



## PÁLYÁZATI FRISS HÍREK 2024.04.25.

**Kedves Munkatársaink!**

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

Forduljon hozzánk bizalommal további információért!

### PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

#### ICGEB kollaboratív kutatási pályázati felhívás - 2024

A Nemzetközi Génsebészeti és Biotechnológiai Központ (International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology, ICGEB) kollaboratív kutatási pályázatot hirdet.

Az ICGEB célja a magas színvonalú molekuláris biológiai és biotechnológiai kutatások elősegítése, különös tekintettel a világ iparilag kevésbé fejlett régióinak igényeire.

A kollaboratív pályázat célja kutatás ösztönzése az adott ICGEB tagországban, ICGEB központi laboratóriumok együttműködésével, valamint fiatal kutatók képzésének támogatásával. Olyan projekteket finanszíroznak, amelyek a fogadó ország szempontjából, valamint regionális szempontból releváns tudományos problémát céloznak meg.

A pályázó kutatónak online kell a pályázatot a következő honlapon benyújtani:

<https://isg.icgeb.org/auth/login>

**Beadási határidő: 2024. április 30.**

Bővebb információ: <https://nkfih.gov.hu/hivatalrol/hazai-nemzetkozi-kfi-hirek/icgeb-kollaborativ-2024>

#### Felhívás a JSPS posztdoktori pályázatán való részvételre

A Japan Society for the Promotion of Science posztdoktori ösztöndíjat hirdet. A Magyar Tudományos Akadémia hivatalos jelölőszervezetként egy kutatót javasolhat az ösztöndíjra. A felhívás minden tudományterületre vonatkozik.

Bővebb információ: <https://www.jspso.go.jp/english/e-fellow/e-ippan/index.html>

Bővebb információ az MTA honlapján: <https://mta.hu/palyazatok/felhivas-a-jspso-posztdoktori-palyazatan-valo-reszvetelre-112724>

**Jelentkezési határidő: 2024. május 24.**

**Az ösztöndíj megkezdésének legkésőbbi időpontja: 2024. november 30.**

**Az ösztöndíj időtartama: 12 - 24 hónap**

**A pályázat menete:**

1. Kapcsolatfelvétel a japán fogadóval, munkaterv kidolgozása. (Az ösztöndíjat legkésőbb 2024. november 30-ig meg kell kezdeni.)

2. Pályázati anyag benyújtása az MTA Nemzetközi Kapcsolatok Osztályához.
3. Az MTA a beérkezett pályázati anyagok szakmai értékelése után egy kutatót javasol az ösztöndíjra; a kiválasztott pályázatot továbbítja a JSPS-hez.
4. A JSPS a javasolt pályázat beérkezése után kb. három hónappal értesíti a jelentkezőt a pályázat eredményéről.

## Pályázat doktorandusz, abszolutóriumot szerzett és doktorjelölt - kutatók számára gyakornoki rendszer keretében tudományos kutatás folytatására

A Belügyminisztérium közigazgatási államtitkára pályázatot hirdet a Belügyminisztériumot érintő közszolgálati témában - doktorandusz, abszolutóriumot szerzett és doktorjelölt - kutatók számára gyakornoki rendszer keretében tudományos kutatás folytatására.

A pályázat célja a Belügyminisztériumot, valamint az önálló belügyi szerveket érintő közszolgálati témában kutató doktoranduszok abszolutóriumot szerzett és doktorjelöltek kutatói tevékenységének szakmai támogatása, a gyakornoki kutatásokkal a Belügyminisztérium tudományos tevékenységéhez történő hozzájárulás, valamint a közszolgálati életpálya modell tehetség utánpótlásának biztosítása.

**A pályázat benyújtásának határideje: 2024. május 15.**

**A pályázatok benyújtásának módja:** kizárólag elektronikus úton, a Belügyi Tudományos Tanács online pályázati felületén, <http://palyazat.bm-tt.hu/> oldalon.

**Pályázati felhívás:** [https://palyazat.bm-tt.hu/sites/default/files/alairt\\_2024\\_bmgyakornoki\\_palyazat\\_felhivas.pdf](https://palyazat.bm-tt.hu/sites/default/files/alairt_2024_bmgyakornoki_palyazat_felhivas.pdf)

## Ujvári János diplomadíj pályázat

Az Ujvári János diplomadíj-pályázat célja segíteni a felsőoktatási tanulmányaik végéhez közeledő hallgatókat, hogy diplomadolgozatuk témáját megfelelő szakmai támogatás mellett szellemi tulajdon-védelmi szempontból is megvizsgálják, és feltérképezzék az általuk választott téma szellemi tulajdon-védelmi vonatkozásait, illetve oltalmazhatósági lehetőségeit.

A pályamű írása közben a hallgatók megismerhetik a szellemi tulajdon-védelem elméleti alapjait, és betekintést kaphatnak eszközrendszerének gazdasági és jogi jelentőségébe gyakorlati oldalról is. A hallgatók a pályázaton való részvétellel olyan tudáshoz jutnak, amit a későbbiekben a munkaerőpiacon kutatóként, mérnökként vagy bármilyen más hivatás keretében is hasznosítani tudnak.

**A pályázók köre:** A pályázaton azok a felsőfokú alap- és mesterképzésben részt vevő hallgatók vehetnek részt, akik a 2023-24. tanév tavaszi félévének végén fejezik be tanulmányaikat.

**A pályázat tartalma:** A pályázaton a végzős hallgató az általa készített diplomamunkával/szakdolgozattal tud nevezni, amelyben a választott téma szellemi tulajdon-védelmi vonatkozásait tárja fel legalább 10 oldal terjedelemben, illetve olyan diplomamunkával/szakdolgozattal, amit teljesen a szellemi tulajdon-védelem valamely kiválasztott kérdésének szentelnek. A pályázatok értékelésnél a két megközelítési mód egyforma elbírálás alá esik, a dolgozatok rangsorolásánál egyik megoldás választása sem jelent hátrányt.

A dolgozatnak tükröznie kell, hogy a hallgató alapfokon átlátja és értelmezi a szellemi tulajdon-védelem rendszerét, és ebben el tudja helyezni saját témájának, megoldásának vizsgálatát. A pályázat megírását az SZTNH szellemi tulajdon-védelmi képzéssel és egyéni szakmai konzulens biztosításával támogatja, akinek feladata végigkísérni a hallgatót a dolgozat elkészítésén és segíteni a dolgozat megírását.

A pályázat versenyeztetésén alapul, a hallgatók négy kategóriában nyújthatnak be munkákat:

- szabadalom/használatiminta-oltalom,
- védjegy és formatervezésiminta-oltalom,
- szerzői jog
- szellemitulajdon-védelem gazdasági szerepe.

Egy pályázatban csak egy kategória jelölhető meg, a pályamunka a későbbiekben ebben a kategóriában kerül elbírálásra. Mindazonáltal, ha a diplomamunka, illetve szakdolgozat tárgya olyan alkotómunka eredménye, amely több kategóriát is érint, a pályázatnak a releváns oltalmi formák mindegyikével kapcsolatban tartalmaznia kell az elemző vizsgálatot. Ilyen esetben az értékelés kiterjed az oltalmi formák közötti összefüggések ismeretére is. Az SZTNH - indokolt esetben - jogosult a diplomamunkát a hallgató által megjelölt kategóriától eltérően is besorolni.

A pályázati szándék regisztrálásának határideje: 2024. május 5.

A diplomadíj-pályázat elkészítésének határideje: 2024. július 31.

További információ és pályázati kiírás: <https://www.sztnh.gov.hu/hu/sztnh/szellemitulajdon-vedelmi-kepzes/ujvari-janos-diplomadij-palyazat>

## IHI call 7

IHI call 7 is a single-stage call with topics on heart disease, the healthcare workforce, and biomarkers.

The Innovative Health Initiative Joint Undertaking (IHI JU) is a partnership between the European Union and industry associations representing the sectors involved in healthcare, namely COCIR (medical imaging, radiotherapy, health ICT and electromedical industries); EFPIA, including Vaccines Europe (pharmaceutical industry and vaccine industry); EuropaBio (biotechnology industry); and MedTech Europe (medical technology industry). IHI JU aims to pioneer a new, more integrated approach to health research and builds on the experience gained from the Innovative Medicine Initiative 2 Joint Undertaking (IMI2 JU). IHI JU aims to translate health research and innovation into real benefits for patients and society, and ensure that Europe remains at the cutting edge of interdisciplinary, sustainable, patient-centric health research. Health research and care increasingly involve diverse sectors. By supporting projects that bring these sectors together, IHI JU will pave the way for a more integrated approach to health care, covering prevention, diagnosis, treatment, and disease management. As current health challenges and threats are global, IHI JU should be open to participation by international academic, industrial and regulatory actors, in order to benefit from wider access to data and expertise, to respond to emerging health threats and to achieve the necessary societal impact, in particular improved health outcomes for Union citizens.

Full proposal submission deadline: 22 May 2024 at 17:00 Brussels time

Call text: see attachment.

## Nemzetközi és hazai kutatási infrastruktúrák használatának támogatása (2021-4.1.2-NEMZ\_KI)

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett felhívás célja, hogy a kutatási infrastruktúrák (KI) által nyújtott kutatási és mérési lehetőségek igénybevételét támogassa a kutatók számára.

Pályázati felhívás: Id. Melléklet.

További részletek: <https://nkfi.gov.hu/palyazoknak/nkfi-alap/nemzetkozi-hazai-kutatasi-infrastrukturak-hasznalatanak-tamogatasa-2021-412-nemz-ki/palyazati-felhivas>

Első beadási határidő: **2024. április 30.**

## Erasmus+ program

Az Európai Bizottság elérhetővé tette az Erasmus+ program 2024-es pályázati felhívását és az ehhez kapcsolódó útmutatót, amely magyarul ([https://erasmusplusz.hu/erasmusplusz\\_palyazati\\_utmutato\\_2024\\_magyar.pdf](https://erasmusplusz.hu/erasmusplusz_palyazati_utmutato_2024_magyar.pdf)) és angolul ([https://erasmusplusz.hu/erasmusplusz\\_palyazati\\_utmutato\\_2024\\_angol.pdf](https://erasmusplusz.hu/erasmusplusz_palyazati_utmutato_2024_angol.pdf)) is letölthető. A felhívás tartalmazza a program pályázattípusait, valamint a részvételi és finanszírozási feltételeket (ld. melléklet).

A legfontosabb határidők összegyűjtve a különböző pályázati típusokhoz az alábbi linken elérhetők: <https://erasmusplusz.hu/megjelent-az-erasmus-program-2024-es-palyazati-felhivasa>

## Fulbright Posztgraduális Hallgatói Ösztöndíjak a 2025-2026-os tanévre

Az ösztöndíj továbbtanulási, illetve kutatási lehetőséget biztosít bármely tudományterületen vagy művészeti ágban. A pályázók az Egyesült Államok bármelyik akkreditált egyetemét választhatják.

Pályázat beadási határidő: **2024. május 15.**

Pályázati anyag és online jelentkezés: <https://www.fulbright.hu/palyazati-anyag/>

### KÖVETELMÉNYEK:

- Magyar állampolgárság (amerikai-magyar kettős állampolgárok nem pályázhatnak);
- Magas szintű angol nyelvtudás (TOEFL vagy IELTS vizsga);
- GRE vizsga (Master's képzésre jelentkezőknek, kivéve LL.M.);
- A pályázott témában legkésőbb 2024. július 31-ig szerzett legalább BA/BSc szintű diploma. PhD fokozattal rendelkező pályázók posztgraduális hallgatói ösztöndíjra nem, csak kutatói, illetve oktatói kategóriákban pályázhatnak. Amennyiben a nyertes pályázó az ösztöndíj megkezdésének időpontja előtt a PhD fokozatot megszerzi, hallgatói ösztöndíjra való jogosultsága megszűnik.
- Aktív hallgatói jogviszony nem szükséges és a jelentkezésnek nincs felső korhatára.

## RENDEZVÉNYEK

### Semmelweis Science and Business Salon: Challenges of Early Phase Digital Medical Innovations - facts and figures

Date: Tuesday, 07 May 2024, 4:00 PM

Place: Rector's Building, Semmelweis Salon (1085 Budapest, Üllői street 26., 1st floor 108.)

Please register on the following link:

[Registration - Semmelweis Science and Business Salon: Challenges of Early Phase Digital Medical Innovations - facts and figures](#)

## Open Innovation Challenge Health Revolution Congress - Nemzetközi konferencia és partnerkereső rendezvény

A Health Revolution Congress nemzetközi konferencia melletti partnerkereső rendezvényt a katalán ACCIÓ (Agència per la Competitivitat de l'Empresa) és partnerei szervezik, az eseményt az Enterprise Europe Network is támogatja.

Az Open Innovation Challenge típusú rendezvényen 11 szervezet keres (Lainco, Doole Health, DKV INNOLAB, Hospital Vall d' Hebron, Mutual Médica, Reig Jofre, Angelini Pharma, Laboratorio Gebro Pharma, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, CONSORCI CORPORACIÓ SANITARIA PARC TAULI, Amgen) különböző új technológiai megoldásokat. A kétoldalú találkozók során lehetőség nyílik kapcsolatépítésre olyan gyógyszeripari, biotechnológiai vállalatokkal, innovatív kkv-kkal, kórházakkal, amelyek új technológiai megoldásokat keresnek a digitális egészségügyben.

A 11 szervezet és a felhívások elérhetőek az esemény nyitó lapjáról.

**Időpont** (személyes jelenléttel): **2024. május 16.**

**Helyszín:** **Sant Pau Modernist Complex - St. Antoni Maria Claret, 167, Barcelona**

**Időpont** (online): **2024. május 21-22-23.**

**Regisztráció:** <https://health-revolution-congress.b2match.io/>

A regisztráció során a jelentkezőknek ki kell választaniuk azokat a kihívásokat, amelyre pályáznak, részletes magyarázatot adva a megoldásra. A piactérre kötelező profilt feltölteni.

**Részletes gyakorlati tudnivaló található az alábbi oldalon:**

<https://health-revolution-congress.b2match.io/page-4021>

### Fájdalmas menstruációtól a meddőségig

Kerekasztal-beszélgetés: Dr. Bodor Andrea Lili, pszichológus, PTE Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika, Életkór Pszichológiai Műhely, Inzsöl Júlia, videós tartalomgyártó és podcaster, valamint Dr. Nagy Bernadett M.D., PhD, egyetemi tanársegéd segítenek jobban megérteni, hogy mikor és miért okozhat az endometriózis, PCOS, mióma meddőséget, és mit tehetnek az érintettek, ha majd egyszer gyermeket szeretnének.

**Időpont:** **2024. április 25. 16:30-18:00**

**Helyszín:** **Pécs, PTE ÁOK Központi Épület I. emeleti Dékáni Tanácsterme**

**További részletek és regisztrációs lehetőség az ingyenes eseményre:**

<https://feme.hu/htt/helyszinek/pecs>

### Botaxolható a petefészek?

Kerekasztal-beszélgetés: Dr. Szoboszlai-Kiss Katalin, a Széchenyi István Egyetem Jogelméleti Tanszék habilitált egyetemi docense; Dr. Boga Péter, szülész-nőgyógyász szakorvos, a győri DUNAMENTI REK orvosigazgatója; Farkas-Halász Évi, az Anyaként is fitten blog szerzője, receptkönyv szerző és Dr. Szöllősi Katalin beszélget arról, hogy miért fontos a biológiai óra, ha családalapításról van szó.

**Időpont:** **2024. április 25. 18:30-20:00**

**Helyszín:** **Győr, Széchenyi István Egyetem, Menedzsment Campus MC. 001-002**

**További részletek és regisztrációs lehetőség az ingyenes eseményre:**

<https://feme.hu/htt/helyszinek/gyor>

## EUniWell - 'Mastering work-life balance' workshop for young researchers

The workshop participants will learn about stress management and the phases of burnout, while being given tools to develop the right work-life balance.

The main goal is to teach concrete strategies and tools that support participants in keeping a good balance between academia and private life.

Target audience: young researchers (PhD students)

Format: online workshop

Duration: 2,5 hours

Dates: Group1: **13 May** or Group2: **14 May**

Application deadline: **2 May**

More details: <https://www.euniwell.eu/what-we-offer/courses-and-trainings/detail/mastering-work-life-balance-euniwell-workshop-for-young-researchers>

## EUniWell - 'Data Visualisation and Visual Storytelling' training

In this training, the participants can learn how to use research data to create an engaging, informative, compelling story by creating a visual abstract or an overview figure presenting your research. The participants will explore how to get the story right, without getting the science wrong and will also work on improving other scientific charts and graphics.

Target audience: young and senior researchers.

Format: online workshop

Duration: 2 days

Open Dates: Group2: **16 May, 23 May**

Application deadline: **2 May**

More details: <https://www.euniwell.eu/what-we-offer/courses-and-trainings/detail/data-visualisation-and-visual-storytelling>

## EUniWell - 'Research Data Management' training

The online training will allow researchers to understand what research data is, identify good practices and useful tools, and which services to contact for support within their universities. The second part of the training will focus on how to write a Data Management Plan with the help of a template created by EUniWell Open Science experts.

Target audience: young and senior researchers

Format: online workshop

Duration: 3 hours

Open Date: Session3: **13 May**

Application deadline: **7 May**

More details: <https://www.euniwell.eu/what-we-offer/courses-and-trainings/detail/euniwell-research-data-management-training>

## EUniWell - "Tell Us About Your Research" - Mastering Oral Science Communication Training

The online training covers a wide range of topics, from creating visual materials to dealing with stress and issues related to presenting research results.

The overall aim is to enable participants to communicate their research clearly and effectively.

**Target audience: young researchers (PhD students)**

**Format: online workshop**

**Application deadline: 10 May 2024**

**Duration: 3 days**

**Dates:**

Group 1: 21 May, 28 May, 4 June

Group 2: 22 May, 29 May, 5 June

**More details:** <https://www.euniwell.eu/what-we-offer/courses-and-trainings/detail/tell-us-about-your-research-mastering-oral-science-communication>

## Lump sum funding in Horizon Europe: How does it work? How to write proposals?

**Időpont: 2024. május 16., 10:00-12:00 (CET)**

**Helyszín: online**

A YouTube live-on streamelt webinarium keretében a résztvevők feltehetik kérdéseiket is.

**Bővebb információ:** <https://ec.europa.eu/research/participants/docs/h2020-funding-guide/other/event240516.htm#help>

## A bizonyítékokon alapuló megközelítés fontossága az onkológiában

A Magyar Cochrane Tagozat (Cochrane Hungary) a Pécsi Tudományegyetem Klinikai Központjában alakult a Cochrane Kollaboráció szervezeti egységként. A Cochrane Kollaboráció és ezzel együtt a Tagozat legfőbb törekvése, hogy az egészségügyi döntések minden egyes beteg esetében a legjobb, legmagasabb szintű információkon alapuljanak. Ennek a célnak a megvalósulását az orvostudomány különböző területein lefolytatott kutatások eredményeinek szisztematikus összegzésével, és minél szélesebb körben való elfogulatlan ismertetésével kívánja támogatni. Ennek a tevékenységnek képezik részét a továbbképző kurzusok is, amelyeken a korábbi évhez hasonlóan, az idén is szeretnék a magyar orvosképző helyek mellett, orvosi szakmai körökön túl a gyógyszerész szakma képviselőit is a lehető legszélesebb körben bevonni.

**Időpont: 2024. május 24-25.**

**Helyszín: Vas vármegyei Markusovszky Egyetemi Oktatókórház**

**Jelentkezési határidő: 2024. május 17. (a mellékelt jelentkezési lappal)**

**Bővebb információ:** <https://okfo.gov.hu/Hirek/a-bizonyitekokon-alapulo-megkozelites-fontossaga-az-onkologiaban> és csatolmány

## The convergence of technologies enabling R&I for the healthcare of the future

How can data be used to further stimulate research and development in health? What steps are we taking toward the healthcare of the future?

Converging technologies, such as bio-, and nanotechnologies, engineering, digitalisation and big data have transformational power to drive research and innovation towards healthcare of the future.

Prominent academics and policy makers will delve into compelling topics and technologies, and the potential of the different European partnerships and infrastructures during the captivating two-day conference 'The convergence of technologies enabling R&I for the healthcare of the future'.

**Date:** 28-29 May 2024

**Place:** Brussels

**More information:** <https://belgian-presidency.consilium.europa.eu/en/events/the-convergence-of-technologies-enabling-ri-for-the-healthcare-of-the-future/>

## HORIZONT EURÓPA HÍREK

### EIC Accelerator

Az Európai Innovációs Tanács (EIC) az idei évben 675 millió eurót különít el ígéretes európai technológiai startupok támogatására. A kezdeményezés célja, hogy segítse az európai vállalkozásokat az egyetemi laboratóriumokból a kereskedelmi vállalkozásokba való átmenetben, és a további növekedéshez szükséges tőke előteremtésében. Az EIC Accelerator hat kihívást határoz meg, összesen 300 millió euró értékben, a mesterséges intelligencia, virtuális világok, kvantumchipek, élelmiszeripar, egészségügy és energia területein. **Bővebb információ:** <https://sciencebusiness.net/news/european-innovation-council/heres-what-eic-wants-you-do-make-europe-tech-leader>

### Európai Egészségügyi Kezdeményezés

Az Európai Egészségügyi Kezdeményezés (IHI) tavasszal 120 millió eurót kíván befektetni interdiszciplináris kutatási projektekbe, amelyekhez az ipar is hozzájárul. Az IHI célja az egészségügyi kutatások és innovációk területén fennálló hiányosságok kezelése, amelyeket egyetlen vállalat vagy szervezet nem tud egyedül megoldani. Az IHI 1 milliárd eurót gyűjt össze az ipar részéről, 1,2 milliárd eurót a Horizont Európa keretprogramból, továbbá 200 millió eurót más hozzájáruló élettudományi iparágaktól vagy szövetségektől. A felhívások középpontjában olyan témák állnak, mint a szívbetegségek kezelése, az adatok (alul)használata, az egészségügyi munkaerő és a betegségek hosszú távú kezelése, miközben az IHI arra ösztönzi a kutatókat, hogy már a témák tervezési szakaszában kezdjék el a konzorciumok építését a sikeres pályázás érdekében. További információ: <https://sciencebusiness.net/news/medical-technology/heres-how-eu-and-industry-will-spend-eu120m-health-research-spring>

## EGYÉB HÍREK

### Együtt a szellemi tulajdonvédelemért- az SZTHN és a HUN-REN megújított partnersége

A kutatás-fejlesztés nyomán létrejövő szellemi alkotások hatékony védelmének és hasznosításának elősegítése a célja a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala (SZTNH) és a HUN-REN Magyar Kutatási Hálózat (korábban ELKH) megújított együttműködésének, amelynek



dokumentumait április 16-án írta alá a két szervezet elnöke. Farkas Szabolcs és Gulyás Balázs megállapodott abban is, hogy a felek kölcsönösen támogatást nyújtanak egymásnak a szellemi tulajdon-védelemmel összefüggő ismeretek elterjesztésére, kiemelten a HUN-REN kutatóhelyeinél keletkezett szellemi alkotások és az értékalapú hasznosítás területein.

További információ: <https://www.sztnh.gov.hu/hu/hirek/sztnh-hirek/hirek-esemenyek/sajtokozlemenye-egyutt-a-szellemi-tulajdonvedelemert-az-sztnh-es-a>

## Semmelweises csapatok a Richter Anna Díj győztesei között

Ünnepélyes keretek között átadták a 2024-es Richter Anna Díjakat, a hat nyertes között két egyetemi kötődésű csapatot is jutalmaztak. Az orvosi kategória győztese a Házi Gyermekorvosok Egyesületének (HGYE) csapata, amely a Gyermekgyógyászati Klinika Életmód ambulanciájával közösen küzd a gyermekkori elhízás megelőzéséért. Junior kategóriában pedig a Semmelweis Egyetem hallgatói által meghirdetett Semmelweis Egészségversenyt díjazta a zsűri.

További információ: <https://semmelweis.hu/hirek/2024/03/26/semmelweises-csapatok-a-richter-anna-dij-gyoztesei-kozott/>

## Bemutatták az Alliance4Life projekt eddigi eredményeit

Az Alliance for Life Sciences (A4Life) eddigi munkáját és az "Action" elnevezésű EU-s konzorciális projektjének eredményeit mutatták be március 20-án a Semmelweis Szalonban plenáris ülések keretében; az egész napos találkozón a következő időszakra támogatást nyert „Bridge” EU-s pályázat terveiről is szó esett.

A 2018-ban, 11 kelet-közép-európai ország 12 egészségügyi kutatóintézetének összefogásával megalakult Alliance for Life Sciences konzorcium célja, hogy továbbfejlessze a résztvevők intézményi stratégiai menedzsmentjét a kutatás-fejlesztés és az innováció területein, illetve példaként szolgáljon a tudományos kutatómunka feltételeinek javítására a régióban.

További információ: <https://semmelweis.hu/hirek/2024/04/05/bemutattak-az-alliance4life-projekt-eddigi-eredmenyeit/>

## Új arculattal jelentkezik a központi pályázati portál

Megújult az Európai Unió központi pályázati portálja, az EU Funding & Tenders Portal (FTOP). Áttekinthetőbb, felhasználóbarát megjelenésre váltott az Európai Unió központi pályázati portálja. Az Európai Bizottság a felhasználók visszajelzései alapján alakította át az EU Funding & Tenders Portal (FTOP) felületét, amelynek használata így könnyebbé és modernebbé vált. A frissített felület egyebek mellett korszerű kereső szolgáltatással, valamint a bejelentkezett felhasználók számára egyénileg szóló pályázati ajánlásokkal fogadja az érdeklődőket.

Az új felületet ismertető videó ide kattintva tekinthető meg:

[https://www.youtube.com/watch?v=alhCCeu\\_N7Q](https://www.youtube.com/watch?v=alhCCeu_N7Q)

Bővebb információ: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/support/highlights/55001>

## A közelmúltban SJR D1 folyóiratban megjelent Semmelweis Egyetemi közlemények

Az alábbi linken tekinthetők meg a Scimago Journal Rank szerinti top 10-be tartozó (D1-es) folyóiratokban megjelent, az utóbbi 2 hétben a Web of Science adatbázisba bekerült, Semmelweis Egyetemi meghatározó szerzős közlemények:

<https://lib.semmelweis.hu/publikaciok/recentD1Pubs>

## HAMAROSAN ZÁRÓDÓ PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK:

Beadási határidő	Pályázat kódja	Pályázat címe
2024. április 30.		ICGEB kollaboratív kutatási pályázati felhívás
2024. április 30.	2021-4.1.2-NEMZ_KI	Nemzetközi és hazai kutatási infrastruktúrák használatának támogatása
2024. május 5.		Ujvári János diplomadíj pályázat

## Elérhetőségeink:

### Pályázati Menedzsment 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>