Canal UGR (https://canal.ugr.es)

Inicio (/) / UGRDivulga

Tres investigadores de la UGR obtienen becas Leonardo en la convocatoria de 2022

30/09/2022

tweet (https://twitter.com/share?url=https%3A%2F%2Fcanal.ugr.es%2Fnoticia%2Ftres-investigadores-de-la-ugr-obtienen-becas-leonardo-en-la-convocatoria-de-2022%2F&text=Tres investigadores de la UGR obtienen becas Leonardo en la convocatoria de 2022 via @canalugr)

2022%2F&title=Tres+investigadores+de+la+UGR+obtienen+becas+Leonardo+en+la+convocatoria+de+2022&summary=La+UGR+es+la+universidad+que+m%C3%Als+becas+ha+logra

La UGR es la universidad que más becas ha logrado en esta exigente y prestigiosa convocatoria, junto a la Autónoma de Barcelona

Las líneas de investigación de los becados tienen que ver con la inteligencia artificial, la construcción sostenible gracias a la madera y los estudios tectónicos de la Tierra

Tres investigadores de la Universidad de Granada han obtenido las prestigiosas becas Leonardo en la convocatoria de 2022. La Fundación BBVA otorga estas becas, destinadas a proyectos culturales y de investigación.

Por parte de la UGR, ha recibido beca Natalia Díaz Rodríguez, en el área de ingenierías y tecnologías de la información, investigadora posdoctoral en la Universidad de Granada que desarrolla la línea "IA2: inteligencia artificial explicable como interfaz de auditoría algorítmica".



También en ingenierías y tecnologías de la información, recibe beca Francisco José Rescalvo Fernández, personal investigador doctor en la Universidad de Granada, con el trabajo "Eco-madera microlaminada de chopo con bioadhesivo para construcción baja en carbono (Eco_LVL)".



De las cinco becas Leonardo otorgadas en el campo de las ingenierías y las tecnologías de la información, dos han sido para personal investigador de la Universidad de Granada.

Por su parte, en el área de ciencias del medio ambiente y de la Tierra, ha logrado una beca Daniel Pastor Galán, investigador posdoctoral Ramón y Cajal en la Universidad de Granada, con su proyecto "Campo geomagnético, tectónica y orígenes de la vida: ¿qué ocurrió hace entre 575 y 530 millones de años?".



¿En qué consisten las becas Leonardo?

Las becas Leonardo están destinadas a apoyar proyectos personales de investigadores y creadores culturales en estadios intermedios de su carrera, entre 30 y 45 años, que se caractericen por una significativa producción científica, tecnológica o cultural. El destino específico de la beca, dotada cada una de ellas hasta con 40.000 euros, admite una gran flexibilidad, adecuándose a las necesidades concretas de cada proyecto, pudiendo desarrollarse en un plazo temporal de entre 12 y 18 meses. En esta convocatoria de 2022 se han recibido un total de 884 solicitudes, resultando seleccionadas las 60 que figuran a continuación.

Contacto:

Natalia Díaz Rodríguez, investigadora posdoctoral en la UGR

Correo electrónico: nataliadiaz@ugr.es (mailto:nataliadiaz@ugr.es)

Francisco José Rescalvo Fernández, personal investigador doctor en la UGR

Correo electrónico: rescalvo@ugr.es (mailto:rescalvo@ugr.es)

Daniel Pastor Galán, investigador posdoctoral Ramón y Cajal en la UGR

Correo electrónico: dpastorgalan@ugr.es (mailto:dpastorgalan@ugr.es)







(https://i0.wp.com/canal.ugr.es/wp-content/uploads/2022/09/Captura-de-pantalla-

<u>2022-09-30-α-lαs-11.40.23.png?fit=557%2C418&ssl=1)</u>
Pincha para ampliar

MÁS NOTICIAS UGRDIVULGA

29 junio, 2023

LA GESTA DEPORTIVA #MÉDULA SKY CHALLENGE 23 UNE UNA VEZ MAS LA COSTA CON EL MULHACÉN Y LA VEGA EN PRO DE LA INVESTIGACIÓN CONTRA LA LEUCEMIA INFANTIL (HTTPS://CANAL.UGR.ES/NOTICIA/LA-GESTA-DEPORTIVA-MEDULA-SKY-CHALLENGE-23-UNE-UNA-VEZ-MAS-LA-COSTA-CON-EL-MULHACEN-Y-LA-VEGA-EN-PRO-DE-LA-INVESTIGACION-CONTRA-LA-LEUCEMIA-INFANTIL/)

28 junio, 2023

LA UNIVERSIDAD DE GRANADA PARTICIPA EN EL PROYECTO QUE DESCUBRE LA GEOLOGÍA DEL TOUR DE FRANCE (HTTPS://CANAL.UGR.ES/NOTICIA/LA-UNIVERSIDAD-DE-GRANADA-PARTICIPA-EN-EL-PROYECTO-QUE-DESCUBRE-LA-GEOLOGIA-DEL-TOUR-DE-FRANCE/)

27 JUNIO, 2023	
	IRICIÓN INFANTIL CELEBRA SU 10º ANIVERSARIO CON UN ENCUENTRO CIENTÍFICO EN GRANADA
CIENTIFICO-EN-GRANADA/)	DTICIA/LA-CATEDRA-ORDESA-DE-NUTRICION-INFANTIL-CELEBRA-SU-100-ANIVERSARIO-CON-UN-ENCUENTRO-
CIENTIFICO-EN-GRANADA/)	
27 junio, 2023	
EL CATEDRÁTICO DE MEDICIN	IA BUCAL MIGUEL ÁNGEL GONZÁLEZ MOLES OBTIENE EL PREMIO AL CIENTÍFICO DISTINGUIDO EN MEDICINA ORAL Y
	CIACIÓN INTERNACIONAL PARA LA INVESTIGACIÓN DENTAL (HTTPS://CANAL.UGR.ES/NOTICIA/EL-CATEDRATICO-DE-
	NGEL-GONZALEZ-MOLES-OBTIENE-EL-PREMIO-AL-CIENTIFICO-DISTINGUIDO-EN-MEDICINA-ORAL-Y-PATOLOGIA-ORAL-DE-
	DNAL-PARA-LA-INVESTIGACION-DENTAL/)
26 junio, 2023	
•	ACIÓN MEDINA COLABODADÁN DADA AMBUAD LA OFERTA DE CERVICIOS VICADACIDADES DE UN ENECCADA EN EL
	ACIÓN MEDINA COLABORARÁN PARA AMPLIAR LA OFERTA DE SERVICIOS Y CAPACIDADES DE 1+D ENFOCADA EN EL OLLO DE NUEVOS MEDICAMENTOS (HTTPS://CANAL.UGR.ES/NOTICIA/WELAB-BARCELONA-Y-FUNDACION-MEDINA-
•	IAR-LA-OFERTA-DE-SERVICIOS-Y-CAPACIDADES-DE-ID-ENFOCADA-EN-EL-DESCUBRIMIENTO-Y-DESARROLLO-DE-NUEVOS-
MEDICAMENTOS/)	INICE OF ENTABLE SERVICIOS I CAI ACIDADES DE 10 EN OCADA EN EL DESCONTINENTO I DESARROLLO DE NOETOS
<u>,</u>	
	(\mathcal{L}) .
•	VLX
	(https://arqus.ugr.es/)
	f (https://www.facebook.com/universidadgranada/)
	■ <u>I [ITTTPS:// WWW.FACEDUUN.CUM/ UNIVERSIDADGRANADA/]</u>

(HTTPS://www.instagram.com/canalugr/?hL=ES)

AGENDA (/AGENDA/)

BLOG (HTTPS://CANAL.UGR.ES/BLOG/)

CONVOCATORIAS (HTTPS://CANAL.UGR.ES/CONVOCATORIAS/)

MULTIMEDIA (HTTPS://CANAL.UGR.ES/MULTIMEDIA/)

ENLACES (HTTPS://CANAL.UGR.ES/ENLACES/)

HISTÓRICO (HTTPS://CANAL.UGR.ES/HISTORICO/)

SUSCRIPCIÓN A BOLETINES (HTTPS://CANAL.UGR.ES/SUSCRIPCION-A-BOLETINES/)

(http://www.ugr.es/)

Condiciones legales (https://www.ugr.es/condiciones-legales)

Política de Calidad y Accesibilidad (https://canal.ugr.es/accesibilidad/)

Buzón de quejas, sugerencias y felicitaciones (https://sede.ugr.es/procs/Quejas-sugerencias-y-felicitaciones/)

<u>Créditos (https://canal.ugr.es/creditos/)</u>