



PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2022.11.03.

Kedves Munkatársaink!

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Semmelweis kutatás-fejlesztési területen megvalósuló tevékenységek STIA-KFI-2022

A pályázati felhívás célja: A pályázati kiírás célja a Semmelweis Egyetemen folyó tudományos (alap- és alkalmazott) kutatási tevékenység, kísérleti fejlesztés és innováció (ideértve az oktatás területén megvalósuló innovációt is), valamint az egyetemi KFI tevékenységek során létrejövő szellemi alkotások hasznosításának, a tudományos eredmények disszeminációjának támogatása.

Pályázók köre: Az Egyetemmel foglalkoztatási jogviszonyban (egészségügyi szolgálati jogviszony, munkaviszony) álló természetes személy. Egy személy egy pályaművet, egy jogcímen (KFI vagy OTKA vagy MEC) nyújthat be.

A pályázat teljes keretösszege: 180 millió Ft

Egy pályázatban igényelhető támogatás összege: Legfeljebb 7 millió Ft

Támogatható tevékenységek: A pályázatból a támogatni igényelt projekthez közvetlenül kapcsolódó tevékenységek költségei számolhatók el, ilyen tevékenységek különösen:

- a) a Semmelweis Egyetem intézményfejlesztési tervéhez és KFI stratégiájához illeszkedő, tudományos kutatás-fejlesztési (azaz alap-, alkalmazott kutatási, kísérleti fejlesztési) tevékenység,
- b) az egyetem számára kiemelt jelentőséggel bíró kutatási infrastruktúra javítása, karbantartása, fejlesztése, felújítása, vásárlása, bérlete, szolgáltatásainak igénybevétele, amennyiben a projekt céljainak megvalósításához elengedhetetlenül szükséges;
- c) a támogatni igényelt projekt megvalósításához közvetlenül szükséges fogyóeszközök, anyagok, vegyszerek, kísérleti állatok beszerzése;
- d) a projekt megvalósításához szükséges adatbázisokhoz történő hozzáférés;
- e) kutatási eredmények személyes jelenlétű vagy online konferencián történő ismertetése (konferencia részvételi díj, konferencia részvételhez kapcsolódó utazások), illetve publikációs költségek és díjak,

A pályázat benyújtásának időtartama: A pályázati felhívás közzétételének napjától **2022.11.30-ig.**

Pályázat benyújtása: A teljes pályázatot elektronikusan (aláírással, pdf formátumban) kell benyújtani az Innovációs Központ által kezelt, project@semmelweis-univ.hu email-címre a jelen pályázati kiírás szerinti benyújtási határidőig. **A pályázati e-mail tárgysorában kérjük a „STIA-KFI-2022” megnevezést és a pályázó nevét feltüntetni.**

A pályázati felhívást mellékelten megküldjük, a beadásához *szükséges dokumentumok az alábbi linken érhetőek el:* <https://semmelweis.hu/innovacio/palyazat/tudomanyos-es-innovacios-alap/stia-kfi-2022-felhivas/>

Semmelweis NKFIH-OTKA átsegítő támogatás STIA-OTKA-2022

A pályázati felhívás célja: A pályázati kiírás célja a 2021-ben és 2022-ben a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatalnál forráshiány miatt elutasított, magas minőségű pályázatok kutatási témáinak támogatása.

Pályázók köre: Az Egyetemen foglalkoztatási (egészségügyi szolgálati jogviszony, munkaviszony) jogviszonyban álló személy, aki 2021 vagy 2022-ben OTKA FK, xNN vagy K típusú pályázatot nyújtott be és az NKFI Hivatal döntése alapján forráshiány miatt elutasították. Egy személy egy pályaművet, egy jogcímen (KFI vagy OTKA vagy MEC) nyújthat be.

A pályázat teljes keretösszege: 50 millió Ft.

Egy pályázatban igényelhető támogatás összege: Legfeljebb 7 millió Ft.

Támogatható tevékenységek: A pályázatból a támogatni igényelt projekthez közvetlenül kapcsolódó tevékenységek költségei számolhatók el, ilyen tevékenységek különösen:

- a) az egyetemen folyó tudományos kutatás-fejlesztési (azaz alap-, alkalmazott kutatási, kísérleti fejlesztési) tevékenység;
- b) az egyetem intézményfejlesztési tervéhez és KFI stratégiájához illeszkedő, és kiemelt jelentőséggel bíró kutatási infrastruktúra javítása, karbantartása, fejlesztése, felújítása, vásárlása, bérlése, szolgáltatásainak igénybevétele, amennyiben a projekt céljainak megvalósításához elengedhetetlenül szükséges;
- c) a támogatni igényelt projekt megvalósításához közvetlenül szükséges fogyóeszközök, anyagok, vegyszerek, állatok beszerzése;
- d) a projekt megvalósításához szükséges adatbázisokhoz történő hozzáférés s egyéb, tagdíj jellegű befizetések;
- e) kutatási eredmények személyes jelenlétű vagy online konferencián történő ismertetése (konferencia részvételi díj, konferencia részvételhez kapcsolódó utazások), illetve publikációs költségek és díjak.

A pályázat benyújtásának időtartama: A pályázati felhívás közzétételének napjától **2022.11.30-ig.**

Pályázat benyújtása: A teljes pályázatot elektronikusan (aláírással, pdf formátumban) kell benyújtani az Innovációs Központ által kezelt, project@semmelweis-univ.hu email-címre a jelen pályázati kiírás szerinti benyújtási határidőig. **A pályázati e-mail tárgysorában kérjük a „STIA-OTKA-2022” megnevezést és a pályázó nevét feltüntetni.**

A pályázati felhívást mellékelten megküldjük, a beadásához *szükséges dokumentumok az alábbi linken érhetőek el:* <https://semmelweis.hu/innovacio/palyazat/tudomanyos-es-innovacios-alap/stia-otka-2022-felhivas/>

Semmelweis Fiatal kutatók kutatási tevékenységének támogatása STIA-MEC-2022

A pályázati felhívás célja: Fiatal, tehetséges egyetemi kutatók kutatási eredményeinek disszeminációs tevékenységének (konferenciákon, winter/summer school keretében történő előadás, részvétel), illetve tudományos kutatást támogató tanulmányút külföldi felsőoktatási intézményben, kutatóintézetben vagy egészségügyi intézményben.

Pályázók köre: Pályázatot nyújthatnak be az oktatói, tanári, tudományos kutatói vagy egészségügyi munkakörben dolgozó kutatás-fejlesztési tevékenységet ellátó egyetemi polgárok, a következők szerint:

- a) az Egyetemen foglalkoztatási jogviszonyban (egészségügyi szolgálati jogviszony, munkaviszony) álló személy, aki 2022. december 31-ig nem tölti be a 35. életévét;
- b) az Egyetemen hallgatói, doktori hallgatói vagy doktorjelölti jogviszonyban állnak, és 2022. december 31-ig nem töltik be a 35. életévüket.

Egy személy egy pályaművet, egy jogcímen (MEC vagy KFI vagy OTKA) nyújthat be.

A pályázat teljes keretösszege: 20 millió Ft.

Egy pályázatban igényelhető támogatás összege: Legfeljebb 1 millió Ft.

Támogatható tevékenységek: Kutatási eredmények személyes jelenlétű vagy online konferencián történő ismertetése (konferencia, winter/summer school részvételi díj, konferencia részvételhez kapcsolódó utazások), illetve tudományos kutatást támogató tanulmányút külföldi felsőoktatási intézményben, kutatóintézetben vagy egészségügyi intézményben.

A pályázat benyújtásának időtartama: A pályázati felhívás közzétételének napjától 2022. 11. 30-ig.

Pályázat benyújtása: A teljes pályázatot elektronikusan (aláírással, pdf formátumban) kell benyújtani az Innovációs Központ által kezelt, project@semmelweis-univ.hu email-címre a jelen pályázati kiírás szerinti benyújtási határidőig. A pályázati e-mail tárgysorában kérjük a „STIA-MEC-2022” megnevezést és a pályázó nevét feltüntetni.

A pályázati felhívást mellékelten megküldjük, a beadásához szükséges dokumentumok az alábbi linken érhetőek el: <https://semmelweis.hu/innovacio/palyazat/tudomanyos-es-innovacios-alap/stia-mec-2022-felhivas/>

Seed Fund call Alliance4Life-ACTIONS

First call for collaborative scientific projects funded from Alliance4Life's Seed Fund.

The Seed Fund aims to foster scientific collaboration among Alliance4Life's member institutions and partner companies. It shall be used to develop scientific ideas originating from the CEE region and initiate consortia and project proposals to be submitted later to Horizon Europe or other international grant schemes.

The Seed Fund aims to support short-term collaborative research projects formed by at least three partner institutions - beneficiaries of the A4L_ACTIONS project (i.e., [Alliance4Life's members](#)) plus participating companies, which would form a preliminary consortium for future international grant applications.

Financial support will only be provided to beneficiaries of the A4L_ACTIONS project, i.e., the participating industrial partners cannot be funded.

Who can apply?

Only a consortium consisting of at least three partners - beneficiaries of the A4L_ACTIONS project can apply to the Seed Fund. Individual applications are not accepted.

Researchers, including Ph.D. students (from partner universities or industrial partners), can join the project as a participant from an institution.

The Principal Investigator, as well as other participants (except for the possible industrial partners) shall have an affiliation with one of the A4L_ACTIONS institutions.

Deadline of the proposal submission is **30th November 2022**.

Financial limit is 10,000 - 15,000 EUR per project for a period of a maximum of 1 year.

What kind of proposals are eligible?

The proposal can be submitted in various life science fields / health research (cancer, AI in life sciences/ health areas, non-communicable diseases, metabolic disorders, etc.). The main criterion regarding the proposal is the originality of the scientific idea, interdisciplinarity, and the potential to form a competitive consortium, which would then apply to Horizon Europe.

The proposal that will be granted from the first call will be eliminated from the second and third calls.

How to apply for the grant?

For the submission of a proposal, a complete and signed Application Form shall be sent to the following e-mail address not later than the closure of the call: project@semmelweis-univ.hu.

The Application Form shall include the abstract of the proposed work, a short bio of the participants and the budget plan for the action. Only complete and signed Application Forms will be evaluated.

Other informations: <https://alliance4life.ceitec.cz/news/seed-fund/>

EUniWell Well-being Research Incubator Felhívás

A EUniWell útjára indította új kezdeményezését, amely a jóllét előmozdítását célzó kutatások támogatására irányul: a **EUniWell Well-being Research Incubator** programot.

Az inkubátor a Birminghami Egyetem jól működő modelljén alapul, mely eredetileg a tudományágak közötti együttműködés ösztönzésére jött létre.

A EUniWell négy kiemelt kutatási területen várja a partneregyetemek kutatóinak innovatív, nemzetközi együttműködésen alapuló ötleteit, melyeket először online workshopok keretében mutatnak be.

Cél, hogy a Semmelweis Egyetem kutatói is felhasználják a már kialakult, erős kapcsolatokkal rendelkező európai szövetségünket arra, hogy megismerjék az Európa-szerte zajló kutatási tevékenységeket, megtalálják a potenciális szinergiákat és együttműködési lehetőségeket, valamint bővítsék kapcsolatrendszerüket.

Call for workshops

A workshopok felépítése és programja teljes mértékben a projektgazdákon múlik. Lehet egy kötetlenebb kapcsolatépítő beszélgetés az azonos kutatási területen dolgozók számára, vagy egy már működő szövetség strukturált ülése a következő lépések megtervezésére. A workshop javaslatok elfogadásának feltétele, hogy azok a EUniWell Szövetség legalább három partnerintézményének részvételével valósuljanak meg, valamint, hogy kifejezetten a kutatási együttműködésre fókuszáljanak (nem pedig az oktatásra vagy a felsőoktatás egyéb aspektusaira).

Jelentkezési határidő: 2022. november 25.

Jelentkezés: [ITT](#)

2023. februárjától a workshopok résztvevőinek lehetősége nyílik konkrét kutatási projektötletet is benyújtani, melyek megvalósulását a EuniWell 10 000 - 25 000 euróig terjedő összeggel támogathatja.

A Well-Being Reseach Incubator program célja, hogy a workshopokon megszülető, együttműködésen alapuló interdiszciplináris ötletek átültethetőek legyenek a gyakorlatba, és hogy a finanszírozott projektek kézzelfogható kutatási eredményeket, valamint hosszú távú kutatási együttműködések eredményezzenek.

További információk:

<https://www.euniwell.eu/what-we-offer/euniwell-well-being-research-incubator>
https://www.euniwell.eu/fileadmin/user_upload/Downloads/Call_for_workshops.pdf

Pályázati felhívás gyermeket nevelő kutatók támogatására

A Magyar Tudományos Akadémia pályázatot ír ki a gyermeket nevelő kutatók tudományos előmenetelének elősegítése érdekében az alábbi két kategóriában:

1. kategória: az MTA doktora cím megszerzéséhez szükséges értekezés megírásának támogatása a 14. életévét be nem töltött gyermeket nevelő kutatók (nők, és egyedülálló férfiak) számára;
2. kategória: a tudományos eredmények publikálásának támogatása olyan kutatók esetében, akikre teljesülnek az alábbi feltételek:

- a pályázó legkisebb gyermekének születésétől kevesebb, mint négy év telt el a pályázat beadási határidejéig. Férfiak esetén ez a feltétel kiegészül azzal, hogy ez alatt az idő alatt legalább egy évet a kutató igazolhatóan, folyamatosan gyerekgondozással (CSED/GYED/GYES) otthon töltött, vagy a pályázás ideje alatt gyermekgondozás miatt (CSED/GYED/GYES) otthon van, vagy

- a pályázó 14. életévét be nem töltött, fogyatékkal élő vagy tartósan beteg gyermeket nevel. A pályázat keretében az 1. kategóriában pályázók esetében bruttó 2 400 000 Ft, a 2. kategóriában pályázók esetében pedig 1 200 000 Ft összegű vissza nem térítendő ösztöndíj-támogatás nyerhető el.

Mindkét kategória esetében az a személy nyújthat be pályázatot, aki:

- tagja az MTA közttestületének (erre irányuló folyamatban lévő kérelem nem tesz eleget ennek a feltételnek).;

- PhD, vagy azzal egyenértékű tudományos fokozattal rendelkezik, de még nem rendelkezik MTA doktora címmel, illetve nincs elbírálás alatt álló MTA doktori kérelme;

Beadási határidő: 2022. december 6., 16:00 (közép-európai idő szerint).

Bővebb információk: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/palyazati-felhivas-gyermeket-nevelo-kutato-k-tamogatasara-2023-112486>

Mental Health Research Working Group

The mission of the Cystic Fibrosis Mental Health Research Working Group is to advance our knowledge of mental health conditions in the cystic fibrosis population and promote clinical and translational research that will improve the understanding, prevention, diagnosis, and treatment of CF mental health concerns.

The Cystic Fibrosis Mental Health Research Working Group (MHRWG) is seeking to create a multi-disciplinary group, including — but not limited to — pharmacists, psychologists/neuropsychologists, psychiatrists, social workers, basic/translational scientists, biostatisticians, research coordinators, dietitians, pulmonologists, or others with expertise in behavioral health clinical research.

This award provides 7.5% full-time equivalent (FTE) plus 12% indirect costs per year for three years. Up to \$5,000 per year can be requested for travel associated with the MHRWG.

Deadline: December 14, 2022.

Other informations: <https://www.cff.org/researchers/mental-health-research-working-group>

ERC Proof of Concept Grant

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

Size of ERC Proof of Concept Grants: The financial contribution will be awarded as a **lump sum of EUR 150 000** for a period of **18 months**. The ERC expects that, normally, proof of concept activities should be completed within 12 months.

Eligible Principal Investigator: Principal Investigators in an ongoing main grant, or Principal Investigators in a main grant that has ended less than 12 months before 1 January 2023, are eligible to apply for an ERC Proof of Concept Grant under the ERC Work Programme 2023.

Eligible Host Institution: The Host Institution (Applicant Legal Entity) must engage the Principal Investigator for at least the duration of the proof of concept grant and must be established in a Member state or an Associated Country as a legal entity created under national law.

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

Deadline: 24 January 2023 17:00:00 Brussels time

Other informations: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/erc-2023-poc;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=0,1,2;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programmePeriod=null;programCcm2Id=43108390;programDivisionCode=43108406,43108473;focusAreaCode=null;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>

ERC Consolidator Grants

The ERC Consolidator Grants are designed to support excellent Principal Investigators at the career stage at which they may still be consolidating their own independent research team or programme. Principal Investigators must demonstrate the ground-breaking nature, ambition and feasibility of their scientific proposal.

Consolidator Grants may be awarded up to a maximum of **EUR 2 000 000** for a period of **5 years**. The maximum size of the grants is reduced *pro rata temporis* for projects of a shorter duration. The Principal Investigators shall have been awarded their first PhD at least 7 and up to 12 years prior to 1 January 2023.

A competitive Consolidator Grant Principal Investigator must have already shown research independence and evidence of maturity, for example by having produced several important publications as main author or without the participation of their PhD supervisor.

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.

Deadline date: 02 February 2023 17:00:00 Brussels time

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

[cog;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=0,1,2;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programmePeriod=null;programCcm2Id=43108390;programDivisionCode=43108394,43108406,43108473,43108514;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 COFUND 2022

MSCA COFUND co-finances new or existing doctoral programmes and postdoctoral fellowship schemes with the aim of spreading the best practices of the MSCA including international, inter-sectoral and interdisciplinary research training, as well as international and cross-sectoral mobility of researchers at all stages of their career.

In practice, MSCA COFUND provides complementary funding for doctoral or postdoctoral programmes managed by entities established in EU Member States or Horizon Europe Associated Countries.

Applicants submit proposals for new or existing doctoral or postdoctoral programmes with an impact on the enhancement of human resources in R&I at regional, national or international level. Proposed programmes can cover any research disciplines.

COFUND takes the form of:

A) Doctoral programmes

Doctoral programmes offer research training activities to allow doctoral candidates to develop and broaden their skills and competences. They will lead to the award of a doctoral degree in at least one EU Member State or Horizon Europe Associated Country.

B) Postdoctoral Programmes

Postdoctoral Programmes fund individual advanced research training and career development fellowships for postdoctoral researchers.

The selections should be open, widely advertised (including on the EURAXESS website), competitive, merit-based and with a transparent international peer review, in line with the Code of Conduct for the Recruitment of Researchers.

Deadline date: 09 February 2023 17:00:00 Brussels time

Other informations: [https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-msca-2022-cofund-01-](https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-msca-2022-cofund-01-01)

[01;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](#)

HORIZONT EURÓPA HÍREK

HE 2023-24 Munkaprogram előzetes

Szeretnénk felhívni figyelmét a ScienceBusiness cikkére, amelyben a még nem publikus, 2023-24. évi munkaprogramokat tették közzé.

A tervezeteket még nem hagyták jóvá, így elfogadásukig tartalmuk még változhat, azonban irányítúként szolgálhat a pályázást tervezők számára.

Link: <https://sciencebusiness.net/framework-programmes/horizon-papers>

Kutatási Infrastruktúrák:

https://sciencebusiness.net/sites/default/files/inline-files/HORIZON-INFRA-2023-2024_07_13_2022.pdf

RENDEZVÉNYEK

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 orvoscézés 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 töltsse fel poszterét az alábbi linken keresztül:

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

Horizon Europe Staff Exchanges action-online info session

The second call of the Horizon Europe Staff Exchanges action is open for new proposal applications until 8 March 2023 ([Funding & tender opportunities portal](#)).

We thought you may be interested to learn about the new action. Therefore, we are pleased to invite you to **join our online info session on 7 December 2022** and learn more about MSCA Staff Exchanges.

The info session will be the occasion to know more about this innovative programme, which offers unique opportunities for public/private organisations and their staff in terms of R&I, transferable skills and competences, as well as intersectoral/international exposure.

You will hear from European Research Executive Agency and European Commission staffs together with testimonials from our successful beneficiaries. You will receive some key insights on how to apply, consortium composition and funding availability. The info session will be in English. Participation is free. Information with links and agenda will follow.

CFF Scientific Rigor Webinar

Join Ron Rubenstein and Andi Kelly for a discussion on how to ensure you develop your research with scientific rigor in mind. A lack of scientific rigor is one of the most common critiques of applications from trainees and junior faculty, so please join these established investigators (and review panel members) to learn more about how to develop a scientifically competitive project.

Date: December 7th at noon ET

Registration: [Scientific Rigor Webinar on Wednesday, December 7th at noon ET](#)

CFF Seminar Series NTM Webinar

Join CFF supported junior investigators for a presentations of their research in the area of Nontuberculous mycobacteria (NTM). Featuring presentations by Patricia Lenhart-Pendergrass, Joy Gibson, and Katherine Wetzel, please join our trainees as they share the latest research in this space!

Date: December 13th at 2pm ET

Registration: [CFF Seminar Series NTM Webinar on Tuesday, December 13th at 2pm ET](#)

EGYÉB HÍREK

2022. évi támogatott OTKA pályázatok

Kihirdetésre kerültek a 2022. évi OTKA támogatott pályázatok. Az idei évben 19 projekt keretén belül, összesen 736 921 000 Ft támogatást nyertek a Semmelweis Egyetem kutatói.

OTKA kutatási témapályázat (K_22):

Az "OTKA" kutatási témapályázat (K_22) című felhívás kutatói kezdeményezésű, ígéretes alapvető kutatási programok megvalósítására vonatkozó pályázatokat támogat. A kutatói kíváncsiság által vezérelt kutatási témapályázatok keretében idén a Semmelweis Egyetemen 375.047.000 Ft támogatási összeggel 8 db új K_22 kutatási projekt indulhat.

Az OTKA kutatási témapályázatok 2022. évi nyertesei (K_22):

<https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/tamogatott-projektek-k22>

OTKA posztdoktori kiválósági program (PD_22):

Az OTKA posztdoktori kiválósági program (PD_22) idei pályázati eljárásában a már tudományos fokozattal rendelkező, de a kutatói pályáját most kezdő 7 kutató nyerte el három évre a kutatói bérét, valamint a kutatásához kapcsolódó költségeket biztosító támogatást, összesen 196.555.000 Ft összegben.

OTKA posztdoktori kiválósági program nyertesei (PD_22):

<https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/tamogatott-projektek-pd22>

OTKA fiatal kutatói kiválósági program (FK_22):

A 12 évnél nem régebbi (2010. január 1-jét követően megszerzett) tudományos fokozattal rendelkező kutatók számára külön programban meghirdetett felhívás (FK_22) arra ad lehetőséget, hogy a fiatal kutatók saját kutatócsoportot alapítva Magyarországon indítsanak önálló kutatási projektet. A célzottan fiatal, önálló kutatói pályájuk kezdetén álló kutatóknak meghirdetett témapályázat (FK_22) keretében a Semmelweis Egyetemen idén 4 új projekt indulhat összesen 165.319.000 forintnyi támogatással.

Az OTKA fiatal kutatói kiválósági program 2022. évi nyertesei (FK_22):

<https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/tamogatott-projektek-fk22>

Az nemzetközi együttműködésen alapuló kutatási témapályázatok még elbírálás alatt állnak. Az eredmények azután kerülnek majd kihirdetésre, miután a támogatási kérelmeket az NKFI Hivatal mellett a partnerszervezetek (Slovenian Research Agency, illetve a Austrian Science Fund) is jóváhagyják majd.

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
2022. november 25.	-	EUniWell Well-being Research Incubator Felhívás
2022. november 30.	-	Seed Fund call Alliance4Life_ACTIONS

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>