

ELKH TITKÁRSÁG

NEMZETKÖZI KABINET

Összefoglaló tájékoztató nemzetközi együttműködési lehetőségek,
konferenciák és webináriumok vonatkozásában

2023. július 18.

TARTALOM

I. Digitális Európa Program információs nap - 2023. júl. 25. (EN: Digital Europe Programme info day – in Hungarian).	1
II. LIFE CLIMA előzetes önerő-igény felhívás 2023 (EN: Call for proposal for LIFE CLIMA preliminary need for own resources).....	2
III. Next Horizon Europe Info days.....	2
IV. How AI Powers Research By Daren Howell, VP Nature Research Intelligence.....	2
V. Waterborne Days Conference 2023.....	3
VI. ISC Position Paper.....	3

I. Digitális Európa Program információs nap - 2023. júl. 25. (EN: Digital Europe Programme info day – in Hungarian)

Kijelölésre kerültek a Digitális Európa Program magyarországi nemzeti kapcsolattartói (National Contact Point = NCP), akik már meg is kezdték működésüket.

Első feladataik egyike, hogy egy információs nap alkalmával mielőbb tájékoztatást adjanak azokról az elérhető közvetlen Európai Unió-s források felhívásairól, melyek benyújtási határideje 2023 szeptemberében lesz.

A 20 db nyitott felhívás főbb témái:

- A technológiák legjobb felhasználásának felgyorsítása (Accelerating the best use of technologies)
- Felhő, adat és mesterséges intelligencia (Cloud, Data and Artificial Intelligence)
- Kiépítési intézkedések a kiberbiztonság területén (Deployment actions in the area of cybersecurity)
- Haladó digitális készségek (Advanced Digital Skills)

Időpont: 2023. július 25. (kedd) 10.00 – 12.00

Helyszín: online (Microsoft Teams)

A részletes programmal és további információkkal hamarosan jelentkeznek.

II. LIFE CLIMA előzetes önerő-igény felhívás 2023 (EN: Call for proposal for LIFE CLIMA preliminary need for own resources)

Az elmúlt évekhez hasonlóan idén is lehetőség nyílik jelezni az Energiaügyi Minisztérium felé az **előzetes nemzeti önerő-támogatási igényeiket** az Európai Unió környezetvédelmi és éghajlat-politikai programjának Éghajlatváltozás mérséklése és alkalmazkodás (LIFE CLIMA) alprogramja keretében benyújtott pályázataikhoz.

Amennyiben szeretnék jelezni előzetes önerő-igényeket LIFE CLIMA pályázatukhoz, legkésőbb **2023. augusztus 13. 23.59-ig** szíveskedjenek megküldeni a denes.kobanyai@em.gov.hu; veronika.bagi@em.gov.hu; ildiko.abraham@em.gov.hu; lifecclimate@em.gov.hu e-mail címre az alábbi dokumentumokat kitöltve.

Ezek a következők:

1. aláírási címpéldány
2. nemzeti önerő-támogatás iránti kérelem
3. nemzeti önerő-támogatási iránti kérelem összefoglaló
4. önerő-támogatási költségterv
5. a tervezett LIFE CLIMA pályázatuk rövid angol vagy magyar nyelvű összefoglalója (és/vagy hozzáférés biztosítása a pályázati anyaghoz a nemzeti kapcsolattartó számára a pályázati felületen)

Felhívjuk figyelmüket, hogy **jelen felhívás NEM AZONOS a már nyertes hazai pályázók számára meghirdetett LIFE CLIMA éves önerő-támogatási felhívással**, amely az érintettek részére 2023. június 16-án került kiküldésre.



LIFE CLIMA



LIFE CLIMA



LIFE CLIMA



LIFE CLIMA aláírási

önerő-támogatás költségerő-kérelem összefőnerő-kérelem nyilatkcímpéldány minta.doc

III. Next Horizon Europe Info days

- Cluster 4 – On the funding opportunities of the 2024 calls of Horizon Europe Cluster 4 Work Programme 2023-2024. Registration [here](#).
- Cluster 5 – On twin green and digital transitions to achieve climate neutrality in Europe by 2050 on 17 October 2023. Registration [here](#)
- Cluster 6 – Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture & Environment on 27-28 September 2023. Registration [here](#).

IV. How AI Powers Research By Daren Howell, VP Nature Research Intelligence

By attending you will

- Discover the fundamental reasons why AI has become an indispensable tool for researchers across the globe
- Gain valuable insights into how AI is pushing the boundaries of research capabilities
- Learn how Nature Portfolio leverages AI to inform its decisions and support the scientific community
- Discover how you can actively contribute to research advancements by embracing AI

Session 1:

Date: Tuesday, 25th July

Time: 16.00 CEST /10.00 EDT

Register: [Webinar Registration - Zoom](#)

Session 2:

Date: Wednesday, 26th July

Time: 09.00 CEST

Register: [Webinar Registration - Zoom](#)

V. Waterborne Days Conference 2023

This interactive, in-person, two-day conference is an opportunity to shape the future of research & development in the waterborne transport sector and be part of the Green & Digital transition.

Join to explore various ship types, delve into cutting-edge research and development, and unlock the potential of sustainable technologies. Together, we'll contribute to the update of the Strategic Research and Innovation Agenda that will drive the sector until 2027. Working alongside the zero-emission waterborne transport partnership, your valuable input will shape the roadmap to a greener and more efficient future.

Spaces are limited at this in-person only event.

More information: [Waterborne Days Conference 2023 - waterborne.eu](https://waterborne.eu)

VI. ISC Position Paper

A high-level statement by ISC Fellows forms this year's HLPF position paper under the theme "Rescuing and integrating the Global Agenda: Harnessing Science and Technology more effectively". The statement advocates for an urgent shift towards integration and embracing the interconnectedness of the SDGs and global policy frameworks.

Together, the ISC Fellows call for a move beyond rhetoric and towards concrete actions to leave no one behind, leveraging the power of science, technology, and innovation in supporting evidence-informed decision-making at all levels: <https://council.science/publications/hlpf-statement-2023/>.

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!