

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 7 de septiembre de 2021

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAII41/21-12/2021-01	RTI2018-098402-B-I00 (MCI-AEI/FEDER, UE) Análisis dinámico de los patrones de movilidad a partir de big data. 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	Javier Gutiérrez Puebla	Santiago Iglesias, Enrique
PAII41/21-12/2021-02	RTI2018-099098-B-I00 (MCI-AEI/FEDER, UE) Acotando las acciones e interacciones entre los RTKs (Met, EGFR) y BMP-9 durante el daño hepático colestático crónico. Células progenitoras e inflamación en primera línea. 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	Aránzazu Sánchez Muñoz y Blanca Herrera González	García Sáez, Juan
PAII41/21-12/2021-03	PID2019-110714RA-I00 /AEI/10.13039/501100011033 Usando datos de las edades del hielo para reducir la incertidumbre en la evolución de los mantos de hielo (ICEAGE). Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)	Jorge Álvarez Solas y Alexander Robinson	Diane , Segalla
PAII41/21-12/2021-04	"PID2019-105898GB-C21 /AEI/10.13039/501100011033 PERFIL I" Aspectos fundamentales de la simulación de la nucleación en materia condensada. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)	Carlos Vega de las Heras y Eduardo Sanz García	Fernández-Sedano Vázquez, Lucía
PAII41/21-12/2021-05	"PID2019-105898GB-C21 /AEI/10.13039/501100011033 Perfil II" Aspectos fundamentales de la simulación de la nucleación en materia condensada. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)	Carlos Vega de las Heras y Eduardo Sanz García	Camarillo Sánchez, Miguel
PAII41/21-12/2021-06	RTI2018-094403-B-C31 (MCI-AEI/FEDER, UE) Razonamiento formal para tecnologías facilitadoras y emergentes. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia	Elvira Albert Albiol	Hernández Cerezo, Alejandro

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 7 de septiembre de 2021

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
	Estatad de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional		
PAII41/21-12/2021-07	PID2019-105343GB-I00 /AEI/10.13039/501100011033 Partículas activas en medios confinados sintéticos o biológicos. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)	Chantal Valeriani	Martín Roca, José
PAII41/21-12/2021-08	ONE HEALTH EJP Promoting One Health in Europe through joint actions on foodborne zoonoses, antimicrobial resistance and emerging microbiological hazards	Lucía de Juan Ferré	Torre Fuentes, Laura
PAII41/21-12/2021-09	PGC2018-093406-B-I00 (MCIU/AEI/FEDER, UE). La interacción binocular en la percepción del movimiento: implicaciones en la activación de los mecanismos visuales inhibitorios. Financiado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional	Ignacio Serrano Pedraza	Llamas Cornejo, Ichasus
PAII41/21-12/2021-10	RTI2018-095311-B-I00 (MCI-AEI/FEDER, UE) En busca de nuevos interactores del receptor CB1 cannabinoide. 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	Manuel Guzmán Pastor	Merino Gracia, Javier
PAII41/21-12/2021-11	S2018/TCS-4314 FORTE-CM Formal models and Technologies for Emerging applications. 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	Manuel Núñez García	Desierta

Anexo I

Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 7 de septiembre de 2021

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAII41/21-12/2021-12	PR65/19-22445 SHARPE: Soporte hardware y aprendizaje por refuerzo para la aceleración de planificación de tareas expandida. 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, línea de actuación Estímulo a la Investigación de Jóvenes Doctores)	Francisco Daniel Igual Peña	Villarrubia Elvira, Jorge
PAII41/21-12/2021-13	ART. 83 LOU (142-2021) Investigación sobre ciencias aplicadas a la conservación de las colecciones fílmicas	Ruth María Chércoles Asensio	Matesanz Benito, María
PAII41/21-12/2021-14	RTI2018-096402-B-I00 (MCI-AEI/FEDER, UE) Dinámica del Jet y Extremos. 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	Ricardo Francisco García Herrera y Blanca Ayarzagüena Porras	Maddison , Jacob
PAII41/21-12/2021-15	PID2019-107847RB-C43 /AEI/10.13039/501100011033 ASTRONOMIA DE RAYOS GAMMA CON MAGIC Y CTA-NORTE, PROYECTO 2, CONTRIBUCIONES DE UCM-ELEC. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)	José Miguel Miranda Pantoja	Martínez Vílchez, Oibar
PAII41/21-12/2021-16	IN[21]_HMS_LIN_0070 Signario de LSE: Diccionario paramétrico de la lengua de signos española	José María Lahoz Bengoechea	García Sevilla, Antonio Fernando
PAII41/21-12/2021-17	SIN REFERENCIA Comportamiento de los tejidos blandos y de la cresta ósea alrededor de diferentes diseños del conjunto implante-pilar	Mariano Sanz Alonso	Chamorro Poyo, Cristina