



PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2022.03.30.

Kedves Munkatársaink!

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

EFSD/Boehringer Ingelheim European Research Programme on "Multi-System Challenges in Diabetes"

EFSD has established this independent research programme called the EFSD/Boehringer Ingelheim European Research Programme on "Multi-System Challenges of Diabetes" to encourage projects aimed at advancing current knowledge in the inter-organ crosstalk and related pathophysiology in Diabetes and its complications through innovative basic or clinical research.

This EFSD/Boehringer Ingelheim European Diabetes Research Programme is intended to stimulate and accelerate European research on the interrelation and crosstalk of different organs e.g. heart, kidney, pancreas, gut, liver and brain and related pathophysiology in diabetes and its complications and the impact of therapeutic interventions for this complex condition. Research will be supported through the award of research grants up to Euro 100,000 for basic and/or clinical research projects with the exclusion of clinical trials.

The deadline for receipt of research grant applications for funding this year is **4 April 2022**.

Other _____ informations: <http://www.europeandiabetesfoundation.org/workshops/96-efsdboehringer-ingelheim-european-research-programme-multi-system-challenges-diabetes>

Dr. Márer Vera-díj

A díjat minden évben a Semmelweis Egyetem felsőfokú végzettséggel rendelkező, maximum két fő munkatársa nyerheti el, akik a gyermekgyógyászat területén dolgoznak és a 36. életévüket nem töltötték be.

A díj két fő célja:

- A fiatal, gyermekgyógyászat területén dolgozó munkatárs eddigi munkájának elismerése.
- A díjat elnyerő tudományos munkájának támogatása.

A díj értéke fejenként 1.000.000 Ft.

Ebből kutatásra költendő rész: 500.000 Ft.

A pályázat beadási határideje: 2022. április 15. 12:00

A pályázati anyagot elektronikus formában az I. sz. Gyermekklinika Igazgatói titkárságára kell elküldeni (titkarsag.gyer1@med.semmelweis-univ.hu)

A pályázati anyag egy példányát nyomtatott formában az alábbi címre kell legkésőbb a beadási határidőig eljuttatni:

SE I. Sz. Gyermekklinika Igazgatói Titkárság
1083 Budapest Bókay utca 53.

A pályázati anyagon szerepeljen a „Dr. Márer Vera-díj”.

Bővebb információk:

<https://semmelweis.hu/gyermekklinika1/kutatas/dr-marer-vera-dij/>

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://nkfih.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-nél 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>

Summary of calls under the EU4Health program

The EU4Health Programme represents an unprecedented level of financial commitment for the EU in health in comparison with previous health programmes. The Programme is EU's response to the current public health emergency that will make a significant contribution to the post-COVID-19.

The call covers the following topics:

- **EU4H-2022-PJ-01:** Call for proposals to monitor and strengthen the implementation of innovative approaches to prostate, lung and gastric cancer screening at Union level (CR-g-22-09.01/02/03)
The duration of proposals should range between 12 and 36 months.
- **EU4H-2022-PJ-02:** Call for proposals on prevention of NCDs - (other than cardiovascular diseases and diabetes) (DP-g-22-06.05)
The duration of proposals should range between 12 and 36 months.
- **EU4H-2022-PJ-03:** Call for proposals on promoting mental health (DP-g-22-07.01/03)
The duration of proposals should range between 24 and 36 months.
- **EU4H-2022-PJ-04:** Call for proposals to support the implementation of the Regulation on health technology assessment - training of patient and clinical experts contributing to joint health technology assessment activities (HS-g-22-20.01/02) The duration of proposals should range between 24 and 36 months.
- **EU4H-2022-PJ-05:** Call for proposals to support increased capacity of notified bodies for medical devices (HS-g-22-19.03) The duration of proposals should range between 12 and 36 months. The duration of proposals should range between 12 and 36 months.
- **EU4H-2022-PJ-06:** Call for proposals to provide training for health workforce, including digital skills (HS-g-22-15.01) The duration of proposals should range between 12 and 36 months.
- **EU4H-2022-PJ-07:** Call for proposals to support Member States and other relevant actors to implement relevant results of innovative public health research in relation to vaccination against COVID-19 (CP-g-22-03.01) The duration of proposals should range between 12 and 36 months.
- **EU4H-2022-PJ-08:** Call for proposals to develop early warning features and guidance in the area of pricing through the EURIPID database, based on competition cases (HS-g-22-17.01) The duration of proposals should range between 12 and 36 months.

The available call budget is EUR 107 300 000.

Deadline for submission of proposals: 24 May 2022 - 17:00:00 CET (Brussels)

Other informations: https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/eu4h/wp-call/2022/call-fiche_eu4h-2022-pj_en.pdf

Path to a Cure - Collaborative Research Grant

This program is intended to facilitate research that will contribute to the development of new therapies or therapeutic strategies to treat cystic fibrosis with an emphasis on advancing CFTR gene repair and replacement approaches.

Projects supported through the Path to a Cure: Collaborative Research Grant should be ambitious in scope and utilize cutting-edge technologies and strategies that have the potential to inform or translate into novel therapies to restore CFTR protein function by fixing and/or replacing the defective CFTR gene.

Collaborations that bring new investigators into the CF research community are a high priority. A single Collaborative Research Grant proposal must have at least two -and may include up to four - related research projects that share a well-defined theme and overall objective.

Total direct costs for the Collaborative Research Grant may not exceed \$1,000,000 per year for up to three years.

Deadline: July 14, 2022

Other informations: <https://www.cff.org/researchers/path-cure-collaborative-research-grant>

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).

Az Egyesült Királyság részvétele a Horizont Európában

Az **Egyesült Királyság** 2022. december végéig meghosszabbítja a Horizont Európa program nyertes pályázataiban résztvevő brit partnerek számára [a tavalyi évben elindított](#) támogatását. A finanszírozási mechanizmus részletei, valamint a kezdeményezéssel érintett felhívások listája a következő linken található: <https://www.ukri.org/wp-content/uploads/2021/12/HorizonEuropeGuaranteeGuidance14March22.pdf>

RENDEZVÉNYEK

Mendel Genetics Conference

Mendel Genetics Conference - A Tribute to Gregor Johann Mendel on His Birth Bicentennial. Please find attached an invitation to Mendel Genetics Conference - A Tribute to Gregor Johann Mendel on His Birth Bicentennial which will take place from **20 to 23 July 2022** in Brno.

The interdisciplinary event plans to discuss scientific developments in the fields of:

- Human genetics (inherited diseases, cancer genetics, gene therapy).
- Plant genetics, animal genetics, the genetics of microorganisms.
- Emerging technologies in genetic research.
- Ethical questions in genetics.
- Genetics and society.

Interested parties may also send Abstracts and get a chance to present their ideas and projects at the conference (by 31 March 2022).

Find more information on the programme, registration and keynote speakers at <http://www.mendel22.cz/conference/>.

EGYÉB HÍREK

START Program

A Start programot azoknak a fiataloknak ajánlják (18-35 között), akik vállalkozás indításában gondolkodnak. Fontos, hogy az ötlet innovatív termék vagy szolgáltatás fejlesztésére irányuljon, főbb témák: Újrakezdés (Covid után), Generációs összefogás, Online vagy Offline. Mit kapnak a hallgatók a program során?

A program alatt a résztvevők kapcsolati hálót szerezhetnek, szakmai képzést és anyagi támogatást kapnak. Minden bekerülő garantáltan 3 millió Forintot kap, majd a program végén két pályázó további 5 millió Forinttal lesz gazdagabb.

Jelentkezési határidő: április 1.

További információ és a jelentkezési felület a [Start Program](#) honlapján érhető el. A toborzási anyagokat [ezen](#) a linken éri el.

NAK TechLab Hackathon

NAK TechLab Hackathonját azoknak az agrárium iránt érdeklődő diákcsoportoknak ajánlják, akik képesek megoldásokat hozni a mezőgazdaság kihívásaira (Állattenyésztés, Szántóföldi növénytermesztés, Kertészet, Fenntarthatósági szabályozások témákban). Olyan ötleteket keresnek, amelyekből a 2-4 fős csapatok egy 24 órás ötletverseny során (május 6-7.) dolgoznak ki együtt komplex megoldásokat.

Mit kapnak a hallgatók a program során?

A program során mentorálást és workshopokat kapnak a csapatok, majd a nyertesek 200.000 Ft értékű műszaki utalványt, agrárszakmai konferenciára belépőjegyet, éves magazin előfizetést, gyárlátogatást az Axiál felajánlásával, vagy üzleti mentorálást nyerhetnek.

Jelentkezési határidő: 2022. április 10.

További információ és a jelentkezés a [NAK TechLab](#) honlapján érhető el. A toborzási anyagokat [ezen](#) a linken éri el.

Cassini Hackaton

A Cassini Hackathont 18 év feletti egyéni jelentkezőknek ajánlják.

Pályázni az alábbi eszközök egyikével vagy kombinációjával lehet:

- Feltörekvő digitális technológiák (pl. gépi tanulás, kiterjesztett/virtuális valóság vagy blokklánc)
- Térinformatika
- Műholdas helymeghatározási és navigációs szolgáltatások a Galileo & EGNOS-tól
- Fenntartható úti célok
- Városok és kultúrák
- A természet felfedezése

Mit kapnak a hallgatók a program során?

A hackathon során mentorálást és üzletfejlesztést kapnak a résztvevők. A nyertes csapatok partnerek és szponzorok támogatásán keresztül részesülhetnek különdíjakban. Majd egy országos Demo Day-en pitchelhetnek, illetve a nyerő csapat 100 óra személyes mentorálást és nemzetközi megjelenést nyer.

Jelentkezési határidő: május 5.

További információk a Hackathon honlapján <https://hackathons.cassini.eu/> és a Design Terminal közösségi média csatornáin találhatóak.

A toborzási anyagokat [ezen](#) a linken éri el.

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 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. április 15.	-	Dr. Márer Vera-díj
2022. április 28.	KKP-22	Élvonal - Kutatási Kiválósági Program

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>