



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 9 de marzo de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: PSI2016-74987-P (AEI/FEDER, UE)
Evaluación y tratamiento del sesgo auto-sirviente en la paranoia:
WELLFOCUS-PPT y nuevas tecnologías.

Código de Plaza PAI23/18/9MAR/1801

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Laura Alejandra Rico Uribe

1



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 9 de marzo de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: TIN2014-55006-R
PERSONALIZACION SOCIAL EN SISTEMAS DE RECOMENDACIÓN.
Financiado por el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad

Código de Plaza **PAII23/18/9MAR/1802**

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No se genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 9 de marzo de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: RETOS-RTC-2015-3550-2. Financiado por el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad

Código de Plaza **PAII23/18/9MAR/1803**

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No se genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 9 de marzo de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: MAXIBONE-H2020
PERSONALISED MAXILLOFACIAL BONE REGENERATION

Código de Plaza PAII23/18/9MAR/1804

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No se genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 9 de marzo de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: MAXIBONE-H2020
PERSONALISED MAXILLOFACIAL BONE REGENERATION

Código de Plaza PAII23/18/9MAR/1805

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No se genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 9 de marzo de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

ERC-2017-STG-759207 P2PMODELS

Código de Plaza PAII23/18/9MAR/1806

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No se genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 9 de marzo de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: FEI16/54
Desarrollo de factorías celulares
de producción de péptidos antimicrobianos y de
péptidos antihipertensivos y desarrollo de probióticos,
de interés en la industria alimentaria.

Código de Plaza **PAII23/18/9MAR/1807**

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No se genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 9 de marzo de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: S2013/ICE-2731
N-Greens Software-CM. Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Tecnologías 2013, de la Comunidad de Madrid

Código de Plaza **PAII23/18/9MAR/1808**

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No se genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 9 de marzo de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

S2017/BMD-3770 RypSE-CM
RNA Y PROTEÍNAS DE UNIÓN A RNA: IMPLICACIONES EN SALUD Y ENFERMEDAD. Financiado a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D en Biomedicina 2017, de la Comunidad de Madrid

Código de Plaza **PAII23/18/9MAR/1809**

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Cristian Cuerva de Alaiz

1

María Jesús Pastor Alcañiz

2



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 9 de marzo de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: SAF2014-52339-P
El papel de los microRNAs en enfermedades renales mediadas por el sistema del complemento. Financiado por el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad

Código de Plaza **PAII23/18/9MAR/1810**

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Noelia Fonseca Blavís

1



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 9 de marzo de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

CÁTEDRA EXTRAORDINARIA DENTSPLY

Código de Plaza PAII23/18/9MAR/1811

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No se genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 9 de marzo de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación:

CÁTEDRA EXTRAORDINARIA KLOCKNER

Código de Plaza PAII23/18/9MAR/1812

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No se genera bolsa



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 9 de marzo de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: FEI16/88
EPITELIO RESPIRATORIO Y SURFACTANTE PULMONAR

Código de Plaza PAII23/18/9MAR/1813

Nombre y Apellidos

Nº Orden

Clara Duque García-Aranda

1

Lorena Valdeolivas De Opazo

2



ANEXO II

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 9 de marzo de 2018

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Proyecto de investigación: RD16/0019/0009
Red de Enfermedades Vasculares Cerebrales (INVICTUS PLUS).
Financiada por el Instituto de Salud Carlos III y cofinanciada por el
FEDER.

Código de Plaza **PAII23/18/9MAR/1814**

Nombre y Apellidos

Nº Orden

No se genera bolsa