



PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2022.02.23.

Kedves Munkatársaink!

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Megjelent a NEURON ERA-NET 2022-es nemzetközi felhívása a neurológiai betegségek területén

A NEURON ERA-NET meghirdette a következő nemzetközi felhívását Magyarország részvételével. A 2022-es felhívás fókuszában a cerebrovasculáris betegségek állnak. A felhívás címe: „Multinational and Translational Research Projects on Cerebrovascular Diseases including Small Vessels and Brain Barriers Dysfunction”.

A minimum 3, maximum 6 tagú nemzetközi konzorciumok közösen nyújtják be pályázatukat a NEURON ERA-NET felé. A projektjavaslatokat az ERA-NET konzorcium által felkért független szakértők értékelik majd.

A sikeres magyar partnereket az NKFIH támogatja, e célra összesen 300 000 euró forrás áll rendelkezésre. A hazai pályázóknak az NKFIH „2019-2.1.7-ERA-NET: Pályázat az ERA-NET COFUND és EJP COFUND programok közös nemzetközi pályázati felhívásaiban sikeresen szereplő magyar szervezetek támogatására” című felhívás feltételeit kell figyelembe venniük: [Pályázat az ERA-NET COFUND és EJP COFUND programok közös nemzetközi pályázati felhívásaiban sikeresen szereplő magyar szervezetek támogatására \(2019-2.1.7-ERA-NET\)](#)

A felhívásban 18 ország (Belgium, Észtország, Franciaország, Horvátország, Izrael, Kanada, Lengyelország, Lettország, Magyarország, Németország, Norvégia, Olaszország, Románia, Spanyolország, Svájc, Szlovákia, Tajvan, Törökország) vesz részt.

A pályázat kétlépcsős, az előpályázatok benyújtásának határideje 2022. március 8., a teljes pályázatoké a tervek szerint 2022 júniusában lesz.

További információ a nemzetközi pályázat feltételeiről az alábbi honlapon található: <https://www.neuron-eranet.eu/joint-calls/bio-medical/2022-cerebrovascular-diseases/call-text/>

Bővebb információk: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/partnersegi-konstrukciok/multinational-translational-research-projects-neuron-era-net-2022/palyazati-felhivas>

Az JPIAMR ERA-NET konzorcium meghirdette következő nemzetközi felhívását

Az JPIAMR ERA-NET konzorcium meghirdette következő nemzetközi felhívását, melyben Magyarország is részt vesz. A felhívás címe: „Disrupting drug resistance using innovative design”.

A felhívás célja bakteriális és gombás fertőzések kezelésének fejlesztése, a rezisztencia kialakulásának csökkentése már meglévő terápiás eljárások hatékonyságának növelésével, kombinációival és újrapozicionált gyógyszerek felhasználásával. A minimum 3, maximum 7 tagú nemzetközi konzorciumok közösen nyújtják be pályázatukat a JPIAMR ERA-NET felé. A projektjavaslatokat a JPIAMR konzorcium által felkért független szakértők értékelik majd. A sikeres magyar partnereket az NKFIH támogatja, e célra összesen 300 000 euró forrás áll rendelkezésre. A hazai pályázóknak az NKFIH „2019-2.1.7-ERA-NET: Pályázat az ERA-NET COFUND és EJP COFUND programok közös nemzetközi pályázati felhívásaiban sikeresen szereplő magyar szervezetek támogatására” című felhívás feltételeit kell figyelembe venniük: [Pályázat az ERA-NET COFUND és EJP COFUND programok közös nemzetközi pályázati felhívásaiban sikeresen szereplő magyar szervezetek támogatására 2019-2.1.7-ERA-NET](#).

Eddig 17 ország (Belgium, Csehország, Egyesült Királyság, Észtország, Franciaország, Izrael, Kanada, Lengyelország, Lettország, Litvánia, Magyarország, Moldova, Németország, Olaszország, Spanyolország, Svájc, Svédország) jelezte részvételi szándékát a felhívásban. A pályázat kétlépcsős, az előpályázatok benyújtásának határideje **2022. március 8.**, a teljes pályázatoké pedig **2022. július 5.**

További információ a nemzetközi pályázat feltételeiről az alábbi honlapon található: <https://www.jpiamr.eu/calls/therapeutics-call-2022/>

Bővebb információk: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/partnersegi-konstrukciok/disrupting-drug-resistance-using-innovative-design-jpi-amr-era-net-2022/palyazati-felhivas>

Pályázat a Magyar Tudományos Akadémia Bolyai János Kutatási Ösztöndíjának elnyerésére 2022-ben

Az ösztöndíj célja: 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, valamint
- kutatásait magyarországi tudományos intézményben (felsőoktatási intézményben, kutatóintézetben, egyéb tudományos kutatóhelyen) kívánja végezni, és ehhez az intézmény fogadókészségéről szóló nyilatkozattal rendelkezik.

Az ösztöndíj havi összege: 250.000 Ft

Az ösztöndíj határozott időre (3, 2 vagy 1 évre) szól, és legfeljebb két alkalommal nyerhető el. **Rögzítési határidő:** **2022. március 11. déli 12 óra** (közép-európai idő szerint)

Bővebb információk: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/palyazat-a-magyar-tudomanyos-akademia-bolyai-janos-kutatasi-osztondijanank-elnyeresere-2022-ben-111955>

AMAAL Pályázati Felhívás

Ezúton szeretnénk figyelmébe ajánlani az MTA Amerikában dolgozó Külső Tagjai által alapított Amerikai Magyar Akadémikusok Alapítványa (AMAAL) által - az Innovációs és Technológiai Minisztérium és az NKFI Hivatal támogatásával - meghirdetett fiatal magyar kutatók, posztdoktori kutatók és doktori iskolai hallgatók részére létrehozott alábbi támogatási lehetőségeket:

- AMAAL PhD hallgatói konferencia részvételi ösztöndíj
- AMAAL posztdoktori konferencia részvételi ösztöndíj
- Amerikai Magyar Akadémikusok Alapítvány Fiatal Kutatói díj

Pályázatok benyújtása: A pályázatokat e-mailen szükséges megküldeni az AMAAL Kuratórium elnökének, Prof. Tigyi Gábornak a gtigy@me.com postafiókcímre **2022. március 15.** napig.

A Magyar Tudományos Akadémia pályázati felhívása új Lendület-kutatócsoportok létrehozására

A Lendület Program célja a hazai fiatal kutatóbázis erősítése nemzetközi szinten is kimagasló teljesítményű kutatók és kiemelkedő fiatal tehetségek külföldről történő hazahívásával, illetve itthon tartásával. 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.

Lendület-kutatócsoport vezetésére PhD/DLA tudományos fokozattal rendelkező kutatók az alábbi kategóriákban pályázhatnak:

Lendület I „Induló” kategória:

Új, önálló kutatócsoportot alapító, fiatal kutatók hazahívását, illetve itthon tartását célzó támogatási forma ígéretes, új kutatási projektek megvalósítására. Azok a kiemelkedő és folyamatosan növekvő teljesítményt mutató, tehetséges fiatal kutatók pályázhatnak, akikre teljesülnek az alábbi feltételek:

- a) 40 évnél fiatalabb (1982. január 1. után született),
- b) PhD fokozatát 2012. január 1. után és 2018. december 31. előtt szerezte meg,
- c) korábban rangos hazai (OTKA, MTA Bolyai, MTA Prémium) vagy nemzetközi posztdoktori vagy kutatási pályázatokon egyénileg vagy kutatócsoport-vezetőként támogatást nyert.
- d) nem nyert korábban Lendület-támogatást kutatócsoport-vezetőként.

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.

Azok a nemzetközileg is elismert, tartósan kiemelkedő és növekvő teljesítményű vezető kutatók pályázhatnak, akik rendelkeznek kutatócsoport-vezetői tapasztalattal, vagyis saját kutatási téma kidolgozására Lendület (I, II), Élvonal vagy egyéb, a Lendület támogatással összemérhető (pl. legalább 4-5 éves futamidejű alapkutatás, kiemelt támogatási összeggel) nemzetközi pályázatokon nyertek támogatást a közelmúltban és ez a projektjük még nem zárult le, vagy az elmúlt 5 évben (2016 után) kerültek lezárásra.

A támogatás vissza nem térítendő. Minimális összege évi 25 millió Ft, maximális összege a Lendület I kategóriában átlagosan évi 40 millió Ft, a Lendület H kategóriában átlagosan évi 50 millió Ft lehet. Ezen felül a nagy eszköz- és műszerigényű kutatások esetében a Lendület I kategóriában egyszeri max. 50 millió Ft, míg a Lendület H kategória esetében egyszeri max. 100 millió Ft tervezhető.

A pályázatokat angol nyelven kell benyújtani a Lendület elektronikus pályázati rendszeren keresztül (https://palyazat.mta.hu/lendulet_2022).

A pályázati anyagok feltöltésének határideje: 2022. március 16. 16:00

Bővebb információk: <https://mta.hu/aktualis-palyazati-kiirasok/lendulet-program-2022-evi-palyazati-felhivasa-111941>

Richter Téma pályázat 2022

A Richter Gedeon Nyrt. kétfordulós pályázatot hirdet a Társaság K+F+I tevékenységéhez kapcsolódó, nemzetközi színvonalú innovációk támogatására és a kutatási eredmények gyakorlati megvalósításának elősegítésére.

A pályázat első körben nyílt jellegű, míg a második fordulóban meghívásos és pénzdíjazott.

A pályázat célja a Richter Gedeon Nyrt. belső K+F+I tevékenységéhez kapcsolódó, nemzetközi színvonalú innovációk támogatása és a kutatási eredmények gyakorlati megvalósításának elősegítése.

A pályázatban a Társaság a saját kutatási irányvonalához kapcsolódó, már megkezdett és kezdeti eredményeket felmutatni képes új, innovatív kutatási javaslatok kidolgozását várja a következő indikációs területeken:

- pszichiátriai betegségek általában, ezen belül kiemelten
 - kognitív zavarok,
 - autizmus, illetve a pszichiátriai betegségek negatív tünetei biotechnológiai megközelítésű és CNS támadásponttal rendelkező projekt lehetőségek
- nőgyógyászati betegségek.

Benyújtási határidő: **2022. március 16.**

Bővebb információk: <https://www.gedeonrichter.com/hu-hu/szakteruletek/eredeti-kutatas/temapalyazat>

A Téma pályázat benyújtásához szükséges adatlapot mellékleten küldjük.

A Nemzeti Tehetség Központ- Befektetés a jövőbe felhívása

Indul a Start program, melynek célja, hogy megtalálják azokat a legkiválóbb fiatal tehetségeket, akiknek jelentős ösztöndíj-támogatást, üzleti képzést és közösséget biztosítanak az elinduláshoz.

Pályázni az ösztöndíj-programra, egy szuper, akár kezdetleges, technológiai alapú termék- vagy szolgáltatásötlettel, és az ehhez szükséges üzleti tervvel lehet.

- Ha bekerül a 20 legjobb pályázó közé, nyertes pályázatonként bruttó 3.000.000 Ft kezdőtőkét kap, a vállalkozási ötlet megalapozásához.
- Képzést és mentorálást, majd ezt követően a Demo Day-en való részvételt nyer, ahol a legjobb 2 pályázat további bruttó 5.000.000 Ft támogatásban részesül.
- 2 hónapon keresztül intenzív felkészítést is kap, workshopok és személyes mentorálás formájában.

Választható témák:

1. Újrakezdés

A járvány gazdasági szemléletváltást eredményezett a világban. Innovatív ötlet a koronavírus utáni időszak újratervezéséhez!

2. Generációs összefogás

A fiatalabb és az idősebb korosztály együttműködése gyakran kihívásokkal teli.

3. Online vagy offline?

Keresse, hol húzódik, és lépje át a kettő közötti határt! Oldja meg online az offline problémákat!

A jelentkezés véglegesítésének határideje: 2022. április 1. (péntek) 23:59.

Bővebb információk: <https://startprogram.designterminal.org/>

ERC Advanced Grants TOPIC ID: ERC-2022-ADG

Objectives:

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.

Size of ERC Advanced Grants:

Advanced Grants may be awarded up to a maximum of **EUR 2 500 000** for a period of **5 years** (the maximum award is reduced pro rata temporis for projects of a shorter duration).

However, up to an **additional EUR 1 000 000** can be requested in the proposal.

Profile of the ERC Advanced Grant Principal Investigator:

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.

Principal Investigators of Advanced Grant proposals will be expected to demonstrate a record of achievements appropriate to the field and at least matching one or more of the following benchmarks:

10 publications as main author (or in those fields where alphabetic order of authorship is the norm, joint author) in major international peer-reviewed multidisciplinary scientific journals, and/or in the leading international peer-reviewed journals and peer-reviewed conferences proceedings of their respective field; 3 major research monographs.

Budget year 2022: 555 000 000 eUR

Deadline: **28 April 2022**

Other informations: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/erc-2022-adg;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=0,1,2;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programmePeriod=null;programCcm2Id=43108390;programDivisionCode=43108394,43108406,43108473,43108514;focusAreaCode=null;destination=null;mission=null;geographicalZonesCode=null;programmeDivisionProspect=null;startDateLte=null;startDateGte=null;crossCuttingPriorityCode=null;cpvCode=null;performanceOfDelivery=null;sortQuery=sortStatus;orderBy=asc;onlyTenders=false;topicListKey=topicSearchTablePageState>

RENDEZVÉNYEK

„Horizon Hot Topics” webináriumsorozat

A BME FIEK szervezésében 2021 novemberében indult a „Horizon Hot Topics” webináriumsorozat, melynek célja a Horizon Europe keretprogramban való részvétel támogatása, a program népszerűsítése.

A BME „Horizon Hot Topics” webináriumain az érdeklődők jobban megismerhetik a kutatásnak a jelenlegi keretprogramban még hangsúlyosabbá váló horizontális aspektusait, a meghívott vendégektől pedig gyakorlati tanácsokat kapnak ezek alkalmazásához.

A **webináriumok hétfőnként 13:00-13:45 között** kerülnek közvetítésre a BME FIEK YouTube csatornáján, online adásként. Az adások rögzítésre kerülnek, így azok későbbi időpontban is visszanezhetők a www.horizon.bme.hu weboldalon.

További információ: www.horizon.bme.hu/webinars

Hungarian Startup University Program (HSUP) tájékoztató nap

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (NKFIH) által szervezett Hungarian Startup University Program (HSUP) elindult a Semmelweis Egyetemen.

A HSUP kurzus egy online, egyetemi startup képzés, melynek célja a hazai egyetemisták megismertetése az innováció világával, a modern vállalkozói ismeretekkel és különösen a startupok működésével, mindezt egy új, közös oktatási platformon keresztül.

Időpont: 2022. március 03. (csütörtök) 09:45 - 11:25

Helyszín: Semmelweis Egyetem, Hári Pál terem

(Budapest - 1094, Tűzoltó u. 37-47. I. emelet)

A részletes információkat tartalmazó meghívót mellékelten megküldjük.

Nemzetközi pályázati lehetőségek innovatív KKV-k számára

Az NKFI Hivatal innovatív KKV-k részére **2022. március 10-én 10.00 - 11.30** között online tájékoztatót tart a nemzetközi pályázati lehetőségekről. Az EUREKA és Eurostars pályázatban legalább egy külföldi partnerrel való együttműködés szükséges, míg az Accelerator pályázat esetében a KKV-k önállóan pályázhatnak nemzetközi szinten piacépes termék fejlesztésére és piacra vitelére. Az Accelerator pályázatra készülők az üzleti terv megírásához hazai támogatást is kaphatnak. A nemzetközi pályázatokon való részvétel a KKV-kat célzó hazai pályázatok értékelése során is előnyt jelent.

További információ és regisztrációs lehetőség az alábbi linken található:

<https://nkfi.gov.hu/hivatalrol/hivatal-rendezvenyei/nemzetkozi-lehetosegek-kkv>

HORIZONT EURÓPA HÍREK

A Horizont Európa keretprogram Hop-on eszközével pályázható projektek listája

Az Európai Bizottság közzétette a Horizont Európa keretprogram Hop-on eszközével pályázható projektek listáját. Erre a felhívásra olyan, a Horizont Európa program keretében nyertes projekt pályázhat, ahol a konzorciumban még nem található, gyengébb innovációs teljesítményű, ún. Widening országból származó partner.

Ez a felhívás lehetőséget ad a konzorcium bővítésére egy további, Widening országból érkező résztvevő bevonásával. A pályázatot a projekt koordinátora nyújtja be az Európai Bizottsághoz. A lista folyamatosan bővülni fog, részletes információ és a nyertes projektek koordinátorainak elérhetőségei az alábbi linken találhatóak:

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/horizon/hop-on>

A koronavírus kutatásához kapcsolódó projektek listája:

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/horizon/hop-on>

További információ a Widening program Nemzeti Kapcsolattartójánál, Tóth Orsolyánál érhető el (orsolya.toth2@nkfih.gov.hu).

EGYÉB HÍREK

Felhívás pályázatértékelő szakértői jelentkezésre

A Tempus Közalapítvány pályázatot hirdet tapasztalt szakemberek számára pályázatok bírálatában való részvételre köznevelés, felsőoktatás, felnőtt tanulás, szakképzés és ifjúsági területen.

A szakértői felkérés vonatkozhat pályázatok, beszámolók értékelésére, preventív monitoringra, illetve monitoring látogatásra.

Pályázatot benyújtani folyamatosan lehet, a pályázatok bírálata az alábbi határidők után történik:

1. forduló: 2022.03.30. 16:00
2. forduló: 2022.06.30. 16:00
3. forduló: 2022.09.29. 16:00
4. forduló: 2022.12.15. 16:00.

Online jelentkezési űrlap: <http://szakertoi.tpf.hu/>.

További információ:

A pályázattal kapcsolatos további kérdések esetén a szakertok@tpf.hu címen állnak az érdeklődők rendelkezésére.

A pályázási feltételek a [Tempus Közalapítvány honlapján érhetők el](#).

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:

2022. március 15.	OMAA	Osztrák-Magyar Akció Alapítvány-projektkiírás 2022
2022. március 1.	EFSD	EFSD and Sanofi "Outlook to the next 100 years of insulin: Innovative insulin delivery and monitoring systems"

Elérhetőségeink:

Innovációs Központ és Tudományos és Innovációs Rektorhelyettesi Iroda

Semmelweis Egyetem

Postacím: 1085 Budapest, Üllői út 26.

Tel.: + 36 20 663 2439

E-mail: project@semmelweis-univ.hu

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