

Resolución de 19 de julio de 2023 del Rector de la Universidad Politécnica de Madrid, por la que se hace pública la relación definitiva de candidatos seleccionados de la **Convocatoria de ayudas dirigidas al personal investigador en formación predoctoral para realizar una estancia de investigación internacional igual o superior a tres meses** en el marco del Programa Propio de I+D+i 2023.

En base al artículo 15 de las Resolución Rectoral de 23 de febrero de 2017 por la que se aprueban las Bases Regulatoras para la concesión de ayudas del Programa Propio de I+D+i de la Universidad Politécnica de Madrid, una vez vista la evaluación correspondiente de solicitudes, y con la aprobación de la Comisión de Investigación de fecha 18 de julio de 2023, se eleva al Rector la propuesta de Resolución definitiva de la convocatoria, según determina el Art. 21 y 40 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

En base al artículo 7 de la citada convocatoria, los solicitantes que resulten beneficiarios deberán enviar al Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Doctorado de la UPM (programapropio.investigacion@upm.es), **en el plazo de 10 días a contar desde el siguiente a la publicación de la presente Resolución**, la aceptación de la ayuda otorgada en la presente convocatoria. Transcurrido este plazo sin que el solicitante haya presentado la documentación, se entenderá que renuncia a esta ayuda.

Para aquellos beneficiarios que hayan obtenido también ayuda en la convocatoria de Estancias PDI se recuerda que, en virtud del artículo 4. g), “resultaran excluidos en esta convocatoria aquellos solicitantes que hayan aceptado una ayuda en la convocatoria de 2023 de ayudas para estancias del PDI de duración igual o superior a un mes.”

En base al artículo 7 de la citada convocatoria, los solicitantes que resulten beneficiarios deberán enviar al Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Doctorado de la UPM (programapropio.investigacion@upm.es), **en el plazo de 10 días a contar desde el siguiente a la publicación de la presente Resolución, la aceptación de la ayuda** otorgada en la presente convocatoria. Transcurrido este plazo sin que el solicitante haya presentado la documentación, se entenderá que renuncia a esta ayuda.

Contra la presente resolución podrán recurrir los interesados en los casos y formas previstos en la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Madrid, a 19 de julio de 2023
EL RECTOR

Guillermo Cisneros Pérez

BENEFICIARIO	ESCUELA/CENTRO	DEPARTAMENTO	AYUDA (€)
ÁLVAREZ LÓPEZ, AROA	Centro de tecnología Biomédica (CTB)	Composición Arquitectónica	4.400
BENÍTEZ MUÑOZ, JOSÉ ANTONIO	Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (INEF)	Salud y Rendimiento Humano	4.900
CAPELLÁN MARTÍN, DANIEL	ETSI Telecomunicación	Ingeniería Electrónica	4.900
DIEZ MUÑOZ, FERNANDO	ETS de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación	Ingeniería Telemática y Electrónica	4.900
GARCÍA GARCÍA, ALEJANDRO	ETSI Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas	No adscrito a departamento	4.400
GARCÍA-ABADILLO VELASCO, JULIÁN	Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas (CBGP)	No adscrito a departamento	4.900
MINGUITO GARCÍA, ANA PATRICIA	ETS Arquitectura	Composición Arquitectónica	4.900
RUBIO PÉREZ, FAUSTINO	ETSI Montes, Forestal y del Medio Natural	Sistemas y Recursos Naturales	4.900
SQUICCIARINI, ANTONIO	ETSI Industriales	Matemática Aplicada	4.900
VILLACORTA RANERA, CINTYA	Centro de Estudios e Investigación para la Gestión de Riesgos Agrarios Medioambientales (CEIGRAM)	No adscrita a departamento	4.400

MODALIDAD 2

BENEFICIARIO	ESCUELA/CENTRO	DEPARTAMENTO	PUNTOS	AYUDA (€)
ARENAS GUERRERO, JULIÁN	ETSI Informáticos	Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos	50	4.400
PEREIRO GARCÍA, JAVIER	ETSI Telecomunicación	Tecnología Fotónica y Bioingeniería	45	4.400
MECA LÓPEZ, VLADIMIR LUIS	ETSI Navales	Arquitectura, Construcción y Sistemas Oceánicos y Navales (DACSON)	45	4.400
MAHTANI MAHTANI, KUMAR VIJAY	ETSI Industriales	Automática, Ingeniería Eléctrica y Electrónica e Informática Industrial	44	4.400
SALEHI PANIAGUA, ANDRÉS KEYVAN	ETSI Aeronáutica y del Espacio	Aeronaves y Vehículos Espaciales	40	4.400
ALONSO DE APELLANIZ, PATRICIA	ETSI Telecomunicación	Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones	40	4.400
LEÓN RUIZ, DAVID	ETSI Minas y Energía	Energía y Combustibles	35	4.400
ROMERO MUÑOZ, SARA	ETSI Montes, Forestal y del Medio Natural	Ingeniería de Organización, Administración de Empresas y Estadística	35	4.400
GÓMEZ RODRÍGUEZ, ÁLVARO	ETSI Aeronáutica y del Espacio	Aeronaves y Vehículos Espaciales	25	4.400
CÁRDENAS RONDÓN, JUAN ANDRÉS	ETSI Aeronáutica y del Espacio	Aeronaves y Vehículos Espaciales	17	4.900

MODALIDAD 3

BENEFICIARIO	ESCUELA/CENTRO	DEPARTAMENTO	PUNTOS	AYUDA (€)
PORTILLO MARTÍN, CLAUDIA	Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (INEF)	Deportes	10	4.400
CUEVAS WIZNER, RODRIGO	ETSI Montes, Forestal y del Medio Natural	Ingeniería y Gestión Forestal y Ambiental	10	4.400

MODALIDAD 4

BENEFICIARIO	ESCUELA/CENTRO	DEPARTAMENTO	PUNTOS	AYUDA (€)
GONZÁLEZ SARMIENTO, JUAN NICOLÁS	Centro de Investigación del Transporte (TRANSyT)	No adscrito a departamento	45	4.400
ABADÍA HEREDIA, SANTOS RODRIGO	ETSI Aeronáutica y del Espacio	Matemática Aplicada a la Ingeniería Aeroespacial	45	4.400
CRUZ ULLOA, CHRISTYAN	ETSI Industriales	Automática, Ingeniería Eléctrica y Electrónica e Informática Industrial	45	4.400
AL AKIOUT SANZ, ABID	Centro de Investigación del Transporte (TRANSyT)	No adscrito a departamento	45	4.400
RODRIGUEZ CANTELAR, MARIO	ETSI Telecomunicación	No adscrito a departamento	35	4.900
FUERTES COIRAS, DANIEL	ETSI Telecomunicación	No adscrito a departamento	25	4.400
GUILLEN ARENAS, FRANCISCO JESÚS	Instituto de Energía Solar (IES)	No adscrito a departamento	25	4.400
BARNETCHE ORENSANZ, MAGDALENA	ETSI Industriales	Ingeniería Energética	25	4.400
ZAMARREÑO SUÁREZ, MARÍA	ETSI Aeronáutica y del Espacio	Sistemas Aeroespaciales, Transporte Aéreo y Aeropuertos	25	4.400
LOSADA ARIAS, ÁNGEL	Instituto Universitario de Investigación del Automóvil (INSIA)	No adscrito a departamento	20	4.400
FERNÁNDEZ SOLER, ALEJANDRO JOSÉ	Instituto Universitario de Microgravedad "Ignacio da Riva" (IDR)	No adscrito a departamento	20	4.400
PRADOS SESMERO, CARLOS	Centro de Automática y Robótica (CAR)	Automática, Ingeniería Eléctrica y Electrónica e Informática Industrial	20	4.400
ESPINOSA PERALTA, HENRY PAUL	Centro de Automática y Robótica (CAR)	No adscrito a departamento	20	4.400