

PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

a hazai szervezetek által meghirdetett pályázati felhívásokról és programokról

2026. április 20.

TARTALOM

I. PÁLYÁZATI EREDMÉNYEK	1
II. PÁLYÁZATI HÍREK	3
III. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK	6
IV. KAPCSOLAT	7

I. PÁLYÁZATI EREDMÉNYEK

Gyermeket nevelő kutatók pályázata

A Magyar Tudományos Akadémia idén is meghirdette a gyermeket nevelő kutatók tudományos előmenetelének elősegítése érdekében létrehozott pályázatát. Ennek keretében az MTA doktora cím megszerzésére irányuló kérelem benyújtásához szükséges értekezés megírásának támogatására (1. kategória), valamint – a kisgyermeket nevelő kutatók reintegrációját segítő – tudományos eredmények publikálásának támogatására (2. kategória) lehetett pályázni.

Az idei pályázati felhívásban foglaltak szerint az **1. kategóriában pályázók bruttó 3 000 000 Ft támogatást, a 2. kategóriában pályázók pedig bruttó 600 000 Ft összegű vissza nem térítendő ösztöndíj-támogatást nyerhettek el.**

A támogatás 2026. május 1. és 2027. április 30. között vehető igénybe, választhatóan három, négy, hat, nyolc vagy tizenkét hónapos időtartammal, az időtartamnak megfelelő hónaponkénti bontásban.

A pályázati felhívásra összesen 57 érvényes pályázat érkezett: 19 pályázat az 1. kategóriában, 38 pályázat pedig a 2. kategóriában. A zsűri javaslata alapján a nyertes pályázatokról az MTA főtitkára döntött. Idén az első kategóriában 15, a második kategóriában 25 pályázat támogatására nyílt lehetőség összesen bruttó 60 000 000 Ft támogatási összeggel. A 40 nyertesből 10 díjazott HUN-REN intézmény munkatársa.

Név	Kutatás címe	Munkahely
I. kategória		
Bajnóczi Bernadett	Mázás kerámiák készítestechnikájának ásványtani-geokémiai vonatkozásai régészeti és történeti korú tárgyak példáján	HUN-REN Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont

Bunford Nóra	Az ADHD heterogenitásának tagolása érzelmi és jutalmazási jellemzők mentén (Parsing ADHD with emotional and reward traits)	HUN-REN Természettudományi Kutatóközpont
Kovács-Hostyánszki Anikó	Beporzó rovarok a környezetünkben: veszélyek és lehetőségek	HUN-REN Ökológiai Kutatóközpont
Turiák Lilla	Analitikai módszerek kidolgozása poszttranszlációs módosulások érzékeny kimutatására biológiai mintákból és alkalmazásuk a rákkutatásban	HUN-REN Természettudományi Kutatóközpont
2. kategória		
Csapóné Miczán Vivien	A mitózis nagyfelbontású morfo-proteomikai atlasza sejt kultúrában	HUN-REN Szegedi Biológiai Kutatóközpont
Kövendi-Jakó Anna	Hazai magtranszferzónák tesztelése homoki fajok tulajdonságai alapján	HUN-REN Ökológiai Kutatóközpont
Manno-Kovács Andrea	Extracraniális carotis artéria meszesedések automatizált és jól általánosítható szegmentálása fogászati CBCT felvételeken	HUN-REN Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet
Perkins Klaudia Anita	A gombák lenyűgöző kapcsolatrendszere a növényekkel, a talajjal és a vízzel a Kis-Balaton víztározó ökoszisztémájában: Az endofita gombák szerepe a biomassza-növekedésben oxigén mentes és magas szén-dioxid koncentrációjú környezetben	HUN-REN Balatoni Limnológiai Kutatóintézet
Rumpler Éva	A GnRH neuronok transzkriptomjának időbeli változásai új betekintést nyújtanak a preovulációs luteinizáló hormoncsúcsot megalapozó pozitív visszacsatolási mechanizmusokba	HUN-REN Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet
Szabó-Molnár Éva	A gyógyfürdő-turizmus hatásának vizsgálata a koffein, karbamazepin és diklofenák előfordulására és környezeti kockázatára a Zala folyó vízgyűjtőjén: esettanulmány	HUN-REN Balatoni Limnológiai Kutatóintézet

II. PÁLYÁZATI HÍREK

Módosult a Nemzeti Kutatási Kiválósági Program (NKKP_26) kódszámú pályázati felhívása 2025-I.2.5- EU_ KP kódszámú pályázati felhívás

Módosult a Nemzeti Kutatási Kiválósági Program (NKKP_26) kódszámú pályázati felhívás B.I pontja az SNN alprogram esetében az alábbiak szerint:

„A 2.-6. alprogramokban (STARTING_26, ADVANCED_26, HIGHLIGHT_26, ANN_26 és SNN_26) a benyújtási határidő 2026. február 24.; az **SNN (ARIS értékelés esetén): 2026. április 2.**”

További információ és pályázati felhívás: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/magyar-osztrak-szloven-kutatasi-palyazat-ann26-snn26/palyazati-felhivas>

Módosult a 2025-I.2.2- EUREKA kódszámú felhívás

Módosult „Az EUREKA programban való magyar részvétel támogatása” című és 2025-I.2.2-EUREKA kódszámú pályázati felhívás a 2, 3.1, 3.3, 4.1, 4.2, 8, 9.1. pontjait érintve.

A Felhívás kiegészítésre került a kutató-tudásközvetítő szervezetek támogatási kérelmek megvalósításában történő részvételi lehetőségeinek európai uniós jogszabályi feltételeivel, ezzel összefüggésben a nem állami támogatás szabályozása módosításra került.

Pontosításra kerültek a támogatási kérelmek benyújthatóságának feltételei a Felhívás 8. pontjában.

A fentiekon kívül kiegészítésre és pontosításra kerültek egyéb adminisztratív (a 2026. évben benyújtott támogatási kérelmek forrása és kerete, HUN-REN intézmények szervezeti változását követő technikai módosítás, érdemi vizsgálat nélküli elutasítási indok kiegészítése) részletek.

További információ és pályázati felhívás az alábbi linken érhető el:

<https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/eureka-programban-valo-magyar-reszvetel-tamogatasa-2025-122-eureka/palyazati-felhivas>

Módosult a kormányzati Önerő Alap pályázati felhívása

A 2026-I.2.1-KÖA kódszámú, Kormányzati Önerő Alap című pályázati felhívás kitöltő programja 2026. március 20. 9:00 órától elérhető a www.palyazat.gov.hu oldalról az „Egységes Beléptető Felület” használatával.

A támogatási kérelmek benyújtására **2026. október 30. 12:00 óráig** van lehetőség.

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett pályázati felhívás célja: A 2022. december 15-i (EU) 2022/2506 tanácsi végrehajtási határozat alapján a Horizont Európa Programban, az Erasmus+ Programban, illetve további közvetlen és közvetett irányítású uniós finanszírozású KFI relevanciájú és oktatási programokban nem tehető jogi kötelezettségvállalás közérdekű vagyongazdálkodó alapítvánnyal, illetve e közérdekű vagyongazdálkodó alapítvány által fenntartott jogi személlyel. A Kormány a 2021. évi IX. törvény alapján létrehozott közérdekű vagyongazdálkodó alapítványok által fenntartott felsőoktatási intézmények (a továbbiakban: modell váltott felsőoktatási intézmények), valamint más jogi személyek számára lehetőséget biztosít arra, hogy a Horizont Európa kutatási és innovációs keretprogramban, az Erasmus+ Programban illetve további közvetlen vagy közvetett európai uniós KFI relevanciájú vagy oktatási programokban nyertes projektek megvalósításában konzorciumi partnerként részt vegyenek a pályázati forrást helyettesítő támogatás (önerő) biztosításával. Jelen

Felhívásra a pályázati felhívás szerinti uniós támogatást helyettesítő hazai finanszírozása érdekében lehet pályázni az uniós felhívásban megjelölt támogatásintenzitás figyelembevételével.

Önállóan támogatható tevékenységek:

I. **alprogram: A Horizont Európa programban, Erasmus+ Programban, illetve további közvetlen vagy közvetett uniós finanszírozású KFI relevanciájú vagy oktatási támogatási programban nyertes pályázatban végzett tevékenységek:**

- Alapkutatás
- Alkalmazott (ipari) kutatás
- Kísérleti fejlesztés
- Megvalósíthatósági tanulmány
- Nyilvánosság biztosításához kapcsolódó tevékenységek (Tájékoztatás)
- Projekt koordinációs tevékenység
- Piacra jutáshoz kapcsolódó tevékenység
- Iparjogvédelmi tevékenység
- Közbeszerzési tevékenység
- Általános költség
- Utazáshoz kapcsolódó tevékenység
- Oktatási, képzési továbbképzési tevékenység
- Nemzetközi projekt alapján százalékban meghatározott átalány
- Nemzetközi projekt alapján összegű átalány
- Nemzetközi projekt alapján átalány alapú egységköltség

II. **alprogram: COST pályázat megvalósítására irányuló tevékenységek:**

- Utazáshoz kapcsolódó tevékenység

A projekt futamideje

Az I. alprogram szerinti támogatható tevékenységek esetén a támogatási kérelem kezdő és záró időpontja az uniós együttműködési projekt kezdő és záró időpontja.

A II. alprogram szerinti támogatható tevékenységek esetén a támogatási kérelem 2025.11.01.-2026.10.31. megvalósítási időszakra nyújtható be.

Rendelkezésre álló teljes pályázati keretösszeg: **8 milliárd forint**

További információ és pályázati felhívás: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/kormanyzati-onero-alap-2026-121-koa>

Felhívás kétoldalú akadémiai egyezmények alapján egyszeri utazásokhoz nyújtott 2026. évi mobilitási igénybejelentésekhez.

Igényjogosultak köre:

A kiutazások esetében a felhívásra történő jelentkezés együttes feltételei: a jelentkező

- a) az MTA köztestületének tagja,
- b) rendelkezik az MTA valamely tudományos osztályának ajánlásával,
- c) rendelkezik már létező szakmai kapcsolattal, és ezt a partner által kiállított meghívólevéllel igazolja.

A felhívás keretében az alábbi relációkban lehet jelentkezést benyújtani:

- Algériai Tudományos és Technológiai Akadémia (AAST) I
- Bolgár Tudományos Akadémia (BAS)
- Észti Tudományos Akadémia (EAS)
- Kínai Tudományos Akadémia (CAS)
- Kínai Társadalomtudományi Akadémia (CASS)
- Lengyel Tudományos Akadémia (PAS)
- Lett Tudományos Akadémia (LAS)
- Litván Tudományos Akadémia (LMA)
- Mongol Tudományos Akadémia (MAS)
- Montenegrói Tudományos és Művészeti Akadémia (CANU)
- Osztrák Tudományos Akadémia (ÖAW)
- Román Akadémia (RA)
- Skóti Királyi Társaság (RSE)
- Svéd Királyi Irodalom- és Történettudományi Akadémia
- Szerb Tudományos és Művészeti Akadémia (SANU)
- Szlovén Tudományos és Művészeti Akadémia (SAZU)
- Török Tudományos Akadémia (TÜBA)

A mobilitási igényeket jelen felhívás közzétételétől kezdődően lehet benyújtani elektronikus igénybejelentési rendszeren keresztül, amely a https://palyazatok.mta.hu/mobilitas_2026/ oldalon érhető el

További információ és pályázati felhívás az alábbi linken érhető el:

https://mta.hu/data/dokumentumok/nemzetkozi_kapcsolatok/egyszeri_kiutazasokhoz_felhivas_2026_honlapra.pdf

Tervezett változások az ERC pályázatok beadása kapcsán

A 2027-es munkaprogramhoz kapcsolódóan 2026 júliusától várható az új kiírások megjelenése, melyeknél már új szabályok vonatkoznak majd a jogosult pályázók körére és az újra benyújtás lehetőségeire.

A módosítások egyszerre veszik figyelembe a kutatói életpályák sokféleségét, valamint reagálnak a benyújtott igények gyorsan növekvő számára. A konkrét változásokról egyelőre tájékoztató jelleggel tett közzé információt az Európai Kutatási Tanács (EKT), hogy segítse a kutatók felkészülését addig is, amíg a munkaprogram elfogadásra kerül és megjelenhetnek a konkrét felhívások is.

A tervek szerint egyrészt kiszélesítik a jogosultsági időablakokat: a Starting Grant esetében a PhD megszerzése utáni 0–10 évre, míg a Consolidator Grantnál 5–15 évre, jobban igazodva a különböző tudományos karrierutakhoz. Másrészt szigorodnak a jelentkezési korlátozások: egy pályázónak egyszerre csak egy ERC pályázata lehet értékelési fázisban, és a 2027-es munkaprogramban egy kutató alapvetően csak egy pályázatot nyújthat be. Emellett egy kutató a Starting vagy a Consolidator Grant típusok közül csak egyszer részesülhet támogatásban pályafutása során. A Synergy pályázatoknál szintén szigorítás történik: ha egy résztvevő kiesik az alkalmassági ellenőrzés során, az egész projekt érvénytelenné válik. A változtatások fő célja a jelentkezések számának visszafogása és az értékelési rendszer túlterheltségének kezelése, miközben rugalmasabbá teszik a hozzáférést a különböző karrierszakaszokban lévő kutatók számára.

A tervezett változásokról további információ az EKT weboldalán az alábbi linken érhető el:

[Applying for an ERC grant in the 2027 competitions: what you need to know|ERC](#)

Visszatér az Erasmus+ programba az Egyesült Királyság

Aláírta Nagy-Britannia és az Európai Unió azt a megállapodást, melynek értelmében 2027. január 1-től az Egyesült Királyság diákjai is részt vehetnek az Erasmus programban, az intézmények pedig választható úticélként állnak a tagállamok hallgatói rendelkezésére. Az érdeklődők jelenleg a [British Council honlapján iratkozhatnak fel](#), hogy friss híreket kaphassanak a kiírások részleteiről, a pályázás menetéről.

Az Egyesült Királyság mellett Svájc is 2027. január 1-jétől csatlakozik a programhoz.

III. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Pályázati felhívás címe	Benyújtási határidő	További információ
EUREKA programban való magyar részvétel támogatása 2025-1.2.2-EUREKA	2026. július 15. 2026. október 15. 18:00 óra	https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/eureka-programban-valo-magyar-reszvetel-tamogatasa-2025-122-eureka/palyazati-felhivas
Nemzetközi és hazai kutatási infrastruktúrák használatának támogatása 2025-1.1.5-NEMZ_KI	2026. május 28. 2026. szeptember 30. 16:00 óra	https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/nemzetkozi-hazai-kutatasi-infrastrukturak-hasznalatanak-tamogatasa-2025-115-nemz-ki/palyazati-felhivas
Az Európai Unió Horizont Európa programjában, valamint egyéb közös EU-s programokban való magyar részvétel ösztönzése 2025-1.2.5-EU_KP	2026. április 30., 2026. július 15., 2026. szeptember 30. 12:00 óra	https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/eu-programokban-valo-magyar-reszvetel-osztonzese-2025-125-eu-kp/palyazati-felhivas
Pályázat a Horizont Európa európai partnerségek közös nemzetközi pályázati felhívásaiban sikeresen szereplő magyar szervezetek támogatására 2024-1.2.1-HE_PARTNERSÉG	2026. április 30. 2026. június 26. 2026. augusztus 28. 2026. október 30. 2026. december 18. 12:00 óra	https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/horizont-europa-europai-partnersegek-magyar-szervezetek-tamogatasa-2024-121-he-partnerseg/palyazati-felhivas
EXCELLENCE kutatási pályázat EXCELLENCE_26	2026. szeptember 8. 16:00 óra	https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/missziovezerelt-nemzeti-laboratoriumok-tovabbfejlesztese-2026-411-missziok/palyazati-felhivas

2025-I.I.I-IPARJOG	2026. április 30. 2026. június 30. 2026. augusztus 28. 2026. október 30. 2026. december 18. 12:00 óráig.	https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/palyazati-hirek/nkfi-alap/ujranyilt-2025-I-I-I-iparjog
--------------------	---	---

IV. KAPCSOLAT

HUN-REN, Pályázati Igazgatóság

Barabás Emese, szenior pályázati tanácsadó

barabas.emese@hun-ren.hu

Pákozdi Orsolya, elemző szakértő

pakozdi.orsolya@hun-ren.hu

Pribay Borbála, pályázati szakreferens

pribay.borbala@hun-ren.hu

Völgyi Tímea Nilla, elemző szakértő

volgyi.timea@hun-ren.hu

Kutatás. Innováció. Hatás.