



# PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2023.02.15.

**Kedves Munkatársaink!**

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

## PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

### STIA Semmelweis Proof of Concept program STIA-PoC-2023

A pályázati felhívás célja: A STIA-PoC 2023 program célja, hogy a jelen felhívás szerinti egyetemi polgárok (kutatók, gradualis és posztgraduális hallgatók) részvételével létrejövő egyetemi kutatási eredmények eljussanak a piacra lépéshez szükséges fejlesztési mérföldkövekig. A pályázaton nyertes fejlesztési projektek későbbi üzleti hasznosítása fontos cél, amelynek formája lehet a vagyoni jogok értékesítése, illetve licenciába adása.

**Semmelweis Proof of Concept Program típusai**

- **A-típusú PoC projekt:** ötletek és/vagy TRL 1-4 szint közt lévő projektek támogatása, melynek célja legalább egy kis skálán mozgó prototípus előállítása (TRL 5)
- **B-típusú PoC projekt:** TRL 5 szintet elérő vagy azt meghaladó projektek, célja a nagy skálájú prototípus/prototípus rendszer/demonstrációs rendszer/kereskedelmi rendszer kialakítása (TRL 6-9), vagy a piacra lépés elősegítése.

A pályázati kiírásra pályázatot nyújthatnak be:

- a) a nemzeti felsőoktatásról szóló 2011. évi CCIV. törvény szerinti oktatói, kutatói besorolású személyek, akik az Egyetemmel egészségügyi szolgálati jogviszonyban vagy munkaviszonyban állnak,
- b) a Semmelweis Egyetem Doktori Iskolájának képzésében résztvevő hallgatók (doktorandusz) közül a magyar állami ösztöndíjjal (nappali tagozat), vagy önköltséges (nappali vagy levelező tagozat) formában támogatott doktoranduszok
- c) a Semmelweis Egyetemmel rezidensi jogviszonyban álló személyek, illetve
- d) a Semmelweis Egyetemmel hallgatói jogviszonyban álló hallgatók, amennyiben SE szervezeti egység befogadó intézményként közreműködik a projekt megvalósításában.

Pályázható összegek:

A-típus esetén: minimum 1, maximum 5 millió forint

B-típus esetén: minimum 1, maximum 5 millió forint

Támogatható tevékenységek:

1. kísérletekhez, vizsgálatokhoz szükséges alap és egyéb anyagok beszerzése (anyagköltség);

2. **külső szolgáltatások igénybevétele**, amennyiben a projekt megvalósításához szorosan kapcsolódik (pl. szoftverfejlesztés, prototyping, analitikai szolgáltatások, kisarculattervezés, stb.);
3. **külső szakértők megbízása vagy az egyetemi szabályozások szerinti, technológiatranszfer szakterületi egyetemi szakértő felkérése** konkrét, rövidtávú üzleti-hasznosítási modell kidolgozására, piacelemzésre, piacfókuszálásra;
4. **technológiai szakemberek igénybevétele** egy-egy projekt-specifikus tevékenységre, alkalmi jelleggel, rövid időtartamra;
5. **infrastruktúra használat** a projekt időtartama alatt;
6. egyéb projekt-specifikus tevékenységek, amelyek egyértelműen segítik a technológia/szolgáltatás/termék piacképességének növelését.

A pályázat benyújtásának határideje: 2023. február 15.

Pályázat benyújtása: A teljes pályázatot elektronikusan (aláírással, pdf formátumban) kell benyújtani az Innovációs Központ által kezelt, [project@semmelweis.hu](mailto:project@semmelweis.hu) email-címre a jelen pályázati kiírás szerinti benyújtási határidőig. **A pályázati e-mail tárgysorában kérjük a „STIA-PoC-2023” megnevezést és a pályázó nevét feltüntetni.**

A pályázati felhívást mellékelten megküldjük, a beadásához szükséges dokumentumok az alábbi linken érhetőek el: <https://semmelweis.hu/innovacio/palyazat/tudomanyos-es-innovacios-alap/stia-poc-2023-felhivas/>

## Francia állami ösztöndíj felhívás

A francia kormány ösztöndíjával mester- vagy PhD-képzést, illetve kutatást lehet végezni Franciaországban.

A Campus France Magyarország minden évben küld ki magyar diákokat Franciaországba, és támogatja tanulmányaikat egy olyan ösztöndíjrendszer segítségével, amely a diákok franciaországi tartózkodását finanszírozza.

Franciaországi ösztöndíjakhoz történő jelentkezés határideje: **2023. február 28.**

Ajánljuk figyelmébe az alábbi linkeket:

<https://www.hongrie.campusfrance.org/hu/mester-es-mernokkepzesi-osztondijak>

<https://www.hongrie.campusfrance.org/hu/doktori-osztondijak-2023>

<https://www.hongrie.campusfrance.org/hu/a-francia-kormany-kutato-i-osztondijai>

<https://www.hongrie.campusfrance.org/hu/francia-kormany-kulturalis-es-muveszeti-osztondijak>

Bővebb információ Benjamin Alquier-től (Campus France magyarországi vezetője) az alábbi e-mail címen kérhető: [b.alquier@inst-france.hu](mailto:b.alquier@inst-france.hu)

## Magyar állami Eötvös ösztöndíj pályázati felhívás a 2023/2024-es tanévre

A Magyar Állam támogatásával a Tempus Közalapítvány pályázatot hirdet Magyar Állami Eötvös Ösztöndíjra.

A program a hazai tudományos, gazdasági és kulturális élet legtehetségesebb fiatal szakembereinek, kutatóinak, művészeinek munkáját elősegítő és támogató ösztöndíj, amely a Föld bármely országában történő rész-továbbképzésüket, külföldi kutatóhelyeken, alkotóműhelyekben kutatói, illetve művészeti munkában való részvételüket teszi lehetővé.

Pályázni bármely tudományterületen és tudományágban, predoktori vagy posztdoktori kategóriában lehet.

Az ösztöndíjas utakat 2023. szeptember 1. és 2024. augusztus 31. között lehet megvalósítani.

Az ösztöndíj időtartama 3-6 hónap lehet.

A pályázatot a <https://scholarship.hu> oldalon lehet benyújtani.

A jelentkezés határideje **2023. március 2. 23.00 óra.**

Bővebb információk: <https://tka.hu/hir/16775/magyar-allami-eotvos-osztondij-palyazati-felhivas-a-20232024-es-tanevre>

## Cystic Fibrosis Clinical Research Scholars Program (CRSP) Award

The Cystic Fibrosis Foundation (CFF) and the Therapeutics Development Network (TDN) announce the Cystic Fibrosis Clinical Research Scholars Program (CRSP) Award. The CRSP Award is designed to enable promising early-career physician scientists to enhance their clinical research proficiency and support their development of the necessary clinical research capabilities to become independent investigators who formulate and lead multi-center, clinical research studies. Investigators looking to grow clinical research projects and receive mentorship as they develop multi-center, prospective research proposal submissions are strongly encouraged to apply.

**Deadline: March 9, 2023**

Other informations: <https://www.cff.org/researchers/clinical-research-scholars-program-award>

## "Victoria a gyermekekért" Egészségvédelmi Közhasznú Alapítvány 26. pályázati felhívása

**A pályázat célja:** A köz érdekében álló gyermekkorházak, gyermekgondozó intézmények, hátrányos helyzetű gyermekeket segítő intézmények - beleértve a fogyatékos gyermekek gondozására szakosodott intézményeket is - segítése, anyagi támogatása, infrastruktúrájuk fejlesztése.

**A pályázat tárgya:** a gyógyítást, gondozást vagy rehabilitációt szolgáló eszköz, gép vagy berendezés megvásárlásához nyújtandó támogatás igénylése.

Egy-egy pályázó maximum bruttó 2 millió Ft összegig nyújthat be pályázatot és egy pályázó maximum egy pályázati anyagot nyújthat be.

A pályázatokat legkésőbb **2023. március 12-ig** kell benyújtani az alapítvány honlapján lévő elektronikus felületen.

Bővebb információk: <https://pafi.hu/p/a-gyogytast-gondozast-vagy-rehabilitaciot-szorgalo-eszkoz-gep-vagy-berendezes-megvasarlasahoz-nyujtando-tamogatas-igenylese-1>

## Pályázat a Magyar Tudományos Akadémia Bolyai János Kutatási Ösztöndíjának elnyerésére 2023-ban

A Bolyai János Kutatási Ösztöndíjat kiemelkedő kutatási-fejlesztési teljesítmény ösztönzésére és elismerésére az MTA elnöke által felkért és az MTA köztestületi keretei között működő Kuratórium nyilvános pályázati rendszerben ítéli oda. Az ösztöndíjra 45. életévüket még be nem töltött, tudományos fokozattal rendelkező, de MTA doktora címet még nem szerzett személyek pályázhatnak.

**Az ösztöndíj célja:** kiemelkedő minőségű tudományos munka megírásának vagy azzal egyenértékű, kutatási témában létrehozott alkotás elkészítésének, valamint az MTA doktora cím elnyerésére irányuló felkészülésnek elősegítése.

A pályázat valamennyi tudományterületen, illetőleg tudományágban benyújtható.

Az ösztöndíjra pályázhat az a felsőfokú végzettséggel rendelkező személy, aki

- magyar állampolgár, vagy határon túli magyar kutató,
- a pályázat benyújtásakor PhD, vagy azzal egyenértékű tudományos fokozatot igazoló doktori oklevéllel rendelkezik, illetve ha ekkor még nem rendelkezik azzal, de már az egyetem doktori tanácsának a fokozat odaítéléséről szóló döntése megtörtént, akkor ezt a tényt igazolja,
- a pályázat benyújtásakor még nem szerzett MTA doktora címet,
- a pályázat benyújtási határidejének időpontjáig a 45. életévét még nem töltötte be.

Az ösztöndíj határozott időre (3, 2 vagy 1 évre) szól, és legfeljebb két alkalommal nyerhető el.

Az ösztöndíj havi összege: 250.000 Ft

Elektronikus beadási határidő: 2023. március 10. déli 12 óra (közép-európai idő szerint).

Bővebb információk: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/palyazat-a-magyar-tudomanyos-akademia-bolyai-janos-kutatasi-osztondijanak-elnyeresere-2023-ban-112726>

## Felhívás a JSPS posztdoktori pályázatán való részvételre

A Magyar Tudományos Akadémia hivatalos jelölőszervezetként egy kutatót javasolhat az ösztöndíjra.

A felhívás minden tudományterületre vonatkozik.

Az ösztöndíj megkezdésének legkésőbbi időpontja: 2023. november 30.

Az ösztöndíj időtartama: 12 - 24 hónap

A pályázatokat **2023. május 19-ig** lehet benyújtani az MTA Nemzetközi Kapcsolatok Osztályához.

Bővebb információk: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/felhivas-a-jsp-positdoktori-palyazatan-valo-reszvetelre-112724>

## ERC Advanced Grants

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>

## HORIZONT EURÓPA HÍREK

### Pályázati felhívás az RM ROADMAP projekt hazai nagyköveinek kiválasztására

Az [RM ROADMAP](#) címen futó projekt során következő tevékenysége a "RM ROADMAP Ambassadors" kiválasztása lesz. A Horizont Európa program keretében támogatott projekt átfogó célja az EU és a Widening program által lefedett országokban dolgozó, a kutatási projekteket támogató, kutatás- és innovációmenedzsment szakértői bázis szükségleteinek feltérképezése és a lehetséges beavatkozások beazonosítása az EU versenyképességének javítása és gazdasági teljesítményének fenntartása érdekében.

A projekt megvalósítása során cél, hogy a projekt eredményeit a szakértői közösség bevonásával, egy alulról felfelé történő építkezés során hozzuk létre, a lehető legnagyobb mértékben támaszkodva és bevonva a kutatómenedzsment szakértőket. Másrészt fontos szerepet kívánunk biztosítani azoknak, akik meg tudják szólítani, építeni és/vagy tovább erősíteni a nemzeti szintű szakértői közösségeket.

Ennek érdekében hozzávetőlegesen 80 nagykövetet is toboroznak Európa-szerte, akik a nemzeti kutatás- és innovációmenedzsment közösségeket képviselik. A kutatás- és innovációmenedzsment koncepció széleskörű és inkluzív. Ez azt jelenti, hogy a finanszírozott KFI projektek és programok életciklusának bármely szakaszában dolgozhatnak, így a tudománykommunikációban, adatkezelésben, etikai, jogi megfeleltetés terén, kutatási infrastruktúra menedzsmentjében, stb.

A felhívás itt érhető el: <https://www.rmroadmap.eu/faqs>

A [tájékoztató füzetet](#) és a [pályázat benyújtására szolgáló linket](#) is ezen az oldalon találja. Az oldal alján néhány GYIK található, amelyek célja, hogy tisztázza a koncepciókat.

### Horizont Európa Teaming pályázatok hazai előszűrése

Az NKFI Hivatal előszűrést szervez a Horizont Európa Teaming programjában pályázni szándékozó hazai szervezetek számára **2023. március 6-án, 14:00-17:00 között az NKFI Hivatal Kéthly Anna téri épületének, 4. emeleti 451. termében.**

Az előszűrés során a pályázók egy prezentáció keretében mutathatják be az NKFI Hivatal által felkért értékelő bizottság előtt tervezett pályázatuk főbb elemeit.

Bővebb információk: <https://nkfi.gov.hu/hivatalrol/hivatal-rendezvenyei/horizont-europa-teaming-palyazat-eloszures>

### Horizont Európa norvég technológiai egyetem kompetencia anyag

Szeretnénk felhívni szíves figyelmüket a tagállami Horizont Európa egészségügy nemzeti kontaktpont (NCP) hálózaton keresztül beérkezett Norwegian University of Science and Technology kompetencia anyagára

<https://www.ntnu.edu/web/brussels/horizon-europe-mapping>

## ERA-Net egészségügyi pályázati lehetőségek

A kormányzati jóváhagyást követően végleges, hogy a Horizont 2020 programban elindított és még futó ERA-Net egészségügyi témájú felhívások újabb, 2023. évi fordulóiban ismét pályázhatnak magyarországi szereplők, beleértve a magyar egyetemek teljes körét.

A magyar kutatócsoportok 300 000 Euro összegre pályázhatnak.

- **JPND (EU Joint Programme - Neurodegenerative Disease Research)**

<https://www.neurodegenerationresearch.eu/>

2023. január 4-én jelent meg felhívás „Large scale analysis of OMICS data for drug-target finding in neurodegenerative diseases” címmel.

Az előpályázatok elektronikus benyújtásának határideje: **2023. március 7. 12:00 óra**

<https://neurodegenerationresearch.eu/initiatives/annual-calls-for-proposals/2023-research-call-on-large-scale-analysis-of-omics-data-for-drug-target-finding-in-neurodegenerative-diseases/>

- **NEURON - Neurological and Mental Disorders**

<https://www.neuron-eranet.eu/>

2023. március 7. 14:00 órai határidővel pályázható felhívás: Transnational Research Projects on Mechanisms of Resilience and Vulnerability to Environmental Challenges in Mental Health <https://www.neuron-eranet.eu/joint-calls/bio-medical/2023-resilience/>

- **JPIAMR - Joint Programming Initiative on Antimicrobial Resistance**

<https://www.jpiaamr.eu/>

2023. március 7. 14:00 órai határidővel pályázható felhívás: „AMR Diagnostics and Surveillance 2023”

<https://www.jpiaamr.eu/calls/diagnostics-surveillance-call-2023/#information-application>

- **RARE DISEASES EJP - European Joint Programme on Rare Diseases**

<https://www.ejprarediseases.org/>

2023. február 15-i határidővel pályázható felhívás: „Natural History Studies addressing unmet needs in Rare Diseases”

<https://www.ejprarediseases.org/jtc2023/>

## RENDEZVÉNYEK

### Deepening competencies in the EU- Skills on the Agenda

Szeretnénk figyelmükbe ajánlani a csatolt online eseményt, mely egyrészt a Pact for Skills, másrészt az Innovation Agenda készségekkel foglalkozó részét mutatja be egy egy órás esemény keretein belül.

Az esemény időpontja: **2023. február 27. 14.00-15.00**

Regisztrálni a csatolt programon szereplő linken keresztül lehet.

### Egyéni tréningprogramok várják az Erasmus+ program szakembereit

Partnerkereső és tematikus szemináriumok, tanulmányutak, konferenciák és egyéb nemzetközi támogató rendezvények várják az Erasmus+ programban részt vevő szakembereket.

A tréningek célja, hogy hozzájáruljanak a minőségi projektmegvalósításhoz, valamint az adott terület fejlesztéséhez.

- A norvég nemzeti iroda főszervezésében a következő ingyenes szeminárium lehetőség nyitott az érdeklődők számára: Spreading innovative results and best practice to European University Alliances (Bergen, 2023. május 3-5.).

Jelentkezési határidő: 2023. február 15.

- A holland nemzeti iroda szervezésében pedig a Let's talk about the Erasmus Charter for Higher Education: what about the implementation of the ECHE principles...? várja az érdeklődőket a felsőoktatási szektorból Hágában 2023. május 31. és június 2. között.

Jelentkezési határidő: 2023. március 31.

Bővebb információk: <https://tka.hu/hir/16911/egyen-trening-programok-varjak-az-erasmus-program-szakembereit>

## PARTNERKERESÉS

### University of Urbino (Biomolecular Science Department) partner search

A laboratóriumot a vakcinakutatás érdekli, valamint az, hogy a mikrobióta hogyan befolyásolhatja az immunválaszt. Az egyetem rendelkezik a vakcinakutatáshoz szükséges valamennyi képességgel és szakértelemmel, beleértve az állatkísérleti létesítményt, a szerológiai és immunológiai egységet, a sejtes és mikrobiológiai létesítményeket.

A kémiai részleg MS és NMR, valamint kromatográfiás berendezésekkel is rendelkezik.

- HORIZON-HLTH-2023-DISEASE-03-17: Pandemic preparedness and response: Understanding vaccine induced-immunity

- HORIZON-HLTH-2023-DISEASE-03-18: Pandemic preparedness and response: Immunogenicity of viral proteins of viruses with epidemic and pandemic potential

Részletek a *mellékletben*.

### Török Tudományos és Technológiai Kutatási Tanácst (TUBITAK) partner és koordinátor keresése

**Török Tudományos és Technológiai Kutatási Tanácst (TUBITAK) partner és koordinátor keresése** (*mellékletben*), ami az alábbi 2023. évi kiírásokra vonatkozik:

- HORIZON-HLTH-2023-STAYHLTH-01-01: The Silver Deal - Person-centred health and care in European regions
- HORIZON-HLTH-2023-ENVHLTH-02-02: Evidence-based interventions for the promotion of mental and physical health in changing working environments (post-pandemic workplaces)
- HORIZON-HLTH-2023-CARE-04-02: Resilience and mental well-being of the health and care workforce
- HORIZON-HLTH-2023-TOOL-05-03: Integrated, multi-scale computational models of patient pathophysiology ('virtual twins') for personalised disease management
- HORIZON-HLTH-2023-TOOL-05-04: Better integration and use of health-related real-world and research data, including genomics, for improved clinical outcomes

- HORIZON-HLTH-2023-TOOL-05-09: Developing a Data Quality and Utility Label for the European Health Data Space
- HORIZON-HLTH-2023-IND-06-02: Expanding the European Electronic Health Record Exchange Format to improve interoperability within the European Health Data Space

## EGYÉB HÍREK

### Modellváltó egyetemek a Horizont Európa programban

Frissítésre került az NKFIH honlapján elérhető információ, mivel az Európai Bizottság (DG Research and Innovation) írásban megerősítette, hogy a modellváltó egyetemeket érintő tanácsi határozat nem zárja ki az érintett intézményeket a Horizont Európa programban történő pályázásból, a részvételükkel benyújtott pályázatok elbírálásra kerülnek.

További információ és az állásfoglalás angol nyelvű szövege is elérhető: <https://nkfi.gov.hu/hivatalrol/hivatal-hirei/tajekoztatas-modellvalto-egyetemek-horizont-europa>.

Az NKFI Hivatal folytatja a szakmai egyeztetést az Európai Bizottsággal a tanácsi határozat értelmezésével és végrehajtásával kapcsolatban. Az Európai Bizottság elkezdte feltölteni a [Gyakran Ismételt Kérdések](#) listáját a tanácsi határozat végrehajtásának részleteiről. A korábbi tájékoztatáshoz képest új információt nem ad, csak árnyal néhány kapcsolódó kérdést. További részletkérdések még megválaszolásra várnak, az ezekkel kapcsolatos válaszokat egyeztetik az Európai Bizottságon belül, ezt követően pedig feltöltik a [GYIK felületre](#).

### 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. február 28.	-	Francia állami ösztöndíj felhívás
2023. február 15.	STIA-PoC-2023	STIA Semmelweis Proof of Concept program

### Elérhetőségeink:

#### Innovációs Központ

Semmelweis Egyetem

1085 Budapest, Baross utca 22.

Tel.: + 36 20 663 2439

E-mail: [project@semmelweis.hu](mailto:project@semmelweis.hu)

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