

HUN-REN

NEMZETKÖZI IGAZGATÓSÁG

Összefoglaló tájékoztató nemzetközi együttműködési lehetőségek,
konferenciák és webináriumok vonatkozásában

2026. május 28.

TARTALOM

I. Regionális CoARA Fórum	1
II. II. Nemzeti CoARA Fórum	2
III. UNESCO-AI Fozan Nemzetközi Díj 2027 fiatal tudósok részére a tudomány, a technológia, a mérnöki tudományok és a matematika terén	2
IV. STOA Workshop - The future of European research: integrity, freedom, and trust.....	3
V. Towards the European Fifth Freedom and Global Competition: Voices from Science	3
VI. Research Funding for Societal Change: How can funders promote and improve participatory and inclusive research?	4
VII. Talent Ecosystems: Building sustainable research careers	4
VIII. Open calls and applications	5

I. Regionális CoARA Fórum

A HUN-REN Magyar Kutatási Hálózat és a CoARA Boost Project Regionális CoARA (Coalition for Advancing Research Assessment) Fórumot rendez 2026. június 2-án, amelyre szeretettel várja az érdeklődőket Budapesten, a HUN-REN székházában. A Regionális CoARA Fórum célja, hogy feltárja a kutatási kiválósággal és a kutatásértékelésben megjelenő nyelvi sokszínűséggel kapcsolatos legaktuálisabb kérdéseket „Widening” és „Non-Widening” perspektívákból.

Ez az esemény fórumot biztosít az érintett nemzetközi magas szintű döntéshozók, a nemzeti és szakmai CoARA munkacsoportok képviselői, szakértők, kutatók és partnerek számára, hogy megvitassák azokat a lehetőségeket, amelyek a kutatásértékelés reformjában rejlenek. Ezen túl tapasztalatok cseréjének, új nézőpontok megismerésének, valamint értékes szakmai kapcsolatok kialakításának is teret ad a fórum. Várjuk Önt egy élénk és tartalmas eszmecserére.

A konferencia nyelve angol. A részvétel személyesen vagy online is lehetséges. Az online regisztráló résztvevők valós időben követhetik az eseményt, és a Mentimeter segítségével be is kapcsolódhatnak a beszélgetésbe.

A részvételhez regisztráció szükséges: [Regional CoARA Forum 2026 Budapest | HUN-REN](#)

Időpont: **2026. június 2.**

Helyszín: **HUN-REN Székház, Auditórium** (1054 Budapest, Alkotmány utca 29.)

A Fórum programja [itt](#) érhető el.

II. II. Nemzeti CoARA Fórum

A CoARA Magyar Munkacsoport második alkalommal rendezi meg a Nemzeti CoARA Fórumot, ezúttal a HUN-REN Magyar Kutatási Hálózat székházában. A CoARA (Coalition for Advancing Research Assessment) Fórum a kutatásértékelés reformját az egyes kutatási intézmények és a kutatók szemszögéből vizsgálja, különös tekintettel azon kérdésekre, hogy a CoARA-tagság miként járul hozzá a kutatóintézmények tudományos kiválóságához és versenyképességéhez, valamint hogyan befolyásolja a tudományos életpályák alakulását.

A fórum célja, hogy platformot biztosítson a hazai kutatási és felsőoktatási ökoszisztéma szereplői számára a CoARA-elvek gyakorlati megvalósításának megvitatására, valamint arra, hogy közösen gondolkodjanak a felelős kutatásértékelés, a kutatói életpályák és az intézményi versenyképesség aktuális kérdéseiről. A rendezvény lehetőséget teremt arra is, hogy a résztvevők megosszák tapasztalataikat, új nézőpontokat ismerjenek meg, és értékes szakmai kapcsolatokat építsenek.

A délelőtti panelbeszélgetés középpontjában az áll, hogy a CoARA hogyan járulhat hozzá a magyarországi kutatószervezetek kutatási kiválóságához és nemzetközi versenyképességéhez, illetve milyen előnyöket kínálhat az intézmények számára a reformfolyamathoz való csatlakozás. A délutáni szekció a tudományos életpályák alakulására fókuszál, külön figyelmet fordítva a kutatói értékelési rendszerekre, a nők tudományos szerepvállalására, a fiatal kutatók helyzetére és az új értékelési gyakorlatokra.

A rendezvény interaktív elemekkel is készül: a résztvevők Mentimeter segítségével kapcsolódhatnak be a szakmai párbeszédbe, a napot pedig kötetlen networking és búcsúbeszélgetés zárja.

A konferencia nyelve magyar.

A részvétel csak személyes jelenléttel lehetséges és regisztrációhoz kötött: [Nemzeti CoARA Fórum](#)

Időpont: **2026. június 3.**

Helyszín: **Budapest, HUN-REN Székház Auditórium** (1054 Budapest, Alkotmány utca 29.)

A Fórum részletes programja [itt](#) elérhető el.

III. UNESCO-AI Fozan Nemzetközi Díj 2027 fiatal tudósok részére a tudomány, a technológia, a mérnöki tudományok és a matematika terén

Az UNESCO-AI Fozan Nemzetközi Díj harmadik pályázati felhívásának keretében olyan fiatal tudósok részesülnek elismerésben, akik kiemelkedő tudományos eredményeket értek el a STEM-területeken, vagyis a természettudományok, technológia, mérnöki tudományok és matematika területén.

A díj emellett azokat a kutatókat jutalmazza, akik munkájukkal hozzájárulnak a társadalmi és gazdasági fejlődéshez, valamint ösztönzik a tudomány iránti érdeklődést, különösen a nők és lányok körében. A díjra két évente lehet pályázatokat benyújtani.

Az UNESCO öt földrajzi régióját képviselve öt, 40 év alatti fiatal tudóst díjaznak. Az elismerés célkitűzéseivel összhangban az UNESCO ösztönzi a fiatal női tudósok jelölését is. A díjazottak egyenként 50 000 USD pénzjutalomban részesülnek.

A pályázaton való részvétel feltételei:

- tudományos kutatás végzése valamely STEM területen, beleértve az újonnan megjelenő technológiákat is, vagy;

- részvétel a STEM-oktatásban, a kutatási eredmények terjesztésében, illetve a kreativitás és innováció előmozdításában, vagy;
- részvétel a STEM területén megvalósuló nemzetközi vagy regionális együttműködésben.

A díjjal kapcsolatosan további információ olvasható az alábbi [oldalon](#). A jelöléseket elektronikus formában lehet benyújtani az alábbi [platformon](#). Az önjelölést a státútum kizárja. A pályázatok benyújtásának határideje az UNESCO felé: **2026. november 30.**

Amennyiben a pályázathoz az UNESCO MNB jelölését várja a pályázó, úgy kérjük, hogy a pályázatot szíveskedjenek **2026. november 6-ig** benyújtani, és arról részünkre tájékoztatást küldeni az info@unesco.hu e-mail címre.

IV. STOA Workshop - The future of European research: integrity, freedom, and trust

Research is a global, communal, endeavour, and its integrity is crucial to the proper functioning of science, by establishing the trust in scientific results necessary for the build-up of knowledge. It is also a key factor on how science should be evaluated, managed, and funded. More broadly, trust in the integrity of the scientific process and its outcomes is ultimately necessary to ensure societal buy-in and support of scientific results and science-based decision making.

According to the European Code of Conduct for Research Integrity of the European Federation of Academies of Sciences and Humanities (ALLEA), endorsed by the European Commission as guidance for Horizon Europe projects, research integrity 'encompasses the basic responsibility of the research community to formulate the principles of research, to define the criteria for proper research behaviour, to maximise the quality, reliability, and robustness of research and its results, and to respond adequately to threats to, or violations of, good research practices'. This is an encompassing definition, that importantly is centred on the community rather than just individual actors. Looking at research integrity therefore requires a systemic perspective, that goes beyond identifying single individuals as problematic 'bad apples'.

At the same time, the use of social media as communication channels, the vast increase in the number of publications and funding applications, threats to academic freedom and, most obviously, the rise of AI all pose significant challenges to the integrity of the scientific process and ultimately societal trust in science. In a period when the future shape of the European Research Area is under discussion, this event will look into these topics and discuss how policy may adapt to help foster a culture of research integrity.

Date: **6 June 2026**

Venue: **Hybrid**

For more information, click on this [Link](#).

V. Towards the European Fifth Freedom and Global Competition: Voices from Science

In this event, the European Research Council and the German National Academy of Sciences Leopoldina, supported by National Academies from the Netherlands, Slovakia, Finland, and Cyprus, are bringing together decision-makers and scientists to build a common understanding around critical questions:

- How should FP10 be designed and function, and what should it prioritise?
- How can central European policies on research and innovation strengthen both competitiveness and strategic autonomy?
- How can we ensure responsible international cooperation in science and technology under unstable geopolitical and security conditions?

Join the event and be part of a conversation where voices from science help shape Europe's strategic direction.

Date: **29 June 2026**

Venue: **Brussels**

You may read more about the event [Here](#).

VI. Research Funding for Societal Change: How can funders promote and improve participatory and inclusive research?

Achieving the ambitious goals of the European Green Deal requires more than technological innovation — it demands real changes in social practices and individual behaviours. Understanding the mechanisms driving those changes is at the core of Social Science and Humanities (SSH) research. But research can only produce lasting change when it involves the people and organisations who face those challenges every day.

Funding programmes are increasingly asked to support this kind of participatory and inclusive research. Yet in practice, the structures and funding of research projects still make it difficult for academic and non-academic partners to participate on an equal footing. This workshop is an opportunity to address that gap directly.

This workshop is designed for national research funders and policymakers who are engaged or actively thinking about how to change funding mechanisms to make transdisciplinary and participatory research truly work. It is a practical conversation among peers, grounded in real experience.

Please confirm your attendance via email at your earliest convenience.

Date: **30 June 2026**

Venue: **Online**

You may read more about the event in the **attachment**.

VII. Talent Ecosystems: Building sustainable research careers

Talent ecosystems are integrated networks of training providers and employers of researchers (academia, non-academic sectors, and businesses) from across the European Research Area (ERA). The cluster event will showcase 10 Talent Ecosystem projects funded under Horizon Europe's 'Reforming and enhancing the research & innovation system' 2024 call. At the time of the event, the projects will have completed about one year of activities

The event will collect first inputs and recommendations from the projects for policy purposes and enable sharing experiences and practices regarding research careers development paths, training, management of R&I career profiles, to address European labour market needs. The discussions will be useful to inform future steps for the ERA Structural policy on strengthening research careers, as well as provide information to future applicants in view of the 2027 ERA call for proposals (HORIZON-WIDERA-2027-05-ERA-02).

We invite stakeholders of the ERA Structural Policy on strengthening research careers, i.e. researchers, research organisations from private and public sector, and policy makers, such as the ERA Forum to join the discussions.

The event is organised by the European Research Executive Agency (REA), in cooperation with the European Commission's Directorate-General for Research and Innovation (DG RTD), and the 10 Talent Ecosystems projects.

Date: **29 September 2026**

Venue: **Hybrid**

For more information, please click [Here](#).

VIII. Open calls and applications

Az alábbiakban tájékoztatást adunk azon nyitott eseményekről és pályázatokról, melyek az előző hírlevelekben megjelentek.

Name	Date	Venue	Deadline	Links
<i>The Top Ten Emerging Technologies in Chemistry – Call for Proposals for 2026</i>			31 May 2026	Link
<i>IAU Calls for Innovative Astronomy Projects to Promote Sustainable Development</i>			31 May 2026	Link
<i>A Digitális Európa Program információs napjának új időpontja: 2026. JÚNIUS 2.</i>	2 June 2026	Online		Link
<i>Second webinar on the ERC Plus Grants</i>	2 June 2026			Link
<i>Regionális CoARA Fórum</i>	2 June 2026	Budapest		Link
<i>Horizon Europe - Marie Skłodowska-Curie Actions Doctoral Networks 2026 - Call info day</i>	3 June 2026	Online		Link
<i>Towards a competence framework for knowledge valorisation intermediaries – new date</i>	3 June 2026			Link
<i>STOA-STS forum Conference 'Start-ups and scale-ups: lessons from EU and Japan'</i>	3 June 2026	Online		Link
<i>Lump Sum Funding in Horizon Europe: How does it work? How to write a proposal?</i>	4 June 2026			Link
<i>Info session - Call for proposals Digital solutions for regulatory compliance through data</i>	8 June 2026	Online		Link
<i>European Sustainable Energy Week</i>	9-11 June 2026	Hybrid		Link
<i>AI-Driven Research Management Webinar</i>	11-12 June 2026			Link
<i>Paradigm shift: Is the world ready for a new model of collaborative R&I?</i>	16 June 2026	Hybrid		Link
<i>DAAD Német-magyar projektalapú kutatócsere program</i>			30 June 2026	Link
<i>L'Oréal-UNESCO A Nőkért és a Tudományért Nemzetközi Díj 2027</i>			30 June 2026	Link
<i>20th world congress of basic and clinical pharmacology 2026</i>	12-17 July 2026	Melbourne, Australia		Link
<i>1st SIDNET Training School – Call for Trainees and Trainers</i>	15-17 June 2026	Como, Italy	3 May 2026	Link
<i>The Sir Nicholas Shackleton Medal for Outstanding Young Quaternary Scientists 2027 – OPEN</i>			30 June 2026	Link
<i>Nominate to Stockholm Water Prize</i>			15 September 2026	Link
<i>Fulbright Hungary Oktatói Ösztöndíjak</i>			15 October 2026	Link
<i>Fulbright Hungary Kutatói Ösztöndíjak</i>			15 October 2026	Link
<i>Felhívás kétoldalú akadémiai egyezmények alapján egyszeri utazásokhoz nyújtott 2026. évi mobilitási igénybejelentésekhez</i>			30 October 2026	Link

Kérjük szíves közreműködésüket abban, hogy a tájékoztató azon részei, amelyek a kutatási intézmény számára relevánsak, megküldésre kerüljenek annak vezetősége, illetve minden érdeklődő és érdekelt munkatárs részére. Együttműködésüket köszönjük!