



PÁLYÁZATI FRISS HÍREK 2024.01.17.

Kedves Munkatársaink!

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

MTA Lendület Program

A Magyar Tudományos Akadémia főttkára, a Lendület Bizottság elnöke a Lendület Program keretében pályázati felhívást tesz közzé 2024-ben induló kutatócsoportok létrehozására. A Lendület Program célja a hazai fiatal kutatóbázis erősítése nemzetközi szinten is kimagasló teljesítményű kutatók és kiemelkedő fiatal tehetségek külföldről való hazahívásával, illetve itthon tartásával, és ezzel egyidejűleg a fiatal kutatók önállósodási törekvéseinek támogatása. A Lendület Program a kiválóság és a mobilitás együttes támogatására irányul, ennek megfelelően célja, hogy a befogadó kutatóhelyeken áttörő eredményeket ígérő kutatásokat végző kutatócsoportok számára biztosítson forrást.

A pályázat benyújtása, tartalmi és formai követelmények: A pályázatokat angol nyelven kell benyújtani a Lendület elektronikus pályázati rendszeren keresztül (https://palyazat.mta.hu/lendulet_2024/). A pályázati anyagok feltöltésének határideje **2024. február 12. 16.00** (közép-európai idő szerint).

A pályázat benyújtására jogosultak köre, részvételi feltételek: Lendület-kutatócsoport vezetésére PhD/DLA tudományos fokozattal rendelkező kutatók - életkoruknak és tudományos teljesítményüknek megfelelően - az alábbi kategóriákban pályázhatnak:

1. Lendület I „Induló” kategória

Új, önálló kutatócsoportot alapító, fiatal kutatók hazahívását, illetve itthon tartását célzó támogatási forma ígéretes, új kutatási projektek megvalósítására.

2. Lendület H „Haladó” kategória

Olyan pályázók számára, akik új, áttörő kutatási eredményeket ígérő téma kidolgozását vagy már jól működő, kiváló kutatási projektek folytatását tűzik ki célul.

Pályázati felhívás: ld. Melléklet.

Bővebb információ: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/a-lendulet-program-2024-evi-palyazati-felhivasa-113429>

Angol nyelven a felhívás itt letölthető: <https://mta.hu/english/the-hungarian-academy-of-sciences-launches-a-call-for-applications-to-establish-new-lendulet-momentum-research-groups-20242029-113447>

Nemzetközi és hazai kutatási infrastruktúrák használatának támogatása (2021-4.1.2-NEMZ_KI)

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett felhívás célja, hogy a kutatási infrastruktúrák (KI) által nyújtott kutatási és mérési lehetőségek igénybevételét támogassa a kutatók számára.

Pályázati felhívás: ld. Melléklet.

További részletek: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/nemzetkozi-hazai-kutatasi-infrastrukturak-hasznalatanak-tamogatasa-2021-412-nemz-ki/palyazati-felhivas>

Első beadási határidő: 2024. április 30.

Pannónia Ösztöndíjprogram

Elindult az egyetemi hallgatók, oktatók és munkatársak külföldi mobilitását támogató Pannónia Ösztöndíjprogram, amire 2024. január 15-től január 29-ig nyújthatják be pályázataikat a modellváltott felsőoktatási intézmények. A pályázati kiírás az alábbi linken érhető el: <https://tka.hu/palyazatok/17922/pannonia-osztondijprogram>

A Pannónia Ösztöndíjprogram a modellváltott intézmények hallgatói, oktatói és munkatársai számára biztosít rövid- vagy hosszú távú mobilitási lehetőséget Európán belül és kívül is, a világ szinte bármely országába. A program támogatja a résztvevők tanulmányi, szakmai gyakorlati, kutatási, illetve oktatási célú mobilitását, és kiválósági ösztöndíj keretében a világ legjobb egyetemeire is kijuthatnak a hallgatók.

Erasmus+ program

Az Európai Bizottság elérhetővé tette az Erasmus+ program 2024-es pályázati felhívását és az ehhez kapcsolódó útmutatót, amely magyarul (https://erasmusplusz.hu/erasmusplusz_palyazati_utmutato_2024_magyar.pdf)

és angolul (https://erasmusplusz.hu/erasmusplusz_palyazati_utmutato_2024_angol.pdf) is letölthető. A felhívás tartalmazza a program pályázattípusait, valamint a részvételi és finanszírozási feltételeket (ld. melléklet).

A legfontosabb határidők összegyűjtve a különböző pályázati típusokhoz az alábbi linken elérhetők: <https://erasmusplusz.hu/megjelent-az-erasmus-program-2024-es-palyazati-felhivasa>

Magyar Állami Eötvös Ösztöndíj

A Tempus Közalapítvány által meghirdetett 2024-2025. évi Magyar Állami Eötvös Ösztöndíj pályázat (ld. melléklet) a hazai tudományos, gazdasági és kulturális élet legtehetségesebb fiatal szakembereinek, kutatóinak, művészeinek munkáját elősegítő és támogató ösztöndíj, mely a pályázók külföldi kutatóhelyeken és alkotóműhelyekben kutatói, illetve művészeti munkában való részvételét teszi lehetővé.

A pályázatra jogosultak köre: Az ösztöndíjra pályázhat minden, 45 évesnél nem idősebb (a korhatár gyermekes pályázó esetén kérelemre, nyilatkozattétel alapján emelhető), felsőoktatási intézményben mesterfokú (vagy azzal egyenértékű) diplomát szerzett magyar állampolgár, aki eddigi szakmai tevékenységével - lehetőleg a PhD vagy DLA fokozat

megszerzésével, rangos publikációkkal, egyéb alkotásaival és eredményeivel - már bizonyította kiemelkedő képességét.

Pályázni bármely tudományterületen és tudományágban lehet.

Benyújtási határidő: 2024. március 14. 16:00

További információ: <https://tka.hu/palyazatok/3004/magyar-allami-eotvos-osztondij>

EASD Rising Star Symposium and EFSD Rising Star Fellowship Programme

The EASD Rising Star Symposium and EFSD Rising Star Fellowship Programme aims to identify promising and innovative young researchers who are developing their research activities in Europe. Selected candidates will have the opportunity to present an overview of their past and ongoing research activities during a multidisciplinary research symposium at the EASD Annual Meeting. The chosen candidates will be invited by EASD to present a lecture and will receive a commemorative diploma. Furthermore, the award includes a research fellowship in the amount of Euro 30,000 payable to the recipient's institution. The objective of the research fellowship is to encourage innovative research in the field of diabetes.

More information: <https://www.europeandiabetesfoundation.org/workshops/86-easd-rising-star-symposium-and-efsd-rising-star-fellowship-programme.html>

Deadline for submission: 15 February 2024

EFSD/Lilly Young Investigator Research Award Programme

The objective of the EFSD/Lilly Young Investigator Research Awards is to encourage innovative research in the fields of diabetes and its complications, and to promote excellence in medical education. Applicants should have demonstrated their ability in the field of diabetes research. **Research Awards will be made in the sum of Euro 50,000 (fifty thousand) each.**

Applications can be submitted by early career scientists: scientists and clinicians at an early stage of their career, up to 7 years since completion of their most recent degree (PhD, MSc, or MD degrees).

More information: <https://www.europeandiabetesfoundation.org/workshops/93-efsdlilly-young-investigator-research-award-programme.html>

Deadline for submission: 15 February 2024

Call for Universities/ VETs

A **Teaching Factory** is a collaboration space where practitioners bring experience from the factory to teach students, while students and professors/teachers bring knowledge from the classroom to teach practitioners. This collaboration is supported with a web conferencing platform and is an ongoing process, with regular sessions and continuous interaction between the factory and the classroom. The EIT Manufacturing Teaching Factories Network enables companies and learners to interact on a wide variety of challenges and disciplines.

Deadline: 22 January 2024

More information: <https://www.eitmanufacturing.eu/calls/teaching-factories-competition-2023-for-universities-vet/>

Seeking predictors of vaccine efficacy: identifying correlates of protection to support vaccine development

This one-off funding call will support research teams to establish or validate correlates of protection across 11 diseases with the potential to cause substantial outbreaks or which have significant burden, and have no licenced vaccines. Having a range of reliable metrics to predict vaccine efficacy will support effective vaccine development, especially in low resource settings. Where your administering organisation is based: anywhere in the world (apart from mainland China)

Level of funding: up to £5 million

Duration of funding: up to 3 years

Next deadline: **6 February 2024**

More information: <https://wellcome.org/grant-funding/schemes/correlates-protection-for-vaccine-development>

MSCA COFUND 2023-HORIZON-MSCA-2023-COFUND-01-01

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. These programmes will be co-funded by MSCA COFUND.

Deadline date: **08 February 2024 17:00:00 Brussels time**

Other information: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-msca-2023-cofund-01-01?programmePeriod=2021%20-%202027&frameworkProgramme=43108390&programmePart=43108406,43108473>

MSCA Staff Exchanges 2023-HORIZON-MSCA-2023-SE-01-01

MSCA Staff Exchanges promote innovative international, inter-sectoral and interdisciplinary collaboration in research and innovation through exchanging staff and sharing knowledge and ideas at all stages of the innovation chain. The scheme fosters a shared culture of research and innovation that welcomes and rewards creativity and entrepreneurship and helps turn ideas into innovative products, services or processes. MSCA Staff Exchanges involve organisations from the academic and nonacademic sectors (including SMEs) from across the globe.

Support is provided for international, inter-sectoral and interdisciplinary mobility of R&I staff leading to knowledge transfer between participating organisations.

Deadline date: **28 February 2024 17:00:00 Brussels time**

Other information: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-msca-2023-se-01->

[01?programmePeriod=2021%20-%202027&frameworkProgramme=43108390&programmePart=43108406,43108473](https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/erc-2024-pera?programmePeriod=2021%20-%202027&frameworkProgramme=43108390&programmePart=43108406,43108473)

ERC-2024-PERA

With the ERC Public Engagement with Research award, the ERC wishes to recognise and reward outstanding science communicators among its Principal Investigators who successfully engage audiences outside their domain with ERC-funded research.

Public engagement is defined for the purposes of this prize as the involvement of the public in the design, conduct or dissemination of activities funded by the ERC. Engagement is a two-way process, involving interaction and mutual understanding for mutual benefit.

Deadline date: 21 February 17:00:00 Brussels time

More information: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/erc-2024-pera?programmePeriod=2021%20-%202027&frameworkProgramme=43108390&programmePart=43108406,43108473>

ERC PROOF OF CONCEPT GRANTS

The ERC Proof of Concept Grants aim at facilitating exploration of the commercial and social innovation potential of ERC funded research and are therefore available 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. However, to allow for those projects that require more preparation time, the grant agreements will be signed for 18 months. Extensions of the duration of proof of concept projects may be granted only exceptionally. The lump sum will cover the beneficiaries' direct and indirect eligible costs for the project: if the project is implemented properly the amounts will be paid regardless of the costs actually incurred. The lump sum has been designed to cover the beneficiaries' personnel costs, subcontracting, purchase costs, other cost categories and indirect costs.

Deadline dates: 14 March 2024 17:00:00 Brussels time; 17 September 2024 17:00:00 Brussels time

More information: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/erc-2024-poc?programmePeriod=2021%20-%202027&frameworkProgramme=43108390&programmePart=43108406,43108473>

Ifjúsági nemzetközi konferencia-részvétel támogatása 2024

Az Ifjúsági Nemzetközi Konferencia Tudományos Pályázat fiatal, MTA köztestületi tagsággal rendelkező kutatók külföldi tudományos rendezvényen való aktív részvételét és ott jelentős tudományos eredményeik bemutatását támogatja.

A tudományos pályázat benyújtására jogosultak köre:

- tagja az MTA köztestületének,
- 40 évesnél fiatalabb.

Megpályázható összeg:

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

A pályázati kérelmek **2024. április 5. 24:00** óráig nyújthatók be

Bővebb információ: <https://mta.hu/ifjusagi-nemzetkozi-konferencia-tudomanyos-palyazat/ifjusagi-nemzetkozi-konferencia-reszvetel-tamogatasa-2024-113102>

Magyar Innovációs Nagydíj Pályázat

Az immár 32. alkalommal meghirdetett Magyar Innovációs Nagydíj célja, hogy elismerésben részesítse a hazai innováció legkiemelkedőbb eredményeit, egyben teret és lehetőséget biztosítson a környezetvédelmi és fenntarthatósági szempontoknak is megfelelő, innovatív termékek és technológiák megismerésére, mind a gazdasági élet szereplői, mind a társadalom számára. A 2023-as év legjelentősebb innovációs eredményét elismerő **Magyar Innovációs Nagydíj** mellett a bírálóbizottság számos további kategóriában ítél oda kiemelkedő innovációs teljesítményeknek járó díjat.

A 2023. év legjelentősebb innovációs teljesítményét elismerő Magyar Innovációs Nagydíj mellett a további kategóriában kaphatnak díjat a kiemelkedő innovációs teljesítmények:

- a 2023. évi Ipari Innovációs Díj (GFM)
- a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala 2023. évi Innovációs Díja (SZTNH)
- az "Alaputatástól a piacig" 2023. évi Innovációs Díj (NKFIH)

Pályázati feltételek:

A pályázaton azok a Magyarországon bejegyzett vállalkozások, ill. szervezetek vehetnek részt, amelyek a 2023. évben kiemelkedő műszaki, gazdasági innovációs teljesítménnyel (új termékek, új eljárások, új szolgáltatások értékesítése stb.) a környezetvédelmi és fenntarthatósági szempontok figyelembevételével jelentős üzleti hasznot értek el.

Beadási határidő: 2024. február 5., éjfélig

A nevezés dokumentumai a www.innovacio.hu/innonagydi oldalra tölthetőek fel.

Pályázati felhívás: ld. Melléklet.

Joint Transnational Call on Nanomedicine: „Nano and advanced technologies for disease prevention, diagnostic and therapy” (NANOTECEMEC)

Aims of the call is to support translational research projects that combine innovative approaches in the field of nanomedicine and to encourage and enable transnational collaboration between academic research (public and private partnership i.e. research teams from universities, higher education institutions, public research institutions) and clinical/public health research (research teams from hospital, healthcare settings and other healthcare organisations) or R&D activities from industrial enterprises (all size). The participation of Medical Doctors and clinicians is strongly encouraged. SMEs (Small and Medium-size Enterprises) are also strongly encouraged to participate.

Project proposals will address multidisciplinary and translational research. The applications must cover at least one of the following nanomedicine areas that are of equal relevance for this call: **regenerative medicine, diagnostics, nanotherapy**

More information: <https://era4health.eu/nanotecmec-2024/>

Deadline for the pre-proposals submission: 30 January 2024

RENDEZVÉNYEK

Semmelweis Proof of Concept 2023 (grant report day)

Date: 8 February 2024, 15:00-16:30

Place: Rector's Building, Semmelweis Salon (1085 Budapest, 26 Üllői Street., 1st floor)

The event is hosted by: Prof. Péter Ferdinandy

Registration link: [Registration - Semmelweis Proof of Concept 2023 grant report day](#)

Deadline for registration: 30 January 2024

European Research and Innovation Days (R&I Days)

The European Commission's annual flagship research and innovation event brings together policymakers, researchers, entrepreneurs, and the public to debate and shape the future of research and innovation in Europe and beyond. It allows everyone to get involved from anywhere.

Date: 20 and 21 March 2024

Place: Brussels and online

More information: <https://projects.research-and-innovation.ec.europa.eu/en/events/upcoming-events/research-innovation-days>

Sikeres K+I Európában - 11. Európai partnerközvetítő rendezvény

Az immár 11. alkalommal megrendezendő szakmai esemény kiváló lehetőség a HORIZON EUROPE program pályázataihoz megfelelő partnerek megismerésére.

Helyszín: Düsseldorf, Van der Valk Airporthotel

Időpont: 2024. február 15-16.

Regisztráció és további információ: <https://horizont.zenit.de/Successful2024/>

Jelentkezési határidő: 2024. február 8.

Catalyzing ESG Strategies Through Innovation Practices

Join us for an exclusive webinar tailored for corporate innovation teams facing ESG challenges and aiming to elevate their impact. This session will provide hands-on best practices, empowering you to seamlessly integrate innovation into ESG strategies within your organization.

Date: 31 January 2024 11:00-12:00 CET, online

More information and registration:

<https://airtable.com/appYCnm7huy01TBhK/pagx9iR7AK4oqjQkp/form>

Science-to-Public Communication Workshops by EUniWell for Researchers and PhD Students

As a member of the EUniWell Alliance, Semmelweis University is pleased to offer Science-to-Public Communication Workshops on **30 Jan 2024**, open to PhD candidates and researchers across all EUniWell universities, welcoming all career stages and disciplines.

Boost your science communication skills and join the interactive online sessions, encompassing two essential modules:

Module1: Speech writing in practice

Module2: Podcast and video blog tools

Register for free by 17 January 2024 and join our diverse community of researchers from all EUniWell universities!

More information: <https://www.euniwell.eu/news-events/events/detail/euniwell-science-to-public-communication-workshops-2?fbclid=IwAR0nIOU52Pffmv7d0AVq0648hCtwB6hoa-uPUBxgKv2iOh3moocZ6E2i1co>

EGYÉB HÍREK

Megkezdődött a hazai kutatási infrastruktúrák 2023-2024. évi minősítési folyamata

Idén újabb kérdőíves felméréssel folytatódik a hazai kutatási infrastruktúrák áttekintése. A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal célja, hogy a Nemzeti Kutatási Infrastruktúra Bizottság szakmai közreműködésével kidolgozott módszertan szerint azonosítsa azokat a kutatási infrastruktúrákat, amelyek egyedisége és tudományos kiválósága nem csak nemzeti szinten kimagasló, hanem kapcsolatai, együttműködése és elismertsége révén nemzetközi viszonylatban is jelentős. A 2023-2024. évi kérdőíves felméréssel egyrészt frissülni fognak a 2021-ben minősített kutatási infrastruktúrák adatai, másrészt további szereplők is lehetőséget kapnak, hogy a hazai kutatási infrastruktúrák legjobbjai közé kerüljenek.

Bővebb információ: <https://nkfi.gov.hu/hivatalrol/hivatal-hirei/nemzeti-kutatasi-infrastruktura-kerdoiv-2023-2024>

Az online kérdőívek véglegesítésének határideje: 2024. február 29. (csütörtök) 23:59 (CET)

Jelentős támogatások a szellemitulajdon-védelem terén

Január 1-jétől 75 százalékos, szabadalmi eljáráshoz kapcsolódó támogatást vehetnek igénybe a hazai kis- és középvállalkozások, egyetemek, kutatóhelyek vagy magánszemélyek. Az intézkedés a kormány innovációs stratégiájához, a Neumann János Programhoz kapcsolódóan lépett életbe, ezzel is ösztönözve a hazai innovációs ökoszisztémát. Bővebb információ: <https://www.sztnh.gov.hu/hu/hirek/sztnh-hirek/hirek-esemenyek/sajtokozlemen-y-jelentos-tamogatások-a-szellemitulajdon-vedelem>

Tavaly is gyarapította Gábor Dénes-díjasai számát a Semmelweis Egyetem

Az elmúlt két évhez hasonlóan 2023-ban is elismerték a Semmelweis Egyetem egyik kiváló kutatóját: dr. Ferdinandy Péter tudományos és innovációs rektorhelyettes Gábor Dénes-díjat vehetett át az Országában decemberben tartott ünnepségen. Bővebb információ: <https://semmelweis.hu/hirek/2024/01/03/tavaly-is-gyarapította-gabor-denes-dijasai-szamat-a-semmelweis-egyetem/>

Nő a kutatás-fejlesztési beruházásokra adható támogatás értéke

A kutatás-fejlesztési beruházásokra adható maximális támogatás értéke 15 millió euróról 25 millió euróra növekszik, emellett a jelenlegi 25 helyett akár már 50 százalékos maximális támogatási intenzitást ítélnének oda a vállalatoknak. Bővebb információ: <https://kormany.hu/hirek/no-a-kutatas-fejlesztési-beruhazasokra-adhato-tamogatás-erteke>

Az egészséges életet segítő innovációkat is célozza a kutatási, a vállalati és az állami szféra összefogása

Az egészséges életet segítő kutatások, fejlesztések és innovációk támogatása kiemelt fókuszterületet jelentenek mind a hazai, mind az európai pályázati források elosztása során. Magyarország kompetenciái hagyományosan erősek ebben a szektorban, de a kutatási, a vállalati és az állami szféra célzott összefogásával tovább erősödhet a versenyképességünk. Erről szolt a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal, valamint a Magyar Projektmenedzsment Szövetség közösen szervezett szakmai konferenciája 2023. november 30-án Budapesten. Bővebb információ: <https://nkfih.gov.hu/hivatalrol/sajtokozlemenyek/egeszeseges-eletet-segito-innovaciokat-celozza>

2024. január 1-től változtak a nemzetközi szabadalmi bejelentésekkel kapcsolatos egyes illetékek és illetékkedvezmények

Tisztelettel tájékoztatjuk Önöket, hogy 2024. január 1-től a nemzetközi szabadalmi bejelentésekkel kapcsolatban az alábbi, forintban meghatározott illetékek fizetendők: <https://www.sztnh.gov.hu/hu/hirek/sztnh-hirek/szakmai-es-hatosagi-kozlemenyek/2024-január-1-tól-valtoznak-a-nemzetkozi>

10 ezer önkéntes, közöttük daganatos betegek genetikáját térképezik fel

A Magyar Genom Program keretében a következő 5 évben 10 ezer magyar teljes géntérképét szeretnék feltérképezni, közöttük daganatos betegeket is. A kutatási projekt keretében 10 ezer teljes emberi genomot terveznek megszekvenálni, azaz az örökítőanyag építőköveinek sorrendjét meghatározni. A projekt középpontjában a ritka betegségben szenvedő betegek és családtagjaik, valamint a daganatos betegek állnak, emellett népesség-genomikai vizsgálatokat is terveznek. A program célja egy önkéntes beleegyezésen alapuló, etikus program, amely a betegek hasznára válik, továbbá lehetővé tesz tudományos felfedezéseket is. További információ: <https://okfo.gov.hu/Hirek/10-ezer-onkentes-kozottuk-daganatos-betegek-genetikajat-terkepezik-fel>

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
2024. január 22.		Call for Universities/ VETs
2024. január 29.		Pannónia Ösztöndíjprogram
2024. január 30.	NANOTECMEC	Joint Transnational Call on Nanomedicine: „Nano and advanced technologies for disease prevention, diagnostic and therapy”

Elérhetőségeink:**Pályázati Menedzsment Központ**

Semmelweis Egyetem

1085 Budapest, Baross utca 22.

Tel.: + 36 20 663 2439

E-mail: project@semmelweis.huWeb: <http://semmelweis.hu/innovacio>