



PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2022.06.01.

Kedves Munkatársaink!

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Semmelweis Innovációs Díj felhívás 2022

2022-ban ismét pályázható a Semmelweis Egyetem Innovációs Díja.

A tudás létrehozása mellett annak hasznosítása és disszeminációja is kulcsfontosságú elem a fejlődésben. Az Innovációs Központ várja bármely tudományterületről olyan TDK hallgatók, doktoranduszok és kutatók jelentkezését a Semmelweis Egyetemről, akik új, innovatív ötlettel, eredménnyel vagy elképzeléssel rendelkeznek.

Az innováció fogalma tágan értelmezhető, tudományos, műszaki, szervezési, gazdálkodási, kereskedelmi műveletekre is vonatkozhat, amelyek eredményeként új vagy lényegesen módosított termék, eljárás, szolgáltatás jön létre.

Kategóriák és díjak:

a leginnovatívabb TDK munkáért - bruttó 500 ezer Ft

a leginnovatívabb PhD munkáért - bruttó 750 ezer Ft

a leginnovatívabb kutató munkáért - bruttó 1,5 millió Ft

Benyújtási határidő: 2022. június 22. (Szerda)

Részletek az alábbi honlapon:

<https://semmelweis.hu/innovacio/innovaciomenedzsment/innovacios-dij/innovacios-dij-2022-felhivas/>

A Semmelweis Innovációs Díj pályázati felhívást és adatlapot mellékelten küldjük.

Új Nemzeti Kiválóság Program pályázatai

Megjelentek az ÚNKP pályázati felhívásai. Az ÚNKP olyan - alap-, mester- vagy doktori képzésben tanuló - hallgatókat, doktorjelölteket, valamint fiatal oktatókat, kutatókat támogat, akik a programban részt vevő felsőoktatási intézményben eredményes kutatási és alkotói tevékenységet folytatnak.

Felsőoktatási Alapképzés Hallgatói Kutatói Ösztöndíj:

Pályázók köre: A középiskolai tanulmányaikat sikeresen befejező, alapképzésben részt vevő, tehetséges hallgatók.

Pályázónként elnyerhető ösztöndíjtámogatás: 100.000 Ft/hó/fő

Ösztöndíjtámogatás futamideje: 5 vagy 10 hónap

Elektronikus benyújtás határideje: **2022. június 2.**

Bővebb információk: <http://www.unkp.gov.hu/palyazatok/felsooktatasi-alapkepzes-hallgatoi-kutato-i-osztondij>

Felsőoktatási Mesterképzés Hallgatói Kutatói Ösztöndíj:

Pályázók köre: A mester (osztatlan) képzésben részt vevő, tehetséges hallgatók.

Pályázónként elnyerhető ösztöndíjtámogatás:

- osztatlan vagy osztott mesterképzésben részt vevő első vagy felsőbb éves ösztöndíjasok esetén 100.000 Ft/hó/fő
- osztatlan vagy osztott mesterképzésben részt vevő utolsó éves ösztöndíjasok esetén 150.000 Ft/hó/fő

Elektronikus benyújtás határideje: **2022. június 2.**

Bővebb információk: <http://www.unkp.gov.hu/palyazatok/felsooktatasi-mesterkepzes-hallgatoi-kutato-i-osztondij>

Felsőoktatási Doktori Hallgatói Kutatói Ösztöndíj:

Pályázók köre: Az I. kategóriában a doktori képzés első két évében részt vevő tehetséges hallgatók. A II. kategóriában a doktori képzés második két évében részt vevő tehetséges hallgatók.

Pályázat futamideje: 5, 7 vagy 12 hónap

Elektronikus benyújtás határideje: **2022. június 2.**

Bővebb információk: <http://www.unkp.gov.hu/palyazatok/felsooktatasi-doktori>

„Tudománnyal fel!” Felsőoktatási Doktorvárományosi és Posztdoktori Kutatói Ösztöndíj:

Pályázók köre: Az I. kategóriában a doktori képzés plusz 1 évében részt vevő tehetséges hallgatók (komplex vizsga teljesítve, abszolutórium beadva). A II. kategóriában posztdoktorok, akik a PhD/DLA fokozatukat 2019. január 1. után szerezték.

Pályázónként elnyerhető ösztöndíjtámogatás: 200.000 Ft/hó/fő

Ösztöndíjtámogatás futamideje: Az I. kategóriában 6 vagy 12 hónap, a II. kategóriában 12 hónap.

Elektronikus benyújtás határideje: **2022. június 2.**

Bővebb információk: <http://www.unkp.gov.hu/palyazatok/tudomannyal-fel>

Bolyai+ Felsőoktatási Fiatal Oktatói, Kutatói Ösztöndíj:

Pályázók köre: A kiemelkedő tudományos és művészi kutatási eredményeket felmutató a Magyar Tudományos Akadémia Bolyai János Kutatási Ösztöndíjában részesülő oktatók, kutatók.

Pályázónként elnyerhető ösztöndíjtámogatás: 100.000 Ft/hó/fő

Ösztöndíjtámogatás futamideje: 12 hónap.

Elektronikus benyújtás határideje: **2022. június 30.**

Bővebb információk: <http://www.unkp.gov.hu/palyazatok/bolyai-felsooktatasi-fiatal-oktatoi-kutato-i-osztondij>

„Tehetséggel fel!” Felsőoktatást Megkezdő Kutatói Ösztöndíj:

Pályázók köre: A középiskolai tanulmányaikat sikeresen befejező, a középiskolai tudományos tanulmányi versenyen eredményesen teljesítő, alapképzésre, osztatlan mesterképzésre jelentkező, elsőéves és másodéves tehetséges hallgatók.

Pályázónként elnyerhető ösztöndíjtámogatás: 100.000 Ft/hó/fő

Ösztöndíjtámogatás futamideje: 5 vagy 10 hónap.

Elektronikus benyújtás határideje: **2022. június 23.**

Bővebb információk: <http://www.unkp.gov.hu/palyazatok/tehetseggel-fel-felsooktatasi-megkezdo-kutato-i-osztondij>

L'ORÉAL-UNESCO A Nőkért és a Tudományért Magyar Ösztöndíj- 2022

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 program PhD vagy posztdoktori jelölteknek, valamint kutatást végző orvosoknak szól.

A pályázaton a Magyar Köztársaság területén a felsőoktatási intézményekben, ezek kutató intézményeiben, vagy bármely kutatóhálózat intézményében dolgozó az alább megjelölt tudományterületek valamelyikén tudományos kutatással foglalkozó nők vehetnek részt:

- természettudományok, élettudományok
- anyagtudományok
- formális tudományok

A 2022. évi pályázat 3 szabadon felhasználható ösztöndíj-támogatást tartalmaz:

- 35 év alatti (vagy 2022-ben 35. életévüket betöltő), nők pályázhatnak két , egyenként 2 000 000 Ft-os ösztöndíjra.
- 45 év alatti (vagy 2022-ben 45. életévüket betöltő), nők pályázhatnak egy 2 000 000 Ft-os ösztöndíjra.

Pályázatok beérkezési határideje: **2022. június 15.**

Jelentkezési felület: <https://www.forwomeninscience.com/>

Bővebb információk a mellékelten küldött pályázati kiírásban található.

Path to a Cure - Collaborative Research Grant

This program is intended to facilitate research that will contribute to the development of new therapies or therapeutic strategies to treat cystic fibrosis with an emphasis on advancing CFTR gene repair and replacement approaches.

Projects supported through the Path to a Cure: Collaborative Research Grant should be ambitious in scope and utilize cutting-edge technologies and strategies that have the potential to inform or translate into novel therapies to restore CFTR protein function by fixing and/or replacing the defective CFTR gene.

Collaborations that bring new investigators into the CF research community are a high priority. A single Collaborative Research Grant proposal must have at least two - and may include up to four - related research projects (each led by a separate principal investigator) that share a well-defined theme and overall objective.

Total direct costs for the Collaborative Research Grant may not exceed \$1,000,000 per year for up to three years.

Deadline: July 14, 2022

Other informations: <https://www.cff.org/researchers/path-cure-collaborative-research-grant>

EIG CONCERT-Japan: Design Of Materials With Atomic Precision” pályázat

Megjelent az “EIG CONCERT-Japan: Design Of Materials With Atomic Precision” multilaterális pályázat, amely kiváló lehetőséget biztosít japán tudományos kapcsolatok építésére.

Magyarország 300 000 EUR keretösszeggel csatlakozott a felhíváshoz, ennek megfelelően magyar partnerek is részt vehetnek a nemzetközi konzorciumokban. A program keretében 2-3 magyar részvételű projekt támogatása várható (100-150 kEUR/projekt).

Beadási határidő: 2022. július 18. (10:00 CEST)

További információ és pályázati dokumentumok:

<https://nkfi.gov.hu/hivatalrol/hazai-nemzetkozi-kfi-hirek/eig-concert-japan-2022>

<https://nkfih.gov.hu/english/hungarian-and-international-rdi-news/eig-concert-japan-2022>
<https://concert-japan.eu/spip.php?article90>

Biological Basis for CF-Related Diabetes Program

Cystic fibrosis results from the dysfunction of the cystic fibrosis transmembrane conductance regulator (CFTR) protein, which affects both bicarbonate and chloride transport and many different organ systems. Although most commonly described as a lung disease, CF also is associated with an increased risk of diabetes. Cystic fibrosis-related diabetes (CFRD) affects up to 50% of adults with CF and is associated with significantly increased mortality. The mechanisms by which CFTR dysfunction contributes to diabetes remain poorly defined.

To better understand the biological underpinnings of CFRD, we are soliciting applications for basic research projects on the topic. Topics of interest to the CF Foundation include, but are not limited to the following:

- Exocrine/endocrine interactions
- Altered/remodeled innervation and vasculature that impact islet function
- Relationships between islet cells, inflammation, vasculature, macrophages, adipose tissue and development of CFRD
- Cellular pathways for islet maintenance
- Redox imbalance and inflammatory states that contribute to CFRD development and progression
- CFTR-modulator reversible and non-reversible disease components
- Genes and pathways contributing to CFRD pathophysiology/pathogenesis

The CF Foundation offers funding of up to \$150,000 per year for up to three years.

Deadline:

Applications must be submitted online at awards.cff.org by 5 p.m. ET on **August 2, 2022**.

Other informations: <https://www.cff.org/researchers/biological-basis-cf-related-diabetes-program>

HORIZONT EURÓPA HÍREK

Horizont Európa keretében benyújtott kétlépcsős egészségügyi klaszter pályázatok felkészítése a második fordulóra - „Full Proposal Check 2022”

2022. július 25-29. között Bridge2HE „Full Proposal Check 2022” online rendezvényre kerül sor, amely lehetőséget teremt az egészségügyi klaszter kétlépcsős felhívásaira benyújtott, az első fordulóban sikeresen szerepelt pályázók számára a 2022. szeptemberi határidős második fordulóra benyújtandó teljes projektjeik értékelésére.

Az értékelésben tapasztalt pályázatértékelőktől és a nemzeti kapcsolattartó pontoktól (NCP-k) kaphatnak részletes visszajelzést a továbbfejlesztett pályázati tervezetekről a végső siker elérése érdekében.

Az eseményen a koordinátor (kivételes esetben egy meghatalmazottja), és a projektpartnerintézmény egy képviselője vehet részt. A javaslatok bizalmas kezelése érdekében a résztvevők titoktartási nyilatkozatot írnak alá. Az értékelésre való jelentkezést követően a részvétel nem automatikus, azt kiválasztási eljárás követi, annak eredménye és a készenléti állapot szintje jogosíthat fel a beválasztásra.

További részletek elérhetők itt: <https://cluster1-2022.proposalcheck.eu/>

Megnyíltak az Onkológiai Misszió 2022. évi felhívásai

A 2022. május 24-én megnyíltak az [Onkológiai Misszió 2022. évi felhívásai](#). A munkaprogramban 5 felhívás szerepel, **2022. szeptember 7-ei** beadással:

- 1) [HORIZON-MISS-2022-CANCER-01-01](#): Improving and upscaling primary prevention of cancer through implementation research (RIA)
- 2) [HORIZON-MISS-2022-CANCER-01-02](#): Strengthening research capacities of Comprehensive Cancer Infrastructures (CSA)
- 3) [HORIZON-MISS-2022-CANCER-01-03](#): Pragmatic clinical trials to optimise treatments for patients with refractory cancers (RIA)
- 4) [HORIZON-MISS-2022-CANCER-01-04](#): Towards the creation of a European Cancer Patient Digital Centre (CSA)
- 5) [HORIZON-MISS-2022-CANCER-01-05](#): Establishing of national cancer mission hubs and creation of network to support the Mission on Cancer (CSA)

A Horizont Európa program misszióinak célja, hogy 2030-ig látványos eredményeket érjenek el ezen kihívások kezelésében az uniós, tagállami, regionális források és programok, valamint az ágazati szakpolitikák koordinációjával. Az onkológiai misszió célja: 2030-ig több mint 3 millió élet megmentése, az érintettek számára hosszabb, magasabb minőségű élet biztosítása. Négy egymással szorosan összefüggő területre fókuszál az egyenlő hozzáférés biztosításának, a betegek, a betegszervezetek és a családtagok bevonásának hangsúlyozásával:

- a betegség megértése;
- megelőzés;
- a diagnosztika és a kezelés optimalizálása;
- az életminőség támogatása.

A misszió szorosan kapcsolódik az [Európai Rákellenes Tervhez](#), amely tágabb kontextusba helyezi a kiírásokat.

Európai Kutatási és Innovációs Napok

Az Európai Kutatási és Innovációs Napok az Európai Bizottság éves kiemelt kutatási és innovációs rendezvénye, amely összehozza a politikai döntéshozókat, kutatókat, vállalkozókat és a nyilvánosságot, hogy megvitassák a kutatás és innováció jövőjét Európában és azon túl.

Az eseményre **2022. szeptember 28-án és 29-én online** kerül sor, így bárki csatlakozhat.

Az idei esemény lehetőséget ad arra, hogy megvitassák és alakítsák Európa ellenálló képességét, és a stratégiai autonómiáját erősítő új megoldásokat.

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

A Funding & Tenders portál értékelése

Kevesli a Funding & Tenders portál szolgáltatásait? Van ötlete, hogy milyen új funkciókkal kellene bővíteni a platformot? Vegyen részt az értékelésben és javaslattételben!

A rövid angol nyelvű kérdőív elérhetősége:

<https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/ClientCentricity2022>

Minden, amit tudni lehet a Lump sum finanszírozású projektekről

A Funding & Tenders portál külön oldalon gyűjtötte össze a lump sum finanszírozással kapcsolatos tudnivalókat: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/programmes/horizon/lump-sum>

GYIK az Oroszország ellen bevezetett uniós szankciók H2020 és Horizont Európa projektekre gyakorolt hatásairól

A GYIK az Oroszország ellen bevezetett uniós szankciók H2020 és Horizont Európa projektekre gyakorolt hatásairól az alábbi linken érhető el: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/support/faq/19700>

Marie Skłodowska-Curie Program webinárium

„Marie Skłodowska-Curie Program - kutató fogadása a Posztdoktori Ösztöndíjprogram keretében, a témavezető szempontjából” címmel webinárium kerül megrendezésre online, magyar nyelven.

Célközönség: jövőbeli témavezetők, illetve pályázati iroda munkatársai.

Szervező: NKFIH

Időpont: **2022. június 8.**

Regisztráció (2022.06.06-ig): <https://www.horizonteuropa.nkfi.gov.hu/hivatalrol/hivatal-rendezvenyei/marie-sklodowska-curie-program-kutato-fogadasa?folderID=13465&objectParentFolderId=19798>

HE CLUSTER 6 HÍREK

Szolgáltatás koordinátorok számára: HE Cluster 6 Full Proposal Check 2022

A Bridge2HE NCP projekt a benyújtást megelőzően pályázattervezet áttekintését hirdeti a 6. klaszter szeptemberi beadási határidejű kétlépcsős pályázatainak koordinátorai számára. A rendezvényt online tartják a 2022. július 25-ével kezdődő héten. A kiválasztott pályázattervezetek koordinátorai részletes visszajelzésre számíthatnak a Horizont programban tapasztalt értékelőktől, így az észrevételekre építve jobb minőségű pályázatot nyújthatnak be a támogatóhoz.

Regisztráció és további információk: <https://cluster6-2022.proposalcheck.eu/>

Water-Oriented Living Labs to Enable Green Transformation in the Digital Age (online, angol nyelvű)

Szervező: Water Europe

Időpont: **2022. június 1.**

Regisztráció: <https://watereurope.glueup.com/event/56243/>

CBE JU információs nap és konzorciumi partnerkereső rendezvény (online, angol nyelvű)

Szervező: CBE JU

Időpont: **2022. június 7.**

Regisztráció és további információ: <https://www.cbe.europa.eu/cbe-ju-info-day-and-networking-event>

A társadalomtudományok szerepe a Horizont Európa program 6. klaszterében - brokerage event (online, angol nyelvű)

Cél: a társadalomtudományi partnerek bevonásának elősegítése az „élelmiszeripar, biomassza alapú gazdaság, természeti erőforrások, mezőgazdaság és környezet” tématerületet felölelő Horizont Európa projektekbe (6. klaszter).

Szervező: Innovate UK és Enterprise Ireland

Időpont: 2022. június 15-16.

A szervezők készítettek egy kivonatot, amely a még előkészítés alatt álló (nem végleges) munkaprogram tervezet kutatási témáit vetíti előre: <https://prod5.assets-cdn.io/event/8420/assets/8347639014-a936fb192d.pdf>.

Regisztráció: <https://horizon-europe-socialscience-humanities-cluster6.b2match.io/>

RENDEZVÉNYEK

DATAETHICS Summer School 2022

I have the pleasure to announce the open call for applications to our next DATAETHICS school: DATAETHICS Summer School 2022 titled: Big Data, Big Implications: Data Protection in Biomedicine. The announcement has been posted on Twitter, as well as published on the DATAETHICS and Eurolife websites.

<https://www.dataethics-eurolife.eu/events/dataethics-summer-school-2022/>

The call will close on **7 June 2022**.

HiQ Connect start-up innovation partnership és matchmaking event

Szeretnénk figyelmetekbe ajánlani az alábbi rendezvényt, amely június 7-én és 8-án lesz megtartva egy 2 napos **start-up innovation partnership és matchmaking event** keretein belül. A [HiQ Connect](#) egy regionális rendezvénysorozat - innovation partnership és match-making platform, ahol az innovációs és start-up ökoszisztéma szereplőinek teremtenek találkozási lehetőséget.

esemény life science (medtech / healthtech) és agrifood témákra fókuszál.

Dátum: Június 7-8.

Résztvevő 8 ország: V4, Ausztria, Szlovénia, Horvátország, valamint Szingapúr

Helyszín: HUB 55, coworking space - Budapest, Üllői út 55., de lehet online is követni

Várható létszám: személyesen max 100 fő + live-stream

Az esemény nyelve: angol

A személyes részvételre [itt lehet ingyenesen regisztrálni](#).

A programot csatolva találjátok.

A személyes lehetőség kiváló alkalom a networkingre.

Business Matchmaking Workshop & Brokerage

Connect with us in Budapest at HiQ Global's homecoming event and explore business and investment opportunities in the Life Science, Agrifood and Sustainability space. HiQ Connect - Budapest is a business matchmaking workshop and brokerage event that:

- Offers Roundtable Discussions with Roche, EIT Health, AHa! Brainstore and Express Innovation Agency on the latest trends and innovations in #healthcare, #agriculture, #foodtech and #cleantech.

- Introduces 30 startups from Central Europe, exclusively recommended by the event's Community Partners and invited by the Co-organisers.
- Includes a Reverse Pitch Session with our corporate partners and investors and a Fireside Chat with Vespucci Partners.
- Brings Singapore and Southeast Asia closer to Central European startups through a sector agnostic market entry workshop "Singapore Investment Clinic". The workshop is delivered by HiQ Global, Budding Innovations, MEET Ventures, Kwik Look, The Biz Lab, Singapore Economic Development Board and IPI Singapore.
- Promises a safe space and exclusive platform for networking for startups, corporate partners, investors, accelerators and venture builders as well as government agencies.

A programot mellékleten küldjük.

I3 online workshop

Az [interregionális innovációs beruházási kezdeményezés \(Interregional Innovation Investment; a továbbiakban: I3\)](#) az Európai Regionális Fejlesztési Alap (ERFA) új finanszírozási eszköze, amely 7 évre szóló, 570 millió eurós költségvetéssel rendelkezik. Az Európai Bizottság által elindított program célja, hogy az intelligens szakosodás közös területeire építve támogassa az interregionális innovációs projekteket a kereskedelmi hasznosítás és a méretnövelés fázisában, eszközöket biztosítva számukra a szabályozási és egyéb akadályok leküzdéséhez, illetve projektjeik beruházási szintre történő emeléséhez.

Az I3 a régióközi kísérleti intézkedések tapasztalataira épít, és kihasználja a kohéziós politika keretében az intelligens szakosodási stratégiák előnyeit. Az I3 2021-re és 2022-re szóló munkaprogramja keretében 145 millió eurós keretösszegben hirdette meg az első felhívásokat a Bizottság az elmúlt évben, a program harmadik pályázati fordulója pedig 2022 októberében várható.

A **Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal**, mint a [2021-2027. évekre vonatkozó Nemzeti Intelligens Szakosodási Stratégia \(a továbbiakban: S3\)](#) végrehajtásáért felelős szerve, készítette elő a 2021 novemberében meghirdetett I3 pályázati felhívásaira a támogatási kérelmek benyújtásához szükséges támogató nyilatkozatokat. Az NKFI Hivatal kiemelten fontosnak tartja, hogy az I3 lehetséges hazai pályázói minél szélesebb körben megismerjék a program koncepcióját, céljait valamint az eddigi pályázati tapasztalatokról és a 2022. októberi pályázati menetrenddel kapcsolatos fontosabb tudnivalókról naprakész információkkal rendelkezzenek.

E céllal az NKFI Hivatal I3 online workshopot szervez az I3 magyarországi célcsoportjai számára, az alábbiak szerint:

- **A rendezvény időpontja: 2022. június 8. szerda 10.00-11.30.**

- **A rendezvény munkanyelve:** magyar

- **Rendezvény formája:** online, előzetes regisztrációval Webex/Youtube csatornán

- **Rendezvény kiemelt témái:** az I3 programról szóló általános tájékoztatás, pályázati tapasztalatok, valamint az őszi pályázati beadással kapcsolatos információk megosztása, az I3 iránt érdeklődők kérdéseinek megválaszolása

- **Kiemelt előadók**, akik már visszaigazolták a részvételt: **Zsigri Mónika** osztályvezető-helyettes (Regionális és Várospolitikai Főigazgatóság, Európai Bizottság), **Dr. Kovács Katalin** vezető tanácsadó (Innomine Group Kft.), **Dr. Pitter János** vezető kutató (Syreon Kutatóintézet).

A részletes program - az előzetes regisztrációs felülettel együtt - elérhető a Hivatal honlapján:

<https://nkfi.gov.hu/hivatalrol/hivatal-rendezvenyei/intelligens-szakosodas-versenykepes-regiok>

Supporting the coordination of multi-partner EU-funded projects - UNICA Research Webinar

It is our pleasure to invite you to attend the upcoming UNICA Research Webinar:

[Supporting the coordination of multi-partner EU-funded projects](#)

Date: **9 June 2022** 11:00 - 12:00 CEST

During the online event, Ana Cordeiro, Project Coordinator, Office for Research, Engagement and Innovation Services, will share with the participants the experience of Stockholm University in encouraging and supporting researchers to become coordinators of EU-funded projects. Learn more about the event and register [here!](#)

The landscape of guidelines, standards and regulatory requirements relevant for digital pathology in non-clinical setting

Speaker: Gabriele Pohlmeier-Esch & Xavier Palazzi

Date: **10-06-2022 (15:00-16:00 CET)**

Register:

https://teams.microsoft.com/registration/0uzBVcB8hEe13jL1CpL7zQ,jhG5257sakeO7qq98oPtWQ,RfxsHIPYN0-D-33w6bziHQ,2FAIwOga7ECIfKc_DVG39w,BuPP6VW44Eu4cm3KFx16Xw,xWMZh6N9YUOQqhjvTi_8g?mode=read&tenantId=55c1ecd2-7cc0-4784-b5de-32f50a92fbc

Innovatív Egészségügyi Kezdeményezés (Innovative Health Initiative - IHI) kiírásaira vonatkozó célzott webináriumok

Az IHI véglegesített pályázati felhívásai júniusban jelennek meg. A kiírás egyes felhívásaihoz kapcsolódóan **2022. június 10-23.** között a tartalmi és finanszírozási részletekbe is belemenő másfél órás webináriumokat szerveznek.

Regisztrációs link: <https://www.ih.europa.eu/news-events/events/webinars-ihis-first-calls-proposals>

A pályázatokat konzorciumi keretek között lehet kidolgozni, amelyek kialakításának elősegítésére hibrid formátumú egynapos partnerkereső rendezvényt szerveznek **2022. június 14-én Brüsszelben (Hotel Le Plaza).**

A részvétel ingyenes, de a regisztrációhoz és profil aktiválásához kötött. További részletek és regisztráció itt: <https://www.ih.europa.eu/news-events/events/ih-kick-and-brokerage-event>
Jelenleg csak a felhívások tervezetei ismertek.

Egylépcsős felhívások

- [Innovatív, döntést támogató rendszerek az ellátás-utak javítására](#) a neurodegeneratív betegségekben és társbetegségekben szenvedők számára.
- Új generációs [képalkotás és képvezérelt diagnosztika](#) és terápia a rák területén.
- [Személyre szabott onkológia](#): Innovatív betegközpontú, multimodális terápiák a rák ellen.
- A heterogén [egészségügyi adatokhoz való hozzáférés](#) és azok integrációja a jobb egészségügyi ellátás érdekében a magas népegészségügyi szükségletű betegségekben.

Az egylépcsős pályázatoknál a pályázó konzorciumoknak biztosítaniuk kell, hogy a projekt teljes költségvetéséből legalább 45%-ot a projekt résztvevőinek hozzájárulásaiból (in-kind) fedezzék, a fennmaradó részt az IHI által nyújtott pénzügyi hozzájárulásból finanszírozzák.

Kétlépcsős felhívások

- [Szív- és érrendszeri betegségek](#) - előrejelzés javítása, megelőzés, diagnózis és nyomon követés.
- [Harmonizált módszertan korai megvalósíthatósági tanulmányok](#) elősegítésére a klinikai és innovációs kiválóság érdekében az Európai Unióban.

A kétlépcsős pályázatoknál az ipari résztvevőknek kiemelt szerep jut. Az első pályázati körben a benyújtott rövid pályázataik alapján sikeresen szereplő jelölt konzorciumok felé elvárás, hogy a 2. határidőre benyújtandó teljes pályázatban és a kialakításra kerülő végső konzorciumban egy a témát javasoló ipari kedvezményezettnek koordinátor vagy projekt vezetői szerepet biztosítsanak. A kétlépcsős pályázatok indikatív időtartama 48 hónap.

A véglegesítést követően egyszerre két felhívás jelenik majd meg (egy egylépcsős és egy kétlépcsős), pályázni tehát konzorciumi keretek között lehetséges.

További részletek az IHI honlapján találhatóak: <https://www.ih.europa.eu/>

HSEV magyar EV kutatók szimpóziuma

A konferencia időpontja: 2022. június 24., 11:00-19:00

A konferencia helyszíne: Semmelweis Egyetem Nagyvárad Téri Elmélet Tömb, Díszterem (1089 Budapest, Nagyvárad tér 4.)

Kérjük, részvételi szándékát legkésőbb 2022. június 20-ig jelezze e-mailben a hsev@huphar.org, vagy az office@huphar.org e-mail címen.

A szimpózium szakmai programját is tartalmazó meghívót csatoltan megküldjük.

Explainable AI

Speaker: Mara Graziani Date: 16-09-2022 (15:00-16:00 CET)

Register:

https://teams.microsoft.com/registration/0uzBVcB8hEe13jL1CpL7zQ,jhG5257sakeO7qq98oPtWQ,RfxsHIPYN0-D-33w6bziHQ,I5Zn5vihRkiGyw3XMZZW1Q,SW_IKN33TUKsSbL7uroa0w,zyqr4m7rRkqdHSVAda5qVA?mode=read&tenantId=55c1ecd2-7cc0-4784-b5de-32f50a92fbcd

EGYÉB HÍREK

Megnyílt a TRANSCAN-3 ERA-NET 2022-es felhívása

A 2022-es felhívás fókuszában a nehezen gyógyítható ráktípusok (öt éves túlélési esély kisebb, mint 25%) állnak. A felhívás címe: "Novel translational approaches to tackle the challenges of hard-to-treat cancers from early diagnosis to therapy".

Az első forduló beadási határideje: 2022. július 18. 12.00.

Bővebb információ a felhívás részleteiről, a részt vevő országokról: <https://transcan.eu/news-and-resources/updates/transcan-3-launches-its-second-transnational-call-for-research-proposals-jtc-2022-.kl>

ERA-NET projektekhez történő csatlakozási lehetőség

A JPcofuND ERA-NET (Neurodegenerative Disease Research) 2022-es **“Understanding the mechanisms of non-pharmacological interventions”** felhívására benyújtott előpályázatok értékelése megtörtént. A widening akció keretében a második fordulóra továbbjutó projektekhez utólag is csatlakozhatnak kutatócsoportok ún. „underrepresented” országokból, köztük Magyarországról is. *Mellékelve találják azoknak a projekteknek az listáját, melyekhez lehet csatlakozni.* Amennyiben találnak olyan projektet, melyhez szakmailag hozzá tudnának járulni, a megadott emailen felvehetik a kapcsolatot a projekt koordinátorával.

A második forduló beadási határideje: **2022. június 28. 12.00.**

A JPIAMR-ACTION ERA-NET 2022-es **„DRUID: Disrupting drug resistance using innovative design”** felhívásnál is van lehetőség utólag csatlakozni a második fordulóra továbbjutó projektekhez a widening akció keretében.

Itt a partnerkereső alkalmazás segítségével tudnak beregisztrálni és keresni a továbbjutó projektek között: <https://www2.ncn.gov.pl/partners/amr14th/>.

A második forduló beadási határideje: **2022. július 5. 14.00.**

Az ERA-NET projektekben résztvevő magyar partnereknek 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”** pályázat feltételeit kell figyelembe venniük: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/era-net-ejp-cofund-2019-217-era-net/palyazati-felhivas-2019-217-era-net>

European and Developing Countries Clinical Trials Partnership 3 (EDCTP3) munka programja és aktuális felhívásai megjelentek

Az EDCTP3 2022 májusában tette közzé első pályázati felhívásait **2022. augusztus 30-i** határidővel. A pályázati felhívások elérhetők a [funding and tenders portálon](#).

A közös vállalkozás munkaprogramja és a finanszírozási lehetőségek bemutatására 2022. június 2-án virtuális információs napot szerveznek.

https://ec.europa.eu/info/events/global-health-edctp3-joint-undertaking-info-day-2022-jun-02_en

Az EDCTP3 munkaprogramja elérhető itt:

https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/research_and_innovation/research_by_area/documents/ec_rtd_global-health-edctp3-wp-annex1.pdf

HelloAI képzés

Szeretnénk felhívni figyelmét a HelloAI képzésre. A *mellékelt tájékoztató dokumentumban* bemutatásra kerül az egyetemi hallgatóknak/oktatóknak készült mesterséges intelligencia képzésről szóló felhívás.

Megnyílt a magyar-török alkalmazott kutatás-fejlesztési pályázati lehetőség

Megnyílt a **magyar-török** alkalmazott kutatás-fejlesztési pályázati lehetőség, amely az alábbi linken érhető el: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/magyar-torok-alkalmazott-kutatas-fejlesztési-egyuttmukodes-2022-126-tet-ipari-tr/palyazati-felhivas>

Meghosszabbították a magyar-koreai alkalmazott kutatás-fejlesztési pályázati felhívás beadási határidejét

Meghosszabbították a magyar-koreai alkalmazott kutatás-fejlesztési pályázati felhívás beadási határidejét **2022. június 14. 16:00 órára**, melyről szóló bővebb információ az alábbi linken olvasható: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/palyazati-hirek/nkfi-alap/meghosszabbodik-2022-125-tet-ipari-kr>

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:

2022. június 18.	-	EIG CONCERT-Japan: Design Of Materials With Atomic Precision” pályázat
2022. június 22.	-	Semmelweis Innovációs Díj felhívás 2022

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>