

2. Autoridades y personal

2.2. Oposiciones, concursos y otras convocatorias

UNIVERSIDADES

Corrección de errores a la Resolución de 26 de julio de 2024, de la Universidad de Jaén, por la que se convoca, por procedimiento de urgencia, proceso selectivo para la contratación de personal investigador con cargo a la Acción 7 del Plan Operativo de Apoyo a la Investigación (BOJA núm. 150, de 2.8.24).

Por Resolución de 26 de julio de 2024, de la Universidad de Jaén, se hizo pública la convocatoria, por procedimiento de urgencia, del proceso selectivo para la contratación de personal investigador con cargo a la Acción 7 del Plan Operativo de Apoyo a la Investigación.

Posteriormente, se publicó corrección de errores a la Resolución de 26 de julio de 2024, de la Universidad de Jaén, por la que se convoca, por procedimiento de urgencia, proceso selectivo para la contratación de personal investigador con cargo a la Acción 7 del Plan Operativo de Apoyo a la Investigación.

Habiéndose detectado la omisión de proyectos de investigación en el Anexo I listado de proyectos de investigación que cumplen los requisitos para la convocatoria 2024, se procede a rectificar:

Primero. Volver a publicar el Anexo I del listado de proyectos de investigación que cumplen los requisitos para la convocatoria 2024.

Segundo. Ampliar el plazo para presentación de solicitudes hasta el 11 de octubre de 2024.

ANEXO I

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN QUE CUMPLEN LOS REQUISITOS PARA LA CONVOCATORIA 2024 DE CONTRATOS PREDOCTORALES PARA LA FORMACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR, DEL PLAN OPERATIVO DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN

Cód. Proyecto	Ref. convocatoria	Nombres investigadores/as principales	Estructura de investigación	Título
2024/00090/001	MCI_PDC_2023	ESPINILLA ESTÉVEZ, MACARENA	EI_TIC1_2023	Potenciando la salud de personas mayores a través de la microelectrónica y monitoreo inteligente
2024/00015/001	ISCIII_2023	DELGADO RODRÍGUEZ, MIGUEL	EI_CTS1_2023	Adherencia a la dieta mediterránea y su asociación con la depresión postparto
2023/00631/001	MCI_CPP_2022	MARTÍN DOÑATE, CRISTINA	TIC159_2023	Aleaciones metálicas innovadoras con propiedades termomecánicas mejoradas "METALLOY"
2023/00610/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	SALIDO RUIZ, SOFÍA; COBO DOMINGO, JUSTO	FQM182_2023	Síntesis de inhibidores de lactato deshidrogenasa A optimizados, evaluación biológica y encapsulación para administración oral
2023/00609/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	MONTORO AGUILAR, CASANDRA ISABEL; REYES DEL PASO, GUSTAVO	HUM338_2023	Sensibilización central, neuropatía y composición corporal en la fibromialgia y otros trastornos de dolor crónico: predicción de la respuesta al tratamiento
2023/00608/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	SÁNCHEZ GÓMEZ, MARIO	RNM325_2023	Riesgo de inestabilidad de laderas en Isla Decepción a partir del análisis de las propiedades superficiales de la tefra
2023/00607/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	MARTÍNEZ LÓPEZ, EMILIO JOSÉ	HUM943_2023	Actividad física y comportamiento sedentario en niños y adolescentes. Análisis de la dosis-respuesta en relación con variables de aprendizaje. AFSA (Activ Fis, Sed y Aprend)
2023/00606/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	MARTÍNEZ GARCÍA, CARMEN; COTES PALOMINO, MARÍA TERESA	EI_TEP6_2023	New green materials from construction and demolition waste
2023/00605/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	MANZANO PREGO, JOSÉ MIGUEL	EI_FQM10_2023	Superficies de curvatura media constante en espacios homogéneos
2023/00604/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	LUQUE ESCAMILLA, PEDRO LUIS; MARTÍ RIBAS, JOSÉ	EI_FQM1_2023	Estudio de eyecciones de fuentes de alta energía: una aproximación observacional multi-longitud de onda
2023/00603/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	LÓPEZ SÁNCHEZ-VIZCAINO, VICENTE AGUSTÍN	RNM374_2023	Papel de las rocas ultramáficas y afines en el ciclo del carbono
2023/00602/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	LÓPEZ RAMÓN, MARÍA VICTORIA	RNM366_2023	Nanotecnología sostenible basada en la electrocatálisis solar como respuesta eficaz a la circularidad del agua
2023/00600/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	GUERRERO GARCIA, JULIO	EI_FQM8_2023	Simetría y coherencia en sistemas críticos cuánticos
2023/00599/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	FRANCO JAIME, DIEGO	CTS446_2023	Análisis del papel de miRNAs en el control del destino de las células proepicárdicas/epicárdicas durante el desarrollo cardíaco y la regeneración.

Cód. Proyecto	Ref. convocatoria	Nombres investigadores/as principales	Estructura de investigación	Título
2023/00598/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	FELIPE SESE, LUIS ANTONIO	TEP984_2023	Desarrollo de metodología de evaluación de la integridad mecánica en nuevos materiales mediante sistemas ópticos de alta resolución
2023/00596/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	CARBONELL PORRAS, ELOISA	SEJ630_2023	Entidades locales y movilidad sostenible
2023/00595/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	BARROSO ALBARRACÍN, JUAN BAUTISTA; VALDERRAMA RODRÍGUEZ, RAQUEL	BIO286_2023	Caracterización funcional de las dianas celulares y la señalización de los ácidos grasos nitrados en plantas sometidas a estrés abiótico combinado
2023/00594/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	AZORIT CASAS, CONCEPCIÓN	RNM175_2023	Compatibilidad de cérvidos simpátricos en ecosistemas mediterráneos: papel de la selección de hábitat, rasgos de aptitud y patrones de actividad
2023/00593/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	ARANEGA JIMÉNEZ, AMELIA EVA	CTS446_2023	Origen embrionario de la heterogeneidad funcional de las células madre del músculo esquelético: miRNAs como reguladores
2023/00592/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	ALCÁNTARA GÁMEZ, JULIO MANUEL	RNM354_2023	El papel de la microbiota de las plantas como mediadora del impacto del cambio climático en la coexistencia de especies
2023/00590/001	MCIN Proyectos I+D+i_2022	ABRIOUEL HAYANI, HIKMATE	EI_BIO1_2023	Nuevas estrategias de desinfección para frenar la diseminación de la resistencia a los antimicrobianos en la cadena alimentaria: un estudio piloto en mataderos (AMRStop)
2023/00344/001	HEuropa_Cluster 5_Climate	MARTÍNEZ LÓPEZ, LUIS; RODRÍGUEZ DOMÍNGUEZ, ROSA MARÍA	TIC206_2023	Crete Renewable Energy Valley
2023/00035/001	PAIDI_2020_2021	MORENO PADILLA, Mª ISABEL; RUEDA GALÁN, CARMEN	HUM357_2023	Materialidad, identidad y memoria en la iconografía iberica del Alto Guadalquivir: estrategias post-Segunda Guerra Púnica
2023/00003/001	HEuropa_Cluster 2_Culture	CARABIAS ORTI, JULIO JOSÉ; CAÑADAS QUESADA, FRANCISCO JESÚS	TIC188_2023	Researching and Encouraging the Promulgation of European Repertory through Technologies Operating on Records Interrelated Utilising Machines
2023/00001/001	HEuropa_Misiones_Suelos	MANZANEDA AVILA, ANTONIO JOSE	RNM354_2023	THE SOIL BIODIVERSITY AND FUNCTIONALITY OF MEDITERRANEAN OLIVE GROVES: A HOLISTIC ANALYSIS OF THE INFLUENCE OF LAND MANAGEMENT ON OLIVE OIL QUALITY AND SAFETY
2022/00417/001	PAIDI_2020_2021	SÁNCHEZ VIZCAINO, ALBERTO	HUM357_2023	Geochemical analyses for the research and enhancement of the Roman mosaics of the Upper Guadalquivir Valley
2022/00416/001	PAIDI_2020_2021	MONTORO AGUILAR, CASANDRA ISABEL; REYES DEL PASO, GUSTAVO	HUM338_2023	Dolor Crónico y Malestar Emocional en Fibromialgia. Mecanismos Centrales, Somáticos y Autónomos (Proyecto "DolEmos")
2022/00415/001	PAIDI_2020_2021	MARTÍNEZ LÓPEZ, LUIS; RODRÍGUEZ DOMÍNGUEZ, ROSA MARÍA	TIC206_2023	Fairness and Explanations in Group Recommender Systems. Towards Trustworthiness and transparency
2022/00414/001	PAIDI_2020_2021	FRANCO JAIME, DIEGO	CTS446_2023	microRNAs como determinantes relevantes del destino celular durante el desarrollo cardiovascular y la regeneración cardíaca

Cód. Proyecto	Ref. convocatoria	Nombres investigadores/as principales	Estructura de investigación	Título
2022/00413/001	PAIDI_2020_2021	TORRES JIMÉNEZ, ELOISA; DORADO VICENTE, RUBÉN	TEP250_2023	Fabricación aditiva de componentes con una porosidad controlada aplicada a soportes para catalizadores de automoción
2022/00412/001	PAIDI_2020_2021	CASA HERNÁNDEZ, JESÚS DE LA; ORTEGA ARMENTEROS, MANUEL	EI_TEP3_2023	Transformadores híbridos inteligentes para la provisión de servicios de red (Smart hybrid transformers for the provision of ancillary services)
2022/00411/001	PAIDI_2020_2021	CARUZ ARCOS, ANTONIO JOSÉ	BIO294_2023	Resistoma HIV
2022/00410/001	PAIDI_2020_2021	ARANEGA JIMÉNEZ, AMELIA EVA	CTS446_2023	DISSECTING THE DEVELOPMENTAL ORIGIN OF MUSCLE SATELLITE CELL HETEROGENEITY: miRNAs AS REGULATORS
2022/00409/001	PAIDI_2020_2021	MARTÍNEZ GARCÍA, CARMEN; COTES PALOMINO, MARÍA TERESA	EI_TEP6_2023	Ingeniería Circular aplicada a la obtención de materiales sostenibles a partir de residuos. Avanzando hacia la neutralidad climática. INGEMATS
2022/00398/001	LE_2022	MUÑOZ CERÓN, EMILIO	EI_TEP2_2023	Desarrollo de nuevas tecnologías solares flotantes para entornos agroindustriales y ganaderos (SOLETAQUA)
2022/00389/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2021	TORRES BARES, CARMEN	HUM642_2023	Frustración por pérdida de reforzamiento: Identificación del conectoma funcional en el cerebro de ratas machos y hembras
2022/00387/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2021	RUIZ ARMENTEROS, ANTONIO MIGUEL	RNM282_2023	Aplicación del programa COPERNICUS de vigilancia terrestre y otros sensores radar satelitales para la auscultación de movimientos de presas, grandes balsas y áreas adyacentes
2022/00386/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2021	RODRÍGUEZ ARIZA, MARÍA OLIVA	HUM357_2023	Innovaciones y resistencias en Tútugi durante el I milenio a.C.: ritualidad, urbanismo y sociedad.
2022/00385/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2021	CASA HIGUERAS, JUAN DE LA; MUÑOZ CERÓN, EMILIO	EI_TEP2_2023	Desarrollo de modelos avanzados de caracterización de sistemas bifaciales fotovoltaicos
2022/00384/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2021	MARTÍNEZ LARA, ESTHER DEL PILAR; PEINADO HERREROS, M ^a ANGELES	BIO184_2023	Neuroglobina nanoencapsulada: hacia una terapia eficaz frente al ictus
2022/00382/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2021	MAÑERO LOZANO, DAVID	HUM780_2023	El corpus de la narrativa oral en la cuenca occidental del Mediterráneo: estudio comparativo y edición digital
2022/00381/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2021	JURADO MELGUIZO, FRANCISCO	TEP152_2023	Desarrollo de modelos de flujos de carga para clusters de microrredes
2022/00380/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2021	HIDALGO ESTÉVEZ, M ^a CARMEN	RNM374_2023	Estrategias de descontaminación de cauces afectados por la minería: tratamiento pasivo de aguas de mina y evaluación de la transferencia de metales en la red hidrográfica
2022/00378/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2021	GILBERT LÓPEZ, BIENVENIDA; GARCÍA REYES, JUAN FRANCISCO	FQM323_2023	Estrategias multidimensionales para la autenticación de matrices alimentarias complejas
2022/00377/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2021	GARCÍA GARCÍA, FRANCISCO JAVIER	EI_HUM8_2023	Condiciones para la transición entre paradigmas en educación infantil y primaria

Cód. Proyecto	Ref. convocatoria	Nombres investigadores/as principales	Estructura de investigación	Título
2022/00375/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2021	ORTEGA ALVARADO, LIDIA M ^ª ; FEITO HIGUERUELA, FRANCISCO RAMÓN	TIC144_2023	Herramientas 3D/4D para generación de gemelos digitales de entornos rurales. Aplicaciones
2022/00373/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2021	CASTILLA POLO, FRANCISCA; CANO RODRÍGUEZ, MANUEL	SEJ289_2023	La información financiera y no financiera como herramienta en la gestión reputacional.
2022/00371/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2021	BULLEJOS MARTÍN, MÓNICA	RNM924_2023	Análisis evolutivo, genómico y funcional del determinismo del sexo y la diferenciación gonadal en anfibios (género <i>Xenopus</i>)
2022/00353/001	LE_2022	FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ, EDUARDO	EI_TEP8_2023	Sistemas agrivoltaicos como laboratorio-viviente para invernaderos (GLASS)
2021/00687/002	Planes Complementarios 2023_BIODIVERSIDAD	REY ZAMORA, PEDRO; ALCÁNTARA GÁMEZ, JULIO MANUEL	RNM354_2023	Establecimiento de programas de monitoreo de indicadores de biodiversidad y servicios ecosistémicos conectados a estaciones de seguimiento de cambio global en el sureste de la Península ibérica.
2021/00686/002	Planes Complementarios 2023_ASTROFÍSICA	LUQUE ESCAMILLA, PEDRO LUIS; MARTÍ RIBAS, JOSÉ	EI_FQM1_2023	CTA Galactic Plane Survey y su seguimiento multifrecuencia
2021/00484/001	MCIU_Proyectos I+D+i_2020	RUEDA GALÁN, CARMEN; BELLÓN RUIZ, JUAN PEDRO	HUM357_2023	ILITURGI GENS. Conflicto, postguerra y cambios sociales en el paisaje
2021/00483/001	MCIU_Proyectos I+D+i_2020	PANTOJA VALLEJO, ANTONIO	HUM660_2023	TIMONELA: Sistema de Recomendación (SR) para la orientación educativa del alumnado de Educación Secundaria
2021/00481/001	MCIU_Proyectos I+D+i_2020	DÍEZ BEDMAR, M ^ª BELÉN	HUM679_2023	Hacia un MCERL/VC más accesible: ajuste de los descriptores con resultados basados en corpus de aprendices
2021/00476/001	MCIU_Proyectos I+D+i_2020	LUQUE VÁZQUEZ, FRANCISCO	BIO258_2023	Estudios genómicos y transcriptómicos para identificar marcadores moleculares y variantes genéticas clave en el contenido y composición fenólica del olivo
2021/00475/001	MCIU_Proyectos I+D+i_2020	LÓPEZ ZAFRA, ESTHER; PULIDO MARTOS, MANUEL	EI_SEJ7_2023	Liderazgo y Vigor en el trabajo: Beneficios en la salud física y psicológica desde un enfoque multi-método
2021/00335/001	EUROPEAN GREEN DEAL_2020	JURADO MELGUIZO, FRANCISCO; VERA CANDEAS, DAVID	TEP152_2023	RENEWABLE ENERGIES FOR AFRICA: EFFECTIVE VALORIZATION OF AGRI-FOOD WASTES
2023/00317/001	PCI2023-143418	GARCÍA RUIZ, ROBERTO	BIO349_2023	Climate Smart Management for Resilient European Cropping Systems
2024/00112/001	HEuropa_Misiones_Suelos	JURADO RODRÍGUEZ, JUAN MANUEL	TIC144_2023	Healthy Soil to Permanent Crops Living Labs
2023/00627/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2022	JURADO RODRÍGUEZ, JUAN MANUEL	TIC144_2023	Digitalización multisensorial, modelado 3D y simulación del escenario actual y futuro de entornos naturales
2022/00374/001	MCIN_Proyectos I+D+i_2021	ESPINILLA ESTÉVEZ, MACARENA	EI_TIC1_2023	Plataforma tecnológica de reconocimiento de actividades de la vida diaria para la valoración funcional de personas mayores