



PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2023.04.13.

Kedves Munkatársaink!

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

„OTKA” pályázati felhívások (K_23, FK_23, PD_23, SNN_23)

A pályázati program a tehetséges kutatók és kutatási projektjeik támogatásával a magyar tudományos kiválóságok fejlődését kívánja elősegíteni, egyúttal növelve a hazai kutatók és kutatási intézmények nemzetközi elismertségét.

Pályázható alprogramok:

1. alprogram: Kutatási témapályázat K_23
2. alprogram: Fiatal kutatói kiválósági program FK_23
3. alprogram: Posztdoktori kiválósági program PD_23
4. alprogram: Magyar-szlovén nemzetközi együttműködésen alapuló kutatási témapályázat SNN_23

Igényelhető támogatás összege:

- Kutatási témapályázat (K_23): legfeljebb 48 millió forint/ 48 hónap
- Fiatal kutatói kiválósági program (FK_23): legfeljebb 44 millió forint/ 48 hónap
- Posztdoktori kiválósági program (PD_23): legfeljebb 30 millió forint/ 36 hónap
- Magyar-szlovén nemzetközi együttműködésen alapuló kutatási témapályázat (SNN_23): legfeljebb 36 millió forint/ 36 hónap

Támogatási intenzitás: 100%

A támogatható pályázatok várható száma:

A támogatható pályázatok várható száma A támogatott pályázatok várható száma 330-350 db, ebből a K, SNN alprogramokban együttesen 160-180 db, valamint az FK és PD alprogramokban együttesen szintén 160-180 db.

A rendelkezésre álló forrás:

Várható pályázati keretösszeg a 2024-2027 közötti időszakra összesen 13,5 milliárd forint, amelyből a 2024. évi kifizetésekre rendelkezésre álló forrás 3,9 milliárd forint.

A pályázat elektronikus benyújtásának határideje:

- PD_23 és FK_23 pályázatok esetében: **2023. május 3. 16:00**
- SNN_23 pályázatok esetében **2023. május 4. 16:00**
- K_23 pályázatok esetében **2023. május 11. 16:00**

Bővebb információk:

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

Mellékelten megküldjük az OTKA pályázati eljárásrend levelet, illetve a pályázati információk összesítő táblázatát.

„Proof of Concept” Program 2023

A pályázati felhívás célja:

A PoC Program legfőbb célja az ELKH kutatóhelyein létrejött vagy létrejövő kutatási eredmények magasabb technológiai érettségi szintre emelése, amely révén lehetőség nyílik külső (például ipari) szereplők kutatás-fejlesztésbe történő (pénzügyi/szakmai) bevonására vagy a technológia hasznosítására.

A PoC Program keretében támogatott szakmai célkitűzések:

- az ELKH-kutatóhelyeken folyó kutatás-fejlesztési és innovációs tevékenység elősegítése az ötlet keletkezésétől a piacra lépéshez szükséges fejlesztési mérföldkövekig, valamint
- a kutatási projekteken létrejövő szellemi alkotások gazdasági, társadalmi hasznosításának előmozdítása.

Rendelkezésre álló forrás, támogatható projektek száma:

A 2023. évre rendelkezésre álló teljes pályázati keretösszeg 200 millió Ft. A pályázat forrása az ELKH Kiválósági és szakmai feladatok támogatása fejezeti kezelésű előirányzat.

Támogatható tevékenységek:

- ötlet-validáció;
- megvalósíthatóság igazolásához szükséges kísérletek végzése és kapcsolódó technikai problémák megoldása;
- prototípus-fejlesztés;
- külső szolgáltatás igénybevétele (pl.: külső vizsgálatok, terméktesztek, terepkísérletek végzése, szoftverfejlesztés, analitikai szolgáltatások stb.);
- hasznosítási lehetőségek előkészítése, kidolgozása (pl.: konkrét, rövid távú hasznosítási modell kidolgozása, piacelemzés, piacfókuszálás stb.);
- egyértelműen, célzottan és igazoltan a hasznosítás érdekében tervezett, releváns szakmai, iparági konferenciákon, partnertalálkozókon történő - elsődlegesen online - részvétel, bemutatók szervezése;
- eszközbeszerzés.

A támogatás formája, mértéke, a kifizetés módja:

A felhívás keretében igényelhető támogatás összege: minimum 1 millió Ft, maximum 45 millió Ft.

Beadási határidő: 2023. április 17.

Bővebb információk: <https://elkh.org/proof-of-concept-program-2023>

Ujvári János diplomadíj-pályázat felhívás a 2022/23 tanév tavaszi félévében végzős hallgatók részére

Az Ujvári János diplomadíj-pályázat célja segíteni a felsőoktatási tanulmányaik végéhez közeledő hallgatókat, hogy diplomadolgozatuk témáját megfelelő szakmai támogatás mellett szellemi tulajdon-védelmi szempontból is megvizsgálják, és feltérképezzék az általuk választott téma szellemi tulajdon-védelmi vonatkozásait, illetve oltalmazhatósági lehetőségeit.

A pályázók köre:

A pályázaton azok a felsőfokú alap- és mesterképzésben részt vevő hallgatók indulhatnak, akik a 2022-23. tanév tavaszi félévében fejezik be tanulmányaikat.

A pályázaton a végzős hallgató az általa készített diplomamunkával/szakdolgozattal tud nevezni, amelyben a választott téma szellemitulajdon-védelmi vonatkozásait tárja fel legalább 10 oldal terjedelemben, illetve olyan diplomamunkával/szakdolgozattal, amit teljesen a szellemitulajdon-védelem valamely kiválasztott kérdésének szentelnek. A pályázatok értékelésnél a két megközelítési mód egyforma elbírálás alá esik, a dolgozatok rangsorolásánál egyik megoldás választása sem jelent hátrányt.

A pályázat versenyeztetésen alapul, a hallgatók öt kategóriában nyújthatnak be munkákat:

- szabadalom/használatiminta-oltalom,
- védjegyoltalom,
- formatervezésiminta-oltalom,
- szerzői jog
- szellemitulajdon-védelem gazdasági szerepe.

Egy pályázatban csak egy kategória jelölhető meg.

Az öt meghirdetett kategória mindegyikében az első három helyezett kerül díjazásra az alábbiak szerint:

- első díj 250 000 Ft,
- második díj 200 000 Ft,
- harmadik díj 150 000 Ft.

A pályázati díj elnyerésének feltételei

1. Egy 20 órás szellemitulajdon-védelmi távoktatási tanfolyam elvégzése, kivéve, ha a hallgató korábban az egyetem által igazoltan elvégzett egy minimum 20 órás szellemitulajdon-védelmi képzést.

2. A diplomamunka/szakdolgozat témájához kapcsolódó szellemitulajdon-védelmi vonatkozások feltárása minimum 10 oldal terjedelemben.

Határidők:

A pályázati szándék regisztrálásának határideje: **2023. április 30.**

A diplomadíj-pályázat elkészítésének határideje: **2023. július 31. éjfélig**

Bővebb információk az alábbi linken és *a mellékletben találhatóak:*

<https://www.sztneh.gov.hu/hu/sztneh/szellemitulajdon-vedelmi-kepzes/ujvari-janos-diplomadij-palyazat>

ERC Advanced Grants- ERC-2023-ADG

ERC Advanced Grants are designed to support excellent Principal Investigators at the career stage at which they are already established research leaders with a recognised track record of research achievements. Principal Investigators must demonstrate the ground-breaking nature, ambition and feasibility of their scientific proposal.

ERC Advanced Grant Principal Investigators are expected to be active researchers and to have a track record of significant research achievements in the last 10 years which must be presented in the application. A competitive Advanced Grant Principal Investigator must have already shown a record which identifies them as an exceptional leader in terms of originality and significance of their research contributions.

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.

All Principal Investigators funded through an ERC Advanced Grant must spend a minimum of 50% of their working time in an EU Member State or Associated Country and a minimum of 30% of their working time on the ERC project.

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.

Advanced Grants may be awarded up to a maximum of **EUR 2 500 000** for a period of **5 years**.
Budget 2023: 597 000 000 EUR

Deadline date: 23 May 2023 17:00:00 Brussels time

Other informations: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/erc-2023-adg;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=0,1,2;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programmePeriod=null;programCcm2Id=43108390;programDivisionCode=43108406,43108473;focusAreaCode=null;destinationGroup=null;missionGroup=null;geographicalZonesCode=null;programmeDivisionProspect=null;startDateLte=null;startDateGte=null;crossCuttingPriorityCode=null;cpvCode=null;performanceOfDelivery=null;sortQuery=sortStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState>

KMMCS Témavezetőképző pályázat

A Semmelweis Egyetem Doktori Iskola Kutatásmenedzsment Munkacsoportja a témavezetőképzés támogatására pályázatot ír ki 5 éven belül fokozatot szerzettek, illetve tervezetten idei év során fokozatot szerzők számára.

A program keretében a pályázó 48 hónapon keresztül havi 200 eFt posztdoktori illetménykiegészítésben, valamint havi 75 eFt kiegészítő kutatási támogatásban részesül, amennyiben aktív PhD vagy MD-PhD hallgatója van.

A pályázat elbírálásánál előnyt jelent (a szakmai önéletrajzában ezekről is nyilatkozzon):

- elkezdte már a témavezetőképzést,
- kiválósági ösztöndíjban részesült PhD képzése során,
- az előírt időnél hamarabb fejezte be a képzését,
- már van akkreditált PhD témája illetve PhD hallgatója.

Jelentkezési határidő: 2023. június 30., a pályázatokat a következő email címre adják be: titkarsag.kmmcs@semmelweis.hu.

Bővebb információk: <https://semmelweis.hu/phd/2023/03/22/temavezetokepzo-palyazat/>

Támogatás a PhD értekezések bírálati rendszerének fejlesztésére elismert nemzetközi szakértők bevonásával

Pályázhatnak:

A Semmelweis Egyetem akkreditált PhD témavezetői.

A támogatás módja:

- Anyagi hozzájárulás nemzetközi szakértők úti-, szállás- és étkezési költségeinek, illetve tiszteletdíjának biztosításához.
- Az elnyert támogatást azután lehet kiutalni, miután a nemzetközi szakértő írásban visszaigazolta a PhD védésen való személyes részvételét.
- Az elnyert támogatás teljes összege annak a szervezeti egységnek kerül kiutalásra, ahol a témavezető dolgozik.
- A doktori védést követően a támogatás felhasználását a nemzetközi szakértő nevére kiállított megbízási szerződéssel, vagy az Egyetem számára kiállított számlákkal kell igazolni.

- Abban az esetben, ha bármilyen okból meghiúsul az utazás, a támogatás összegét vissza kell fizetni (amennyiben a repülőjegy megvásárlása után vis major okán az utazás mégsem valósul meg, a repülőjegy árát nem kell visszafizetni).
- Egy naptári éven belül egy témavezető egy pályázatot nyújthat be.
- A pályázatok befogadása **folyamatos**, az **elbírálás 10 munkanapon belül** megtörténik.
- A támogatás maximális összege európai egyetemről/kutatóintézetből érkező szakértő esetén 400.000 Ft, tengerentúlról érkezők esetén 600.000 Ft.
- Abban az egyedi esetben, ha a nemzetközi szakértő az itt-tartózkodása során legalább két PhD védésen vállal bizottsági munkát, a támogatás maximális összege európai bíráló esetén 600.000 Ft, tengerentúli bíráló esetén 900.000 Ft.
- Amennyiben a nemzetközi szakértő az opponensi feladatokat is ellátja, a támogatás maximális összege bírálatonként 200.000 Ft-tal kiegészíthető.

A támogatás feltétele:

- A PhD védésre kerülő értekezés alapjául szolgáló közlemények közül legalább egy első/utolsó szerzős, vagy megosztott első/utolsó szerzős D1-es folyóiratban megjelent eredeti közlemény.
- A nemzetközi szakértő nem lehet társszerzője a PhD értekezés alapjául szolgáló egyik közleménynek sem.

Bővebb információk: <https://semmelweis.hu/phd/2023/03/22/phd-ertekezesek-biralati-rendszerenek-fejlesztese-elismert-nemzetkozi-szakertok-bevonasaval/>

HORIZONT EURÓPA HÍREK

UoB-EUniWell Visiting Fellowship Scheme

Cél: 1-3 hónapos kutatási ösztöndíj a Birminghami Egyetemen

Célcsoport: fiatal kutatók

Pályázható összeg: £500 utazási költségre és havi £1,500 megélhetési költségre

Pályázati határidő: **2023. április 15.** (ha szükséges, tudjuk jelezni a határidő meghosszabbítását)

Részletek: <https://www.euniwell.eu/news-events/article/uob-euniwell-visiting-fellowship-scheme>

EU Knowledge Valorisation Week 2023

Registrations for the EU Knowledge Valorisation Week **2023. April 25 - 28.** are now open. The Week brings together research and innovation actors to exchange experiences, discuss current trends and challenges, and highlight valorisation opportunities with a wide range of stakeholders. [Register now!](#) The EU Knowledge Valorisation Week 2023 will feature themed days devoted to sustainability, management of intellectual assets and industry-academia cooperation. The event will be an opportunity to explore the potential of the [Guiding Principles for Knowledge Valorisation](#). In the 'Valorisation Talks', practitioners will explain how the brand-new Codes of Practice on intellectual assets management and on standardisation will help R&I actors. The webinars will showcase excellent and concrete examples of how to put these guidance documents into practice for the public good and individual goals. These best practices of knowledge valorisation have been submitted by stakeholders through an open call on the [EU Knowledge Valorisation Platform](#).

For the first time, the EU Knowledge Valorisation Week will offer hands-on training for researchers, young innovators and anybody interested, thereby contributing to the European Year of Skills.

The European Patent Office (EPO), the EU IP Helpdesk and the EU Intellectual Property Office (EUIPO) are offering free online courses to improve skills in intellectual assets management.

Health Inequalities in Europe Summer School

Cél: 2023. június 26-30. nyári egyetem a Birminghami Egyetemen

Célcsoport: hallgatók, fiatal kutatók, egészségügyi dolgozók

Részvétel: ingyenes (beleértve az utazást, szállást, ellátást)

Jelentkezési határidő: **2023. április 30.**

Részletek: <https://www.euniwell.eu/news-events/article/health-inequalities-in-europe-summer-school-apply-now>

Well-Being Research Incubator Call (3rd)

Cél: Kutatási együttműködések előkészítése, online workshopon való networking

Célcsoport: kutatók

Pályázható összeg: max. 25.000 euro

Pályázati határidő: **2023. május 26.**

Részletek: <https://www.euniwell.eu/news-events/article/euniwell-researchers-apply-now-to-run-collaborative-workshops-1>

„Az Európai Unió Horizont Európa programjában, valamint egyéb közös EU-s programokban való magyar részvétel ösztönzése” felhívás

A pályázati felhívás célja, hogy ösztönözze a magyar pályázókat az Európai Unió Horizont Európa kutatási, fejlesztési és innovációs keretprogramjában és az ehhez kapcsolódó közös programokban (pl. partnerségek, COST) (a továbbiakban Horizont Európa programban) való minél nagyobb számú és támogatási részesedésű részvételre, valamint arra, hogy minél többször vállaljanak konzorciumvezetői (koordinátori) szerepet ezekben a programokban.

A Felhívásban elnyerhető támogatással a kedvezményezetteknek lehetőségük nyílik arra, hogy utólagos finanszírozást kapjanak a pályázat benyújtásához szükséges nemzetközi konzorcium kialakításával, illetve a konzorciumi megállapodás és a pályamű elkészítésével kapcsolatosan felmerült költségeikhez.

Támogatási kérelmet benyújtani kizárólag a **2021-ben indult Horizont Európa programokban való sikeres részvétel esetén lehet**. A támogatási kérelmek (elektronikus) benyújtása a kitöltő program élesítésétől **2023. december 29-ig**.

<https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/eu-programokban-valo-magyar-reszvetel-osztonzese-2021-123-eu-kp/palyazati-felhivas>

Megnyíltak a 2024. évi kétlépcsős egészségügyi klaszter felhívások

Pályázásra megnyíltak a funding&tenders portálon a 2024. évre meghirdetett kétlépcsős egészségügyi klaszter felhívások.

9 kétlépcsős kiírásról van szó, amelyekre lump sum (egyösszegű átalány) költségvetésű, illetve az első határidőre (2023. szeptember 19.) „blind” értékelésre készített rövid pályázatokat lehet benyújtani.

A felhívások pályázati határidői 2023. szeptember 19. (rövid pályázat), **2024. április 11.** (teljes pályázat).

A téma leírását az adott felhívásra kattintva a topic description alatt, míg a pályázati technikai részleteket, feltételeket, minta szerződéseket a Topic conditions and documents alatt találhatják. Pályázni a klaszter felhívásoknál szokott módon nemzetközi konzorciumi keretek között lehet.

Az EU Bizottsága várhatóan 2023. június 1-én rendez információs napot a 2024. évi egészségügyi felhívásokra vonatkozóan, illetve június 2-án online partnerkereső rendezvényre is sor kerül.

RENDEZVÉNYEK

DMEA (Connecting Digital Health) Business Meetings 2023

A DMEA (Connecting Digital Health) Business Meetings 2023 nemzetközi üzletember találkozó idén hibrid formában valósul meg.

A DMEA (Connecting Digital Health) Európa egyik legnagyobb, kifejezetten az egészségügyben alkalmazható IT technológiák kiállítása, melyre 2023. április 25-27 között kerül sor Berlinben.

A DMEA kiállítás keretében az Enterprise Europe Network *nemzetközi üzletember találkozót* szervez, mely kiváló lehetőséget kínál üzleti kapcsolatépítésre, új projektpartnerek felkutatására.

Időpont: 2023. április 18-28 (online)

Időpont: 2023. április 26.(személyes)

Helyszín: Németország, Berlin, Messedamm 22.

Regisztráció: <https://dmea2023.b2match.io/>

Az üzletember találkozón a részvétel térítésmentes. A német szervezők a személyes üzletember találkozó résztvevői számára ingyenes belépést biztosítanak a kiállításra a B2B napján (2023. április 26.), amennyiben minimum két visszaigazolt tárgyalással rendelkeznek.

Fő területek:

- Szoftverek kórházak, rehabilitációs klinikák és ápolási otthonok részére
- IT megoldások egészségügyi intézményeknek, laboratóriumoknak
- Kommunikációs megoldások
- Telemedicina, távfelügyelet

Bővebb információ a kiállításról: <https://www.dmea.de/en/>

Transnational and Virtual Access into the RIs-Webinar

Időpont: 2023. április 27. 10:00 - 11:00

Az online webinarium a SEREN 5, a GREENET és a HNN3 hálózatokkal együttműködve kerül megrendezésre. A részvétel ingyenes.

Webex link a csatlakozáshoz: <https://bit.ly/3LPnR42>.

A webinarium lehetőséget nyújt a következő felhívások megismerésére:

- ISIDORE - Providing cutting edge cancer research services across Europe - Life sciences ;
- GEOLAB - Knowledge Platform - Critical Infrastructure (CI) - Cluster 3;

- ERIES - Engineering Research Infrastructures for European Synergies - Engineering and Energy - Cluster 5;
- ChETEC-INFRA - Chemical Elements as Tracers of the Evolution of the Cosmos - Infrastructures for Nuclear Astrophysics - Physics and Astronomy.

Lump sum finanszírozás a Horizon Europe programban: hogyan működik? Hogyan írjunk pályázatot? - Webinárium

Időpont: 2023. május 11. 10:00-12:00 CEST

Az Európai Bizottság online tájékoztatója azon pályázókat vagy kedvezményezetteket célozza, akik költségvetésükben Lump sum elszámolást terveznek. Regisztráció nem szükséges.

Az esemény honlap: <https://ec.europa.eu/research/participants/docs/h2020-funding-guide/other/event230511.htm>

BIONNALE 2023 nemzetközi élettudományi konferencia és üzletember találkozó

Az íves figyelmébe ajánljuk a **BIONNALE 2023 - nemzetközi élettudományi konferenciát és üzletember találkozót**, mely hibrid formában (helyszíni és online) valósul meg.

A BIONNALE a Berlin-Brandenburg régió legnagyobb élettudományi rendezvénye, melyre idén **2023. május 16-17-én** kerül sor. Az ipari, egyetemi, akadémiai szektorból érkező résztvevőknek lehetőségük nyílik a legújabb egészségipari innovációk megismerésére, partnerkapcsolatok kiépítésére, és jó gyakorlatok megosztására.

A különböző szekciókban zajló konferencia program mellett az [Enterprise Europe Network](#) szervezésében előre egyeztetett időpontban **kétoldalú találkozókra** is sor kerül.

**A rendezvény időpontja: 2023. május 16. - helyszíni
2023. május 17. - online B2B**

Regisztráció: <https://bionnale2023.b2match.io/>

Program: <https://bionnale2023.b2match.io/components/24446>

Helyszín: Ludwig Erhard Haus - Fasanenstr. 85., Berlin, Németország

A rendezvényen a részvétel **térítésmentes**.

A regisztráció során készíthet részletes és figyelemfelkeltő profilt és feltehet a piactérre ajánlatot/keresést, melyben írhat termékről, projektről, stb. A regisztráció után már foglalhat tárgyalásokat, ehhez használja a [kereső felületet](#) és a [piacteret](#)!

Tájékoztató a 'Horizon Results Booster'-ről - a kutatás erőteljes társadalmi hatás felé való irányítása - Webinárium

2023. május 24. 10:00-12:30 CEST

Az online tájékoztatón való részvételhez regisztráció nem szükséges.

Az esemény honlap: <https://ec.europa.eu/research/participants/docs/h2020-funding-guide/other/event230524.htm>

Koordinátorok napja a Horizont Európa támogatáskezeléséről -Webinárium

Időpont: 2023. június 8. 9:30-13:00 CEST

A webinarium pályázati/támogatási koordinátorok, résztvevők és más érdekelt felek számára nyújt tájékoztatást.

Az online tájékoztatón való részvételhez regisztráció nem szükséges.

Az esemény honlap: <https://ec.europa.eu/research/participants/docs/h2020-funding-guide/other/event230608.htm>

PhD Scientific Days 2023

Date: 22-23 June 2023

Abstract submission: 22 April 2023

Registration: 22 April 2023

Venue: Semmelweis University, Basic Medical Science Center

Address: H-1094 Budapest, Tűzoltó u. 37-47.

Abstracts can be submitted via the online submission form. Publication will be published in the online Abstract Volume of the conference, so please follow the following guidelines:

The text should be divided to the following sections: Introduction, Aims, Methods, Result, Conclusion and Funding. Abstracts can be submitted by PhD and MD-PhD students. This is the institutional conference for holders of ÚNKP and SE250+ fellowships for whom the participation is obligatory according to their contracts. There is no participation fee but registration is required.

Other informations: <https://phd.kmcongress.com/>

RAD 2023 Conference

RAD 2023 Conference which will be held at [Hungest Hotel Sun Resort](#), Herceg Novi, Montenegro, in the period from **June 19 to June 23, 2023** (www.rad2023.rad-conference.org).

The RAD 2023 conference is the Eleventh International Conference on Radiation, Natural Sciences, Medicine, Engineering, Technology and Ecology. The RAD 2023 Conference is for physicists, chemists, biologists, medical doctors, engineers, researchers, professionals, young researchers, students and many others.

You can participate as an active participant (one of abstract authors) or as a passive participant (no abstract).

Please look at the conference topics, and we are absolutely sure that you will find some interesting topics that match your scientific interests: www.rad2023.rad-conference.org/topics

The RAD Conference Proceedings (www.rad-proceedings.org) is published once a year and the publication of the paper is not included in the conference fee.

EGYÉB HÍREK

Kormányzati önerő alap jön létre a modellváltó egyetemek Horizont Európa projekteken való részvételének támogatására

A modellváltó felsőoktatási intézményeknek továbbra is lehetőségük nyílik a Horizont Európa kutatási programba pályázni és részt venni a nyertes projektek végrehajtásában. Az érintett intézmények egyszerűsített, gyorsított eljárásrendben, az NKFI Hivatal egyedi támogatási rendszerén keresztül tudják benyújtani támogatási igényüket.

További információ: <https://nkfih.gov.hu/hivatalrol/hivatal-hirei/kormanyzati-onero-alap>

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:

Beadási határidő	Pályázat kódja	Pályázat címe
2023. április 20.	ERC-2023-POC	ERC Proof of concept grants
2023. április 30.	-	Ujvári János diplomadíj-pályázat felhívás a 2022/23 tanév tavaszi félévében végzős hallgatók részére

Elérhetőségeink:

Innovációs Központ

Semmelweis Egyetem

1085 Budapest, Baross utca 22.

Tel.: + 36 20 663 2439

E-mail: project@semmelweis.hu

Web: <http://semmelweis.hu/innovacio>