



Resolución de 7 de febrero de 2024 de la Universidad de Málaga por la que se concede ayudas a la movilidad para la realización de estancias breves en centros de I+D, convocatoria 2023, de ayudas para contratos predoctorales para la formación de doctorales del Subprograma FPI, del Ministerio de Ciencia e Innovación.

La Resolución de 20 de noviembre de 2023 de la Universidad de Málaga, correspondiente al año 2023, de las ayudas a la movilidad predoctoral para la realización de estancias breves en centros de I+D.

RESUELVE:

1. Conceder, por tramitación anticipada, las ayudas que se relacionan en el Anexo.

Contra la presente Resolución, que pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer, potestativamente, recurso de reposición ante el órgano que la dictó, en el plazo de un mes, de acuerdo con lo dispuesto en la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Sin perjuicio de lo anterior, contra la resolución del procedimiento de concesión cabe interponer recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Nacional, en el plazo de dos meses, si la resolución fuera expresa, o de seis meses si no lo fuera, de acuerdo con lo dispuesto en la Ley 29/1998 de 13 de julio, de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

Málaga, 7 de febrero de 2024
EL VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN
Y DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

Fdo.: Antonio José Morales Siles



Edificio Pabellón de Gobierno, 3ª Planta.
Campus El Ejido, 29071 MÁLAGA
Tfno: 952136306
E-mail: vrinvestigacion@uma.es

Código Seguro de Verificación (CSV) : PFIRMA-5f9c-0493-bf45-f3c2-2b7d-8389-1723-ff28

Verificable en : <https://sede.uma.es/web/guest/verifica>

FIRMANTE(1) : ANTONIO JOSE MORALES SILES | FECHA : 07/02/2024 14:29 |



ANEXO FPI AÑO 2024

Apellidos y Nombre	Referencia	Destino	País	Días	Importe Días	Estancia	Viaje	Total Concedido 2024	Concedido durante los 4 años de ayuda
González Núñez, Raúl	PRE2020-092327	Université de Cambridge	Reino Unido	91	49	4.459	600	5.059	6.500 €
Domínguez García, Laura	PRE2020-094975	University of Bordeaux	Francia	91	40	3.640		2.402,95	2.402,95
Pedroza Pérez, Diego Daniel	PRE2021-100645	Delf University Of Technology	Países Bajos	91	41	3.731	600	4.331	6.500 €
Ramírez Fernández, Librada	PRE2022-103582	Leibniz-Institute of Freshwater Ecology and Inland Fisheries	Alemania	62	41	2.542	600	3.142	6.500 €
Gómez de la Varga, José Martín	PRE2021-098958	University of Colorado Boulder	Estados Unidos	91	44	4.004	1.200	5.204	6.500 €
José Francisco Aldana Martín	PRE2021-098594	Bavarian academy of Sciences and Humanities	Alemania	92	41	3.772	600	4.372	6.500 €
Barrado Moreno, Victoria	PRE2020-093204	Uppsala University	Suecia	93	46	4.278	600	4.878	6.500 €
Zamorano González, Pablo	PRE2021-097585	Universidad de Santiago de Compostela	España	92	25	2.300	150	2.450	2.444,17 €
Luque García, José Joaquín	PRE2021-097243	Universidad de la Sorbona	Francia	93	40	3.720		3.550	3.550€
Muñoz Guerra, Daniel Jesús	PRE2019-087496	KTH Royal Institute of Technology	Suecia	31	46	1.426		1.100	1.100€
Domínguez Cerván, Hilario	PRE2021-099113	Consejo Superior de Investigaciones Científicas	España	122	25	3.050	150	3.200	2.481,60€
Andreo López, Juana	PRE2020-094934	UTHealth Houston	Estados Unidos	92	44	4.048	1.200	5248	6.500€

Código Seguro de Verificación (CSV) : PFIRMA-5f9c-0493-bf45-f3c2-2b7d-8389-1723-ff28

Verificable en : <https://sede.uma.es/web/guest/verifica>

FIRMANTE(1) : ANTONIO JOSE MORALES SILES | FECHA : 07/02/2024 14:29 |

