



PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2021.05.05.

Si

Kedves Munkatársaink!

A legújabb lehetőségeket gyűjtöttük össze Önnek kutatásai fejlesztése, támogatása érdekében.
Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

HCEMM - "Junior Group Leader" call has been launched

We would like to inform you that the 3rd International "Junior Group Leader Call" was launched today. Applications should be submitted as a single pdf-file – letter of intent – and 3 letters of recommendation by internationally recognised key scientists or institutes to career@hcemm.eu by **May 31, 2021**.

It is available on the website of HCEMM:

<https://www.hcemm.eu/careers/scientific-jobs/junior-group-leader/>

Tudományos jutalomdíjak 2021

Szíves figyelmébe ajánljuk a 2021. évi tudományos jutalomdíjakra vonatkozó pályázati lehetőségeket, melyek az alábbiak:

- Jendrassik Ernő emlékérem és jutalomdíj
- Huzella Tivadar emlékérem és jutalomdíj
- Hugonnai Vilma emlékérem és jutalomdíj
- Hári Mária emlékérem és jutalomdíj

A felhívások és a kapcsolódó anyagok a következő linken megtekinthetők:

<https://semmelweis.hu/tcs/tudomanyos-jutalomdijak-2021/>

A jelölések és pályázatok beadási határideje: 2021. május 10. hétfő 16:00 óra.

2021– Semmelweis Innovációs Díj felhívás

2021-ben ismét pályázható a Semmelweis Egyetem Innovációs Díja.

A tudás létrehozása mellett annak hasznosítása és disszeminációja is kulcsfontosságú elem a fejlődésben. Az egyetem Innovációs Központja várja bármely tudományterületről olyan TDK hallgatók, doktoranduszok és kutatók jelentkezését a Semmelweis Egyetemenről, 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: 2021. június 22. (kedd) 16.00

A Pályázati adatlapot és a részletes felhívást mellékelten megküldjük.

Részletek az alábbi honlapon:

<https://semmelweis.hu/innovacio/innovaciomenedzsment/innovacios-dij/innovacios-dij-2021-felhivas/>

PhD-hallgatók külföldi konferencián vagy tudományos továbbképzési kurzuson való részvételének támogatása

Célja: A Semmelweis Egyetem, az EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00009 azonosítószámú projekttámogatás segítségével hozzájárul a PhD képzésben szereplő fiatal kutatók jelentős külföldi nemzetközi konferenciákon és továbbképzési kurzusokon történő részvételéhez, saját eredményeik bemutatásához, valamint rövid (maximum 2 hónapos) tanulmányutak megvalósításához, így támogatva a nyitott szemléletű, széles látókörű kutatói képzés folyamatát.

Pályázhatnak:

A Semmelweis Egyetem Doktori Iskola PhD és MD-PhD képzésében részt vevő fiatal kutatói

A pályázatot a Semmelweis Egyetem Doktori Iskola Hivatalába (Budapest 1085 Üllői út 26.) kérik postai úton eljuttatni.

A pályázatok beadásának határideje: 2021. május 15.

Bővebb információk: <https://semmelweis.hu/phd/2021/04/19/phd-hallgatok-kulfoldi-konferencian-vagy-tudomanyos-tovabbkepzesi-kurzuson-valo-reszvetelenek-tamogatasa/>

Kiegészítő kutatási kiválósági ösztöndíj (MD-PHD)

Célja: Az orvosi, fogorvosi, gyógyszerész és egészségtudományi graduális képzés során végzett kutatómunka támogatása és a végzett hallgatók PhD-fokozatszerzésének elősegítése kiválósági alapon az EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00009 azonosítószámú projekttámogatás segítségével.

Pályázhatnak: Az ÁOK, FOK, GYTK, ETK és EKK tudományos diákkörös hallgatói a graduális képzés utolsó előtti és utolsó tanévében.

A támogatás módja:

- a diploma, ill. a komplex PhD vizsga megszerzéséig, maximum 2 évig **havi 70.000 Ft „Kiegészítő Kutatási Kiválósági Ösztöndíj”**
- A „Kiegészítő Kutatási Kiválósági Ösztöndíj” periódust a PhD fokozatszerzésig, de maximum 2 évig **havi 180.000 Ft „Rendszeres PhD Fokozatszerzési Kiválósági Ösztöndíj”** periódus követi.
- a doktori képzés **tandíjának elengedése**

A pályázat benyújtásának módja:

A pályázatot a Semmelweis Egyetem Doktori Iskola Hivatalába (Budapest 1085 Üllői út 26.) kérik postai és elektronikus úton eljuttatni.

A pályázatok postai feladásának határideje: 2021. június 15.

Bővebb információk: <https://semmelweis.hu/phd/2021/04/28/kiegeszito-kutatasi-kivalosagi-osztondij-4/>

Nemzetközileg kiemelkedő publikációs aktivitás támogatása

Célja: Az orvosi, fogorvosi, gyógyszerész és egészségtudományi graduális és posztgraduális képzés során végzett tudományos kutatómunkához társuló publikációs aktivitás támogatása.

A Semmelweis Egyetem az EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00009 azonosítószámú projekttámogatás segítségével hozzájárul a PhD és a TDK hallgatók kiemelkedően színvonalas, az adott tudományterület

meghatározó (**D1 kategóriájú**) folyóirataiban megjelenő elsőszerzős közleményeinek publikációs költségéhez, így elősegítve a nemzetközileg kiemelkedő publikációs aktivitás növekedését.

Pályázhatnak:

1. az ÁOK, FOK, GYTK, ETK és EKK **tudományos diákkörös hallgatói**
2. a Semmelweis Egyetem Doktori Iskola **PhD hallgatói és doktorjelöltjei**
3. a Semmelweis Egyetem Doktori Iskola **egyéni fokozatszerzői**

A támogatás módja:

- elsőszerzős vagy megosztott elsőszerzős D1 kategóriájú közlemény esetén a publikációs költség támogatása **maximum bruttó 500.000 Ft** értékig (a támogatás nem használható fel „open access” elérhetőséghez kapcsolódó többletköltségek fedezésére)

A támogatás feltétele:

- elsőszerzős vagy megosztott elsőszerzős **közlésre elfogadott** D1 kategóriájú közlemény a 2021. május 1. és 2021. július 31. közötti periódusban.
- a publikációban az EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00009 támogatás feltüntetése,

A pályázat benyújtásának módja:

A pályázatot – tekintettel a járványhelyzetre – pdf formában kéri a titkarsag@phd.semmelweis-univ.hu email címre beküldeni.

A pályázati űrlap a Doktori Iskola honlapjáról tölthető le.

A pályázatok beadásának határideje: 2021. július 31.

Bővebb információk: <https://semmelweis.hu/phd/2021/04/21/nemzetkozileg-kiemelkedo-publikacios-aktivitas-tamogatasa/>

Megjelentek a Horizon Europe program koronavírussal kapcsolatos felhívásai

Az Európai Bizottság 123 millió eurót mozgósít a koronavírus variánsok kutatására a Horizon Europe program költségvetéséből. Az új felhívások célja egyrészt nagy, nemzetközi kohorszok és hálózatok, vakcinák és terápiás megoldások klinikai kutatásainak a támogatása, másrészt az adatok megosztásának az elősegítése, a kutatási infrastruktúrák szolgáltatásainak támogatása a COVID-19-hez és az új koronavírus variánsokhoz kapcsolódóan.

A projektjavaslatokat a következő témákban lehet benyújtani:

HORIZON-INFRA-2021-EMERGENCY-01: FAIR and open data sharing in support to European preparedness for COVID-19 and other infectious diseases

This action responds to the need to enable researchers, health care professionals and society at large to share, access, analyse, link and process research data and other research digital objects across disciplines and national borders in response to the COVID-19 pandemic. As seen with other infectious disease outbreaks, such as haemorrhagic fevers, COVID-19 will likely remain a societal challenge beyond the immediate outbreak, considering its destructive and disruptive impact on healthcare systems and the economy.

In addition to the ongoing health threat from SARS-CoV-2, the risk from other emerging pathogens also persists, which will also require similar concerted action to identify and characterise infections with pandemic potential, and enable rapid public health action to mitigate health and societal impact. All software developed under this action should be open source, licensed under a CC0 public domain dedication or under an open source license as recommended by the Free Software Foundation and the Open Source Initiative. The consortium must include at least one independent legal entity established in a Member State and at least two other independent legal entities each established in different Member.

Budget (EUR): 12 000 000

Stages: Single stage

Other informations: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-infra-2021-emergency-01>

HORIZON-INFRA-2021-EMERGENCY-02: Research infrastructure services for rapid research responses to COVID-19 and other infectious disease epidemics

Proposals under this action, will integrate research infrastructure services to form a comprehensive and inclusive portfolio to support research in response to infectious disease epidemics or underpinning respective forefront research in the field. As a first immediate challenge, the delivered services should support research targeting newly emerging SARS-Cov-2 variants and addressing the on-going COVID-19 pandemic.

Proposals will support the provision of trans-national and/or virtual access to researchers as well as training for using the infrastructures, and activities to improve, customise and integrate the services the infrastructures provide, so as to facilitate and integrate the access procedures and to further develop the remote or virtual provision of services.

The consortium must include at least one independent legal entity established in a Member State and at least two other independent legal entities each established in different Member.

Budget (EUR) - 21 000 000

Stages: single-stage

Other informations: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-infra-2021-emergency-02>

HORIZON-HLTH-2021-CORONA-01-01: Vaccines & therapeutic clinical trials to boost COVID-19 prevention and treatment

Proposals submitted under this expression of interest should aim to further develop promising therapeutic or prophylactic candidates against SARS-CoV-2/COVID-19. The proposed interventions should address, and be assessed for, different age population groups, including children and pregnant women, and target specific groups of interest such as immunocompromised, patients with co-morbidities or other groups with higher risk to develop severe disease, and patients suffering from long-term health consequences of COVID-19. The therapeutic interventions to be developed should aim at treating mild to moderate illness (e.g. antivirals, antibodies, immunomodulators). Therapeutic interventions targeting severe to critical illness resulting from the infection are excluded. The consortium must include at least one independent legal entity established in a Member State and at least two other independent legal entities each established in different Member States or countries listed above.

Budget (EUR): 60 000 000

Stages: single-stage

Other informations: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-hlth-2021-corona-01-01>

HORIZON-HLTH-2021-CORONA-01-02: Cohorts united against COVID-19 variants of concern

Proposals submitted under this expression of interest are expected to build on existing large-scale, multi-centre, regional or international cohorts worldwide and/or establish new ones linked to those.

These cohorts should aim to rapidly advance the knowledge on SARS-CoV-2 and its emerging variants of concern, with the aim of developing evidence-based strategic and robust recommendations for the effective control and prevention of COVID-19 infection. The regional or international cohort(s) should allow to rapidly and consistently provide estimations on the occurrence and spread of emerging variants of concern

in different parts of the world. They should contribute to a better understanding of their transmissibility, virulence and pathogenicity. The consortium must include at least one independent legal entity established in a Member State and at least two other independent legal entities each established in different Member States or countries listed above.

Budget (EUR): 30 000 000

Stages: single stage

Other information: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-hlth-2021-corona-01-02>

Beadási határidő mind a négy felhívásnál: 2021. május. 6.

További információ: https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/IP_21_1548

Allience4LIFE Kick-off meeting

Allience4LIFE Kick-off meeting - **2021. május 25.**

ELŐZETES PROGRAM:

10:00 – 12:00 Plenary Session (open to public)

- Jiří Nantl, Chair, Alliance4Life
- Martina Dlabajová, Member of the European Parliament
- Stefan Weiers, Head of Sector, Widening, ERA & Research Infrastructure Programming, Directorate-General for Research and Innovation, European Commission
- Henriette van Eijl, Acting Head of Unit Economic and Social Transitions, Director-General for Research and Innovation, European Commission
- Pavel Tomančák, Director, CEITEC
- Zlataše Novotná, Coordinator, Alliance4Life

A programon való részvétel előzetes regisztrációhoz kötött.

Regisztrációs határidő: 2021/05/18

[Kick-off Conference of Alliance4Life ACTIONS | CEITEC - vyzkumné centrum](#)

The invitation is in the attachment.

ANSO Visiting Fellowship on Mega-Science Facilities

Az ANSO egy újonnan induló program keretében lehetővé teszi a tagszervezetei országaiból érkező kutatók számára a csúcstechnológias infrastrukturális háttérrel rendelkező kínai kutatási komplexumokban való kutatómunkát. Az „ANSO Visiting Fellowship on Mega-Science Facilities” ösztöndíjra fiatal és senior kutatók is pályázhatnak, a Kínai Tudományos Akadémia kutatóival közösen végzett kutatásokra.

A részletes felhívás az ANSO honlapján itt található:

<http://www.anso.org.cn/programmes/talent/fellowship/>

Az érdeklődő kutatók **2021. május 31-ig** nyújthatják be pályázatukat, a kiíráson keresztül elérhető dokumentumok közvetlenül a kiválasztott kínai kutatóhelyhez történő benyújtásával. Az MTA-nak ebben az esetben sincs rálátása az értékelési folyamatra.

RENDEZVÉNYEK

Közösségi média a tudománykommunikációban

Közösségi média a tudománykommunikációban címmel hirdet online (Zoom) képzést a Semmelweis Egyetem. Az online képzésre az egyetem azon aktív kutatóit várják, akik szeretnék az eredményeiket a világháló segítségével még szélesebb körben megismertetni, illetve nyitottak új online platformok megismerésére és használatára.

Helyszín: Online, digitális elérhetőség

A képzés időpontja: 2021. május 25. (kedd) 13:00 – 18:20

Jelentkezni 2021. május 19-ig lehet. A részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

Regisztráció és további információk:

<https://semmelweis.hu/hirek/events/kozossegi-media-a-tudomanykommunikacioban/>

Save the date_Horizon Europe matchmaking event_Cluster 5 and 6

Az uniós kutatási keretprogram Cluster 6 pályázati felhívásai május 18-án nyílnak.

Ehhez kapcsolódóan szeretnénk felhívni figyelmét az alábbi Horizon Europe partnerkeresési rendezvényre:

<https://errin.eu/events/horizon-europe-matchmaking-event-clusters-5-and-6>

Business meetings Biomedica on the Move

Figyelmébe ajánljuk a „**Business meetings Biomedica on the Move 2021**” nemzetközi üzletember találkozót, mely a „Biomedica on the move” konferencia keretében valósul meg.

A rendezvény célja a nemzetközi partnerkapcsolatok kiépítésének elősegítése termékfejlesztési, gyártási és licenyszerződésekhez, disztribúciós partnerségekhez, kutatási együttműködéshez, vagy más típusú partnerségekhez. **Időpont: 2021. május 25.**

Regisztráció: <https://business-meeting-biomedica-on-move.b2match.io/>

A részvétel térítésmentes.

Fókuszterületek:

- Healthcare
- Medtech/Pharma
- New materials & Nanotech
- Biotechnology
- Hospital and Care equipment
- Certification & Regulation
- Testing/Analytics
- Diagnostics
- Further supply chain related activities /support services of sectors mentioned above

Az üzletember találkozó a „Biomedica on the move” konferencia kísérő rendezvénye. A tervek szerint a hibrid (online és személyes) módon megvalósuló konferencián több párhuzamos workshop lesz MDR (Medical Device Regulation) témában.

A konferencia programja és regisztráció a konferenciára: <https://www.biomedicaonthemove.com/2021>.

SEMMELWEIS PUBLIKÁCIÓK

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:

2021. május 6.	-	Horizon Europe program koronavírussal kapcsolatos felhívásai
2021. május 10.	-	Tudományos jutalomdíjak 2021

Elérhetőségeink:**Innovációs Központ és Tudományos és Innovációs Rektorhelyettesi Iroda**

Semmelweis Egyetem

Cím: 1085 Budapest, Üllői út 26. 3. emelet

Telefon: (+36-1) 459-1589

E-mail: project@semmelweis-univ.hu<http://semmelweis.hu/innovacio>