



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución 24 de julio de 2018

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAIT66/18/11/2018/01	SAF2016-77084-R (AEI/FEDER, UE) REGULACION DE LA SINTESIS DE MELATONINA EN EL OJO: IMPLICACIONES EN LAS PATOLOGIAS OCULARES. Financiado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (antes MINECO) a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER	D. Jesús Pintor Just	DESIERTA
PAIT66/18/11/2018/02	MAT2015-66334-C3-3-R (MINECO-AEI/FEDER, UE) Recubrimientos multifuncionales en materiales base magnesio de nuevo diseño para el transporte sostenible. Financiado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (antes MINECO) a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER	D. Raúl Arrabal	D. Borja Pillado Ríos
PAIT66/18/11/2018/03	Art. 83 PREMAP Seguridad y Salud (271/2017) "Formaldehyde sensor system for safe environments in industry"	D. Guillermo Orellana Moraleda	D ^a Beatríz Bedoya Gutiérrez
PAIT66/18/11/2018/04	S2017/BMD-3738 ITACA-CM. Investigación Traslacional en Arritmias Cardiacas hereditarias. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para programas de I+D entre grupos de Investigación de la Comunidad de Madrid en Biomedicina 2017.	D ^a Eva Delpón Mosquera	D ^a Paloma Vaquero López
PAIT66/18/11/2018/05	ESP2017-87813-R (AEI/FEDER, UE) SPANISH PARTICIPATION IN THE WSO-UV PROJECT. Financiado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (antes MINECO) a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER	D ^a Ana Inés Gómez de Castro	D ^a Sonia Pérez de Pablos
PAIT66/18/11/2018/06	RD16/0011/0002 (RETICS 2016 - TERCEL) RED DE TERAPIA CELULAR. Financiada por el Instituto de Salud Carlos III y cofinanciada por el FEDER.	D. Agustín G. Zapata González	D. David Pérez Cabrera



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución 24 de julio de 2018

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAIT66/18/11/2018/07	ART. 83 REAL SOCIEDAD CANINA DE ESPAÑA (475/2016)	D ^a Susana Dunner Boxberger	D ^a Laura Vaquero Flores
PAIT66/18/11/2018/08	Art. 83 MAPAMA (249-2017) Servicio para la ejecución de un programa de vigilancia de zoonosis y resistencias a antimicrobianos.	D ^a Lucía de Juan Ferré	D ^a Laura Jiménez Ruíz
PAIT66/18/11/2018/09	ART. 83 LOU PREVENTIVA, COMPAÑÍA DE SEGUROS Y REASEGUROS, S.A. (54-2018)	D. Ignacio Lizasoain	DESIERTA
PAIT66/18/11/2018/10	Art. 83 MAPAMA (283-2016). Apoyo técnico-científico entre el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA) y el Laboratorio Europeo de Referencia de Tuberculosis Bovina (EU-RL) del Centro de Vigilancia Sanitaria Veterinaria (VISAVET)	D ^a Lucía de Juan Ferré	D. Pedro Alcubilla Alonso
PAIT66/18/11/2018/11	HAR2017-82788-P (AEI/FEDER, UE) INVESTIGACION HISTORICA Y REPRESENTACION DIGITAL ACCESIBLE. NUEVAS APORTACIONES Y CONCLUSION DEL ESTUDIO DEL PATRIMONIO ARTISTICO DURANTE LA GUERRA CIVIL Y LA POSGUERRA. Financiado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (antes MINECO) a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER.	D. Arturo Colorado Castellary	D. Alberto García Alberti
PAIT66/18/11/2018/12	UCM-SANTANDER PR26/16-10B. ESTUDIO MULTIDISCIPLINAR DE LA ESTABILIDAD DE BIOFILMS DE PSEUDOMONAS FLUORESCENS: MECÁNICA, DIFUSIÓN Y SIMULACIÓN.	D ^a Chantal Valeriani	D. Diego Rogel Rodríguez



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución 24 de julio de 2018

<i>Código Plaza</i>	<i>Ref. Proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario</i>
PAIT66/18/11/2018/13	SAF2016-75656-P. (AEI/FEDER, UE) MECANISMOS REGULADORES Y FUNCION DE LAS FOSFATASAS DE ESPECIFICIDAD DUAL EN LA RESPUESTA INMUNOLOGICA DE LOS LINFOCITOS T. Financiado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (antes MINECO) a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER.	D. Pedro Roda Navarro	D. Oscar Aguilar Sopeña