

PÁLYÁZATI TÁJÉKOZTATÓ

a hazai szervezetek által meghirdetett pályázati felhívásokról és programokról

2026. január 26.

TARTALOM

I. PÁLYÁZATI HÍREK, PÁLYÁZATI ESEMÉNYEK.....	1
II. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK	3
III. KAPCSOLAT	4

I. PÁLYÁZATI HÍREK, PÁLYÁZATI ESEMÉNYEK

NKFIH NCP Horizont Európa webinarsorozat

Az NKFIH Horizont Európa Nemzeti Kapcsolattartó Pontjai 2026. január 20. és március 31. között 17 tájékoztató webinariumot tartanak a keretprogram összes területét áttekintve a magyar pályázók érdeklődésére fókuszálva.

A program keretében az alábbi webinarok kerülnek megrendezésre:

- 2026. január 28.** Mobilitás
- 2026. január 30.** Európai Innovációs Tanács
- 2026. február 04.** Új egészségügyi technológiák
- 2026. február 06.** WIDERA
- 2026. február 11.** Mezőgazdaság
- 2026. február 13.** Widening
- 2026. február 18.** Mesterséges Intelligencia
- 2026. február 20.** Marie Skłodowska-Curie Actions cofund
- 2026. február 25.** Energia és akkumulátor technológiák
- 2026. február 27.** Víz tudomány
- 2026. március 04.** Társadalomtudomány
- 2026. március 06.** Clean Hydrogen Joint Undertaking
- 2026. március 11.** Körforgásos gazdaság
- 2026. március 13.** Katasztrófavédelem, kiberbiztonság és kvantumtechnológia

A tájékoztató webinarokon való részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött. A regisztrációs felületek hamarosan megnyílnak.

A program eseményei nyomon követhetők a <https://www.horizonteuropa.nkfi.gov.hu/2026-27-intenziv-felkeszito-program> oldalon, a heti Horizont Európa hírlevélben, valamint a [Horizont Európa NCP Magyarország LinkedIn](#) csatornán.

További információ:

<https://nkfi.gov.hu/hivatalrol/hivatal-hirei/uj-extra-alkalmakkal-bovitjuk-a-horizont-europa-webinarsorozatot>

Barna Árpád-díj - Tisztelgés az elektronmikroszkópia innovációja előtt

A 2024-ben alapított díj elismeri a minta-előkészítéshez és -elemzéshez való innovatív hozzájárulásokat, és elősegíti a kutatás, a fejlesztés és az oktatás terén elért eredményeket.

Dr. Barna Árpád világszerte elismert szakértő volt, aki forradalmasította az elektronmikroszkópos minta-előkészítést az ionörlési technikák kidolgozásával, amelyek világszerte standard gyakorlattá váltak.

Az Barna Árpád-díj célja, hogy elismerésben részesítse azokat a szakembereket, akik megtestesítik Barna Árpád vizionárius szellemiségét és úttörő megközelítését. Míg az idei díjra kizárólag magyar anyanyelvű pályázók pályázhatnak, nemzetiségtől vagy lakóhelytől függetlenül, a jövőbeli kiadásokon a jogosultság szélesebb európai és nemzetközi közönségre is kiterjed majd.

NYÍLT kategóriában olyan kreatív és progresszív szakember pályázhat, aki elektronmikroszkópiához kötődő kutatással a műszaki vagy természettudományi területen kiemelkedő eredményt ért el, valamint aki elektronmikroszkópiához kötődő kutatással, fejlesztéssel, oktatással kiemelkedő módon járul hozzá az innovációhoz. A díjazott szakember a közösség számára végzett értékes munkájának elismeréseként oklevélben és pénzjutalomban részesül.

FIATAL KUTATÓI Kategóriában azok nyújthatnak be pályázatot, akik addigi pályafutásuk során olyan új tudományos ismeretet hoztak létre az elektronmikroszkópiához kötődő műszaki és tudományos területek bármelyikén, amely sikeresen alkalmazható a gyakorlatban.

Díjazás: A Barna Árpád-díj pénzdíjazással, díszoklevéllel és plakettel jár.

NYÍLT KATEGÓRIA

- Pénzjutalom: bruttó 7000 Euro,
- a pályamunka bemutatása, megjelenési lehetőség (pl. webinárium).

FIATAL KUTATÓI KATEGÓRIA

- Pénzjutalom: bruttó 3000 Euro,
- a pályamunka bemutatása, megjelenési lehetőség (pl. webinárium)

Pályázat benyújtási határideje: 2026. március 2.

További információ:

https://www.technoorg.hu/uploads/palyazat/Barna_Arpad_dij_2026.pdf

Pályázati felhívás könyv- és folyóirat-kiadásra 2026-MTA

A Magyar Tudományos Akadémia pályázati felhívást tett közzé az akadémiai könyvkiadás támogatására.

Pályázat benyújtására jogosultak azon tudományos könyvek szerzője, és/vagy szerkesztője, aki a Magyar Tudományos Akadémia tagja, vagy köztestületének tagja.

PhD/DLA és habilitációs, továbbá MTA doktori értekezéseik megjelentetésére a szerzők a hivatalos bírálati folyamat lezárásáig, a fokozat/cím megítéléséig kiadási támogatást nem kaphatnak.

A tudományos fokozattal nem rendelkező, nem köztestületi tag pályázóknak a pályázat benyújtása előtt kezdeményezniük kell felvételüket az MTA köztestületébe.

Igényelhető összeg: 500 000- 4 000 000 Ft-ig terjedő összeg.

Pályázat benyújtási határideje: 2026. február 18.12:00 óra

További információ:

<https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/palyazati-felhivasok-konyv-es-folyoirat-kiadasra-internetes-tartalmak-megjelentetesere-115033>

BME üzleti reggeli az energetika jövőjéről

időpont: 2026. február 4. (szerda) 9:00-11:00

helyszín: BME K épület, Díszterem

(1111 Budapest, Műgyetem rakpart 3.)

Regisztráció: <https://regisztracio.bme.hu/bmeconnect>

További információ:

<https://www.bme.hu/esemenyek/uzleti-reggeli-energetika-jovo>

II. KORÁBBAN ISMERTETETT, JELENLEG NYITOTT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Pályázati felhívás címe	Benyújtási határidő	További információ
EUREKA programban való magyar részvétel támogatása 2025-I.2.2-EUREKA	2027. április 15. 2027 július 15. 2027. október 15. 18:00 óra	https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/eureka-programban-valo-magyar-reszvetel-tamogatasa-2025-I22-eureka/palyazati-felhivas
Magyar Innovációs Nagydíj	2026. február 9. éjfél	https://innovacio.hu/meghirdetesre-kerult-a-34-magyar-innovacios-nagydi-palyazat/
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://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/nemzetkozi-hazai-kutatasi-infrastrukturak-hasznalatanak-tamogatasa-2025-I15-nemz-ki/palyazati-felhivas

Az Európai Unió Horizont Európa programjában, valamint egyéb közös EU-s programokban való magyar részvétel ösztönzése 2025-I.2.5-EU_KP	2026. február 16.	https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/eu-programokban-valo-magyar-reszvetel-osztonzese-2025-125-eu-kp/palyazati-felhivas
Mecenatúra pályázat felhívása MEC_26	2027. február 20. 16:00 óra	https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/tudomanyos-mecenatura-mec26/palyazati-felhivas
Misszióvezérelt Nemzeti Laboratóriumok továbbfejlesztése 2026-4.1.4-MISSZIÓK	2027. február 27. 16:00 óra	https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/missziovezerelt-nemzeti-laboratoriumok-tovabbfejlesztese-2026-411-missziok/palyazati-felhivas
Lendület Program 2026	2027. február 27. 14:00 óra	https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/a-lendulet-program-2026-evi-palyazati-felhivasa-114990
Ifjúsági Nemzetközi Konferencia Tudományos Pályázat	2026. március 2.	Ifjúsági nemzetközi konferencia-részvétel támogatása 2026 MTA

III. KAPCSOLAT

HUN-REN Központ, Innovációs Főosztály

Dobos Gábor, főosztályvezető

dobos.gabor@hun-ren.hu

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.