

PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

a hazai szervezetek által meghirdetett pályázati felhívásokról és programokról

2025. november 25.

TARTALOM

I. PÁLYÁZATI EREDMÉNYEK.....	1
II. PÁLYÁZATI HÍREK.....	2
III. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK.....	4
IV. KAPCSOLAT	5

I. PÁLYÁZATI EREDMÉNYEK

Eredményhirdetés a 2025-I.I.I-IPARJOG kódszámú pályázati felhívás 2. fordulójára beérkezett támogatási kérelmeinek vonatkozásában

Megszületett a döntés a „Szellemi alkotások hazai és nemzetközi szellemitulajdon-védelmét szolgáló tevékenységek támogatása az alkotások hasznosulásának előmozdítása érdekében” című (2025-I.I.I-IPARJOG kódszámú) pályázati felhívás 2. fordulóra beérkezett kérelmeivel kapcsolatban.

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból (továbbiakban: NKFI Alap) meghirdetett felhívás célja, hogy a szellemi alkotások hazai, és/vagy nemzetközi iparjogvédelmi oltalmát szolgáló tevékenységeket támogassa. A 2025-I.I.I-IPARJOG kódszámú pályázati felhívásra 2025. május 10. és 2025. június 30. között 59 db támogatási kérelem érkezett be, összesen 70 932 700 Ft támogatási igénnyel.

A Támogató döntése alapján 46 db projekt részesül összesen 65 518 450 Ft vissza nem térítendő támogatásban az NKFI Alapból.

A 46 db megítélt támogatásból 1 db pályázat HUN-REN kutatóhelyhez köthető az alábbiak szerint:

Projekt azonosító száma	A támogatást igénylő	Projekt címe	Odaítélt támogatás (Ft)
2025-I.I.I-IPARJOG-2025-00106	HUN-REN Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet	U2500061 számú "Infravörös világítópanel, elsősorban állatviselkedési kísérlethez" című hazai használatiminta-oltalmi bejelentés	800 000

További információ:

[NKFIH | Szellemi alkotások hazai és nemzetközi szellemitulajdon-védelmét szolgáló tevékenységek támogatása az alkotások hasznosulásának előmozdítása érdekében \(2025-1.1.1-IPARJOG\), 2. forduló](#)

HUN-REN-es agykutató nyerte el az ERC Synergy kutatási támogatását

Nyilvánosságra hozta az Európai Kutatási Tanács (ERC) a 2025. évi Synergy Grant pályázat nyerteseinek a listáját. A nyertesek között van **Nusser Zoltán** (HUN-REN Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet), Losonczy Attila (University of Texas Southwestern Medical Center) és Ivo Spiegel (Weizmann Institute of Science) közös projektje.

Az Európai Kutatási Tanács idei Synergy Grant pályázatára összesen 712 db pályázat érkezett, amelyekből 66 db nyert támogatást. A sikeres projektek átlagosan 10,3 millió eurót kaptak.

Nusser Zoltán, az MTA rendes tagja, a HUN-REN Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet (KOKI) igazgatóhelyettese, a Celluláris Idegélettan Kutatócsoport vezetője két társával együtt elnyerte az Európai Kutatási Tanács (ERC) legkompetitívebb Synergy kutatási támogatását, amelyben a pályázatok kevesebb mint tizedét bírálják el pozitívan. Az agykutatók a következő években az egerek hippocampuszában végbemenő tanulási és memóriefolyamatokat, illetve az ehhez kapcsolódó molekuláris, genetikai és funkcionális változásokat fogják kutatni.

További információ:

https://mta.hu/mta_hirei/akademikus-agykutato-nyerte-el-az-erc-synergy-kutatasi-tamogatasi-114878

II. PÁLYÁZATI HÍREK

Megjelent a 34. Magyar Innovációs Nagydíj pályázati felhívás

A Magyar Innovációs Szövetség – a Kulturális és Innovációs Minisztérium és a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal főtámogatásával, valamint több szakmai szervezettel együttműködve – meghirdette a 34. Magyar Innovációs Nagydíj pályázatot.

A pályázat célja, hogy bemutassa a hazai innováció legkiemelkedőbb példáit, és ösztönözze az innovatív, környezetbarát és fenntartható megoldások elterjedését. Újdonság, hogy az idei évben jelöléssel is bekerülhetnek vállalatok a pályázók közé: az ökoszisztéma meghatározó szervezetei 2025. november 30-ig ajánlhatnak innovatív cégeket.

A 2025. év legjelentősebb innovációs teljesítményét idén is a Magyar Innovációs Nagydíj ismeri el.

Emellett kilenc további ágazati innovációs díj kerül átadásra:

- 2025.évi KKV Innovációs Díj
- 2025.évi Ipari Innovációs Díj
- 2025.évi Informatikai Innovációs Díj
- 2025.évi Agrár Innovációs Díj
- 2025.évi Energiaügyi Innovációs Díj
- 2025.évi Környezetvédelmi Innovációs Díj
- 2025.évi SZTNH Iparjogvédelmi Innovációs Díj
- 2025.évi Deep Tech „Alapkutatástól az Innovációig” Díj
- „2025. év legjobb startup vállalkozása” Díj (a legeredményesebb, 2023. január 1. után alapított innovatív startup számára)

Pályázók köre:

A felhívásra azok a hazai vállalkozások jelentkezhetnek, amelyek 2025-ben megvalósított, mérhető üzleti vagy társadalmi haszonnal járó innovációs eredményt értek el.

Pályázat benyújtásának határideje: 2026. február 9. (éjfél)

További információ:

<https://innovacio.hu/meghirdetesre-kerult-a-34-magyar-innovacios-nagydi-j-palyazat/>

Társadalmi egyeztetésen a „Life Sciences Catalyst Program” című (GINOP Plusz 2.1.5-25) felhívás tervezete

Megkezdődött a „Life Sciences Catalyst Program” című (GINOP Plusz 2.1.5-25) felhívás tervezetének társadalmi egyeztetése.

A felhíváshoz kapcsolódó észrevételeket, javaslatokat 2025.12.01. napjáig van lehetőség megküldeni a Partnerség Fórum felületén a www.palyazat.gov.hu oldalon.

A HUN-REN kutatóintézeteinek konzorciumi partnerként lesz lehetőségük a tervezetek szerint pályázni a vonatkozó felhívás keretében.

További információ:

<https://www.palyazat.gov.hu/kozlemenyek/tarsadalmi-egyeztetes-en-a-life-sciences-catalyst-program-cimu-ginop-plusz-2-1-5-25-felhivas-tervezete>

Módosult a 2025-1.1.3-LIFE SCIENCES I. és 2025-1.1.4-LIFE SCIENCES II. kódszámú pályázati felhívás

A „LIFE SCIENCES CATALYST PROGRAM – Célponttól a koncepció bizonyításáig (Target to PoC)” című és 2025-1.1.3-LIFE SCIENCES I. kódszámú, valamint a „LIFE SCIENCES CATALYST PROGRAM - Koncepció bizonyításától a klinikai vizsgálatokig (PoC to Clinic)” című és 2025-1.1.4-LIFE SCIENCES II. kódszámú felhívások 3.1 (Támogatást igénylők köre) pontja kiegészült a HUN-REN intézmények átalakulására tekintettel.

A támogatási kérelmek benyújtására mindkét felhívás esetében ismételten lehetőség nyílik 2025. november 24. 9:00 órától 2025. november 28. 12:00 óráig.

További információ:

<https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/palyazati-hirek/nkfi-alap/modosult-2025-113-life-sciences-i-2025-114-life-sciences-ii>

Szinergiák az innovációs ökoszisztémában

2025. november 27-én, csütörtökön 9:30 és 16:00 között kerül megrendezésre a „Szinergiák az innovációs ökoszisztémában” című konferencia, a Bálna Honvédelmi Központ Hadik termében (1093 Budapest, Fővám tér 11–12.).

Az esemény a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (NKFI Hivatal) fennállásának 10 éves jubileuma alkalmából szervezett négyrészes konferenciasorozat záró rendezvénye, amelynek középpontjában az innovációs ökoszisztéma állami szereplőinek együttműködése, valamint az együttműködésben rejlő szinergiák hatékony kiaknázása áll — hiszen ezek nélkülözhetetlenek Magyarország céljának eléréséhez: hogy 2030-ra Európa tíz leginnovatívabb országa közé tartozzon.

A konferencia az NKFI Hivatal és a Magyar Projektmenedzsment Szövetség (PMSZ) együttműködésében valósul meg, szakmai stratégiai partnerek között a HUN-REN Magyar Kutatási Hálózattal (HUN-REN).

A részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött.

További információ:

<https://innovacio.hu/esemeny/szinergiak-az-innovacios-okoszisztemaban/>

III. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Pályázati felhívás címe	Benyújtási határidő	További információ
Szellemi alkotások hazai és nemzetközi szellemi tulajdon-védelmét szolgáló tevékenységek támogatása az alkotások hasznosulásának előmozdítása érdekében 2025-I.1.1-IPARJOG	2025. december 19. 12:00 óra	https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/szellemi-alkotasok-szellemi-tulajdon-vedelme-2025-111-iparjog/palyazati-felhivas
Pályázati felhívás gyermeket nevelő kutatók támogatására - 2026	2026. január 5. 16:00 óra	https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/palyazati-felhivas-gyermeket-nevelo-kutato-k-tamogatasara-2026-114826
Hazai kutatási infrastruktúrák komplex fejlesztésének támogatása GINOP Plusz-2.2.1-25	2026. január 5. 12:00 óra	https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/aktualis-felhivasok/szechenyi-terv-plusz/hazai-kutatasi-infrastrukturak-komplex-fejlesztesenek-tamogatas-ginop-plusz-221-25/palyazati-felhivas
EUREKA programban való magyar részvétel támogatása 2025-I.2.2-EUREKA	2026. január 15. 2027. április 15. 2027. július 15. 2027. október 15. 18:00 óra	https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/eureka-programban-valo-magyar-reszvetel-tamogatas-2025-122-eureka/palyazati-felhivas
Nemzetközi és hazai kutatási infrastruktúrák használatának támogatása 2025-I.1.5-NEMZ_KI	2026. február 26. 2026. május 28. 2026. szeptember 30. 16:00 óra	https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/nemzetkozi-hazai-kutatasi-infrastrukturak-hasznalatanak-tamogatas-2025-115-nemz-ki/palyazati-felhivas

<p>Az Európai Unió Horizont Európa programjában, valamint egyéb közös EU-s programokban való magyar részvétel ösztönzése</p> <p>2025-I.2.5-EU_KP</p>	<p>2026. február 16.</p>	<p>https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/eu-programokban-valo-magyar-reszvetel-osztonzese-2025-125-eu-kp/palyazati-felhivas</p>
<p>Ifjúsági Nemzetközi Konferencia Tudományos Pályázat</p>	<p>2026. március 2.</p>	<p>Ifjúsági nemzetközi konferencia-részvétel támogatása 2026 MTA</p>

III. KAPCSOLAT

HUN-REN Központ, Innovációs Főosztály
Pályázati és Monitoring Osztály
pmo@hun-ren.hu

Pákozdi Orsolya, elemző szakértő
pakozdi.orsolya@hun-ren.hu

Völgyi Tímea Nilla, elemző szakértő
volgyi.timea@hun-ren.hu

Kutatás. Innováció. Hatás.