

HUN-REN

NEMZETKÖZI KABINET

**Összefoglaló tájékoztató nemzetközi együttműködési lehetőségek,
konferenciák és webináriumok vonatkozásában**

2026. március 12.

TARTALOM

I. Felhívás a Visegrádi Országok tudományos akadémiáinak 2026. évi Ifjúsági Díjára.....	1
II. The Chinese University of Hong Kong – HUN-REN Hungarian Research Network Joint Fund 2026	2
III. Felhívás a JSPS posztdoktori pályázatán való részvételre.....	2
IV. Embassy Science Fellow program.....	2
V. Join the next sessions of the Digital Europe Programme (DEP) Applicant Training Series	3
VI. IUPHAR-Ed Section Case Study - Pharmacological Research - Reports (PREREP) EoI	3
VII. UNESCO-Chinese Academy of Sciences (CAS) Call for Remote Access and Training on the ScienceOne Platform for AI Use in Scientific Research	4
VIII. Open calls and applications	4

I. Felhívás a Visegrádi Országok tudományos akadémiáinak 2026. évi Ifjúsági Díjára

A Magyar Tudományos Akadémia idén is meghirdette a V4 Ifjúsági Díját, amelyre a tagakadémiák egy-egy, 35 év alatti fiatal kutatót jelölhetnek. Az MTA javaslata alapján magyar részről egy kutató részesül díjazásban. A nyertes magyar kutató számára az MTA legfeljebb 1500 euró összegű támogatást biztosít egy szabadon választott tudományos rendezvényen vagy konferencián való részvétel költségeihez.

A 2026. évi díjat a **„Mesterséges intelligencia a fizikai és mérnöki tudományokban”** (*Artificial Intelligence in Physical and Engineering Sciences*) tudományterületen ítélik oda.

A felhívás teljes szövege az MTA honlapján olvasható, az aktuális pályázati kiírások között. A jelentkezők pályázati anyagukat az MTA Titkársága Nemzetközi Kapcsolatok Osztályára nyújthatják be 2026. március 31-ig. A nyertes pályázók kiértékelése 2026. április 30-ig várható.

Jelentkezési határidő: **2026. március 31.**

A felhívásról részletesen [itt](#) olvashatnak.

II. The Chinese University of Hong Kong – HUN-REN Hungarian Research Network Joint Fund 2026

A „*The Chinese University of Hong Kong – HUN-REN Hungarian Research Network Joint Fund 2026*” című pályázati felhívás a Hongkongi Kínai Egyetem és a HUN-REN Magyar Kutatási Hálózat között 2025. november 19-én megkötött együttműködési megállapodásra épül. Az abban rögzített stratégiai célokkal összhangban létrehozott program olyan közös kutatási kezdeményezések elindítását támogatja, amelyek hosszú távon is fenntartható, jelentős tudományos hatással bíró együttműködések alapozhatnak meg a két intézmény kutatói között.

A felhívás kiemelten támogatja az orvos- és egészségtudományok, a mesterséges intelligencia, valamint az energiakutatás területén megvalósuló közös kutatási kezdeményezéseket. A program keretében olyan projekttervek beérkezését várják, amelyek feltérképezik a két intézmény kutatási kapacitásait, és előkészítik a jövőbeni közös kutatásokat, tudományos workshopokat, szakmai rendezvényeket vagy akár nagyobb léptékű nemzetközi együttműködések. A kezdeményezés hozzájárul a két intézmény közötti tudományos kapcsolatok elmélyítéséhez, a kutatási kapacitások jobb kihasználásához, valamint a kutatói teljesítmény javításához.

A pályázat benyújtásának feltétele, hogy a projekt megvalósításában a HUN-REN és a CUHK részéről egy-egy vezető kutató társvezetői minőségben aktívan részt vegyen. A program keretében projektenként legfeljebb 150 000 HKD (megközelítőleg 6,4 millió forint) támogatás igényelhető társfinanszírozásban, amelyből legfeljebb 75 000 HKD a CUHK, míg legfeljebb 3 200 000 forint a HUN-REN részéről biztosítható. A felhívás keretében 2026-ban legfeljebb öt projekt részesül támogatásban.

A támogatott projektek megvalósítási időszaka 2026. július és 2027. június között lesz. A pályázatok benyújtásának határideje 2026. április 15.

Jelentkezési határidő: **2026. április 15.**

A pályázati felhívás [itt](#) érhető el.

III. Felhívás a JSPS posztdoktori pályázatán való részvételre

A Magyar Tudományos Akadémia és a Japán Tudományfejlesztési Társaság (Japan Society for the Promotion of Science) együttműködése részeként az MTA minden évben javasolhat egy fiatal kutatót a japán partnerszervezet posztdoktori ösztöndíjára. A JSPS támogatását elnyerő fiatal kutató a program keretében 12-24 hónapot tölthet el egy japán kutatóhelyen posztdoktori kutatóként.

A pályázásra azok a kutatók jogosultak, akik az ösztöndíj kezdetekor már meglévő, de 2020. április 2-ánál nem korábban szerzett doktori fokozattal rendelkeznek. A 12-24 hónapos ösztöndíjra szóló felhívás minden tudományterületre vonatkozik. A kiírás szövegében minden további információt megtalálunk a pályázat benyújtásával kapcsolatban. Az idei felhívás az MTA honlapján, az aktuális pályázati kiírások között található. A jelentkezők pályázati anyagukat az MTA Titkársága Nemzetközi Kapcsolatok Osztályára nyújthatják be 2026. április 30-ig.

Jelentkezési határidő: **2026. április 30.**

A pályázatról részletesen [itt](#) olvashatnak.

IV. Embassy Science Fellow program

Az *Embassy Science Fellow* (ESF) program keretein belül amerikai vendégkutató (előadó, oktató, tudományos kutató) 1-3 hónapos magyarországi tanulmányújtjára lehet pályázni potenciális fogadóhelyeknek, így akár a HUN-REN kutatási intézményeknek is. A program egyetlen megkötése, hogy a vendégkutató amerikai kormányzati kutatóhelyről érkezzen (NASA, NIH, NOAA, USGS, NIST, etc.) a fogadóintézményhez.

A pályázati felhívásról részletesen az alábbi [Linken](#) tájékozódhatnak.

V. Join the next sessions of the Digital Europe Programme (DEP) Applicant Training Series

We are pleased to announce the launch of the next *Digital Europe Programme (DEP) Applicant Training Series* under the DEP4ALL project, following the success of last year's programme.

In the previous wave, we provided a general introduction to the DEP, covering its Specific Objectives (SOs) as well as the key steps of concept development, consortium building, proposal writing and financial planning. Based on participant feedback, it became clear that there is strong demand for more practical insights and deeper, hands-on knowledge.

In response, we are now launching a truly practice-oriented training series. Across four half-day online sessions, participants will receive in-depth, hands-on guidance on the following topics:

- [DEP Proposal Writing](#) – 23 March 2026
- [DEP Project Management & Grant Agreement Preparation](#) – 31 March 2026
- [DEP Finance & Reporting](#) – 15 April 2026
- [Cascade Funding \(FSTP\)](#) – 7 May 2026

The sessions will be delivered by the experts of EMG Media Group, highly experienced professionals who have worked as applicants, evaluators, consortium leaders and trainers. Their courses typically cost several hundred euros on the market — but through DEP4ALL, participation is free of charge.

Please note that due to the interactive format and the free nature of the event, no recordings will be available afterwards. We therefore strongly encourage live participation.

Date: **23 & 31 March, 15 April, 7 May 2026**

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

VI. IUPHAR-Ed Section Case Study - Pharmacological Research - Reports (PREREP) EoI

Pharmacology education is rapidly evolving in response to advances in biomedical science, digital learning technologies, and expanding professional competency requirements. Around the world, programmes in medicine, pharmacy, nursing, veterinary medicine, toxicology, and the life sciences are adapting to new expectations and educational challenges. Despite these shared pressures, there is substantial variation between countries in how pharmacology is taught, assessed, and supported. Capturing this diversity is essential to understanding global trends and strengthening the future of pharmacology education.

This Special Issue invites country- or region-specific case studies that describe how pharmacology is taught, learned, and assessed within local educational and regulatory contexts. Authors should provide an evidence-informed overview of their national landscape, highlighting both established practices and emerging innovations. Contributions may come from educators, researchers, policymakers, and professional bodies involved in any aspect of pharmacology education.

This collection of case studies will contribute to an IUPHAR-Education Consensus Paper, offering a comparative global analysis and outlining strategic priorities for the future of pharmacology education.

Deadline: **28 March 2026**

You may find the form [Here](#).

VII. UNESCO-Chinese Academy of Sciences (CAS) Call for Remote Access and Training on the ScienceOne Platform for AI Use in Scientific Research

In alignment with the UNESCO Recommendation on Open Science, UNESCO's Remote Access to Lab Equipment (UNESRALE) Initiative and under the umbrella of the International Decade of Sciences for Sustainable Development (IDSSD), UNESCO in collaboration with the Chinese Academy of Sciences are launching a call for remote access and training on the ScienceOne platform for AI use in scientific research.

ScienceOne is a one-stop scientific research platform designed to support the complete scientific research process, from hypothesis formulation and literature analysis to modelling-driven simulation, experimental reasoning, and knowledge discovery. By integrating large language models, scientific knowledge bases, and intelligent toolchains, ScienceOne platform enables researchers to navigate complex research tasks more efficiently and systematically, advancing the use of AI in scientific inquiry.

This initiative offers a structured series of remote training courses that guide participants from fundamental AI concepts to practical research applications. Combining machine learning foundations, LLM fine-tuning, and hands-on platform use, the training adopts a balanced theory-and-practice approach to help researchers effectively apply AI in everyday research work and accelerating scientific discovery across diverse research domains.

The programme is open to young researchers, including PhD candidates, postdoctoral fellows, junior faculty members having completed their PhD within 5 years. Applicants should be actively engaged in basic sciences or closely related to applied research, or collaborating with researchers in these areas, and must demonstrate good proficiency in English, as all training activities will be conducted in English.

Training period will be held between **April 2026 - October 2026**. The sessions will be at 8 pm Beijing time on Wednesdays (1hr sessions).

Deadline: **31 March 2026**

You may see more information about the training [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>Flexible Grants for Small Groups (FG12)</i>	13 March 2026			Link
<i>Horizon Europe Research Infrastructures info day</i>	18 March 2026			Link
<i>Business opportunities and expansion in Austria</i>	18 March 2026		13 March 2026	Link
<i>ESMH Summer School 2026 – Call for young journalists and content creators</i>	22-25 June 2026		18 March 2026	Link
<i>Eurostars call for projects – March 2026</i>			19 March 2026	Link
<i>Industry 5.0 Community of Practice Plenary Session 2026</i>	20 March 2026			Link
<i>International Health Day 2026</i>	24-25 March 2026	Vienna, Austria		Link
<i>The AI-Powered Research Manager: Practical Workflows for Pre- and Post-Award</i>	25 March 2026		24 March 2026	Link
<i>Health Tech Hub Styria 2026</i>	25-26 March 2026			Link
<i>Fulbright Ösztöndíjas Konferencia a HUN-REN Székházban</i>	26 March 2026		20 March 2026	Link

<i>Horizon Europe info days - Cluster 2 Culture, creativity and inclusive society</i>	26 March 2026		Link
<i>Booster Info Session: free guidance for EU-funded research results</i>	26 March 2026		Link
<i>Registration for the Neumann Conference at Columbia University has begun</i>	28 March 2026	New York	Link
<i>Felhívás a Visegrádi Országok tudományos akadémiáinak 2026. évi Ifjúsági Díjára</i>		31 March 2026	Link
<i>Call for inputs from stakeholders for the United Nations Global Sustainable Development Report</i>		31 March 2026	Link
<i>MSCA COFUND 2026</i>		8 April 2026	Link
<i>Falling Walls Science Breakthrough of the Year in the category Science Engagement</i>		15 April 2026	Link
<i>MSCA Staff Exchanges 2026</i>		16 April 2026	Link
<i>Technology & Business Cooperation Days 2026</i>	20-23 April 2026	Hannover	Link
<i>CELTIC-NEXT call for projects – Spring 2026</i>		24 April 2026	Link
<i>ICGEB Research Grants 2026 CRP – Collaborative Research Programme</i>		30 April 2026	Link
<i>EUROGIA2030 – Call 30</i>		30 April 2026	Link
<i>Save the date - EARMA Conference 2026</i>	5-7 May 2026	Utrecht, The Netherlands	Link
<i>Global Innovation Summit 2026</i>	6 May 2026	Basel, Switzerland	Link
<i>Lump Sum Funding in Horizon Europe: How does it work? How to write a proposal?</i>	4 June 2026		Link
<i>20th world congress of basic and clinical pharmacology 2026</i>	12-17 July 2026	Melbourne, Australia	Link
<i>Fulbright Hungary Oktatói Ösztöndíjak</i>		15 October 2026	Link
<i>Fulbright Hungary Kutatói Ösztöndíjak</i>		15 October 2026	Link

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