



EL VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN DE ACUERDO CON EL PUNTO 2.6 DE LA CONVOCATORIA DEL PROGRAMA PROPIO PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO DE LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE CONVOCADAS POR RESOLUCIÓN DE 15 DE OCTUBRE DE 2024 (BOUA 22/10/2024) RESUELVE ADJUDICAR LAS **AYUDAS PARA APOYAR LA CONTRATACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR DOCTOR DE EXCELENCIA (ANEXO IV) CON LOS IMPORTES SIGUIENTES:**

REFERENCIA UA	REFERENCIA DE LA AYUDA	INVESTIGADOR BENEFICIARIO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	COFINANCIACIÓN UA 2024
UACOFDOC24-01	BEAGAL18/00205	HANTOUTE, ABDERRAHIM	Grupo de Análisis Matemático (GAM), Laboratorio de Optimización (LOPT)	32.356,59 €
UACOFDOC24-02	BG20/00152	PEREZ GRANADOS, CRISTIAN	Ecología y Conservación de Poblaciones y Comunidades Animales (ECPCA)	18.311,66 €
UACOFDOC24-03	BG20/00161	MESSINA GRANOVSKY, JULIAN SANTIAGO	Microeconometría Aplicada (GEMA)	41.009,31 €
UACOFDOC24-04	BG22/00152	ZACIPA INFANTE, INGRID	Comunicación y Públicos Específicos (COMPUBES)	16.831,50 €
UACOFDOC24-05	BG23/00152	TORAL RUIZ, ANTONIO	Transducens	56,24 €
UACOFDOC24-06	BG23/00163	CONTRERAS HERRADA, ERNESTO JOSE	Astrofísica Relativista	55,24 €
UACOFDOC24-07	BG23/00164	MACIA VICENTE, JOSE GASPAR	Fitopatología	663,02 €
UACOFDOC24-08	CDEIGENT/2019/018	ARAN AIS, ROSA MARIA	Electroquímica de superficies	20.566,60 €
UACOFDOC24-09	CDEIGENT/2020/016	MOLINA MILLAN, TERESA	Microeconometría Aplicada (GEMA)	31.297,31 €



UACOFDOC24-10	CIDEGENT/2018/004	CALVO URBINA, MARIA REYES	Física de la materia condensada	21.667,05 €
UACOFDOC24-11	CIDEGENT/2018/040	FERNANDEZ LOPEZ DE PABLO, JAVIER	Prehistoria y protohistoria	38.474,98 €
UACOFDOC24-12	CIDEGENT/2020/058	RETAMOSA HERNANDEZ, MARIA DE GRACIA	Síntesis Asimétrica (SINTAS)	29.781,75 €
UACOFDOC24-13	CIDEGENT/2021/052	SORIANO HERNANDEZ, DAVID	Materiales avanzados	22.050,37 €
UACOFDOC24-14	CIDEIG/2022/44	TORRES MORENO, AURORA	Gestión y Restauración de Ecosistemas Terrestres y Marinos (GRE)	15.672,56 €
UACOFDOC24-15	CIDEIG/2023/1	DÍEZ GARCÍA, MARÍA ISABEL	Grupo de Fotoquímica y Electroquímica de Semiconductores (GFES)	146,50 €
UACOFDOC24-16	CIDEXG/2022/45	SABATER PIQUERES, CARLOS	Grupo de Nanofísica	15.887,92 €
UACOFDOC24-17	CIDEXG/2022/60	MORALES VIDAL, MARTA	Holografía y Procesado Óptico	16.388,70 €
UACOFDOC24-18	FJC2020-046278-I	MIRALLES CARDONA, CRISTINA	Diversidad, Educación y Género (DEG)	153,29 €
UACOFDOC24-19	FJC2021-046473-I	NELSON, COREY JACOB	Laboratorio de Ecología de Zonas Áridas y Cambio Global (DRYLAB)	207,56 €
UACOFDOC24-20	FJC2021-046686-I	ZAPANA CHURATA, LUIS EFRAIN	Agua y Territorio	2.178,69 €
UACOFDOC24-21	FJC2021-047366-I	HERNANDEZ DE BENITO, MARIA	Microeconometría Aplicada (GEMA)	2.427,90 €
UACOFDOC24-22	JDC2022-048464-I	BOTELLA CRUZ, MARIA	Ecología Experimental de Zonas Áridas (DRYEX)	245,46 €
UACOFDOC24-23	JDC2022-049970-I	GARCIA ABOAL, MARIA VICTORIA	Arqueología y patrimonio histórico	294,54 €



UACOFDOC24-24	RYC2018-023888-I	GUIJARRO CARRATALA, NESTOR	Grupo de Fotoquímica y Electroquímica de Semiconductores (GFES)	5.774,10 €
UACOFDOC24-25	RYC2018-024523-I	GRAELLS FABREGAT, RAIMON	Prehistoria y protohistoria	5.600,51 €
UACOFDOC24-26	RYC2019-027216-I	SEBASTIAN GONZALEZ, ESTHER	Gestión y Restauración de Ecosistemas Terrestres y Marinos (GRE)	5.774,10 €
UACOFDOC24-27	RYC2021-033153-I	AMOROS RUIZ, VICTORIA ENCARNACION	Arqueología y patrimonio histórico	5.115,08 €
UACOFDOC24-28	RYC2021-034199-I	NAVLANI GARCIA, MIRIAM	Materiales carbonosos y medio ambiente	5.619,94 €
UACOFDOC24-29	RYC2021-034791-I	DAVO QUIÑONERO, ARANTXA	Materiales carbonosos y medio ambiente	5.115,08 €
UACOFDOC24-30	RYC2022-035453-I	ORTUÑO MAQUEDA, MANUEL ANGEL	Grupo de Fotoquímica y Electroquímica de Semiconductores (GFES)	3.272,73 €
UACOFDOC24-31	RYC2022-035966-I	ESTEVE YAGUE, CARLOS	Modelización de Procesos en Biogeociencias y Ecuaciones Diferenciales con Retardo (MODDE	3.272,73 €
UACOFDOC24-32	RYC2022-037376-I	RIZO PARRAGA, RUBEN JAVIER	Electroquímica de superficies	5.871,62 €
UACOFDOC24-33	RYC2022-038206-I	ARÁN AIS, ROSA MARÍA	Electroquímica de superficies	5.361,56 €
UACOFDOC24-34	RYC2022-038400-I	MONLLOR SATOCA, DAMIAN	Grupo de Fotoquímica y Electroquímica de Semiconductores (GFES)	9.818,20 €



Contra la presente resolución que pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer:

-Recurso potestativo de reposición, ante el mismo órgano que dictó el acto, en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente al de su notificación o publicación, de conformidad con los artículos 112, 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las Administraciones Públicas.

- o directamente recurso contencioso-administrativo, ante el Tribunal Superior de Justicia de la Comunitat Valenciana, en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente al de la notificación o publicación del acto recurrido, conforme a los artículos 10 y 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa

Vicerrectorado de Investigación
Universidad de Alicante
Carretera San Vicente del Raspeig s/n
03690 San Vicente del Raspeig-Alicante