

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: Art. 83 (4-2021) The protective effects of mitochondira-like nanoparticle luterion on cardiometabolic physiopathology in both in vitro and in vivo models The protective effects of mitochondira-like nanoparticle luterion on cardiometabolic physiopathology in both in vitro and in vivo models

Investigador Principal: V Cachafeiro-E Martínez

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-01

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Álvarez Lucena	Carlota	ADMITIDO/A	
Álvarez Rodríguez	Laura	ADMITIDO/A	
Bize Font	Ignacio	ADMITIDO/A	
Bragado García	Elvira	ADMITIDO/A	
Bueno Fernández	Paula	ADMITIDO/A	
Espinosa de los Monteros Buitrago	Teresa	ADMITIDO/A	
Fernández Gómez	María José	ADMITIDO/A	
Gutiérrez Carmona	Adrián	ADMITIDO/A	
Guzmán Colomina	María	ADMITIDO/A	
Jiménez González	Sara	ADMITIDO/A	
Lisbona Montañez	José Manuel	ADMITIDO/A	
Lobo Vega	Rebecca	ADMITIDO/A	
López Valeros	Elvira	ADMITIDO/A	
Martín Rubio	Paula	ADMITIDO/A	
Martínez Ortega	Leticia	ADMITIDO/A	
Mateo Gallego	Raúl	ADMITIDO/A	
Montolio Conde	Beatriz Alicia	ADMITIDO/A	
Nieto Sánchez	Jorge	ADMITIDO/A	
Rodríguez Cornejo	Teresa	ADMITIDO/A	
Rodríguez Fernández	Alberto	ADMITIDO/A	
Rodríguez Gómez	Santiago	ADMITIDO/A	
Ruiz Carpio	Vicente	ADMITIDO/A	
Sampedro Ares	Lorena	ADMITIDO/A	
San Antonio Sánchez	María Esther	ADMITIDO/A	
Sánchez de los Santos	María Isabel	ADMITIDO/A	
Sánchez Martín	Silvia	ADMITIDO/A	
Sánchez Rivas	javier	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Sanus Ferri	Francisco	ADMITIDO/A	
Vega Sánchez	Eduardo	EXCLUIDO/A	2
Villanueva Ortega	Rebeca	ADMITIDO/A	
Yelo Torrano	Noelia	EXCLUIDO/A	3
Yus Girón	Víctor	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: FEI20/13 GEBE-II-FEI-20 GEBE-II-FEI-20

Investigador Principal: Susana Campuzano Ruiz

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-02

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Bernado Leonardi	Ana Lia	ADMITIDO/A	
Blázquez García	Marina	ADMITIDO/A	
Llanos Fernández-Valmayor	Paula	EXCLUIDO/A	2

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: S2018/TCS-4423-CABAHLA-CM Convergencia Big dAta-Hpc: de Los sensores a las Aplicaciones. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de actividades de I+D entre grupos de investigación de la Comunidad de Madrid en Tecnologías 2018 Convergencia Big dAta-Hpc: de Los sensores a las Aplicaciones. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de actividades de I+D entre grupos de investigación de la Comunidad de Madrid en Tecnologías 2018

Investigador Principal: J. Francisco Tirado Fernández

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-03

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
López Prieto	Samuel	ADMITIDO/A	
Nieto Rabadán	Estefanía	EXCLUIDO/A	2

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: PID2019-109107GB-I00 / AEI/

10.13039/501100011033 Forzamiento dinámico y mecanismos de generación de los calentamientos súbitos estratosféricos. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)

Forzamiento dinámico y mecanismos de generación de los calentamientos súbitos estratosféricos. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)

Investigador Principal: Pablo Zurita Gotor y Álvaro de la Cámara Illescas

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-04

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Alcaide Martín	Daniel	ADMITIDO/A	
Bargueño López	Carlos	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: PID2019-105237GB-I00 / AEI/

10.13039/501100011033 Nuevas metodologías de RMN para estudiar N-glicanos y glicoproteínas. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación) Nuevas metodologías de RMN para estudiar N-glicanos y glicoproteínas. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)

Investigador Principal: María Ángeles Canales Mayordomo

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-05

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Sin Solicitudes			

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: ART. 83 (393/2020) Perfil 1 Estudios estructurales en heparinas de bajo peso molecular Estudios estructurales en heparinas de bajo peso molecular

Investigador Principal: José Carlos Menéndez Ramos

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-06

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Alonso Giner	Elena	EXCLUIDO/A	2
Bernal Algaba	Elena	ADMITIDO/A	
Fernández Gómez	María José	EXCLUIDO/A	2
González Pérez	Francisco Javier	EXCLUIDO/A	2
Llanos Fernández-Valmayor	Paula	EXCLUIDO/A	2
Muñoz Silva	Miguel	ADMITIDO/A	
Nava Peraleda	Beatriz	EXCLUIDO/A	2

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: ART. 83 (393/2020) Perfil 2 Estudios estructurales en heparinas de bajo peso molecular Estudios estructurales en heparinas de bajo peso molecular

Investigador Principal: José Carlos Menéndez Ramos

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-07

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Bernal Algaba	Elena	ADMITIDO/A	
Clerigué Louzado	José	ADMITIDO/A	
Llanos Fernández-Valmayor	Paula	EXCLUIDO/A	2

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: AI-MIND Perfil 1 Intelligent digital tools for screening of brain connectivity and dementia risk estimation in people affected by mild cognitive impairment. Intelligent digital tools for screening of brain connectivity and dementia risk estimation in people affected by mild cognitive impairment.

Investigador Principal: Fernando Maestú Unturbe

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-08

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Alfonsín Romero	Soraya	EXCLUIDO/A	2
Domínguez Velasco	Benito	EXCLUIDO/A	2
García Huescar	Marta	EXCLUIDO/A	2
Molina Calle	José Manuel	EXCLUIDO/A	2
Sánchez Martín	Cristina	EXCLUIDO/A	2
Sutil Jimenez	Antonio Javier	EXCLUIDO/A	2

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: AI-Mind Perfil 2 Intelligent digital tools for screening of brain connectivity and dementia risk estimation in people affected by mild cognitive impairment. Intelligent digital tools for screening of brain connectivity and dementia risk estimation in people affected by mild cognitive impairment.

Investigador Principal: Fernando Maestú Unturbe

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-09

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Ramírez Toraño	Federico	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: RTI2018-094004-B-I00 (MCI-AEI/FEDER, UE) Estudio proteómico del interactoma, ptms y de la respuesta inmune en la interacción candida-hospedador para mejorar el tratamiento y el diagnóstico de la candidiasis invasiva. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional Estudio proteómico del interactoma, ptms y de la respuesta inmune en la interacción candida-hospedador para mejorar el tratamiento y el diagnóstico de la candidiasis invasiva. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional

Investigador Principal: Concha Gil García/Gloria Molero Martín-Portugués

Código de Plaza: PAI16/21-06/2021-10

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Álvarez Lucena	Carlota	ADMITIDO/A	
Álvarez Rodríguez	Laura	ADMITIDO/A	
Bernal Algaba	Elena	ADMITIDO/A	
Bernardo Leonardi	Ana Lia	EXCLUIDO/A	2
Bueno Fernández	Paula	ADMITIDO/A	
Espinosa de los Monteros Buitrago	Teresa	ADMITIDO/A	
García Durán	Carmen	ADMITIDO/A	
Gutiérrez Carmona	Adrián	ADMITIDO/A	
Guzmán Colomina	María	ADMITIDO/A	
Jiménez Moreno	Miriam	ADMITIDO/A	
Kouranos	Konstantinos	EXCLUIDO/A	2
Lisbona Montañez	José Manuel	ADMITIDO/A	
López Valeros	Elvira	ADMITIDO/A	
Mateo Gallego	Raúl	ADMITIDO/A	
Mesa Rojas	Pablo	ADMITIDO/A	
Montolio Conde	Beatriz Alicia	EXCLUIDO/A	2
Nieto Sánchez	Jorge	ADMITIDO/A	
Rodríguez Cornejo	Teresa	ADMITIDO/A	
Rodríguez Gómez	Santiago	ADMITIDO/A	
Rodríguez Vázquez	Raquel	ADMITIDO/A	
Ruiz Carpio	Vicente	ADMITIDO/A	
Sánchez Martín	Silvia	ADMITIDO/A	
Sánchez Sánchez	Eduardo	ADMITIDO/A	
Sanus Ferri	Francisco	ADMITIDO/A	
Tovar Manzano	Daniel	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Sampedro Ares	Lorena	ADMITIDO/A	
San Antonio Sánchez	María Esther	ADMITIDO/A	
Vega Sánchez	Eduardo	EXCLUIDO/A	2
Yus Girón	Víctor	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: Y2018/NMT-5028. FULMATEN-CM Perfil 1 Fotónica ULtrarrápida para el diseño de nuevos MATeriales y la captura eficiente de Energía. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Proyectos Sinérgicos de I+D 2018 Fotónica ULtrarrápida para el diseño de nuevos MATeriales y la captura eficiente de Energía. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Proyectos Sinérgicos de I+D 2018

Investigador Principal: Luis Bañares Morcillo

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-11

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Chicharro Vacas	David	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: Y2018/NMT-5028. FULMATEN-CM Perfil 2 Fotónica ULtrarrápida para el diseño de nuevos MATeriales y la captura eficiente de Energía. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Proyectos Sinérgicos de I+D 2018 Fotónica ULtrarrápida para el diseño de nuevos MATeriales y la captura eficiente de Energía. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Proyectos Sinérgicos de I+D 2018

Investigador Principal: Luis Bañares Morcillo

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-12

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Laurent	Guillaume	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: SAF2017-86483-R (MCI-AEI/FEDER, UE) Alérgenos y epitelio: Nuevos conceptos y metodologías emergentes en el escenario de la alergia. Financiado por: FEDER/Ministerio de Ciencia e Innovación – Agencia Estatal de Investigación Alérgenos y epitelio: Nuevos conceptos y metodologías emergentes en el escenario de la alergia. Financiado por: FEDER/Ministerio de Ciencia e Innovación – Agencia Estatal de Investigación

Investigador Principal: María Teresa Villalba Díaz

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-13

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Bueno Fernández	Paula	EXCLUIDO/A	2
López Valeros	Elvira	EXCLUIDO/A	2
Nieto Sánchez	Jorge	EXCLUIDO/A	2
Parrón Ballesteros	Jorge	ADMITIDO/A	
Ruiz Carpio	Vicente	EXCLUIDO/A	2
Villanueva Ortega	Rebeca	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: RTI2018-102305-B-C21 (MCI-AEI/FEDER, UE) Efectos de un mayor realismo en el modelo de suelo en simulaciones globales y regionales del período histórico y en escenarios de cambio climático. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER Efectos de un mayor realismo en el modelo de suelo en simulaciones globales y regionales del período histórico y en escenarios de cambio climático. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER

Investigador Principal: Jesús Fidel González Rouco

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-14

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Bargueño López	Carlos	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: SUPERA- EC N° 787829 (al 66,96%)

UniSAFE- EC N° 101006261 (al 33,04%) SUPERA- Supporting the Promotion of equality in Reserch and Academia

UniSAFE: Gender-based violence and institutional responses: Building a knowledge base and operational tools to make universities and research organisations safe SUPERA- Supporting the Promotion of equality in Reserch and Academia

UniSAFE: Gender-based violence and institutional responses: Building a knowledge base and operational tools to make universities and research organisations safe

Investigador Principal: María Bustelo Ruesta

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-15

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Canals Botas	Leonor	ADMITIDO/A	
González Angulo	Rafael Enrique	ADMITIDO/A	
Pajares Sánchez	Lorena	ADMITIDO/A	
Sacristán Romero	Francisco	EXCLUIDO/A	2

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: PR65/19-22428 Búsqueda del principal agente responsable de la contaminación por tricotecnos tipo A en España y comparación con el escenario europeo. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la Convocatoria de ayudas para la realización de proyectos de I+D para jóvenes doctores 2019 (Convenio Plurianual entre la Administración de la CM y la UCM) Búsqueda del principal agente responsable de la contaminación por tricotecnos tipo A en España y comparación con el escenario europeo. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la Convocatoria de ayudas para la realización de proyectos de I+D para jóvenes doctores 2019 (Convenio Plurianual entre la Administración de la CM y la UCM)

Investigador Principal: Jéssica Gil Serna

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-16

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Álvarez Lucena	Carlota	ADMITIDO/A	
Álvarez Rodríguez	Laura	ADMITIDO/A	
Bernal Algaba	Elena	EXCLUIDO/A	2
Bize Font	Ignacio	ADMITIDO/A	
Bueno Fernández	Paula	ADMITIDO/A	
Calvo-Parra Martínez,	Adolfo	EXCLUIDO/A	1
Espinosa de los Monteros Buitrago	Teresa	ADMITIDO/A	
Gamonal Sánchez	Juan Daniel	ADMITIDO/A	
Gutiérrez Carmona	Adrián	ADMITIDO/A	
Guzmán Colomina	María	ADMITIDO/A	
Jiménez Moreno	Miriam	ADMITIDO/A	
Lisbona Montañez	José Manuel	ADMITIDO/A	
López Valeros	Elvira	ADMITIDO/A	
Martín Rodríguez	Irene	ADMITIDO/A	
Mateo Gallego	Raúl	ADMITIDO/A	
Melguizo Ávila	Clara	ADMITIDO/A	
Montolio Conde	Beatriz Alicia	EXCLUIDO/A	2
Rodríguez Cornejo	Teresa	ADMITIDO/A	
Rodríguez Gómez	Santiago	ADMITIDO/A	
San Román Martínez	Bárbara	ADMITIDO/A	
Sampedro Ares	Lorena	ADMITIDO/A	
Sánchez Martín	Silvia	ADMITIDO/A	
Sanus Ferri	Francisco	ADMITIDO/A	
Serrouch Mansouri	Hayar	ADMITIDO/A	
Tovar Manzano	Daniel	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Vega Sánchez	Eduardo	ADMITIDO/A
Yus Girón	víctor	ADMITIDO/A

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: H2019/HUM-5740 MediaLab-CM Medialab Madrid como modelo de laboratorio transversal: arte, ciencia, tecnología sociedad + sostenibilidad para la agenda digital. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D entre grupos de investigación de la CM en CC. Sociales y Humanidades 2019. Medialab Madrid como modelo de laboratorio transversal: arte, ciencia, tecnología sociedad + sostenibilidad para la agenda digital. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D entre grupos de investigación de la CM en CC. Sociales y Humanidades 2019.

Investigador Principal: Isidro Moreno Sánchez

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-17

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Alcón López	Benito	EXCLUIDO/A	2
Carballo Nuñez	Alberto	EXCLUIDO/A	1,2
Escribano Torres	Mario	EXCLUIDO/A	2
Hervás Crespo	Gonzalo	EXCLUIDO/A	2
Galindo García	Zaiza María	EXCLUIDO/A	2
González Casero	Ana	EXCLUIDO/A	2
González Moreno	Sara	ADMITIDO/A	
Rodríguez Torres	Alberto	EXCLUIDO/A	1,2
Sánchez Rubio	María	EXCLUIDO/A	2
Wysokinski	Maciej	EXCLUIDO/A	2

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: FFI2017-83293-P (MCI-AEI/FEDER, UE) DIRETES: diccionario reticular del español. Diccionario analógico y relacional con acceso en red desde el sentido y desde la forma. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional DIRETES: diccionario reticular del español. Diccionario analógico y relacional con acceso en red desde el sentido y desde la forma. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional

Investigador Principal: María Auxiliadora Barrios Rodríguez

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-18

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Galindo García	Zaiza María	ADMITIDO/A	
Buenosvinos Noguera	Cristian	ADMITIDO/A	
Girbés Domingo	Meritxell	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: PID2019-107243RB-C21 / AEI /
10.13039/501100011033 Evaluación de coste-efectividad del tratamiento psicológico transdiagnóstico grupal para los desórdenes emocionales en Atención. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación). Evaluación de coste-efectividad del tratamiento psicológico transdiagnóstico grupal para los desórdenes emocionales en Atención. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación).

Investigador Principal: Antonio Cano Vindel

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-19

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Barrio Martínez	Sara	ADMITIDO/A	
Fernández Valero	Alejandro	ADMITIDO/A	
Nieto Rodríguez	María	ADMITIDO/A	
Pérez Salinero	Víctor José	ADMITIDO/A	
Sacristán Romero	Francisco	ADMITIDO/A	
Velázquez Gil	Marta	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: S2018/NMT-4321 NANOMAGCOST-CM Soluciones del Nanomagnetismo a los Retos Sociales. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de programas de I+D entre grupos de investigación de la CM en Tecnologías 2018

Investigador Principal: Maria Pilar Marin Palacios

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-20

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Sin solicitudes			

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: Art. 83 LOU (396-2020) Pollen analysis of sunflower (*Helianthus annuus*) and of corn (*Zea mays*) Pollen analysis of sunflower (*Helianthus annuus*) and of corn (*Zea mays*)

Investigador Principal: Jose Antonio Molina Abril

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-21

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Gutiérrez Girón	Alba	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: Una.Resin / 101017416 Towards a common Una Europa REsearch and INnovation eco-system (Una.Resin) Towards a common Una Europa REsearch and INnovation eco-system (Una.Resin)

Investigador Principal: José Manuel Bautista

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-22

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Kells	Sara	EXCLUIDO/A	2

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: 2019-T1/BMD-14057 cell-type Specific proteostasis in Huntington disease. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la Atracción de Talento Investigador y su incorporación a grupos de investigación de la CM 2019 cell-type Specific proteostasis in Huntington disease. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la Atracción de Talento Investigador y su incorporación a grupos de investigación de la CM 2019

Investigador Principal: Beatriz Alvarez Castelao

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-23

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Álvarez Pardo	Rodrigo	ADMITIDO/A	
Ancos Pintado	Raquel	ADMITIDO/A	
Argudo García	Irene	ADMITIDO/A	
Bernal Algaba	Elena	ADMITIDO/A	
Blázquez Ruano	David	EXCLUIDO/A	1
Bragado García	Elvira	ADMITIDO/A	
Bravo Gómez	Sara	ADMITIDO/A	
Bueno Fernández	Paula	ADMITIDO/A	
Calvo-Parra Martínez, de Haro Hernando	Adolfo Alba	EXCLUIDO/A ADMITIDO/A	1
Espinosa de los Monteros Buitrago	Teresa	ADMITIDO/A	
Estepa Galindo	Enrique	EXCLUIDO/A	2
Gamonal Sánchez	Juan Daniel	ADMITIDO/A	
Gutiérrez Carmona	Adrián	ADMITIDO/A	
Guzmán Colomina	María	ADMITIDO/A	
Jiménez Caballero	Manuel	ADMITIDO/A	
Jiménez Moreno	Miriam	ADMITIDO/A	
Kouranos	Konstantinos	EXCLUIDO/A	2
Lisbona Montañez	José Manuel	ADMITIDO/A	
Lobo Vega	Rebecca	ADMITIDO/A	
López Valeros	Elvira	ADMITIDO/A	
Martín Rubio	Paula	ADMITIDO/A	
Martínez Ortega	Leticia	ADMITIDO/A	
Mateo Gallego	Raúl	ADMITIDO/A	
Montolio Conde	Beatriz Alicia	ADMITIDO/A	
Morales García	Jaime	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Nebreda Mata	Irene	ADMITIDO/A	
Nieto Sánchez	Jorge	ADMITIDO/A	
Rodríguez Gómez	Santiago	EXCLUIDO/A	1
Ruiz Navarro	Cristina	ADMITIDO/A	
Sampedro Ares	Lorena	ADMITIDO/A	
Sánchez de los Santos	M ^a Isabel	ADMITIDO/A	
Sánchez Martín	Silvia	ADMITIDO/A	
Sanus Ferri	Francisco	ADMITIDO/A	
Tovar Manzano	Daniel	ADMITIDO/A	
Uceta García	Marcos	ADMITIDO/A	
Vega Sánchez	Eduardo	ADMITIDO/A	
Villanueva Ortega	Rebeca	ADMITIDO/A	
Yelo Torrano	Noelia	EXCLUIDO/A	3
Yus Girón	Víctor	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: CÁTEDRA EXTRAORDINARIA DENTAID EN INVESTIGACIÓN PERIODONTAL

Investigador Principal: David Herrera González

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-24

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Bravo Fernández	Enrique	ADMITIDO/A	
Montolio Conde	Beatriz Alicia	EXCLUIDO/A	2
Ruiz Carpio	Vicente	ADMITIDO/A	
Sánchez Rivas	Javier	EXCLUIDO/A	2
Serrouch Mansouri	Hayar	EXCLUIDO/A	2
Villanueva Ortega	Rebeca	EXCLUIDO/A	2

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Proyecto de Investigación: 2016-T1/BIO-1105 INTEGRON CASSETTE CAPTURA CHASSIC IRC. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de Ayudas para la atracción de talento investigador para su incorporación a grupos de investigación de la CM 2016 INTEGRON CASSETTE CAPTURA CHASSIC IRC. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de Ayudas para la atracción de talento investigador para su incorporación a grupos de investigación de la CM 2016

Investigador Principal: Jose Antonio Escudero García-Calderón

Código de Plaza: PAII16/21-06/2021-25

Apellidos	Nombre	Situación	Causas de exclusión
Montolio Conde	Beatriz Alicia	ADMITIDO/A	
Ojeda García	Francisco Manuel	ADMITIDO/A	

Listado definitivo admitidos y excluidos

Convocatoria de fecha de Resolución de 25 de marzo de 2021

Causas de exclusión:

1. Registro fuera de plazo: “Base Tercera. Punto 4 segundo párrafo de la convocatoria”
2. No poseer la titulación requerida y Requisitos específicos establecidos en la plaza, en su caso.: “Base Tercera. 1.b) y 1.d) de la convocatoria”
3. DNI, NIE, Registro de ciudadano de la UE en vigor: “Base tercera 1.c) de la convocatoria”