

2024/1. szám

6. évfolyam



NAVIGÁTOR

A PÁLYÁZATI ÉS PROJEKTMENEDZSMENT IRODA HÍRLEVELE



KÖSZÖNTŐ

Tisztelt Egyetemi Polgárok!

Minden kedves Olvasónak eredményekben gazdag, boldog új évet kívánok a Pályázati és Projektmenedzsment Iroda munkatársai nevében. A 2024-es év is új pályázati felhívásokkal, nagyszerű lehetőségekkel indul.

Újra megnyílt a Nemzetközi és hazai kutatási infrastruktúrák használatának támogatása elnevezésű pályázati felhívás. A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett felhívás célja, hogy a kutatási infrastruktúrák (KI) által nyújtott kutatási és mérési lehetőségek igénybe vételében támogassa a kutatókat és az ehhez kapcsolódó mobilitási tevékenységeket. A felhívásról bővebb információ hírlevelünk „Fókuszban” rovatában található.

A pályázatokkal kapcsolatos hírek, események és a projektötletek megfogalmazása jegyében ajánlom szíves figyelmükbe hírlevelünk 6. évfolyamának 1. számát, további információkért pedig látogassanak el [weboldalunkra](#).

*Dr. Hutkai Zsuzsanna
irodavezető*

TARTALOM

FÓKUSZBAN	3
ÁLTALÁNOS PÁLYÁZATI INFORMÁCIÓK	4
NKE STRATÉGIAI FEJLESZTÉSEK.....	5
HORIZONT EURÓPA - NEMZETKÖZI PROJEKT INFORMÁCIÓK	6
AKTUÁLIS PÁLYÁZATOK	9
HAZAI PÁLYÁZATOK ADATTÁRA	9
NEMZETKÖZI PÁLYÁZATOK ADATTÁRA	12
BELSŐ HATÁRIDŐT MEGHALADÓ PÁLYÁZATOK ADATTÁRA	25
HAZAI ÉS NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK	33
AJÁNLÓ.....	33
BESZÁMOLÓ.....	38

ÚJRA MEGNYÍLT A NEMZETKÖZI ÉS HAZAI KUTATÁSI INFRASTRUKTÚRÁK HASZNÁLATÁNAK TÁMOGATÁSA ELNEVEZÉSŰ PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett felhívás célja, hogy a kutatási infrastruktúrák (KI) által nyújtott kutatási és mérési lehetőségek igénybe vételében támogassa a kutatókat és a mobilitást.

„A” alprogram: A kutatási és mérési lehetőségek hazai kutatók általi kihasználásának támogatása, - különösen azon infrastruktúrák esetében, amelyekhez Magyarország teljes jogú tagként csatlakozott.

„B” alprogram: A jelentős hazai kutatási infrastruktúrák nemzetközi kutatók általi kihasználásának támogatása, elősegítve ezzel a nemzetközi vérkeringésbe való bekapcsolásukat és a tudásáramlást. Előnyt élveznek azok a hazai kutatási infrastruktúrák, amelyek szervesen kapcsolódnak valamely nemzetközi kutatási infrastruktúrához (pl. Node), amelyben Magyarország teljes jogú tagként vesz részt.

A pályázat benyújtása

A támogatási kérelmet a www.palyazat.gov.hu oldalon keresztül elérhető Pályázati e-ügyintézés felületen történő bejelentkezést követően, online pályázati kitöltő programmal kell elkészíteni.

A támogatási kérelmek (elektronikus) benyújtása a kitöltő program élesítésétől 2024. szeptember 30. 16. óráig lehetséges.

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#)

NEMZETI KUTATÁSI INFRASTRUKTÚRA KÉRDŐÍV: MEGKEZDŐDÖTT A HAZAI KUTATÁSI INFRASTRUKTÚRÁK 2023-2024. ÉVI MINŐSÍTÉSI FOLYAMATA

Idén újabb kérdőíves felméréssel folytatódik a hazai kutatási infrastruktúrák áttekintése: a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal célja, hogy a Nemzeti Kutatási Infrastruktúra Bizottság szakmai közreműködésével kidolgozott módszertan szerint azonosítsa azokat a kutatási infrastruktúrákat, amelyek egyedisége és tudományos kiválósága nem csak nemzeti szinten kimagasló, hanem kapcsolatai, együttműködése és elismertsége révén nemzetközi viszonylatban is jelentős. Magyarországon számos ilyen kutatási infrastruktúra működik a legkülönbözőbb tudományterületeken. Ezek szisztematikus számba vétele fontos lépés afelé, hogy az általuk kínált lehetőségek és szolgáltatások még szélesebb körben hasznosuljanak. A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal 2021-ben erre a célra átfogó kérdőívet és értékelési eljárásrendet dolgozott ki, a nemzetközi trendek figyelembevételével és a hazai adottságok ötvözésével.

Az újabb, 2023-2024. évi kérdőíves felmérés egyrészt frissíteni fogja a 2021-ben minősített kutatási infrastruktúrák adatait, másrészt további szereplőknek is lehetőséget ad, hogy a hazai kutatási infrastruktúrák legjobbjai közé kerüljenek. A kérdőívet a felsőoktatási intézmények, a HUN-REN hálózat kutatóintézetei és a nagyobb állami kutatóintézetek közvetlenül megkapják, de rajtuk kívül más szereplőket is várnak a kitöltésre.

Az új Kiváló Kutatási Infrastruktúrák és hálózatok kiválasztása, valamint a meglévők értékelése és minősítése a kérdőív kérdéseire adott válaszok kritériumrendszere alapján a Nemzeti Kutatási Infrastruktúra Bizottság bevonásával történik. Mind a 2021. évi, mind a 2023-2024. évi minősítés keretében kiválasztott kutatási infrastruktúrák jogosultak a „Kiváló Kutatási Infrastruktúra / Excellent Research Infrastructure” cím használatára.

A minősítés fő szempontjairól és a felmérésről további információ a [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal honlapján](#) található.

Az online kérdőívek véglegesítésének határideje: 2024. február 29. 23:59 óra

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#)

MÓDOSULT AZ UTAZÁSI KÖLTSÉGEK MÉRTÉKE EGYES TÉT PÁLYÁZATOK ESETÉBEN

Az utazási költségek mértékére vonatkozó módosításnak köszönhetően a kedvezményezettek belső költségátcsoportosítást hajthatnak végre, így a továbbiakban szerződés módosítási igény benyújtása nem szükséges, a kedvezményezetteknek elegendő csak a beszámolóikban indokolni az utazási költség módosításokat.

Az utazáshoz kapcsolódó költségek elszámolhatóságának mértéke a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal honlapján olvasható felhívások tekintetében módosult.

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#)

NKE STRATÉGIAI FEJLESZTÉSEK

Az Egyetemen megvalósuló legfontosabb fejlesztési programokkal kapcsolatos, folyamatosan frissülő információkról az alábbi elérhetőségen tájékozódhatnak:

<https://ppi.uni-nke.hu/>



A Horizont Európa keretprogramban való sikeres felkészülésben és az aktuális kutatás-fejlesztési, innovációs pályázatokban való részvételhez a Horizon Információs Pont munkatársai - Dr. Cser Erika és Vincze Zsuzsanna - nyújtanak segítséget az alábbi elérhetőségen: horizon.nke@uni-nke.hu

EUROPEAN INNOVATION COUNCIL: €1.2 BILLION FOR STRATEGIC TECHNOLOGIES AND SCALING UP COMPANIES

The [European Innovation Council \(EIC\) was launched in March 2021](#) as a major novelty under the Horizon Europe programme, building on a pilot phase from 2018-2020. It has a budget of over €10 billion between in 2021-2027.

The Commission adopted the [European Innovation Council 2024 work programme](#) on December 12, 2023. It opens funding opportunities worth over €1.2 billion in 2024. The majority is dedicated to SMEs and start-ups to develop and scale up "deep tech" innovations in critical fields such as generative artificial intelligence (AI), space, critical raw materials, semiconductors and quantum technologies. This goes alongside the Commission Decision which completes the restructuring of the EIC Fund, which will receive a capital injection of €585 million to invest in EIC selected companies, leveraging over €2 billion in new investments.

Investing in strategic technologies

While the majority of EIC funding is open to all fields of technology, €420 million is earmarked for novel technologies and for SMEs and Startups to tackle challenges supporting directly the [European Green Deal](#), [REPowerEU](#), [the Chips Act](#), future [AI Act](#), [Net Zero Industry Act](#) and other EU policies, including the New European Innovation Agenda. In line with the [Commission's strategy on economic security](#), applications in critical areas such as AI and quantum will be screened for foreign ownership and investment safeguards to be applied by the EIC Fund.

The EIC work programme 2024 details the funding in three main schemes:

- **EIC Pathfinder** (€256 million) for multi-disciplinary research teams to undertake visionary research with the potential to lead to technology breakthroughs (grants up to €4 million).
- **EIC Transition** (€94 million) to turn research results into innovation opportunities, following up on results generated by EIC Pathfinder projects, European Research Council Proof of Concept projects and open for the first time to project results from Horizon collaborative projects from Pillar 2/ societal challenges (grants up to €2.5 million).
- **EIC Accelerator** (€675 million) for start-ups and SMEs to develop and scale up innovations with the potential to create new markets or disrupt existing ones (grants below €2.5 million, investments from €0.5 to €15 million). €405 million is earmarked for investments to be managed by the EIC Fund, which will receive an additional €180 million to follow on investments in companies selected under previous EIC Accelerator calls.

Building on the [advice of the EIC Board](#), the work programme also introduces a number of simplifications and improvements, such as the introduction of lump sum funding in most EIC calls and the update of specific rules on Intellectual Property.

Source: [European Commission](#)

MARIE SKŁODOWSKA-CURIE ACTIONS: A KORSZAKALKOTÓ MOBILITÁSI PROGRAM KUTATÓK SZÁMÁRA

A Marie Skłodowska-Curie Actions program a [Horizont Európa](#) keretprogram keretében járul hozzá a kiváló kutatáshoz, a munkahelyteremtés, a növekedés és a beruházások fellendítéséhez azáltal, hogy bármely nemzetiségű kutatót új ismeretekkel és készségekkel ruház fel.

A kiváló doktori és posztdoktori programok, valamint az együttműködésen alapuló kutatási és innovációs projektek támogatása az intézmények számára is előnyösek. Hozzájárul az intézmények globális vonzerejének és láthatóságának növeléséhez, és elősegíti az együttműködést az akadémiai körökön túl, többek között a nagyvállalatokkal és a kkv-kkal.

Marie Skłodowska-Curie Actions program 2024-es pályázati lehetőségei

Az Európai Bizottság új pályázati felhívásokat tett közzé a Marie Skłodowska-Curie Actions keretében a kutatók képzésének, készségeinek és karrierépítésének támogatására. Az [MSCA 2023-24-es munkaprogramja](#) 2024-ben több mint 902 millió eurót biztosít a munkaprogram 4 fő felhívására:

- [MSCA Doctoral Networks](#): Doktori képzésre irányuló programokat hajtanak végre az akadémiai és más ágazatokban egyaránt, beleértve az ipart és a vállalkozásokat is. Az aktuális pályázati felhívás 2024. május 29-én nyílik meg.
- [MSCA Postdoctoral Fellowships](#): A PhD-fokozattal rendelkező kutatók kreatív és innovációs potenciálját kívánja erősíteni továbbképzések és nemzetközi, interdiszciplináris és ágazatközi mobilitások által. Az idei pályázati felhívás 2024. április 10-én nyílik meg.
- [MSCA Staff Exchanges](#): A nemzetközi, ágazatközi és interdiszciplináris fenntartható kutatási és innovációs együttműködés fejlesztése segíti a személyzet csereprogramjával. A program célkitűzése, hogy az ötletekből innovatív termékek, szolgáltatások vagy eljárások szülessenek. Az idei pályázati felhívás 2024. október 10-én nyílik meg.
- [MSCA COFUND](#): Új vagy meglévő doktori programokat és posztdoktori ösztöndíjprogramokat társfinanszíroz az Európai Unió tagállamaiban és a Horizont Európa társult országaiban az MSCA legjobb gyakorlatainak terjesztése céljából. Az idei pályázati felhívás 2024. október 8-án nyílik meg.

Forrás: [Európai Bizottság](#)

UNITED KINGDOM JOINS HORIZON EUROPE AND THE MARIE SKŁODOWSKA-CURIE ACTIONS

As of 1 January 2024, the United Kingdom becomes an associated country to Horizon Europe, including the Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA). Organisations based in the UK will be able to participate as beneficiaries in the same terms as those based in the European Union and countries already associated to Horizon Europe.

The association will apply to MSCA calls for proposals **launched as of 2024**.

Researchers from the UK will continue to be able to participate in the programme, which is open to top researchers from all over the world.

Under the previous EU framework programme for research and innovation , Horizon 2020, the United Kingdom was one of the best performing countries in the Excellent Science programme part, which included MSCA. UK-based organisations:

- took part in 31% of MSCA projects
- represented 15% of all participations in the MSCA
- received €1.16 billion between 2014 and 2020 under MSCA
- attracted nearly 67,000 researchers.

Background

On 4 December 2024, the EU-UK Specialised Committee on Participation in Union Programmes adopted the [political agreement](#) on United Kingdom's association to Horizon Europe and to the Copernicus component of the Space Programme.

The UK's association to Horizon Europe will deepen the EU's relationship with the UK in research and innovation, bringing together research communities to tackle global challenges such as climate change, digital transformation, and health.

The association Protocol adopted by the Committee is an integral part of the [EU-UK Trade and Cooperation Agreement](#). The UK will contribute around €2.43 billion per year on average to the EU budget for its participation in Horizon Europe, and roughly €154 million for participation to Copernicus.

Source: [European Commission](#)

Pályázati szakmai terveiket a további lépések egyeztetése érdekében a dékán, illetve nem karhoz tartozó szervezeti egység vezetőjének írásbeli jóváhagyásával kérjük, szíveskedjenek megküldeni a palyazatkezeles@uni-nke.hu e-mail címre a pályázat benyújtását megelőzően lehetőség szerint minimum 30 munkanappal.

HAZAI PÁLYÁZATOK ADATTÁRA

A LENDÜLET PROGRAM 2024. ÉVI PÁLYÁZATI FELHÍVÁSA

A Magyar Tudományos Akadémia főtitkára, a Lendület Bizottság elnöke a **Lendület Program** keretében **pályázati felhívást tesz közzé 2024-ben induló 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, és ezzel egyidejűleg a fiatal kutatók önállósodási törekvéseinek támogatása. 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.

A Magyarország 2023. évi központi költségvetéséről szóló 2023. évi XXV. törvény (Kvtv.) a XXXIII. Magyar Tudományos Akadémia fejezet, 6. Fejezeti kezelésű előirányzat 6.6. Lendület Program alcímen rendelkezésre álló keretből az új Lendület-kutatócsoportok támogatására 900 millió Ft fordítható, amelyből várhatóan 16-18 Lendület-kutatócsoport indítására van lehetőség 2024. szeptember 1. és 2024. december 1. közötti kezdési idővel. A teljes támogatási időszak – a jelen pályázati felhívásban és a támogatói okiratban foglaltak szerint – minimum 3, illetve maximum 5 év. A támogatás folyósításának feltétele, hogy az adott év központi költségvetésében a Lendület Program céljára megállapított keret a Lendület-kutatócsoportok további támogatásához szükséges mértékben rendelkezésére álljon.

[A teljes pályázati felhívás ide kattintva letölthető \(pdf\)](#)

A pályázatokat angol nyelven kell benyújtani a Lendület elektronikus pályázati rendszeren keresztül (https://palyazat.mta.hu/lendulet_2024/). Bölcsészeti- és társadalomtudományi pályázatok esetében indokolt esetben csak magyar nyelvű pályázat is benyújtható. **A pályázati anyagok feltöltésének határideje 2024. február 12. 16.00** (közép-európai idő szerint).

Forrás: [Magyar Tudományos Akadémia](#)

VISEGRAD FELLOWSHIP PROGRAM - VISEGRÁDI OKTATÓI, KUTATÓI ÖSZTÖNDÍJPROGRAM

A visegrádi négyek országain belüli társadalmi és ifjúsági kapcsolatok erősítésének fő eszköze a négy ország külügyminisztériuma által fenntartott, pozsonyi székhelyű Nemzetközi Visegrádi Alap, amely pályázatokat, ösztöndíjakat és rezidens programokat támogat, kiemelten az alábbi területeken: kultúra, tudomány, innováció, kutatás és oktatás, ifjúsági cserék, média, határokon átnyúló együttműködés, turizmus.

Az Alap kiemelt célja a visegrádi gondolat hatékonyabb népszerűsítése az ifjúság körében, illetve a V4 országain belül a fiatalok közti mobilitás, személyes kapcsolatépítés támogatása. E cél érdekében indult az Alap **Visegrad Fellowship** programja, amely V4-es tudósok, oktatók és kutatók egyéni, rövid távú mobilitását finanszírozza az állampolgárságuktól eltérő V4-országokba.

- A pályázathoz küldő intézményi ajánlólevél és fogadó intézményi meghívólevél szükséges.
- Az ösztöndíjas támogatható tevékenységei az ösztöndíjas időszakban:
 - konkrét kutatási projektet kell lefolytatnia (vagy abban részt vennie),
 - előadás(oka)t vagy szemináriumokat kell tartania felsőoktatási szinten, vagy
 - kutatási tevékenységet végeznie nyilvános archívumban vagy könyvtárban.
- Az ösztöndíj időtartama: 2-10 hét
- Költségvetés: a támogatás folyósítása egyösszegű, heti 500 euró összegű ösztöndíj formájában történik, két részletben (80%, illetve 20%).

A jelentkezés folyamatosan zajlik az év során január 1. és június 30., valamint augusztus 1. és november 30. között.

Forrás: [Visegrad Fund](#)

ÚJRAINDULT A START PROGRAM

Még lehet jelentkezni a Nemzeti Tehetség Program, a Nemzeti Tehetség Központ és a Design Terminal megújult **START Pro Programjára**, ami segítséget nyújt a jelentkezők számára vállalkozásötletük továbbfejlesztéséhez a legmegfelelőbb támogatás megtalálásával.

A **START Pro programot** azoknak a 18-27 év közötti fiataloknak ajánlják, akiknek a konkrét piacra lépés és ezt követően a gyors növekedés és skálázhatóság a fő céljuk. A programot 7 képzési napra bontva valósítják meg jelenléti és online képzések váltakozásával, melyek során a résztvevők workshopok keretében gyakorlati tudást sajátíthatnak el, a képzési alkalmak között pedig egyéni mentorálásban is részesülnek tapasztalt szakemberek támogatásával, zárásképp egy Demo Day-el. **Jelentkezési határidő: 2024. február 15.**

Témakörök:

- Fenntartható energia
- Közösségi tanulás, közösségi edukáció
- Mentális egészségmegőrzés – tudatos, hosszútávú, preventív megoldások

A START Pro programban a legígéretesebb 2 csapat csapat 5-5 millió forintot nyer az elinduláshoz.

Részletes információk a program hivatalos oldalán olvashatók: [Start Program](#)

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#)

IFJÚSÁGI NEMZETKÖZI KONFERENCIA TUDOMÁNYOS PÁLYÁZAT 2024

A Magyar Tudományos Akadémia (MTA) a tudományos kutatómunka elősegítése érdekében közérdekű felajánlás alapján ifjúsági nemzetközi konferencia-részvételi pályázatot alapított, amit központi költségvetési forrásból finanszírozottan folyamatosan fenntart. Az Ifjúsági Nemzetközi Konferencia Tudományos Pályázat (INKP) fiatal, MTA köztestületi tagsággal rendelkező kutatók külföldi tudományos rendezvényen (nemzetközi tudományos szimpóziumon, workshopon, konferencián) való aktív (elsőszerzős előadással vagy poszterbemutatóval járó) részvételét és ott jelentős tudományos eredményeik bemutatását támogatja. A tudományos pályázat kiemelten támogatja a gyermeket nevelő kutatóknak konferencia-részvételét.

A támogatási összeg **online részvétel finanszírozására is fordítható.**

Tudományos pályázatot nyújthatnak be azon kutatók, akik a pályázat beadási határidejének napján megfelelnek az alábbi feltételeknek:

- tagja az MTA köztestületének,
- 40 évesnél fiatalabb.

Kiskorú gyermeket nevelő kutatók esetében a pályázó kutató kérésére a pályázati korhatár megnövelhető: nők esetében gyermekenként 2 évvel vagy a tudományos fokozatszerzést követően gyermeknevelési céllal igénybe vett távollétek hosszával, férfiak esetében a gyermeknevelésre igénybe vett távollétek hosszával.

A támogatás a 2024. január 15-e után kezdődő és 2024. december 15-ig lezáruló nemzetközi, illetve online konferenciákon, workshopokon való részvétel támogatására szolgál.

Jelen tudományos pályázat keretében minimálisan pályázható összeg:

- személyes részvétel esetén személyenként 250.000 Ft,
- online konferencián való részvétel esetén 100.000 Ft.

A maximális megítélhető támogatás mértéke 750.000 Ft. A támogatásra javasolt pályázatok esetében a támogatási intenzitás 100%. A pályázathoz nem szükséges saját forrás. A nyertes pályázó a megítélt összeget kizárólag a megpályázott konferencián való részvételre veheti igénybe. Későbbi fordulókban megelőző fordulókban benyújtott tudományos pályázatok ismételt nem nyújthatók be. Azok a pályázók, akik a 2023. évi pályázati ciklusban támogatást nyertek el, a 2024. évi fordulókban nem nyújthatnak be pályázatot. Támogatásban részesülő kutatók várható száma: 80-110 fő.

A pályázatokat 2023. augusztus 8-tól folyamatosan lehet benyújtani az [elektronikus pályázati rendszeren](#) keresztül. A pályázatok értékelése 2 fordulóban történik (ld. Pályázati felhívás X. pont). A weboldalra történő pályázatfeltöltés útmutatója [itt olvasható](#). A pályázatok a felhívás közzétételétől kezdődően **legkésőbb 2024. április 5. 24:00 óráig nyújthatók be.**

További részletes információ: [Ifjúsági Nemzetközi Konferencia Tudományos Pályázat](#)

Forrás: [Magyar Tudományos Akadémia](#)

NEMZETKÖZI PÁLYÁZATOK ADATTÁRA

FELHÍVÁSOK A MESTERSÉGES INTELLIGENCIA ÉS A KIBERBIZTONSÁG MEGERŐSÍTÉSÉRE

Az Európai Bizottság a Digitális Európa Program részeként 84 millió euró összértékben tett közzé pályázati felhívásokat az EU kiberbiztonságának megerősítése érdekében.

Ide tartoznak a mesterséges intelligencia és más alaptermotechnológiák újszerű alkalmazásaira vonatkozó felhívások a határokon átnyúló biztonsági műveleti központok támogatására, az uniós jogszabályok, például a kiberrezilienciáról szóló törvény végrehajtására, valamint a posztkvantum kriptográfiára való átállásra irányuló felhívás.

A vállalkozások, közigazgatási szervek és egyéb szervezetek számára kiírt felhívások 2024. január 16-án nyílnak meg. **A pályázatok benyújtásának határideje 2024. március 26. 17:00.**

További részletek: [The Digital Europe Programme makes €84 million available to strengthen AI and cybersecurity](#)

A felhívások az [alábbi linken](#) érhetők el.

Forrás: [European Commission](#)

HORIZON EUROPE SPACE RESEARCH CALL 2024 OPEN FOR SUBMISSIONS

With a total budget of €46.3 million, the [Horizon Europe Space Research call 2024](#) offers a variety of exciting collaboration opportunities for the space community.

New call for: [Destination 5 'Open strategic autonomy in developing, deploying and using global space-based infrastructures, services, applications and data'](#), under 'Horizon Europe Cluster 4 - Digital, Industry and Space' will fund projects in four topics:

- [Copernicus for Land and Water](#) (HORIZON-CL4-2024-SPACE-01-35 ; Research and Innovation Action) – available budget €4 million
- [Copernicus for Security](#) (HORIZON-CL4-2024-SPACE-01-36 ; Research and Innovation Action) – available budget: €8 million
- [Quantum Space Gravimetry Phase-B study & Technology Maturation](#) (HORIZON-CL4-2024-SPACE-01-64 ; Research and Innovation Action) – available budget: €14.2 million
- [Space technologies for European non-dependence and competitiveness](#) (HORIZON-CL4-2024-SPACE-01-73 ; Research and Innovation Action) – available budget: €20.1 million

The deadline for this call, which is being managed by the European Health and Digital Executive Agency, is **21 March 2024**.

At the Horizon Europe Info Days on Cluster 4 - Digital, Industry and Space, a dedicated session shed light on the call and topic details. The recording and presentation are available [here](#).

For more information on the call and topics, please consult the [Horizon Europe Work Programme 2023-2024 – Cluster 4](#) and the call page on the Funding & Tender Opportunities Portal.

Source: [European Health and Digital Executive Agency \(HaDEA\)](#)

DOZENS OF HORIZON EUROPE 2024 CALLS FOR PROPOSALS LAUNCHED IN DECEMBER

Widening participation and strengthening the European Research Area

The [Widening Participation and Strengthening the European Research Area](#) (WIDERA) is the fourth 'transversal' element of [Horizon Europe](#). It aims to support the overall objectives of the [European Research Area](#) (ERA).

Central to the ERA are the objectives of making the European Union the best and most successful environment for research and innovation. It also aims to ensure that all Member States and their regions have the same opportunities to develop and access funding.

- **Destination – Reforming and enhancing the EU research and innovation system**
 - Under [Horizon Europe](#), the European Commission will support efforts to reform the EU R&I system by implementing structural changes, improving access to excellence and deepening the European Research Area.
 - 10 topics, including strengthening researchers' skills, intellectual property management, cooperation in open access publishing
 - Total indicative budget: €25.5 million
 - **Call period: 6 December 2023 - 12 March 2024**
 - More details are available on the [Commission's Funding & Tenders](#) portal.

Research infrastructures

The overall objective of the Research Infrastructures Programme under Horizon Europe is to empower Europe through world-class and accessible [research infrastructures](#), as part of an integrated European research and technology infrastructures landscape. Research infrastructures (RIs), including the European Open Science Cloud (EOSC), and technology infrastructures (TIs) are crucial enablers of research and technological innovation and drivers of multidisciplinary and data-intensive science.

- **Developing, consolidating and optimising the European research infrastructures landscape, maintaining global leadership (INFRADEV)**
 - This destination aims to contribute to a strong, excellent and impactful European Research Area, by reinforcing Research Infrastructures capacities in Europe, their role at the global level and the policy-making in this field.
 - 3 topics
 - Total indicative budget: €23 million
 - **Call period: 6 December 2023 - 12 March 2024**
 - More details are available on the [Commission's Funding & Tenders](#) portal.⁴
- **Enabling an operational, open and FAIR EOSC ecosystem (INFRAEOSC)**
 - This destination aims at delivering a "Web of FAIR Data and Services" for Science: a trusted virtual environment supporting Open Science, based on key horizontal core functions, with their corresponding e-infrastructures, and service layers accessible to researchers across disciplines throughout Europe.
 - 5 topics
 - Total indicative budget: €61 million
 - **Call period: 6 December 2023 - 12 March 2024**
 - More details are available on the [Commission's Funding & Tenders](#) portal.

- **Next generation of scientific instrumentation, tools and methods and advanced digital solutions (INFRATECH)**
 - This destination aims to enable new discoveries and keep Europe's Research Infrastructures at the highest level of excellence, while paving the way to innovative solutions to societal challenges and new industrial applications, products and services.
 - 4 topics
 - Total indicative budget: €137,5 million
 - **Call period: 6 December 2023 - 12 March 2024**
 - More details are available on the [Commission's Funding & Tenders](#) portal

Cluster 5: Climate, Energy and Mobility

This cluster of Horizon Europe aims to fight climate change by better understanding its causes, evolution, risks, impacts and opportunities, and by making the energy and transport sectors more climate and environment-friendly, more efficient and competitive, smarter, safer and more resilient.

- **Destination – Cross-sectoral solutions for the climate transition**
 - This Destination covers thematic areas which are cross-cutting by nature and can provide key solutions for climate, energy and mobility applications. In line with the scope of cluster 5 such areas are batteries, hydrogen, communities and cities, early-stage breakthrough technologies as well as citizen engagement.
 - 5 topics
 - Total indicative budget: €72 million
 - **Call period: 7 December 2023 - 18 April 2024**
 - More details are available on the [Commission's Funding & Tenders](#) portal
- **Destination – Efficient, sustainable and inclusive energy use**
 - This Destination addresses activities targeting the energy demand side, notably a more efficient use of energy as regards buildings and industry. It contributes to the activities of the Strategic Energy Technology Plan (SET Plan) and its implementation working groups.
 - 3 topics
 - Total indicative budget: €36 million
 - **Call period: 7 December 2023 - 18 April 2024**
 - More details are available on the [Commission's Funding & Tenders](#) portal
- **Destination – Clean and competitive solutions for all transport modes**
 - This Destination addresses activities that improve the climate and environmental footprint, as well as competitiveness, of different transport modes.
 - 18 topics
 - Total indicative budget: €202,05 million
 - **Call period: 7 December 2023 - 18 April 2024**
 - More details are available on the [Commission's Funding & Tenders](#) portal

Source: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#), [European Commission](#), [European Research Executive Agency](#)

EUSPA – HORIZON EUROPE 2023 CALL

The **third EUSPA** (European Union Agency for the Space Programme) **Horizon Europe Call** with an overall budget of **34.5 million EUR** is now open. The deadline for the submissions is **14 February 2024**. Click [here](#) for the full overview of the call.

The Call is structured in the following **5 topics**:

- [EGNSS - Transition towards a green, smart and more secure post-pandemic society \(Innovation Action\)](#)
The scope of the actions is the development and use of commercial downstream solutions, based on synergies between the EU space programme components and digital technology for green, smart and more secure solutions addressing a variety of social and economic challenges which emerged during the COVID-19 pandemic crisis.
- [EGNSS - Closing the gaps in mature, regulated and long lead markets \(Innovation Action\)](#)
The topic aims to fulfill gaps in mature, regulated and long lead markets (including rail, maritime inland waterways, fisheries and aquaculture, road and automotive, and aviation) and, deliver concrete pathways to standardization and certification towards broader EGNSS (European Global Navigation Satellite System) adoption and its differentiators.
- [Copernicus-based applications for businesses and policy-making \(Research and Innovation Action\)](#)
The actions aim to enhance existing applications or develop new applications and products relying on Copernicus data and services including those based on in situ/ground-based information and, where relevant, other space capacities like data collection, satcom, navigation, in particular EGNSS technologies.
- [Designing space-based downstream applications with international partners \(Research and Innovation Action\)](#)
The actions aim to enhance a critical mass of space based-application success stories, demonstrating the advantages and differentiators of EU space-based solutions and services and making it an attractive option for public authorities, private industries and private investors in and outside of Europe.
- [EU GOVSATCOM for a safer and more secure EU \(Innovation Action\)](#)
The topic aims at identifying and address technological challenges related to the provision of GOVSATCOM (European Union Governmental Satellite Communications) services and increasing awareness on the benefits brought by the use of secure services provided by GOVSATCOM and will engage the users, public authorities and policy makers to the maximum extent. The actions should improve one or more operational terminals to demonstrate the access of the respective users to an early EU GOVSATCOM service, showcasing the benefits and fostering users' uptake.

Deadline: 14 February 2024

Source: [European Union Agency for the Space Programme](#)

MEGJELENT AZ I3 ESZKÖZ KEVÉSBÉ FEJLETT RÉGIÓKAT CÉLZÓ STRAND 2B – CAPACITY BUILDING FELHÍVÁSA

Az EU [Funding & Tenders portálján](#) **2023. november 15-étől elérhető az I3 eszköz Strand 2b felhívása**. A konstrukció első alkalommal tavaly került meghirdetésre és gyorsan a pályázók érdeklődésének középpontjába került. Elsődleges célja koordinált és összekapcsolt beruházások támogatása révén a regionális innovációs ökoszisztémák és értékláncok fejlesztése, megerősítése a kevésbé fejlett régiókban. Emellett az idei felhívásnak kiemelt célja a regionális, illetve nemzeti hatóságok és az egyes innováció közvetítő szervezetek kapacitásainak fejlesztése, hogy minél hatékonyabban tudják támogatni a vállalatokat az interregionális befektetési portfóliók azonosításában, különös hangsúlyt helyezve az új Európai Innovációs Menetrendben nevesített kihívások kezelésére és a mélytechnológiai megoldások előmozdítására.

Az I3 eszköz felhívásai kapcsán tapasztalt egyre erősödő hazai érdeklődésre való tekintettel a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (NKFIH) [információs napot szervez 2023. december 12-én](#).

A korábbi I3 felhívások gyakorlatával megegyező módon kötelező a pályázati anyaghoz csatolni a tervezett beruházás **nemzeti intelligens szakosodási prioritásokhoz való illeszkedését alátámasztó támogató nyilatkozatot**. Ezen nyilatkozatot továbbra is az NKFIH, mint nemzeti intelligens szakosodási szerv [S3 Projektirodája](#) állítja ki a magyarországi projektpartnerek számára. A szükséges formanyomtatványt (Endorsement letter) kitöltve az nkfi hivatal@nkfi h.gov.hu és az s3magyarorszag@nkfi h.gov.hu címekre szükséges megküldeni.

Az **I3 eszköz** Strand 1 és 2a felhívásaihoz kapcsolódó rásegítő pályázatnak is tekinthető **Strand 2b felhívásra** a pályázatok benyújtására két szakaszban, **2024. február 15-ig**, illetve **november 14-ig** lesz lehetőség.

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#)

HORIZONT EURÓPA 6. KLASZTER PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

A Horizont Európa 6. klaszterének (Élelmiszer, biomassza alapú gazdaság, természeti erőforrások, mezőgazdaság és környezet) 2024. évi pályázati felhívásai 2023. október 17-én nyíltak meg összesen 706 millió eurós költségvetéssel.

A [6. klaszter](#) célja a szűkös természeti erőforrásokkal való fenntartható gazdálkodásra irányuló áttérés előmozdítása. Ennek keretében támogatja az elsődleges termelés (mezőgazdaság, erdészet, halászat és akvakultúra) klímasemlegessé alakítását, az erőforrások körforgásos kezelését, a fosszilis alapú gazdaság alternatíváinak ösztönzését, az élelmiszer-ellátó rendszerek fenntarthatóvá és egészségessé tételét, az élelmiszer- és élelmezésbiztonság garantálását, a biológiai sokféleség és az ökoszisztéma-szolgáltatások megóvását és helyreállítását, a szennyezés megelőzését és megszüntetését, mindezekkel párhuzamosan pedig a vidéki és városi közösségek fenntartható fejlődését és e célok elérését segítő innovatív irányítási modellek kidolgozását, a digitalizáció kiaknázását.

Az alábbi 7 desztináció keretében, összesen 75 felhívásra lehet pályázatokat benyújtani:

1. [Biodiverzitás és ökoszisztéma-szolgáltatások](#)

- A pályázatok benyújtási határideje: 2024. február 22.
- Teljes indikatív költségvetés: 111 millió euró

2. [Méltányos, egészséges és környezetbarát élelmiszer-ellátó rendszerek a termelőtől a fogyasztóig](#)

- A pályázatok benyújtási határideje: 2024. február 22.
- Teljes indikatív költségvetés: 164 millió euró

3. [Körforgásos gazdaság és biomassza-alapú gazdaság](#)

- A pályázatok benyújtási határideje: 2024. február 22.
- Teljes indikatív költségvetés: 147,5 millió euró

4. [Tiszta környezet és zéró szennyezés](#)

- A pályázatok benyújtási határideje: 2024. február 21-22.
- Teljes indikatív költségvetés: 61 millió euró

5. [Az éghajlatpolitikát támogató, a szárazfölddel, óceánokkal és édesvízzel kapcsolatos projektek](#)

- A pályázatok benyújtási határideje: 2024. február 22.
- Teljes indikatív költségvetés: 75 millió euró

6. [Reziliens, befogadó, egészséges és zöld vidéki, partvidéki és városi közösségek](#)

- A pályázatok benyújtási határideje: 2024. február 22.
- Teljes indikatív költségvetés: 37 millió euró

7. [Innovatív irányítás, környezeti megfigyelés és digitális megoldások a zöld megállapodás szolgálatában](#)

- A pályázatok benyújtási határideje: 2024. február 28.
- Teljes indikatív költségvetés: 110,5 millió euró

A 6. klaszter információs napjára 2023. szeptember 27-28-án került sor, mely visszanezhető az [alábbi linken](#).

Forrás: [European Research Executive Agency](#)

MARIE SKŁODOWSKA-CURIE ACTIONS STAFF EXCHANGES PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

A **Marie Skłodowska-Curie Actions Staff Exchanges** (MSCA SE) legfeljebb 4 éves közös kutatási és innovációs projekteket támogat, amelyek munkatársak kiküldésére és/vagy fogadására irányulnak.

Az aktuális felhívás 2023. október 5-én nyílt meg **2024. február 28-ai benyújtási határidővel**.

A felhíváson egyetemek, kutatóintézetek, vállalatok, kis- és középvállalkozások (kkv-k) és egyéb nem akadémiai szervezetek nemzetközi konzorciumai vehetnek részt munkatársaik legfeljebb 12 hónapos kiküldetésével.

A korábban MSCA Research and Innovation Staff Exchanges (MSCA RISE) néven ismert csereprogram egyedülálló lehetőségeket kínál a kutatók és innovátorok számára: bővíthetik hálózataikat, megoszthatják tudásukat és az élvonalbeli kutatásokat innovatív termékekké és szolgáltatásokká alakíthatják.

CÉLKITŰZÉSEK

Az MSCA Staff Exchanges (SE) a részt vevő szervezetek kutatási és innovációs tevékenységeiben részt vevő munkatársak rövid távú nemzetközi és ágazatközi cseréjét finanszírozza.

A cél fenntartható együttműködési projektek kidolgozása az akadémiai és nem akadémiai szektorok (különösen a kkv-k) különböző szervezetei között Európában és azon túl. A kiküldetésben részt vevő munkatársak új ismereteket, készségeket és karrierfejlesztési perspektívákat nyernek, míg a részt vevő szervezetek növelik kutatási és innovációs kapacitásaikat.

KI JELENTKEZHET?

A program az egyetemek, kutatóintézetek, vállalkozások, kkv-k és egyéb nem akadémiai szervezetek nemzetközi konzorciumai számára nyitott, az alábbi feltételekkel:

- legalább három szervezet három különböző országban, amelyek közül kettőnek egy másik EU-tagállamban vagy Horizon Europe társult országban kell elhelyezkednie;
- e minimum felett bármely ország szervezeteinek részvétele lehetséges;
- ha minden részt vevő szervezet ugyanabból a szektorból (akadémiai vagy nem akadémiai) érkezik, legalább egynek nem társult harmadik országból kell származnia.

A kiküldetésben részt vevő munkatársakat a küldő szervezetek választják ki. Ugyanazon EU-tagállamon, harmadik országon vagy Horizont 2020 társult országon belüli intézmények közötti kiküldetések nem támogathatók.

FINANSZÍROZÁS

A Staff Exchanges projektek akár négy évig is tarthatnak. A támogatás a **kiküldetésben részt vevő munkatársak mobilitását** finanszírozza egy hónaptól egy évig. Az érintett munkatársaknak a kiküldetés után vissza kell térnie a küldő szervezethez tudásuk átadása érdekében.

Az EU tagállamaiban vagy a Horizon Europe társult országaiban működő szervezetek közötti csereprogramoknak különböző (akadémiai vagy nem akadémiai) szektorok között kell megvalósulniuk, kivéve, ha interdiszciplinárisak. A nem társult harmadik országgal kötött partnerségek esetében ugyanazon ágazaton és tudományágon belül megengedett a csere.

A Staff Exchanges által finanszírozott munkatársak:

- lehetnek kutatók karrierjük bármely szakaszában, a PhD jelöltektől a posztdoktori kutatókig, valamint a kutatási és innovációs tevékenységben részt vevő adminisztratív, műszaki vagy vezetői személyzet;
- bármilyen nemzetiségű lehet;
- a kiküldetés előtt legalább egy hónapig kutatási és innovációs tevékenységben kell részt venniük, vagy ahhoz kapcsolódniuk kell küldő szervezetüknél;
- a kiküldetés után vissza kell térniük a küldő szervezethez, hogy átadják tudásukat és elősegítsék az együttműködést.

A felhívás nem áll nyitva egyéni kutatók számára.

A kiküldött alkalmazottak a következőkben részesülnek:

- kiegészítő juttatás (utazás, szállás, megélhetési költség fedezésére), amely a szervezetük által fizetett béren felül jár;
- adott esetben speciális támogatás.

Ezen túlmenően finanszírozást biztosítanak:

- kutatási, képzési és hálózatépítési tevékenységekre;
- kezelési és közvetett költségekre

A teljes pályázati felhívás elérhető a Bizottság [Funding & Tenders portálján](#).

Forrás: [European Commission](#)

JANUÁRBAN ÚJRA NYÍLIK AZ EUROSTARS PÁLYÁZAT – ELINDULT A PARTNERKERESÉS A FENNTARTHATÓSÁGI TÉMÁJÚ PROJEKTEKHEZ

Az Eurostars olyan finanszírozási eszköz, amely az innovatív kkv-kat és projektpartnereiket (nagyvállalatok, egyetemek, kutatóintézetek és más típusú szervezetek) támogatja nemzetközi együttműködésen alapuló K+F és innovációs projektek finanszírozásával. A részvétel révén a szervezetek minden területen hozzáférhetnek a nemzetközi együttműködésen alapuló K+F projektek állami finanszírozásához. A partnerséget az Európai Unió társfinanszírozza a Horizont Európa keretprogramon keresztül.

A sikeres Eurostars-pályázathoz a következőkre van szükség:

- projektötlet;
- nemzetközi együttműködés;
- olyan termék, eljárás vagy szolgáltatás kifejlesztése, amely könnyen kereskedelmi forgalomba hozható.

A K+F és innovációs projektpályázatok 2024. január 12. és március 14. között nyújthatók majd be.

A projektkonzorciumot csak innovatív kkv vezetheti, de más típusú szervezetek, például nagyvállalatok, egyetemek, kutatóintézetek stb. is részt vehetnek benne.

Partnerkeresés fenntarthatósági témájú projektekhez a következő linken: <https://eurostars-6th-call-matchmaking.b2match.io/>

A projektben való részvétel esetén nyújtott támogatás összegét a nemzeti finanszírozó szerv kezeli. A finanszírozási szabályok országonként eltérőek, a nemzeti finanszírozó szerve dönt arról, hogy:

- mely szervezetek kaphatnak támogatást,
- mely projekttevékenységek részesülhetnek finanszírozásban,
- és a támogatási arányokról is.

Magyarországon a finanszírozó szerv a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal. További információk: [Mészáros Gergely](#), Eurostars NPC, nemzetközi referens

A jelentkezéshez az alábbi hét jogosultsági feltétel mindegyikének kell megfelelnie:

- A projektkonzorciumot egy Eurostars-országból származó innovatív kkv vezeti.
- A projektkonzorcium legalább két, egymástól független szervezetből áll.
- A projektkonzorcium legalább két Eurostars-országból származó szervezetekből áll, amelyek közül legalább egy szervezet az EU vagy a Horizont Európa társult országából származik.
- A részt vevő országok kkv-inak költségvetése (az alvállalkozói szerződések nélkül) eléri vagy meghaladja a projekt teljes költségének 50%-át.
- Egyetlen résztvevő vagy ország sem felelős a projekt költségvetésének több mint 70%-áért.
- A projekt időtartama legfeljebb 36 hónap.
- A projekt kizárólag a polgári alkalmazásokra összpontosít.

További információ: [Eurostars call for projects MAR 2024](#)

Forrás: [Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamara](#)

HORIZONT EURÓPA 4. KLASZTER 2024. ÉVI PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

A **2023-2024-es Horizont Európa digitális, ipari és úrkutatási munkaprogram keretében** több mint 290 millió euró értékű új pályázati felhívás nyílt meg 2023. november 15-én az Európai Bizottság által működtetett Funding & tender opportunities portálon. **A pályázatok benyújtási határideje: 2024. március 19.**

Az Európai Unió jelentős, **85 millió eurós** finanszírozást jelentett be az **adat- és számítástechnikai technológiák kutatásának ösztönzésére, a [mesterséges intelligencia \(AI\)](#) terén történő innováció katalizálására**. Az egyik téma a mesterséges intelligenciával (AI) támogatott adatműveletek terén megvalósuló innovációt finanszírozza, amely elfogultságmentes AI-rendszereket és -szolgáltatásokat eredményez. Emellett olyan nagyszabású kísérleti projektekbe is befektet, amelyek az ipari tárgyak internetének (IoT) platformjait, valamint a kulcsfontosságú alkalmazásokban és iparágakban használható, új generációs edge computing technológiákat támogatják.

206 millió euróval olyan technológiákkal kapcsolatos kutatási projekteket finanszíroz, amelyek **Európa digitális és technológiai versenyképességét erősítik**, és amelyek hozzájárulnak az **európai zöld megállapodás célkitűzése**éhez, az alábbi felosztás szerint:

- **60 millió eurót az [európai zöld megállapodás](#) célkitűzéseinek támogatását célzó mesterséges intelligencia- és adatszolgáltatások kutatásába fektetnek be**, például olyan kutatási projekkel, amelyek robotikai adatokat és mesterséges intelligencia-megoldásokat használnak fel az energia és az erőforrások optimalizálására a termelési értékláncokban.
- **76 millió eurót a mesterséges intelligencia, az adatok és a robotika területén végzett kutatásba fektetnek be**, olyan kutatási projekkel, amelyek lehetővé teszik, hogy a robotok nem ismétlődő feladatokat végezzenek a mindennapi életben, és a robotok szélesebb körű integrációját valósítják meg az iparban és a társadalomban. Más kutatási projektek a mesterséges intelligencia és az adatok felhasználásával gyorsabbá és egyszerűbbé teszik a szoftverfejlesztést, valamint biztonságosabbá és különböző eszközökön jól használhatóvá teszik az így létrehozott szoftvereket. Finanszírozás áll majd rendelkezésre olyan projektek kutatására is, amelyek a [fotonikai technológiáknak](#) a kommunikációs hálózatok minőségének javítására való felhasználását vizsgálják, valamint egy "fotonikai innovációs gyár" létrehozására, amely segít felgyorsítani a fotonikai technológiák alkalmazását az európai iparban.
- A fennmaradó **70 millió eurót olyan projektekbe fektetik be**, mint például [cloud to edge szerverek](#) fejlesztése, amelyek **hozzájárulnak a teljes európai nyílt felhő- és számítástechnikai architektúra megvalósításához**. Egy másik projekt a [kétdimenziós \(2D\) anyagok](#) félvezető technológiákba való integrálását, valamint a kvantummérési technológiák piaci bevezetésének előkészítését célozza. A finanszírozás keretében a nyílt forráskódú szoftverek és hardverek támogatói számára évente kiosztott európai díjakat is létrehozunk.

Az e felhívások ([HORIZON-CL4-2024-DIGITAL-EMERGING-01-CNECT](#), [HORIZON-CL4-2024-DIGITAL-EMERGING-01](#) és [HORIZON-CL4-2024-DATA-01](#)) tevékenységi területeiről további információ a [2023-2024-es Horizont Európa digitális, ipari és úrkutatási munkaprogramban](#) található.

Forrás: [European Commission](#), [Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamara](#)

DIGITÁLIS EURÓPA PROGRAM: ÚJ PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Az Európai Bizottság 2023. november 21-én nyitotta meg a [Digitális Európa program \(DIGITAL\)](#) pályázati felhívásainak 5. fordulóját az Advanced Digital Skills témakörben. Összesen 42 millió eurós költségvetést különítenek el az alábbiak tervezésére és a támogatására:

- **Speciális oktatási programok a kulcsfontosságú kapacitásterületeken és a haladó digitális készségek (Advanced Digital Skills) elemzése:** ez a két felhívás a Digitális Európa program első mesterképzési felhívásainak tapasztalataira épül, és a kulcsfontosságú digitális készségek fejlesztését és alkalmazását támogató legújabb kezdeményezésekkel foglalkozik olyan digitális technológiai területeken, mint például a mesterséges intelligencia, a dolgok internete (IoT), egyéb transz- vagy multidiszciplináris területek, illetve ezek alkalmazása a stratégiai szektorokban.
- **Cybersecurity Skills Academy:** A felhívásra rendelkezésre álló források új képzési lehetőségeket támogatnak, vagy sikeresek bővítését segítik elő, különösen a kkv-k és a közigazgatás igényeinek kielégítésére. A cél a kiberbiztonsági tehetséghez való hozzáférés javítása és a köztisztviselők továbbképzése a robusztus digitális közigazgatás-biztonság érdekében. Az akadémia tevékenységeit a kiberbiztonság területén tevékenykedő szervezetekből, egyetemekből vagy képzési szolgáltatókból álló konzorciumoknak kell kidolgozniuk és végrehajtaniuk.

Az előző kiadások sikerét követően a Digital Skills and Jobs Platform **2023. december 12-én Info Day & Pitching eseményt** szervezett az új felhívásoknak szentelve. Az Európai Bizottság általános előadást tartott az új felhívásokról, valamint a pályázati és értékelési eljárásokról. Az esemény, illetve a prezentációk az [alábbi linken](#) visszaneézhetők.

A felhívások megtekinthetők a [Bizottság Funding & Tenders portálján](#).

Benyújtási határidő: 2024. március 21. 17:00

Forrás: [Digital Skills and Jobs Platform](#)

MSCA SEAL OF EXCELLENCE PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

A torinói székhelyű **Collegio Carlo Alberto új felhívást hirdet a Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA) Seal of Excellence díjazottak számára**, hogy projekteket hajtsanak végre a telephelyén. A felhívás azoknak az MSCA Seal of Excellence minősítéssel rendelkezőknek szól, akik jelentkeztek az MSCA európai posztdoktori ösztöndíjaira.

A támogatható projekteknek a gazdaságtudományok ("Economic Sciences - ECO") vagy a társadalomtudományok és humán tudományok ("Social Sciences and Humanities - SOC") területein kell megvalósulniuk, még akkor is, ha az eredeti pályázatban nem a Collegio Carlo Albertót jelölték meg projektgazda intézményként.

A részletek és a jogosultsági feltételek angol nyelven [az alábbi weboldalon](#) olvashatók.

A pályázatok benyújtásának határideje 2024. március 31.

A sikeres pályázók kutatási projektjüket az eredeti MSCA-jelentkezésben előjelzett időtartamig hajtják végre, és az Európai Bizottság által biztosított MSCA-ösztöndíj összegével megegyező fizetést kapnak.

Szükség esetén – például ha az eredeti jelentkezésben szereplő fogadó intézmény székhelye egy másik országban volt – a teljes támogatási összeget újraszámítják az Olaszországra vonatkozó együttható használatával. A „családi pótlék” jogcím aktiválása a támogatás odaítélésekor kerül értékelésre az ösztöndíjas szükségletei alapján.

Ez a felhívás a Collegio Carlo Alberto és a Compagnia di San Paolo azon stratégiájának része, amely Piemont és Liguria versenyképességének erősítésére irányul a kutatás és innováció terén olyan kezdeményezések révén, amelyek elősegítik a nemzetközi kutatók mobilitását ezekben a régiókba.

Az **MSCA Seal of Excellence** egy olyan minősítés, amelyet a posztdoktori ösztöndíjak ([Postdoctoral Fellowships](#)) és a [COFUND](#) pályázóinak ítélnek oda, amennyiben pályázataikban magas pontszámot értek el (85% vagy több), de sajnos költségvetési korlátok miatt nem kaptak támogatást.

Az MSCA Seal of Excellence

- hangsúlyozza ezen projektek értékét, amelyek ezáltal felhasználhatják alternatív finanszírozás megtalálásához;
- lehetővé teszi más finanszírozó testületek, például nemzeti, regionális és egyetemi szintű rendszerek számára, hogy támogassák a Seal of Excellence minősítéssel rendelkező MSCA pályázatokat, és kihasználják a Horizont Európa értékelési folyamat előnyeit.

Forrás: [Marie Skłodowska-Curie Actions](#)

PANDEMIC PREPAREDNESS AND RESPONSE: MAINTAINING THE EUROPEAN PARTNERSHIP FOR PANDEMIC PREPAREDNESS

The COVID-19 pandemic illustrated how unilateral research initiatives may lead to a fragmented research landscape, with substantial room for efficiency gains in the development of the highly needed evidence to guide policy actions when facing an emergency. The European partnership for pandemic preparedness is working to improve the EU's preparedness to predict and respond to emerging infectious health threats by better coordinating funding for research and innovation at EU, national (and regional) level towards common objectives and an agreed Strategic Research and Innovation Agenda. Such a partnership contributes to building a coherent European Research Area (ERA), enabling Member States, Associated Countries and the European Commission to rapidly and jointly support research and innovation in pandemic preparedness.

The Partnership is expected to continue to build on existing pandemic preparedness networks and research infrastructures ([European Research Infrastructures](#), [BY-COVID](#), [ISIDORE](#), [PHIRI](#)), and work in synergy with the Health Emergency Preparedness and Response Authority (HERA).

Proposals should foresee administrative and technical support through a secretariat to maintain and support the European partnership on pandemic preparedness.

Proposals should include all of the following activities:

- Provide an efficient secretariat for the European partnership for pandemic preparedness
- Provide administrative and organisational support to the Members in the European partnership for pandemic preparedness;
- Provide strong scientific support on topics requested by the GloPID-R Chairs, scientific advisors or (working) groups;
- Actively engage with relevant stakeholders and initiatives in the area of pandemic preparedness, ensuring collaboration and coordination, and avoiding duplication; e.g. the Global Health EDCTP3 Joint Undertaking, GloPID-R, WHO R&D blueprint, ACT-Accelerator, etc.;
- Implement strong communication and dissemination activities at EU level and in Member States and Associated Countries, on the purpose, activities and outputs of the European partnership for pandemic preparedness, both outside and during epidemic/pandemic episodes;
- Establish coordination and collaboration with relevant initiatives related to pandemic preparedness such as HERA to ensure complementarity and avoid overlaps;
- As relevant, apply a cross-cutting, interdisciplinary One Health approach;

This topic requires the effective contribution of social sciences and humanities (SSH) disciplines and the involvement of SSH experts, institutions as well as the inclusion of relevant SSH expertise, in order to produce meaningful and significant effects enhancing the societal impact of the related research activities.

Deadline date: 11 April 2024

Source: [European Commission](#)

LUDOVIKA SCHOLARS PROGRAM 2024

A Nemzeti Közszolgálati Egyetem újra meghirdeti a Ludovika Scholars Program elnevezésű nemzetközi vendégelőadói pályázatát. A kezdeményezés célja, hogy az egyetem polgárainak lehetőséget biztosítson közép-kelet-európai oktatókkal, kutatókkal és szakértőkkel való eszmecsere, valamint a Program vendégelőadói megismerkedjenek az egyetemen folyó oktatói, kutatói és szakértői munkával, és kapcsolatot építsenek ki akadémiai partnereikkel.

A pályázat nyertesei egy-egy hét időtartama során nyilvános előadásokat tartanak, műhelymegbeszéléseken és szakmai konzultációkon vesznek részt a fogadó karok, illetve kutatóintézetek szervezésében, megalapozva ezzel a küldő intézményekkel való szorosabb együttműködést, lehetővé téve jövőbeni joint vagy double degree programok kiépítésének alternatíváit, valamint közös kutatási és publikációs lehetőségek feltérképezését.

A pályázattal kapcsolatos bővebb információk [IDE](#) kattintva elérhetők.

A pályázatok benyújtási határideje: 2024. január 22.

A pályázati anyagok feltöltésére az [alábbi weboldalon](#) van lehetőség. A pályázattal kapcsolatos kérdéseket a ludovika.scholars@uni-nke.hu e-mail címre várják.

Forrás: [Nemzeti Közszolgálati Egyetem](#)

FÓKUSZTERÜLETI INNOVÁCIÓS PROJEKTEK TÁMOGATÁSA

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból meghirdetett felhívás célja a megújult társadalomgazdasági innovációs ökoszisztéma megerősítését és a társadalmi és gazdasági hasznosítási szempontokat a megújítási elvek szellemében fókuszba helyező kutatás-fejlesztési és innovációs projektek támogatása piacképes termék, technológia, szolgáltatás fejlesztése révén.

„A” alprogram: A vállalkozások önállóan vagy konzorciumban, partnerek bevonásával megvalósított, piaci potenciállal rendelkező, a támogatás megtérülését valószínűsítő KFI projektjeinek támogatása. A vállalkozások KFI projektjeik sikeres megvalósításával új üzleti lehetőségeket alapoznak meg.

„B” alprogram: A vállalkozások és kutató-tudásközvetítő szervezetek konzorciumban megvalósított KFI projektjeinek támogatása. Nagy jelentőségű és összetett kutatás-fejlesztési és innovációs feladatok megoldásának támogatása a szakterület szakmailag kiemelkedő szereplőinek részvételével. A támogatással létrejövő eredmények a gazdaságban és a társadalmi élet egyéb területein hasznosulva, létező, fontos problémák megoldásához járulnak hozzá az erőforrások, ráfordítások ésszerű fókuszálásával, jelentős gazdasági, társadalmi hasznot biztosítva.

A támogatási kérelmek (elektronikus) benyújtása **2024. január 18. 16:00-ig** lehetséges.

A pályázattal kapcsolatos további információk [itt](#) olvashatóak.

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#)

2023. ÉVI MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ PÁLYÁZAT

A Magyar Innovációs Szövetség - a Magyar Innovációs Alapítvánnyal közösen - a Kulturális és Innovációs Minisztérium (KIM) és a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (NKFIH) főtámogatásával, valamint az Agrárminisztérium (AM), az Energiaügyi Minisztérium (EM), a Gazdaságfejlesztési Minisztérium (GFM) és a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala támogatásával hirdeti meg a **2023. évi Magyar Innovációs Nagydíj pályázatot**.

Az immár 32. alkalommal meghirdetett Magyar Innovációs Nagydíj célja, hogy elismerésben részesítse a hazai innováció legkiemelkedőbb eredményeit, egyben teret és lehetőséget biztosítson az innovatív termékek és technológiák megismerésére, mind a gazdasági élet szereplőit, mind a társadalom számára. A 2023-as év legjelentősebb innovációs eredményét elismerő Magyar Innovációs Nagydíj mellett a bírálóbizottság számos további kategóriában ítél oda kiemelkedő innovációs teljesítményeknek járó díjat.

A 2023. év legjelentősebb innovációs teljesítményét elismerő Magyar Innovációs Nagydíj mellett összesen hét kategóriában kaphatnak díjat a kiemelkedő innovációs teljesítmények:

- a 2023. évi Ipari Innovációs Díj (GFM),
- a 2023. évi Informatikai Innovációs Díj (GFM),
- a 2023. évi Agrár Innovációs Díj (AM),
- a 2023. évi Környezetvédelmi és Energiaügyi Innovációs Díj (EM),
- a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala 2023. évi Innovációs Díja (SZTNH),
- az "Alapkutatástól a piacig" 2023. évi Innovációs Díj (NKFIH).

A legeredményesebb, 2021. január 1. után alapított innovatív startup vállalkozás pedig a Magyar Innovációs Szövetség

- "2023. év legjobb startup vállalkozása" Díját nyeri el (MISZ).

A díjak ünnepélyes átadására 2024 márciusában kerül sor az Országházban. A díjazottak, az eredményhirdetést követően jogosulttá válnak a Magyar Innovációs Nagydíj, ill. Innovációs Díj védjegyének használatára.

A pályázaton azok a Magyarországon bejegyzett vállalkozások, ill. szervezetek vehetnek részt, amelyek a **2023. évben** kiemelkedő műszaki, gazdasági innovációs teljesítménnyel (új termékek, új eljárások, új szolgáltatások értékesítése stb.) jelentős üzleti hasznot értek el.

A Magyar Innovációs Nagydíj odaítélésénél a bírálóbizottság **az innovációból 2023-ban elért eredmény/többlet árbevétel** és a műszaki, valamint egyéb gazdasági előnyöket mérlegelve hasonlítja össze a pályázatokat. A Magyar Innovációs Nagydíj korábbi pályázatain már díjazott innovációval újból pályázni nem lehet.

A nevezés dokumentumai a www.innovacio.hu/innonagydiij/ oldalra tölthetők fel.

A pályázatok beadási határideje 2024. február 5., éjfél.

Forrás: [Magyar Innovációs Szövetség](http://MagyarInnovaciosSzovetsseg.hu)

EIT CLIMATE - KIC GREEN ACCELERATOR

Az **EIT Climate-KIC induló inkubációs programjaiban** innovatív zöld ötleteket vagy technológiákat várnak. Segítséget nyújtanak üzleti modell kialakításában, a piac működésének kiismerésében és a befektetők keresésében is, ami által az innovatív ötletek, startupok piacképesé és gazdaságilag életképes vállalkozássá fejlődhetnek.

A program célja, hogy támogassa az induló startupokat az üzleti modelljük és egyedi terméktulajdonságuk finomításában, fejlesztésében. A jelentkezőknek lehetőségük van az első prototípusok elkészítésére, és segítséget kapnak az ipari szereplők felől érkező visszajelzések értékeléséhez, heti szinten vehetnek részt konzultációkon mentoraikkal, networking esemény keretében bővíthetik kapcsolati hálójukat. A már érettebb startupokat részletesen kidolgozott üzleti modelljük mentén a következő fázisba segítik tovább lépni: a validációhoz és a vásárlók megszerzéséhez. A mentorok és coachok szakértői támogatást biztosítanak az inkubációs workshopokon, egyéni konzultációkon. A program felkészíti a vállalkozásokat a jövőbeli befektetésekre, segítséget kapnak a potenciális befektetőkkel történő tárgyalásokra való felkészülésben.

Az EIT Climate-KIC induló inkubációs programjaiban az alábbi kulcsfontosságú területeken várják a jelentkezőket:

- Szén-dioxid leválasztás és eltávolítás
- Biodiverzitás helyreállítása és mérhetősége
- Fenntartható mezőgazdasági és élelmiszeripari innovációk
- Körforgásos gazdaság

Legalább két fős csapatok jelentkezését várják, amelyeknek **skálázható, fenntartható innovatív ötletük, vagy már kidolgozott projektjük** van. A startupnak nem kell kifejezetten érettnek lennie, azonban egy alap üzleti modell, illetve piackutatás megléte előnyt jelent.

Az elbírálás szempontjai:

- Innovációs potenciál
- Megvalósíthatóság
- Csapat
- Klímaváltozásra gyakorolt pozitív hatás
- Skálázhatóság
- Hosszú távú perspektíva

A programot Boot Camp nyitja meg (2024. február), ezután kéthetente kerül sor mentorálásra.

Jelentkezni az [online jelentkezési lap](#) kitöltésével lehet **2024. január 14-ig**. Értesítés a jelentkezés elbírálásáról: 2024. január 21.

Érdeklődni a startup@ppis.hu e-mail címen van lehetőség.

Forrás: [Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal](#), [Klímainnovációs Közösség](#)

SOZIALMARIE - PRIZE FOR SOCIAL INNOVATION – 2024

Aktuális társadalmi kihívásra innovatív megoldást kínáló projektet valósít meg?

A **SozialMarie** - Prize for Social Innovation - idén 20. alkalommal kerül meghirdetésre: kipróbált, bevált, hatékony társadalmi innovációkat keresnek Közép- és Kelet-Európa minden szektorából. A 15 legjobb társadalmi innováció 2024. május 1-én Bécsben veheti át a SozialMarie Díjat. Az első három nyertes 15.000 euró, 10.000 euró és 5000 euró díjazásban részesül, míg további 12 díjazott projektenként 2000 euró elismerést kap.

Ki pályázhat?

Magánszemélyek, a civil társadalom (informális csoportok, nonprofit szervezetek, társadalmi vállalkozások), az üzleti szektor, és a közszféra által megvalósított projektek jogosultak a pályázásra. Ausztria, Magyarország, Csehország, Szlovákia, Szlovénia és Horvátország egész területéről lehet pályázni.

Mivel lehet pályázni?

A SozialMarie a sikeresen megvalósult társadalmi hatással bíró innovatív projektek díja. A benyújtott projekteknek értékelhető eredményeket kell tudni felmutatni, ugyanakkor még futniuk kell. Lezárt és még csak ötlet stádiumban lévő projektekkel nem lehet pályázni.

A projekt innovációs szempontból feleljen meg a [SozialMarie Társadalmi Innováció Kritériumrendszerének](#).

A pályázatoknak eleget kell tennie a [pályázati feltételeknek](#).

Hogyan lehet pályázni?

A pályázatot a pályázati űrlapon kell benyújtani. A teljes pályázati anyagot két nyelven kell benyújtani: a beküldési területnek megfelelő nemzeti nyelven ÉS külön angol nyelven.

A pályázatokat 2024. január 16-án 23:55 percig lehet benyújtani. A sikeres pályázati benyújtás e-mailben kerül visszaigazolásra.

A pályázati felület, illetve további információk a társadalmi innováció kritériumairól és az elbírálás menetéről a [SozialMarie weboldalon](#) található.

Forrás: [Pályázatfigyelő](#)

CEF TRANSPORT: EUR 7 BILLION AVAILABLE FOR INFRASTRUCTURE PROJECTS ACROSS THE EUROPEAN UNION

Nine calls for proposals launched under the *Connecting Europe Facility* (CEF) for Transport programme make EUR 7 billion available for projects targeting new and improved European transport infrastructure.

Projects funded under these calls will help to increase the sustainability of the trans-European transport network, putting the EU on track to meet the European Green Deal objective of cutting transport emissions by 90% by 2050 and support the European Commission's vision of a future sustainable transport system, with smart and resilient solutions implemented to interconnect Europe.

The EU needs an efficient and interconnected multimodal transport system for both passengers and freight. This includes an affordable, reliable and performing rail network, an enhanced inland waterways navigation and infrastructure in maritime ports, a balanced interconnection between transport modes and an increased automation and interoperability for greater efficiency and safety of the transport network.

The CEF Transport programme is the key EU funding instrument for the development and modernisation of high performing, sustainable and multimodal Trans-European transport networks.

The calls cover the **Core and Comprehensive TEN-T networks** in the following areas:

- railways
- inland waterways
- maritime and inland ports
- road safety
- rail-road terminals
- multimodal logistics platforms
- multimodal passenger hubs
- smart and interoperable applications for transport
- safe and secure mobility
- infrastructure resilience

Who can apply?

Applications are welcome from:

- One or more Member State;
- International organisations or public or private bodies established in an EU Member State, with the agreement of the Member State(s) concerned.

Applicants should submit their proposal electronically via the Funding & Tenders Portal Electronic Submission System **before 30 January 2024 at 17.00 CET**.

For more information

[Call webpage](#)

[Virtual information day](#)

Source: [European Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency](#)

HORIZON EUROPE – CULTURE AND CREATIVITY CLUSTER: CALLS FOR PROPOSALS 2023

A new batch of Horizon Europe calls for proposals for culture, creativity and inclusive society projects opened on 4 October. A total of €180 million is available for projects on topics such as job creation, AI, loneliness, rule of law, political identities and extremist movements under **Horizon Europe Cluster 2**.

Cluster 2 projects are expected to mainstream social sciences to help understand contemporary transformations in society, economy, politics and culture.

Democracy and Governance

In this area the European Commission funds research that will strengthen democratic governance, trust in institutions and that will protect fundamental rights.

- **Topics:** governance in the digital and green transitions, rule of law and socio-economic outcomes, political identities, gender in extremist movements
- **Indicative budget:** 95 million €
- The calls are open for submission on the European Commission's [Funding & Tenders portal](#) **until 7 February 2024**.

Social and Economic Transformations

In this area the European Commission funds research that will help tackle social, economic and political inequalities and support human capital development.

- **Topics:** Loneliness in Europe, economic fairness, job creation, social services, the new world of work, human-friendly AI, cultural awareness in education
- **Indicative budget:** 96 million €
- The calls are open for submission on the European Commission's [Funding & Tenders portal](#) **until 7 February 2024**.

The European Commission held [an info day](#) on the calls on 18 October. The sessions can be seen and replayed at the previous link.

More information: [Horizon Europe Cluster 2](#)

Source: [Science|Business](#)

MARIE SKŁODOWSKA-CURIE ACTIONS COFUND PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

2023. október 10-én megnyílt a *Marie Skłodowska-Curie Actions regionális, nemzeti és nemzetközi programok társfinanszírozása* (MSCA COFUND) 2023-as felhívása.

A **COFUND társfinanszírozási mechanizmusokon keresztül támogatja az intézményi, regionális, nemzeti vagy nemzetközi képzési, karrierfejlesztési és mobilitási programokat**. A rendszer az MSCA legjobb gyakorlatait terjeszti a magas színvonal, valamint a kiváló munka- és foglalkoztatási feltételek előmozdításával.

A COFUND projektek fajtái:

Doktori programok, amelyek

- kutatási képzési tevékenységet kínálnak a doktorjelölteknek készségeik és kompetenciáik fejlesztése és bővítése érdekében;
- doktori fokozat odaítéléséhez vezetnek.

Posztdoktori programok, amelyek

- egyéni haladó kutatóképzést és karrierfejlesztési ösztöndíjakat finanszíroznak posztdoktori kutatók számára.

A javasolt programok lefedhetnek bármely kutatási területet ("bottom-up"), de összpontosíthatnak meghatározott tudományterületekre is, különösen, ha az intelligens szakosodás nemzeti vagy regionális kutatási és innovációs stratégiáján (Research and Innovation Strategies for Smart Specialisation, RIS3) alapulnak. Erősen ösztönzik a kohéziós politikai alapokkal és a Helyreállítási és Ellenállóképességi Eszközzel (RRF) való finanszírozási szinergiákat.

Ki pályázhat?

Pályázásra egyetlen szervezet jogosult egy EU-tagállamban vagy egy Horizon Europe társult országban. Más partnerek is bevonhatók a projektbe kutatók fogadására és képzésére, mint például:

- kormányzati szervek
- regionális hatóságok
- finanszírozó ügynökségek
- egyetemek
- kutatószervezetek
- vállalkozások

Az említett országokon kívüli székhelyű szervezetek társult partnerként csatlakozhatnak a COFUND projektekhez, hogy fogadjanak és képezzenek doktori és posztdoktori kutatókat.

A pályázatok benyújtásának határideje 2024. február 8.

További információ és segítség a pályázáshoz:

- [Pályázati felhívás és dokumentumok a Funding & Tenders portálon](#)
- [MSCA COFUND: 6 steps to prepare your application](#)
- [Guide for Applicants](#)
- [MSCA Matchmaking Platform](#)

Forrás: [European Commission](#)

AJÁNLÓ

EUROSTARS CALL 6 - WEBINAR FOR APPLICANTS

IDŐPONT: 11 January 2024

HELYSZÍN: Online

Ahead of the 6th international call, the Eureka Secretariat organises a webinar for applicants on **11 January 2024, 10:30 - 12:00 CET**. During this webinar, they will explain the funding rules, application procedure and evaluation criteria. [Register via the online registration form](#).

Source: [Eureka](#)

EIC ONLINE INFÓNAP – A 2024-ES MUNKAPROGRAM ISMERTETÉSE

IDŐPONT: 2024. január 15. 09:00 - 17:15

HELYSZÍN: Online

Az egész napos online rendezvényen bemutatkozik az Európai Innovációs Tanács (EIC) 2024. évi munkaprogramja. A pályázók megismerhetik a három fő finanszírozási rendszer (EIC Pathfinder, EIC Transition és EIC Accelerator) 2024-es prioritásait és felhívásait.

A munkaprogram mellett bemutatják a korábbi munkaprogramok keretében elért eredményeket is, amelyek szintén tanulságosak lehetnek a pályázóknak.

Előadnak az Európai Innovációs Tanács, a KKV-k Végrehajtó Ügynökségének (EISMEA), az Európai Bizottság Kutatási és Innovációs Főigazgatóságának (DG RTD), valamint az Európai Beruházási Bank (EBB) felelős munkatársai.

A rendezvényen az EIC által biztosított három fő finanszírozási rendszerről lesz szó:

- EIC Pathfinder: az áttörést jelentő vagy korszakalkotó technológiákkal kapcsolatos fejlett kutatásokra;
- EIC Transition: a kutatási eredmények innovációs lehetőségekké történő átalakítása;
- EIC Accelerator: egyes vállalatok számára nagy kockázatú és nagy hatású, áttörést jelentő innovációk kifejlesztésére és megvalósítására.

Az előadások keretében bemutatják a szolgáltatások széles skáláját (hozzáférés coachokhoz, mentorokhoz, globális partnerekhez és innovációs ökoszisztémához), amelyeket az EIC által finanszírozott projektek és vállalatok számára a Business Acceleration Services (BAS) és a 2024-től újdonságként megjelenő, valamennyi programra vonatkozó átalányösszegek kínálnak.

A rendezvényt a leendő pályázók által az EIC nemzeti kapcsolattartó pontjaitól (Access2EIC hálózat) és a helyi Enterprise Europe Network (EEN2EIC hálózat) tanácsadóitól igénybe vehető ingyenes támogatás áttekintése zárja.

A rendezvény élőben követhető az [alábbi linken](#). További információk [ITT](#) olvashatók.

Forrás: [Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamara](#)

16TH EUROPEAN SPACE CONFERENCE

IDŐPONT: 23-24 January 2024

HELYSZÍN: SQUARE, Brussels, Belgium

The **16th annual European Space Conference** will be held on the **23rd and 24th of January 2024** at the Square Brussels Convention Center, in Brussels, Belgium.

2023 marks a decisive year for the European space sector, with Europe continuing to take significant steps to bolster its capabilities, foster the growth of a robust space ecosystem, and secure its position in the space domain in an ever-shifting global context.

Building on the successes of previous editions, the European Space Conference will take stock of the current space landscape in Europe and provide a backdrop for focused, dynamic, and thought-provoking discussions on the future of European space ambitions and initiatives.

Take part in the conversation, join forces with policymakers, visionary thinkers, and key industry players, and shape the future of the European space domain.

Source: [European Space Conference](#)

LUMP SUM FUNDING IN HORIZON EUROPE: HOW DOES IT WORK? HOW TO WRITE A PROPOSAL?

IDÓPONT: 08 February 2024 10:00-12:00

HELYSZÍN: online

Lump sums help reduce administration and financial errors in Horizon Europe. It also makes the programme easier to access, especially for smaller organizations. Lump sums are still relatively new, and many participants use them for the first time in 2023-2024. To make sure you have all the information you need to apply for a lump sum grant, and manage it, the Commission offers a lump sum webinar on Thursday, 8 February. This is part of a series of webinars on lump sum funding organised approximately three times per year to keep everyone interested up to date about lump sum funding in Horizon Europe. All aspects of lump sum funding will be covered, including:

1. Writing a lump sum proposal
2. Project design
3. Evaluation of a lump sum proposal
4. Grant preparation
5. Amendments
6. Reporting and payments

In addition to a presentation from the Commission, several external guest will present their practical experience with lump sum grants and help answer your questions during the Q&A session.

The webinar will be available without registration under this link: [Lump Sum Funding in Horizon Europe: How does it work? How to write a proposal? \(8 February 2024\)](#)

More information on lump sum funding is available on the [Funding & Tenders Portal](#).

Source: [European Commission](#)

HIGH LEVEL WORKSHOP ON SYNERGIES BETWEEN CLEAN AVIATION JOINT UNDERTAKING AND NATIONAL/REGIONAL RELEVANT R&I INITIATIVES IN AVIATION

IDÓPONT: 4 March 2024

HELYSZÍN: Brussels, Belgium

This high-level workshop will present the benefits of establishing synergies between EU and regional & national programmes (including for example from the Cohesion Policy Funds/ERDF) and will outline future developments and opportunities. It will showcase key achievements and future plans in the aviation sector from the Clean Aviation Joint Undertaking, a European public-private partnership between the European Commission through Horizon Europe and the European aeronautics industry. It implements the European Union's leading research and innovation programme for transforming aviation towards a sustainable and climate-neutral future.

Source: [European Commission](#)

MISSION „RESTORE OUR OCEAN AND WATERS BY 2030” ANNUAL FORUM: TOWARDS 2030

IDŐPONT: 5 March 2024

HELYSZÍN: Brussels, Belgium

The second Annual Forum of the Mission “Restore our Ocean and Waters” will take place on 5 March 2024 in Brussels and will aim at taking stock of the Mission’s progress and major achievements, at mobilising relevant actors around key Mission deliverables and at preparing the ground for the next phase of the Mission, moving from demonstration to deployment.

Source: [European Commission](#)

RESEARCH AND INNOVATION WEEK 2024

IDŐPONT: 18-21 March 2024

HELYSZÍN: Brussels, Belgium & online

The **Research and Innovation Week (R&I Week)** is the 2024 European Commission’s flagship event on research and innovation which will take place **between 18 and 21 March 2024** in **Tour & Taxis (Brussels, Belgium)**.

Celebrating the 40-year journey through the Research and Innovation Framework Programmes, the R&I Week 2024 will debate the future of R&I and shape the contribution to EU political priorities, in particular the EU Tech Sovereignty and Competitiveness.

The main events of the R&I Week 2024 are the following:

- 18 March 2024: Opening of the R&I Week
- 18-19 March 2024: [European Innovation Council Summit 2024](#)
- 19-20 March 2024: [Belgian Presidency Conference on Innovation Procurement](#)
- 20-21 March 2024: [The European R&I Days 2024](#)

Join thousands of policymakers, researchers, innovators and other stakeholders, and discover high-level speakers, policy debates, funding and networking opportunities, dedicated workshops, pitching sessions to investors and exhibitions showcasing EU-funded projects.

The Research and Innovation Week is a series of events organised by the European Commission and the Belgian Presidency of the Council of the European Union. Registration for these events will open soon and more information will be made available [on this page](#).

Source: [European Commission](#)

MSCA PRESIDENCY CONFERENCE: RESEARCHER'S CAREERS – MULTIPLE PATHWAYS

IDŐPONT: 18-19 April 2024

HELYSZÍN: Mons, Belgium

The European Commission and the Belgian Presidency of the Council of the EU are organising the upcoming MSCA Presidency conference, which will take place in Mons, Belgium, on 18-19 April 2024, at the Wallonia Convention Center.

The event, which is organised by the Walloon Region, the Fédération Wallonie-Bruxelles, the Flemish Government (EWI) and the Federal Public Planning Service Science Policy (BELSPO), is a unique opportunity to contribute together to the European Research Area (ERA) .

The conference will explore the multiple pathways of researchers' careers and will feature keynote speeches, policy discussions and parallel sessions aimed at facilitating discussions among researchers, employers in different sectors, policy makers, stakeholders and anyone interested in this topic and its relevance to the Marie Skłodowska-Curie Actions.

The event will also include networking opportunities and the organisation of the next MSCA pitch competition.

The programme will soon be available at <https://msca2024.eu/>.

Source: [Marie Skłodowska-Curie Actions](#)

EUROPEAN SUSTAINABLE ENERGY WEEK 2024

IDŐPONT: 11-13 June 2024

HELYSZÍN: Brussels, Belgium & online

Under the theme 'Net-zero competitiveness driving EU energy transition', the European Sustainable Energy Week (EUSEW) focuses on delivering Europe's decarbonisation through green technologies and solutions towards a fair and just transition for people and competitive businesses.

From 11 to 13 June 2024, EUSEW will take place in Brussels and online and include:

- a policy conference with plenary and policy sessions covering topics related to net-zero technologies, cities and citizens, renewables, energy efficiency, and international cooperation;
- the prestigious EUSEW Awards;
- a networking village within the Energy Fair;
- the fifth edition of the European Youth Energy Day

In addition, a series of locally organised Sustainable Energy Days will take place from April to June, across Europe and beyond, to promote clean energy and energy efficiency.

EUSEW is open to international organisations, university associations, national and local authorities, professional associations, NGOs working in the field of sustainable development, consumer associations, research organisations, EU-funded projects, EU institutions, and more.

Source: [European Commission](#)

ROBOTHADVISELÉS 2023: ÚJ KIHÍVÁSOKRA ÚJ VÁLASZOK A 21. SZÁZAD HADSZÍNTEREIN

Elsősorban a katonai tevékenységeket a fizikai és kiber dimenzióban befolyásoló eseményekről, illetve befolyásolni képes technológiákról, előremutató technikai megoldásokról, folyamatban lévő fejlesztések eredményeiről számoltak be a **23. Robothadviselés konferencia** előadói 2023. november 28-án.

A konferencia témái 23 évvel ezelőtt még sokkal inkább hatottak sci-fi-nek, mint reális lehetőségeknek, mára viszont valós problémákra keresik a lehetséges válaszokat, beszéljünk akár a hadviselés szárazföldi-, vízi-, légi-, űr-, vagy kiber dimenzióiról, akár az elektromágneses spektrum katonai felhasználásának lehetőségeiről.

A konferencia fő fókusza a Nemzeti Közszolgálati Egyetem Hadtudományi és Honvédtisztképző Karán a **Tématerületi Kiválósági Program (TKP2021-NVA-16) keretében megvalósítás alatt álló „Alkalmazott katonai műszaki-, had-, és társadalomtudományi kutatások a nemzetvédelem, nemzetbiztonság területén a Hadtudományi és Honvédtisztképző Karon”** tárgyú projekt keretében, a *„Mesterséges intelligencia, alternatív valóságok és rádiófrekvenciás eljárások védelmi célú alkalmazása”* kiemelt kutatási területen elért eredmények bemutatásán volt. Ezen felül érdekes prezentációk emelték a rendezvény presztízsét, melyek az együttműködő és támogató szervezetek kutatói és munkatársai tolmácsolásában kerültek bemutatásra. A látogatók a szünetekben az Arcképcsarnokban berendezett kiállítás keretében tekinthették meg a kutatásokat támogató, fejlesztett technológiákat, technikai megoldásokat és eszközöket, többek között egy üzemanyagcella segítségével működő multicoptert, egy gumikerekes robotplatformot, vagy éppen egy PROTAR sugárhajtású célrepülő.

Az előadások érintették például az orosz-ukrán háború egyes kiber- és fizikai aspektusait, a mesterséges intelligencia, valamint autonóm járműrendszerek, drónok védelmi alkalmazásának különböző vetületeit, az elektromágneses spektrumban végezhető felderítés technikai megoldásait, a VR harcszimulátor rendszerek hatékonyságmérésének lehetőségeit, az alternatív valóság technológiák alkalmazhatóságát integrált légiirányítási rendszerben, a kiberbűnözés aktuális trendjeit, és a COVID létfontosságú rendszerekre gyakorolt hatását.

A rendezvényt minden korábbinál nagyobb érdeklődés övezte, a különböző állami és katonai szervezetek mellett számos hazai felsőoktatási intézmény, kutatóintézet és a védelmi ipari szereplő is képviseltette magát.

Forrás: [Nemzeti Közszolgálati Egyetem Hadtudományi és Honvédtisztképző Kar honlapja](#)

A rendezvény a TKP2021-NVA-16 számú projekt keretében, a Kulturális és Innovációs Minisztérium Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alapból nyújtott támogatásával, a TKP2021-NVA pályázati program finanszírozásában valósult meg.

A Navigátor című hírlevelet a Pályázati és Projektmenedzsment Iroda (PPI) 2019. májusában indította azzal a céllal, hogy a kiadvány hasznos információkkal segítse az egyetemi pályázati tevékenységet, továbbá, hogy kiindulópontként szolgálhasson a pályázni kívánók számára, megbízható tájékoztatást adva a hazai és nemzetközi pályázati kiírásokról, a megvalósítás tekintetében releváns szabályokról és azok változásairól.

További információkkal kapcsolatban örömmel állunk rendelkezésükre, elérhetőségünk:
palyazatkezeles@uni-nke.hu

**Nemzeti Közzolgálati Egyetem
Pályázati és Projektmenedzsment Iroda
1083 Budapest, Ludovika tér 1. Ludovika Szárnyépület
Az elektronikus kiadványt készítette:
Dr. Cser Erika, Dr. Hutkai Zsuzsanna,
Filep Bettina, Németh Tamás, Petrovics Anikó,
Sövény Andor, Vincze Zsuzsanna
Szerkesztő: Filep Bettina, Németh Tamás, Petrovics Anikó
A kiadvány szerkesztése lezárva: 2024. 01. 10.**

