

PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

a hazai szervezetek által meghirdetett felhívásokról

2022. december 8.

Tartalom

I.	ÚJ PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK	1
II.	PÁLYÁZATI EREDMÉNYEK	2
III.	KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG MÉG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK	2

I. ÚJ PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

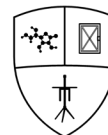
Megjelent a Lendület program 2023. évre vonatkozó felhívása

A Magyar Tudományos Akadémia (továbbiakban: MTA) 2022. november 25-én meghirdette a „Lendület Program” 2023. évre vonatkozó pályázati felhívását, melynek célja a hazai fiatal kutatóbázis erősítése nemzetközi szinten is kimagasló teljesítményű kutatók és kiemelkedő fiatal tehetségek külföldről történő hazahívásával, illetve itthon tartásával, és ezzel egyidejűleg a fiatal kutatók önállósodási törekvéseinek támogatása. A Lendület Program a kiválóság és a mobilitás együttes támogatására irányul, ennek megfelelően célja, hogy a befogadó kutatóhelyeken áttörő eredményeket ígérő kutatásokat végző kutatócsoportok számára biztosítson forrást.

Az ELKH kutatóinak részvételi lehetősége: Lendület-kutatócsoport vezetésére PhD/DLA tudományos fokozattal rendelkező kutatók – életkoruknak és tudományos teljesítményüknek megfelelően – az alábbi kategóriákban pályázhatnak:

- Lendület I. „Induló” kategóriában pályázhatnak a 40 évnél fiatalabb (1983. január 1. után született) kutatók, akik PhD fokozatukat 2013. január 1. után és 2019. december 31. előtt szerezték meg, és korábban rangos hazai (OTKA, MTA Bolyai, MTA Prémium) vagy nemzetközi posztdoktori vagy kutatási pályázatokon támogatást nyertek. Az I. kategóriában a Lendület támogatás csak egyszer nyerhető el.
- Lendület H „Haladó” kategóriában azok a nemzetközileg is elismert, tartósan kiemelkedő és növekvő teljesítményű vezető kutatók pályázhatnak, akik rendelkeznek kutatócsoport-vezetői tapasztalattal, vagyis saját kutatási téma kidolgozására Lendület (I, II), Élvonal vagy egyéb, a Lendület támogatással összemérhető (pl. legalább 4-5 éves futamidejű alapkutatás, kiemelt támogatási összeggel) nemzetközi pályázatokon nyertek támogatást a közelmúltban, és ez a projektjük még nem zárult le, vagy az elmúlt 5 évben (2017 után) kerültek lezárásra.

Az egy pályázatban elnyerhető vissza nem térítendő támogatás összege: A támogatás vissza nem térítendő, melynek minimális összege évi 25 millió Ft, maximális összege a Lendület I kategóriában átlagosan évi 40 millió Ft, a Lendület H kategóriában átlagosan évi 50 millió Ft lehet. Ezen felül a nagy eszköz- és műszerigényű kutatások esetében a Lendület I kategóriában egyszeri maximum 50 millió Ft, míg a Lendület H kategória esetében egyszeri maximum 100 millió Ft tervezhető. A támogató saját forrás meglétét nem követeli meg.



Egyéb kritérium: Az elbírálás során előnyt élveznek a jelenleg külföldön élő és külföldi munkájuk során már nemzetközileg elismert, jelentős eredményeket elért, hazatelepülni kívánó kutatók.

A pályázat benyújtásának határideje és módja: **2023. január 31.**

A pályázatokat angol nyelven kell benyújtani a Lendület elektronikus pályázati rendszeren keresztül (https://palyazat.mta.hu/lendulet_2023).

További információ:

<https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/lendulet-program-2023-evi-palyazati-felhivasa-112566>

II. PÁLYÁZATI EREDMÉNYEK

2022. december 7-én megtörtént a "Nemzetközi és hazai kutatási infrastruktúrák használatának támogatása" című (2021-4.1.2-NEMZ_KI) pályázati kiírással kapcsolatos döntés kihirdetése. A 2021-4.1.2-NEMZ_KI pályázati felhívás 3. szakaszára a 2022. augusztus 31-i beadási határideig 8 db pályázatot nyújtottak be az érdeklődők 8,4 millió forint támogatási igénnyel.

A Támogató 5,9 millió forint odaítéléséről döntött, melyből a Természettudományi Kutatóközpont 500.000 forint támogatást nyert el. A támogatott projekt főbb adatai a következők:

ELKH kutatóhely	Projekt azonosító száma	Projekt címe	Odaítélt támogatás (Ft)
TTK	2021-4.1.2-NEMZ_KI-2022-00023	Kabazit (CHA) szerkezetű zeolitok előállítása és katalitikus hatékonyságuk vizsgálata a C ₃ H ₆ /NO-SCR reakcióban	500.000

További információ: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/tamogatott-projektek-2021-412-nemz-ki-3-szakasz>

III. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG MÉG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Pályázati felhívás címe és kódja	Pályázat benyújtásának határideje	További információ
Szellemi alkotások hazai és nemzetközi szellemi tulajdonvédelmét szolgáló tevékenységek támogatása az alkotások hasznosulásának előmozdítása érdekében (2020-1.1.3-IPARJOG)	2022. december 30.	https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/szellemi-alkotasok-szellemi-tulajdon-vedelme-2020-113-iparjog/palyazati-felhivas



Pályázati felhívás címe és kódja	Pályázat benyújtásának határideje	További információ
Nemzetközi konferencia szervezés támogatása	2023. február 10., 12 óra	https://mta.hu/data/dokumentumok/palyazatok/2022/NKP_2023_palyazati_kiiras_honlapra_linkekkel.pdf
Ifjúsági nemzetközi konferencia részvétel támogatása	2023. április 17.	https://mta.hu/ifjusagi-nemzetkozi-konferencia-tudomanyos-palyazat/ifjusagi-nemzetkozi-konferencia-reszvetel-tamogatasa-2023-112322
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://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/eu-programokban-valo-magyar-reszvetel-osztonzese-2021-123-eu-kp/palyazati-felhivas
Jelentkezés állami projektértékelői rendszerbe	folyamatos	https://www.palyazat.gov.hu/llami-projektrtkelk

Kapcsolat:

Eötvös Loránd Kutatási Hálózat Titkársága
Innovációs Főosztály
innovacio@elkh.org

A hírlevéllel kapcsolatban közvetlenül kereshető:

Antal Anita
elemző szakértő
+36 30 156 3476
antal.anita@elkh.org