



PÁLYÁZATI FRISS HÍREK 2023.10.11.

Kedves Munkatársaink!

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

A Magyar Tudomány Ünnepe 2023

A Magyar Tudományos Akadémia 2023 novemberében ismét megrendezi a hazai tudományos élet kitüntetett eseményét, a „Magyar Tudomány Ünnepe 2023” című országos és határon túli programsorozatot. A Magyar Tudomány Ünnepe idei mottója: „**Tudomány: válaszok a globális kihívásokra**”. A rendezvények témái között előtérbe kerülnek többek között a globális gazdasági, politikai folyamatok, az orosz-ukrán háború, kiemelten a mesterséges intelligencia hatásait elemző kérdéskörök; de továbbra is napirenden lesznek olyan, korábban is nagy érdeklődésre számot tartó területek, mint a klímaváltozás, az energetikai problémák hatásai, és az MTA számít további, társadalomtudományokat érintő és művészeti előadásokra is. Az MTA kiemelt programjait hibrid módon készíti elő, egyaránt lehetővé téve a személyes és online részvételt. A Magyar Tudomány Ünnepe 2023. évi rendezvénysorozatával kapcsolatos valamennyi információ, az eseménynaptár, valamint az MTA saját programjai várhatóan október utolsó hetétől érhetőek el az MTA honlapján (tudomanyunnep.hu).

A rendezvénysorozathoz való csatlakozás feltételei:

1. kizárólag a 2023. november 3. és 30. között megvalósítandó, a rendezvénysorozat koncepciójához igazodó programok feltüntetése a Magyar Tudomány Ünnepe rendezvényeként;
2. a programok internetes elérhetőségének megadása (pontos elérési útvonallal) annak érdekében, hogy az MTA saját honlapján feltüntethesse az intézmények tematikus, tudományünnepi oldalára, rendezvényeire mutató linket;
3. a rendezvény, illetve a szervező intézmény honlapján, a rendezvényeken a „Magyar Tudomány Ünnepe 2023” **arcuati elemeinek** felhasználása (*mellékeljük a programsorozathoz kapcsolódó arcuati elemeket*)

Amennyiben a programsorozathoz illeszkedő rendezvényt szerveznek intézményükben, illetve szeretnének csatlakozni az országos eseménysorozathoz, töltsék ki a csatolt regisztrációs lapot, és küldjék el legkésőbb **2023. október 17-ig** a következő e-mail címekre: foktstrategia@kim.gov.hu, rita.koteles@kim.gov.hu

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>

COST Open Call

The European Cooperation in Science and Technology (COST) is a funding organisation for the creation of research networks, called [COST Actions](#). These networks offer an open space for collaboration among scientists across Europe (and beyond) and thereby give impetus to research advancements and innovation.

COST is bottom up, this means that researchers can create a network - based on their own research interests and ideas - by submitting a proposal to the COST Open Call. The proposal can be in any science field. COST Actions are highly interdisciplinary and open. It is possible to join ongoing Actions, which therefore keep expanding over the funding period of four years. They are multi-stakeholder, often involving the private sector, policymakers as well as civil society.

Who can apply: Researchers and innovators from academia, public institutions, industry/SMEs, NGOs and European and international organisations. All scientific fields: from the most technical research topics to humanities or social sciences.

Propose an innovative idea linked to a specific challenge in your field of expertise.

The funding a COST Action receives covers the expenses of networking activities rather than research and as such is used to organise and fund events, Short-term Scientific Missions, Training Schools, communication activities, and virtual networking tools.

Deadline: 25 October 2023 at 12.00 (noon) CEST.

Other informations: <https://www.cost.eu/funding/open-call-a-simple-one-step-application-process/>

Pályázat az ERA-NET COFUND, EJP COFUND és egyéb multilaterális programok közös nemzetközi pályázati felhívásaiban sikeresen szereplő magyar szervezetek támogatására - 2023-1.2.1-ERA-NET

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett felhívás célja, hogy az EU Horizont 2020 kutatási és innovációs keretprogram által társfinanszírozott és az NKFI Hivatal részvételével zajló ERA-NET COFUND, illetve European Joint Programme COFUND (EJP COFUND) programok, illetve ezen programok működési mechanizmusát követő egyéb multilaterális programok közös nemzetközi pályázati felhívásaiban sikeresen szereplő magyar szervezetek számára a hazai finanszírozási keretet biztosítsa.

A pályázók köre:

A támogatási kérelem benyújtására csak olyan pályázó jogosult, aki:

- a mindenkori európai partnerség értékelési rendszere alapján támogatásra javasolt közös nemzetközi projekt konzorciumának magyar tagja, vagy
- a mindenkori európai partnerség értékelési rendszere alapján támogatásra javasolt közös nemzetközi projekt konzorciumához utólagosan csatlakozó magyar résztvevő.

A keretösszeg:

- A Felhívás keretösszege: 1 183 772 788 Ft.

Támogatási kérelmenként az igényelhető támogatás összege:

- A projektenként igényelhető támogatás összege alprogramonként változó a felhívásnak megfelelően.

A támogatási kérelmet a www.palyazat.gov.hu oldalon keresztül elérhető Pályázati e-ügyintézés felületen történő bejelentkezést követően, on-line pályázati kitöltő programmal kell elkészíteni.

Bővebb információk: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/palyazat-era-net-cofund-ejp-cofund-egyeb-multilateralis-programok-2023-121-era-net/palyazati-felhivas>

MTA Vendégkutatói Program - pályázati felhívás

A pályázat célja: A Magyar Tudományos Akadémia a magyar kutatócsoportok nemzetközi versenyképességének erősítése érdekében pályázati felhívást tesz közzé világviszonylatban kiemelkedő teljesítményű külföldi kutatók meghívása céljából a Magyar Kutatási Hálózathoz tartozó kutatóhelyeken, hazai felsőoktatási intézményekben, valamint kutatási tevékenységet végző magyarországi közgyűjteményekben vagy közintézményekben működő kutatócsoportokkal végzendő közös kutatási munkára, bármely tudományterületen, 3-tól 6 hónapig terjedő időtartamra.

A befogadó kutatóhely vállalja, hogy a vendégkutató magyarországi beutazásához és tartózkodásához szükség esetén logisztikai és adminisztrációs támogatást nyújt, valamint a támogatás ideje alatt a vendégkutatót foglalkoztatási jogviszony (közalkalmazotti vagy munkaviszony) létesítése révén, illetve megbízási szerződés keretében foglalkoztatja a befogadó kutatóhelyen.

A vendégkutató vállalja, hogy magyarországi tartózkodása alatt a jelen pályázat alapján létesített foglalkoztatási/megbízási jogviszonya körében meghatározott időt teljes mértékben a közös kutatási projektre fordítja.

A pályázaton igényelhető támogatás mértéke és formája:

A pályázat keretében havonta legfeljebb 2,5 millió Ft összegű támogatás nyerhető el.

A támogatási intenzitás 100%.

A pályázatokat legkésőbb 2023. október 27-én 16:00 óráig kell benyújtani a Vendégkutatói pályázati rendszeren keresztül https://palyazat.mta.hu/vendegkutato_2024/

Bővebb információk: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/mta-vendegkutatoi-program-palyazati-felhivas-113131>

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 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-](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)

[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](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)

CELSA research fund: collaborative research projects

The 'CELSA Research Fund' will fund collaborative research projects between researchers of at least two CELSA partners, of which one must be KU Leuven, with the purpose of leveraging their efforts towards future Horizon Europe applications (or to its successor or any other competitive European fund). An open call for proposals will be launched once a year for approvals, during two years, 2023-2024.

Main conditions:

- Any scientific discipline qualifies for funding by the CELSA Research Fund.
- The application is submitted by at least one KU Leuven researcher who meets the conditions to be a 'promotor' as defined in the Internal Funds General Regulations (also in case this KU Leuven researcher takes the role of 'co-promotor' in the CELSA project)

and at least one researcher from at least one other CELSA partner. Eligibility of researchers of the CELSA partners must be verified within each CELSA partner, following the specific conditions.

- The project funding can be used freely by the researchers involved, as long as the activities concern research, strengthen the collaboration within the CELSA network, and can lead to a high quality application for any of the European competitive funds as mentioned.
- Within 3 years of the start of the project, the applicant consortium (including additional partners) has to jointly apply for a call for proposals for a European competitive funding program, such as a collaborative research project in Horizon Europe (MSCA Doctoral Networks, EIC Pathfinder, Global Challenges).

The CELSA partners will all contribute in principle €60,000 per call. KU Leuven will contribute with in total €1,5 million per call. At least 15 projects are possibly funded per annum, depending on the set-up and the available annual budget of the partners.

The CELSA Fund will fund joint research projects with a maximum of €130.000 for a duration of 2 years.

Time schedule for the 2024 call for proposals:

Deadline for submission: **December 14, 2023**

Evaluation of project proposals: December 2023 - May 2024

Announcement of the results: July 2024

Start of the projects: October 1st, 2024

Other informations:

https://www.kuleuven.be/onderzoek/gedocumenteerd/index_en.html#details/f127613a00eefaab0ea9481de52d8b79af98e555

Ifjúsági nemzetközi konferencia-részvétel támogatása 2024

Az Ifjúsági Nemzetközi Konferencia Tudományos Pályázat fiatal, MTA köztestületi tagsággal rendelkező kutatók külföldi tudományos rendezvényen való aktív részvételét és ott jelentős tudományos eredményeik bemutatását támogatja.

A tudományos pályázat benyújtására jogosultak köre:

- a) tagja az MTA köztestületének,
- b) 40 évesnél fiatalabb.

Megpályázható összeg:

- személyes részvétel esetén személyenként 250.000 Ft,
- online konferencián való részvétel esetén 100.000 Ft.

A pályázati kérelmek 2024. április 5. 24:00 óráig nyújthatók be.

Bővebb információk: <https://mta.hu/ifjusagi-nemzetkozi-konferencia-tudomanyos-palyazat/ifjusagi-nemzetkozi-konferencia-reszvetel-tamogatasa-2024-113102>

HORIZONT EURÓPA HÍREK

Horizont Európa projektek megvalósítása - az Európai Bizottság webinárium sorozata

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

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

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

- 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 \(europa.eu\)](#)

- 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-rendezyenyek/horizont-europa-projektek-megvalositasa>

RENDEZVÉNYEK

The Business of Health Care Innovation - From Research Idea to Market Product” című angol nyelvű kurzus

JELENTKEZÉS október 15-ig!

A Semmelweis Egyetem 2023. november 27. és december 01. között szervezi meg a „The Business of Health Care Innovation - From Research Idea to Market Product” című angol nyelvű kurzust, David Nathan Bernstein, MD, MBA visiting professor úr szakmai összeállításában és személyes közreműködésével.

A kurzus az interaktív módszertanra épülő széleskörű tematikát tartalmaz: innováció menedzsment, piaci térkép és versenytárs elemzés, üzleti terv készítés, tőkebevonás, marketing, tárgyalási technikák stb.

A kurzus célja, hogy az Egyetemen végzett kutatások által olyan szellemi alkotásokat hozzunk létre, amelyek hasznosulnak, a betegek és az egészségügyi szakemberek javát szolgálva, a további kutatásokra fordítható források növelését támogatva.

A kurzusra angol nyelvű szakmai önéletrajz és motivációs levél megküldésével lehet jelentkezni (mely tartalmazza a korábbi innovációs tapasztalatokat) a tudomanyos.rektorhelyettes@semmelweis.hu e-mail címen **2023. október 15-ig**.

Bővebb információ a kurzusról:

<https://phd.semmelweis.hu/public/kurzusok/5934>

Konferencia részvételi és előadási lehetőség az Alliance4Life keretében

Az Alliance4Life tizenegy közép-kelet-európai ország tizenkét vezető élettudományi intézményének és egyetemének kezdeményezése. Célja az európai egészségügyi kutatás és innováció területi fejlettségi eltéréseinek megszüntetése, az Alliance4Life tagok intézmény

fejlesztése ahhoz, hogy vonzzák és megtartsák a nemzetközi tehetségeket, megfelelő működési keretfeltételeket biztosítva, beleértve a kutatási menedzsment fejlesztését.

A projekt a tudománypolitikához, valamint a nemzeti és uniós szintű prioritások kialakításához szintén hozzájárul, különösen az uniós K+F keretprogramokban részvétel növelésére vonatkozó javaslatokkal, ajánlásokkal, visszajelzésekkel az ERA és WIDENING uniós programokkal kapcsolatban.

Az Alliance4Life keretében **2023. október 26-án és 27-én** kerül sor a következő konferenciára Bukarestben, ahol a partner egyetemek hallgatói, kutatói, oktatói részt vehetnek és előadást tarthatnak.

Tájékoztatásul mellékeljük a konferencia előzetes programját.

Kérjük, hogy esetleges részvételi szándékukat - tekintettel a résztvevők korlátozott számára - szíveskedjenek e-mailben jelezni a Pályázati Menedzsment Központ felé az innov@semmelweis.hu címen.

Meet in Italy for Life Sciences 2023 Nemzetközi üzletember-találkozó (online)

Már 9. alkalommal kerül megrendezésre a Meet In Italy for Life Sciences 2023 (MIT4LS2023) nemzetközi üzletember találkozó, mely virtuális formában valósul meg.

Időpont: 2023. október 26-27.

Regisztráció: <https://brokerage2023.mit4ls.b2match.io/>

Fő területek: Biológia/biotechnológia, Egészségipari IT alkalmazások, Orvosi eszközök, Orvostudomány/egészségügy, Gyógyszeripar/ gyógyhatású készítmények, Kapcsolódó tevékenységek az élettudomány területén.

„Betegbiztonság a gyógyszergyártó szemszögéből” Richter Science Club

A rendezvény célja, hogy a természettudományok iránt érdeklődő egyetemistákat érdekes beszélgetéseken keresztül vezessék be a legkülönbözőbb tudománnyal kapcsolatos témákba. A Richter Science Club-ot kiemelten ajánlják az egyetemi hallgatók, a rezidensképzésen résztvevők, valamint a fiatal gyakorlóorvosok, családorvosok és gyógyszerészek figyelmébe, továbbá minden érdeklődőt szeretettel várnak, aki szakmai ismereteit bővíteni kívánja, illetve tájékozódni szeretne a tudományos élet aktuális kérdéseiről.

Helyszín: Semmelweis Egyetem, Gyógyszerésztudományi Kar Hőgyes Terem (1092 Budapest, Hőgyes Endre utca 7-9.)

Időpont: 2023. november 13. hétfő, 15:30 óra

Bővebb információkat a mellékelten megküldött meghívóban talál.

MEDICA 2023 Nemzetközi egészségipari partnerközvetítő rendezvény

A MEDICA 2023 kiállítás idején és helyszínén személyes nemzetközi üzletember találkozóra kerül sor, melynek idén is társszervezője a HEPA Magyar Exportfejlesztési Ügynökség, az [Enterprise Europe Network](#) magyarországi konzorciumvezető partnere.

Helyszín: Düsseldorf, Németország, Messe Dusseldorf, Hall 6, Galéria, első emelet

Időpont: 2023. november 13-16. (személyes) és november hónapban online.

Regisztráció: <https://medica-b2b-2023.b2match.io/>

A MEDICA kiállítás négy napján kívül, lehetőség nyílik a fenti felületen **online tárgyalásokra 2023. november 1.-2023. november 30. között.** A részletes program elérhető a honlapon.

- Befektetők, üzleti angyalok, disztribútorok, importőrök számára **ingyenes**.

A rendezvényeken innovatív technológiák bemutatására, projekt partnerek megtalálására, lehetséges együttműködések megtárgyalására, új piaci lehetőségek feltérképezésére kerülhet sor.

Conference on research and innovation in health in EU

Szlovén partnerekkel közösen kerül megszervezésre egy kapcsolatépítő és információs esemény november 16-án Brüsszelben. A szlovén kutatók mellett előreláthatólag lengyel, litván és török kutatók vesznek majd részt a magyar érdeklődők mellett. Az esemény helyszíne a Szlovén Állandó Képviselet.

Dátum: 2023. november 16.

Az eseményre az alábbi linken lehet regisztrálni, itt kell jelezni azt is, ha a kutató kollégák szeretnék egy rövid pitch előadás keretében bemutatni a kutatási területüket és az együttműködési terveiket:

<https://forms.office.com/e/qReMD3VGR0>

A részletes meghívót mellékelten megküldjük.

EGYÉB HÍREK

Társadalmi Innovációs Menedzser Képzés

A Társadalmi Innovációs Nemzeti Laboratórium három felsőoktatási partnere - az Eötvös Loránd Tudományegyetem, a Miskolci Egyetem és a Pannon Egyetem - ebben a félévben is elindítja 40 órás ingyenes online kurzusát.

A képzés célja, hogy megismertesse a résztvevőkkel a társadalmi innovációs projekteket, és felkészítse őket a társadalmi innovációs menedzser szerepére. A képzés résztvevői elméleti és gyakorlati tudást sajátíthatnak el, a kurzus tematikájában a társadalmi innováció definíciói keretei mellett önismeret, kommunikáció- és konfliktuskezelés, változásmenedzsment, problémamegoldás, valamint marketing és forrásszervezési modulok is szerepelnek.

A képzést azonka ajánlják, akik társadalmi innovációs projekteket kezdeményeznek, menedzselnek, támogatnak vagy szeretnék a jövőben ezzel a témával foglalkozni, nyitottak az új kezdeményezések iránt, és szívesen csatlakoznának egy most létrejövő szakmai hálózathoz. A képzéseket a Miskolci Egyetem, az ELTE és a Pannon Egyetem valósítja meg azonos tartalommal, ugyanazon oktatók bevonásával, de eltérő ütemezéssel.

Jelentkezési határidő: **2023. október 24. 16:00** (A rendelkezésre álló helyeket érkezési sorrendben töltik fel.)

Bővebb információk: <https://www.elte.hu/content/tarsadalmi-innovacios-menedzser-kepzes.t.29133>

6 milliárd forintnyi új pályázat segíti a magyar szereplők bekapcsolódását a nemzetközi kutatási és innovációs projektekre

Idén a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból (NKFI Alap) összesen 6,1 milliárd forint hazai forrás biztosítja az olyan pályázatok támogatását, amelyek magyar szereplők nemzetközi projektekre való bekapcsolódását célozzák. Egy részük a Horizont Európa projekteken és más közös finanszírozású kezdeményezésekben, partnerségekben való

részvételt segíti elő a konzorciumépítés támogatásával vagy a szükséges hazai forrás biztosításával. Más részük a kutatói mobilitást és konkrét kutatás-fejlesztési projekteket ösztönöz kétoldalú tudományos és technológiai együttműködések keretében, vagy költséges nemzetközi kutatási infrastruktúrák használatát teszi lehetővé a magyar kutatók részére.

Bővebb információk: <https://nkfih.gov.hu/hivatalrol/hivatal-hirei/6-milliard-forintnyi-uj-palyazat>

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:

Beadási határidő	Pályázat kódja	Pályázat címe
2023. október 24.	ERC-2024-STG	ERC STARTING GRANTS
2023. október 25.	-	Cost Open Call

Elérhetőségeink:

Pályázati Menedzsment Központ

Semmelweis Egyetem

1085 Budapest, Baross utca 22.

Tel.: + 36 20 663 2439

E-mail: project@semmelweis.hu

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