

Resolución de 20 de septiembre de 2024, del Vicerrector de Política Científica, por la que se hace pública la relación de concesión de ayudas del «Programa Investigo», destinadas a la contratación de personas jóvenes en calidad de personal investigador, tecnólogo o personal de apoyo para la realización de iniciativas de investigación e innovación (Decreto 41/2024, de 30 de julio, por el que se regula la concesión directa de subvenciones en el marco del Programa Investigo, cofinanciadas por el Fondo Social Europeo Plus).

Con fecha 5 de septiembre de 2024, desde el Vicerrectorado de Política Científica, se abrió un procedimiento interno para seleccionar los contratos a convocar, en el caso de ser financiada la solicitud realizada por la UCLM. Una vez recibida la resolución de concesión de los contratos solicitados por la UCLM, se ha procedido a evaluar las solicitudes recibidas, de acuerdo a los siguientes criterios:

- Adecuación de la solicitud a los objetivos y ámbitos de actuación establecidos en la convocatoria.
- Historial científico del grupo de investigación del investigador/a.
- En caso de empate se ha priorizado al investigador/a con mayor número de sexenios.
- Como máximo se ha concedido un contrato por investigador/a.

En virtud de lo expuesto,

HE RESUELTO:

Primero. Hacer pública, en el Anexo I, la relación candidatos seleccionados y en el Anexo II los candidatos no seleccionados, que pasan a configurar la lista de suplentes.

Firmado en Albacete en la fecha abajo indicada.
El Vicerrector de Política Científica
Antonio Mas López

ID. DOCUMENTO	F3H4RzPBtZ	Página: 1 / 4	
FIRMADO POR		FECHA FIRMA	ID. FIRMA
MAS LOPEZ ANTONIO		20-09-2024 11:01:50	
 F3H4RzPBtZ			

Anexo I. Relación candidatos seleccionados.

CONTRATO	CAMPUS	ÁREA PRIORITARIA DE INTERVENCIÓN (HORIZONTE EUROPA/S3)	BENEFICIARIA/O
1	ALBACETE	SALUD: La salud a lo largo de la vida	JORGE ABELLÁN HERNÁNDEZ
2	ALBACETE	MUNDO DIGITAL, INDUSTRIA Y ESPACIO: Las tecnologías digitales clave, incluidas las tecnologías cuánticas	CELIA GARRIDO HIDALGO
3	ALBACETE	RECURSOS ALIMENTARIOS, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES, AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE: La agricultura, la silvicultura y las zonas rurales	ANA JOSEFA SOLER VALLS
4	ALBACETE	SALUD: Los factores determinantes de salud de tipo medioambiental y social	JUAN CARLOS PASTOR VICEDO
5	ALBACETE	RECURSOS ALIMENTARIOS, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES, AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE: La agricultura, la silvicultura y las zonas rurales	ROSARIO SÁNCHEZ GÓMEZ
6	CIUDAD REAL	SALUD: La salud a lo largo de la vida	ALINO MARTÍNEZ MARCOS
7	CIUDAD REAL	SALUD: Los factores determinantes de salud de tipo medioambiental y social	MARÍA ANTIÑOLO NAVAS
8	CIUDAD REAL	MUNDO DIGITAL, INDUSTRIA Y ESPACIO: Las tecnologías digitales clave, incluidas las tecnologías cuánticas	JUAN BELMONTE BEITIA
9	CIUDAD REAL	INDUSTRIA EN TRANSICIÓN Y SERVICIOS AUXILIARES: Materiales compuestos: incorporación de materiales empleados en otros sectores tecnológicamente avanzados	ANTONIO DE LUCAS CONSUEGRA
10	CIUDAD REAL	RECURSOS ALIMENTARIOS, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES, AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE: La agricultura, la silvicultura y las zonas rurales	LUIS RODRIGUEZ ROMERO
11	CIUDAD REAL	INDUSTRIA EN TRANSICIÓN Y SERVICIOS AUXILIARES: Implantación de tecnologías y nanotecnologías empleadas en otros sectores tecnológicamente avanzados	PAULA SÁNCHEZ PAREDES
12	CUENCA	TURISMO, CULTURA Y PATRIMONIO CULTURAL: Turismo cultural	AGUSTIN PABLO ÁLVAREZ HERRANZ
13	CUENCA	SALUD: La salud a lo largo de la vida	ANA ISABEL COBO CUENCA
14	TOLEDO	SECTOR AERONÁUTICO: Innovación en el diseño y fabricación de estructura de aviones de materiales compuestos, y utillaje especializado	M ^a REYES GARCIA CONTRERAS
15	TOLEDO	RECURSOS ALIMENTARIOS, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES, AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE: La observación del medio ambiente	ROSA PÉREZ BADÍA
16	TOLEDO	INDUSTRIA EN TRANSICIÓN Y SERVICIOS AUXILIARES: Implantación de tecnologías y nanotecnologías empleadas en otros sectores tecnológicamente avanzados	FERNANDO LANGA DE LA PUENTE
17	TOLEDO	SALUD: La salud a lo largo de la vida	LUIS MARÍA ALEGRE DURÁN
18	TOLEDO	INDUSTRIA EN TRANSICIÓN Y SERVICIOS AUXILIARES: Implantación de tecnologías y nanotecnologías empleadas en otros sectores tecnológicamente avanzados	JORGE FERNANDO GARCÍA UNANUE

ID. DOCUMENTO	F3H4RzPBtZ		Página: 2 / 4
FIRMADO POR		FECHA FIRMA	ID. FIRMA
MAS LOPEZ ANTONIO		20-09-2024 11:01:50	
 F3H4RzPBtZ			



Anexo II. Relación candidatos suplentes.

CONTRATO	CAMPUS	ÁREA PRIORITARIA DE INTERVENCIÓN (HORIZONTE EUROPA/S3)	SUPLENTE
1	ALBACETE	SALUD: La salud a lo largo de la vida	EVA MARÍA GALÁN MOYA
			M ^{ra} JOSÉ RUIZ HIDALGO
			CARLOS ROMERO NIETO
			JOSE JAVIER GARCÍA RAMIREZ
			JOSÉ DANIEL AROCA AGUILAR
2	ALBACETE	MUNDO DIGITAL, INDUSTRIA Y ESPACIO: Las tecnologías digitales clave, incluidas las tecnologías cuánticas	M ^{ra} ESTHER SÁNCHEZ LÓPEZ
			ALEJANDRO LUCAS BORJA
3	ALBACETE	RECURSOS ALIMENTARIOS, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES, AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE: La agricultura, la silvicultura y las zonas rurales	ADRIÁN RABADÁN GUERRA
			CARLOS ROMERO NIETO
			M ^{ra} ÁNGELES TOBARRA GOMEZ
			ANA MARIA MOLINA CASANOVA
			MANUEL CARMONA DELGADO
			M ^{ra} ISABEL BERRUGA FERNÁNDEZ
			JUAN SEBASTIÁN CASTILLO VALERO
			ANDRÉS JOSÉ GARCÍA DIAZ
			JORGE DE LAS HERAS IBÁÑEZ
			DANIEL MOYA NAVARRO
			NICOLÁS VALIENTE PARRA
			LOURDES GÓMEZ GÓMEZ
			OUSSAMA AHRAZEM EL KADIRI
4	ALBACETE	SALUD: Los factores determinantes de salud de tipo medioambiental y social	NURIA GÓMEZ SANZ
			M ^{ra} ÁNGELES DAVIA RODRIGUEZ
5	ALBACETE	RECURSOS ALIMENTARIOS, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES, AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE: La agricultura, la silvicultura y las zonas rurales	ADRIÁN RABADÁN GUERRA
			ANA MARIA MOLINA CASANOVA
			MANUEL CARMONA DELGADO
			M ^{ra} ISABEL BERRUGA FERNÁNDEZ
			JUAN SEBASTIÁN CASTILLO VALERO
			JORGE DE LAS HERAS IBÁÑEZ
			DANIEL MOYA NAVARRO
			MIGUEL ÁNGEL COPETE CARREÑO
6	CIUDAD REAL	SALUD: La salud a lo largo de la vida	JOSÉ LUIS ALBASANZ HERRERO
			M ^{ra} ISABEL LÓPEZ SOLERA
7	CIUDAD REAL	SALUD: Los factores determinantes de salud de tipo medioambiental y social	PILAR MARTÍN PORRERO
8	CIUDAD REAL	MUNDO DIGITAL, INDUSTRIA Y ESPACIO: Las tecnologías digitales clave, incluidas las tecnologías cuánticas	MARIA DEL PILAR PRIETO NÚÑEZ-POLO
			JUAN JOSÉ PASTOR COMÍN
			JUAN RAMÓN TRAPERO ARENAS
			SANDRA BRAVO MARTÍN-CONSUEGRA
9	CIUDAD REAL	INDUSTRIA EN TRANSICIÓN Y SERVICIOS AUXILIARES: Materiales compuestos: incorporación de materiales empleados en otros sectores tecnológicamente avanzados	ESTER VÁZQUEZ FERNÁNDEZ-PACHECO
			AGUSTIN LARA SÁNCHEZ
			FELIPE DE LA CRUZ MARTÍNEZ

ID. DOCUMENTO	F3H4RzPBtZ		Página: 3 / 4
FIRMADO POR		FECHA FIRMA	ID. FIRMA
MAS LOPEZ ANTONIO		20-09-2024 11:01:50	
 F3H4RzPBtZ			



10	CIUDAD REAL	RECURSOS ALIMENTARIOS, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES, AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE: La agricultura, la silvicultura y las zonas rurales	AGUSTIN LARA SÁNCHEZ
			FELIPE DE LA CRUZ MARTÍNEZ
			M ^ª CONSUELO DÍAZ-MAROTO HIDALGO
			SERGIO GÓMEZ ALONSO
			M ^ª ALMUDENA SORIANO PÉREZ
			JUSTA MARÍA POVEDA COLADO
			CARIDAD PÉREZ DE LOS REYES
			FRANCISCO JESÚS GARCÍA NAVARRO
			PABLO L. HIGUERAS HIGUERAS
			ALFONSO ARANDA RUBIO
			MARTA MARÍA MORENO VALENCIA
			PABLO A. MORALES RODRIGUEZ
			M ^ª SAGRARIO SALGADO MUÑOZ
FRANCISCO JAVIER LOPEZ-BELLIDO GARRIDO			
11	CIUDAD REAL	INDUSTRIA EN TRANSICIÓN Y SERVICIOS AUXILIARES: Implantación de tecnologías y nanotecnologías empleadas en otros sectores tecnológicamente avanzados	JUSTO LOBATO BAJO
			M ^ª ANTONIA HERRERO CHAMORRO
			GEMMA HERRANZ SÁNCHEZ-COSGALLA
12	CUENCA	TURISMO, CULTURA Y PATRIMONIO CULTURAL: Turismo cultural	M ^ª TERESA CUBERES MONTSERRAT
			JOSÉ MONDEJAR JIMÉNEZ
			ANA NAVARRETE TUDELA
13	CUENCA	SALUD: La salud a lo largo de la vida	IGNACIO OLIVA MOMPEÁN
			MIGUEL ÁNGEL ROQUE LÓPEZ
			ARTHUR EUMANN MESAS
14	TOLEDO	SECTOR AERONÁUTICO: Innovación en el diseño y fabricación de estructura de aviones de materiales compuestos, y utillaje especializado	ANA MARIA TORRES ARANDA
			IVÁN CAVERO REDONDO
			ANA ROMERO GUTIÉRREZ
15	TOLEDO	RECURSOS ALIMENTARIOS, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES, AGRICULTURA Y MEDIO AMBIENTE: La observación del medio ambiente	SUSANA SESEÑA PRIETO
			ROSA DEL CARMEN RODRÍGUEZ DOIMEADIOS
			ANA MARIA RODRIGUEZ CERVANTES
			DIANA RODRIGUEZ RODRIGUEZ
			M ^ª TERESA BAEZA ROMERO
RAQUEL FERNÁNDEZ CÉZAR			
16	TOLEDO	INDUSTRIA EN TRANSICIÓN Y SERVICIOS AUXILIARES: Implantación de tecnologías y nanotecnologías empleadas en otros sectores tecnológicamente avanzados	JORGE FERNANDO GARCÍA UNANUE
17	TOLEDO	SALUD: La salud a lo largo de la vida	CRISTINA PINTADO LOSA
			BEGOÑA POLONIO LOPEZ
			JOSÉ MARÍA GONZÁLEZ RAVÉ
			JUAN JOSÉ SALINERO MARTÍN
			RICARDO MORA RODRÍGUEZ
			CRISTINA LIRIO ROMERO
			M ^ª JOSÉ RUIZ GARCÍA
RAÚL CALERO OLIVER			
18	TOLEDO	INDUSTRIA EN TRANSICIÓN Y SERVICIOS AUXILIARES: Implantación de tecnologías y nanotecnologías empleadas en otros sectores tecnológicamente avanzados	MARIA PILAR DE LA CRUZ MANRIQUE

ID. DOCUMENTO	F3H4RzPBtZ		Página: 4 / 4
FIRMADO POR		FECHA FIRMA	ID. FIRMA
MAS LOPEZ ANTONIO		20-09-2024 11:01:50	
 F3H4RzPBtZ			