

Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 19 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE

Proyecto de investigación:

TIN2015-69175-C4-2-R (AEI/FEDER, UE) Soluciones efectivas basadas en la lógica

Código de Plaza: PAIT23/19-3/2019-01

Apellidos y Nombre Nº Orden

Díaz Nieto, Alejandro

1



Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 19 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

Proyecto de investigación:

Art. 83 (323/2017) Perfil 2

Código de Plaza: PAIT23/19-3/2019-02

Apellidos y Nombre Nº Orden

No genera bolsa



Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 19 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE

Proyecto de investigación:

ENDpoiNTs 825759 Novel Testing Strategies for Endocrine Disruptors in the Context of Developmental NeuroToxicity

Código de Plaza: PAIT23/19-3/2019-03

Apellidos y Nombre Nº Orden

Linillos Pradillo, Beatriz

1



Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 19 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

Proyecto de investigación:

PSI2017-82339-P (AEI/FEDER, UE) Funciones ejecutivas, metacognición y razonamiento numérico: ¿cómo influyen en el desarrollo de la comprensión de las normas convencionales de la habilidad de contar?

Código de Plaza: PAIT23/19-3/2019-05

Apellidos y Nombre Nº Orden

No genera bolsa



Bolsa de suplentes de las plazas convocadas por Resolución 19 de marzo de 2019

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

Proyecto de investigación:

PSI2017-82339-P (AEI/FEDER, UE) Funciones ejecutivas, metacognición y razonamiento numérico: ¿cómo influyen en el desarrollo de la comprensión de las normas convencionales de la habilidad de contar?

Código de Plaza: PAIT23/19-3/2019-06

Apellidos y Nombre Nº Orden

No genera bolsa