



PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2022.08.31.

Kedves Munkatársaink!

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

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>

Clinical Research Award

The Cystic Fibrosis Foundation offers competitive awards to support clinical research projects directly related to cystic fibrosis treatment and care.

Clinical Research Awards are offered to provide support for investigator-initiated clinical research projects that have the potential to make an important contribution to the Cystic Fibrosis Foundation's mission. Research projects may address diagnosis, treatment, management of disease or symptom, or the pathophysiology of cystic fibrosis using clinical (observational/interventional), translational, or epidemiologic study approaches.

Up to \$150,000 per year (plus 12% indirect costs) for a maximum of three years may be requested for single-center clinical research awards.

For multi-center clinical research, the potential award is up to \$350,000 per year (plus 12% for indirect costs) for a maximum of three years.

Deadlines:

- Letter of Intent: **September 16, 2022**
- Full application: **February 2, 2023**

Other informations: <https://www.cff.org/researchers/clinical-research-award>

Clinical Pilot and Feasibility Award

Clinical Pilot and Feasibility Awards are offered to support projects involving human subjects that will develop and test new hypotheses and/or new methods (or those being applied to the problems of cystic fibrosis for the first time), and to support promising new investigators as they establish themselves in research areas relevant to cystic fibrosis. The intent of these awards is to enable investigators to collect sufficient preliminary data to determine the best strategies and methods for approaching a major question that ultimately will require assessment through a larger-scale research and/or multi-center, collaborative trial.

Support may be requested for \$80,000 per year (plus 12% for indirect costs) for single-center studies; and up to \$150,000 per year (plus 12% indirect costs) for multi-center clinical studies for up to two years. Up to an additional \$100,000 over the entire project period may be available via supplemental funding.

Deadlines:

- Letter of Intent: **September 16, 2022**
- Full application: **February 2, 2023**

Other informations: <https://www.cff.org/researchers/clinical-pilot-and-feasibility-award>

Richter felhívás In vivo vizsgáló módszer átvételére és üzemeltetésére

A Richter Gedeon Nyrt. Innovációs és Pályázati Iroda felhívást tesz közzé Magyarországon működő, in-vivo munkákban járatos laboratóriumok számára, amelyek vállalni tudják a „**Patkány szervtömeg mérésen alapuló biológiai aktivitás meghatározása (Steelman-Pohley assay, Ph. Eur. 2286)**” módszer átvételét, valamint rendszeres, hosszútávú működtetését, **hatóságilag igazolt GMP környezetben**. Amennyiben csak a GMP környezet hiányzik, annak megteremtéséhez a Richter Gedeon Nyrt. segítséget nyújt.

A jelentkezéseket a zs.szombat@richter.hu és innovacio@richter.hu e-mail címre várják, legkésőbb **2022. szeptember 30-ig**.

Bővebb információk a mellékelt pályázati felhívásban találhatóak.

Pályázati felhívás kétoldalú nemzetközi kutatási projektek mobilitási támogatására - 2022

A Magyar Tudományos Akadémia a magyar tudomány nemzetközi elismertsége és nemzetközi tudományos kapcsolatainak fejlesztése érdekében pályázatot hirdet.

Támogatásra jogosultak köre:

Pályázatot nyújthatnak be az „MTA Kiváló Kutatóhely” minősítéssel rendelkező kutatóintézetek és kutatóközpontok kutató foglalkoztatottjai, vagy „MTA Kiváló Kutatóhely” minősítésű kutatási egységgel rendelkező kutatóintézetek és kutatóközpontok ilyen minősítésű kutatási egységéhez rendelt kutató foglalkoztatottja.

A megpályázható támogatás 25 millió Ft. A támogatásra javasolt pályázatok esetében a támogatás intenzitása évenként a támogatás 100%-a.

Beadási határidő: 2022. szeptember 30-án 23:59.

Bővebb információk: https://mta.hu/mobilitasi_tamogatas_kozos_projektekhez/palyazati-felhivas-ketoldalú-nemzetkozi-kutatasi-projektek-mobilitasi-tamogatasara-2022-112323

Ifjúsági nemzetközi konferencia-részvétel támogatása 2023

Az Ifjúsági Nemzetközi Konferencia Tudományos Pályázat fiatal, MTA köztestületi tagsággal rendelkező kutatók külföldi tudományos rendezvényen (nemzetközi tudományos szimpóziumon, workshopon, konferencián) való aktív (elsőszerzős előadással vagy poszterbemutatóval járó) részvételét és ott jelentős tudományos eredményeik bemutatását támogatja. A tudományos pályázat kiemelten támogatja a gyermeket nevelő kutatók konferencia-részvételét.

Tudományos pályázatot nyújthatnak be azon kutatók, akik a pályázat beadási határidejének napján megfelelnek az alábbi feltételeknek:

- az MTA köztestületi tagjai és
- még nem töltötték be a 41. életévüket.

Jelen tudományos pályázat keretében minimálisan pályázható összeg:

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

A maximális megítélhető támogatás mértéke 1.000.000 Ft. A támogatásra javasolt pályázatok esetében a támogatási intenzitás a rendezvényen való részvétel teljes költségigényétől függően 10% és 100% között alakulhat. A benyújtott tudományos pályázatokat

A benyújtott tudományos pályázatokat a szakmai zsűri 3 fordulóban értékeli:

- Az I. fordulóban elbírálendő pályázatok benyújtási határideje: **2022. szeptember 30.**,
- a II. fordulóban elbírálendő pályázatok benyújtási határideje: **2023. február 10.**,
- a III. fordulóban elbírálendő pályázatok benyújtási határideje: **2023. április 17.**

Bővebb információk: <https://mta.hu/ifjusagi-nemzetkozi-konferencia-tudomanyos-palyazati-ifjusagi-nemzetkozi-konferencia-reszvetel-tamogatas-2023-112322>

Fulbright kutatói ösztöndíjak

Pályázni bármely tudományterületen vagy művészeti ágban lehet. Amerikai partnerekkel folytatandó közös kutatás előnyt élvez. Az ösztöndíj időtartama minimum három, de maximum öt hónap.

Az amerikai egyetem által felajánlott költségmegosztást a Fulbright Program támogatja, így lehet hosszabb az időtartam. Az ösztöndíjas időszak leghamarabb 2023 augusztusában kezdhető meg, és legkésőbb 2024 augusztusában fejezhető be.

Követelmények:

- Magyar állampolgárság (amerikai-magyar állampolgárok nem pályázhatnak);
- Kiemelkedő oktatói/kutatói szakmai tevékenység;
- Magasszintű angol nyelvtudás;
- PhD/DLA fokozat - 2022. december 1-ig megszerzett PhD/DLA oklevél (kivéve egyes művészeti ágak esetében, ahol nem szerezhető meg Magyarországon a DLA fokozat);
- Meghívólevél az amerikai fogadóegyetemtől

Pályázat beadási határidő: 2022. október 17.

Bővebb információk: <https://www.fulbright.hu/kutato-i-osztondijak/>

Fulbright oktatói ösztöndíjak

Pályázni bármely tudományterületen vagy művészeti ágban lehet. Az ösztöndíjak időtartama egy vagy maximum két egyetemi félév, a fogadó egyetem anyagi hozzájárulásától függően. Az amerikai egyetem által felajánlott költségmegosztást a Fulbright Program támogatja. Az ösztöndíjas időszak leghamarabb 2023 augusztusában kezdhető meg, és legkésőbb 2024 augusztusában fejezhető be.

Követelmények:

- Magyar állampolgárság (amerikai-magyar állampolgárok nem pályázhatnak);
- Kiemelkedő oktatói/kutatói szakmai tevékenység;
- Magasszintű angol nyelvtudás;
- PhD/DLA fokozat - 2022. december 1-ig megszerzett PhD/DLA oklevél (kivéve egyes művészeti ágak esetében, ahol nem szerezhető meg Magyarországon a DLA fokozat);
- Meghívólevél az amerikai fogadóegyetemtől.

Pályázat beadási határidő: 2022. október 17.

Bővebb információk: <https://www.fulbright.hu/oktato-i-osztondijak/>

COST open call

COST (European Cooperation in Science and Technology) is a funding organisation for research and innovation networks. Our Actions help connect research initiatives across Europe and beyond and enable researchers and innovators to grow their ideas in any science and technology field by sharing them with their peers. COST Actions are bottom-up networks with a duration of four years that boost research, innovation and careers. The funding a COST Action receives covers the expenses of networking activities.

Who can participate: COST Actions attract researchers and innovators from universities, as well as from public and private institutions, NGOs, industry and SMEs. Open to all science and technology fields, including new and emerging fields; COST Actions offer an inclusive, pan-European environment for individuals of all levels of seniority to grow their professional research networks and boost their careers.

Proposals for COST Actions are collected through the submission, evaluation, selection and approval (SESA) procedure.

Deadline date: 20 October 2022 at 12:00 noon (CET)

Other informations: <https://www.cost.eu/>

Call for Proposals for ERC Starting Grant ERC-2023-STG

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 scientific proposal.

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.

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

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.

Deadline date: 25 October 2022 17:00:00 Brussels time.

Other informations:

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/erc-2023-stg;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=0,1,2;statusCodes=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>

Felhívás kétoldalú akadémiai egyezmények alapján egyszeri utazásokhoz nyújtott 2022. évi mobilitási igénybejelentésekhez

A Magyar Tudományos Akadémia nemzetközi elismertsége és nemzetközi tudományos kapcsolatainak fejlesztése érdekében az MTA kétoldalú együttműködési megállapodásai keretében, mint küldő fél mobilitási pénzügyi támogatást nyújt a köztestületi tagok egyedi, a tudományos együttműködést elősegítő utazásaihoz.

A jelentkezőnek már létező szakmai kapcsolattal és partnere részéről ezt igazoló meghívólevéllel kell rendelkeznie.

A mobilitási igényeket jelen felhívás közzétételétől kezdődően lehet benyújtani elektronikus igénybejelentési rendszeren keresztül, amely a https://palyazat.mta.hu/mobilitas_2022/ oldalon érhető el.

Jelentkezési határidő: 2022. október 28.

Bővebb információk: <https://mta.hu/tamogatas-egyszeri-utazasokhoz/felhivas-ketoldal-akademiai-egyezmenyek-alapjan-egyszeri-utazasokhoz-nyujtott-2022-evi-mobilitasi-igenybejelentesekhez-112013>

HORIZONT EURÓPA HÍREK

Implementing digital services to empower neuroscience research for health and brain inspired technology via EBRAINS (HORIZON-INFRA-2022-SERV-01)

The [EBRAINS AISBL](#) is the coordinator of a pan-European consortium that is planning to submit an application to the Horizon Europe call [Implementing digital services to empower neuroscience research for health and brain inspired technology via EBRAINS](#).

EBRAINS research infrastructure provides digital tools and services which can be used to address challenges in brain research and brain-inspired technology development. Its components are designed with, by, and for researchers. The tools assist scientists to collect, analyze, share, and integrate brain data, and to perform modelling and simulation of brain function. **Contact person:** edith.euan-diaz@ebrains.eu

Deadline of application: **21 September 2022 17:00:00**, Brussels time

Other informations: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-infra-2022-serv-01-01;callCode=HORIZON-INFRA-2022-SERV-01;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=1;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programmePeriod=null;programCcm2Id=null;programDivisionCode=null;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=callTopicSearchTableState>

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.

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

Next Generation Sequencing megoldások a rákbetegségekre vonatkozóan (oncNGS) - tenderfelhívás

Az oncNGS konzorcium (<http://oncngs.eu/index.php/about/>) kereskedelmi hasznosítást megelőző (Pre-commercial Procurement) beszerzésének célja olyan megfizethető integrált megoldások kifejlesztése, amelyek az újgenerációs szekvenálási (NGS) technológián alapuló prediktív diagnosztikai, prognosztikai és terápiás képességek révén változásokat hozhatnak az eddigi gyakorlatokban.

A felhívás nyitott minden olyan gazdasági szereplő számára, aki tapasztalattal rendelkezik a következő kutatás és fejlesztési területeken: hatékony molekuláris DNS/RNS profilalkotás, folyékony biopszia, tumormarker elemző készletek, NGS elemzés, IKT döntéstámogató rendszer, analitikai tesztek értelmezése és jelentéskészítés.

További információ elérhető itt: <http://oncngs.eu/>

Az oncNGS PCP tenderfelhívás három hónapig elérhető, a hirdetmény az Európai Unió Hivatalos Lapjának "Supplement to the Official Journal" európai közbeszerzésekkel foglalkozó online változatában jelent meg.

A pályázat benyújtásának határideje: **2022. október 17.**

Bővebb információk: <http://oncngs.eu/index.php/call-for-tenders/>

RENDEZVÉNYEK

Startup Buda-Pest ötletverseny egyetemistáknak

A Budapesti Kereskedelmi és Iparkamarával (BKIK) együttműködve idén is megszervezésre kerül a tanévindító [Startup Buda-Pest Ötletverseny egyetemistáknak](#) esemény. Idén a helyszín a Budapesti Corvinus Egyetem C épülete lesz.

Az időpont: 2022. szeptember 2. (péntek) - szeptember 3. (szombat).

Az ötletverseny célja, hogy a különböző egyetemokről érkező hallgatók, fiatal kutatók megismerjék egymást, majd csapatokat alkotva olyan üzleti ötletet találjanak, amelyek köré érdemes vállalkozást indítani Budapesten.

Téma: vállalkozásindítási ötletek Budapesten, válságban

Dátuma: szeptember 2-3.

Helyszín: Budapesti Corvinus Egyetem C épülete

Részvétel: az esemény ingyenes, de regisztrációhoz kötött. A szervezők étkezést biztosítanak.

Nyeremény: pénzjutalom a 3 legígéretesebb csapatnak

Jelentkezés és további részletek: <https://danubecup.eu/startup-buda-pest-otletverseny/?fbclid=IwAR2SkPtvnpDrxZFWGi2csZINebVQTgx-jvaqc0Mj9qS3tab1s-ljhI2-ORw>

Eurostars Program 2022. őszi nemzetközi pályázati fordulójához kapcsolódó Információs Nap

Időpont: 2022. szeptember 6. 10-13 óra között

Helyszín: NKFI Hivatal, 1077 Budapest, Kéthly Anna tér 1. IV. emelet 451. szoba

Szervező: NKFIH

A rendezvényen történő részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött. A regisztrációs link és további információk az alábbi linkeken érhetők el:

<https://nkfi.gov.hu/hivatalrol/hivatal-rendezvenyei/eurostars-program-2022>

Kapcsolattartó: Mészáros Gergely, gergely.meszáros@nkfi.gov.hu

RePower Women Possibilities for women in technologies and innovation

A program célja, hogy a közeljövőben záruló WomenTechEu pályázati felhívás kapcsán felhívják a hazai kutatók figyelmét azokra Európai Unió programokra, amelyekben kifejezetten a női részvételt, szerepvállalást erősítene a kutatás-fejlesztési és innovációs projekteken.

Natalia Nowińska (European Innovation Council and SMEs Executive Agency), a Bizottság munkatársának előadását követően a jó gyakorlatok, hasznos tapasztalatok, tippek megosztására is hangsúlyt fektetnek.

A EIC Women Prize díjazottjának Irina Borodina (co-founder and CTO of BioPhero) beszámolóján kívül a szervező országokból (Ciprus, Lengyelország, Litvánia, Szlovénia és Magyarország) felkért előadók beszélgetnek majd a kihívásokról és a hazai eredményekről.

Az előadást online lehet meghallgatni 2022. szeptember 9-én, pénteken 9.30-tól 11.30-ig.

A rendezvény mindenki számára nyitott, de regisztrációhoz kötött. Kérjük, hogy az alábbi linken legyenek kedvesek regisztrálni legkésőbb szeptember 8-ig:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc8VDkO2VnJnBPORtM_FOTShamhioiXMSWKJWa0sdzi1j_4rA/viewform

A program napirendjét mellékletben megküldjük.

CELSA Match Making Event

CELSA aims at promoting research collaboration between its members, to exchange practice at both policy and operational level, and together to find solutions for the major problems Europe is facing. The CELSA Research Fund supports 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.

To support and to encourage the development of new project ideas and applications, **the Regional Committee Central and East Europe of KU Leuven is proposing a new initiative.** With this invitation, we kindly invite all researchers within the CELSA partners to reflect on ideas for project proposal submissions for the next CELSA call and beyond, and to participate in a **matchmaking exercise**. To support these ideas, we are planning a workflow that will go as follows:

- Call for expressions of interest sent now during the summer months and repeated in early September.
The expressions of interest can be submitted using a Google forms document, **with a hard deadline for collecting all expressions of interest by September 21, 12pm.** The Google Form is available: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe-jhg5eTb3f8A7E7Rwa-Blrnj89OF8qVgZln_hz57Mlflw_w/viewform
The expressions of interest will be available upon submission: <https://docs.google.com/spreadsheets/d/1ScfHNzvgBTxBHSyMJvBUXYTik1uLyWZVrgI5iBoEv1c/edit#gid=1850321867> .
- **By September 28 the latest**, all Research Coordination Offices of each institution will match the expressions of interest with relevant researchers from the respective institutions.
- **By October 5 the latest**, institutions ask their respective researchers who have been matched to the expression of interest whether they are interested in connecting with other researchers on the specific topic.
- **On October 6**, researchers are informed about the group composition and invited to initiate an (online) conversation.
- We are planning a live event in Leuven on **Thursday November 10** to allow interested partners to engage in the final preparatory steps for a CELSA (or other) project proposal submission.
In this event, good practices of former CELSA projects will be presented, details of the CELSA application procedure will be highlighted and opportunities for follow-up projects in the Horizon Europe scheme will be shared with the audience.
We will also facilitate live workshops between the applicants to take their project proposals forward. Any travel and accommodation costs are the expenses of the own researcher or institution.
- In order to give sufficient room for this initiative, the **deadline of the CELSA call will be changed to December 15, 5pm (CET).**

Bővebb információk: <https://celsalliance.eu/>

Semmelweis Szimpózium 2022

Idén is megrendezésre kerül a Semmelweis Egyetem egyik legnagyobb szabású rendezvénye a Semmelweis Szimpózium **2022. november 7-9.** között.

Az idei Szimpózium a nemzetközi orvosképzés 40 éves jubileuma köré épül, ennek alkalmából a világ minden tájáról, Amerikától Ázsiáig érkeznek kiemelkedő tudományos teljesítménnyel rendelkező orvosok, kutatók, akik a legújabb trendeknek megfelelő előadásokkal gazdagítják az esemény programját.

A tudományos rendezvényen való részvétel a Semmelweis Egyetem által teljes mértékben támogatott, ugyanakkor regisztrációhoz kötött.

A szakmai rendezvény 46 kreditpont értékben akkreditált (OFTEX, GYOFTEX).

A PhD hallgatóknak a Semmelweis Szimpóziumon való részvételért 1 kreditpont jár, míg a poszterszekcióban indulók 2, a legjobb posztereket bemutatók 3 kreditpontban részesülhetnek.

Az esemény helyszíne: Elméleti Orvostudományi Központ (1094 Budapest, Tűzoltó u. 37-47)

Az esemény időpontja: 2022. november 7-9.

A Semmelweis Szimpózium honlapja: <https://semmelweis.hu/symposium2022/>

Regisztrációs link: <https://if.convention.hu/Event/Registration/SEMMW22>

Poszter benyújtási felhívás a Semmelweis Szimpóziumra

A **2022. november 7-9.** között megrendezésre kerülő Semmelweis Szimpózium poszterfeltöltési lehetősége megnyílt!

A PhD hallgatóknak a Semmelweis Szimpóziumon való részvételért 1 kreditpont jár, míg a poszterszekcióban indulók 2, a legjobb posztereket bemutatók 3 kreditpontban részesülhetnek.

Az esemény helyszíne: Elméleti Orvostudományi Központ (1094 Budapest, Tűzoltó u. 37-47)

Regisztráljon az eseményre és tölts fel poszterét az alábbi linken keresztül:

<https://semmelweis.hu/symposium2022/>

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:

2022. szeptember 1.	-	Akadémiai Ifjúsági Díj
2022. szeptember 14.	HORIZON-MSCA-2022-PF-01-01	MSCA Postdoctoral Fellowships 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>