

PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

a hazai szervezetek által meghirdetett pályázati felhívásokról és programokról
2024. szeptember 18.

TARTALOM

| | |
|---|---|
| I. PÁLYÁZATI EREDMÉNYEK | 1 |
| II. PÁLYÁZATI HÍREK | 4 |
| III. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK..... | 4 |
| IV. KAPCSOLAT..... | 5 |

I. PÁLYÁZATI EREDMÉNYEK

Közzétették a HUNRENTECH pályázati felhívás nyerteseit

A HUN-REN kutatóhelyein folyó innovációs tevékenységek támogatása és a kutatási eredmények hasznosításának elősegítése érdekében 2024. évben a korábbi „Proof of Concept” Program folytatásaként meghirdetett „HUNRENTECH – Technológia Transzfer Pályázat a HUN-REN Kutatóhelyek számára” című Program eredményesen lezárult. A kapcsolódó pályázati felhívásra 17 HUN-REN kutatóhely 61 érvényes pályázatot nyújtott be összesen több mint 1,8 milliárd forint támogatási igény megjelölésével, amely a rendelkezésre álló 300 millió forintos támogatási keretösszeg mintegy hatszorosát tette ki.

Az összesített szakmai értékelések alapján kialakult rangsor szerint a HUNRENTECH Program keretében 2024. évben 10 pályázat részesül támogatásban, a következők szerint:

| Pályázati azonosító | Pályázó neve | Vezető kutató neve | Projekt címe | Igényelt támogatás (Ft) |
|---------------------|----------------|--------------------|---|-------------------------|
| TECH-2024 -I | HUN REN BTK | Demeter Gábor | NéZeT = Néprajzi, Zenetudományi és Történeti adatbázisok térinformatikai (audio)vizualizációja | 16 512 000 Ft |
| TECH-2024 -34 | HUN-REN SZBK | Horváth Péter | Advanced 3D Cell Culture Imaging platform: Integrating HCS Plate, Light-Sheet Microscopy, and AI driven image analysis | 34 948 200 Ft |
| TECH-2024 -20 | HUN-REN Wigner | Stippinger Marcell | A transzkraniális fókuszált ultrahang-neuromoduláció humán gyógyászati innovációját és translációs preklinikai vizsgálatokat lehetővé tevő miniatürizált műszer fejlesztése | 44 999 200 Ft |

| | | | | |
|---------------|----------------|--------------------------|---|---------------|
| TECH-2024 -37 | HUN-REN KOKI | Juhász Balázs | Hím termékenység fokozására alkalmas komplex probiotikus termék fejlesztése és humán felhasználás céljára történő biobiztonsági értékelése. | 43 629 500 Ft |
| TECH-2024 -29 | HUN-REN ÖK | Vásárhelyi Zsóka Anna | Az ökológia, az evolúció és a biológia más komplex témaköreinek oktatása játékokkal - Pedagógus-továbbképzési program kidolgozása és akkreditációja | 1 448 000 Ft |
| TECH-2024 -41 | HUN-REN BLKI | Takács Péter | Noninvazív proteomikai módszerfejlesztés gazdaságilag jelentős tokfélék faji, nemi meghatározására, valamint élelmiszeripari termékek eredetigazolására | 26 003 300 Ft |
| TECH-2024 -58 | HUN-REN SZTAKI | Nagy Ádám | Újszülöttek fájdalomérzetének MI alapú objektív mérése az idegrendszeri fejlődés károsodásának megelőzésére | 39 014 600 Ft |
| TECH-2024 -23 | HUN-REN Wigner | Hamar Gergő | Müometrikus Pozicionáló Ipari Fejlesztése | 22 655 000 Ft |
| TECH-2024 -42 | HUN-REN TTK | Györffy Dániel | Diagnosztikus teszt fejlesztése gyermekéletek megmentésére és betegségmegelőzésre | 29 978 730 Ft |
| TECH-2024 -11 | HUN-REN ATOMKI | Ujvári Balázs | Orvosi képzés fejlesztése nagyenergiás fizika megoldásaival | 26 452 000 Ft |

További információ:

<https://hun-ren.hu/kiemelt-hirek/10-projekt-ereszul-tamogatásban-a-hun-ren-kozpont-altal-meghirdetett-hunrentech>

Megtörtént a Nemzeti Kutatási Kiválósági Program EXCELLENCE kutatási pályázatának eredményhirdetése

A Nemzeti Kutatási Kiválósági Program EXCELLENCE kutatási pályázatán sikeres részvétellel szerepelt Sebők Miklós a HUN-REN Társadalomtudományi Kutatóközpont munkatársa. A pályázati felhívásra 6 támogatási kérelem érkezett be, összesen 1 080 544 000 Ft támogatási igénnyel, amelyből 2 projekt nyert el támogatást az NKFI Alapból. A támogatásban részesülő HUN-REN illetőségű pályázat adatai:

| Pályázati azonosító | Pályázó neve | Megítélt támogatás (Ft) |
|---------------------|--------------------------|-------------------------|
| 151324 | Sebők Miklós, HUN-REN TK | 50 000 000 |

További információ:

<https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/tamogatott-projektek-excellence-24-1-kor>

Közzétették a „Szellemi alkotások hazai és nemzetközi szellemi tulajdon-védelmét szolgáló tevékenységek támogatása az alkotások hasznosulásának előmozdítása érdekében” című felhívás eredményeit

A 2020-1.1.3-IPARJOG kódszámú pályázati felhívás keretében 76 támogatási kérelem érkezett be, összesen 93 350 000 forint támogatási igénnyel. A Támogató döntése alapján 61 projekt részesül összesen mintegy 73 900 000 forint vissza nem térítendő támogatásban az NKFI Alapból, melynek keretében a HUN-REN kutatóhelyek 5 pályázattal mindösszesen 12 600 000 Ft támogatást nyertek el, az alábbiak szerint:

| Pályázati azonosító | Pályázó neve | Megítélt támogatás (Ft) |
|-------------------------------|--------------|-------------------------|
| 2020-1.1.3-IPARJOG-2023-00435 | HUN-REN TTK | 3 000 000 |
| 2020-1.1.3-IPARJOG-2023-00445 | HUN-REN TTK | 3 000 000 |
| 2020-1.1.3-IPARJOG-2023-00452 | HUN-REN KRTK | 3 000 000 |
| 2020-1.1.3-IPARJOG-2023-00478 | HUN-REN TKI | 3 000 000 |
| 2020-1.1.3-IPARJOG-2023-00479 | HUN-REN EK | 600 000 |

További információ:

<https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/tamogatott-projektek-2020-113-iparjog-12-fordulo>

II. PÁLYÁZATI HÍREK

Ismét meghirdette vendégkutatói pályázatát az MTA

A Magyar Tudományos Akadémia (a továbbiakban: MTA) a magyar kutatócsoportok nemzetközi versenyképességének erősítése érdekében pályázati felhívást tett közzé világszinton kiemelkedő teljesítményű külföldi kutatók, mint vendégkutatók meghívása céljából a HUN-REN Magyar Kutatási Hálózathoz tartozó kutatóhelyeken, hazai felsőoktatási intézményekben, valamint kutatási tevékenységet végző magyarországi közgyűjteményekben vagy közintézményekben működő kutatócsoportokkal végzendő közös kutatási munkára, bármely tudományterületen, 3-tól 6 hónapig terjedő időtartamra.

A HUN-REN kutatóhelyek és kutatók részvételi lehetősége:

Pályázat benyújtására a HUN-REN kutatóhelyeken kutatási tevékenységet kutatócsoportok vezetői, mint meghívó vezető kutatók jogosultak. A meghívó vezető kutatók a meghívandó vendégkutatókkal együttműködésben elkészített, a befogadó kutatóhely vezetője által jóváhagyott pályázatokat nyújthatnak be.

Igényelhető támogatás mértéke és formája.

A pályázat keretében havonta legfeljebb 2,5 millió Ft összegű támogatás nyerhető el. Az összeg „bruttó”, azaz a vendégkutató valamennyi költségének fedezetére szolgál. A támogatás vissza nem térítendő és a támogatási intenzitás 100%.

Benyújtási határidő:

A pályázatokat **2024. október 25-én 14:00 óráig** kell benyújtani.

További információ:

<https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/mta-vendegkutatoi-program-2025-evi-palyazati-felhivasa-113907>

III. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

| Pályázati felhívás címe | Benyújtási határidő | További információ |
|--|-------------------------------------|---|
| EXCELLENCE kutatási pályázat | 2024. szeptember 19. (16:00 óra) | https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/excellence-kutatasi-palyazat-excellence24/palyazati-felhivas |
| HUN-REN Kutatói Mobilitási Program 2024. évi pályázat | 2024. szeptember 30. | https://hun-ren.hu/hun-ren-kutato-i-mobilitasi-program-2024-palyazati-felhivas |
| MTA Kiváló Kutatóhely pályázat | 2024. szeptember 30. (12.00 óra) | https://mta.hu/mta_hirei/ujra-lehet-palyazni-az-mta-kivalo-kutatohely-cimre-113787 |

| | | |
|--|-------------------------------------|---|
| Research Grant Hungary pályázat | 2024. szeptember 30. (16:00 óra) | https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/research-grant-hungary-rgh24/palyazati-felhivas |
| MTA Akadémiai Ifjúsági Díj pályázat | 2024. szeptember 30. (16:00 óra) | https://mta.hu/akademiai-ifjusagi-dij/palyazati-felhivas-az-akademiai-ifjusagi-dij-elnyeresere-112971 |
| Gábor Dénes-díj 2024. évi felhívás | 2024. október 11. | https://www.gabordenes.hu/palyazati-felhivasok/ |
| KKV Fókuszterületi Innovációs Program pályázat | 2024. október 15. (12:00 óra) | https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/kkv-fokuszteruleti-innovacios-program-2024-111-kkv-fokusz/palyazati-felhivas |
| MTA pályázat kétoldalú akadémiai egyezmények alapján egyszeri utazásokhoz nyújtott 2024. évi mobilitási igénybejelentésekhez | 2024. október 31. (12:00 óra) | https://mta.hu/tamogatas-egyszeri-utazasokhoz/felhivas-ketoldal-akademiai-egyezmenyek-alapjan-egyszeri-utazasokhoz-nyujtott-2024-evi-mobilitasi-igenybejelentesekhez-113651 |

IV. KAPCSOLAT

HUN-REN Központ, Innovációs Főosztály

innovacio@hun-ren.hu

Pályázati és Monitoring Osztály

pmo@hun-ren.hu

A pályázati hírlevéllel kapcsolatban közvetlenül kereshető:

Antal Anita

elemző szakértő

+36 30 156 3476

antal.anita@hun-ren.hu

Pozsgáné Sándor Anita

elemző szakértő

+36 30 156 0475

pozsgane.sandor.anita@hun-ren.hu

Kutatás. Innováció. Hatás.