



PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2022.02.17.

Kedves Munkatársaink!

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

FKA Bolyai Ösztöndíj Mentorprogram fiatal kutatók számára

A Fiatal Kutatók Akadémiája 2022-ben is meghirdeti Bolyai Mentorprogramját, amelynek célja a 2022-ben Bolyai János Kutatási Ösztöndíjat beadni szándékozó fiatal kutatók segítése. Az idei évben a Mentorprogram az MTA valamennyi osztályához tartozó tématerületeken tud segítséget nyújtani a pályázóknak. A mentorálásra kiválasztott pályázók korábbi Bolyai Ösztöndíj nyertesek közül kikerülő mentoroktól kapnak tanácsot pályázati anyaguk fejlesztésével kapcsolatban, pályázónként 2 konzultáció keretében. A kutatói szolidaritás jegyében a mentorálást követően Bolyai Ösztöndíjat elnyert pályázók vállalják, hogy a mentorprogram következő fordulójában mentorként maguk is segítik más pályázók sikerességét.

Érvényes pályázatot nyújthat be minden 45 év alatti, PhD-fokozattal rendelkező fiatal kutató, aki hiánytalanul kitöltötte és pdf formátumban a szükséges mellékletekkel együtt eljuttatta pályázatát a mentorprogram koordinátora, Balogh Gábor számára a következő e-mail-címre: baloghg@ktk.pte.hu.

A pályázat benyújtási határideje 2022. február 20.

A mentorálásra kiválasztott, legfeljebb 25 nyertes pályázó értesítésének határideje: 2022. február 25.

A részletes pályázati felhívás és a pályázati űrlap a kötelező mellékletek listájával elérhető a Fiatal Kutatók Akadémiája honlapján: <https://mta.hu/fka/bolyai-mentorprogram-2022-palyazati-felhivas-111960>

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).

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>

Japan Matsumae Nemzetközi Alapítvány nemzetközi kutatási ösztöndíj

A Japan Matsumae Nemzetközi Alapítvány nemzetközi kutatási ösztöndíj kiemelt kutatási területei: természettudományok, műszaki tudományok, és orvostudományok.

Az ösztöndíjprogram keretében 3-6 hónap tölthető el a japán fogadóintézményben 2023 áprilisa és 2024 márciusa között.

Pályázási feltételek:

- a pályázóknak a jelentkezés előtt be kell szerezniük egy meghívó (fogadó) levelet egy japán intézménytől;
- a pályázóknak PhD fokozattal kell rendelkezniük;
- a pályázók a jelentkezés időpontjában nem lehetnek idősebbek 49 évesnél;
- a pályázóknak angol vagy japán nyelvtudással kell rendelkezniük;
- a jelentkezők nem rendelkezhetnek korábbi vagy jelenlegi japánbeli tartózkodási tapasztalatokkal (a rövid távú, például városnézés vagy konferencia célú tartózkodás kivételével);
- a pályázóknak saját országukban kell dolgozniuk, és ösztöndíjas időszakuk végeztével haza kell térniük, és hozzá kell járulniuk saját országuk fejlődéséhez.

A pályázati felhívás benyújtása 2022 április 1. és június 20. között lehetséges.

A pályázat részletes feltételei és a pályázati dokumentáció itt érhető el: <https://www.mif-japan.org/en/fellowship/announcement/>

A Nemzeti Tehetség Központ- Befektetés a jövőbe felhívása

Indul a Start program, melynek célja, hogy megtalálják azokat a legkiválóbb fiatal tehetségeket, akiknek jelentős ösztöndíj-támogatást, üzleti képzést és közösséget biztosítanak az elinduláshoz.

Pályázni az ösztöndíj-programra, egy szuper, akár kezdetleges, technológiai alapú termék- vagy szolgáltatásötlettel, és az ehhez szükséges üzleti tervvel lehet.

- Ha bekerül a 20 legjobb pályázó közé, nyertes pályázatonként bruttó 3.000.000 Ft kezdőtőkét kap, a vállalkozási ötlet megalapozásához.
- Képzést és mentorálást, majd ezt követően a Demo Day-en való részvételt nyer, ahol a legjobb 2 pályázat további bruttó 5.000.000 Ft támogatásban részesül.
- 2 hónapon keresztül intenzív felkészítést is kap, workshopok és személyes mentorálás formájában.

Választható témák:

1. Újrakezdés

A járvány gazdasági szemléletváltást eredményezett a világban. Innovatív ötlet a koronavírus utáni időszak újratervezéséhez!

2. Generációs összefogás

A fiatalabb és az idősebb korosztály együttműködése gyakran kihívásokkal teli.

3. Online vagy offline?

Keresse, hol húzódik, és lépje át a kettő közötti határt! Oldja meg online az offline problémákat!

A jelentkezés véglegesítésének határideje: 2022. április 1. (péntek) 23:59.

Bővebb információk: <https://startprogram.designterminal.org/>

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

„Horizon Hot Topics” webináriumsorozat

A BME FIEK szervezésében 2021 novemberében indult a „Horizon Hot Topics” webináriumsorozat, melynek célja a Horizon Europe keretprogramban való részvétel támogatása, a program népszerűsítése.

A BME „Horizon Hot Topics” webináriumain az érdeklődők jobban megismerhetik a kutatásnak a jelenlegi keretprogramban még hangsúlyosabbá váló horizontális aspektusait, a meghívott vendégektől pedig gyakorlati tanácsokat kapnak ezek alkalmazásához.

A webináriumok hétfőnként **13:00-13:45 között** kerülnek közvetítésre a BME FIEK YouTube csatornáján, online adásként. Az adások rögzítésre kerülnek, így azok későbbi időpontban is visszanezézhetők a www.horizon.bme.hu weboldalon.

További információ: www.horizon.bme.hu/webinars

Bigpicture Webinar: What are the best practices for AI-use in clinical trials?

We are happy to announce the next webinar in the Bigpicture Webinar series on Best practices for AI-use in clinical trials. The webinar is scheduled for **18-02-2022 - 15:00-16:00 CET** and will be delivered by Professor Carsten Denkert and Dr. Roberto Salgado.

Registration is required. Please find more details and the link to register in the attached leaflet or click on the link below.

https://teams.microsoft.com/join/0uzBVcB8hEe13jL1CpL7zQ,jhG5257sake07qq98oPtWQ,RfxsHIPYN0-D-33w6bziHQ,bbDvV9CYVkuTUmD1W--e-Q,vaqZ8Xg_NkeiOfxiD4-0Sg,R_6PavcTskWR8ioGfStb_Q?mode=read&tenantId=55c1ecd2-7cc0-4784-b5de-32f50a92fbcd

Hungarian Startup University Program (HSUP) tájékoztató nap

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (NKFIH) által szervezett Hungarian Startup University Program (HSUP) elindult a Semmelweis Egyetemen.

A HSUP kurzus egy online, egyetemi startup képzés, melynek célja a hazai egyetemisták megismertetése az innováció világával, a modern vállalkozói ismeretekkel és különösen a startupok működésével, mindezt egy új, közös oktatási platformon keresztül.

Időpont: 2022. március 03. (csütörtök) 09:45 - 11:25

Helyszín: Semmelweis Egyetem, Hári Pál terem

(Budapest - 1094, Tűzoltó u. 37-47. I. emelet)

A részletes információkat tartalmazó meghívót mellékelten megküldjük.

HORIZONT EURÓPA HÍREK

A Horizont Európa keretprogram Hop-on eszközével pályázható projektek listája

Az Európai Bizottság közzétette a Horizont Európa keretprogram Hop-on eszközével 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).

Horizont Európa Onkológia Missziója pályázati felhívása

A Horizont Európa Onkológia Missziója (Cancer Mission) a rákos megbetegedések jobb megértését, a megelőzést, beleértve a korai felismerést és diagnosztikát, továbbá a kezelés optimalizálását, valamint a rákbetegek életminőségének javítását tűzte ki célul és ezen témák köré csoportosítja felhívásait.

Jelenleg 3 egylépcsős RIA (Research and Innovation Act) felhívásra lehet pályázni, a beadási határidő 2022. április 26. A felhívásokra konzorciumi formában lehet pályázatot beadni. A felhívások megtalálhatók az EU Bizottsága [Funding and tenders](#) oldalán.

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

Mellékelten megküldünk a kiírásokhoz kapcsolódó három partnerkeresést

1. Department of Medical and Clinical Biochemistry at the Faculty of Medicine, University Pavol Jozef Safarik in Kosice, Slovakia csatlakozna a fenti kiírások közül a 02-01 és a 02-03 felhívásokhoz;
2. Amsterdam University Medical Centre, Professor Boer venne részt a 02-02 felhívás keretében vállalna munkacsomag koordinációt
3. University of Leuven és a University of Antwerp's Department of Rehabilitation Sciences / Oncology research mozgósítható hálózattal a 02-02 felhívás keretében vállalna munkacsomag koordinációt

A Cancer Mission kapcsán lezajlott [Cancer Mission infoday](#) elérhető.

EGYÉB HÍREK

IHI Science and Innovation Panel seeks members

The Innovative Health Initiative (IHI) is looking for people who want to represent the scientific and wider healthcare communities in our new [Science and Innovation Panel](#) (SIP). The panel will play a significant role in setting IHI's priorities and designing our calls for proposals.

The deadline for applications is Monday 21 February, so there's still time to apply!

What we're looking for:

For both scientific and healthcare community representatives, we're looking for people with proven experience in providing scientific and technical advice in areas relevant to IHI. Scientific community applicants should also have proven competence and expertise in health research and innovation and/or healthcare in scientific/technological areas relevant to IHI. Healthcare community applicants will have to demonstrate proven competence and expertise in representing stakeholders involved in healthcare for at least one of the following groups: patients, healthcare professionals, healthcare providers, regulatory bodies, HTA (health technology assessment) bodies, or healthcare payers.

How to apply:

To apply to be part of the SIP, you'll need to submit an expression of interest by 21 February 2022, 23:59 CET (Central European Time / Brussels time), following the instructions on the [SIP page of our website](#). If you want to apply, we advise you to read the full [call for expressions of interest](#) carefully when preparing your expression of interest.

Details of the profiles we're looking for, how to apply, and the tasks of the SIP can be found on the [SIP page of our website](#). For additional questions, don't hesitate to contact us via sip@ihi.europa.eu.

Az Innovative Health Initiative (IHI) partnerség tudományos és egészségügyi szakértők jelentkezését várja

A most induló Innovative Health Initiative (IHI) partnerség tudományos és egészségügyi szakértők jelentkezését várja a tudományos és innovációs testületébe (Scientific and Innovation Panel - SIP). A SIP jelentős szerepet fog játszani az IHI prioritásainak meghatározásában és pályázati felhívásaink kialakításában.

Határidő: **2022.02.21.**

További információ: <https://www.ih.europa.eu/news-events/newsroom/innovative-health-initiative-seeks-scientific-and-health-experts-join-advisory>

Pályázatot hirdettek meg az IHI ügyvezető igazgatói posztjára is.

Határidő: **2022.02.28.**

További információ: <https://www.ih.europa.eu/news-events/newsroom/innovative-health-initiative-launches-search-next-executive-director>

Felhívás pályázatértékelő szakértői jelentkezésre

A Tempus Közalapítvány pályázatot hirdet tapasztalt szakemberek számára pályázatok bírálatában való részvételre köznevelés, felsőoktatás, felnőtt tanulás, szakképzés és ifjúsági területen.

A szakértői felkérés vonatkozhat pályázatok, beszámolók értékelésére, preventív monitoringra, illetve monitoring látogatásra.

Pályázatot benyújtani folyamatosan lehet, a pályázatok bírálata az alábbi határidők után történik:

1. forduló: 2022.03.30. 16:00
2. forduló: 2022.06.30. 16:00
3. forduló: 2022.09.29. 16:00
4. forduló: 2022.12.15. 16:00.

Online jelentkezési űrlap: <http://szakertoi.tpf.hu/>.

További információ:

A pályázattal kapcsolatos további kérdések esetén a szakertok@tpf.hu címen állnak az érdeklődők rendelkezésére.

A pályázási feltételek a [Tempus Közalapítvány honlapján érhetők el.](#)

A közelmúltban SJR D1 folyóiratban megjelent Semmelweis Egyetemi közlemények

Az alábbi linken tekinthetők 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

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