2015-66455-R (MINECO/FEDER, UE) Humedales salinos y alcalinos del interior peninsular: modelización hidrodinámica, biogeoquímica y sedimentaria y análisis comparativo.	Dña. María Esther Sanz Montero	Cabestrero Aranda, Óscar



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución 11 de febrero de 2019

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAII15/19/1/2019/07	SAF2016-76588-C2-1-R (AEI/FEDER, UE) Función de C3G en el desarrollo tumoral y en la patofisiología del hígado. Implicación del C3G plaquetario en la angiogénesis y en enfermedades hepáticas y cardiovasculares.	Dña. Almudena Porras Galllo	Baquero Mayo, Cristina
PAII15/19/1/2019/08	BIO2015-65147-R (MINECO/FEDER, UE) "Estudio de proteínas de cándida y de macrófagos relacionados con apoptosis y señalización mediante proteómica dirigida. nuevos métodos de inmunoprevención y diagnóstico"	Dña. Concha Gil García y Dña. Lucia Monteoliva Díaz	Amador García, Ahinara
PAII15/19/1/2019/09	FEI18/17 Valoración nutricional de colectivos de riesgo	Dña. Ana María López Sobaler y Dña. Rosa María Ortega Anta	Cuadrado Soto, Esther
PAII15/19/1/2019/10	FEI18/17 Valoración nutricional de colectivos de riesgo	Dña. Ana María López Sobaler y Dña. Rosa María Ortega Anta	Peral Suárez, África Laura
PAII15/19/1/2019/11	S2017/BMD-3760 Neurocentro. CENTRO TECNOLÓGICO PARA EL ESTUDIO Y TRATAMIENTO INTEGRADO DE LOS DESÓRDENES NEUROLÓGICOS Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de actividades de I+D en Biomedicina 2017, de la Comunidad de Madrid.	D. Fernando Maestú Unturbe	Correas Marín, María Ángeles
PAII15/19/1/2019/12	MTM2017-85020-P (AEI/FEDER, UE). Modelos matemáticos de homeostasis de poblaciones celulares.	D. Miguel Ángel Herrero García	Fernández Arias, Clemente
PAII15/19/1/2019/13	CTQ2017-88623-R (AEI/FEDER, UE) Valorización de fracciones lignocelulósicas obtenidas por biorrefino de especies madereras mediante procesos ionosolv y organosolv.	Dña. María Virginia Alonso Rubio y Dña. Mercedes Oliet Palá	Ovejero Pérez, Antonio
PAII15/19/1/2019/14	CTQ2015-65972-R (MINECO/FEDER, UE) Macrociclos policatiónicos como nanovectores de ácidos nucleicos (pDNAs Y siRNAs): un planteamiento pluridisciplinar en terapia genica	Dña. María Elena Junquera González	Sánchez Arribas, Natalia



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución 11 de febrero de 2019

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAII15/19/1/2019/15	Contrato cofinanciado: - Electrochemical Treatment of Infected Titanium, an Approach for Biofilm Obliteration (ITI) - 50% - Art. 83 YONSEI UNIVERSITY (115-2018) Healing Pattern of Periimplant Dehiscence Defects Around Implants with Chemically Modified SLA Surface: A Randomized Controlled Clinical Trial - 50%	D. Mariano Sanz Alonso	Virto Ruiz, Leire
PAII15/19/1/2019/16	Virtual Brain Cloud Perfil 1	D. Fernando Maestú Unturbe	Suárez Méndez, Isabel
PAII15/19/1/2019/17	Virtual Brain Cloud Perfil 2	D. Fernando Maestú Unturbe	Susi, Gianluca
PAII15/19/1/2019/18	FEI18/16 DRUG DELIVERY Perfil 2	D. Jesús Pérez Gil	Barriga Torrejón, Alejandro
PAII15/19/1/2019/19	FEI18/16 DRUG DELIVERY Perfil 3	D. Jesús Pérez Gil	Olmeda Lozano, Bárbara
PAII15/19/1/2019/20	FEI16/105 Evaluaciones del riesgo y opiniones científicas	D. Arturo Anadón Navarro y Dña. María Aranzazu Martínez Caballero	López Torres, Bernardo
PAII15/19/1/2019/21	Art. 83 THE UNIVERSITY OF PITTSBURGH (486/2016) Human Connectome Project Connectomics of brain aging and dementia	D. Fernando Maestú Unturbe	López Sanz, David
PAII15/19/1/2019/22	S2017/BMD-3738 ITACA-CM. Investigación Traslacional en Arritmias Cardíacas hereditarias. Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de actividades de I+D en Biomedicina 2017, de la Comunidad de Madrid.	Dña. Eva Delpón Mosquera	Rubio Alarcón, Marcos



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo I Adjudicación plazas convocadas por Resolución 11 de febrero de 2019

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAII15/19/1/2019/23	S2017/BMD3673 El sistema del Complemento en salud y enfermedad (Complemento IICM). Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de actividades de I+D en Biomedicina 2017, de la Comunidad de Madrid. Perfil 1	D. José Ramón Regueiro González-Barros	Jiménez Reinoso, Anaís
PAII15/19/1/2019/24	S2017/BMD3673 El sistema del Complemento en salud y enfermedad (Complemento IICM). Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de actividades de I+D en Biomedicina 2017, de la Comunidad de Madrid. Perfil 2	D. José Ramón Regueiro González-Barros	Ortajada Alonso, Agustín
PAII15/19/1/2019/25	S2017/BMD3773 (GenObiACM) Diseño, mediante inteligencia artificial, de algoritmos predictivos para la identificación de individuos en riesgo de desarrollar sobrepeso/obesidad y sus patologías asociadas: Aportación del análisis genético. Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de actividades de I+D en Biomedicina 2017, de la Comunidad de Madrid. Perfil 1	D. Antonio López Farré	Freixer Ballesteros, Gala
PAII15/19/1/2019/26	S2017/BMD3773 (GenObiACM) Diseño, mediante inteligencia artificial, de algoritmos predictivos para la identificación de individuos en riesgo de desarrollar sobrepeso/obesidad y sus patologías asociadas: Aportación del análisis genético. Perfil 2	D. Antonio López Farré	Zekri Zekri, Khaoula
PAII15/19/1/2019/27	PALE-BLU: Understanding pathogen, livestock, environment interactions involving bluetongue virus	D. José Manuel Sánchez- Vizcaino Rodríguez	Barasona García-Arévalo, José Ángel



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución 11 de febrero de 2019

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAII15/19/1/2019/28	Fundación Botín-Sanz de Bautuola y López (45/2017) (A-2017) (A-2018)	Dña. Lucia De Stefano	Bolinches Quero, Antonio
PAII15/19/1/2019/29	2016-T1/BMD-1060. Ayuda adicional. Financiado a través de la convocatoria de Atracción de Talento de la Comunidad de Madrid 2016	D. Javier Palazuelos Diego	Huerga Gómez, Alba