

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 6 de mayo de 2021

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAIT23/21-8/2021-01	RTI2018-094355-B-I00 (MCI-AEI/FEDER, UE) Señales específicas de tejido que modulan respuestas tipo 2 en macrófagos alveolares en salud y enfermedad (m2PATH). Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER	Cristina Casals Carro	Garciafojeda Garciavaldecasas, Belen
PAIT23/21-8/2021-02	CTQ2017-85673-R (MCI-AEI/FEDER, UE) Desarrollo y caracterización funcional mediante técnicas analíticas y ómicas de nuevos nanosistemas híbridos como herramienta frente a cáncer y tuberculosis. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER	José Luis Luque García	Machuca Marcos, Andrés
PAIT23/21-8/2021-03	ART. 83 LOU (3-2021) Sensores ópticos para monitorización de gases respiratorios	Guillermo Orellana Moraleda	Bedoya Gutiérrez, Beatriz
PAIT23/21-8/2021-04	PID2019-105342-GB-I00 /AEI/10.13039/501100011033 Ensamblaje y estudio de complejos de señalización endógenos y heterólogos en el modelo <i>Saccharomyces cerevisiae</i> : aplicación al análisis funcional y descubrimiento de fármacos. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)	María Molina Martín	Sastre Vergara, Lucía
PAIT23/21-8/2021-05	FEI 18/16 Drug Delivery	Jesús Pérez Gil	Puado Villa, Nuria
PAIT23/21-8/2021-06	Art. 83 (153/2016) Recogida y auxilio de animales en la vía y espacios públicos de la ciudad de Madrid, vigilancia y control animal, epidemiológico y forense	Lucas Domínguez Rodríguez	Navarro Gómez, Alejandro
PAIT23/21-8/2021-07	AVANT - EU Alternatives to veterinary antimicrobials	Bruno González Zorn	Desierta

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 6 de mayo de 2021

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAIT23/21-8/2021-08	RTI2018-095180-B-I00 (MCI-AEI/FEDER, UE) Sistema adaptativo bioinspirado para el control glucémico basado en sensores y accesorios inteligentes. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER	José Ignacio Hidalgo Pérez	Godino Rodríguez, César
PAIT23/21-8/2021-09	S2018/BAA-4403 SINOXPPOS-CM Soluciones interdisciplinarias con control de edición genética al déficit bioenergético Oxphos. 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	Iván López Montero	Benavente Bárzana, Mercedes
PAIT23/21-8/2021-10	FEI19/20 Asesoría y diagnóstico para la vigilancia y el control de patógenos con importancia en Sanidad Animal, Salud Pública y Seguridad Alimentaria	Lucas Domínguez Rodríguez; Lucía De Juan Ferré	Rodríguez Aladino, Cintia
PAIT23/21-8/2021-11	FEI19/20. Asesoría y diagnóstico para la vigilancia y el control de patógenos con importancia en Sanidad Animal, Salud Pública y Seguridad Alimentaria	Lucas Domínguez Rodríguez; Lucía De Juan Ferré	Adjudicatario 1: San Martín González, Elvira Paz Adjudicatario 2: Navarro Gómez, Alejandro
PAIT23/21-8/2021-12	FEI19/20. Asesoría y diagnóstico para la vigilancia y el control de patógenos con importancia en Sanidad Animal, Salud Pública y Seguridad Alimentaria	Lucas Domínguez Rodríguez; Lucía De Juan Ferré	Díaz Martínez, María Mercedes
PAIT23/21-8/2021-13	PR108/20-25 Influencia de la arquitectura nuclear y de compuestos químicos en fertilidad mediante el estudio de la meiosis en plantas	Mónica Pradillo Orellana	Bianca Martín Ayuso

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 6 de mayo de 2021

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAIT23/21-8/2021-14	PR108/20-17 ORIGEN EVOLUTIVO DE LA CORTEZA CEREBRAL EN VERTEBRADOS	Nerea Moreno García	Jiménez Álvarez, Sara
PAIT23/21-8/2021-15	PR108/20-16 Observatorio de emergencias en patrimonio cultural custodiado en museos (OEPCM)	Pilar Montero Vilar	García Ortega, Julio César
PAIT23/21-8/2021-16	Dotación adicional RYC2018-024495-I DESARROLLO DE NUEVAS APLICACIONES MEDICAS DE LA FISICA NUCLEAR. Financiado por la Agencia Estatal de investigación (Ministerio de Ciencia e Innovacion) en la convocatoria de ayudas Ramón y Cajal 2018	Samuel España Palomares	Loscertales Vacas, Esther
PAIT23/21-8/2021-17	PR108/20-22 Deshonestidad en tareas de no supervisión: de la investigación básica a la aplicada.	David Pascual Ezama	Desierta