

PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

a hazai szervezetek által meghirdetett pályázati felhívásokról és programokról
2024. november 12.

TARTALOM

I. PÁLYÁZATI EREDMÉNYEK	1
II. PÁLYÁZATI HÍREK	2
III. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK	5
IV. KAPCSOLAT	5

I. PÁLYÁZATI EREDMÉNYEK

Eredményhirdetés a "Kétoldalú Tudományos és Technológiai (TÉT) együttműködés támogatása" című pályázati kiírás osztrák relációja keretében

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (továbbiakban: NKFIH) eredményt hirdetett a nemzetközi kétoldalú tudományos és technológiai együttműködés 2023. évi pályázati felhívásának osztrák relációja vonatkozásában. A kiírás keretében 16 pályázat került benyújtásra 48 millió Ft támogatási igénnyel, melyek közül a támogató döntése alapján 10 projekt részesült összesen 30 millió Ft vissza nem térítendő támogatásban az NKFI Alapból. A program keretében a HUN-REN kutatóhelyek támogatott pályázatainak adatai a következők:

Pályázati azonosító	HUN-REN Kutatóhely	Pályázat címe	Odaítélt támogatás (Ft)
2023-1.2.4-TÉT-2023-00056	HUN-REN Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont	A csillagok és bolygórendszereik keletkezésének és fejlődésének vizsgálata a James Webb-űrtávcső korában	3 000 000
2023-1.2.4-TÉT-2023-00058	HUN-REN Társadalomtudományi Kutatóközpont	Fenntarthatósági konfliktusok, transzformáció és egyenlőtlen fejlődés	3 000 000
2023-1.2.4-TÉT-2023-00064	HUN-REN Wigner Fizikai Kutatóközpont	Funkcionális elektromos stimulációval (FES) vezérelt triciklis tréningek hatékonyságának növelése - gerincvelősérült személyek felkészítése FES-hez kapcsolódó nemzetközi versenyekre.	3 000 000

További információ:

<https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/tamogatott-projektek-2023-124-tet-osztrak>

II. PÁLYÁZATI HÍREK

Pályázati felhívás a Kétoldalú Tudományos és Technológiai (TÉT) együttműködés támogatására a szlovák relációban

Az NKFI Alapból meghirdetett tárgyi pályázati felhívás célja, hogy elősegítse új nemzetközi kétoldalú tudományos és technológiai együttműködési projektek elindítását, vagy létező együttműködések elmélyítését a projektekhez kapcsolódó kutatói mobilitási tevékenységek és szakembercsere támogatásával, a szlovák relációban. A konstrukció keretében a kutatói mobilitáshoz kapcsolódó alábbi tevékenységek támogathatók:

- magyar fél képviseletében kiutazó kutató/hallgató adott relációba történő utazása,
- magyar fél képviseletében kiutazó kutató/hallgató adott relációban történő tartózkodása,
- magyar fél képviseletében kiutazó kutató/hallgató adott országban belül, a projekttel kapcsolatos utazása,
- projekttel kapcsolatos, az elért eredmények elterjesztésére vonatkozó tevékenység,
- nemzetközi konferencián történő részvétel (a projekt szakterületén a Magyarországon, partner országban vagy más országban tartandó nívós rendezvényen).

A projektek végrehajtására rendelkezésre álló időtartam minimum 12 - maximum 24 hónap, amely 2025. június 1. után kezdhető meg.

HUN-REN Kutatóhelyek részvételi lehetősége:

A felhívásra támogatási kérelem egyénileg nyújtható be.

Az NKFIH és a célország támogató szervezete által kiírt pályázatra a partnerek közös projektet dolgozhatnak ki, melyet a magyar pályázók az NKFIH-hoz, a külföldi partnerek a saját országuk finanszírozó intézményéhez nyújtanak be.

Keretösszeg:

A pályázati keretösszeg a tárgyi relációban 30 millió Ft.

Igényelhető vissza nem térítendő támogatás összege:

Európán belül, Magyarországgal szomszédos országban található partnerintézmény esetén 3 millió Ft.

Benyújtási határidő:

A pályázatok benyújtása **2024. december 16. 16:00 óráig** lehetséges.

További információ:

<https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/ketoldalú-tudományos-technológiai-együttműködés-támogatása-2024-125-tet/palyazati-felhivas>

Stratégiai megállapodás jött létre a HUN-REN és a Magyar Innovációs Szövetség között

A magyar tudomány eredményeinek gazdasági hasznosítása, a hazai és nemzetközi innovációs ökoszisztéma szereplői közötti tudásátadás elősegítése, valamint a fiatal kutatók szakmai támogatása áll a fókuszában annak az együttműködési megállapodásnak, amely a HUN-REN Magyar Kutatási Hálózat és a Magyar Innovációs Szövetség között 2024. október 16-án jött létre. A két szervezet a sokrétű szakmai együttműködés megkezdésével egyidejűleg a magyar kutatók és a vállalkozások versenyképességének növelése érdekében közös inkubátorprogramot indít.

További információ:

https://www.innovacio.hu/index_MISZ-HUN-REN.html

Jelentős érdeklődés a HUN-REN Központ Támogatott Kutatócsoportok Programjának 2024. évi pályázati felhívása kapcsán

2024. október 31-én eredményesen lezárult a HUN-REN Központ által meghirdetett Támogatott Kutatócsoportok Program 2024. évi pályázati felhívása. Az idei évben megújult konstrukció legfőbb célja, hogy forrást biztosítson a kiemelkedő teljesítményű fiatal kutatók számára saját, önálló tudományos műhelyek kialakításához és működtetéséhez. A pályázati kiírás további célkitűzése, hogy támogassa az egymástól távol álló tudományterületek közötti együttműködéseket, ezáltal bővítve a kutatási kiválóság hazai kereteit.

A HUN-REN kutatóhelyekről 26 pályázat került benyújtásra, melynek keretében a legtöbb projekt javaslatot a Szegedi Biológiai Kutatóintézet nyújtotta be, amit a Természettudományi Kutatóközpont, illetve a Társadalomtudományi Kutatóközpont és a Wigner Fizikai Kutatóközpont követ. A külsős intézmények által benyújtott 40 pályázat kapcsán az Eötvös Loránd Tudományegyetem, a Debreceni Egyetem és a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem pályázati aktivitása emelkedik ki. A formailag megfelelt pályázatok szakmai értékelését követően a támogatási döntést a HUN-REN Központ 2024. december elején hozza meg.

További információ:

<https://hun-ren.hu/kiemelt-hirek/jelentos-erdeklodes-mellett-zarult-a-tamogatott-kutatocsoportok-megujitott-palyazata>

Fiatal Kutatók Akadémiája tagfelvételi pályázat 2025-2030

A Fiatal Kutatók Akadémiája (továbbiakban: FKA) tagfelvételi pályázatot hirdet a 2025-2030 közötti periódusra. Az FKA egy nemzetközi minták alapján, 2019-ben alapított, a Magyar Tudományos Akadémia (továbbiakban: MTA) közfeladataival összhangban működő, alulról szerveződő tudományos társaság. Az FKA 2021-től az MTA társult szervezete, annak testületeivel és tudományos osztályaival szorosan együttműködve vesz részt az MTA tudományos közéleti tevékenységében.

HUN-REN kutatók részvételi lehetősége:

Pályázatot a HUN-REN kutatói magánszemélyként nyújthatnak be, az alábbi feltételek teljesítése mellett:

- i) az MTA köztestületének tagjai legkésőbb 2024. szeptember 1. óta,
- ii) 12 évnél nem régebben (2012. december 31. után*) szerezték első PhD-fokozatukat,
- iii) a taggá válás évében nem töltik be 41. életévüket (1984. december 31. után születtek*),
- iv) *Az ii) és iii) pontok esetében maximum 5 év korhatárkedvezmény vehető igénybe gyermekvállaláshoz kapcsolódóan kiesett kutatóidő (gyermekenként maximum 2 év), tartós betegség, illetve egyéb, igazolható egyéni körülmény fennállása esetén. (A korhatárkedvezményt igénybe vevő pályázók is mindenképpen 1979. december 31. után születtek, és első PhD-fokozatukat 2007. december 31. után szerezték.) A korhatárkedvezmény igénybe vételének tényét és okát az online pályázati felületen a „pályázat adatai” fül alatt található szövegdobozban kell feltüntetni. A korhatárkedvezményre jogosító igazolásokat a pályázathoz nem szükséges csatolni, de az FKA Tagválasztási Bizottsága fenntartja a jogot, hogy a bírálati szakaszban ezeket a dokumentumokat a pályázóktól bekérje.

Az elnyerhető FKA-tagság 5 év időtartamra szól, 2025. május 1. kezdettel.

A kiírás keretében 12 fő nyerhet felvételt, ahol a tagok kiválasztásának legfőbb szempontjai a tudományos kiválóság és a tagság keretében megvalósítani tervezett tevékenység.

Az FKA Tagválasztási Bizottsága a támogatói döntést legkésőbb 2025. március 25-ig hozza meg.

Benyújtási határidő:

A pályázatok benyújtásának határideje **2024. december 3.**

További információ:

A kapcsolódó, bővebb tájékoztatás a **csatolt pályázati felhívásban** tekinthető meg.

III. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Pályázati felhívás címe	Benyújtási határidő	További információ
UNESCO-AI Fozan Nemzetközi Díj a tudományos, technológiai, mérnöki és matematikai (STEM) terület fiatal tudósainak támogatásáért	2025. április 15.	https://unescoalfozanprize.org/

IV. KAPCSOLAT

HUN-REN Központ, Innovációs Főosztály
Pályázati és Monitoring Osztály

pmo@hun-ren.hu

Németh Boglárka, osztályvezető

nemeth.boglarka@hun-ren.hu

Antal Anita, elemző szakértő

antal.anita@hun-ren.hu

Kutatás. Innováció. Hatás.