

RESOLUCIÓN DE 02 DE MARZO DE 2021, DEL VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE LA UNIVERSIDAD DE HUELVA, POR LA QUE SE APRUEBAN LAS LISTAS PROVISIONALES DE ADMITIDOS Y EXCLUIDOS DE LA CONVOCATORIA DE 22 DE DICIEMBRE DE 2020, POR LA QUE SE PUBLICA LA CONVOCATORIA DE AYUDAS PARA LA REALIZACIÓN DE PRÁCTICAS ACADÉMICAS A DESARROLLAR EN CENTROS Y GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DE HUELVA, FINANCIADAS POR EL BANCO SANTANDER.

ANTECEDENTES DE HECHO.

Primero. En la Convocatoria de 22 de diciembre de 2020, publicada al día siguiente en el Tablón Electrónico Oficial de la Universidad de Huelva y en la página web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia https://www.uhu.es/vic.investigacion/becas_santander/, se establecen las bases reguladoras y se convocan 8 ayudas para estudiantes de Grado, 8 ayudas para estudiantes de máster y 8 ayudas para estudiantes de doctorado, para la realización de prácticas extracurriculares remuneradas.

Segundo. Tras la finalización del plazo de presentación de solicitudes de las plazas de Máster y de Doctorado, se publicará en el Tablón Electrónico Oficial de la Universidad de Huelva la relación provisional de candidatos admitidos y excluidos, indicando en su caso las causas de exclusión.

ANTECEDENTES DE DERECHO.

Primero. La Comisión de Investigación de la Universidad de Huelva, en sesión celebrada el 03 de marzo de 2021, acuerda aprobar las listas provisionales de admitidos y excluidos anexadas en esta resolución.


En virtud de estos antecedentes,


RESUELVO.

Primero. Dar cumplimiento al acuerdo de la Comisión de Investigación de fecha de 03 de marzo de 2021 y publicar las listas provisionales de admitidos y excluidos recogidas en los anexos I y II de la presente Resolución.

Esta publicación sustituye a la notificación, 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.

1

Código Seguro de verificación:p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificafirma.uhu.es/verificafirma Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	JOSE RODRIGUEZ QUINTERO	FECHA	03/03/2021
ID. FIRMA	firma.uhu.es	p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==	PÁGINA 1/6
 p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==			

Se permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://portafirmas.uhu.es/verificarfirma/ . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Universidad de Huelva	FECHA	04/03/2021
ID. FIRMA	firma.uhu.es	WExGxScIsJ7+0eYbAmNcrjJLYdAU3n8j	PÁGINA 1/6
			

Con objeto de subsanar las causas que hayan motivado su exclusión u omisión de la lista provisional de aspirantes admitidos y excluidos, las personas participantes disponen de un plazo de cinco (5) días hábiles, contados desde el día siguiente al de la publicación de esta Resolución en el Tablón Electrónico Oficial de la Universidad de Huelva y en la página web del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia https://www.uhu.es/vic.investigacion/becas_santander/, entendiéndose que la persona interesada desiste de su petición en caso de no presentar subsanaciones/alegaciones en el citado plazo en el que, en ningún caso, se podrán reformular las solicitudes presentadas.


La presentación de las subsanaciones/alegaciones se realizará a través de la aplicación, en la dirección del Vicerrectorado de Investigación y Transferencia: https://www.uhu.es/vic.investigacion/becas_santander/ siguiendo las instrucciones que se detallan en la misma.


Los solicitantes deben tener en cuenta que este trámite no será válido si no se procede al registro de la solicitud generada por la aplicación en plazo establecido con arreglo a las citadas instrucciones.

La documentación de subsanación irá dirigida a la Oficina de Gestión de la Investigación, Edificio Marie Curie planta 1, Campus El Carmen, Universidad de Huelva, Avda. de las Fuerzas Armadas s/n, 21071 Huelva.

Huelva a 02 de marzo de 2021
Fdo. José Rodríguez Quintero
Vicerrector de Investigación y Transferencia

2

Código Seguro de verificación:p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificafirma.uhu.es/verificafirma Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	JOSE RODRIGUEZ QUINTERO	FECHA	03/03/2021
ID. FIRMA	firma.uhu.es	p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==	PÁGINA 2/6
 p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==			

Se permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://portafirmas.uhu.es/verificafirma/ . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Universidad de Huelva	FECHA	04/03/2021
ID. FIRMA	firma.uhu.es	WExGxScIsJ7+0eYbAmNcrjJLYdAU3n8j	PÁGINA 2/6
			

ANEXO I. RELACIÓN DE SOLICITUDES ADMITIDAS DOCTORADO


PF	APELLIDOS	NOMBRE	ID	TÍTULO PRÁCTICA EXTRACURRICULAR
1	Arroyo Mora	Elisa	9	Investigación en Educación Patrimonial
1	Cubero Cardoso	Juan	13	Síntesis de nuevos materiales poliméricos inorgánicos a partir de azufre
1	Delgado Parrilla	Ana María	8	Análisis de las desigualdades sociales en cáncer dde mama
1	González González	Leybiz	21	Iniciación a la investigación en estudios culturales
1	Ivashkina	Yulia	21	Iniciación a la investigación en estudios culturales
1	Maya Barbecho	Esperanza	1	Coexistencia de forma nuclear
1	Noguera Manzano	Miguel	3	Sensores de Bajo Coste en agricultura de precisión
1	Paz Gómez	Daniela Carolina	17	Eliminación de arsénico en vertidos industriales
1	Ramírez Acosta	Sara	38	Bioaccesibilidad in vivo e in vitro de las especies de selenio en leche materna
1	Robles Garrido	María Ángeles	30	Biotecnología de Microalgas extremófilas
1	Sartini	Ilaria	21	Iniciación a la investigación en estudios culturales


Leyenda:

PF. Orden de preferencia de las plazas solicitadas.

ID . Número de plaza.

3

Código Seguro de verificación:p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificafirma.uhu.es/verificafirma Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	JOSE RODRIGUEZ QUINTERO	FECHA	03/03/2021
ID. FIRMA	firma.uhu.es	p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==	PÁGINA 3/6
 p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==			

Se permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://portafirmas.uhu.es/verificafirma/ . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Universidad de Huelva	FECHA	04/03/2021
ID. FIRMA	firma.uhu.es	WExGxScIsJ7+0eYbAmNcrjJLYdAU3n8j	PÁGINA 3/6
			

ANEXO I. RELACIÓN DE SOLICITUDES ADMITIDAS MÁSTER


PF	APELLIDOS	NOMBRE	ID	TÍTULO PRÁCTICA EXTRACURRICULAR
1	Aguilar Corona	Isabel	26	Investigaciones en el yacimiento de la ciudad hispanorromana de Turobriga (Aroche, Huelva).
1	Bellerín García	Inés	7	Salud en cuidadoras de personas con enfermedad de Alzheimer
1	García Jurado Centurión	Almudena	2	Técnicas de Inteligencia artificial y aprendizaje automático
1	García Vivas	Rocío	4	Laboratorios Remotos en Tecnología de Hidrógeno
1	Infante Pérez	Francisco Jesús	52	Desarrollo de nuevos productos formulados para diversas aplicaciones industriales
1	Jiménez Pérez	Sergio	29	Reología a alta presión
1	López Sánchez	Amanda	26	Investigaciones en el yacimiento de la ciudad hispanorromana de Turobriga (Aroche, Huelva).
1	Martín Gordillo	Lidia M.	35	Producción de Algas con subproductos
1	Padilla Espinosa	Lucía Ione	46	Iniciación a la investigación en Derecho Internacional Público
2	Romero Cruzado	Carmen	15	Caracterización de residuos inorgánicos
1	Romero Cruzado	Carmen	16	Valorización de residuos inorgánicos
1	Romero Matos	Jonathan	37	Hidroquímica de Rivera Pelada tras su afección por los vertidos de la mina Lomero Poyatos
1	Romero Pérez	Nehemías	48	Conductas del espectro externalizante dentro del modelo HiTOP: construcción y evidencias de fiabilidad y validez de un instrumento de medida
1	Vázquez Real	Sebastián	43	Corrosión de materiales y estructuras mecánicas


Leyenda:

PF. Orden de preferencia de las plazas solicitadas.

ID . Número de plaza.

4


Código Seguro de verificación:p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificafirma.uhu.es/verificafirma Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	JOSE RODRIGUEZ QUINTERO	FECHA	03/03/2021
ID. FIRMA	firma.uhu.es	p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==	PÁGINA 4/6
 p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==			


Se permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://portafirmas.uhu.es/verificafirma/ . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Universidad de Huelva	FECHA	04/03/2021
ID. FIRMA	firma.uhu.es	WExGxScIsJ7+0eYbAmNcrjJLYdAU3n8j	PÁGINA 4/6
			

ANEXO II. RELACIÓN DE SOLICITUDES EXCLUIDAS MÁSTER Y DOCTORADO

APELLIDOS	NOMBRE	ID	TITULO PRÁCTICA EXTRACURRICULAR	CAUSAS DE EXCLUSIÓN
Amaya Yaeggy	Gerardo	15	Caracterización de residuos inorgánicos	1, 2.1, 3
Castellanos Vázquez	Maira	37	Hidroquímica de Rivera Pelada tras su afección por los vertidos de la mina Lomero Poyatos	2.2, 3
Cruz López	Kevin Paúl	23	Investigaciones mediáticas e interactivas	1, 2.1, 5.2
Díaz Santos	María Ángeles	8	Análisis de las desigualdades sociales en cáncer de mama	2.1
Feria Delgado	Esther	12	Física de Líquidos Complejos	1, 5.1
Gamero Medina	Adrián	2	Técnicas de Inteligencia artificial y aprendizaje automático	1
Gómez Ruiz	Gabriel	20	Integración de energías renovables en la red eléctrica	2.1
Gómez Salvatierra	Alejandro	54	Procesamiento digital de señales en instrumentación nuclear	2.2
Giovanny Ramón	Laurent	23	Investigaciones mediáticas e interactivas	1, 2, 7
Ivashkina	Yulia	21	Iniciación a la investigación en estudios culturales	1
Millán Panés	Rebecca	16	Valorización de residuos inorgánicos	1
Morillo Reina	Francisco	2	Técnicas de Inteligencia artificial y aprendizaje automático	1
Parra Martínez	Cecilio	39	Influencia del selenio como antagonista frente a "cócteles químicos" de contaminantes e impacto en la microbiota intestinal	2.2
Ramírez Acosta	Sara	38	Bioaccesibilidad in vivo e in vitro de las especies de selenio en leche materna	
Salazar Tantaleán	Karina	23	Investigaciones mediáticas e interactivas	2.1, 3, 5.2
Salvador Vides	Ainhoa	16	Valorización de residuos inorgánicos	1
Torres Mirabal	Yaneisy	2	Técnicas de Inteligencia artificial y aprendizaje automático	2.1, 3
Torres Rosado	Lidia	47	Conductas del espectro externalizante dentro del modelo HITOP: construcción y evidencias de fiabilidad y validez de un instrumento de medida	2.2
Toscano Angulo	Juan José	42	Análisis hidrodinámicos mediante modelos de Dinámica de Fluidos computacional (CFD).	2.2
Turpo Gebera	Osbaldo Washington	24	Competencia Mediática	1, 2.2
Vélez Pérez	Rafael de Fátima	41	Especiación de arsénico en plasma de ratón expuesto a un "cóctel químico" de fármacos, selenio y ARS	2.2
Vergara Alvarado	Lorena	10	Investigación en Formación matemática del maestro	3
Videras Rodríguez	Marta	2	Eficiencia energética y sostenibilidad	4

5

<p>Código Seguro de verificación:p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificafirma.uhu.es/verificafirma Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>				
FIRMADO POR	JOSE RODRIGUEZ QUINTERO		FECHA	03/03/2021
ID. FIRMA	firma.uhu.es	p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==	PÁGINA	5/6
 p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==				

<p>Se permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://portafirmas.uhu.es/verificafirma/. Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.</p>				
FIRMADO POR	Universidad de Huelva		FECHA	04/03/2021
ID. FIRMA	firma.uhu.es	WExGxScIsJ7+0eYbAmNcrjJLYdAU3n8j	PÁGINA	5/6
				


ANEXO III. CAUSAS DE EXCLUSIÓN

Nº	OBJETO I	CAUSAS DE EXCLUSIÓN
1	Registro	No acredita convenientemente el registro oficial de la presentación del plan formativo
2	Certificación Académica Personal	2.1 No acredita convenientemente nota media expte
		2.2 No aporta certificación académica
3	Titulación	La titulación presentada no se ajusta a la ofertada en la plaza
4	Plan Formativo	No coincide tutor de la plaza ofertada
5	Matricula	5.1 Aporta matrícula año anterior
		5.2 Aporta matrícula de otra universidad
6	Declaración de la Renta	No aporta documentación

Por su naturaleza, no serán subsanables las siguientes causas de exclusión:

- No estar matriculado en el curso 2020-2021 en la Universidad de Huelva.
- No poseer la titulación exigida para la plaza a la que se opta.
- No presentar la solicitud a través del procedimiento y formulario establecido en esta convocatoria.
- No presentar en un registro oficial de los establecidos en la convocatoria, o hacerlo fuera del plazo establecido, el impreso que se genera al completar el formulario de solicitud.

6

Código Seguro de verificación:p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://verificafirma.uhu.es/verificafirma Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	JOSE RODRIGUEZ QUINTERO	FECHA	03/03/2021
ID. FIRMA	firma.uhu.es	p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==	PÁGINA 6/6
 p54sqpLD3fb7KX0TnPPPLA==			

Se permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://portafirmas.uhu.es/verificafirma/ . Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.			
FIRMADO POR	Universidad de Huelva	FECHA	04/03/2021
ID. FIRMA	firma.uhu.es	WExGxScIsJ7+0eYbAmNcrjJLYdAU3n8j	PÁGINA 6/6
