

RESEÑA DE BECA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL

N° de convocatoria:	2022-0425
Oferente	Innovation Center of Moholy-Nagy University of Art and Design (MOME)
Nombre de la oferta	Research Fellowship Program: Open Call in Data Storytelling
Institución	Innovation Center of Moholy-Nagy University of Art and Design (MOME)
Tipo de beca	Pasantías
Nivel de Estudios	NA
Área de estudios	Tecnologías de la información y comunicación (TIC)
Campo específico	Tecnologías de la información y comunicación (TIC)
Modalidad de estudio	Presencial
Idioma	Inglés
País/ Ciudad de estudios	Hungría
Tipo de Financiamiento	Parcial
Rubros de cobertura	<ul style="list-style-type: none"> La Universidad cubrirá el pasaje aéreo de ida a Budapest y ofrecerá asistencia para la reubicación, si es necesario; Los becarios tendrán acceso a los espacios de oficina, talleres y tecnología del campus de la Universidad. Los becarios tendrán la posibilidad de colaborar con 1-2 investigadores locales durante el proyecto de investigación, es decir, para construir su equipo de investigación interdisciplinario; Los becarios recibirán una asignación mensual de entre 800 000 y 1 200 000 HUF, dependiendo de las calificaciones previas del becario; Los becarios podrán calificar para la cobertura de costos de materiales o equipos hasta 10.000.000 HUF, dependiendo de las especificaciones de su proyecto.
Grupo objetivo	Ciudadanos/as ecuatorianos/as que cuenten con un doctorado o título equivalente que deseen realizar una investigación relacionada con narración de datos en Hungría.
Fecha máxima de postulación	04 de septiembre de 2022 hora Hungría
Modalidad de selección	Directa por el oferente
Duración de estudio	De 12 a 24 meses
Fechas de inicio del programa de estudios	Enero 2023
Descripción / Objetivos	El programa brindará a académicos de diversos campos la oportunidad abordar su investigación desde una perspectiva impulsada por el diseño en colaboración con la comunidad investigadora de la Universidad.
Requisitos	<ul style="list-style-type: none"> Poseer un doctorado o título equivalente en cualquier campo de la ciencia al momento de su solicitud; Demostrar un registro de publicación académica exitosa; Estar interesado en trabajar de cerca con diseñadores en equipos interdisciplinarios; Reubicarse y residir principalmente en Budapest durante la duración del programa y participar en la vida intelectual de la Universidad.
Documentación necesaria	<p><u>REQUISITOS GENERALES SOLICITADOS POR EL OFERENTE</u></p> <p>Presentar la siguiente documentación en formato PDF:</p> <ul style="list-style-type: none"> Curriculum vitae detallado, incluido su registro de publicación;

	<ul style="list-style-type: none"> Esquema del proyecto de investigación (máx. 1500 palabras) que propone realizar en el MOME Centro de Innovación, especificando los objetivos del trabajo, y el tiempo aproximado necesarios para completar la investigación y preparar presentaciones; Carta de presentación, explicando por qué le gustaría unirse a MOME, cómo involucraría a su comunidad local en sus actividades de investigación y, en general, contribuir al desarrollo intelectual de la Universidad; Acreditación de doctorado o título equivalente. <p>Tenga en cuenta que un solicitante puede enviar solo un esquema de investigación; por lo tanto, no es posible de aplicar con múltiples ideas.</p>
Mayor información	<p>Innovation Center of Moholy-Nagy University of Art and Design (MOME) Email: opencall2022@mome.hu</p> <p>Senescyt Globo Común Email: globocomun@senescyt.gob.ec Telf.: 02 3934300 ext. 1737</p>
Lugar de presentación de postulaciones	Remitir la documentación solicitada al correo: opencall2022@mome.hu
Consideraciones Especiales	<p>Dentro de esta convocatoria abierta, invitamos a investigadores que trabajen en áreas relacionadas con Narración de datos. Recomendamos especialmente las aplicaciones en los siguientes dos campos:</p> <ul style="list-style-type: none"> Datos y participación Alfabetización de datos <p>Investigadores con propuestas que no caen directamente dentro de los temas propuestos pero aún así ofrecen un enfoque interdisciplinario también se les anima a aplicar.</p>