



PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2023.03.28.

Kedves Munkatársaink!

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

„OTKA” pályázati felhívások (K_23, FK_23, PD_23, SNN_23)

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_23
2. alprogram: Fiatal kutatói kiválósági program FK_23
3. alprogram: Posztdoktori kiválósági program PD_23
4. alprogram: Magyar-szlovén nemzetközi együttműködésen alapuló kutatási témapályázat SNN_23

Igényelhető támogatás összege:

- Kutatási témapályázat (K_23): legfeljebb 48 millió forint/ 48 hónap
- Fiatal kutatói kiválósági program (FK_23): legfeljebb 44 millió forint/ 48 hónap
- Posztdoktori kiválósági program (PD_23): legfeljebb 30 millió forint/ 36 hónap
- Magyar-szlovén nemzetközi együttműködésen alapuló kutatási témapályázat (SNN_23): legfeljebb 36 millió forint/ 36 hónap

Támogatási intenzitás: 100%

A támogatható pályázatok várható száma:

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

A rendelkezésre álló forrás:

Várható pályázati keretösszeg a 2024-2027 közötti időszakra összesen 13,5 milliárd forint, amelyből a 2024. évi kifizetésekre rendelkezésre álló forrás 3,9 milliárd forint.

A pályázat elektronikus benyújtásának határideje:

- PD_23 és FK_23 pályázatok esetében: **2023. május 3. 16:00**
- K_23 pályázatok esetében **2023. május 11. 16:00**
- SNN_23 pályázatok esetében **2023. május 4. 16:00**

Bővebb információk:

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

ERC Proof of concept grants-ERC-2023-POC

Objectives: The ERC Proof of Concept Grants aim at facilitating exploration of the commercial and social innovation potential of ERC funded research, by funding further work (i.e. activities which were not scheduled to be funded by the original ERC frontier research grant) to verify the innovation potential of ideas arising from ERC funded projects. Proof of Concept Grants are therefore on offer only to Principal Investigators whose proposals draw substantially on their ERC funded research.

The financial contribution will be awarded as a lump sum of EUR 150 000 for a period of 18 months.

The ERC actions are open to researchers of any nationality who intend to conduct their research activity in any Member State or Associated Country.

Principal Investigators may be of any age and nationality and may reside in any country in the world at the time of the application.

Eligible Host Institution: Any type of legal entity, public or private, including universities, research organisations as well as undertakings can host the Principal Investigator and their team.

Deadline date: 20 April 2023 17:00:00 Brussels time

Other informations: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/erc-2023-poc;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>

Posztgraduális Hallgatói Ösztöndíjak a 2024-2025-ös tanévre

Az ösztöndíj továbbtanulási és kutatási lehetőséget biztosít minden tudományterületen vagy művészeti ágban.

Pályázók köre:

- Magyar állampolgárság (amerikai-magyar kettős állampolgárok nem pályázhatnak);
- Magas szintű angol nyelvtudás (TOEFL vagy IELTS vizsga);
- GRE vagy GMAT vizsga (Master's képzésre jelentkezőknek, ki LL.M.)
- A pályázott témában legkésőbb 2023. július 31-ig szerzett legalább BA/BSc szintű diploma. PhD fokozattal rendelkező pályázók posztgraduális hallgatói ösztöndíjra nem, csak kutatói, illetve oktatói kategóriákban pályázhatnak.
- Aktív hallgatói jogviszony nem szükséges és a jelentkezésnek nincs felső korhatára.

Az ösztöndíjak maximális időtartama egy tanév (9 hónap), Visiting Student Researcher-ek (VSR) esetén jellemzően 5 hónap.

Az ösztöndíjas időszak leghamarabb 2023 augusztusában kezdhető meg, és legkésőbb 2024 augusztusában fejezhető be.

Havi ösztöndíj mértéke: 1620 USD - 2960 USD / hó (egyetemtől függően)

Pályázat beadási határidő: 2023. május 15.

Bővebb információk: <https://www.fulbright.hu/posztgradualis-hallgatoi-osztondijak/>

Felhívás a JSPS posztdoktori pályázatán való részvételre

A Magyar Tudományos Akadémia hivatalos jelölőszervezetként egy kutatót javasolhat az ösztöndíjra.

A felhívás minden tudományterületre vonatkozik.

Az ösztöndíj megkezdésének legkésőbbi időpontja: 2023. november 30.

Az ösztöndíj időtartama: 12 - 24 hónap

A pályázatokat **2023. május 19-ig** lehet benyújtani az MTA Nemzetközi Kapcsolatok Osztályához.

Bővebb információk: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/felhivas-a-jsps-posztdoktori-palyazatan-valo-reszvetelre-112724>

ERC Advanced Grants- ERC-2023-ADG

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.

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.

Eligible Principal Investigators: 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.

All Principal Investigators funded through an ERC Advanced Grant must spend a minimum of 50% of their working time in an EU Member State or Associated Country and a minimum of 30% of their working time on the ERC project.

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.

Advanced Grants may be awarded up to a maximum of **EUR 2 500 000** for a period of **5 years**.

Budget 2023: 597 000 000 EUR

Deadline date: **23 May 2023 17:00:00 Brussels time**

Other informations: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/erc-2023-adg;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>

HORIZONT EURÓPA HÍREK

SSH (Social Sciences and Humanities) és egészségügy a 2024. évi felhívásokban partnerkereső esemény

Helyszín: Párizs, 2023. június 5.

2023. június 5-én 09:30 - 17:00 óra között személyes jelenléttel partnerkereső rendezvényt szerveznek Párizsban.

A Horizont Európa második pillér egészségügyi (Cluster 1) és a Kultúra, kreativitás, befogadó társadalom (Cluster 2) klaszterei számos felhívásában hangsúlyos az SSH kapcsolódás, így ezen területek pályázóit várják a rendezvényen. A részvétel ingyenes. 150 résztvevővel számolnak, ezért amennyiben érdeklí Önt az esemény kérjük kísérje figyelemmel a regisztrációs lehetőség megjelenését, amely március végén várható. Az eseményt a HNN3.0 egészségügyi kapcsolattartói hálózat a Net4Society nemzetközi hálózattal együttműködve szervezi.

Bővebb információk a mellékletben találhatóak.

EIT Health felhívása szakértőknek

Az EIT Health (European Institute of Innovation & Technology) felhívást tett közzé, amely szerint olyan szakértőket keres, akik széles körű tapasztalattal rendelkeznek többek között az egészségügyi innováció, a vállalkozói tevékenység, az üzleti élet, az egészségügyi adatok, az egészségügyi technológia, az orvosi területek, a jogi kérdések területén.

További információ: <https://eithealth.eu/opportunity/call-for-experts/>.

A JRC (Joint Research Centre) nyílt felhívása a Nanobiotechnológiai Laboratórium hozzáférésre

A [JRC](#) felhívást tett közzé a Nanobiotechnológiai Laboratóriumának használatára, amely az EU-tagállamok és a Horizont Európa társult országok kutatói és tudósai számára kínál hozzáférést. Újdonság, hogy ebben a felhívásban a hozzáférési költségeket elengedik, a JRC fedezi az utazási és tartózkodási költségeket azon felhasználók számára, akik a Horizont Európa keretprogram kiválóság terjesztése és a szélesebb körű részvételre irányuló cselekvésre jogosult országokban található intézményekből érkeznek.

Kiemelt témák:

- ✓ Mikro(nano)műanyagok kimutatása az emberi expozícióhoz hozzájáruló közegekben (például élelmiszer, ivóvíz és levegő).
- ✓ Nanotechnológiai és biotechnológiai alapú egészségügyi termékek jellemzése (beleértve a nanomedicinákat, nanooltásokat, antitesteket és biomolekulákat), amelyek a nem fertőző betegségek és kórokozók kimutatására, kezelésére és diagnosztikájára szolgálnak.

A pályázóknak a JRC-OPEN-NANOBIOTECH@ec.europa.eu címen kell bejelentkezniük, hogy projektjavaslataik megvalósíthatósági szempontjait a benyújtás előtt felmérjék.

A **pályázatok benyújtásának határideje 2023. április 1.** - további információk a felhívásban találhatóak: https://joint-research-centre.ec.europa.eu/calls-proposals/nanobiotechnology-laboratory-2022-1-rd-nanobiotech_en

EU Knowledge Valorisation Week 2023

Registrations for the EU Knowledge Valorisation Week 2023 (25 - 28 April) are now open. The Week brings together research and innovation actors to exchange experiences, discuss current

trends and challenges, and highlight valorisation opportunities with a wide range of stakeholders. [Register now!](#) The EU Knowledge Valorisation Week 2023 will feature themed days devoted to sustainability, management of intellectual assets and industry-academia cooperation. The event will be an opportunity to explore the potential of the [Guiding Principles for Knowledge Valorisation](#). In the 'Valorisation Talks', practitioners will explain how the brand-new Codes of Practice on intellectual assets management and on standardisation will help R&I actors. The webinars will showcase excellent and concrete examples of how to put these guidance documents into practice for the public good and individual goals. These best practices of knowledge valorisation have been submitted by stakeholders through an open call on the [EU Knowledge Valorisation Platform](#).

For the first time, the EU Knowledge Valorisation Week will offer hands-on training for researchers, young innovators and anybody interested, thereby contributing to the European Year of Skills.

The European Patent Office (EPO), the EU IP Helpdesk and the EU Intellectual Property Office (EUIPO) are offering free online courses to improve skills in intellectual assets management.

RENDEZVÉNYEK

KFI kitekintő webinarium

Hosszú Hortenzia tokiói tudományos és technológiai (TÉT) szakdiplomata előadása - 2023. márc. 29. szerda 10:00

A Kulturális és Innovációs Minisztérium Innovációért Felelős Helyettes Államtitkárságának gondozásában KFI kitekintő címmel webinarium rendezvénysorozat kerül megrendezésre, amelynek célja a magyar és az egyes partnerországok KFI szervezetei közötti kapcsolatépítés és együttműködések elindításának támogatása.

A következő esemény **2023. március 29-én szerdán 10 órakor** kerül megtartásra online formában. Ezen az alkalmon Hosszú Hortenzia tokiói TÉT szakdiplomata tart előadást a Society 5.0 témakörében.

Az értekezlethez az alábbi linken lehet csatlakozni:

<https://nkfihivatal.my.webex.com/nkfihivatal.my-hu/j.php?MTID=me765d96901ac5d129edcd26b3a460068>

Részvételi szándékukat 2023. március 28-án 17:00-ig tudják jelezni az innovacio@kim.gov.hu email címen keresztül.

Biobanking roadshow in cooperation with Azenta - Hungary 2023

Date: Thursday, March 30, 2023.

Place: Semmelweis University, 1089 Budapest, Nagyvárad square 4. - Council room (Koch Sándor room)

Registration:

Please register on the following link:

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSelpgG1BILPInzZOK1wbXO07Uqu9JdVekRVK8qehfob6sFVA/viewform>

EUSDR projektfinanszírozási konferencia

Időpont: 2023. április 4-én kedd

Helyszín: Mercure Budapest Castle Hill Hotel, 1013 Budapest Krisztina krt. 41-43.

Az EUSDR nemzeti koordinációja a Külgazdasági és Külügyminisztérium finanszírozásával 2021-2027 közötti újprogramozási időszak nemzetközi projektfinanszírozási lehetőségeinek bemutatása érdekében konferenciát szervez a hazai pályázók és kedvezményezettek számára.

A konferencia célja, hogy tájékoztatást nyújtsunk az új pályázati konstrukciókról, az elmúlt időszakhoz képest várható változásokról, valamint korábbi jó gyakorlatokról.

A részletes programterv a csatolmányban található.

Részvételi szándékát 2023. március 30-ig a regisztrációs űrlap kitöltésével jelezheti:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd4qob0XVp2McByQ8kn1vfP_Mxa58CKHCmZ4labBsOyd0liZw/viewform

BIONNALE 2023 nemzetközi élettudományi konferencia és üzletember találkozó

Az íves figyelmébe ajánljuk a **BIONNALE 2023 - nemzetközi élettudományi konferenciát és üzletember találkozót**, mely hibrid formában (helyszíni és online) valósul meg.

A BIONNALE a Berlin-Brandenburg régió legnagyobb élettudományi rendezvénye, melyre idén **2023. május 16-17-én** kerül sor. Az ipari, egyetemi, akadémiai szektorból érkező résztvevőknek lehetőségük nyílik a legújabb egészségipari innovációk megismerésére, partnerkapcsolatok kiépítésére, és jó gyakorlatok megosztására.

A különböző szekciókban zajló konferencia program mellett az [Enterprise Europe Network](#) szervezésében előre egyeztetett időpontban kétoldalú találkozókra is sor kerül.

A rendezvény időpontja: 2023. május 16. - helyszíni

2023. május 17. - online B2B

Regisztráció: <https://bionnale2023.b2match.io/>

Program: <https://bionnale2023.b2match.io/components/24446>

Helyszín: Ludwig Erhard Haus - Fasanenstr. 85., Berlin, Németország

A rendezvényen a részvétel **téritésmentes**.

A regisztráció során készíthet részletes és figyelemfelkeltő profilt és feltehet a piactérre ajánlatot/keresést, melyben írhat termékről, projektről, stb. A regisztráció után már foglalhat tárgyalásokat, ehhez használja a [kereső felületet](#) és a [piacteret](#)!

PhD Scientific Days 2023

Date: 22-23 June 2023

Abstract submission: 22 April 2023

Registration: 22 April 2023

Venue: Semmelweis University, Basic Medical Science Center

Address: H-1094 Budapest, Tűzoltó u. 37-47.

Abstracts can be submitted via the online submission form. Publication will be published in the online Abstract Volume of the conference, so please follow the following guidelines:

The text should be divided to the following sections: Introduction, Aims, Methods, Result, Conclusion and Funding.

Abstracts can be submitted by PhD and MD-PhD students. This is the institutional conference for holders of ÚNKP and SE250+ fellowships for whom the participation is obligatory according to their contracts.

There is no participation fee but registration is required.
Other informations: <https://phd.kmcongress.com/>

DMEA (Connecting Digital Health) Business Meetings 2023

A DMEA (Connecting Digital Health) Business Meetings 2023 nemzetközi üzletember találkozót idén hibrid formában valósul meg.

A DMEA (Connecting Digital Health) Európa egyik legnagyobb, kifejezetten az egészségügyben alkalmazható IT technológiák kiállítása, melyre 2023. április 25-27 között kerül sor Berlinben. A DMEA kiállítás keretében az Enterprise Europe Network *nemzetközi üzletember találkozót* szervez, mely kiváló lehetőséget kínál üzleti kapcsolatépítésre, új projektpartnerek felkutatására.

Időpont: 2023. április 18-28 (online)

Időpont: 2023. április 26. (személyes)

Helyszín: Németország, Berlin, Messedamm 22.

Regisztráció: <https://dmea2023.b2match.io/>

Az üzletember találkozón a részvétel térítésmentes. A német szervezők a személyes üzletember találkozó résztvevői számára ingyenes belépést biztosítanak a kiállításra a B2B napján (2023. április 26.), amennyiben minimum két visszaigazolt tárgyalással rendelkeznek.

Fő területek:

- Szoftverek kórházak, rehabilitációs klinikák és ápolási otthonok részére
- IT megoldások egészségügyi intézményeknek, laboratóriumoknak
- Kommunikációs megoldások
- Telemedicina, távfelügyelet

Bővebb információ a kiállításról: <https://www.dmea.de/en/>

RAD 2023 Conference

RAD 2023 Conference which will be held at [Hungest Hotel Sun Resort](#), Herceg Novi, Montenegro, in the period from **June 19 to June 23, 2023** (www.rad2023.rad-conference.org).

The RAD 2023 conference is the Eleventh International Conference on Radiation, Natural Sciences, Medicine, Engineering, Technology and Ecology. The RAD 2023 Conference is for physicists, chemists, biologists, medical doctors, engineers, researchers, professionals, young researchers, students and many others.

You can participate as an active participant (one of abstract authors) or as a passive participant (no abstract).

Please look at the conference topics, and we are absolutely sure that you will find some interesting topics that match your scientific interests: www.rad2023.rad-conference.org/topics

The RAD Conference Proceedings (www.rad-proceedings.org) is published once a year and the publication of the paper is not included in the conference fee.

EGYÉB HÍREK

Újabb együttműködési és pályázati lehetőségeket hirdet a EUniWell

Kilenc európai egyetemmel való együttműködésre van lehetősége most hallgatóknak, kutatóknak és oktatóknak egyaránt a EUniWell által nyújtott pályázati lehetőségeknek köszönhetően.

A EUniWell (European University for Well-being) európai egyetemi szövetségnek kiemelt célkitűzése, hogy lehetőséget kínáljon a partneregyetemek közötti nemzetközi együttműködések, szakmai kapcsolatok, tapasztalatcserék építésére, valamint közös oktatási és kutatási projektek lehetőségének megteremtésére.

Az EUniWell szövetség ösztönözni kívánja azokat az innovatív együttműködési kezdeményezéseket, amelyek hozzájárulnak az oktatásban, a kutatásban, a szakpolitika-fejlesztésben és a hallgatói életben való jóllét előmozdításához. Ezért a partneregyetemek külön pénzügyi alapokat és támogatási programokat hoztak létre. A cél minden esetben a EUniWell partnerekkel közös hallgatói, oktatási, vagy kutatási együttműködések, közös projektek megvalósítása az alábbi 4 témakörön belül: 1, Well-being and health, 2, Individual and social well-being, 3, Environment, urbanity and well-being, 4, Teacher education

Aktuális együttműködési és pályázati lehetőségek

EUniWell Seed Funding Call 5

Well-Being Research Incubator Call 3

UoB-EUniWell Visiting Fellowship Scheme

EUniWell Health Inequalities Summer School at the University of Birmingham

Postdoctoral Fellowship at Nantes Université (France)

Bővebb információk a mellékletben találhatóak.

Képzési és kapacitásépítési lehetőség az EU közös kutatóközpontjában (JRC)

A hozzáférési igényt (a kutatás bemutatását) az alábbi infrastruktúrákhoz kapcsolódóan lehet benyújtani:

1) Hopkinson Bar Facility, ELSA

A HopLab-ban az anyagok és szerkezeti elemek nagyon gyors, dinamikus terhelések miatt bekövetkező változása tanulmányozható.

2) Reaction Wall, ELSA

Különböző struktúrák földrengéseknek, valamint más természeti és ember által előidézett veszélyeknek való ellenállóképessége, biztonsága tesztelhető.

3) Nanobiotechnology Laboratory

A labor fő tevékenysége a mikro(nano)műanyagok kimutatása és a nanobiotechnológián alapuló egészségügyi termékek vizsgálata.

További információ:

https://joint-research-centre.ec.europa.eu/knowledge-tools-laboratories/training-programmes/open-access-jrc-research-infrastructures-training-and-capacity-building_en

https://joint-research-centre.ec.europa.eu/knowledge-tools-laboratories/training-programmes/open-access-jrc-research-infrastructures-training-and-capacity-building/framework-open-access-and-training_en

Tematikus webinárium sorozat indul felsőoktatási oktatók számára

A webinárium célja az oktatás-képzés minőségfejlesztése a felsőoktatási oktatók támogatása révén.

A programsorozat alapja a [PROFFORMANCE oktatási kiválósági adatbázis](#), amely mintegy 130 olyan felsőoktatás módszertani jó gyakorlatot tartalmaz, amelyet a [2021/2022-es PROFFORMANCE Felsőoktatási Oktatói Díjra](#) nyújtottak be 6 ország oktatói, szakmai közösségei.

A webinarium sorozat tervezett témái:

1. Hallgatóközpontú kurzustervezés
2. Innovatív oktatás-tanulás
3. Hallgatói munka értékelése
4. Társadalmi hatás
5. Digitalizáció az oktatásban
6. Nemzetköziesítés az oktatásban
7. Inklúzió az oktatásban
8. Fenntarthatóság az oktatásban

A sorozat első alkalma 2023. március 28-án várható. Kérjük jegyezze fel naptárába. A webinarium nyelve angol, online kerül megrendezésre, nemzetközi résztvevőkkel.

A részvétel díjtalan, de regisztrációhoz kötött. Hamarosan megjelenik a program és a regisztrációs felület a [PROFFORMANCE honlapon](#).

További információk: <https://tk.hu/hir/16956/tematikus-webinarium-sorozat-indul-felsooktatasi-oktakok-szamarara>

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. április 7.	-	Pályázati felhívás Medical and Pharma Projects Collaborate with Evotec and CEBINA
2023. április 10.	-	Pályázati felhívás a kanadai doktori kutatói ösztöndíjra

Elérhetőségeink:

Innovációs Központ

Semmelweis Egyetem

1085 Budapest, Baross utca 22.

Tel.: + 36 20 663 2439

E-mail: project@semmelweis.hu

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