

PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ
a hazai szervezetek által meghirdetett felhívásokról
2023. október 19.

Tartalom

I. PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK.....	1
II. PÁLYÁZATI HÍREK.....	2
III. PÁLYÁZATI EREDMÉNYEK.....	3
IV. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG MÉG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK.....	3

I. PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Meghirdetésre került a " Kétoldalú Tudományos és Technológiai (TÉT) együttműködés támogatása" című pályázati felhívás

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (továbbiakban: NKFI Hivatal) 2023. október 18-án meghirdette a „Kétoldalú Tudományos és Technológiai (TÉT) együttműködés támogatása” című, 2023-1.2.4-TÉT kódszámú pályázati felhívását. A felhívás célja, hogy új nemzetközi TÉT együttműködésiprojektek elindítását, vagy létező együttműködések elmélyítését segítse a projektekhez kapcsolódó kutatói mobilitási tevékenységek és szakembercsere támogatásával. Kétoldalú kormányközi megállapodással rendelkező relációk: osztrák, horvát, szerb, francia.

A projektek végrehajtására rendelkezésre álló időtartam minimum 12 - maximum 24 hónap, valamint a megvalósítás során egy mérföldkövet szükséges tervezni. A projekt megvalósítása a francia reláció esetén 2024. március 1., az osztrák, horvát és szerb relációk esetén 2024. július 1. előtt nem kezdhető meg.

Az MKH kutatóhelyek részvételi lehetősége:

Az MKH kutatóhelyeknek egyénileg nyílik lehetősége a pályázatok benyújtására.

A keretösszeg és az egy pályázatban igényelhető vissza nem térítendő támogatás mértéke:

A rendelkezésre álló teljes pályázati keretösszeg 110 millió forint, amelyből az osztrák, horvát és szerb relációra tervezett keret relációnként 30 millió forint, a francia relációra tervezett keret 20 millió forint. A támogatott pályázatok várható száma relációnként 10 db, a francia reláció esetében 5 db – mely irányszámok ugyanakkor indikatív jellegűek, a támogatást igénylők által igényelt és elnyert támogatás függvényében változhatnak.

Támogatási kérelmenként az igényelhető vissza nem térítendő támogatás összege:

- Európán belül, Magyarországgal szomszédos országban található partnerintézmény esetén: 3 millió Ft,
- Európán belül, Magyarországgal nem szomszédos országban található partnerintézmény esetén 4 millió Ft.

A benyújtási határidő:

- A francia reláció esetén a pályázatok benyújtása 2023. november 17. 12:00 óráig
- Az osztrák és horvát relációk esetén a pályázatok benyújtása 2023. november 24. 12:00 óráig
- A szerb reláció esetén a pályázatok benyújtása 2023. november 30. 16:00 óráig lehetséges.

További információ:

<https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/ketoldalal-tudomanyos-technologiai-egyuttmukodes-tamogatasa-2023-124-tet/palyazati-felhivas>

II. PÁLYÁZATI HÍREK

Megalakult a Kutatási Kiválósági Tanács

A Kulturális és Innovációs Minisztérium (továbbiakban: KIM) közlése szerint a kormány célja, hogy 2030-ra Magyarország a világ legjobb 25, illetve Európa legjobb 10 innovátor országa közé kerüljön, valamint a jelenlegi egymillió magyar lakosra jutó mintegy hatezer kutató száma kilencezerre nőjön az évtized végére.

A célok elérésének érdekében 2023. májusában megalakult az új, tizenkét tagú Nemzeti Tudománypolitikai Tanács, amely a kormány stratégiai tanácsadó testületeként funkcionál a tudománypolitika és az innováció területén. Ezt követően 2023. júliusában létrejött a Magyar Kutatási Hálózat (továbbiakban: MKH) új, kilenctagú irányító testülete, melynek elsődleges feladata a kutatóintézet-hálózat fejlesztése és nemzetközi szintésre helyezése. A folyamat befejezéseként 2023. október 13-án megalakult a héttagú Kutatási Kiválósági Tanács (továbbiakban: KKT), kiteljesítve ezáltal a magyar tudománypolitika irányítási rendszerét.

A KKT feladata lesz a kiválósági alapú kutatási támogatások rendszerének kialakítása annak érdekében, hogy egy vonzó, kiszámítható és a nemzetközi színvonalú teljesítményt középpontba állító kutatói életpálya jöjjön létre Magyarországon. A KKT tagja lett Aczél Petra társadalomtudós, Greiner István, a Richter Nyrt. kutatási és fejlesztési igazgatója, Kondrosi Éva növénybiológus, **Krausz Ferenc Nobel-díjas fizikus**, Perczel András biokémikus, Röst Gergely matematikus, valamint a műszaki tudományok területén dolgozó Stépán Gábor.

A KKT lesz az első számú letéteményese a Krausz Ferenc professzor által is javasolt egységes, kiválóságon alapuló kutatói életpályamodell kialakításának.

Stratégiai jelentőséggel bír, hogy mind az MKH Irányító Testületét, mind pedig a KKT tagjait Csák János miniszter a Magyar Tudományos Akadémia (továbbiakban: MTA) elnökével, Freund Tamással egyeztetve, konszenzusos módon kérte fel és nevezte ki.

További információ:

<https://nkfih.gov.hu/hivatalrol/hivatal-hirei/krausz-ferenc-reszvetelelevel-megalakult-a-kutatasi-kivalosagi-tanacs>

III. PÁLYÁZATI EREDMÉNYEK

Eredményhirdetés „A magyar-török alkalmazott kutatás-fejlesztési együttműködési programban való magyar részvétel támogatása” című pályázati felhívás vonatkozásában

Az NKFI Hivatal honlapján megjelent „A magyar-török alkalmazott kutatás-fejlesztési együttműködési programban való magyar részvétel támogatása” című, 2022-1.2.6-TÉT-IPARI-TR kódszámú pályázati felhívás eredményhirdetése.

A pályázati felhívásra 35 db támogatási kérelem érkezett be, 2,26 milliárd forint finanszírozási igénnyel. A Támogató döntése alapján 6 db projekt részeseül összesen 396,62 millió forint vissza nem térítendő támogatásban az NKFI Alapból, mely pályázatok közül 2 db a Szegedi Biológiai Kutatóközponthoz köthető. A támogatott projektek adatai a következők:

Projekt azonosító száma	Pályázó neve	Projekt címe	Odaítélt támogatás (Ft)	Projekt elszámolható összköltsége (Ft)
2022-1.2.6-TÉT-IPARI-TR-2022-00023	Szegedi Biológiai Kutatóközpont	Extracelluláris vezikulák izolálása és azonosítása a rák korai felismerése érdekében - EV-LAMP-Dx	69 978 440	78 710 920
2022-1.2.6-TÉT-IPARI-TR-2022-00024	Szegedi Biológiai Kutatóközpont	Ecdiszteroid alapú innovatív neurovaszkuláris védelmi rendszerek: étrend-kiegészítő prototípus és nanohordozó platform	69 971 648	83 013 578

További információ:

<https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/tamogatott-projektek-2022-126-tet-ipari-tr>

IV. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG MÉG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Pályázati felhívás címe és kódja	Pályázat benyújtásának határideje	További információ
Magyar Tudományos Akadémia 2024. évi Vendégkutatói programja	2023. október 27. 16:00 óra	https://mta.hu/mta_hirei/ismet-lehet-palyazni-az-mta-vendegkutatoi-programjara-113135

Pályázati felhívás címe és kódja	Pályázat benyújtásának határideje	További információ
Füst Milán Fordítói Ösztöndíj pályázat	2023. október 31.	https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/2023-evi-fust-milan-forditoi-osztondij-palyazata-113110
Felhívás kétoldalú akadémiai egyezmények alapján egyszeri utazásokhoz nyújtott 2023. évi mobilitási igénybejelentésekhez	2023. október 31. 12:00 óra	https://mta.hu/tamogatás-egyszeri-utazásokhoz/felhivas-ketoldalú-akadémiai-egyezmenyek-alapjan-egyszeri-utazásokhoz-nyujtott-2023-évi-mobilitási-igénybejelentésekhez-112783
Szellemi alkotások hazai és nemzetközi szellemi tulajdon-védelmét szolgáló tevékenységek támogatása az alkotások hasznosulásának előmozdítása érdekében (2020-1.1.3-IPARJOG)	2023. október 31., 2023. december 15. 12:00 óra	https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/szellemi-alkotasok-szellemi-tulajdon-vedelme-2020-113-iparjog/palyazati-felhivas
Az Európai Unió Európai Horizont programjában, valamint egyéb közös EU-s programokban való magyar részvétel ösztönzése (2021-1.2.3-EU_KP)	2023. december 29.	https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/eu-programokban-valo-magyar-reszvetel-osztonzese-2021-123-eu-kp/palyazati-felhivas
Fókuszterületi innovációs projektek támogatása (2023-1.1.1-PIACI_FÓKUSZ)	2024. január 18. 16:00 óra	https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/fokuszterületi-innovacios-projektek-tamogatasa-2023-111-piaci-fokusz/palyazati-felhivas
2024. évi Ifjúsági Nemzetközi Konferencia Tudományos Pályázat (INKP)	2024/II. forduló: 2024. április 5. 24:00 óra	https://mta.hu/ifjusagi-nemzetkozi-konferencia-tudomanyos-palyazati-ifjusagi-nemzetkozi-konferencia-reszvetel-tamogatasa-2024-113102
Jelentkezés állami projektértékelői rendszerbe	folyamatos	https://www.palyazat.gov.hu/állami-projektértelk

Kapcsolat:

Magyar Kutatási Hálózat Titkársága
Innovációs Főosztály
innovacio@hun-ren.hu
Pályázati és Monitoring Osztály
pmo@hun-ren.hu

A hírlevéllel kapcsolatban közvetlenül kereshető:

Kálmánné Dr. Tuboly Eszter
osztályvezető
+36 30 155 1805
tuboly.eszter@hun-ren.hu

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