



## PÁLYÁZATI FRISS HÍREK 2023.08.30.

**Kedves Munkatársaink!**

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

### PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

#### **Excellent Paper in Neurosciences Award (EPNA) 2022 - thematic focus on Neurodevelopmental Disorders**

A NEURON ERA-NET keretében megjelent egy felhívás, melynek célja fiatal agykutatók 2022-es publikációi közül a legkiemelkedőbbek díjazása a megadott témában. A felhívás címe: **“Excellent Paper in Neurosciences Award (EPNA) 2022 - thematic focus on Neurodevelopmental Disorders”**.

**Beadási határidő: 2023. szeptember 29.**

További információk a pályázat feltételeiről: <https://www.neuron-eranet.eu/joint-calls/epna/excellent-paper-in-neuroscience-award-2023/>

#### **A ChatGPT és más nagy nyelvi modellek alkalmazásának lehetőségei és egyben biztonsági kérdései című pályázat**

A Belügyi Tudományos Tanács pályázatot hirdet ChatGPT és más nagy nyelvi modellek alkalmazásának lehetőségei és egyben biztonsági kérdései témakörben annak érdekében, hogy írásra serkentse mindazokat, akik valamilyen módon érintettek, illetve érdekeltek a meghirdetett témakörökben. A pályázat meghirdetésének célja, hogy a Belügyi Tudományos Tanács az állomány tagjainak szakmai ismereteit és értékes gyakorlati tapasztalatait, valamint a téma iránt érdeklődő szakemberek véleményét és javaslatait megismerje. A pályaművek elsősorban az életszerű, valós problémákra megoldást kínáló ötletek rendszerszemléletű megközelítéssel történő megoldásait mutassák be, ne műszaki és matematikai megközelítésű tartalmat tükrözzenek.

**A pályázók köre:**

A pályázaton természetes személyek vehetnek részt. Pályázni egyénileg vagy kollektív munkával, egy vagy több magyar nyelvű, eddig még nem publikált, máshová be nem nyújtott tanulmánnyal lehet.

**Pályaműveket az alábbi két témakörben lehet benyújtani:**

- A ChatGPT és más nagy nyelvi modellek (LLM-ek) alkalmazásának lehetőségei
- ChatGPT és más nagy nyelvi modellek (LLM-ek) biztonsági kérdései, szervezeti és társadalmi hatásai

**Díjazás:**

A pályázatra beérkező tanulmányok közül a bíráló bizottság témánként az első három helyezettet pénzjutalomban részesíti, valamint különdíjat adományozhat.

Első díj témánként: 600.000.- Ft (bruttó)

Második díj témánként: 300.000.- Ft (bruttó)

Harmadik díj témánként: 200.000.- Ft (bruttó)

Küöldíj témánként: 200.000.- Ft (bruttó)

A pályázatok benyújtásának módja: kizárólag elektronikus úton, a Belügyi Tudományos Tanács online pályázati felületén, <http://palyazat.bm-tt.hu/> oldalon.

A pályázat feltöltésének határideje: **2023. október 1. 24:00**

*Bővebb információk a csatolt mellékletben találhatóak.*

## ERC STARTING GRANTS- ERC-2024-STG

Objectives: The ERC Starting Grants are designed to support excellent Principal Investigators at the career stage at which they are starting their own independent research team or programme. Principal Investigators must demonstrate the ground-breaking nature, ambition, and feasibility of their research proposal.

Size of ERC Starting Grants:

Starting Grants may be awarded up to a maximum of EUR 1 500 000 for a period of 5 years.

The Principal Investigators shall have successfully defended their first PhD at least 2 and up to 7 years prior to 1 January 2024. Cut-off dates: Successful defence of PhD between 1 January 2017 and 31 December 2021. 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

Eligible Host Institution: The Host Institution (Applicant Legal Entity) must engage and host the Principal Investigator for at least the duration of the project, as defined in the grant agreement. It must either be established in an EU Member State or Associated Country.

Deadline: **24 October 2023 17:00:00 Brussels time**

Budget: 601 300 000 EUR

Other informations: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/erc-2024-stg;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=0,1,2;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programmePeriod=null;programCcm2Id=43108390;programDivisionCode=43108406,43108473;focusAreaCode=null;destinationGroup=null;missionGroup=null;geographicalZonesCode=null;programmeDivisionProspect=null;startDateLte=null;startDateGte=null;crossCuttingPriorityCode=null;cpvCode=null;performanceOfDelivery=null;sortQuery=sortStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState>

## Pályázati felhívás az MTA Kiváló Kutatóhely minősítés elnyerésére a vállalkozások keretében működő kutatóhelyek számára

A felhívás célja, hogy lehetőséget biztosítson a magyar tudományos életben kutatási tevékenységet folytató vállalkozások keretében működő, kutatás-fejlesztéssel foglalkozó szervezeti egységek számára magas színvonalú kutatómunkájuk elismerésére, egyúttal tudományos teljesítményük nemzetközi mérce szerinti megmértetésére.

Jelen felhívásra Magyarország területén működő vállalkozás vagy vállalkozás önálló szervezeti egysége pályázhat mint kutatóhely.

A pályázatot az elektronikus felületen legkésőbb **2023. október 31. 12.00 óráig** kell benyújtani.

Bővebb információk: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/palyazati-felhivas-az-mta-kivalo-kutatohely-minosites-elnyeresere-a-vallalkozasok-kereteben-mukodo-kutatohelyek-szamara-113007>

## Felhívás kétoldalú akadémiai egyezmények alapján egyszeri utazásokhoz nyújtott 2023. évi mobilitási igénybejelentésekhez

A Magyar Tudományos Akadémia pénzügyi támogatást nyújt a köztestületi tagok egyedi, a tudományos együttműködést elősegítő utazásaihoz. A felhívásra az MTA köztestületének tagjai jelentkezhetnek az MTA tudományos osztályainak ajánlásával.

A rendelkezésre álló teljes pénzügyi keret a 2023. évben: 20.000.000 Ft.

A mobilitási igényeket az elektronikus igénybejelentési rendszeren keresztül lehet benyújtani, amely a [https://palyazat.mta.hu/mobilitas\\_2023](https://palyazat.mta.hu/mobilitas_2023) oldalon érhető el.

A 2023. évi utazások támogatására legkésőbb 2023. október 31-én 12 óráig lehet jelentkezni.

Bővebb információk: <https://mta.hu/tamogatas-egyszeri-utazasokhoz/felhivas-ketoldal-akademiai-egyezmények-alapjan-egyszeri-utazasokhoz-nyujtott-2023-evi-mobilitasi-igenybejelentésekhez-112783>

## ERC SYNERGY GRANTS-ERC-2024-SyG

The aim is to provide support for a small group of two to four Principal Investigators to jointly address ambitious research problems that could not be addressed by the individual Principal Investigators and their teams working alone.

Synergy projects should enable substantial advances at the frontiers of knowledge, stemming, for example, from the cross-fertilization of scientific fields, from new productive lines of enquiry, or new methods and techniques, including unconventional approaches and investigations at the interface between established disciplines.

**Eligible Principal Investigators:** Principal Investigators may be of any age and nationality and may reside in any country in the world at the time of the application. A Synergy Grant Group must be composed of a minimum of two and a maximum of four innovative and active Principal Investigators and, as necessary, their teams.

**Eligible host institution:** The host institution- up to four host institutions - must engage and host the Principal Investigators for at least the duration of the project, as defined in the grant agreement. It must either be established in the European Union or Associated Country.

**Synergy Grants may be awarded** up to a maximum of EUR 10 000 000 for a period of 6 years.

**Budget:** 400 000 000 EUR

**Deadline:** 08 November 2023 17:00:00 Brussels time

**Other informatios:** <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/erc-2024-syg;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=0,1,2;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programmePeriod=null;programCcm2Id=43108390;programDivisionCode=43108406,43108473;focusAreaCode=null;destinationGroup=null;missionGroup=null;geographicalZonesCode=null;programmeDivisionProspect=null;startDateLte=null;startDateGte=null;crossCuttingPriorityCode=null;cpvCode=null;performanceOfDelivery=null;sortQuery=sortStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState>

## MSCA Doctoral Networks 2023- HORIZON-MSCA-2023-DN-01-01

The MSCA Doctoral Networks aim to train creative, entrepreneurial, innovative and resilient doctoral candidates, able to face current and future challenges and to convert knowledge and ideas into products and services for economic and social benefit.

MSCA Doctoral Networks will implement doctoral programmes, by partnerships of universities, research institutions and research infrastructures, businesses including SMEs, and other socio-economic actors from different countries across Europe and beyond. MSCA Doctoral Networks are indeed open to the participation of organisations from third countries, in view of fostering strategic international partnerships for the training and exchange of researchers.

Expected Outcome:

Project results are expected to contribute to the following outcomes:

For supported doctoral candidates

- New research and transferable skills and competences, leading to improved employability and career prospects within and outside academia;
- New knowledge allowing the conversion of ideas into products and services, where relevant;
- Enhanced networking and communication capacities with scientific peers, as well as with the general public that will increase and broaden the research and innovation impact.

For participating organisations:

- Improved quality, relevance and sustainability of doctoral training programmes and supervision arrangements;
- Enhanced cooperation and transfer of knowledge between sectors and disciplines;
- Increased integration of training and research activities between participating organisations;
- Boosted R&I capacity;
- Increased internationalisation and attractiveness;
- Regular feedback of research results into teaching and education at participating organisations.

**Budget: 434 800 000 EUR**

**Deadline date: 28 November 2023 17:00:00 Brussels time**

**Other informations:** <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-msca-2023-dn-01-01;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=0,1,2;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programmePeriod=null;programCcm2Id=43108390;programDivisionCode=43108406,43108473;focusAreaCode=null;destinationGroup=null;missionGroup=null;geographicalZonesCode=null;programmeDivisionProspect=null;startDateLte=null;startDateGte=null;crossCuttingPriorityCode=null;cpvCode=null;performanceOfDelivery=null;sortQuery=sortStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState>

## Megjelentek az Innovative Health Initiative (IHI) partnerség legújabb pályázati felhívásai

Véglegessé váltak és megnyíltak az Innovative Health Initiative (IHI) partnerség legújabb pályázati fordulóihoz tartozó témák. Részletek az IHI honlapján az „apply for funding” alatt érhetők el: <https://www.ihl.europa.eu/apply-funding>

**IHI call 4 (kétlépcsős / two-stage call)** Rövid pályázat beadásának határideje: 2023. november 8.

- [Topic 1: Expanding translational knowledge in minipigs: a path to reduce and replace non-human primates in non-clinical safety assessment](#)

- [Topic 2: Patient-centric blood sample collection to enable decentralised clinical trials and improve access to healthcare](#)
- [Topic 3: Inclusive clinical studies for equitable access to clinical research in Europe](#)
- [Topic 4: Establishing novel approaches to improve clinical trials for rare and ultra-rare diseases](#)
- [Topic 5: Safe & sustainable by design \(SSbD\) packaging and single use device solutions for healthcare products](#)
- [Topic 6: Sustainable circular development and manufacturing of healthcare products and their quantitative environmental impact assessment](#)

A kétlépcsős felhívások kapcsán felhívják a figyelmet, hogy megjelent a módosított Munkaprogram is, amiben szerepelnek a felhívásokban résztvevő „Pre-identified industry consortium and contributing partner(s)” is.

[https://www.ih.europa.eu/sites/default/files/uploads/Documents/About/AWP/IHI\\_WorkProgramme\\_2023\\_AmendedJuly.pdf](https://www.ih.europa.eu/sites/default/files/uploads/Documents/About/AWP/IHI_WorkProgramme_2023_AmendedJuly.pdf)

**IHI call 5 (egylépcsős / single-stage call) Pályázati határidő: 2024. január 16.**

- [Topic 1: Accelerating the implementation of New Approach Methodologies and other innovative non-animal approaches for the development, testing and production of health technologies](#)
- [Topic 2: Development and proof of principle of new clinical applications of theranostics solutions](#)
- [Topic 3: Improved prediction, detection, and treatment approaches for comprehensive stroke management](#)
- [Topic 4: Maximising the potential of synthetic data generation in healthcare applications](#)

A felhívásokra vonatkozóan online információsnapot és partnerkereső rendezvényt már szerveztek. Az előadások felvételei és diái elérhetők az IHI honlapján:

<https://www.ih.europa.eu/news-events/events/ih-call-days-calls-4-5> .

A partnerkereső rendezvény felületén <https://ih-call-days.ih.b2match.io/home> nyomon követhetők a résztvevők, a partnerkeresések és ajánlatok, valamint regisztrációt követően az aktív részvétel is lehetővé válik.

## HORIZONT EURÓPA HÍREK

### Horizont Europa partnerség-tervezetek 2025-27 nemzeti skateholder konzultáció

A partnerségi konstrukciók különös jelentőséggel bírnak a Horizon Europe pályázati rendszerében, gondoljunk csak a Driving Urban Transition Partnerségre vagy a Biodiversa+-ra. Photovoltaics, Brain Health vagy Innovative Materials for EU - milyen témában induljanak új partnerségek új felhívásokkal?

A véleményeket, hozzászólásaitokat **szeptember 4-ig** várják:

<https://www.horizonteuropa.nkfi.gov.hu/partnersegek/konzultacio-uj-europai-partnersegek>

### Európai Unió kutatás-fejlesztési és innovációs programok - aktuális partnerkereső rendezvények és platformok

A különböző európai unió kutatás-fejlesztési és innovációs pályázati programokhoz (köztük a Horizont Európa kutatási és innovációs keretprogram programterületeihez) kapcsolódóan

partnerkereső rendezvények (brokerage events), illetve platformok érhetőek el az alábbi oldalon:

[Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal | Európai Unió kutatás-fejlesztési és innovációs programok - aktuális partnerkereső rendezvények és platformok \(gov.hu\)](#)

## Horizont Európa projektek megvalósítása - az Európai Bizottság webinárium sorozata

Az Európai Bizottság korábbi nagyszerű, "Coordinators' Days" címmel szervezett webináriumsorozatát új köntösben, "Horizon Implementation Days" név alatt folytatja.

A webináriumsorozat a Horizont Európa projektek megvalósításában résztvevőknek (projektkoordinátoroknak, projektpartnereknek), és a Horizont Európa pályázatok és projektek iránt érdeklődőknek egyaránt szól.

Az első három webináriumra 2023 októberében kerül sor, a következő témákban:

1.) Horizon Implementation Day: Pályázati lehetőségek keresése és pályázat benyújtása a Horizont Európa keretprogramban

**Dátum: 2023. október 5., 9:30 - 12:30**

A rendezvény ingyenes, de regisztrációhoz kötött. További információ és regisztráció: [Events | The research and innovation community platform \(europa.eu\)](#)

2.) Horizon Implementation Day: A támogatási szerződés előkészítése a Horizont Európa keretprogramban

**Dátum: 2023. október 17., 9:30 - 12:30**

A rendezvény ingyenes, de regisztrációhoz kötött. További információ és regisztráció: [Events | The research and innovation community platform \(europa.eu\)](#)

3.) Horizon Implementation Day: Támogatáskezelés a Horizont Európa keretprogramban

**Dátum: 2023. október 24., 9:30 - 12:30**

A rendezvény ingyenes, de regisztrációhoz kötött. További információ és regisztráció: [Events | The research and innovation community platform \(europa.eu\)](#)

Bővebb információk: <https://nkfih.gov.hu/hivatalrol/hazai-nemzetkozi-rendezvenyek/horizont-europa-projektek-megvalositasa>

## 2024. évi kétlépcsős egészségügyi klaszter felhívások

Pályázásra megnyíltak a funding&tenders portálon a 2024. évre meghirdetett kétlépcsős egészségügyi klaszter felhívások. [9 kétlépcsős kiírásról van szó](#), amelyekre [lump sum \(egyösszegű átalány\)](#) költségvetésű, illetve az első határidőre (2023. szeptember 19.) [„blind” értékelésre](#) készített rövid pályázatokat lehet benyújtani.

A felhívások [pályázati határidői 2023. szeptember 19.](#) (rövid pályázat), **2024. április 11.**

A téma leírását az adott felhívásra kattintva a topic description alatt, míg a pályázati technikai részleteket, feltételeket, minta szerződéseket a Topic conditions and documents alatt találhatják. Pályázni a klaszter felhívásoknál szokott módon nemzetközi konzorciumi keretek között lehet.

## RENDEZVÉNYEK

## Spanish Presidency of the Council of the EU - High-Level Conference: Conference on Personalised Medicine: The evolution of healthcare to improve people's lives

Dátum és helyszín: 2023. október 4-5., Valencia, Spanyolország

További információk: <https://cluster1event.presidencyeu.es/>

## 2nd Danube Cup Conference (DC2E2) - Belgrade, Serbia

Dear Colleagues, You are cordially invited to submit your abstracts or papers for presentation at the 2nd Danube Cup Conference on Entrepreneurship Education.

Main focus of the 2nd Danube Cup Conference 2023:

Reasons, Content, Methods & Impact- How to Create a HEI-led Entrepreneurial Ecosystem?

The conference aims to bring together many distinguished researchers from all over the world, with particular focus on the Central and Eastern European region. Participants will find opportunities for presenting new research, exchanging information, and discussing current issues. Although we focus on Europe, papers from all entrepreneurship areas - theoretical or empirical - are highly encouraged.

The Danube Cup initiative is an international network of universities alongside the river Danube with an aim to enhance entrepreneurship education and support student start-ups in the region. More than 100 guests from 9 countries and 21 universities / research institutes / technology transfer offices participated online or offline in the 1st Danube Cup Conference, held at Corvinus University in Budapest in April 2022, and many accelerators and companies also joined the event. In 2023, the 2nd Danube Cup Conference will be held again as a hybrid event, which allows the participants to present via an online platform and in-person.

**Please send an extended abstract of 500-800 words by September 1, 2023.** We kindly ask that you indicate which section you would like to participate in.

The conference is set to highlight entrepreneurship/start-up education trends, share experiences and knowledge and point out applied measures that can be implemented at other HE institutions.

**Date: November 24 - 25, 2023**

Hosted by: University of Belgrade - Faculty of Organizational Sciences

No submission fee is required. General inquiries regarding the call for papers should be directed to: [conference@danubecup.eu](mailto:conference@danubecup.eu)

## PARTNERKERESÉS

### Partnerkeresés HORIZON-HLTH-2024-TOOL-05-06-two-stage pályázathoz

Mellékelten megküldjük a 2023. szeptember 19-i beadási határidejű HORIZON-HLTH-2024-TOOL-05-06 Innovative non-animal human-based tools and strategies for biomedical research, két-lépcsős felhívásra összeálló konzorciumtól érkezett partnerkeresést.

Érdeklődés esetén a mellékletben szereplő kontakttal közvetlenül felvehetik a kapcsolatot.

### Partnerkeresés Widera Twinning Bottom-Up HORIZON-WIDERA 2023-ACCESS 02-01 (A Pathway to Precision Oncology) pályázathoz

Mellékelten továbbítjuk a Widera Twinning Bottom-Up (HORIZON-WIDERA 2023-ACCESS 02-01) felhívásra beérkezett „Integrated Whole-Genome Sequencing and Multi-omic Analysis of Urothelial Cancers: A Pathway to Precision Oncology” munkacímvel bíró partnerkeresést a romániai University of Medicine and Pharmacy 'Carol Davila' (UMFCD) részéről. A román fél az általa koordinált témához állami kutatóintézet, NGO-t vagy egyetemi partnert keres „big data management and analysis generated by high-through put sequencing methods (Illumina, Nanopore) for whole-genome and cell-free DNA sequencing” szakértelemmel. A beadási határidő: **2023. szeptember 28.**

## Partnerkeresés Widera Twinning Bottom-Up HORIZON-WIDERA 2023-ACCESS 02-01 (Sarcopenia and sarcopenic obesity) pályázathoz

Mellékelve továbbítjuk a Widera Twinning Bottom-Up (HORIZON-WIDERA 2023-ACCESS 02-01) felhívásra beérkezett „Sarcopenia and sarcopenic obesity in survivors of pediatric oncological diseases” munkacímvel bíró román partnerkeresést. A román fél állami kutatóintézet, illetve egyetemi partnert keres „long-term follow-up of childhood cancer survivors” szakértelemmel.

## EGYÉB HÍREK

### 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:

Beadási határidő	Pályázat kódja	Pályázat címe
2023. szeptember 13.	MSCA-2023-PF-01	MSCA Postdoctoral Fellowships 2023-HORIZON-
2023. szeptember 15.	-	ELKH Hazahívó és Külföldi Kutatókat Toborzó Program

## Elérhetőségeink:

### Pályázati Menedzsment Központ

Semmelweis Egyetem

1085 Budapest, Baross utca 22.

Tel.: + 36 20 663 2439

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

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