



## PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2022.10.27.

**Kedves Munkatársaink!**

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

### PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

#### 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](mailto: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/>

## Általános oktatásfejlesztési pályázat

### A pályázat célja:

Olyan oktatásfejlesztési koncepciók megvalósulásának elősegítése, melyek az Egyetem által kitűzött oktatásfejlesztési célok közé tartoznak (pl. gyakorlati készségek fejlesztése, hallgatóközpontú oktatás, döntéshozatali képességek, kritikus gondolkodás elősegítése, lemorzsolódás csökkentése stb.). A célokról további részleteket a rektori és dékáni programok, valamint az egyetemi minőségcélok tartalmazzák.

### Értékelhető például:

1. A tárgy MOODLE felületének fejlesztése
2. Jegyzetkészítés
3. Egy előadás-sorozat újragondolása, differenciálása szakonként (helye a tematikában, megvalósítás módja, tartalmi és formai innováció, részletes órateranggal)
4. Komplex koncepció a gyakorlatvezetés játékosítási elemekkel történő felfrissítéséről (részletes órateranggal)
5. Adminisztrációs fejlesztés (a pozitív tanítási-tanulási környezetet támogató oktatásszervezési innováció, hallgatóközpontú elemek bevezetése, oktatói adminisztratív terhelést csökkentő megoldások)
6. „Study guide”-ok készítése
7. Innovatív oktatási megoldások bevezetése (pl. podcastok a hallgatók számára)
8. Komplex kurzusfejlesztés a kompetencia alapú oktatás jegyében, a konstruktív összehangolás modelljének alkalmazásával (a tantárgyi leírás átdolgozása, összehangolás a képzési kimeneti követelménnyel)

### Pályázhatnak:

A Semmelweis Egyetem bármely Karán oktatási tevékenységben részt vállaló bármely munkatárs vagy munkacsoport.

A pályázat keretösszege: 3.000.000 Ft

Elszámolható költségek: Eszközbeszerzés és illetménykiegészítés

A pályázatot a Semmelweis Egyetem Oktatásfejlesztési, -módszertani és -szervezési Központ számára az [oktatasmodszertan@med.semmelweis-univ.hu](mailto:oktatasmodszertan@med.semmelweis-univ.hu) e-mail címre kérik beküldeni. A pályázati adatlapot *mellékelten küldjük*.

Beadási határidő: **2022. november 2. 16:00**

Bővebb információk: <https://semmelweis.hu/oktatasmodszertan/2022/10/06/altalanos-oktatasfejlesztési-palyazat-2022/>

## Nemzetközi Medis Award

A Nemzetközi Medis Awards Díj Tudományos Bizottsága immár 9. alkalommal értékeli a kiemelkedő tudományos eredményeket az orvostudomány és a gyógyszerészet terén.

Közép és Dél-Kelet Európa kutatói **november 3.-ig** jelentkezhetnek az elismerésre.

2022-ben is a gasztroenterológia, a nőgyógyászat és az intenzív terápia és aneszteziológia, a neurológia, a gyermekgyógyászat, a szemészet, pulmonológia, allergológia, reumatológia területéről várják az orvosok és gyógyszerészek jelentkezését.

Kutatási munkákat 2021.szeptember 1. és 2022 október 31. között kell közzétenniük egy 1,500-nél nagyobb impaktfaktorral rendelkező nemzetközi tudományos kiadványban.

A jelentkezéseket november 3.-ig lehet benyújtani angol nyelven a [www.medis-awards.com](http://www.medis-awards.com)-on

## 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](https://www.euniwell.eu/fileadmin/user_upload/Downloads/Call_for_workshops.pdf)

## 8th Round of Eurolife Postdoc Mobility Grants

Eurolife announces the 8th call for Eurolife Postdoc Mobility and Knowledge Exchange grants - the initiative previously known as Eurolife Short-Term Research Exchange. The grants will support travel and living expenses for junior scientist to travel to another Eurolife institution and perform research for a period equal to or longer than 2 weeks.

Researchers employed in any of the 9 institutions of Eurolife (at the time of application and exchange) and senior technicians, who are crucial to the analytical work in their research group are encouraged to apply. The researchers must hold a PhD degree completed within the last 8 years.

The grant should be used towards travel, accommodation and subsistence costs (during the research exchange) for a period equal to or longer than 2 weeks\* (10 working days). Proposals can be made for exchanges taking place during the funding period **1 March - 31 December 2023**. The amount of the grant is **1,500€** (the number of grants is limited to 9).

Deadline for submission of the application form for the grants: **30 November 2022**.

More information: <http://eurolifeuniversities.org/8th-round-of-eurolife-postdoc-mobility-grants-the-call-is-now-open/>

## 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-01-01;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

### AI in Healthcare - Full Scholarshipprogram (MSc, PhD)

The Hungarian student and researcher networks can join the EIT Health HelloAI RIS Programme with a RIS full scholarship, for which all Hungarian and CEE citizens are eligible this year.

**It is a great extra-curricular program allowing participants to earn 7,5 ECTS credits and gain understanding on what is AI and how it is applied in HC.** No specific background is needed on Advanced level, while, on Professional level, we expect experienced participants (med/IT). In this year full scholarship is guaranteed by RIS support.

The aim of the program: sharing knowledge about what is AI in healthcare - eg. target service areas, relevant usage, future of AI in this sector, digital health entrepreneurship, AI development and implementation.

The course is online, language of the course is English.

The course has been started in 2018, and the thematic and the curriculum have been renewed yearly, according to the needs of the target audience.

**The target audience of the course: university students, PhDs, start-up founders and leaders, doctors, colleagues of healthcare providers and institutions...finally everyone, everyone who is interested in what is AI in healthcare and can utilize this knowledge potentially in their career.**

The course is free for the people participating from the RIS countries, based on the EIT Health RIS Scholarship.

Attached please find the graphics.

**Website of the HelloAI Advanced RIS Program:**

[MailScanner has detected a possible fraud attempt from "helloaionline.com" Courses – HelloAI RIS \(helloaionline.com\)](http://helloaionline.com)



Deadline for the applications: 31 October 2022

Online modules of the course are accessible until: 31 January 2023

## IHI partnerség következő felhívásainak tématervezetei

Szeretnénk felhívni figyelmüket, hogy megjelentek a Horizon Europe egészségügyi klaszter **Innovative Health Initiative (IHI) partnerség újabb felhívásainak tématervezetei**.

Az Innovatív Egészségügyi Kezdeményezés (Innovative Health Initiative - IHI) a korábbi Innovative Medicines Initiative (IMI) tapasztalataira épülő PPP (Public Private Partnership) kezdeményezés, amelyhez olyan ipari szereplők járulnak hozzá, mint a COCIR, EFPIA, EuropaBio, MedTech Europe, Vaccines Europe.

A tervezetekre épülő újabb felhívások várhatóan 2022 végén, 2023 elején jelennek meg, de a tervezetek alapján a témákban érintettek megkezdhetik az előkészületeket, de a felhívások közzétételekor szükség lesz a végleges szövegek alapján a pályázati elképzeléseik átvizsgálására. A végleges szövegek megjelenésekor az IHI program irodája webináriumokat és partnerkereső eseményt is rendez majd.

Az újabb körben, a kialakított gyakorlat szerint ismét egylépcsős és kétlépcsős felhívások szerepelnek. Az **egylépcsős pályázatoknál** a pályázó konzorciumoknak biztosítaniuk kell, hogy a projekt teljes költségvetésében legalább 45% in-kind költséget a projektben és egyben az IHI-ben résztvevő vagy azt támogató ipari szereplők hozzájárulásai adják.

A **kétlépcsős pályázatoknál** az első pályázati körben benyújtott rövid pályázataik alapján sikeresen szereplő jelölt konzorciumokhoz a 2. határidőre benyújtandó teljes pályázathoz a témát javasoló IHI ipari szereplőkből álló ipari konzorciumot rendelnek. A teljes pályázatot velük együtt kell benyújtani.

### IHI felhívás 3 (egylépcsős felhívások)

- [Topic 1: Screening platform and biomarkers for prediction and prevention of diseases of unmet public health need](#)
- [Topic 2: Patient generated evidence to improve outcomes, support decision making, and accelerate innovation](#)
- [Topic 3: Combining hospital interventional approaches to improve patient outcomes and increase hospital efficiencies](#)
- [Topic 4: Strengthening the European ecosystem for Advanced Therapy Medicinal Products \(ATMPs\) and other innovative therapeutic modalities for rare diseases](#)
- [Topic 5: Digital health technologies for the prevention and personalised management of mental disorders and their long-term health consequences](#)

### IHI felhívás 4 (kétlépcsős felhívások)

- [Topic 1: Expanding translational knowledge in minipigs: a path to reduce and replace non-human primates in non-clinical drug safety assessment](#)
- [Topic 2: Patient-centric blood sample collection to enable decentralised clinical trials and improve access to healthcare](#)

További információkat az IHI honlapján található a tématervezetek részletes kifejtésével: <https://www.ih.europa.eu/apply-funding/future-opportunities>

## HE 2023-24 Munkaprogram előzetes

Szeretném 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](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/>

### Erasmus+ centralizált pályázatok újdonságait bemutató információs nap

Az esemény célja gyakorlati útmutatók és jó példák megosztása az alábbi Erasmus+ centralizált projektek kapcsán:

- Erasmus Mundus Joint Masters,
- Erasmus Mundus Design Measures,
- Capacity Building in Higher Education,
- Jean Monnet Actions.

A jelenléti rendezvény angol nyelven, az osztrák, cseh, szlovák és magyar Erasmus+ nemzeti iroda szervezésében valósul meg, a következő címmel:

**Central European Joint Infoday 2022, Budapest.** Focus on the Erasmus+ centralised actions in higher education and cooperation with partner countries.

A rendezvény időpontja: **2022. november 10-11.**

Program: <https://2022.infodays.eu/programme/>

Regisztráció: [https://tka.hu/international\\_events/16643/central-european-joint-infoday-2022-budapest](https://tka.hu/international_events/16643/central-european-joint-infoday-2022-budapest)

Plenáris előadás keretében érintik az alábbi projekteket is: European University Alliances, Erasmus+ Virtual Exchanges, Alliances for Innovation.

Az Európai Bizottság és az Európai Oktatási és Kulturális Végrehajtó Ügynökség (EACEA) képviselőit is várják a rendezvényre, akik első kézből osztanak meg információkat a pályázati lehetőségekről.

Kérdésével forduljon Mester-Takács Tímeához ([timea.takacs@tpf.hu](mailto:timea.takacs@tpf.hu))

## Bigpicture: Webinars November & December

### ELSI WEBINAR - Ethics of AI in Imaging: Ethical and Societal Implications

**Speakers: Melanie Goisaufl and Mónica Cano Abadía (BBMRI-ERIC)**

Artificial Intelligence (AI) applications in medicine are hoped to improve healthcare and to advance health equity. While the technology carries the potential to improve health services, the ethical and societal implications need to be carefully considered to avoid harmful consequences for individuals and groups, especially for the most vulnerable. It is therefore inevitable to identify what types of ethical issues are raised by AI, and to analyse how these issues are tackled in biomedical research. This webinar gives an overview of the results of [a comprehensive and systematic review of academic literature](#) as well as workshop outcomes. We will problematise approaches such as ‘trustworthy AI’ and ‘explainable AI’ that shape the ethics discourse on AI. The webinar concludes with a reflection on the topics identified that shape the understanding of ‘Ethics of AI’ and the gaps in the discourse.

**Date: 15 November 2022 15:00-16:00 CET**

Register here: [MailScanner has detected a possible fraud attempt from "eur02.safelinks.protection.outlook.com"](mailto:eur02.safelinks.protection.outlook.com)

[https://cesnet.zoom.us/webinar/register/WN\\_u\\_wq99pSTfm7Ql3PfXdnFQ](https://cesnet.zoom.us/webinar/register/WN_u_wq99pSTfm7Ql3PfXdnFQ)

### Federated Learning for digital histopathology: challenges and opportunities

**Speaker: Jean Ogier du Terrail, PhD (Owkin)**

Deep learning applied to digital histopathology slides has a huge potential to provide novel insights on ill-understood diseases. However, single institutions often do not possess enough data to reach best performance, and centralizing datasets is often impossible due to regulations and data sensitivity. Federated Learning (FL) is a new paradigm that allows to collaboratively train a joint model without centralizing data, thereby reaching a critical mass of data while enhancing patient privacy. In this talk, we will introduce the main federated learning concepts, opportunities, and open questions, building on recent research as well as lessons learnt from real-world deployments.

**Date: 24 November 2022 15:00-16:00 CET**

**Register here:**



[https://teams.microsoft.com/registration/0uzBVcB8hEe13jL1CpL7zQ,jhG5257sakeO7qq98oPtWQ,RfxsHIPYN0-D-33w6bzihQ,8JwbNt86nkyBgdKZPMVtAw,1H0lg\\_NnxEu8tGQ2wVxADQ,QXEnZqvOYEmzvLT\\_7dHdaA?mode=read&tenantId=55c1ecd2-7cc0-4784-b5de-32f50a92fbcd](https://teams.microsoft.com/registration/0uzBVcB8hEe13jL1CpL7zQ,jhG5257sakeO7qq98oPtWQ,RfxsHIPYN0-D-33w6bzihQ,8JwbNt86nkyBgdKZPMVtAw,1H0lg_NnxEu8tGQ2wVxADQ,QXEnZqvOYEmzvLT_7dHdaA?mode=read&tenantId=55c1ecd2-7cc0-4784-b5de-32f50a92fbcd)

**NPIC, the UK National Pathology Imaging Co-operative**  
**Speaker: Prof. Darren Treanor (Leeds Teaching Hospitals NHS Trust)**

NPIC is deploying clinical digital pathology across more than 30 hospitals in the UK, including full digitisation of a region of 4 million people and 2 national networks in paediatric and soft tissue pathology. The program is building infrastructure for clinical and research use, as well as AI development and evaluation. Based on a central national digital pathology vendor neutral archive with over 10 Petabytes of storage the program will create over 3 million images per year and support AI research in a number of areas. Further details here: NPIC - National Pathology Imaging Co-operative

**Date: 5 December 2022 15:00-16:00 CET**

Register here:

<https://teams.microsoft.com/registration/0uzBVcB8hEe13jL1CpL7zQ,jhG5257sakeO7qq98oPtWQ,RfxsHIPYN0-D-33w6bzihQ,esM06bK8000tD-cXkk9v8g,DAqUt47eF0Cm6C1VuJq80Q,-ZxT21j0k009DtPFuUX7nQ?mode=read&tenantId=55c1ecd2-7cc0-4784-b5de-32f50a92fbcd>

## EGYÉB HÍREK

### MSCA COFUND 2022- pályázati konzultációs lehetőség

Október 11-én meghirdetésre került a Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA) COFUND 2022. évi pályázata. A pályázat beadási határideje 2023. február 9.

Az intézményi pályázat keretében társfinanszírozás nyerhető el már létező vagy új, regionális/nemzeti/nemzetközi doktori képzésekhez, illetve posztdoktori ösztöndíjprogramokhoz. (A program részletesebb leírása az Európai Bizottság oldalán található: <https://marie-skłodowska-curie-actions.ec.europa.eu/actions/cofund>.)

A COFUND programról nem tartanak dedikált információs napot, ugyanakkor természetesen van lehetőség személyes/online/telefonos konzultációra, illetve elegendő számú érdeklődő esetén kiscsoportos konzultáció szervezésére.

A potenciális érdeklődők az alábbi elérhetőségeken 2022. október 31-ig jelezhetik, ha pályázat benyújtását tervezik az MSCA COFUND 2022. évi pályázati kiírására, és ha ezzel kapcsolatosan szeretnék igénybe venni a konzultációs lehetőséget:

Borza Beatrix [beatrix.borza@nkfih.gov.hu](mailto:beatrix.borza@nkfih.gov.hu)

Jeney Nóra [nora.jeney@nkfih.gov.hu](mailto:nora.jeney@nkfih.gov.hu)

### 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. október 28.	-	Felhívás kétoldalú akadémiai egyezmények alapján egyszeri utazásokhoz nyújtott 2022. évi mobilitási igénybejelentésekhez
2022. november 2.	-	Általános oktatásfejlesztési pályázat

**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](mailto:project@semmelweis-univ.hu)Web: <http://semmelweis.hu/innovacio>