



Anexo Adjudicación plazas convocadas por Resolución miércoles, 21 de septiembre de 2016

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>	
21SEP1601	PSI2014-61764-EXP CAMBIO DE PATRONES ATENCIONALES HACIA ESTIMULOS EMOCIONALES MEDIANTE TECNICAS DE EYE-TRACKING. Financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad. PERFIL 1	D. Carmelo Vázquez Valverde	Nieto Romero	Inés
21SEP1602	PSI2014-61764-EXP CAMBIO DE PATRONES ATENCIONALES HACIA ESTIMULOS EMOCIONALES MEDIANTE TECNICAS DE EYE-TRACKING. Financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad. PERFIL 2	D. Carmelo Vázquez Valverde	Desierta	
21SEP1603	CGL2013-41642-P ECOLOGIA Y EVOLUCION DE LA ESPECIFICIDAD DE LAS RELACIONES HOSPEDADOR-SIMBIONTE. Financiado por el Ministerio de Economía y Competitividad	D. Javier Pérez Tris	Moens	Michaël André Jean
21SEP1604	ART. 83 PALETAS MARPA, S.L. (148/2016)	D. Lucas Domínguez Rodríguez	CABAL ROSEL	Adriana
21SEP1605	FEI16/47 - Corrosión de Materiales	D. Ángel Pardo Gutiérrez del Cid	Desierta	
21SEP1606	FEI16/40 EPIDEMIOLOGÍA DE LA INFECCIÓN POR Theileria annae (sin. Babesia microti-like - Babesia vulpes) EN ESPAÑA	Dña. Guadalupe Miró Corrales	Checa Herraiz	Rocio



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo Adjudicación plazas convocadas por Resolución miércoles, 21 de septiembre de 2016

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>	
21SEP1607	FEI16/76 -ALERGENOS	Dña. María Teresa Villalba Díaz	Lazaro Gorines	Rodrigo
21SEP1608	MITOCHON - ERC-2013-StG 338133	D. Iván López Montero	DE LA FUENTE HERRERUELA	DIEGO
21SEP1609	Art. 83 MADRID SALUD (153/2016). PERFIL 1	D. Lucas Domínguez Rodríguez	Cabañes Rodríguez	Darío
21SEP1610	Art. 83 MADRID SALUD (153/2016). PERFIL 2	D. Lucas Domínguez Rodríguez	González Aranda	Pablo
21SEP1611	Art. 83 MADRID SALUD (153/2016). PERFIL 3	D. Lucas Domínguez Rodríguez	Pérez Díez	Marta
21SEP1612	Art. 83 MADRID SALUD (153/2016). PERFIL 4	D. Lucas Domínguez Rodríguez	Gil Fernández	Ignacio



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo Adjudicación plazas convocadas por Resolución miércoles, 21 de septiembre de 2016

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>	
21SEP1613	Art. 83 MADRID SALUD (153/2016). PERFIL 5	D. Lucas Domínguez Rodríguez	Blázquez Rangel	José Antonio
21SEP1614	Art. 83 MADRID SALUD (153/2016). PERFIL 6	D. Lucas Domínguez Rodríguez	DE LA HUERTA RAMÓN	ALEXANDRA
21SEP1615	Art. 83 MADRID SALUD (153/2016). PERFIL 7	D. Lucas Domínguez Rodríguez	Sánchez de Cruz	Alejandra
21SEP1616	Art. 83 MADRID SALUD (153/2016). PERFIL 8	D. Lucas Domínguez Rodríguez	JIMÉNEZ DE LOS GALANES VALERO	MARÍA
21SEP1617	Art. 83 MADRID SALUD (153/2016). PERFIL 9	D. Lucas Domínguez Rodríguez	Santiago Hernández	Aránzazu
21SEP1618	Art. 83 MADRID SALUD (153/2016). PERFIL 10	D. Lucas Domínguez Rodríguez	Prieto De Burgos	Daniel



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo Adjudicación plazas convocadas por Resolución miércoles, 21 de septiembre de 2016

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>	
21SEP1619	Contrato cofinanciado: Art. 83 MADRID SALUD (153/2016) 50% / VISAVET 50%	D. Lucas Domínguez Rodríguez	Cerdeiriña Simón	Lorena
21SEP1620	S2013/ABI-2906 PLATESA-CM. GRUPO INBAVET-UCM. Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Tecnologías 2013, de la Comunidad de Madrid.	D. Ricardo de la Fuente López	Carrión Herrero	Fco.Javier
21SEP1621	S2013/ABI-2906 PLATESA-CM. GRUPO SALUVET. Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Tecnologías 2013, de la Comunidad de Madrid.	D. Luis Miguel Ortega Mora	Horcajo Iglesias	Mª del Pilar
21SEP1622	S2013/MIT-2807. NanoBIOSOMA-CM. Grupo MONROY. Diseño, desarrollo y producción de nanocontenedores y nanovehículos. Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en	D. Francisco Monroy Muñoz	Tinao Nieto	Berta
21SEP1623	Cátedra Luz y automoción Valeo	D. Daniel Vázquez Moliní	Almagro Ruiz	Azahara