

**PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ**  
a hazai szervezetek által meghirdetett felhívásokról  
2024. január 11.

**Tartalom**

I. PÁLYÁZATI HÍREK.....	1
II. PÁLYÁZATI EREDMÉNYEK.....	2
III. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG MÉG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK.....	4

**I. PÁLYÁZATI HÍREK**

**Közzétették a 2023-2024. évi Nemzeti Kutatási Infrastruktúra Kérdőívet**

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (továbbiakban: NKFI Hivatal) közzétette a Nemzeti Kutatási Infrastruktúra Kérdőívet, melynek célja a hazai kutatási infrastruktúrák áttekintése, egyben azok 2023-2024. évi minősítési folyamatának megvalósítása. Az NKFI Hivatal célja, hogy a Nemzeti Kutatási Infrastruktúra Bizottság (továbbiakban: NKIB) szakmai közreműködésével kidolgozott módszertan szerint azonosítsa azokat a kutatási infrastruktúrákat, amelyek egyedisége és tudományos kiválósága nem csak nemzeti szinten kimagasló, hanem kapcsolatai, együttműködése és elismertsége révén nemzetközi viszonylatban is jelentős.

Magyarországon számos, nemzetközi szinten is kiemelkedő kutatási infrastruktúra működik a legkülönbözőbb tudományterületeken. Ezek szisztematikus számba vétele fontos lépés afelé, hogy az általuk kínált lehetőségek és szolgáltatások még szélesebb körben hasznosuljanak. Az NKFI Hivatal 2021-ben erre a célra átfogó kérdőívet és értékelési eljárásrendet dolgozott ki, - a nemzetközi trendek figyelembevételével és a hazai adottságok ötvözésével – a teljes magyar kutatói társadalmat eredményesen mozgósítva ezáltal. A felállított kritériumrendszer alapján 50 hazai kutatási infrastruktúra és hálózat nyerte el a „Kiváló Kutatási Infrastruktúra” címet, további 5 kutatási infrastruktúra és hálózat pedig „Ígéretesen Fejlődő Kutatási Infrastruktúra” minősítést kapott, míg az ELI ALPS és a ZalaZone kiemelt, stratégiai jelentőségű kutatási infrastruktúráként lett nevesítve.

A 2021. évi adatszolgáltatás alapján készült összesítő szakmai kiadvány magyar és angol nyelven egyaránt elérhető az NKFI Hivatal honlapján.

A jelen 2023-2024. évi kérdőíves felmérés egyrészt frissíteni fogja a 2021-ben minősített kutatási infrastruktúrák adatait, másrészt további szereplőknek is lehetőséget ad arra, hogy a hazai kutatási infrastruktúrák legjobbjai közé kerüljenek.

A kérdőívet a HUN-REN Magyar Kutatási Hálózat kutatóintézetei, - illetve a felsőoktatási intézmények és a nagyobb állami kutatóintézetek – közvetlenül is megkapják, melynek kitöltési határideje **2024. február 29.**

Az új „Kiváló Kutatási Infrastruktúrák” és hálózatok kiválasztása, valamint a meglévők értékelése és minősítése a kérdőív kérdéseire adott válaszok kritériumrendszere alapján az NKIB bevonásával történik. Mind a 2021. évi, mind a 2023-2024. évi minősítés keretében kiválasztott kutatási infrastruktúrák jogosultak lesznek a „Kiváló Kutatási Infrastruktúra / Excellent Research Infrastructure” cím használatára. Az újonnan elismerést nyert kutatási infrastruktúrák számára emellett tanúsítvány készül, melynek digitális változata az érintett intézetek online kommunikációs felületein is használható lesz.

További információ:

<https://nkfih.gov.hu/hivatalrol/hivatal-hirei/nemzeti-kutatasi-infrastruktura-kerdoiv-2023-2024>

## II. PÁLYÁZATI EREDMÉNYEK

### Eredményhirdetés a 2024. évi MTA Vendégkutatói Program vonatkozásában

A Magyar Tudományos Akadémia (továbbiakban: MTA) a 2024. évi Vendégkutatói Program keretében kutatási meghívást tett közzé a magyar kutatócsoportok nemzetközi versenyképességének erősítése érdekében a világviszonylatban kiemelkedő teljesítményű külföldi kutatók számára a HUN-REN Magyar Kutatási Hálózathoz tartozó kutatóhelyeken, hazai felsőoktatási intézményekben, valamint kutatási tevékenységet végző magyarországi közgyűjteményekben, illetve közintézményekben működő kutatócsoportokkal végzendő közös kutatási munkára, tudományterülettől függetlenül, 3-tól 6 hónapig terjedő időtartamra.

Az MTA oldalán közzétett eredményhirdetés értelmében a felhívásra beérkezett pályázatok a három nagy tudományterület – így a bölcsészet- és társadalomtudományok, élettudományok, valamint matematikai és természettudományok –mindegyikét képviselték, melyeket az adott tudományterületek szakértőiből álló, 12 tagú zsűri bírált el és tett javaslatot az MTA főtitkárának azok kiválósági rangsorára.

A 100 millió forint támogatási keretösszegeből az MTA főtitkárának döntése értelmében 4,7 millió forinttól 9 millió forintig terjedő támogatást nyert el az a sikerrel pályázó 14 nemzetközi hírű vendégprofesszor, aki 2024-ben részt vehet a befogadó hazai kutatóközpontok, kutatóintézetek, illetve felsőoktatási intézmények szakmai munkájában.

A HUN-REN Magyar Kutatási Hálózathoz tartozó kutatóhelyek által fogadni kívánt nyertes szakértők, valamint a kapcsolódó pályázatok alapadatai a következők:

<b>Meghívó vezető kutató</b>	<b>Tudományterület</b>	<b>Vendégkutató</b>	<b>Befogadó intézmény</b>	<b>Támogatott hónapok száma</b>	<b>Támogatási összeg (millió Ft)</b>
Kocsy Gábor	IV. Agrártudományok Osztálya	Sanjib Kumar Panda	Agrártudományi Kutatóközpont	6	9
Pécz Béla	XI. Fizikai Tudományok Osztálya	Kovács András	Energiatudományi Kutatóközpont	3	6
Bartha Csilla	I. Nyelv- és Irodalomtudományok Osztálya	Kormos Judit	Nyelvtudományi Kutatóközpont	3	7,5
Pintz János	III. Matematikai Tudományok Osztálya	Magyar Ákos	Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet	6	8
Szathmáry Eörs	VIII. Biológiai Tudományok Osztálya	Mauro Santos	Ökológiai Kutatóközpont	3	7,5
Szabados László	VIII. Biológiai Tudományok Osztálya	Maria Elena Alvarez	Szegedi Biológiai Kutatóközpont	3	7,5

További információ:

[https://mta.hu/mta\\_hirei/tizenegy-kulfoldi-vendegkutato-kapcsolodik-be-a-hazai-kutatasokba-2024-ben-113457](https://mta.hu/mta_hirei/tizenegy-kulfoldi-vendegkutato-kapcsolodik-be-a-hazai-kutatasokba-2024-ben-113457)

### III. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG MÉG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Pályázati felhívás címe és kódja	Pályázat benyújtásának határideje	További információ
Fókuszterületi innovációs projektek támogatása (2023-1.1.1-PIACI_FÓKUSZ)	2024. január 18. 16:00 óra	<a href="https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/fokuszterületi-innovacios-projektek-tamogatasa-2023-111-piaci-fokusz/palyazati-felhivas">https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/fokuszterületi-innovacios-projektek-tamogatasa-2023-111-piaci-fokusz/palyazati-felhivas</a>
32. Magyar Innovációs Nagydíj	2024. február 5.	<a href="https://www.innovacio.hu/nagydijs_felhivas.php">https://www.innovacio.hu/nagydijs_felhivas.php</a>
Magyar Tudományos Akadémia 2024. évi Lendület Program	2024. február 12. 16.00 óra	<a href="https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/a-lendulet-program-2024-evi-palyazati-felhivasa-113429">https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/a-lendulet-program-2024-evi-palyazati-felhivasa-113429</a>
START Program / START Pro pályázat	2024. február 15.	<a href="https://ntpstartprogram.ntk.hu/?fbclid=IwAR01dnA3XQoP3NY3Xt1Heyj-4oLXPjM-cYHaOYh2f4Iz-qclsyUfEq7XDWY">https://ntpstartprogram.ntk.hu/?fbclid=IwAR01dnA3XQoP3NY3Xt1Heyj-4oLXPjM-cYHaOYh2f4Iz-qclsyUfEq7XDWY</a>
Magyar Állami Eötvös Ösztöndíj 2024-2025. évi pályázat	2024. március 14. 16:00 óra	<a href="https://tka.hu/palyazatok/3004/magyar-allami-eotvos-osztondij">https://tka.hu/palyazatok/3004/magyar-allami-eotvos-osztondij</a>
„GYORSÍTÓSÁV” (2023-1.1.2-GYORSÍTÓSÁV)	2024. április 4. 16:00 óra	<a href="https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/gyorsitosav-2023-112-gyorsitosav/palyazati-felhivas">https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/gyorsitosav-2023-112-gyorsitosav/palyazati-felhivas</a>
2024. évi Ifjúsági Nemzetközi Konferencia Tudományos Pályázat (INKP)	2024/III. forduló: 2024. április 5. 24:00 óra	<a href="https://mta.hu/ifjusagei-nemzetkozi-konferencia-tudomanyos-palyazat/ifjusagei-nemzetkozi-konferencia-reszvetel-tamogatasa-2024-113102">https://mta.hu/ifjusagei-nemzetkozi-konferencia-tudomanyos-palyazat/ifjusagei-nemzetkozi-konferencia-reszvetel-tamogatasa-2024-113102</a>

**További információ, kapcsolat:**

HUN-REN Központ, Innovációs Főosztály  
[innovacio@hun-ren.hu](mailto:innovacio@hun-ren.hu)

Pályázati és Monitoring Osztály  
[pmo@hun-ren.hu](mailto:pmo@hun-ren.hu)

A hírlevéllel kapcsolatban közvetlenül kereshető:

Kálmánné Dr. Tuboly Eszter  
osztályvezető  
+36 30 155 1805  
[tuboly.eszter@hun-ren.hu](mailto:tuboly.eszter@hun-ren.hu)

Antal Anita  
elemző szakértő  
+36 30 156 3476  
[antal.anita@hun-ren.hu](mailto:antal.anita@hun-ren.hu)

Pozsgáné Sándor Anita  
elemző szakértő  
+36 30 156 0475  
[pozsgane.sandor.anita@hun-ren.hu](mailto:pozsgane.sandor.anita@hun-ren.hu)