



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 22 de mayo de 2019

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAII41/19-7/2019-01	PROYECTO EUROPEO BELLENUS Perfil 1	D. Francisco Javier Pérez Trujillo	DESIERTA
PAII41/19-7/2019-02	PROYECTO EUROPEO BELLENUS Perfil 2	D. Francisco Javier Pérez Trujillo	DESIERTA
PAII41/19-7/2019-03	PROYECTO EUROPEO BELLENUS Perfil 3	D. Francisco Javier Pérez Trujillo	Illana Sánchez, Andrea
PAII41/19-7/2019-04	PROYECTO EUROPEO BELLENUS Perfil 4	D. Francisco Javier Pérez Trujillo	DESIERTA
PAII41/19-7/2019-05	PROYECTO EUROPEO BELLENUS Perfil 5	D. Francisco Javier Pérez Trujillo	Encinas Sánchez, Víctor
PAII41/19-7/2019-06	PR2007_18/01 Significación del hipometabolismo cerebral de la glucosa y de las alteraciones de la transducción de señales de la insulina en un modelo experimental de esclerosis lateral amiotrófica (ELA)	D. Enrique Blázquez Fernández	Le Baut Ayuso, Yannick
PAII41/19-7/2019-07	PR2007_18/02 Búsqueda de Materiales Superconductores de Alta Temperatura Crítica	D. Emilio Morán Miguélez	Fernández Sanjulian, Javier



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 22 de mayo de 2019

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAII41/19-7/2019-08	Art 83 (29-2019) Asesoramiento sobre el funcionamiento, organización, planificación y establecimiento de colaboraciones relacionadas con la Investigación en Oncología Traslacional Perfil 2	D. Guillermo Velasco Díez	López Valero, Israel
PAII41/19-7/2019-09	Y2018/BIO-5207 NUCLEUX MADRIDCM El Núcleo Celular: Un Encuentro entre la Física y la Biología en la Última Frontera de la Vida. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de proyectos sinérgicos entre grupos de investigación de la CM 2018. Perfil 1	D. Francisco Monroy Muñoz	DESIERTA
PAII41/19-7/2019-10	Y2018/BIO-5207 NUCLEUX MADRIDCM El Núcleo Celular: Un Encuentro entre la Física y la Biología en la Última Frontera de la Vida. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de proyectos sinérgicos entre grupos de investigación de la CM 2018. Perfil 2	D. Francisco Monroy Muñoz	Kharbedia , Mikheil
PAII41/19-7/2019-11	S2018/BAA-4532 ALGATEC-CM. Desarrollo de tecnologías avanzadas de microalgas para una economía circular. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Programas de I+D entre grupos de la CM en Tecnologías 2018.	D ^a . Juana María Navarro Llorens	Guevara Acosta, Flor Govinda
PAII41/19-7/2019-12	S2018/EMT-4648 USTEC-CM. Tecnologías para la mejora de la sostenibilidad de procesos y productos basados en biomasa lignocelulósica. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Programas de I+D entre grupos de la CM en Tecnologías 2018.	D. Francisco Rodríguez Somolinos	Rigual Hernández, Victoria



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 22 de mayo de 2019

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAII41/19-7/2019-13	S2018/EMT-4317 CARESOIL-GRUPO HIDROYMAB. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Programas de I+D entre grupos de la CM en Tecnologías 2018.	D ^a Esperanza Montero González	Fernández Naranjo, Nuria
PAII41/19-7/2019-14	S2018/NMT-4321 NANOMAGCOST-CM. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Programas de I+D entre grupos de la CM en Tecnologías 2018.	D ^a Pilar Marín Palacios	López Sánchez, Jesús
PAII41/19-7/2019-15	648913-GAPS-ERC-2014-CoG Horizonte 2020	D. David Pérez García	Capel Cuevas, Ángela
PAII41/19-7/2019-16	S2018/TCS-4339 (BLOQUES-CM). Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Programas de I+D entre grupos de la CM en Tecnologías 2018.	D. Fernando Rubio Diez	Plaza 1: Aguirre García, Luis Manuel Plaza 2: Martín Sánchez, Óscar
PAII41/19-7/2019-17	EU project AMPHIBIAN - AMD-720853-16	D ^a . Pilar Marín Palacios	Guedeja-Marrón Gil, Alejandra
PAII41/19-7/2019-18	S2017/BMD-3888 PRONTO-CM. Protontherapy and nuclear techniques for oncology. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Programas de I+D entre grupos de la CM en Biomedicina 2017.	D. Luis Mario Fraile Prieto	Espinosa Rodríguez, Andrea
PAII41/19-7/2019-19	CaLcium Rechargeable BAATTERY Technology (CARBAT)-4129169	D ^a . Elena Arroyo de Dompablo	López Marne, Estefanía



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 22 de mayo de 2019

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAII41/19-7/2019-20	PR75/18-21605. Metagenómica de especies crípticas en organismos simbiotes y bioprospección farmacognóstica discriminada.	D. Pradeep K. Divakar	Ruibal Villaseñor, Constantino
PAII41/19-7/2019-21	Desarrollo de herramientas avanzadas para el cálculo dosimétrico en radioterapia. IND2018/BMD-9990. Financiado por la Comunidad de Madrid en el marco de la convocatoria de ayudas de realización de doctorados industriales realizada mediante Orden 3779/ 2017 del Consejero de Educación e Investigación.	D. José Manuel Udías Moineiro	Ibáñez García, Paula
PAII41/19-7/2019-22	IND2017/BMD-7642 PLATAFORMAS BIOSENSORAS MULTIPLEXADAS PARA LA DETECCIÓN SIMULTÁNEA DE BIOMARCADORES DE ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES. Financiado por la Comunidad de Madrid en el marco de la convocatoria de ayudas de realización de doctorados industriales realizada mediante Orden 3779/ 2017 del Consejero de Educación e Investigación.	D. Reynaldo Villalonga Santana	Martínez García, Gonzalo