



PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2023.04.27.

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.

ICGEB kollaboratív kutatási pályázati felhívás - 2023

A Nemzetközi Génebézészeti és Biotechnológiai Központ (International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology, ICGEB) kollaboratív kutatási pályázatot hirdet. Az ICGEB célja magas színvonalú molekuláris biológiai és biotechnológiai kutatások elősegítése, különös tekintettel a világ iparilag kevésbé fejlett régióinak igényeire.

A kollaboratív pályázat célja kutatás ösztönzése egy adott ICGEB tagországban, ICGEB központi laboratóriumok együttműködésével, valamint fiatal kutatók képzésének támogatásával. Olyan projekteket finanszíroznak, amelyek a fogadó ország szempontjából, valamint regionális szempontból releváns tudományos problémát céloznak meg.

Kutatási projektek a következő témákban pályázhatóak: élettudományok területen folyó alapkutatások, egészségügy, ipari és mezőgazdasági biotechnológia, bioenergia.

Két fajta pályázati típus:

- Standard Kutatási Pályázat (Standard Research Grant)
 - Kezdő Kutató Visszatérési Ösztöndíj (Early Career Return Grants)
- A Kezdő Kutató Visszatérési Ösztöndíj célja olyan kiváló eredményeket elért fiatal kutatók támogatása, akik legalább 2 évet töltöttek külföldön és nemrég tértek vissza egy ICGEB tagországba azzal a céllal, hogy saját laboratóriumukat felállítsák.

Pályázási feltételek mindkét pályázattípusnál:

A pályázatot benyújtó kutatónak alkalmazásban kell állnia egy ICGEB tagország kutatóintézetében vagy egyeteménél.

A Kezdő Kutató Visszatérési Ösztöndíj esetében a pályázó kutató nem lehet több, mint 40 éves a pályázat benyújtásának időpontjában. Előfeltétel, hogy a pályázó kutató nem tartózkodik több mint 2 éve az adott ICGEB tagországban, ahová visszatért.

Pályázás menete:

A pályázó kutatónak online kell a pályázatot a következő honlapon benyújtani: <https://isg.icgeb.org/auth/login>

Beadási határidő: 2023. április 30.

Bővebb információk: <https://nkfih.gov.hu/hivatalrol/hazai-nemzetkozi-kfi/icgeb-kollaborativ-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 szellemi tulajdon-védelmi vonatkozásait tárja fel legalább 10 oldal terjedelemben, illetve olyan diplomamunkával/szakdolgozattal, amit teljesen a szellemi tulajdon-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 versenyztetésen 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/szakedolgozat 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.sztnh.gov.hu/hu/sztnh/szellemitulajdon-vedelmi-kepzes/ujvari-janos-diplomadij-palyazat>

L'ORÉAL-UNESCO A Nőkért és a Tudományért Magyar Ösztöndíj- 2023

Az ösztöndíj célja, hogy a fiatal tudós nőket és kutató szakembereket kiemelkedő és gyakorlatba vehető tudományos eredmények elérésére sarkallja, továbbá ösztönözze és előmozdítsa a magyar nők helyzetét a tudományos és kifejezetten kutatói pályán, a legkülönbözőbb kutatási területeken.

A pályázaton az alább megjelölt tudományterületek valamelyikén tudományos kutatással foglalkozó nők vehetnek részt:

- 1/ természettudományok, élettudományok
- 2/ anyagtudományok
- 3/ formális tudományok

A 2023. évi pályázat **3 szabadon felhasználható ösztöndíj-támogatást tartalmaz:**

A) 35 év alatti (vagy 2023-ban 35. életévüket betöltő), nők pályázhatnak **két**, egyenként **2 000 000 Ft-os** ösztöndíjra.

B) 45 év alatti (vagy 2023-ban 45. életévüket betöltő), nők pályázhatnak **egy 2 000 000 Ft-os** ösztöndíjra.

A pályázatokat **elektronikus formában, kizárólag a www.forwomeninscience.com** platformon kell benyújtani.

Jelentkezési felület megnyílása a www.forwomeninscience.com platformon: 2023. április 17.

Pályázatok beérkezési határideje: **2023. május 22.**

Bővebb információk a mellékelt pályázati felhívásban találhatóak.

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;startDateLe=null;startDateGe=null;crossCuttingPriorityCode=null;cpvCode=null;performanceOfDelivery=null;sortQuery=sortStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState>

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-ertekezések-biralati-rendszerek-fejlesztése-elismert-nemzetkozi-szakertok-bevonasaval/>

HORIZONT EURÓPA HÍREK

„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://nkfih.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

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 **téritésmentes**.

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](#)!

Life Science Zürich Impact nemzetközi konferencia és üzletember találkozó

A Life Science Zürich Impact "Data for Health" nemzetközi [Enterprise Europe Network](#) konferencia keretében az ipari, egyetemi, akadémiai szektorból érkező résztvevőknek lehetőségük nyílik a legújabb digitális egészségipari innovációk megismerésére, partnerkapcsolatok kiépítésére és jó gyakorlatok megosztására. Az esemény ösztönzi a kutatás, az egészségügy és a gazdaság közötti párbeszédet, a translációs medicinára összpontosítva.

Várják az akadémiai, klinikai, gyógyszeripari, biotechnológiai, orvostechológiai, digitális egészségügyi és informatikai vállalatok, valamint kockázati tőkebefektetők jelentkezését.

A konferencia program mellett az [Enterprise Europe Network](#) szervezésében kétoldalú találkozókra is sor kerül a konferencia napján.

A részvétel térítésmentes, de regisztrációhoz kötött.

Regisztráció: <https://lsz-impact2023.b2match.io/>

Időpont: 2023. május 23.

Helyszín: Technopark Zürich, Technoparkstrasse 1, Zürich, Svájc

Regisztrációs határidő: 2023. május 16.

Részletes program: <https://lsz-impact2023.b2match.io/components/22143>

Befektetők előtti bemutatkozási lehetőség start-up cégek részére (jelentkezés 2023. 04.24-ig): <https://lsz-impact2023.b2match.io/page-1391>

Koordinátorok napja a Horizont Európa támogatáskezeléséről -Webinárium

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

A webinárium 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>

EGYÉB HÍREK

„Hankó Balázs: biztosított a Horizont Európa programban való részvétel a magyar kutatók számára

Mostantól elérhető minden érintett egyetem számára az az 5 milliárd forintos keret, amelyet a kormány biztosít előlegként a Horizont-kutatásokra - közölte Hankó Balázs innovációért és felsőoktatásért felelős államtitkár csütörtökön Budapesten azt követően, hogy egyeztetést folytatott a Horizont-programokban érintett kutatókkal.

"Tavaly év végén brüsszeli diszkriminatív döntések alapján olyan vádak érték a magyar felsőoktatás és kutatás rendszerét, amelyek nem igazak" - emlékeztetett az államtitkár, hozzátéve, hogy jelenleg is folyamatban vannak a tárgyalások az Európai Bizottsággal. Hankó Balázs kiemelte: a magyar kormány kiáll a magyar kutatók és a magyar hallgatók mellett, ezért máától elérhető az az ötmilliárd forintos támogatás, amely a Horizont-programok mellett minden más közvetlen európai uniós kutatási finanszírozásra is rendelkezésére áll a magyar kutatóknak. Tájékoztatása szerint a kormány támogatásával így 9 magyar egyetem 12 pályázata esetében nyílik meg a lehetőség arra, hogy társult tagként részt vegyen a Horizont Európa keretprogram kutatási együttműködéseiben és végezzen olyan nemzetközi kutatásokat, amelyek a társadalom és a gazdaság javát szolgálják. A kormány azonnali segítségére azért van szükség, mert anélkül az érintett egyetemek nem tudnának a projektekben maradni, ugyanis májusban több kötelezettségvállalást érintő határidő is lejár - tette hozzá.

Mint hozzátette, a források gyors biztosítása mellett abban is megegyeztek, hogy olyan támogató nyilatkozatot is kapnak az egyetemek, amelyek a konzorciumokban résztvevő európai partnereknek és egyetemeknek tudnak majd bemutatni. Kasza Gyula, az Állatorvostudományi Egyetem docense a sajtótájékoztatón elmondta, hogy évtizedes kutatási együttműködések érintett hátrányosan a brüsszeli döntés, és ezeket nagyon nehéz lenne újra felépíteniük.

Mint hangsúlyozta, elemi érdekük, hogy ez a megállapodás minél hamarabb megtörténjen, ugyanakkor addig is ez egy jelentős segítség, hogy folytatni tudják a pályázataikat.

"Itt graduális hallgatók, doktorandusz hallgatók és posztgraduális kutatók sorsáról is szó van, ők itt Magyarországon szeretnék nemzetközi minőségű kutatásokat végezni. Ezekhez pedig nagyon fontos, hogy részesei tudjunk maradni ennek a nemzetközi kutatási hálózatnak"- hangsúlyozta a docens, hozzátéve, hogy bíznak a gyors megállapodásban, de addig is élni fognak a most bejelentett lehetőségekkel.

Az egyeztetésen az Óbudai Egyetem, az Állatorvostudományi Egyetem, a Debreceni Egyetem és a Semmelweis Egyetem kutatói vettek részt."

Facebook bejegyzés:

<https://www.facebook.com/photo/?fbid=171453862482045&set=a.124910130469752>

Kormányzati önerő alap garantálja, hogy a modellváltó egyetemek továbbra is aktív résztvevők maradhassanak a Horizont Európa projektekben

az Európai Bizottság Kutatási és Innovációs Főigazgatósága (DG Research and Innovation) tájékoztató levélben, majd a Horizont program pályázói felületén is megerősítette, hogy „a 2021. évi IX. törvény alapján létrehozott magyar közérdekű vagyonkezelő alapítványok, illetve az általuk fenntartott bármely jogalany továbbra is jogosult pályázatot benyújtani, a pályázatok továbbra is befogadhatók és elbírálásra kerülnek. Ha a pályázat továbbra is támogatható marad úgy, hogy a magyar partner nem konzorciumi tagi formában járul hozzá a pályázat sikeréhez, akkor a támogatási szerződés aláírható, és az adott magyar jogalany társult partnerként maradhat a projektben, feltéve, hogy a felhívás feltételei nem zárják ki társult partnereket.” Annak érdekében, hogy modellváltó egyetemek az uniós támogatás diszkriminatív, időleges elzárása ellenére is szakmai megvalósítói legyenek a Horizont Európa projekteknek, a magyar Kormány márciusban úgy döntött, hogy számukra a társult partnerként vállalt feladatok ellátásához a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból biztosít fedezetet, első körben 5 milliárd forint keretösszeggel.

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

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
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>