



PÁLYÁZATI FRISS HÍREK 2023.11.29.

Kedves Munkatársaink!

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

2023-1.1.2-GYORSÍTÓSÁV

A pályázati felhívás legfontosabb célja olyan startup és spin-off vállalkozások támogatása, amelyek - elsődlegesen, de nem kizárólag - felsőoktatási intézményekben és közfinanszírozású kutatóintézetekben keletkezett kutatási eredmények üzleti hasznosítását tervezik, és amelyek esetében a piacravitelhez még jelentős kutatás-fejlesztési tevékenység szükséges.

A pályázat benyújtása:

A támogatási kérelmek (elektronikus) benyújtása **2024. április 04. 16:00-ig** lehetséges.

A pályázók köre:

- jogi személyek, melyek rendelkeznek magyarországi vagy az Európai Gazdasági Térség területén lévő székhellyel
- GFO kódú mikro- és kisvállalkozások, amelyek kettős könyvvitelt vezetnek

A támogatható célkitűzések köre:

- Önállóan támogatható tevékenységek: kísérleti fejlesztés (a projekt elszámolható költségének min. 50%-a)

A keretösszeg és az igényelhető támogatás mértéke:

A pályázati keretösszeg: 2 milliárd forint.

Az igényelhető támogatási összeg kérelmenként: minimum 100 millió forint, maximum 300 millió forint.

Bővebb információk:

<https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/gyorsitosav-2023-112-gyorsitosav/palyazati-felhivas>

Kétoldalú Tudományos és Technológiai (TÉT) együttműködés támogatása

A pályázati felhívás célja, hogy új nemzetközi kétoldalú tudományos és technológiai együttműködési projektek elindítását, vagy létező együttműködések elmélyítését segítse a projektekhez kapcsolódó kutatói mobilitási tevékenységek és szakembercsere támogatásával.

Pályázók köre:

- Jogi személyiségű vállalkozások,
- Államilag elismert egyházi vagy magán felsőoktatási intézmények
- Költségvetési szervek és költségvetési rend szerint gazdálkodó szervek,

Kutatói mobilitáshoz kapcsolódó tevékenységek támogathatóak:

- Európán belül, Magyarországgal szomszédos országban található partnerintézmény esetén: 3 millió Ft,
- Európán belül, Magyarországgal nem szomszédos országban található partnerintézmény esetén 4 millió Ft.

A támogatási kérelmet a www.palyazat.gov.hu oldalon keresztül elérhető Pályázati e-ügyintézés felületen történő bejelentkezést követően, on-line pályázati kitöltő programmal kell elkészíteni.

- Az osztrák és horvát relációk esetén a pályázatok benyújtása **2023. november 24. 12:00 óráig**
- A szerb reláció esetén a pályázatok benyújtása **2023. november 30. 16:00 óráig** lehetséges.

További információk: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/ketoldalutudomanyos-technologiai-egyuttmukodes-tamogatas-2023-124-tet/palyazati-felhivas>

Womenture - kezdő női vállalkozók jelentkezését várják

A Design Terminal a konzorciumi partnereivel közösen elindította a **nemzetközi Womenture projektre** a toborzást, ami kifejezetten női, kezdő vállalkozók számára kialakított **preakcelerációs program, iparági megkötés nélkül**.

A Womenture egy olyan EU által finanszírozott program, amelynek célja az európai női vállalkozói szellem erősítése. A program és egyben a toborzás is európai szintű, az alábbi partnerekkel: a DEX Innovation Centre (Csehország), a SpinLab (Németország) és a Tehnopol (Észtország).

A projekt küldetése a női vállalkozók megerősítése, személyre szabott szolgáltatások és üzletfejlesztési programok létrehozása. További cél, hogy a széleskörű tudásmegosztást segítsük olyan támogató programokra fókuszálva, amelyek a nőkre fókuszálnak. A jelentkezés **november 30.-ig** tart.

Jelentkezni és a részletekről tájékozódni a [Womenture oldalán](#) van lehetőség.

A Fialat Kutatók Akadémiája (FKA) tagfelvételi pályázatot hirdet

A Fialat Kutatók Akadémiája (FKA) tagfelvételi pályázatot hirdet a 2024-2029 közötti periódusra. Az FKA egy nemzetközi minták alapján, 2019-ben alapított, a Magyar Tudományos Akadémia (MTA) közfeladataival összhangban működő, alulról szerveződő tudományos társaság. Az FKA 2021-től az MTA társult szervezete, annak testületeivel és tudományos osztályaival szorosan együttműködve részt vesz az MTA tudományos közéleti tevékenységében.

Az FKA tevékenysége jelenleg három fő területre összpontosít:

- a tudományos kiválóság elősegítése (a tehetséges fiatalok motivációjának felkeltése és fenntartása a tudományos pályán, a tudományos életpálya népszerűsítése, példamutatás, mentorálás);
- a hazai fiatal (45 év alatti) kutatók érdekeinek képviselete hazai és nemzetközi szinten, melynek szerves része a fenntartható kutatói életpályamodell kidolgozása, valamint a tudományos pályán érzékelhető egyenlőtlenségek enyhítése;
- a tudomány és a társadalom közötti kommunikáció erősítése igényes és hiteles tudománykommunikációs stratégiák meghonosítása, illetve a fiatal kutatók e téren való professzionális képzése által.

A jelen tagválasztás során 12 fő nyerhet felvételt az FKA-ba; tagságuk kezdő dátuma 2024. május 1. lesz.

A pályázat benyújtásának határideje **2023. december 1. éjféli**.

A pályázatot a https://palyazat.mta.hu/fka_2024/ oldalon kell benyújtani elektronikus formában.

A kiírás teljes szövege a <https://mta.hu/fka/nyilt-palyazati-felhivas-a-fiatal-kutatok-akademiaja-tagsagra-2024-113276> oldalon, a Gyakori Kérdések a https://mta.hu/data/FKA_h%C3%ADrek/GyIK_2024.pdf linken érhetők el

Munkatársak mobilitása

Az Erasmus+ nem csak a felsőoktatásban résztvevő hallgatók számára biztosít mobilitási lehetőséget, hanem a felsőoktatási intézmény munkatársainak is oktatási, illetve képzési célú mobilitások formájában.

Az oktatók és intézményi munkatársak mobilitásának célja, hogy a felsőoktatási intézmény munkatársainak lehetősége legyen külföldön oktatni, illetve szakmailag képezni magukat annak érdekében, hogy a szakértelmüket bővítsék, átadják tudásukat és új gyakorlati készségeket szerezzenek új és innovatív oktatásmódszertani és kurrikulumfejlesztési megközelítésekkel találkozzanak.

A pályázók köre:

Az Erasmus Charter for Higher Education tanúsítvánnyal rendelkező felsőoktatási intézmény **oktatói és nem oktatási tevékenységet végző munkatársai**. A pályázat benyújtásának feltétele, hogy **alkalmazotti jogviszonyban** kell állni a Semmelweis Egyetemen.

Pályázás folyamatos.

Bővebb információ: <https://semmelweis.hu/erasmus/munkatarsak-mobilitasa/>

ERC Consolidator Grant- ERC-2024-COG

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.

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.

Size of ERC Consolidator Grants:

Consolidator Grants may be awarded up to a maximum of EUR 2 000 000 for a period of 5 years.

Deadline date: 12 December 2023 17:00:00 Brussels time

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

CELSA research fund: collaborative research projects

The 'CELSA Research Fund' will fund collaborative research projects between researchers of at least two CELSA partners, of which one must be KU Leuven, with the purpose of leveraging their efforts towards future Horizon Europe applications (or to its successor or any other competitive European fund). An open call for proposals will be launched once a year for approvals, during two years, 2023-2024.

Main conditions:

- Any scientific discipline qualifies for funding by the CELSA Research Fund.
- The application is submitted by at least one KU Leuven researcher who meets the conditions to be a 'promotor' as defined in the Internal Funds General Regulations (also in case this KU Leuven researcher takes the role of 'co-promotor' in the CELSA project) and at least one researcher from at least one other CELSA partner. Eligibility of researchers of the CELSA partners must be verified within each CELSA partner, following the specific conditions.
- The project funding can be used freely by the researchers involved, as long as the activities concern research, strengthen the collaboration within the CELSA network, and can lead to a high quality application for any of the European competitive funds as mentioned.
- Within 3 years of the start of the project, the applicant consortium (including additional partners) has to jointly apply for a call for proposals for a European competitive funding program, such as a collaborative research project in Horizon Europe (MSCA Doctoral Networks, EIC Pathfinder, Global Challenges).

The CELSA partners will all contribute in principle €60,000 per call. KU Leuven will contribute with in total €1,5 million per call. At least 15 projects are possibly funded per annum, depending on the set-up and the available annual budget of the partners.

The CELSA Fund will fund joint research projects with a maximum of €130.000 for a duration of 2 years.

Time schedule for the 2024 call for proposals:

Deadline for submission: **December 14, 2023**

Evaluation of project proposals: December 2023 - May 2024

More information:

https://www.kuleuven.be/onderzoek/gedocumenteerd/index_en.html#details/f127613a00eefaab0ea9481de52d8b79af98e555

Szellemi alkotások hazai és nemzetközi szellemi tulajdon-védelmét szolgáló tevékenységek támogatása az alkotások hasznosulásának előmozdítása érdekében-2021-1.1.1-IPARJOG

A pályázati felhívás célja a természetes személyek szellemi alkotásainak hazai, és/vagy nemzetközi iparjogvédelmi oltalmát szolgáló tevékenységek támogatása.

A támogatást igénylők köre:

Jelen Felhívásra támogatási kérelmet nyújthatnak be magyarországi lakcímmel rendelkező természetes személyek.

A támogatható tevékenységek köre:

A támogatási kérelem keretében az alábbi tevékenységek önállóan támogathatóak:

I. Hazai szabadalmi, használatiminta-oltalmi vagy növényfajta-oltalmi bejelentés

II. Szabadalmi Együtműködési Szerződés (PCT) szerinti bejelentés

III. Szabadalmi Együtműködési Szerződés (PCT) szerinti nemzeti/regionális eljárások megindítása

- IV. Európai szabadalom hatályosítása
- V. Hazai védjegy bejelentés
- VI. Európai uniós védjegy bejelentés
- VII. Nemzetközi védjegy bejelentés
- VIII. Hazai formatervezésiminta-oltalmi bejelentés
- IX. Közösségi formatervezésiminta-oltalmi bejelentés

Az igényelhető támogatás mértéke:

A rendelkezésre álló teljes pályázati keretösszeg 100 millió forint. A támogatás mértéke 100%. Támogatási kérelmenként a maximálisan igényelhető támogatás összege tevékenységtől függően 100 000 Ft és 7 500 000 Ft között van.

A következő pályázatbenyújtási határnap: **2023. december 15. 12:00 óráig.**

További információk: <https://nkfih.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/szellemi-alkotasok-szellemi-tulajdon-vedelme-2021-111-iparjog/palyazati-felhivas>

Pályázati felhívás akadémiai könyvkiadási támogatás elnyerésére

A Magyar Tudományos Akadémia meghirdette könyvkiadás-támogatási pályázatát 2024-re. A nyílt pályázaton nyomtatott és elektronikus tudományos könyvek kiadásához lehet támogatást nyerni.

A pályázat benyújtására jogosult azon tudományos könyv szerzője és/vagy szerkesztője, aki tagja a Magyar Tudományos Akadémiának vagy köztestületének.

A megpályázható támogatás 500 000 Ft-tól 4 000 000 Ft-ig terjed.

A pályázat részleteiről és a benyújtás módjáról a hivatalos pályázati kiírásban tájékozódhatnak (ld. melléklet).

A pályázatok benyújtási határideje: **2023. december 13., 12.00 óra.**

Bővebb információk: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/palyazati-felhivas-akademiai-konyvkiadasi-tamogatas-elnyeresere-2024-re-113358>

Pályázati felhívás gyermeket nevelő kutatók támogatására

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

1. kategória: az MTA doktora cím megszerzéséhez szükséges értekezés megírásának támogatása a 14. életévét be nem töltött gyermeket nevelő kutatók (nők, és egyedülálló férfiak) számára;

2. kategória: a tudományos eredmények publikálásának támogatása olyan kutatók esetében, akikre teljesülnek az alábbi feltételek:

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

- a pályázó 14. életévét be nem töltött, fogyatékkal élő vagy tartósan beteg gyermeket nevel.

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

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

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

A pályázat keretében az 1. kategóriában pályázók esetében nyertes pályázónként bruttó 2 400 000 Ft, a 2. kategóriában pályázók esetében pedig nyertes pályázónként bruttó 1 200 000 Ft összegű vissza nem térítendő ösztöndíj-támogatás nyerhető el.

A pályázatokat angol vagy magyar nyelven lehet benyújtani az elektronikus pályázati rendszeren (felületen) keresztül (https://palyazat.mta.hu/kgynk_2024). A pályázati anyagok feltöltésének határideje: **2024. január 4., 16:00** (közép-európai idő szerint).

A pályázat keretében az 1. kategóriában pályázók esetében nyertes pályázónként bruttó 2 400 000 Ft, a 2. kategóriában pályázók esetében pedig nyertes pályázónként bruttó 1 200 000 Ft összegű vissza nem térítendő ösztöndíj-támogatás nyerhető el.

Bővebb információk: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/palyazati-felhivas-gyermekek-nevelo-kutatok-tamogatasara-2024-113332>

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.

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.

B) Postdoctoral Programmes

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

Budget: 96 569 000 EUR

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

Other iformations: <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 non-academic 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.

For staff members

- Increased set of research and transferable skills and competences, leading to improved employability and career prospects within and outside academia;
- More knowledge and innovative ideas converted into products, processes and services;
- More entrepreneurial mind-sets, testing new and innovative ideas;
- Increased international exposure leading to extended networks and opportunities;
- Enhanced networking and communication capacities with scientific peers, as well as with the general public that will increase and broaden the research and innovation impact.

Budget: 78 495 000 EUR

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

Other informations: <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>

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 információk: <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 "Alapkutatástól 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.

RENDEZVÉNYEK

HUN-REN Adatrepozitórium Platform TT

A kutatási adatok jelentős tudományos és gazdasági értékkel bírnak, ezért kiemelt fontosságú, hogy az adatkezelés, az adatmegosztás és a biztonságos adattárolás egyszerű és hatékony módon valósuljon meg ezen a területen. Ezen célok eléréséhez az adatrepozitóriumok egy kiváló megoldást kínálnak. Az előadás során szó lesz többek között arról, hogy mit is értünk kutatási adat alatt, valamint, hogy hogyan lehet hatékonyan kezelni és biztonságosan tárolni ezeket az adatokat.

Az ARP projekt küldetése a korszerű kutatásiadat-kezelés támogatása, valamint a kutatóhálózat (HUN-REN) kutatói számára elérhető biztonságos adattárolási, -megőrzési és -megosztási szolgáltatások nyújtása. Az infrastruktúra kialakításában az ARP célja a kutatók bevonása és folyamatos tájékoztatása, illetve a kultúrateremtés, az adattárolással kapcsolatos ismeretek átadása, terjesztése is. A készülő adattár a SZTAKI már meglévő CONCORDA (<https://science-research-data.hu/>) adatrepozitóriumán alapul, annak új funkciókkal kiegészített továbbfejlesztése lesz. A szolgáltatás 2024 elejétől válik elérhetővé a nagyközönség számára, a fejlesztés menete és a fejlesztéshez kapcsolódó események az ARP honlapján folyamatosan nyomon követhetők: <https://science-research-data.hu/>

Előadó: Fiáth Richárd

Időpont: 2023. dec. 14. csütörtök 14:00-15:00

Helyszín: HUN-REN TTK földszinti kis előadó (online, Zoom-on is követhető lesz az előadás) - HUN-REN Természettudományi Kutatóközpont, 1117 Budapest, Magyar tudósok krt. 2.

EGYÉB HÍREK

Ismét két egyetemi munkatárs szerepel a világ legidézettebb kutatói között

Megjelent a világ legtöbbet idézett kutatóinak friss listája, amelyen a Semmelweis Egyetem két munkatársa is szerepel: dr. Ferdinandy Péter tudományos és innovációs rektorhelyettes, a Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet igazgatója és dr. Győrffy Balázs, a Bioinformatika Tanszék tanszékvezetője. A Web of Science adatain alapuló kutatói lista összesen 7125 nevet tartalmaz minden tudományterületről.

További információ: <https://semmelweis.hu/hirek/2023/11/21/ismet-ket-egyetemi-munkatars-szerepel-a-vilag-legidezettebb-kutato-i-kozott/>

Magyar Genom Program indulhat egyetemek és egészségügyi intézmények együttműködésével

A program keretében tízezer egészséges, illetve betegségben szenvedő magyar ember genomszekvenciájának meghatározása történhet meg öt év alatt.

A fókuszban a betegségben nem szenvedő, a hazai lakosságra jellemző (reprezentatív) sokaság vizsgálata mellett, rosszindulatú daganatos, szív- és érrendszeri, anyagcsere- és egyes, magas genetikai kockázatot hordozó, például ritka kórképekben szenvedő betegek és családtagjaik egyéni, illetve népesség (populációs) genomikai adatfeldolgozása áll.

A kutatás-fejlesztési és innovációs (K+F+I) együttműködés eredményeként országos egészségmegőrző, prevenciós, molekuláris szűrési és egyénre szabott terápiás programok indíthatók. Lehetőség nyílna új, az egyes betegségekre jellemző genetikai jellemzők kutatására, a már felfedezett betegségek követésére és rosszabbodásuk megelőzésére.

Bővebb információ: <https://okfo.gov.hu/Hirek/magyar-genom-program-indulhat-egyetemek-es-egeszsegugyi-intezmenyek-egyuttmukodesevel->

Felmérés az európai kutatómenedzserek körében

Az [RM ROADMAP](#) Horizont Európa projekt konzorcium tagjaként a HÉTFA Kutatóintézet Kft. felmérést végez az európai kutatómenedzserek körében. Az RM Roadmap projekt célja, hogy megalkossa az európai kutatómenedzsment szakma jövőjét segítő keretrendszert, stratégiát és az ezek megvalósítását támogató közösséget.

A kérdőív a kutatómenedzserek karrierútjára, készségeire és kompetenciáira, valamint képzési, mobilitási és kapcsolatépítési lehetőségeire összpontosít, célja a kutatómenedzsment szakmán belüli karrierlehetőségek, terminológia, mobilitási és képzési lehetőségek, rendszerek jelenlegi helyzetének és hiányosságainak felmérése.

Részvételével hozzájárul:

- Egy konszenzuson alapuló definíció és terminológia kialakításához;
- A kutatómenedzserek karrierfejlesztési kereteinek kidolgozásához;
- A szakmára jellemző készség- és kompetenciamátrixok létrehozásához;
- Átfogó képzési keretrendszer létrehozásához.

A kérdőív ezen a linken keresztül érhető el: <https://survey.alchemer.com/s3/7505443/RM-ROADMAP>

A felmérés kitöltése körülbelül 25 percet vesz igénybe.

A felmérés kitöltésének határideje: **2023. december 22.**

Elérhetőség: rm-roadmap@hetfa.hu

Researcher Development Framework

As a member of the **EUniWell Alliance**, **Semmelweis University** is pleased to offer **FREE access to the Researcher Development Framework (RDF)** through Research Training Academy, in collaboration with **Vitae**.

About Vitae RDF Planner:

The Vitae RDF Planner is a professional development tool featuring an online skills management application designed to support the personal, professional, and career development of Researchers and PhD students. By utilizing this tool, you can:

- Identify your expertise and capabilities
- Plan your career
- Focus your training effort where it is needed most

- Record and showcase your achievements
- Monitor your progress
- Use in professional development review meetings with your supervisor or PI

We encourage all **Researchers** and **PhD Students** to seize this opportunity and take control of their professional and career development.

For more information:

<https://www.euniwell.eu/what-we-offer/euniwell-research-training-academy/career-support-and-skills-assessment-tools-with-vitae>

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. november 30.		Womenture
2023. december 1.		Nyílt pályázati felhívás a a Fiatal Kutatók Akadémiája (FKA) tagságra 2024

Elérhetőségeink:

Pályázati Menedzsment Központ

Semmelweis Egyetem

1085 Budapest, Baross utca 22.

Tel.: + 36 20 663 2439

E-mail: project@semmelweis.hu

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