



PÁLYÁZATI ÉS INNOVÁCIÓS FRISS HÍREK 2022.05.18.

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>

Bárány Róbert Díj 2022

A Bárány Róbert Díj a tudományos élet területén dolgozó fiatal kutatók eredményeinek erkölcsi elismerését és anyagi támogatását szolgálja.

Az Eötvös Loránd Kutatási Hálózathoz tartozó kutatóközpontoknál és önálló kutatóintézeteknél, valamint a Támogatott Kutatócsoportok Irodájánál kutatói munkakörben foglalkoztatott, nemzetközi szinten kimagasló teljesítményt nyújtó fiatal kutatók tudományos eredményeinek elismerésére az ELKH Titkárság a 2022. évre meghívásos jellegű pályázatot hirdet.

A Díjra jogosultak köre

A Díj elnyerésére pályázatot nyújthat be minden ELKH-kutatóhelyen foglalkoztatott kutató:

- aki 2022. december 31-éig nem tölti be a 40. életévét (1983. 01. 01. vagy későbbi születésű);
- aki a pályázatát a PhD megszerzésétől számított 5 éven belül nyújtja be;
- akinek a doktori értekezése, monográfiája közkiadásban megjelent (igazolni tudja, hogy a megjelentetés folyamatban van), vagy rendelkezik referált folyóiratban megjelent cikkel (igazolni tudja, hogy közlésre elfogadták);
- aki korábban Akadémiai Ifjúsági Díjban nem, vagy 3 évnél régebben részesült;
- aki korábban Bárány Róbert Díjban nem részesült.

Legfeljebb 9 Díj kerül kiosztásra. Az elnyerhető díjösszeg személyenként legfeljebb bruttó 1.000.000,- forint.

A fiatal kutató a pályázatát **2022. május 26. 16:00** óráig nyújthatja be az ELKH elektronikus pályázati és adatszolgáltatási rendszerének felületén.

Bővebb információk: <https://elkh.org/barany-robert-dij-2022/>

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://nkfih.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>

MSCA Doctoral Networks 2022

HORIZON-MSCA-2022-DN-01-01

The MSCA Doctoral Networks aim to train creative, entrepreneurial, innovative and resilient doctoral candidates, able to face current and future challenges and to convert knowledge and ideas into products and services for economic and social benefit.

The MSCA Doctoral Networks will raise the attractiveness and excellence of doctoral training in Europe. They will equip researchers with the right combination of research-related and transferable competences and provide them with enhanced career perspectives in both the academic and non-academic sectors through international, interdisciplinary and inter-sectoral mobility combined with an innovation-oriented mind-set.

Project results are expected to contribute to the following outcomes:

For supported doctoral candidates

- New research and transferable skills and competences, leading to improved employability and career prospects within and outside academia;
- New knowledge allowing the conversion of ideas into products and services, where relevant;
- 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.

For participating organisations

- Improved quality, relevance and sustainability of doctoral training programmes and supervision arrangements;
- Enhanced cooperation and transfer of knowledge between sectors and disciplines;
- Increased integration of training and research activities between participating organisations;
- Boosted R&I capacity;
- Increased internationalisation and attractiveness;
- Regular feedback of research results into teaching and education at participating organisations.

Budget: 428 276 125 EUR

Deadline date: **15 November 2022.**

Other informations: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/horizon-msca-2022-dn-01-01;callCode=null;freeTextSearchKeyword=;matchWholeText=true;typeCodes=0,1,2;statusCodes=31094501,31094502,31094503;programmePeriod=null;programCcm2Id=43108390;programDivisionCode=43108406,43108473;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>

HORIZONT EURÓPA HÍREK

TRANSVAC2 nyílt felhívása vakcinakutatási és -fejlesztési infrastruktúra használatra

A TRANSVAC2, egy európai vakcinakutatási és -fejlesztési (K+F) infrastrukturális projekt, amelynek célja a biztonságos, hatékony és megfizethető oltóanyagok kifejlesztésének felgyorsítása.

Az oltóanyagok kifejlesztése időigényes, összetett folyamat és olyan speciális készségek és technikai kapacitások kombinációját igényli, amelyek nem érhetők el egyetlen szervezetnél. A TRANSVAC2 infrastruktúrája az ezekhez való hozzáférést kívánja megkönnyíteni; magas színvonalú technikai szolgáltatásokat kínál az emberi és állati felhasználásra szánt profilaktikus és terápiás vakcinák kifejlesztésének támogatására.

A szolgáltatások igénybevételére a TRANSVAC2 nyílt felhívást (Transnational access /TNA) tett közzé 2022. május 31-ei jelentkezési határidővel.

Mivel a világjárvány még mindig tart, a felhívás a SARS-CoV-2/COVID-19-re, az aggasztó változatokra teszi a hangsúlyt, de más projektjavaslatokat is figyelembe vesznek.

A szolgáltatások kevés kivételtől eltekintve ingyenesek lesznek. Pályázatot a fejlesztés különböző szakaszaiban lévő vakcinajelölteken és/vagy adjuvánsokon dolgozó akadémiai, egyetemi, kutatóintézeti, kkv vagy ipari kutatók nyújthatnak be.

További információk a pályázásról, a szolgáltatásokról, képzésekről itt található: www.transvac.org/transvac2.

Horizont Európa HOP ON eszköz az alacsony K+I teljesítményt nyújtó országok bevonására, egészségügyi projektekhez való csatlakozási lehetőség

A Hop On eszköz az alacsony K+I teljesítményt nyújtó országok (ún. widening országok) bevonásának erősítését célozza, már már kiválasztott, tehát nyertes, folyamatban lévő projektekhez lehet csatlakozni. **2022. április 27-én a Bizottság tájékoztatást tartott a Hop on eszköz kapcsán, a videó elérhető: https://www.youtube.com/watch?v=iHR0_MjKOyg**

Az eszköz a 2. pillér klaszterei, így az egészségügy RIA, IA pályázatai -, illetve az EIC úttörő kutatásokat támogató program (pathfinder) alá tartozó valamennyi téma esetében működik. A megnyílt projektek a kapcsolattartók megjelölésével elérhetők:

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

Alapvető feltétel, hogy a widening országokból egyetlen résztvevő se legyen a nyertes pályázatban. A csatlakozás az adott konzorcium valamennyi partnere beleegyezésével történhet, így elképzelhető, hogy bár a projekt szerepel a listán, nincs igény új szereplő felvételére. A következő határidő: **2022. november 20.**, a listát hetente frissítik. Kapcsolatfelvétel a linken szereplő kontakton keresztül lehetséges. Az értékelést ugyanúgy független külső értékelők végzik, a folyamatban lévő projektet természetesen nem értékelik, azt vizsgálják, hogy a hop-on szempontok érvényesülnek-e.

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>

Horizont Európa rendezvények

Lump Sum Funding in Horizon Europe: How does it work? How to write a proposal? (angol nyelvű)

Szervező: Európai Bizottság

Időpont: **2022. május 19.**

További információ (regisztrációra nincs szükség):

<https://ec.europa.eu/research/participants/docs/h2020-funding-guide/other/event220519.htm>

Info session on Horizon Results Booster - steering research towards a strong societal impact (angol nyelvű)

Szervező: Európai Bizottság

Időpont: **2022. május 25.**

További információ (regisztrációra nincs szükség):

<https://ec.europa.eu/research/participants/docs/h2020-funding-guide/other/event220525.htm>

Doktori Hálózatok 2022-webinárium

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal **2022. május 26-án webináriumot** szervez a Marie Skłodowska-Curie (MSCA) program Doktori Hálózatok 2022-es felhívásáról.

A webinárium keretében részletesen bemutatják a doktori hálózatok programot, a pályázat részeit, valamint nyertes pályázó részvételével útmutatást, gyakorlati tanácsokat kívánnak nyújtani azon intézmények képviselőinek, akik pályázatot terveznek benyújtani az MSCA Doktori Hálózatok 2022. november 15-én záruló felhívására.

Tervezett program:

09:30-11:00 A Doktori Hálózatok program részletes bemutatása (általános bemutatás, a pályázat részeit, mire érdemes figyelni)

11:00 - 11:20 Nyertes pályázó tapasztalatai (Dr. Császár Attila, ELTE)

11:20 - 11:45 Kérdések és válaszok

Helyszíne: online

Az eseményt YouTube felületen közvetítik. A felmerülő kérdések megválaszolásához, a Slido alkalmazást használják.

A rendezvényen való részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

Az eseményre **jelentkezés határideje: 2022. május 24.**

A regisztrált résztvevők levélben kapják meg 2022. május 25-én azt a közvetlen linket, amelyen keresztül figyelemmel kísérhetik a YouTube-közvetítést és elérhetik a Slido alkalmazást.

További információ: Jeney Nóra, MSCA NCP (nora.jeney@nkfih.gov.hu); Borza Beatrix, MSCA NCP (beatrix.borza@nkfih.gov.hu)

RENDEZVÉNYEK

Nemzetközi Klinikai Vizsgálatok Napja-kerekasztal esemény

Május 20-a világszerte a klinikai kutatás napja; ezen a napon köszöntjük a nemzetközi klinikai vizsgálatokban érintett feleket. A világnap felhívja a figyelmet a modern gyógyszerfejlesztés vívmányaira és kihívásaira - amely eredményeképpen új, hatásos és biztonságos gyógyszerek kerülnek kifejlesztésre és válnak elérhetővé az orvosok és betegek számára.

A Semmelweis Egyetemen évente több száz klinikai vizsgálat indul.

A nemzetközi klinikai vizsgálatok napja alkalmából szervezett, hagyományteremtő kerekasztal eseményen a klinikai vizsgálatok neves szakértőivel - hazai iparági és hatósági képviselőivel az egyetemi klinikai kutatóhelyek az egészségipari ökoszisztémában betöltött szerepéről és a klinikai kutatóhelyekre váró új regulációval kapcsolatos kihívásokról beszélgetünk.

A Semmelweis Egyetem ezzel a rendezvénnyel köszönti partnereit és a klinikai vizsgálatokban aktívan résztvevő munkatársait.

Az eseményre a csatolt meghívóban található módon regisztrálhat.

European research assessment reform: why and when?

Május 31-én online tájékoztató eseményt szervezünk a kutatás értékelési rendszer reformja témában. Az esemény elsődleges célja, hogy minél szélesebb körben megismerjék az egyetemek/kutatóintézetek az európai szinten zajló megújulási folyamat lényegét és érdeklődés esetén csatlakozzanak a reform folyamathoz, melynek aktív alakítóivá is válhatnak. A reformokról háttérinformáció az alábbi linken érhető el: https://ec.europa.eu/info/news/process-towards-agreement-reforming-research-assessment-2022-jan-18_en

The European Office of Cyprus - Brussels Office, NCBR Office in Brussels - Business & Science Poland, Slovenian Business & Research Association, Eötvös Loránd University, the National Research, Development, and Innovation Office in Hungary and the Lithuanian RDI Liaison Office in Brussels (LINO) would like to invite you to participate in our event titled European research assessment reform: why and when?

This event will take place online on Tuesday 31 May via the Zoom platform.

The Commission has called for organisations to express their interest in being part of a coalition on reforming research assessment. The coalition brought together research funding organisations, research performing organisations, national/regional assessment authorities or agencies, associations of research funders, of research performers, of researchers, as well as, learned societies and other relevant organisations, all willing and committed to implement reforms to the current research assessment system.

This online event will focus on the rationale behind the need for a renewed approach to the research assessment system and share the stakeholders' views on reforming research assessment. An exchange of viewpoints among experts in the field and the audience will follow. Should you be interested in participating in the event, please register [here](#). A final confirmation and program with speakers will be sent few days before the event.

The deadline for registration is Friday, 27/05.

Please feel free to forward this invitation to interested colleagues.

If you have any question, please don't hesitate to contact Alikí Varellá at varella.aliki@ucy.ac.cy.

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**.

13 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.

Örömmel értesítem, hogy e céllal az NKFI Hivatal I3 online workshopot szervez az I3 magyarországi célcsoportjai számára, az alábbiak szerint:

- **A rendezvény időpontja: 2022. június 8. (szerda) 10.00-11.30.30 óra**
 - **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 - hamarosan elérhető lesz a Hivatal honlapján: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/hirek-esemenyek/rendezvenyek>

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!](#)

EGYÉB HÍREK

Anyagtudományi kérdőív és felhívás

Magyarországon számos egyetemen és kutatóintézetben folyik a különböző anyagokra és az azokra épülő eszközökre fókuszáló kutatás-fejlesztési és innovációs tevékenység. Az Innovációs és Technológiai Minisztérium megkezdte az anyagtudomány és anyagtechnológia hazai helyzetének felmérését.

A felmérés célja, hogy fókuszba kerüljön ez az egyre nagyobb súllyal rendelkező, számos innovációval kecsegtető terület, mely magába foglalja az alapkutatásokat, a kutatás-fejlesztési tevékenységeket ugyanúgy, mint a gazdasági szereplőkkel való együttműködést és a számukra végzett szolgáltatásokat is.

Mindnyájan egyetérthetünk abban, hogy egy csúcstechnológiákra épülő társadalom és gazdaság nem képzelhető el egy erősen támogatott, anyagokra fókuszáló innovációs ökoszisztéma nélkül. Abban a reményben indult ez a kezdeményezés, hogy a hazai kutatói, fejlesztői és innovációs közösség - beleértve a külföldi együttműködő partnerrendszert is - a helyét jogosan megérdemlő pozícióba kerüljön.

A felmérés:

- kiterjed a kutatás-fejlesztési és innovációs tevékenység teljes skálájára
- feltárja a hazai gazdaság húzóágazatainak tudományos-technológiai háttérkapacitását
- feltárja - adatokkal alátámasztva - a szakterületi kiválóságokat és csomópontokat
- lehetőséget ad egy koherens Nemzeti Anyagtudományi és Anyagtechnológiai Stratégia kialakítására.

A felmérésre mutató link: <https://www.surveio.com/survey/d/W8G/magyar-anyagtudomanyi-felmeres>) A kérdőívek kitöltésére 2022. június 13-áig van lehetőség.

Amennyiben kérdés merül fel a kérdőív kitöltésével kapcsolatban, vagy személyes/online konzultációt igényelnének, forduljanak bizalommal a kérdőív összeállítóhoz a felmeres.anyagtudomany@szte.hu e-mail címen.

Az ELKH Titkárság és a TKI pályázatán nyertes kutatócsoportok

A Semmelweis Egyetemről 11 kutatócsoport nyert ötéves támogatást az ELKH Titkárság és a TKI pályázatán. A támogatott kutatócsoportok létrehozására irányuló program elősegíti a kutatói és oktatói utánpótlás biztosítását, továbbá erősíti az ELKH-hoz tartozó kutatóhelyek és a felsőoktatási intézmények közötti együttműködést.

Bővebb információk: <https://elkh.org/hirek/kilencvenot-kutato-csoport-nyert-oteves-tamogatast-az-elkh-titkarsag-es-a-tki-palyazatan/>

MTA Kiváló Kutatóhely minősítés eredményhirdetése

A Magyar Tudományos Akadémia a Kutatóhelyeket Minősítő Tanács javaslata alapján 13 Semmelweis egyetemi kutatóhelynek ítélte oda a kiemelkedően magas színvonalú tudományos munkája elismeréseként az MTA által Kiválóan Elismert Kutatóhely minősítést. Az MTA Kiváló Kutatóhely minősítés öt évig érvényes, és az Akadémia által kiírt kutatástámogatási pályázatok elbírálása során előnyt jelent a minősítés birtoklása.

Bővebb információk: <https://mta.hu/kozgyules2022/mta-kivalo-kutatohely-nyilvanos-a-rangos-akademiai-minositest-elnyert-intezmenyek-listaja-112103>

Megjelent a Kiváló kutatási infrastruktúrák Magyarországon című kiadvány

Tájékoztatjuk Önöket, hogy a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal gondozásában megjelent a „Kiváló kutatási infrastruktúrák Magyarországon” című kiadvány.

A kiadvány az alábbi link alatt érhető el: <https://nkfi.gov.hu/hivatalrol/kiadvanyok-publikaciok/hivatal-kiadvanyai>

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. május 26.	-	Bárány Róbert Díj 2022
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>