



# PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2022.02.02.

**Kedves Munkatársaink!**

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

## PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

### „OTKA” pályázati felhívások (K\_22, FK\_22, PD\_22, ANN\_22, SNN\_22)

A pályázati program a tehetséges kutatók és kutatási projektjeik támogatásával a magyar tudományos kiválóságok fejlődését kívánja elősegíteni, egyúttal növelve a hazai kutatók és kutatási intézmények nemzetközi elismertségét.

Pályázható alprogramok:

1. alprogram: **Kutatási témapályázat K\_22**
2. alprogram: **Fiatal kutatói kiválósági program FK\_22**
3. alprogram: **Posztdoktori kiválósági program PD\_22**
4. alprogram: **Magyar-osztrák nemzetközi együttműködésen alapuló kutatási témapályázat ANN\_22**
5. alprogram: **Magyar-szlovén nemzetközi együttműködésen alapuló kutatási témapályázat SNN\_22**

Igényelhető támogatás összege:

- Kutatási témapályázat (K\_22): max. 48 millió forint/48 hónap
- Fiatal kutatói kiválósági program (FK\_22): max. 42 millió forint/48 hónap
- Posztdoktori kiválósági program (PD\_22): max. 28,5 millió forint/36 hónap
- Magyar-osztrák nemzetközi együttműködésen alapuló kutatási témapályázat (ANN\_22): max. 48 millió forint/48 hónap
- Magyar-szlovén nemzetközi együttműködésen alapuló kutatási témapályázat (SNN\_22): max. 36 millió forint/36 hónap

Támogatási intenzitás: 100%

A támogatható pályázatok várható száma:

A Támogató a pályázat célkitűzéseinek elérése érdekében az NKFI Alapból a 2022-2026 közötti időszakra összesen 13,5 milliárd forint keretösszeget biztosít, amelyből a 2022. évi kifizetésekre rendelkezésre álló forrás 3,8 milliárd forint.

A rendelkezésre álló forrás:

A támogatott pályázatok várható száma 330-350 db, ebből a K, ANN, SNN alprogramokban együttesen 160-180 db, valamint az FK és PD alprogramokban együttesen szintén 160-180 db.

A pályázat elektronikus benyújtásának határideje:

- PD\_22 és FK\_22 pályázatok esetében: **2022. február 17. 16:00**
- K\_22 pályázatok esetében **2022. február 24. 16:00**
- ANN\_22 és SNN\_22 pályázatok esetében **2022. március 10. 16:00**

Bővebb információk:

<https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/palyazatok/aktualis-felhivasok?save=1&cimke=NKFI>

## Kompetencia központok létrehozása és fejlesztése 2022-1.1.1-KK

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett felhívás elsődleges 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 tervezett Kompetencia Központokkal szembeni elvárás, hogy olyan ipari-szolgáltató együttműködési szervezeti forma kialakítására törekedjenek, amely alkalmas:

- az ipari fejlesztési trendeknek megfelelő, a kutatási intézmény kompetenciáira alapozott K+F infrastruktúra kapacitás létrehozására, bővítése vagy fejlesztése,
- hazai viszonylatban jelentős számú fiatal kutató (diplomamunkás, doktorandusz, posztdoktor) integrálására, illetve új MSc szintű szakok, ipari PhD duális képzések indítására,
- a gazdasági partnerekkel folyamatosan együttműködve versenyképes termékek és szolgáltatások fejlesztésére,
- a létrehozott kutatói és infrastrukturális kapacitással hosszú távú K+F együttműködés kialakítására a gazdasági partnerekkel,
- innovatív üzleti modellek kialakítására, melynek eredményeként a megvalósítók versenyképessége, eredményessége jelentősen fejlődik.

Jelen Felhívásra támogatási kérelmet nyújthatnak be a Magyarországon székhellyel, vagy az Európai Gazdasági Térség területén székhellyel és Magyarországon fiókteleppel rendelkező jogi személyek.

Támogatásra jogosultak köre: Felsőoktatási intézmény, Egyéb költségvetési kutatóhely, Vállalkozói kutatóhely, Vállalkozás (nem kutató jellegű), Nonprofit kutatóhely.

Kutatási tevékenység típusa: Alap kutatás, Ipari (alkalmazott) kutatás, Kísérleti fejlesztés.

A Felhívás keretösszege 18,7 milliárd. Projektenként 1-5 milliárd forint támogatás igényelhető.

A szakmai vélemény iránti kérelmek benyújtása **2022. február 7-én 12:00 óráig** lehetséges.

Elektronikus benyújtás határideje: 2022. március 01. 16:00

Bővebb információk: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/kompetencia-kozpontok-letrehozasa-fejlesztese-2022-111-kk/palyazati-felhivas>

## 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>

## ERC Advanced Grants TOPIC ID: 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** (the maximum award is reduced pro rata temporis for projects of a shorter duration). However, up to an **additional EUR 1 000 000** can be requested in the proposal.

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

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.

Principal Investigators of Advanced Grant proposals will be expected to demonstrate a record of achievements appropriate to the field and at least matching one or more of the following benchmarks: 10 publications as main author (or in those fields where alphabetic order of authorship is the norm, joint author) in major international peer-reviewed multidisciplinary scientific journals, and/or in the leading international peer-reviewed journals and peer-reviewed conferences proceedings of their respective field; 3 major research monographs.

Budget year 2022: 555 000 000 eUR

Deadline: **28 April 2022**

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=43108394,43108406,43108473,43108514;focusAreaCode=null;destination=null;mission=null;geographicalZonesCode=null;programmeDivisionProspect=null;startDateLte=null;startDateGte=null;crossCuttingPriorityCode=null;cpvCode=null;performanceOfDelivery=null;sortBy=sortStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState>

## RENDEZVÉNYEK

### Invitation to the Brussels Talks on the ERC with Prof. Maria Leptin

I would like to invite you to the next edition of our online Brussels Talks series . The topic will be the ERC and the guest Prof. Maria Leptin, President of the ERC.

You will find the details in the attachments and I would be very much grateful if you could also distribute it to the ERC WG and within your networks. Thank you!

The event is planned on Wednesday **9 February from 14h00 till 15h00**. You may send your questions beforehand or ask them live via the chat.

The registration is already open: <https://ncbr.clickmeeting.com/brussels-talks-on-the-erc-with-prof-maria-leptin/register>

### Danube Cup conference 2022 Budapest, Hungary

It gives us great pleasure to invite you to Budapest, Hungary for the first Conference of the Danube Cup network, entitled “Entrepreneurship/Startup Education for Students”, **on April 28, 2022**. The conference is set to highlight the trends in entrepreneurship/startup education, to share experiences and knowledge and point out applied measures which can be implemented not only at HE institutions, but also at incubators or accelerators.

We believe that being able to meet in person, share knowledge and insights, and network with colleagues in the Central-European region is what makes the Danube Cup conference special. Naturally, we take the COVID situation seriously, and we will closely monitor progressions, and ensure full safety measures during the conference.

Conference theme: **Entrepreneurship/Startup Education for Students**

Date: **April 28, 2022**

Venue: **Corvinus University of Budapest, Hungary**

Format: onsite, but virtual participation is also possible)

Conference website: <https://www.uni-corvinus.hu/ind/danube-cup-2022-conference/?lang=en>

We look forward to receiving your submissions and welcoming you to Budapest. If you have any questions or concerns, feel free to reach out to me via [conference@danubecup.eu](mailto:conference@danubecup.eu).

If you are an employee of a Higher Education Institution, please fill in our questionnaire about business startup teaching and support practices at HEIs: [https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScxYFZP5Of01gTimgMz8eEseeUT4\\_-Y7bOzGTt7J75Tww4NZw/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScxYFZP5Of01gTimgMz8eEseeUT4_-Y7bOzGTt7J75Tww4NZw/viewform)

## HORIZONT EURÓPA HÍREK

### Horizont Európa csatlakozási tárgyalások állása és hatása a konzorciumokra

Az uniós kutatási és innovációs keretprogramhoz való társulás a nem uniós államokkal történő együttműködés legszorosabb formája, amely lehetővé teszi az adott államok kutatói és szervezeti számára, hogy az uniós tagállamok entitásaival megegyező feltételek mentén vegyenek részt a programban.

A társulási folyamatokra vonatkozó naprakész információk a következő linken keresztül érhetők el: [https://ec.europa.eu/info/research-and-innovation/strategy/strategy-2020-2024/europe-world/international-cooperation\\_en](https://ec.europa.eu/info/research-and-innovation/strategy/strategy-2020-2024/europe-world/international-cooperation_en)

Amennyiben a sikeres pályázatban olyan államok szervezetei vesznek részt, amely államokkal az adott Horizont Európa támogatási szerződés aláírásáig nem várható a csatlakozási megállapodás megkötése, az Európai Bizottság a nyertesek értesítésével és ésszerű határidő megadásával kérni fogja a pályázat újragondolását:

- ERC pályázat esetén orvosolható a helyzet a projekt áttelepítésével.
- Amennyiben olyan konzorciumról van szó, ahol az adott ország egyébként szerepel az alacsony és közepes jövedelmű országok listáján, kizárólag abban az esetben kell a problémával érintett konzorciumi tagot lecserélni vagy új partnert bevonni, amennyiben a csatlakozási tárgyalások elhúzódása miatt nem teljesülnek a minimum részvételi feltételek.
- Amennyiben olyan konzorciumról van szó, ahol az adott ország magas jövedelmű országnak minősül, a konzorcium a következő opciók közül választhat:
  1. A nem támogatható partner lecserélése (különösen, ha erre a minimum részvételi feltételek teljesülése érdekében is szükség van).
  2. A nem támogatható partner feladatainak szétosztása a konzorciumi partnerek között.
  3. A nem támogatható partner konzorciumi státuszának módosítása: kedvezményezett helyett (támogatásban nem részesülő) társult partnerként (associated partner) vesz részt a projekt megvalósításában. Ez a státusz a csatlakozási megállapodás hatályba lépését követően egy támogatási szerződés módosítással megváltoztatható, vagyis a társult partner támogatott kedvezményezetté válhat.

### Horizon Europe Coordinators' Day: Grant Agreement Preparation

(online, angol nyelvű)

Szervező: Európai Bizottság (DG RTD)

Az előadások és a videófelvétel elérhetősége:

<https://ec.europa.eu/research/participants/docs/h2020-funding-guide/other/event220126.htm>

## Avoiding errors in declaring personnel costs in Horizon 2020 grants

(online, angol nyelvű)

Időpont: **2022.02.16.**

Szervező: Európai Bizottság (DG RTD)

További információk: <https://ec.europa.eu/research/participants/docs/h2020-funding-guide/other/event220216.htm>

## EGYÉB HÍREK

### Fiatal Kutatók Akadémiája Tagfelvétel 2022

A Fialat Kutatók Akadémiája meghirdette 2022. évi tagfelvételi pályázatát. A pályázati anyagok benyújtásának **határideje 2022. február 4. 12.00 óra**. Jelen tagválasztás során 12 új taggal bővül az FKA, akik 2022. május 1-vel kezdődően 5 évig lesznek a testület tagjai.

A Fialat Kutatók Akadémiája egy nemzetközi minták alapján, 2019-ben alapított, az MTA közfeladataival összhangban működő, alulról szerveződő tudományos társaság. 2021-től az MTA [társult tudományos társaságaként](#) a tudományos osztályokkal és testületekkel együttműködve vesz részt az MTA tudományos közéleti tevékenységében.

A pályázatok elbírálásának feltétele a tudományos kiválóság és a tagság keretében tervezett tevékenység is.

A részletes pályázati kiírás elérhető az FKA honlapján: <https://mta.hu/fka/nyilt-palyazati-felhivas-a-fialat-kutato-kademiaja-tagsagra-2022-111891>

### Bolyai mentorprogram

Az MTA Bolyai János Kutatási Ösztöndíjhoz kapcsolódóan 2022-ben újból meghirdetésre kerül a Fialat Kutatók Akadémiája Bolyai mentorprogramja. A program működése teljesen független az MTA Bolyai János Kutatási Ösztöndíj Kuratóriumától, célja, hogy tapasztalt önkéntes mentorok nyújtsanak a pályázat megírásával kapcsolatban egyénre szóló tanácsadást idei pályázóknak. A mentorprogramba jelentkezők közül kiválasztott mentoráltak a pályázati anyaguk fejlesztésével kapcsolatban kapnak majd tanácsokat szakterületi mentoroktól, pályázónként 2 konzultáció keretében. A mentorálást követően Bolyai Ösztöndíjat elnyert pályázók vállalják, hogy a mentorprogram következő fordulójában mentorként maguk is segítik más pályázók sikerességét. Az MTA minden osztályából lehet pályázni mentorálnak, a 25 nyertes pályázót vállaló önkéntes mentorok szakterületén.

A kiírás hamarosan elérhető lesz, részletekért figyeljék az FKA honlapját, Facebook vagy LinkedIn oldalát.

### Upcoming PTAC Funding Opportunity

PTAC Collaborative Research Grants are intended to support an integrated, multi-investigator collaborative research program with a well-defined, central focus to advance nucleic acid-based strategies to repair and/or replace the defective CFTR gene. Applications that bring new technologies via partnership between established CF researchers and those not currently involved in CF research are particularly encouraged.

While the Funding Opportunity Announcement is not yet published, interested applicants are encouraged to begin formulating research plans. The application deadline will be in the Fall of 2022. Applicants should contact CF Foundation program staff early in the planning phase to ensure the scope of the project aligns with CF Foundation priorities. Additionally, applicants must have received permission from CF Foundation program staff before a full application will be accepted. If you have programmatic questions, please contact John Sheridan (jsheridan@cff.org). Other informations: <https://www.cff.org/for-researchers>

## The 2022 Impact Grant application period is open

Impact Grants provide up to \$10,000 to individuals or organizations for programs that engage and empower the cystic fibrosis community. The Impact Grant program is a community-based program; it is not a funding opportunity for care centers or researchers. To learn more about Impact Grants, and find additional information about eligibility criteria, [visit the Impact Grants page](#). Please [click here](#) if you would like to register for the informational webinar taking place on **February 24, 2022 at 3 pm ET**. The deadline to submit an application is **Tuesday, April 5th, 2022**.

## 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 1.	EFSD	EFSD and Sanofi "Outlook to the next 100 years of insulin: Innovative insulin delivery and monitoring systems"

## 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>