



PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2022.06.08.

Kedves Munkatársaink!

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Semmelweis Innovációs Díj felhívás 2022

2022-ban ismét pályázható a Semmelweis Egyetem Innovációs Díja.

A tudás létrehozása mellett annak hasznosítása és disszeminációja is kulcsfontosságú elem a fejlődésben. Az Innovációs Központ várja bármely tudományterületről olyan TDK hallgatók, doktoranduszok és kutatók jelentkezését a Semmelweis Egyetemről, akik új, innovatív ötlettel, eredménnyel vagy elképzeléssel rendelkeznek.

Az innováció fogalma tágan értelmezhető, tudományos, műszaki, szervezési, gazdálkodási, kereskedelmi műveletekre is vonatkozhat, amelyek eredményeként új vagy lényegesen módosított termék, eljárás, szolgáltatás jön létre.

Kategóriák és díjak:

a leginnovatívabb TDK munkáért - bruttó 500 ezer Ft

a leginnovatívabb PhD munkáért - bruttó 750 ezer Ft

a leginnovatívabb kutató munkáért - bruttó 1,5 millió Ft

Benyújtási határidő: 2022. június 22. (Szerda)

Részletek az alábbi honlapon:

<https://semmelweis.hu/innovacio/innovaciomenedzsment/innovacios-dij/innovacios-dij-2022-felhivas/>

A Semmelweis Innovációs Díj pályázati felhívást és adatlapot mellékelten küldjük.

L'ORÉAL-UNESCO A Nőkért és a Tudományért Magyar Ösztöndíj- 2022

Az ösztöndíj célja, hogy a fiatal tudós nőket és kutató szakembereket kiemelkedő és gyakorlatba vehető tudományos eredmények elérésére sarkallja, továbbá ösztönözze és előmozdítsa a magyar nők helyzetét a tudományos és kifejezetten kutatói pályán, a legkülönbözőbb kutatási területeken. A program PhD vagy posztdoktori jelölteknek, valamint kutatást végző orvosoknak szól.

A pályázaton a Magyar Köztársaság területén a felsőoktatási intézményekben, ezek kutató intézményeiben, vagy bármely kutatóhálózat intézményében dolgozó az alább megjelölt tudományterületek valamelyikén tudományos kutatással foglalkozó **nők** vehetnek részt:

- természettudományok, élettudományok
- anyagtudományok
- formális tudományok

A 2022. évi pályázat 3 szabadon felhasználható ösztöndíj-támogatást tartalmaz:

- 35 év alatti (vagy 2022-ben 35. életévüket betöltő), nők pályázhatnak két, egyenként 2 000 000 Ft-os ösztöndíjra.
- 45 év alatti (vagy 2022-ben 45. életévüket betöltő), nők pályázhatnak egy 2 000 000 Ft-os ösztöndíjra.

Pályázatok beérkezési határideje: **2022. június 15.**

Jelentkezési felület: <https://www.forwomeninscience.com/>

Bővebb információk a mellékelten küldött pályázati kiírásban található.

DAAD Német-magyar projektalapú kutatócsere program 2023-2024

A program célja a tudományos együttműködés elősegítése magyar és német felsőoktatási intézmények és kutatóintézetek kutatócsoportjai között, amelyek egy konkrét tudományos kutatási terven dolgoznak. A program a mobilitást támogatja.

A pályázat benyújtására magyar felsőoktatási intézmények és felsőoktatási intézményen kívüli kutatóintézetek jogosultak. A program minden tudományterület számára nyitott.

Pályázat beadási határideje: 2022. június 30.

A projektpályázatot a <https://scholarship.hu> oldalon kell online benyújtani. Pályázat benyújtása regisztrációt követően lehetséges.

Pályázati felhívás és online útmutató elérhető itt: <https://tka.hu/palyazatok/11402/palyazati-dokumentumok>

További kérdések esetén a daad@tpf.hu e-mail címen kérhet tájékoztatást.

A magyar-török alkalmazott kutatás-fejlesztési együttműködési programban való magyar részvétel támogatása 2022-1.2.6-TÉT-IPARI-TR

A 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.

Közvetlen célok:

- a magyar-török kutatás-fejlesztési együttműködések ösztönzése,
- a magyar vállalatok piacképességének növelése,
- a magyar szerepvállalás erősítése nemzetközi szinten,
- a kutatói és ipari szféra KFI együttműködésének ösztönzése innovatív piac-közeli projektek támogatásával, amely révén prototípus vagy új termék, technológia, szolgáltatás fejlesztésére kerül sor,
- nemzetközi K+F projektekben való részvétel hazai hasznosulásának elősegítése.

A projekt **legalább két magyar és két török partner** előzetesen egyeztetett nemzetközi konzorciumi együttműködésével valósulhat meg.

A projekt futamideje maximum 36 hónap.

Rendelkezésre álló teljes pályázati keretösszeg: 400 millió forint.

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.

Benyújtás határideje: 2022. július 21. 16:00

Bővebb információk: <https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/magyar-torok-alkalmazott-kutatas-fejlesztési-egyuttmukodes-2022-126-tet-ipari-tr/palyazati-felhivas>

Akadémiai Ifjúsági Díj

A pályázatra a Magyarországon költségvetési vagy alapítványi támogatásból működő kutatóközpontok, kutatóintézetek, egyetemek, valamint az alapító okiratuk szerint tudományos tevékenységet is végző más intézmények olyan foglalkoztatottjai, kutató ösztöndíjasai pályázhatnak, akik teljes vagy részmunkaidőben tudományos kutatói tevékenységet végeznek, MTA köztestületi tagsággal rendelkeznek, 35 évnél fiatalabbak és kutatóhelyük vezetője ajánlja őket.

A díj elnyerésére pályázni lehet olyan egyéni munkával elért eredménnyel (szabadalom, találmány, könyv, szakcikk vagy cikksorozat, önállóan értékelhető kutatási részeredmény, a társadalomtudományok területén a doktori értekezés is) és ennek összefoglalójával, amelynek tudományos értéke az elismerést indokolja.

Az elnyerhető díj összege legfeljebb: 500.000 Ft.

A pályázatot **2022. szeptember 1-jén 16 óráig** lehet feltölteni az MTA internetalapú pályázati felületére: https://palyazat.mta.hu/aid_2022/.

Bővebb információk: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/akademiai-ifjusagi-dij-iden-is-palyazhat-valamennyi-fiatal-mta-koztestuleti-tagsaggal-rendelkezo-aktiv-kutato-112202>

MSCA Postdoctoral Fellowships 2022- HORIZON-MSCA-2022-PF-01-01

The goal of MSCA Postdoctoral Fellowships is to enhance the creative and innovative potential of researchers holding a PhD and who wish to acquire new skills through advanced training, international, interdisciplinary and inter-sectoral mobility. Through the implementation of an original and personalised research project, MSCA Postdoctoral Fellowships aim to foster excellence through training and mobility and to equip researchers with new skills and competences in order to identify solutions to current and future challenges. Postdoctoral researchers are encouraged to reach out to society at large to make the results of their research visible to citizens.

Fellowships will be provided to excellent researchers, undertaking international mobility either to or between EU Member States or Horizon Europe Associated Countries, as well as to non-associated Third Countries. Applications will be made jointly by the researcher and a beneficiary in the academic or non-academic sector.

- European Postdoctoral Fellowships are open to researchers of any nationality who wish to engage in R&I projects by either coming to Europe from any country in the world or moving within Europe. The standard duration of these fellowships must be between 12 and 24 months.
- Global Postdoctoral Fellowships are open to European nationals or long-term residents who wish to engage in R&I projects with organisations outside EU Member States and Horizon Europe Associated Countries. These fellowships require an outgoing phase of minimum 12 and maximum 24 months in a non-associated Third Country, and a mandatory 12-month return phase to a host organisation based in an EU Member State or a Horizon Europe Associated Country.

Budget: 257 000 000 EUR

Deadline date: 14 September 2022 17:00:00 Brussels time

Other informations: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-msca-2022-pf-01-01;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=1,2,0;statusCode=31094502;programmePeriod=null;programCcm2Id=43108390;programDivisionCode=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>

MSCA Doctoral Networks 2022- HORIZON-MSCA-2022-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.

The MSCA Doctoral Networks will raise the attractiveness and excellence of doctoral training in Europe. They will equip researchers with the right combination of research-related and transferable competences and provide them with enhanced career perspectives in both the academic and non-academic sectors through international, interdisciplinary and inter-sectoral mobility combined with an innovation-oriented mind-set.

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: 428 276 125 EUR

Deadline date: **15 November 2022.**

Other informations: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-msca-2022-dn-01-01;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=0,1,2;statusCode=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>

HORIZONT EURÓPA HÍREK

Horizont Európa keretében benyújtott kétlépcsős egészségügyi klaszter pályázatok felkészítése a második fordulóra - „Full Proposal Check 2022”

2022. július 25-29. között Bridge2HE „Full Proposal Check 2022” online rendezvényre kerül sor, amely lehetőséget teremt az egészségügyi klaszter kétlépcsős felhívásaira benyújtott, az első fordulóban sikeresen szerepelt pályázók számára a 2022. szeptemberi határidős második fordulóra benyújtandó teljes projektjeik értékelésére.

Az értékelésben tapasztalt pályázatértékelőktől és a nemzeti kapcsolattartó pontoktól (NCP-k) kaphatnak részletes visszajelzést a továbbfejlesztett pályázati tervezetekről a végső siker elérése érdekében.

Az eseményen a koordinátor (kivételes esetben egy meghatalmazottja), és a projektpartnerintézmény egy képviselője vehet részt. A javaslatok bizalmas kezelése érdekében a résztvevők titoktartási nyilatkozatot írnak alá. Az értékelésre való jelentkezést követően a részvétel nem automatikus, azt kiválasztási eljárás követi, annak eredménye és a készenléti állapot szintje jogosíthat fel a beválasztásra.

További részletek elérhetők itt: <https://cluster1-2022.proposalcheck.eu/>

Európai Kutatási és Innovációs Napok

Az Európai Kutatási és Innovációs Napok az Európai Bizottság éves kiemelt kutatási és innovációs rendezvénye, amely összehozza a politikai döntéshozókat, kutatókat, vállalkozókat és a nyilvánosságot, hogy megvitassák a kutatás és innováció jövőjét Európában és azon túl.

Az eseményre 2022. szeptember 28-án és 29-én online kerül sor, így bárki csatlakozhat.

Az idei esemény lehetőséget ad arra, hogy megvitassák és alakítsák Európa ellenálló képességét, és a stratégiai autonómiáját erősítő új megoldásokat.

<https://ec.europa.eu/research-and-innovation/en/events/upcoming-events/research-innovation-days>

RENDEZVÉNYEK

Semmelweis Tudományos és Üzleti Szalon: HSUP - Emelkedj ki a tömegből!

A Semmelweis Tudományos és Üzleti Szalon programsorozat keretében megrendezésre kerülő következő esemény témája a HSUP - Emelkedj ki a tömegből! Az Egyetem nyertes ötleteinek bemutatása.

Időpont: 2022. június 21. (kedd) 14:00

Helyszín: Semmelweis Egyetem, I. sz. Patológiai és Kísérleti Rákkutató Intézet

Arányi Lajos tanterem (1. emelet)

(1085 Budapest, Üllői út. 26.)

A részletes információkat tartalmazó meghívót mellékelten megküldjük.

The landscape of guidelines, standards and regulatory requirements relevant for digital pathology in non-clinical setting

Speaker: Gabriele Pohlmeyer-Esch & Xavier Palazzi

Date: 10-06-2022 (15:00-16:00 CET)

Register:

https://teams.microsoft.com/registration/0uzBVcB8hEe13jL1CpL7zQ,jhG5257sakeO7qq98oPtWQ,RfxsHIPYNO-D-33w6bziHQ,2FAIwOga7EClfKc_DVG39w,BuPP6VW44Eu4cm3KFX16Xw,xWMZh6N9YUOQghjvTi_8g?mode=read&tenantId=55c1ecd2-7cc0-4784-b5de-32f50a92fbcd

Innovatív Egészségügyi Kezdeményezés (Innovative Health Initiative - IHI) kiírásaira vonatkozó célzott webináriumok

Az IHI véglegesített pályázati felhívásai júniusban jelennek meg. A kiírás egyes felhívásaihoz kapcsolódóan **2022. június 10-23.** között a tartalmi és finanszírozási részletekbe is belemenő másfél órás webináriumokat szerveznek.

Regisztrációs link: <https://www.ih.europa.eu/news-events/events/webinars-ihis-first-calls-proposals>

A pályázatokat konzorciumi keretek között lehet kidolgozni, amelyek kialakításának elősegítésére hibrid formátumú egynapos partnerkereső rendezvényt szerveznek **2022. június 14-én Brüsszelben (Hotel Le Plaza).**

A részvétel ingyenes, de a regisztrációhoz és profil aktiválásához kötött. További részletek és regisztráció itt: <https://www.ih.europa.eu/news-events/events/ih-kick-and-brokerage-event>
Jelenleg csak a felhívások tervezetei ismertek.

Egylépcsős felhívások

- [Innovatív, döntést támogató rendszerek az ellátás-utak javítására](#) a neurodegeneratív betegségekben és társbetegségekben szenvedők számára.
- Új generációs [képalkotás és képvezérelt diagnosztika](#) és terápia a rák területén.
- [Személyre szabott onkológia](#): Innovatív betegközpontú, multimodális terápiák a rák ellen.
- A heterogén [egészségügyi adatokhoz való hozzáférés](#) és azok integrációja a jobb egészségügyi ellátás érdekében a magas népegészségügyi szükségletű betegségekben.

Az egylépcsős pályázatoknál a pályázó konzorciumoknak biztosítaniuk kell, hogy a projekt teljes költségvetéséből legalább 45%-ot a projekt résztvevőinek hozzájárulásaiból (in-kind) fedezzék, a fennmaradó részt az IHI által nyújtott pénzügyi hozzájárulásból finanszírozzák.

Kétlépcsős felhívások

- [Szív- és érrendszeri betegségek](#) - előrejelzés javítása, megelőzés, diagnózis és nyomon követés.
- [Harmonizált módszertan korai megvalósíthatósági tanulmányok](#) elősegítésére a klinikai és innovációs kiválóság érdekében az Európai Unióban.

A kétlépcsős pályázatoknál az ipari résztvevőknek kiemelt szerep jut. Az első pályázati körben a benyújtott rövid pályázataik alapján sikeresen szereplő jelölt konzorciumok felé elvárás, hogy a 2. határidőre benyújtandó teljes pályázatban és a kialakításra kerülő végső konzorciumban egy a témát javasoló ipari kedvezményezettnek koordinátor vagy projekt vezetői szerepet biztosítsanak. A kétlépcsős pályázatok indikatív időtartama 48 hónap.

A véglegesítést követően egyszerre két felhívás jelenik majd meg (egy egylépcsős és egy kétlépcsős), pályázni tehát konzorciumi keretek között lehetséges.

További részletek az IHI honlapján találhatóak: <https://www.ih.europa.eu/>

Eureka Globális Innovációs Találkozó

Idén a portugáliai Estorilban kerül megrendezésre az EUREKA Globális Innovációs Találkozó. Az Eureka program portugál elnökségének rendezvénymottója „Együttműködés egy zöldebb, digitálisabb és egészségesebb bolygóért” címet viseli és ennek megfelelően a konferencia három fő területre fókuszál: zöldtechnológiák, digitális átmenet és az ezeket támogató üzletpolitikák és innovációs stratégiák.

Az Eureka együttműködés Európa világszerte versenyképességét erősíti nemzetközi együttműködésű, piacorientált kutatás-fejlesztési és innovációs projektek támogatásával.

A kétnapos konferencia keretében lehetőség nyílik partnerkereső rendezvényen történő részvételre, vitaindító előadások követésére és kiemelt partnertalálkozókra európai, dél-koreai és kanadai innovációs szereplőkkel.

Az esemény helyszíne: Estoril Convention Center, Portugália

Az esemény időpontja: 2022. június 22-23.

A konferencia honlapja: <https://www.gis2022.org/>

Regisztrációs link: https://whova.com/portal/registration/globa6_202206/ (2022. június 12-ig)

EGYÉB HÍREK

Meghosszabbították a magyar-koreai alkalmazott kutatás-fejlesztési pályázati felhívás beadási határidejét

Meghosszabbították a magyar-koreai alkalmazott kutatás-fejlesztési pályázati felhívás beadási határidejét 2022. június 14. 16:00 órára, melyről szóló bővebb információ az alábbi linken olvasható: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/palyazati-hirek/nkfi-alap/meghosszabbodik-2022-125-tet-ipari-kr>

Megnyílt a TRANSCAN-3 ERA-NET 2022-es felhívása

A 2022-es felhívás fókuszában a nehezen gyógyítható ráktípusok (öt éves túlélési esély kisebb, mint 25%) állnak. A felhívás címe: "Novel translational approaches to tackle the challenges of hard-to-treat cancers from early diagnosis to therapy".

Az első forduló beadási határideje: **2022. július 18. 12.00.**

Bővebb információ a felhívás részleteiről, a részt vevő országokról: <https://transcan.eu/news-and-resources/updates/transcan-3-launches-its-second-transnational-call-for-research-proposals-jtc-2022-.kl>

PHC-BALATON 2023

The PHC-BALATON 2023 call for applications is already opened.

The objective of this program is to develop scientific and technological exchanges of excellence between the research laboratories of France and Hungary. All scientific fields, including humanities and social sciences, are concerned by this program ; it is open to researchers from research laboratories attached to higher education institutions or research organizations.

Only applications co-submitted by the partner researchers to the authorities responsible for the program in their respective countries will be considered eligible. French researchers must check with their partner.

The submission deadline is on **July 28, 2022**. All details and contacts are reported on the website link.

<https://www.campusfrance.org/fr/balaton>

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

<https://tka.hu/palyazatok/12438/palyazati-dokumentumok>

European and Developing Countries Clinical Trials Partnership 3 (EDCTP3) munka programja és aktuális felhívásai megjelentek

Az EDCTP3 2022 májusában tette közzé első pályázati felhívásait 2022. augusztus 30-i határidővel. A pályázati felhívások elérhetők a [funding and tenders portálon](#).

A közös vállalkozás munkaprogramja és a finanszírozási lehetőségek bemutatására 2022. június 2-án virtuális információs napot szerveznek.

https://ec.europa.eu/info/events/global-health-edctp3-joint-undertaking-info-day-2022-jun-02_en

Az EDCTP3 munkaprogramja elérhető itt:

https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/research_and_innovation/research_by_area/documents/ec_rtd_global-health-edctp3-wp-annex1.pdf

HelloAI képzés

Szeretnénk felhívni figyelmét a HelloAI képzésre. A *mellékelt tájékoztató dokumentumban* bemutatásra kerül az egyetemi hallgatóknak/oktatóknak készült mesterséges intelligencia képzésről szóló felhívás.

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. június 18.	-	EIG CONCERT-Japan: Design Of Materials With Atomic Precision” pályázat
2022. június 22.	-	Semmelweis Innovációs Díj felhívás 2022

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>