



# PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2022.03.09.

**Kedves Munkatársaink!**

A legújabb lehetőségeket gyűjtöttük össze Önnek kutatásai fejlesztése, támogatása érdekében.

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

## PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

### Pályázat a Magyar Tudományos Akadémia Bolyai János Kutatási Ösztöndíjának elnyerésére 2022-ben

Az ösztöndíj célja: tudományos munka megírásának vagy azzal egyenértékű, kutatási témában létrehozott alkotás elkészítésének, valamint az MTA doktora cím elnyerésére irányuló felkészülésnek elősegítése. A pályázat valamennyi tudományterületen, illetőleg tudományágban benyújtható.

Az ösztöndíjra pályázhat az a felsőfokú végzettséggel rendelkező személy, aki

- magyar állampolgár, vagy határon túli magyar kutató,
- a pályázat benyújtásakor PhD, vagy azzal egyenértékű tudományos fokozatot igazoló doktori oklevéllel rendelkezik, illetve ha ekkor még nem rendelkezik azzal, de már az egyetem doktori tanácsának a fokozat odaítéléséről szóló döntése megtörtént, akkor ezt a tényt igazolja,
- a pályázat benyújtásakor még nem szerzett MTA doktora címet,
- a pályázat benyújtási határidejének időpontjáig a 45. életévét még nem töltötte be, valamint
- kutatásait magyarországi tudományos intézményben (felsőoktatási intézményben, kutatóintézetben, egyéb tudományos kutatóhelyen) kívánja végezni, és ehhez az intézmény fogadókészségéről szóló nyilatkozattal rendelkezik.

Az ösztöndíj havi összege: 250.000 Ft

Az ösztöndíj határozott időre (3, 2 vagy 1 évre) szól, és legfeljebb két alkalommal nyerhető el.

Rögzítési határidő: 2022. március 11. déli 12 óra (közép-európai idő szerint)

Bővebb információk: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/palyazat-a-magyar-tudomanyos-akademia-bolyai-janos-kutatasi-osztondijanak-elnyeresere-2022-ben-111955>

## A Magyar Tudományos Akadémia pályázati felhívása új Lendület-kutatócsoportok létrehozására

A Lendület Program célja a hazai fiatal kutatóbázis erősítése nemzetközi szinten is kimagasló teljesítményű kutatók és kiemelkedő fiatal tehetségek külföldről történő hazahívásával, illetve itthon tartásával. 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.

Lendület-kutatócsoport vezetésére PhD/DLA tudományos fokozattal rendelkező kutatók az alábbi kategóriákban pályázhatnak:

Lendület I „Induló” kategória:

Új, önálló kutatócsoportot alapító, fiatal kutatók hazahívását, illetve itthon tartását célzó támogatási forma ígéretes, új kutatási projektek megvalósítására. Azok a kiemelkedő és folyamatosan növekvő teljesítményt mutató, tehetséges fiatal kutatók pályázhatnak, akikre teljesülnek az alábbi feltételek:

- a) 40 évnél fiatalabb (1982. január 1. után született),
- b) PhD fokozatát 2012. január 1. után és 2018. december 31. előtt szerezte meg,
- c) korábban rangos hazai (OTKA, MTA Bolyai, MTA Prémium) vagy nemzetközi posztdoktori vagy kutatási pályázatokon egyénileg vagy kutatócsoport-vezetőként támogatást nyert.
- d) nem nyert korábban Lendület-támogatást kutatócsoport-vezetőként.

Lendület H „Haladó” kategória:

Olyan pályázók számára, akik új, áttörő kutatási eredményeket ígérő téma kidolgozását, vagy már jól működő, kiváló kutatási projektek folytatását tűzik ki célul.

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 (2016 után) kerültek lezárásra.

A támogatás vissza nem térítendő. 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 max. 50 millió Ft, míg a Lendület H kategória esetében egyszeri max. 100 millió Ft tervezhető.

A pályázatokat angol nyelven kell benyújtani a Lendület elektronikus pályázati rendszeren keresztül ([https://palyazat.mta.hu/lendulet\\_2022](https://palyazat.mta.hu/lendulet_2022)).

A pályázati anyagok feltöltésének határideje: **2022. március 16. 16:00**

Bővebb információk: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/lendulet-program-2022-evi-palyazati-felhivasa-111941>

## Richter Témapályázat 2022

A Richter Gedeon Nyrt. kétfordulós pályázatot hirdet a Társaság K+F+I tevékenységéhez kapcsolódó, nemzetközi színvonalú innovációk támogatására és a kutatási eredmények gyakorlati megvalósításának elősegítésére.

A pályázat célja a Richter Gedeon Nyrt. belső K+F+I tevékenységéhez kapcsolódó, nemzetközi színvonalú innovációk támogatása és a kutatási eredmények gyakorlati megvalósításának elősegítése. A pályázat első körben nyílt jellegű, míg a második fordulóban meghívásos és pénzdíjazott.

A pályázatban a Társaság a saját kutatási irányvonalához kapcsolódó, már megkezdett és kezdeti eredményeket felmutatni képes új, innovatív kutatási javaslatok kidolgozását várja a következő indikációs területeken:

- pszichiátriai betegségek általában, ezen belül kiemelten:
  - kognitív zavarok,
  - autizmus, illetve a pszichiátriai betegségek negatív tünetei biotechnológiai megközelítésű és CNS támadásponttal rendelkező projekt lehetőségek,

- nőgyógyászati betegségek.

**Benyújtási határidő: 2022. március 16.**

Bővebb információk: <https://www.gedeonrichter.com/hu-hu/szakteruletek/eredeti-kutatas/temapalyazat>

A Téma pályázat benyújtásához szükséges adatlapot mellékelten küldjük.

## ERC Consolidator Grants ERC-2022-COG

### Objectives:

The ERC Consolidator Grants are designed to support excellent Principal Investigators at the career stage at which they may still be consolidating their own independent research team or programme. Principal Investigators must demonstrate the ground-breaking nature, ambition and feasibility of their scientific proposal.

### Size of ERC Consolidator Grants:

Consolidator Grants may be awarded up to a maximum of **EUR 2 000 000** for a period of **5 years**.

### Profile of the ERC Consolidator Grant Principal Investigator:

The Principal Investigators shall have been awarded their first PhD **at least 7 and up to 12 years prior to 1 January 2022**.

The ERC actions are open to researchers of any nationality who intend to conduct their research activity in any EU Member State or Associated Country. Principal Investigators may be of any age and nationality and may reside in any country in the world at the time of the application. Any type of legal entity, public or private, including universities, research organisations and undertakings can host Principal Investigators and their teams.

**Budget: 776 000 000 EUR**

**Deadline date 17 March 2022 17:00:00 Brussels time**

### Other informations:

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/erc-2022-cog;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=0,1,2;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programmePeriod=null;programCcm2Id=43108390;programDivisionCode=43108406,43108473;focusAreaCode=null;destination=null;mission=null;geographicalZonesCode=null;programmeDivisionProspect=null;startDateLte=null;startDateGte=null;crossCuttingPriorityCode=null;cpvCode=null;performanceOfDelivery=null;sortQuery=sortStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState>

## Nemzeti Laboratóriumok létrehozása, komplex fejlesztése 2022-2.1.1-NL

A Felhívás célja a nemzetgazdaság számára különösen perspektivikus területeken olyan tudásközpontok kialakítása, illetve fejlesztése, amelyek az egyes szakterületek kiemelkedő tudományos csomópontjává válhatnak.

A Nemzeti Laboratórium a felfedező és a kísérleti megközelítésű kutatások új, nemzetközi dimenziót nyitó, együttműködésen alapuló, intézményesülő, dinamikus színtere a kutatási eredmények társadalmi, gazdasági, környezeti hasznosítására.

### A Nemzeti Laboratórium fő célkitűzései:

- egy adott tématerület hazai szakmai műhelyeinek koncentrációja,
- jelentős globális problémákra nemzetközi szinten választ adni képes kompetenciák fejlesztése,
- kutatási eredmények társadalmi, gazdasági, környezeti hasznosítása (tudástranszfer).

A Felhívásra támogatást igénylőként támogatási kérelmet nyújthatnak be a Magyarországon székhellyel rendelkező jogi személyek az alábbiak szerint:

- Nonprofit és egyéb nem nyereségérdekelt szervezetek közül az 551, 552, 559, 562, 563, 569, 599 GFO kóddal rendelkezők
- Költségvetési- és költségvetési rend szerint gazdálkodó szervek közül a 311, 312, 322, 341, 342, 381, 382 GFO kóddal rendelkezők,

Támogatható tevékenységek köre:

- Alkalmazott (ipari) kutatás
- Kísérleti fejlesztés
- Alapkutatás

Támogatási kérelmenként az igényelhető támogatás összege minimum 1 milliárd Ft, maximum 10 milliárd Ft.

A projekt végrehajtására rendelkezésre álló időtartam minimum 12 - maximum 48 hónap. A projekt befejezésének legkésőbbi záró dátuma: 2026. február 28.

A támogatási kérelmek (elektronikus) benyújtása a kitöltő program élesítésétől **2022. március 31-én 23:59** óráig lehetséges.

Bővebb információk:

<https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/nemzeti-laboratoriumok-letrehozasa-komplex-fejlesztese-2022-211-nl/palyazati-felhivas>

## Élvonal - Kutatási Kiválósági Program KKP\_22

A pályázati kiírás célja, hogy az Európai Kutatási Tanács (ERC) által meghirdetésre kerülő támogatási programokban való sikeres részvételre nyújtson felkészülési lehetőséget olyan kutatók számára, akik a nemzetközi tudományos világ élmezőnyébe tartozásukat bizonyították. A KKP\_22 pályázati felhívásra kizárólag felfedező kutatási projektekkel lehet pályázni, tematikus megkötés nélkül, amennyiben a pályázó eddigi tudományos életrajza és kutatási terve megfelel a felhívásban foglaltaknak. Azok a pályázók esélyesek a támogatás elnyerésére, akik az elmúlt tíz évben nemzetközileg is számon tartott, kimagasló tudományos eredményeket értek el és kutatási tervük alapján a következő tíz évben is reális esélyük van ilyen teljesítményre.

A pályázók köre:

- felsőoktatási intézmény, kutatóközpont, kutatóintézet, költségvetési szerv, költségvetési szerv jogi személyiséggel rendelkező intézménye,
- non-profit szervezet, ha főtevékenysége alapján kutatás-fejlesztést végző szervezetnek minősül

mint a kutatás feltételeit biztosító befogadó intézmény és magyar vagy külföldi állampolgárságú, PhD/DLA tudományos fokozattal rendelkező kutató, mint a kutatás szakmai vezetője.

Projektenként a maximális 60 hónap futamidőre legfeljebb 350 millió forint - azaz átlagosan évi 70 millió forint - vissza nem térítendő támogatás igényelhető. A támogatás intenzitása 100%.

**Benyújtási határidő: 2022. április 28-án (közép-európai idő szerinti) 16:00**

Bővebb információk: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/elvonal-kutato-kivalosagi-program-kkp-22/palyazati-felhivas>

## ERC ADVANCED GRANTS ERC-2022-ADG

Objectives:

ERC Advanced Grants are designed to support excellent Principal Investigators at the career stage at which they are already established research leaders with a recognised track record of research achievements. Principal Investigators must demonstrate the ground-breaking nature, ambition and feasibility of their scientific proposal.

**Size of ERC Advanced Grants:**

Advanced Grants may be awarded up to a maximum of EUR 2 500 000 for a period of 5 years. ERC Advanced Grant Principal Investigators are expected to be active researchers and to have a track record of significant research achievements in the last 10 years which must be presented in the application.

A competitive Advanced Grant Principal Investigator must have already shown a record which identifies them as an exceptional leader in terms of originality and significance of their research contributions.

**Budget:** 555 000 000 EUR

**Deadline:** 28 April 2022 17:00:00 Brussels time

Other informations: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/erc-2022-adg;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=0,1,2;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programmePeriod=null;programCcm2Id=43108390;programDivisionCode=43108406,43108473;focusAreaCode=null;destination=null;mission=null;geographicalZonesCode=null;programmeDivisionProspect=null;startDateLte=null;startDateGte=null;crossCuttingPriorityCode=null;cpvCode=null;performanceOfDelivery=null;sortQuery=sortStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState>

## A magyar-üzbég alkalmazott kutatás-fejlesztési együttműködési programban való magyar részvétel támogatása 2022-1.2.2-TÉT-IPARI-UZ

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett pályázati felhívás célja, hogy kiszámítható forrást biztosítson a magyar gazdaság innovációjának ösztönzésére, és lehetővé tegye a gazdaság és a társadalmi élet területein hasznosuló kutatás-fejlesztés erősítését, a hazai és külföldi kutatási eredmények hasznosítását, az innovációs infrastruktúra és annak körébe tartozó szolgáltató tevékenységek fejlesztését.

**A Felhívás célja:**

- a magyar-üzbég kutatás-fejlesztési együttműködések ösztönzése,
- a magyar vállalatok piacképességének növelése,
- a magyar szerepvállalás erősítése nemzetközi szinten,
- a kutatói és ipari szféra KFI együttműködésének ösztönzése alkalmazott kutatás-fejlesztési együttműködési projektek támogatásával,

**Pályázók köre:** Költségvetési szerv, Vállalkozás, Non-profit szervezet

A projekt futamideje: A projekt futamideje maximum 36 hónap.

Támogatási kérelmenként az igényelhető vissza nem térítendő támogatás összege önálló pályázat esetén minimum 20 millió Ft, maximum 45 millió Ft, konzorciumi pályázat esetén minimum 20 millió Ft, maximum 70 millió Ft.

**Benyújtás határideje:** 2022. április 28. 16:00

**Bővebb információk:** <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/magyar-uzbeg-alkalmazott-kutatas-fejlesztési-egyuttmukodes-2022-122-tet-ipari-uz/palyazati-felhivas>

## Felhívás a JSPS posztdoktori pályázatán való részvételre (2022-2023)

A Japan Society for the Promotion of Science posztdoktori ösztöndíjat hirdet, a Magyar Tudományos Akadémia hivatalos jelölőszervezetként egy kutatót javasolhat az ösztöndíjra. A felhívás minden tudományterületre vonatkozik.

Jelentkezési határidő: 2022. május 20.

Az ösztöndíj megkezdésének legkésőbbi időpontja: 2022. november 30.

Az ösztöndíj időtartama: 12 - 24 hónap.

A jelentkezés feltételei:

- Magyar állampolgárság
- Az ösztöndíj kezdetekor már meglévő, de 2016. április 2-nál nem korábban szerzett doktori fokozat
- A japán fogadó kutatóval egyeztetett munkaterv
- Nem pályázhatnak azok a kutatók, akik ugyanennek a programnak a keretében már kaptak ösztöndíjat.

A pályázatokat **2022. május 20-ig** lehet benyújtani az MTA Nemzetközi Kapcsolatok Osztályához. (1051 Budapest, Nádor u.7.)

Bővebb információk: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/felhivas-a-jsps-posztdoktori-palyazatan-valo-reszvetelre-2022-2023-111971>

## HORIZONT EURÓPA HÍREK

### Webinárium sorozat a Horizont Európa keretprogram pályázási és projektmenedzsment szabályairól

Magyar nyelvű webinárium sorozat indul a Horizont Európa adminisztratív, jogi és pénzügyi szabályairól. Az alkalmak során modulszerűen, egy-egy nagyobb kérdéskört fognak feldolgozni, egyben kérdezési lehetőséget biztosítva a résztvevőknek.

Az online előadás sorozat tématerülete és időpontjai:

1.	Konzorciumok összetétele és harmadik felek	2022. március 22.
2.	Funding & Tenders portal	2022. április 5.
3.	Költségekről általában	2022. április 26.
4.	Személyi költségek elszámolása	2022. május 3.

A rendezvényeken való részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

További információ és regisztráció:

<https://www.horizonteuropa.nkfi.gov.hu/hivatalrol/hivatal-rendezvenyei/ncpercek-2022-03-08?folderID=13465&objectParentFolderId=19798>

### A Horizont Európa keretprogram Hop-on eszközeivel pályázható projektek listája

Az Európai Bizottság közzétette a Horizont Európa keretprogram Hop-on eszközeivel pályázható projektek listáját.

Erre a felhívásra olyan, a Horizont Európa program keretében nyertes projekt pályázhat, ahol a konzorciumban még nem található, gyengébb innovációs teljesítményű, ún. Widening országból származó partner.

Ez a felhívás lehetőséget ad a konzorcium bővítésére egy további, Widening országból érkező résztvevő bevonásával. A pályázatot a projekt koordinátora nyújtja be az Európai Bizottsághoz. A lista folyamatosan bővülni fog, részletes információ és a nyertes projektek koordinátorainak elérhetőségei az alábbi linken találhatóak:

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/horizon/hop-on>

A koronavírus kutatásához kapcsolódó projektek listája:

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/horizon/hop-on>

További információ a Widening program Nemzeti Kapcsolattartójánál, Tóth Orsolyánál érhető el ([orsolya.toth2@nkfih.gov.hu](mailto:orsolya.toth2@nkfih.gov.hu)).

## RENDEZVÉNYEK

### Semmelweis Tudományos és Üzleti Szalon: A bioetika aktuális kérdései (a klinikai kutatásoktól a biotechnológiáig)

A Semmelweis Tudományos és Üzleti Szalon programsorozat keretében megrendezésre kerülő következő esemény témája a **bioetika aktuális kérdései**.

Az előadás keretében a résztvevők áttekintést kaphatnak a bioetika aktuális kérdéseiről a klinikai kutatásoktól a biotechnológiáig.

**Időpont:** 2022. március 21. (hétfő) 16:00 - 18:00

**Helyszín:** Semmelweis Egyetem, Semmelweis Szalon (1085 Budapest, Üllői út. 26. I. emelet 108.)

A helyszínen cateringet biztosítunk.

*A részletes információkat tartalmazó meghívót mellékelten megküldjük.*

## EGYÉB HÍREK

### Új hírportál és tudásbázis az uniós kutatási és innovációs keretprogramban való sikeres magyar részvétel támogatására

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal új pályázói portált hozott létre a 95,5 milliárd euró keretösszegű Horizont Európa programban való magyar részvétel elősegítésére.

A [magyar nyelvű hivatalos honlap](#) teljes körűen és naprakészen teszi közzé a sikeres pályázáshoz nélkülözhetetlen információkat, értelmező anyagokat, aktuális híreket és szakmai rendezvényeket, emellett szakértői szolgáltatásokkal is támogatja, hogy a hazai szervezetek még eredményesebbé váljanak a közvetlenül pályázható uniós források elnyerésében.

**Bővebb információk:**

<https://nkfih.gov.hu/hivatalrol/sajtokozlemenyek/uj-hirportal-tudasbazis>

illetve a hivatkozott új hírportál is:

<https://www.horizonteuropa.nkfih.gov.hu>

## Pályázati segédlet fiatal kutatók számára

Szeretnénk felhívni figyelmét a Fiatal Kutatók Akadémiája (FKA) Ifjúságmentorációs Bizottsága által készített összeállításra, amely a 45 év alatti kutatók számára az elmúlt években meghirdetett legfontosabb pályázatokat mutatja be.

A doktoranduszok, fiatal kutatók karrierépítésének egyik legfontosabb részét képezi az életrészekhez legjobban illeszkedő pályázati források azonosítása.

A sokszínű hazai és nemzetközi kiírások palettáján való eligazodást segíti a Fiatal Kutatók Akadémiája által készített összeállítás, mely az elmúlt években meghirdetett legfontosabb pályázatokat mutatja be.

A Fiatal Kutatók Akadémiája Ifjúságmentorációs Bizottsága által összeállított áttekintő anyag itt érhető el:

<https://mta.hu/fka/palyazatok-attekinto-adatbazis-keszult-fiatal-kutatoknak-111980>

Az összefoglaló anyagot mellékelten is megküldjük.

## A közelmúltban SJR D1 folyóiratban megjelent Semmelweis Egyetemi közlemények

Az alábbi linken tekinthetőek meg a Scimago Journal Rank szerinti top 10-be tartozó (D1-es) folyóiratokban megjelent, az utóbbi 2 hétben a Web of Science adatbázisba bekerült, Semmelweis Egyetemi meghatározó szerzős közlemények:

<https://lib.semmelweis.hu/publikaciok/recentD1Pubs>

## HAMAROSAN ZÁRÓDÓ PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK:

2022. március 15.	OMAA	Osztrák-Magyar Akció Alapítvány-projektkiírás 2022
2022. március 17.	ERC-2022-COG	ERC Consolidator Grants

## Elérhetőségeink:

### Innovációs Központ és Tudományos és Innovációs Rektorhelyettesi Iroda

Semmelweis Egyetem

Postacím: 1085 Budapest, Üllői út 26.

Tel.: + 36 20 663 2439

E-mail: [project@semmelweis-univ.hu](mailto:project@semmelweis-univ.hu)

Web: <http://semmelweis.hu/innovacio>