



PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2022.01.26.

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 beanyújtásának 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>

Pályázati felhívás a 2022/2023-as tanévre a bécsi Collegium Hungaricumban folytatandó kutatásokra

A felhívás célja általános elméleti, valamint forrásfeltáró, illetve forrásfeldolgozó kutatások végzése.

Célország: Ausztria

A pályázatra jogosultak köre:

- MA/Msc diplomával rendelkezők
- kutatók

Pályázni két kategóriában lehet:

Collegium Hungaricum 1: Ösztöndíj tapasztalt kutatóknak:

- A korhatár (kiutazáskor): 35 év felett.
- Az ösztöndíj időtartama: 1-2 hónap

Collegium Hungaricum 2: Ösztöndíj fiatal kutatóknak:

- A korhatár (kiutazáskor): legfeljebb 35 év
- Az ösztöndíj időtartama: 2-4 hónap

Az ösztöndíj összege fiatal kutató kategóriában havi 250 000 Ft, a tapasztalt kutató kategóriában havi 370 000 Ft, melyet a nyertes pályázók számára - szerződéskötés után - bankszámlára utal a Tempus Közalapítvány.

Pályázatot kizárólag a Tempus Közalapítvány pályázati felületén, a <https://scholarship.hu> oldalon lehet benyújtani.

Pályázati határidő: **2022. február 17.**, csütörtök 23.00 óra (az online pályázati rendszer lezárul).

Fontos, hogy egy előzetes fogadólevél kitöltött formanyomtatványát legkésőbb **2022. február 15-ig** a következő email címre küldjék el a pályázók: ivan.bertenyi@collegiumhungaricum.at

A pályázat benyújtásához szükséges adatlapok és formanyomtatványok innen letölthetők: <https://tka.hu/palyazatok/10474/palyazati-dokumentumok>

Bővebb információk: <https://tka.hu/palyazatok/3006/collegium-hungaricum>

Osztrák-Magyar Akció Alapítvány-projektkiírás 2022

Az Alapítvány elsősorban kétoldalú képzési és kutatási együttműködés létrejöttét szorgalmazza számos területen. Elsősorban olyan tevékenységeket finanszíroz, amelyek a fenti együttműködések létrejöttét szolgálják és egyéb anyagi forrásból támogatva kilátás van arra, hogy a program sikeresen folytatódik. Szlovák és cseh partnerek is bevonhatók az együttműködésbe.

A támogatott tevékenységi kör:

- közös kutatási, képzési és oktatási folyamatok lebonyolítása csereprogram keretében, bilaterális együttműködések, melyek EU-s projektek előkészítését célozzák meg,
- közös képzés, osztrákoknak mesterképzés lehetősége Magyarországon, tudományos anyagok elkészítése céljából történő tartózkodások
- hallgatói szakmai csoportok, doktori iskolák hallgatóinak rövid ausztriai tartózkodása a professzor szakmai vezetésével,

- felsőoktatásban oktatók, PhD-hallgatók rövid (max. 3 nap) ausztriai és magyarországi tartózkodása a másik országban történő kapcsolatfelvétel céljából
- magyar és német nyelvű nyári nyelvtanfolyamok,
- publikációk, illetve azok nemzetközi szaklapokban történő megjelentetésének anyagi támogatása,
- szemeszter ösztöndíjak doktori hallgatóknak, kutatói és nyelvi ösztöndíjak Ausztriában és Magyarországon

Beadási határidő: 2022. március 15.

Bővebb információk: <http://omaa.hu/hu/projektantrage/>

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

Információs webinarium a JPI AMR ERA-NET 2022-es nemzetközi felhívásával kapcsolatban

Call on drug resistance: Live webinar for applicants:

<https://www.jpiamr.eu/events/call-on-drug-resistance-live-webinar-for-applicants/>

Időpont: 2022.01.25 16.00-17.30

Bemutkozik az Innovative Health Initiative (IHI) partnerség

Online launch event of the Innovative Health Initiative (IHI):

<https://www.ih.europa.eu/news-events/events/introducing-innovative-health-initiative-europes-new-partnership-health> **Időpont: 2022.01.26 10.30-13.00**

UNICA - Eutopia Panel on research ethics

You are invited to join the online event organised by EURLO & UNICA Research working group and promoted by Stockholm University and Vrije Universiteit Brussel:

[UNICA - Eutopia Panel on research ethics](#)

Date: 27 January 2022 | 10:00-11:30 CET

- Are researchers sufficiently motivated to address ethics issues? What factors influence their motivation?

- What are the main practical challenges researchers face when implementing ethics requirements?

- Is there enough support in dealing with new and emerging ethics domains?

These questions and many more will be addressed by experts from UNICA and EUTOPIA European University following a keynote speech about ethics from the perspective of the European Commission delivered by Dorian Karatzas, Head of Sector for Ethics and Research Integrity at DG for Research and Innovation.

Learn more and register [here](#).

Shall you have any questions or doubts, please contact the organisers at:

wiki.csonka@unica-network.eu

European cancer meeting of the french national cancer institute

Date: Thursday 3rd and Friday 4th February 2022 100% virtual event.

On 1st January 2022, France will take over the Presidency of the Council of the European Union for a period of 6 months. During France's Presidency, the first European Cancer Meeting of the French National Cancer Institute will be held on 3rd and 4th February 2022.

One year after the launch of the Ten-Year Cancer Control Strategy in France and of the Europe's Beating Cancer Plan, and on the occasion of World Cancer Day, the aim of this Conference will be to build up cooperation and further boost collaboration to further "move Europe forwards" in the fight against cancer, for the collective interest of the citizens from the 27 Member States. This event labelled PFUE will be held in the presence of the President of the French Republic (potential involvement), the Ministers for Health in France, Sweden and the Czech Republic, the Minister for Research in France, and the President of the European Commission, subject to their respective availabilities.

This 100% on-line event will allow all the key European institutional stakeholders and European experts to share their perspectives, and make proposals around five key themes:

- Childhood cancers
- Cancers with a poor prognosis
- Cancer prevention
- Cancer and employment
- International cooperation in cancer control

Registration: <https://rencontresinca.fr/en/registration/>

Programme: <https://rencontresinca.fr/en/sessions/>

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 szervezetei 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

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 CL6 határidők és partnerkeresés

Szeretnénk felhívni figyelmét arra, hogy 2021 decemberében módosították (meghosszabbították) a Horizont Európa program 6. klasztere alá tartozó felhívások bizonyos csoportjainak határidejét. Az alábbi táblázat tartalmazza a részleteket, sárgával kiemelve a változást.

HORIZON-CL6-2022-BIODIV-01	15-02-2022
HORIZON-CL6-2022-BIODIV-02-two-stage	15-02-2022
HORIZON-CL6-2022-CIRCBIO-01	15-02-2022
HORIZON-CL6-2022-CIRCBIO-02-two-stage	15-02-2022
HORIZON-CL6-2022-CLIMATE-01	23-02-2022
HORIZON-CL6-2022-COMMUNITIES-01	23-02-2022
HORIZON-CL6-2022-COMMUNITIES-02-two-stage	23-02-2022
HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-01	23-02-2022
HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-02-two-stage	23-02-2022
HORIZON-CL6-2022-GOVERNANCE-01	10-03-2022
HORIZON-CL6-2022-ZEROPOLLUTION-01	15-02-2022

Ezen túl csatoltan megküldjük a HORIZON-CL6-2022-FARM2FORK-01-15 felhíváshoz kapcsolódóan érkezett ukrán konzorciumi partnerkereső kezdeményezést (National University of Life and Environmental Sciences and Research Center for Laboratory Diagnostics LLC "Center for Veterinary Diagnostics").

EGYÉB HÍREK

Megjelent az EJP RD Joint Transnational Call (JTC2022) című felhívás

Az EU közös finanszírozású programjainak keretében megjelent az EJP RD Joint Transnational Call (JTC2022) című felhívás, melynek célja az európai országok ritka betegségek kutatására irányuló programjainak összehangolása nemzetközi együttműködésen alapuló, interdiszciplináris projektek támogatása révén.

Az NKFI Hivatal részvételével megjelenő ideai felhívásra az alábbi témában várják a pályázatokat: *„Development of new analytic tools and pathways to accelerate diagnosis and facilitate diagnostic monitoring of rare diseases”*

A minimum 4, maximum 8 tagú nemzetközi konzorciumok közösen nyújtják be pályázatukat az EJP RD felé. A projektjavaslatokat az EJP RD konzorcium által felkért független szakértők értékelik majd.

A sikeres hazai partnereket az NKFI Alap támogatja, a magyar partnerek támogatására összesen 300 000 EUR forrás áll rendelkezésre. A hazai pályázóknak az NKFIH [„2019-2.1.7-ERA-NET: Pályázat az ERA-NET COFUND és EJP COFUND programok közös nemzetközi pályázati felhívásaiban sikeresen szereplő magyar szervezetek támogatására”](#) című pályázati felhívás feltételeit kell figyelembe venniük.

A pályázat kétlépcsős, az előpályázatok beadási határideje 2022. február 16. 14:00, a teljes pályázatokat pedig 2022. június 15-ig lehet majd benyújtani.

Általános tájékoztató és pályázati felhívás: <https://www.ejprarediseases.org/jtc2022/>

Bővebb információk: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/partnersegi-konstrukciok/european-joint-programme-rare-diseases-ejp-rd-jtc2022/palyazati-felhivas>

Januárban hirdeti meg ismét a Magyar Tudományos Akadémia kiválósági programját, a Lendületet

A 2009-ben indult program célja a hazai fiatal kutatóbázis erősítése a kimagasló teljesítményű kutatók és kiemelkedő fiatal tehetségek külföldről való hazahívásával, illetve itthon tartásával. Az új pályázati kiírásban a korábbihoz képest változnak a meghirdetett kategóriák, nő az elnyerhető támogatás mértéke, és módosulnak a pályázatok értékelési szempontjai is.

Változások a 2021. évi pályázati felhíváshoz képest:

A korábbi Lendület I. és II. kategóriák helyett Lendület Induló (I) és Lendület Haladó (H) kategóriákat hirdetnek meg.

A **Lendület Induló** kategóriában azok a **40 évnél fiatalabb (1982. január 1. után született)**, PhD-fokozatukat 2012. január 1. és 2018. december 31. között megszerző fiatal kutatók pályázhatnak, akik korábban rangos hazai (OTKA, MTA Bolyai, MTA Prémium) vagy nemzetközi posztdoktori vagy kutatási pályázatokon egyénileg vagy kutatócsoport-vezetőként támogatást nyertek, de Lendület támogatást még nem nyertek.

A **Lendület Haladó** kategóriában azok a kutatók pályázhatnak, akik az utóbbi 5 évben kiemelkedő teljesítményt nyújtottak - kutatócsoport-vezetői tapasztalattal rendelkeznek, azaz saját kutatási téma kidolgozására Lendület I. és II., Élvtal vagy egyéb, a Lendület-támogatással összemérhető (legalább 4-5 éves futamidejű alap kutatás kiemelt támogatási összeggel) nemzetközi pályázatokon nyertek támogatást a közelmúltban, és kutatásuk még nem vagy az utóbbi 5 évben (2017 után) zárult le.

Nő az elnyerhető támogatás mértéke:

átlagosan évi 40 millió Ft, a Lendület H kategóriában átlagosan évi 50 millió Ft lehet.

Bővebb információk: https://mta.hu/mta_hirei/januarban-hirdeti-meg-ismet-a-magyar-tudomanyos-akademia-kivalosagi-programjat-a-lenduletet-111880

Megjelentek a „Cancer Mission” 2021-es felhívásai

- HORIZON-MISS-2021-CANCER-02-01: Develop new methods and technologies for cancer screening and early detection
- HORIZON-MISS-2021-CANCER-02-02: Develop and validate a set of quality of life and patient preference measures for cancer patients and survivors
- HORIZON-MISS-2021-CANCER-02-03: Better understanding of the impact of risk factors and health determinants on the development and progression of cancer

Beadási határidő: **2022. 04. 26.**

További információ:

https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/horizon/wp-call/2021-2022/wp-12-missions_horizon-2021-2022_en.pdf

<https://www.youtube.com/watch?v=IVYj3FF340I>

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. február 1.	ESFD	EFSD and Novo Nordisk A/S Programme for Diabetes Research in Europe
2022. február 2.	-	30. Innovációs Nagydíj felhívás

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

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