

Programa de Investigación, Formación y Movilidad - IFMIF-DONES

Resolución de 23 de julio de 2021 del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia de la Universidad de Granada, por la que se aprueba la lista definitiva de admitidos y excluidos de la Convocatoria para 13 contratos para personas con titulación universitaria y grado de doctor o experiencia equivalente, dentro del Programa de Investigación, Formación y Movilidad-IFMIF-DONES (BOJA de 26/05/2021).

ANTECEDENTES DE HECHO

Primero.- En la Resolución de 20 de Mayo de 2021 de la Universidad de Granada (BOJA de 26/05/2021), publicada en la dirección web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia de la Universidad de Granada: <https://investigacion.ugr.es/apoyo/nuestros-centros/ifmifdones/movilidad2021>, se establecen las bases reguladoras y se convocan 13 contratos para personas con titulación universitaria y grado de doctor o experiencia equivalente, dentro del Programa de Investigación, Formación y Movilidad-IFMIF-DONES.

Segundo.- A fecha 30 de junio de 2021 (23:59 h. GTM+2) finalizó el plazo de presentación de solicitudes. Tras la revisión administrativa de las solicitudes presentadas, con fecha 9 de julio de 2021 se publicó en la dirección web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia de la Universidad de Granada: <https://investigacion.ugr.es/apoyo/nuestros-centros/ifmifdones/movilidad2021> la lista provisional de admitidos y excluidos, concediéndose un plazo de 5 días hábiles desde dicha publicación para que los interesados subsanasen los defectos, aportasen la documentación requerida o presentasen las alegaciones que estimaran pertinentes.

Transcurrido el plazo otorgado para la presentación de alegaciones y resueltas las mismas,

RESUELVO

Primero.- Publicar en la dirección web <https://investigacion.ugr.es/apoyo/nuestros-centros/ifmifdones/movilidad2021> la relación definitiva de solicitantes admitidos y excluidos para cada una de las plazas ofertadas en la que los aspirantes excluidos aparecen con expresión de las causas de no admisión.

De acuerdo con las bases de la convocatoria, la presente resolución se publicará en la dirección web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia: <https://investigacion.ugr.es/apoyo/nuestros-centros/ifmifdones/movilidad2021>, y servirá de notificación a los interesados, surtiendo sus mismos efectos, conforme a lo dispuesto en el



artículo 45.1.b) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Lo que se comunica para su conocimiento y efectos, significándole que contra la presente resolución, que de acuerdo con el 84.2 de los Estatutos de esta Universidad, cuya publicación fue ordenada por Decreto 231/2011 de 12 de julio (BOJA nº 147, de 28 de julio de 2011) no agota la vía administrativa, podrá interponer recurso de alzada ante la Rectora de la Universidad de Granada conforme al art 121 de la ley 39/2015, en el plazo de un mes contado desde el día siguiente a su notificación o publicación.

En Granada, a fecha de firma de la presente resolución
Por delegación de firma de 20 de mayo de 2021
El Vicerrector de Investigación y Transferencia

Enrique Herrera Viedma

LISTADO DE ADMITIDOS Y EXCLUIDOS DEFINITIVO

Centro: LIPAc - Instituto de Fusión QST Rokkasho (Rokkasho, Japón)

Plaza: 1.a. Físico/Física para el Acelerador (3 plazas)

ADMITIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	
BARBERO PRETEL	CARLOS JAVIER	1	
DELGADO MOLINA	MIGUEL ÁNGEL	3	
GARCÍA GARRIDO	JUAN MANUEL	2	
GONZÁLEZ-GALLEGO SÁNCHEZ-CAMACHO	LUIS	1	
MORALES VEGA	JUAN CARLOS	1	
PELEGRINA JIMÉNEZ	ANTONIO	1	
RODRÍGUEZ SÁNCHEZ	MIRIAM	1	
RUEDA PÉREZ	JUAN JOSÉ	1	
EXCLUIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	Causas de exclusión
RECHE GARCIA	ANTONIO	1	1. Solicitud fuera de plazo

Centro: LIPAc - Instituto de Fusión QST Rokkasho (Rokkasho, Japón)

Plaza: 1.b. Ingeniería de operación del haz.

ADMITIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	
ALMEIDA LÓPEZ	HUGO SAUL	2	
CABALLERO PÉREZ	CÉSAR	2	
FERNÁNDEZ MARTÍNEZ	MARÍA BELÉN	1	
GONZÁLEZ-GALLEGO SÁNCHEZ-CAMACHO	LUIS	2	
MORALES VEGA	JUAN CARLOS	2	
RODRÍGUEZ SÁNCHEZ	MIRIAM	2	
EXCLUIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	Causas de exclusión
ALONSO ARDURA	AGUSTÍN MATÍAS	2	1. Certificado de inglés B2. El título aportado en la solicitud no certifica nivel B2 según se establece en: https://internacional.ugr.es/pages/politica-linguistica/tablasdecertificadosaceptadosporlaugr/ !. Deberá presentar un certificado de inglés B2.
RUBIO GÓMEZ	MARIANO	3	1. Solicitud fuera de plazo

Centro: LIPAc - Instituto de Fusión QST Rokkasho (Rokkasho, Japón)

Plaza: 1.c. Ingeniería Eléctrica/Mecánica (2 plazas)

ADMITIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	
CABALLERO PÉREZ	CÉSAR	1	
EXCLUIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	Causas de exclusión
RUBIO GÓMEZ	MARIANO	2	1. Solicitud fuera de plazo

Centro: LIPAc - Instituto de Fusión QST Rokkasho (Rokkasho, Japón)

Plaza: 1.d. Sistema de Control del Acelerador

ADMITIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	
ALMEIDA LÓPEZ	HUGO SAUL	1	
PELEGRINA JIMÉNEZ	ANTONIO	2	
EXCLUIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	Causas de exclusión
RUBIO GÓMEZ	MARIANO	1	1. Solicitud fuera de plazo

Centro: KIT (Karlsruhe, Germany)

Plaza: 2.a. Neutrónica para DONES

EXCLUIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	Causas de exclusión
ANGULO SANTOS	ALBERTO	3	<p>1. Certificado de inglés B2. El título aportado en la solicitud no certifica nivel B2 según se establece en: https://internacional.ugr.es/pages/politica-linguistica/tablasdecertificadosaceptadosporlaugr/!. Deberá presentar un certificado de inglés B2.</p> <p>2. El CV aportado con la solicitud no se presenta en el idioma establecido en la convocatoria. Deberá presentar CV en modelo Europass o CVA de extensión máxima 3 páginas en inglés. 3. No cumple requisito de título de doctor para el puesto. No aporta título de doctor. Deberá aportar título de doctor o certificado acreditativo equivalente.</p>
DELGADO MOLINA	MIGUEL ÁNGEL	1	<p>1. No cumple requisito de título de doctor para el puesto. No aporta título de doctor. Deberá aportar título de doctor o certificado acreditativo equivalente.</p>
GIJÓN GIJÓN	ALFONSO	1	<p>1. No cumple requisito de título de doctor para el puesto. No aporta título de doctor. Deberá aportar título de doctor o certificado acreditativo equivalente.</p>

Centro: KIT (Karlsruhe, Germany)

Plaza: 2.b. Diseño y la validación de los módulos de irradiación DONES

ADMITIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	
GONZÁLEZ-GALLEGO	LUIS	3	
SÁNCHEZ-CAMACHO			
MORALES VEGA	JUAN CARLOS	3	
EXCLUIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	Causas de exclusión
ANGULO SANTOS	ALBERTO	1	<p>1. Certificado de inglés B2. El título aportado en la solicitud no certifica nivel B2 según se establece en: https://internacional.ugr.es/pages/politica-linguistica/tablasdecertificadosaceptadosporlaugr/!. Deberá presentar un certificado de inglés B2.</p> <p>2. El CV aportado con la solicitud no se presenta en el idioma establecido en la convocatoria. Deberá presentar CV en modelo Europass o CVA de extensión máxima 3 páginas en inglés. 3. No cumple requisito de título de máster para el puesto. No aporta título de máster. Deberá aportar título de máster o certificado acreditativo equivalente.</p>
MARÍN BLANCO	JOSÉ	2	<p>2. Certificado de inglés B2. No aporta certificado. Deberá presentar un certificado de inglés B2 según se establece en la convocatoria.</p>

Centro: KIT (Karlsruhe, Germany)

Plaza: 2.c. He cooling y DONES

ADMITIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	
GARCÍA GARRIDO	JUAN MANUEL	1	
GIJÓN GIJÓN	ALFONSO	2	
EXCLUIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	Causas de exclusión
ALONSO ARDURA	AGUSTÍN MATÍAS	1	<p>1. Certificado de inglés B2. El título aportado en la solicitud no certifica nivel B2 según se establece en: https://internacional.ugr.es/pages/politica-linguistica/tablasdecertificadosaceptadosporlaugr/!. Deberá presentar un certificado de inglés B2.</p> <p>2. No cumple requisito de título de máster para el puesto. El documento aportado no es válido. Deberá aportar título de máster o certificado acreditativo equivalente.</p>
DELGADO MOLINA	MIGUEL ÁNGEL	2	<p>1. No cumple requisito de título de máster para el puesto. No aporta título de máster. Deberá aportar título de máster o certificado acreditativo equivalente.</p>
MARÍN BLANCO	JOSÉ	1	<p>2. Certificado de inglés B2. No aporta certificado. Deberá presentar un certificado de inglés B2 según se establece en la convocatoria.</p>

Centro: KIT (Karlsruhe, Germany)

Plaza: 2.d Diagnóstico y la caracterización del flujo de Litio

ADMITIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	
ALMEIDA LÓPEZ	HUGO SAUL	3	
GARCÍA GARRIDO	JUAN MANUEL	3	
GIJÓN GIJÓN	ALFONSO	3	
EXCLUIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	Causas de exclusión
ALONSO ARDURA	AGUSTÍN MATÍAS	3	<p>1. Certificado de inglés B2. El título aportado en la solicitud no certifica nivel B2 según se establece en: https://internacional.ugr.es/pages/politica-linguistica/tablasdecertificadosaceptadosporlaugr/!. Deberá presentar un certificado de inglés B2.</p> <p>2. No cumple requisito de título de máster para el puesto. El documento aportado no es válido. Deberá aportar título de máster o certificado acreditativo equivalente.</p>
MARÍN BLANCO	JOSÉ	3	<p>2. Certificado de inglés B2. No aporta certificado. Deberá presentar un certificado de inglés B2 según se establece en la convocatoria.</p>

Centro: ENEA (Brasimone, Italia)
Plaza: 3.a. DONES Remote Handling

ADMITIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	
BARBERO PRETEL	CARLOS JAVIER	2	
FERNÁNDEZ MARTÍNEZ	MARÍA BELÉN	3	
RUEDA PÉREZ	JUAN JOSÉ	3	
EXCLUIDOS			
Apellidos	Nombre	Prioridad	Causas de exclusión
ANGULO SANTOS	ALBERTO	2	<p>1. Certificado de inglés B2. El título aportado en la solicitud no certifica nivel B2 según se establece en: https://internacional.ugr.es/pages/politica-linguistica/tablasdecertificadosaceptadosporlaugr/!. Deberá presentar un certificado de inglés B2.</p> <p>2. El CV aportado con la solicitud no se presenta en el idioma establecido en la convocatoria. Deberá presentar CV en modelo Europass o CVA de extensión máxima 3 páginas en inglés.</p>



Centro: ENEA (Frascati, Italia)

Plaza: 4.a. Estudios RAMI para DONES

ADMITIDOS		
Apellidos	Nombre	Prioridad
FERNÁNDEZ MARTÍNEZ	MARÍA BELÉN	2
RODRÍGUEZ SÁNCHEZ	MIRIAM	3
RUEDA PÉREZ	JUAN JOSÉ	2