

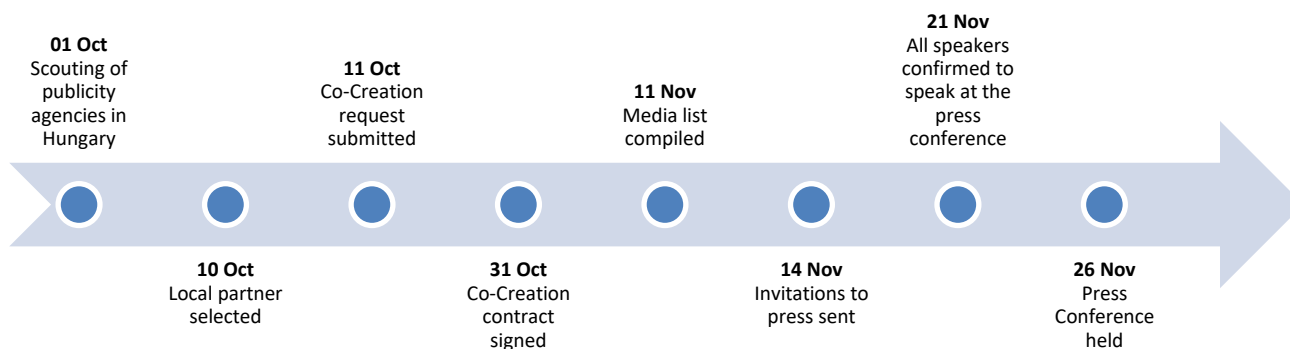
# 1<sup>st</sup> EOSC Press Conference Report

## 1 Summary

A press conference for the European Open Science Cloud (EOSC) was organised on 26 November 2019 on the side-lines of the EOSC Symposium with the goal of generating awareness and publicity for the EOSC initiative in the Hungarian and international media.

This was the first ever press conference organised for the EOSC and provides valuable insight on how to better engage media in the future. EOSCsecretariat.eu's co-creation budget of € 11,100 was used to engage a local partner, Event Group and to pay for the venue.

## 2 Roadmap of Activities



## 3 Activities

Event Group Hungary were tasked with carrying out the following activities:

### Pre-event (Present-25 November)

- Drawing up the media list
- Inviting & ensuring the attendance of at least 10 international journalists, aside from inviting the local Hungarian media
- Producing the Press Release in English and Hungarian
- Produce 3 articles before the event

### On-site support (26-28 November)

- Preparation of press materials, registration mgt., follow-up to appearances, managing interviews
- Provision of a bilingual moderator
- Live translators w/ real-time Synchron translation system
- 1 hostess, 1 audio technician, 1 video technician, 1 light technician
- Photography and 2 articles per day for 3 days covering the EOSC Symposium

## Post-event (29 November-15 December)

- 1 post event summary article
- Collecting press issues
- Assessment report

## 3.1 Content Produced

	Form	Topic	Language
1	Introductory article	<a href="#">European Open Science Cloud: What Is It About?</a>	english
2	Introductory article	<a href="#">How Can Researchers Make Use of EOSC?</a>	english
3	Introductory article	<a href="#">EOSC Symposium: A Milestone in the EOSC Development Process</a>	english
4	Press conference article	<a href="#">European Open Science Cloud: A Game-Changer in Research</a>	english/hungarian
5	Explainer article	<a href="#">How Can EOSC Change the EU Paradox?</a>	english
6	Explainer article	<a href="#">From Water Forecasts to Agriculture: EOSC Use Cases</a>	english
7	Explainer article	<a href="#">What Is the Added Value of EOSC?</a>	english
8	Explainer article	<a href="#">How Can Life and Environmental Scientists Benefit from EOSC?</a>	english
9	Daily summary article	Day1	english
10	Daily summary article	Day2	english
11	Daily summary article	Day3	english
12	Invitation text	EOSC in Budapest	english/hungarian
13	Closing press release	Eredmények	hungarian

## 3.2 International Media List

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nature</li> <li>• Science</li> <li>• New Scientist</li> <li>• Ars Technica</li> <li>• Science Business</li> <li>• BBC News</li> <li>• Euronews</li> <li>• Reuters news agency</li> <li>• AP news agency</li> <li>• AFP French news agency</li> <li>• EFE Spanish news agency</li> <li>• DPA German news agency</li> <li>• APA Austrian new agency</li> <li>• Der Spiegel</li> <li>• Frankfurter Allgemeine Zeitung</li> <li>• Financial Times</li> <li>• Le Monde</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Euractiv</li> <li>• Deutsche Welle</li> <li>• Corriere Della Sera</li> <li>• Elsevier Connect</li> <li>• The Guardian   Science</li> <li>• ScienceGuide</li> <li>• Phys.Org</li> <li>• EuropaPress CienciaPlus</li> </ul> |
|---|--|

### 3.3 Hungarian Media List

- origo (influential news website)
- hvg (influential news website)
- index (influential news website)
- 24.hu (influential news website)
- Népszava (influential news daily)
- Forbes (local edition of the US magazine)
- M1 Híradó (Public TV news channel)
- TV2 Tények (2nd Hungarian tv channels news)
- RTL Híradó (1st Hungarian TV channels news)
- ATV Híradó (commercial news channel)
- HírTv (commercial news channel)
- MTI (Hungarian public news agency)
- Portfolio.hu (influential financial news website)
- Napi.hu (influential economics news website)
- Magyar Nemzet (influential news daily)
- 168 Óra (Political weekly)
- Mandiner (Political weekly)
- Klub Rádió (News radio)
- Inforadio (News radio)
- Trend FM (Economy news radio)
- Kossuth Rádió (Public radio)
- Élet és Tudomány (Scientific magazine)
- Sztaki (Institution for Computer Sciences)
- ecolounge (ecological news website)
- Grotius (Corvinus Uni scientific magazine)
- MTA Hungarian Academy of Sciences
- ELTE (major Budapest university for sciences)
- Budapesti Műszaki Egyetem (major technical sciences uni)
- Corvinus (major Economics uni)
- Szegedi Egyetem
- Pécsi Egyetem
- Debreceni Egyetem

## 4 Impact

Overall, EOSC and the EOSC Symposium received coverage on the local Hungarian media. However, the Press Conference and press release did not garner any coverage or publication from any international media outlet.

Two key factors prevented the press conference and press release from achieving significant coverage. First, there was an event in Hungary (broadcasting at a prime ministerial conference) that drew the daily media attention, the [International Conference on Christian Persecution](#) which was attended by the senior-most members of the Hungarian government. Another key issue was that the time to ensure the arrival of international journalists to EOSC Symposium was too short. Even with travel support offered, a time span of two weeks was not sufficient to ensure international coverage.

### 4.1 Coverage

#	Media Outlet	Audience	Link
1	Origo	30m monthly visits	<a href="https://www.origo.hu/tudomany/20191126-budapestentartja-konferenciajat-a-european-open-science-cloud-eosc.html">https://www.origo.hu/tudomany/20191126-budapestentartja-konferenciajat-a-european-open-science-cloud-eosc.html</a>
2	NKFIH	6.4m monthly visits	<a href="https://nkfi.gov.hu/hivatalrol/hazai-nemzetkozi-kfi-hirek/attores-europai-tudomany-eleteben">https://nkfi.gov.hu/hivatalrol/hazai-nemzetkozi-kfi-hirek/attores-europai-tudomany-eleteben</a>
3	ripost.hu	2.2m monthly visits	<a href="https://ripost.hu/mani/attores-az-europai-tudomany-eleteben-2180912/">https://ripost.hu/mani/attores-az-europai-tudomany-eleteben-2180912/</a>

4	Világgazdaság	<b>600k monthly visits</b>	<a href="https://www.vg.hu/kozelet/technologia-tudomany/attores-az-europai-tudomany-eleteben-1898127/">https://www.vg.hu/kozelet/technologia-tudomany/attores-az-europai-tudomany-eleteben-1898127/</a>
5	Budapest Business Journal	<b>80k monthly visits</b>	<a href="https://bbj.hu/whatson/european-open-science-cloud-symposium-ahead_174497">https://bbj.hu/whatson/european-open-science-cloud-symposium-ahead_174497</a>
6	Eco.hu	<b>50k monthly visits</b>	<a href="http://www.eco.hu/hir/attores-az-europai-tudomany-eleteben/">http://www.eco.hu/hir/attores-az-europai-tudomany-eleteben/</a>
7	Eco Lounge	<b>20k Facebook followers</b>	: <a href="http://ecolounge.hu/nagyvilag/eosc-symposium-attores-az-europai-tudomany-eleteben">http://ecolounge.hu/nagyvilag/eosc-symposium-attores-az-europai-tudomany-eleteben</a>
8	Modernkor.hu	<b>16k Facebook followers</b>	<a href="http://modernkor.hu/attores-az-europai-tudomany-eleteben">http://modernkor.hu/attores-az-europai-tudomany-eleteben</a>
9	Forrasfigyelo.hu	<b>10,500 monthly visitors</b>	<a href="http://forrasfigyelo.hu/palyazat/attores-az-europai-tudomany-eleteben/68650.html">http://forrasfigyelo.hu/palyazat/attores-az-europai-tudomany-eleteben/68650.html</a>
10	BMKnet.hu	<b>1,650 Facebook Followers</b>	<a href="http://www.bmknet.hu/kozmuvelodesi-szakmai-informaciok/9268-attores-az-europai-tudomany-eleteben">http://www.bmknet.hu/kozmuvelodesi-szakmai-informaciok/9268-attores-az-europai-tudomany-eleteben</a>

## 5 Next Steps

Fresh from our experiences organising the first press conference on EOSC, the next step is to now begin identifying opportunities for the next press conference. The next EOSC Symposium 2020 is expected to be in November 2020 and is close to several newsworthy EOSC milestones mentioned above.



## Annex- Press Clippings


---



## Annex- Press Clippings

---

# Áttörés az európai tudomány életében

 Megjelent: 2019. november 28.

Ajánlom

Megosztás

3 ember ajánlja ezt. [Regisztrálj](#), hogy megnézd, mit ajánlanak ismerőseid.



Áttörés az európai tudomány életében

Európa vezető tudományos intézetei találkoznak Budapesten, az EOSC Symposium keretében, hogy áttekinthessék az EOSC helyzetét.

Az Európai Nyílt Tudományos Felhő (European Open Science Cloud, EOSC) egy olyan összeurópai rendszer, amely a kutatók, a tudomány és technológia területén dolgozók millióit fogja segíteni a teljes kutatási cikluson keresztül. Az EOSC implementálása már folyamatban van, 2020-ban pedig teljes mértékben elindul.

Többek között ezt jelentették be az EOSC kulcsszereplői egy sajtótájékoztatón, amelyet a 2019. november 26. és 28. között Budapesten rendezett EOSC Symposium keretein belül tartottak.

**Az** Európai Nyílt Tudományos Felhő (EOSC) egy, az Európai Bizottság (EB) által támogatott kezdeményezés, amelynek célja, hogy a kutatóknak, valamint a tudomány és technológia területén dolgozóknak eszközöket biztosítson, amelyek segítségével oly mértékben tudnak dolgozni a világ legégetőbb társadalmi problémáinak megoldásán, mint korábban soha. Az EB az EOSC implementálásához a Horizon 2020 keretprogram (EU Framework Program for Research and Innovation) projektjeinek keretében ad anyagi támogatást.

*„Az EOSC 1,7 millió európai kutatót és 70 millió tudományos és technológiai szakembert fog segíteni, egy olyan rendszer kiépítésével, amely együttműködésen, valamint az európai kutatási infrastruktúrák és e-infrastruktúrák közötti együttműködésen és kapcsolatokon alapul”, mondta Ron Dekker, az EOSC Executive Board tagja, a CESSDA ERIC igazgatója, hozzátéve, hogy „az EOSC a nyílt tudomány mindent átalakító elvét vallja. Lehetővé teszi a tudományterületeken átívelő kutatásokat, és választ ad Európa társadalmi kihívásaira. Az EOSC támogatja az Egységes Digitális Piacot, segíti az innovációt és egy versenyképes uniós felhő szektor kiépítését.”*

Az EOSC fontos eleme az EU Egységes Digitális Piacának, a társadalmi digitalizáció növelésének területén, valamint abban, hogy az európai digitális eszközök elérhetőek legyenek a tudósok számára. Ahhoz, hogy a tudomány ezt elérje, tökéletes körülmények szükségesek, és az EOSC fontos eleme ezeknek a körülményeknek.

*„Az EOSC egy megbízható és nyílt virtuális környezet a tudományos közösség számára, amely könnyű hozzáférést biztosít olyan szolgáltatásokhoz, amelyek a teljes kutatási ciklust segítik. A kutatók igényeire fókuszál, inkluzív, tekintettel van a különbözőségekre, mindenki számára elérhető, transzparens, megbízható és nagyon kevés részvételi szabály irányítja. Egy valódi 'game changer' Európában”, mondta Ivan Maric, az EOSC Governance Board horvát delegáltja, a Zágrábi Egyetem Számítástechnikai Központjának (SRCE) igazgatóhelyettese és műszaki igazgatója.*

## Jövőkép

Az EOSC jövőképet 2015-ben fogalmazták meg, a prototípus pedig 2018 novemberében indult el, amikor hozzáférhetővé váltak az [EOSC Portal](https://www.eosc-portal.eu/) (https://www.eosc-portal.eu/) első szolgáltatásai. Az EOSC elsőként helyi, regionális és országos e-infrastruktúrák és szolgáltatók szolgáltatásait egyesíti.

A kutatók számára ez szélesebb körű hozzáférést jelent olyan szolgáltatásokhoz, amelyek segítik a tudományos felfedezéseiket, valamint az együttműködést, leküzdvé a tudományterületek közti és a földrajzi határokat. Az EOSC kihasználja a már létező európai infrastruktúrát, és egy páneurópai, közös mag köré épített adat-infrastruktúra szövetséget vetít előre.

## Az EOSC

- elősegíti, hogy könnyebben megtalálhatóak és hozzáférhetőbbek legyenek a globális adatok,
- segíti a kutatókat, hogy adataik és hozzájuk kapcsolódó készségeik elismertek legyenek,



- segíti válaszokat találni a hozzáféréssel, copyrighttal és adatvédelemmel kapcsolatos kérdésekre, elősegíti az eredmények könnyebb megismételhetőségét, valamint limitálja az adatpazarlást,
- hozzájárul az adatgenerálás és -megőrzés pénzügyi modelljének tisztázásához, csökkenti a költségeket és az innovatív kutatási szolgáltatások piacára fókuszál.

Ezek a koncepciók hozzájárulnak ahhoz az elvhez, hogy az európai kutatási és innovációs rendszerek nyitottak legyenek és egy olyan környezet felé mozduljanak, ahol a tudás globális együttműködésen keresztül keletkezik.

„Az EOSC-t egy vonzó virtuális platformnak építjük, ahol a tudomány előállítói, fogyasztói és a tudománypolitikai döntéshozók összegyűlhetnek, hogy több információt, új ötleteket és még több innovációt ismerjenek meg. Az adatok és szolgáltatások gazdagsága és az EOSC változatossága komoly potenciált jelent, hogy sok embernek vonzó legyen, és így a kreatív új ötletek egész Európát és az állampolgárait gazdagítani fogják”, mondta Ivan Maric.

Mobilizáció egész Európában

*„Az EOSC ismételtesen alapul. A kutatói közösségek bevonásától a felhasználók által épített ökoszisztéma biztosításáig, a FAIR (megtalálható, hozzáférhető, interoperábilis és újrafelhasználható) adatok elvén alapul. Ez mind nem csak egy eszköz vagy egy szoftver fejlesztését jelenti, de egy gondolkodásbeli változást is azon a területen, hogy a kutatások hogyan zajlanak”,* mondta Ron Dekker.

Az EOSC kiépítéséhez szükséges, hogy az európai kutatóintézetek és infrastruktúrák összeálljanak és közösen fejlesszék az EOSC-t. Ez a folyamat már 2017 óta zajlik, és egyre fontosabb lesz, ahogy közeledünk a 2021-es céldátumhoz.

Ivan Maric szerint „az uniós tagállamok és a társult országok, azáltal, hogy országos szintre emelik az e-infrastruktúrák koordinálását, erős országos e-infrastruktúrákat építenek és eltökélten támogatják a FAIR elveket az adatokat és szolgáltatásokat illetően, fontos lépést tesznek az EOSC sikere felé.”

## **Magyarország is támogatja az EOSC-t**

Magyarország az egyike a tagállamoknak, amelyek támogatják az EOSC-t. Dr. Szabó István, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal innovációért és általános ügyekért felelős alelnöke azt mondta, „Magyarország is a nyílt tudományos hozzáférés irányába indult el, ezért a kezdetektől támogatja az EOSC-t. Azt is várjuk, hogy ettől a magyar kutatók nemzetközi beágyazottsága is erősödik, ráadásul az EOSC nagy teret biztosít az innovációra is.”

Felidézte Magyarország szerepét olyan fontos, az EOSC-hez is hozzájáruló kezdeményezésekben, mint a HRDA (<http://hrda.hu/>), vagy a KIFU és a Debreceni Egyetem szerepe a NI4OS-Europe (<https://ni4os.eu/>)-ban (Országos Kezdeményezések a Nyílt Tudományért Európában), amelyek hozzájárulnak az EOSC portfóliójának szolgáltatásaihoz.

## Kezdeményezések szinkronizálása

Az összehangolás és szinkronizálás kulcsfontosságú az EOSC sikeréhez és irányításához. Az EOSC Governance Board (GB) a tagállamok és a társult országok képviselőiből áll, hogy biztosítsa az EOSC hatékony felügyeletét és implementációját.

Az EOSC-n zajló munkát a 11-tagú [EOSC Executive Board](https://www.eoscsecretariat.eu/eosc-governance/eosc-executive-board) (<https://www.eoscsecretariat.eu/eosc-governance/eosc-executive-board>) irányítja, amelynek tagjai a kutatási és e-infrastrukturális közösségeket képviselik, és az EB nevezi ki őket. Az Executive Board elnökei Karel Luyben (European Association of Universities of Technology – CESAER) és Cathrin Stöver (GÉANT). Mindegyik Executive Board-tag a személyes eredményei alapján érdemelte ki a kinevezését és olyan páneurópai szervezeteket képvisel, amelyek relevánsak az EOSC implementációja szempontjából.

Az EOSC Symposium az EOSC jövőbeli felhasználóit és kedvezményezettjeit hozza össze. Az eseményt közösen szervezi az EOSC Secretariat és más kezdeményezések, mint az EOSC-hub, GEANT, OpenAIRE és PRACE, együttműködve az EOSC Governance Boarddal, Executive Boarddal és a munkacsoportokkal (Architecture, FAIR, Landscape, Rules of Participation, Sustainability). A Symposium biztosítja, hogy a közösség részvételét az EOSC alakításában, az irányító testületek munkájának támogatásában, és hozzájárulnak az EOSC jövőbeli irányának meghatározásához.

### Az EOSC-ről

Az EOSC 1,7 millió kutatónak és 70 millió tudományos, technológiai, bölcsészeti- és társadalomtudományi szakembernek biztosít egy virtuális környezetet, ahol nyíltan és könnyedén tárolhatják, menedzselhetik, elemezhetik és hasznosíthatják újra adataikat, áttörve a földrajzi és a tudományterületek közti határokat, azáltal, hogy összevonja a már létező tudományos adat infrastruktúrákat, amelyek jelenleg szétszórta a tudományterületek és egyes uniós tagállamok között.

---

Kép forrása: EOSC

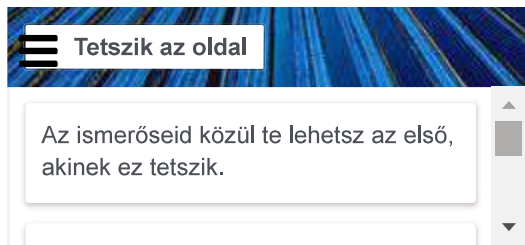
Ajánlom

Megosztás

3 ember ajánlja ezt. [Regisztrálj](#), hogy megnézd, mit ajánlanak ismerőseid.



Feltaláló  
10 E kedvelés



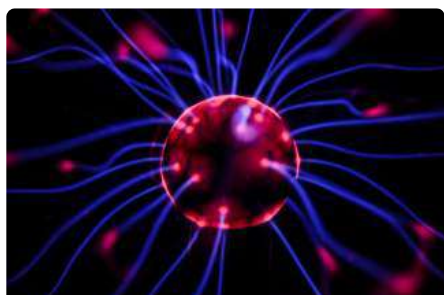
(<https://www.facebook.com/mediaunio/>).

Hirdetés



(<https://www.magnetbank.hu/hazhozszamla/>).

Hirdetés



([/szigorodo-u-ertekek-](#)



([/attores-az-europai-tudomany-](#)



## Mesterséges idegsejteket

Mesterséges idegsejteket fejlesztettek ki brit kutatók, az apró "agyi chippek" olyan betegségek gyógyításához jelenthetnek új utakat, mint az Alzheimer-kór. (/mesterseges-idegsejteket-fejlesztettek-ki)



## Szigorodó U értékek -

Ha azt halljuk U érték, a legtöbben valószínűleg nem tudjuk miről van szó, hacsak nem vagyunk energetikában jártas szakemberek. Nem is igazán fontos, hogy tisztában... (/szigorodo-u-ertekek-



## Áttörés az európai tudomány.

Európa vezető tudományos intézetei találkoznak Budapesten, az EOSC Symposium keretében, hogy áttekinthessék az EOSC helyzetét. (/attores-az-europai-tudomany-eletemen)



## Magyarországon is elérhető lesz

Nő a biológiai eredetű összetevők aránya az üzemenyagokban január 1-jétől, az intézkedéssel Magyarország csatlakozik a környezetbarát E10-es üzemanyagot használó

## Így hat a reggeli a tanulók

Azok a diákok, akik általában nem reggeliznek, rosszabbul teljesítenek az érettségin, mint azok, akik rendszeren megeszik a reggelijüket - erre az eredményre jutott egy brit kutatás (/igy-hat-a-reggeli-a-

## Óriási vízmegtakarítást

Rendkívül síkos vécébevonatot fejlesztettek ki amerikai kutatók, akik szerint alkalmazásával világszerte hatalmas mennyiségű vizet lehet megtakarítani az öblítésnél (/oriasi-

Bemutakozás (/bemutakozas) Impresszum (/impresszum) Médiaajánlat (/mediaajanlat)

Jogi nyilatkozat (/jogi-nyilatkozat) Kapcsolat (/kapcsolat)



[\(https://www.facebook.com/mediaunio/\)](https://www.facebook.com/mediaunio/)

Hirdetés





1119 Budapest, Etele út 55.

[CÍMLAP](#)[MAGUNKRÓL](#)[SZOLGÁLTATÁSAINK](#)[KÖZÖSSÉGEINK](#)[PARTNEREINK](#)[RENDEZVÉNYMŰZEUM](#)[KAPCSOLAT](#)

## ▼ Szakmai tartalom ▼

## Közművelődési szakmai információk

[Hírek](#)[Pályázatok](#)[Felhívások](#)[Rendezvényajánló](#)

## 35. Vizuális Művészeti Hónap



## Vezetőképző tanfolyam indul a BMK-ban

## Közművelődési szakmai szolgáltatások

[Nemzetiségi Kulturális Mozaik](#)[Ifjúsággal foglalkozó szakembereknek](#)[Szakmatár](#)[Kiadványok](#)

[Jogszálymutató](#)[Adaptálható programok](#)

Reflex Fotóklub



BMK webcímek

Művelődési házak



Címlisták

[Fővárosi közművelődési intézményrendszer](#)[Közművelődési statisztikai adatszolgáltatók](#)[Megyei közművelődési oldalak](#)[Szakmai szervezetek](#)

Közművelődési állások

[Közművelődési állásajánlatok](#)[Közművelődési állást keresők](#)

Belépés

Kiadványajánló





## Szakmai partnereink



## Partnereink



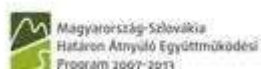
## Kórusaink



## Csoportjaink



## Projektátlak





BMK Állandó programok Előadások Kiállítások Klubok, körök Rendezvények Tanfolyamok

## Áttörés az európai tudomány életében



Európa vezető tudományos intézetei találkoznak Budapesten, az EOSC Symposium keretében, hogy áttekinthessék az EOSC helyzetét. Az Európai Nyílt Tudományos Felhő (European Open Science Cloud, EOSC) egy olyan összeurópai rendszer, amely a kutatók, a tudomány és technológia területén dolgozók millióit fogja segíteni a teljes kutatási cikluson keresztül. Az EOSC implementálása már folyamatban van, 2020-ban pedig teljes mértékben elindul.

Többek között ezt jelentették be az EOSC kulcsszereplői egy sajtótájékoztatón, amelyet a 2019. november 26. és 28. között Budapesten rendezett EOSC Symposium keretein belül tartottak.

Az Európai Nyílt Tudományos Felhő (EOSC) egy, az Európai Bizottság (EB) által támogatott kezdeményezés, amelynek célja, hogy a kutatóknak, valamint a tudomány és technológia területén dolgozóknak eszközöket biztosítson, amelyek segítségével oly mértékben tudnak dolgozni a világ legégetőbb társadalmi problémáinak megoldásán, mint korábban soha. Az EB az EOSC implementálásához a Horizon 2020 keretprogram (EU Framework Program for Research and Innovation) projektjeinek keretében ad anyagi támogatást.

„Az EOSC 1,7 millió európai kutatót és 70 millió tudományos és technológiai szakembert fog segíteni, egy olyan rendszer kiépítésével, amely együttműködésen, valamint az európai kutatási infrastruktúrák és e-infrastruktúrák közötti együttműködésen és kapcsolatokon alapul”, mondta Ron Dekker, az EOSC Executive Board tagja, a CESSDA ERIC igazgatója, hozzátéve, hogy „az EOSC a nyílt tudomány mindent átalakító elvét vallja. Lehetővé teszi a tudományterületeken átfutó kutatásokat, és választ ad Európa társadalmi kihívásaira. Az EOSC támogatja az Egységes Digitális Piacot, segíti az innovációt és egy versenyképes uniós felhő szektor kiépítését.”

Az EOSC fontos eleme az EU Egységes Digitális Piacának, a társadalmi digitalizáció növelésének területén, valamint abban, hogy az európai digitális eszközök elérhetőek legyenek a tudósok számára. Ahhoz, hogy a tudomány ezt elérje, tökéletes körülmények szükségesek, és az EOSC fontos eleme ezeknek a körülményeknek.

„Az EOSC egy megbízható és nyílt virtuális környezet a tudományos közösség számára, amely könnyű hozzáférést biztosít olyan szolgáltatásokhoz, amelyek a teljes kutatási ciklust segítik. A kutatók igényeire fókuszál, inkluzív, tekintettel van a különbségekre, mindenki számára elérhető, transzparens, megbízható és nagyon kevés részvételi szabály irányítja. Egy valódi 'game changer' Európában”, mondta Ivan Maric, az EOSC Governance Board horvát delegáltja, a Zágrábi Egyetem Számítástechnikai Központjának (SRCE) igazgatóhelyettese és műszaki igazgatója.

### Jövőkép

Az EOSC jövőképet 2015-ben fogalmazták meg, a prototípus pedig 2018 novemberében indult el, amikor hozzáférhetővé váltak az EOSC Portal első szolgáltatásai. Az EOSC elsőként helyi, regionális és országos e-infrastruktúrák és szolgáltatók szolgáltatásait egyesíti.

A kutatók számára ez szélesebb körű hozzáférést jelent olyan szolgáltatásokhoz, amelyek segítik a tudományos felfedezéseiket, valamint az együttműködést, leküzdve a tudományterületek közti és a földrajzi határokat. Az EOSC kihasználja a már létező európai infrastruktúrát, és egy páneurópai, közös mag köré épített adat-infrastruktúra szövetséget vetít előre.

### Az EOSC

- elősegíti, hogy könnyebben megtalálhatóak és hozzáférhetőbbek legyenek a globális adatok,
- segíti a kutatókat, hogy adataik és hozzájuk kapcsolódó készségeik elismertek legyenek,
- segíti válaszokat találni a hozzáféréssel, copyrighttal és adatvédelemmel kapcsolatos kérdésekre,



- elősegíti az eredmények könnyebb megismételhetőségét, valamint limitálja az adatpazarlást,
- hozzájárul az adatgenerálás és -megőrzés pénzügyi modelljének tisztázásához, csökkenti a költségeket és az innovatív kutatási szolgáltatások piacára fókuszál.

Ezek a koncepciók hozzájárulnak ahhoz az elvhez, hogy az európai kutatási és innovációs rendszerek nyitottak legyenek és egy olyan környezet felé mozduljanak, ahol a tudás globális együttműködésen keresztül keletkezik. „Az EOSC-t egy vonzó virtuális platformnak építjük, ahol a tudomány előállítói, fogyasztói és a tudománypolitikai döntéshozók összegyűlhetnek, hogy több információt, új ötleteket és még több innovációt ismerjenek meg. Az adatok és szolgáltatások gazdagsága és az EOSC változatossága komoly potenciált jelent, hogy sok embernek vonzó legyen, és így a kreatív új ötletek egész Európát és az állampolgárait gazdagítani fogják”, mondta Ivan Maric.

Mobilizáció egész Európában

„Az EOSC ismétléseken alapul. A kutatói közösségek bevonásától a felhasználók által épített ökoszisztéma biztosításáig, a FAIR (megtalálható, hozzáférhető, interoperábilis és újrafelhasználható) adatok elvén alapul. Ez mind nem csak egy eszköz vagy egy szoftver fejlesztését jelenti, de egy gondolkodásbeli változást is azon a területen, hogy a kutatások hogyan zajlanak”, mondta Ron Dekker.

Az EOSC kiépítéséhez szükséges, hogy az európai kutatóintézetek és infrastruktúrák összeálljanak és közösen fejlesszék az EOSC-t. Ez a folyamat már 2017 óta zajlik, és egyre fontosabb lesz, ahogy közeledünk a 2021-es céldátumhoz.

Ivan Maric szerint „az uniós tagállamok és a társult országok, azáltal, hogy országos szintre emelik az e-infrastruktúrák koordinálását, erős országos e-infrastruktúrákat építenek és eltökélten támogatják a FAIR elveket az adatokat és szolgáltatásokat illetően, fontos lépést tesznek az EOSC sikere felé.”

#### *Magyarország is támogatja az EOSC-t*

Magyarország az egyike a tagállamoknak, amelyek támogatják az EOSC-t. Dr. Szabó István, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal innovációért és általános ügyekért felelős alelnöke azt mondta, „Magyarország is a nyílt tudományos hozzáférés irányába indult el, ezért a kezdetektől támogatja az EOSC-t. Azt is várjuk, hogy ettől a magyar kutatók nemzetközi beágyazottsága is erősödik, ráadásul az EOSC nagy teret biztosít az innovációra is.”

Felidézte Magyarország szerepét olyan fontos, az EOSC-hez is hozzájáruló kezdeményezésekben, mint a HRDA, vagy a KIFU és a Debreceni Egyetem szerepe a NI4OS-Europe-ban (Országos Kezdeményezések a Nyílt Tudományért Európában), amelyek hozzájárulnak az EOSC portfóliójának szolgáltatásaihoz.

#### *A kezdeményezések szinkronizálása*

Az összehangolás és szinkronizálás kulcsfontosságú az EOSC sikeréhez és irányításához. Az EOSC Governance Board (GB) a tagállamok és a társult országok képviselőiből áll, hogy biztosítsa az EOSC hatékony felügyeletét és implementációját.

Az EOSC-n zajló munkát a 11-tagú EOSC Executive Board irányítja, amelynek tagjai a kutatási és e-infrastrukturális közösségeket képviselik, és az EB nevezi ki őket. Az Executive Board elnökei Karel Luyben (European Association of Universities of Technology – CESAER) és Cathrin Stöver (GÉANT). Mindegyik Executive Board-tag a személyes eredményei alapján érdemelte ki a kinevezését és olyan páneurópai szervezeteket képvisel, amelyek relevánsak az EOSC implementációja szempontjából.

Az EOSC Symposium az EOSC jövőbeli felhasználóit és kedvezményezettjeit hozza össze. Az eseményt közösen szervezi az EOSC Secretariat és más kezdeményezések, mint az EOSC-hub, GEANT, OpenAIRE és PRACE, együttműködve az EOSC Governance Boarddal, Executive Boarddal és a munkacsoportokkal (Architecture, FAIR, Landscape, Rules of Participation, Sustainability). A Symposium biztosítja, hogy a közösség részvételét az EOSC alakításában, az irányító testületek munkájának támogatásában, és hozzájárulnak az EOSC jövőbeli irányának meghatározásához.

#### *Az EOSC-ről*

Az EOSC 1,7 millió kutatónak és 70 millió tudományos, technológiai, bölcsészeti- és társadalomtudományi szakembernek biztosít egy virtuális környezetet, ahol nyíltan és könnyedén tárolhatják, menedzselhetik, elemezhetik és hasznosíthatják újra adataikat, áttörve a földrajzi és a tudományterületek közti határokat, azáltal, hogy összevonja a már létező tudományos adat infrastruktúrákat, amelyek jelenleg szétszórta a tudományterületek és egyes uniós tagállamok között.



## Részletek

Szülőkategória: Közművelődési szakmai információk

Kategória: [Közművelődési szakmai hírek](#) Megjelent: 2019. november 26 Módosítás: 2019. november 26 Találatok: 58[Következő >](#)

## ▼ Lakossági tartalom ▼

BMK lakossági programok BMK lakossági szolgáltatások [Információs szolgálat](#)[BMK felhívásai](#)Fővárosi közművelődési szolgáltatások [Nemzetiségi Kulturális Mozaik](#)[Fővárosi művelődési házak felhívásai](#)[Fővárosi művelődési házak kiemelt rendezvényei](#)[Felnőttképzés a fővárosi intézményrendszerben](#)[Ifjúsági információk](#)[Ifjúsági irodák Budapesten](#)[Budapesti internet elérési pontok](#)[Idősek internet oktatása](#)[Alkotóköörök a fővárosi intézményekben](#)[Terembérlet a budapesti művelődési házakban](#)[Akadálymentes budapesti művelődési központok](#)Társadalmi felelősségvállalás [Társadalmi felelősségvállalás](#)[Nemzetiségek Magyarországon](#)[RomaGov honlap](#)Keresés Legolvasottabb 

## Legújabb

- [Meghívó karácsonyi alkotóműhelybe](#)
- [Meghívó BMK Nemzetközi Klub – Visegrad Fund pályázati workshopra](#)
- [Áttörés az európai tudomány életében](#)
- [Új felhívások a Nemzeti Együttműködési Alap keretében](#)
- [Meghívó 35. VMH fotópályázat kiállítására](#)

## Vendégprogramok



## Fotótár

BUDAPESTI AMATŐR  
ALKOTÓK STÚDIÓJA

## Elismeréseink



## Rólunk írták

Tisztelettel gratulálok az  
intézményben zajló  
tevékenységükhöz,  
hiánypótló szakmai  
munkához, mellyel a  
felnőtt lakosságot képzé-  
si és életpálya-építési  
tanácsadásban részesítik.

## Elégedettség mérő



© Budapesti Művelődési Központ 2019

1119 Budapest, Etele út  
55. Telefon: 06/1/371-2760

Oldaltérkép

Adatvédelem

Impresszum

[Ugrás az oldal tetejére](#)

Ön itt áll: [A Hivatalról](#) > [Hírek, események](#) > [Hírek](#) > [Hazai és nemzetközi KFI hírek](#)

# Áttörés az európai tudomány életében

2019. november 27.

Utolsó módosítás: 2019. november 27.

Olvasási idő: 6 perc

Európa vezető tudományos intézetei találkoznak Budapesten, az EOSC Symposium keretében, hogy áttekintsék az EOSC helyzetét. Az Európai Nyílt Tudományos Felhő (European Open Science Cloud, EOSC) egy olyan összeurópai rendszer, amely a kutatók, a tudomány és technológia területén dolgozók millióit fogja segíteni a teljes kutatási cikluson keresztül. Az EOSC implementálása már folyamatban van, 2020-ban pedig teljes mértékben elindul.

## Az EOSC-ről

Az EOSC 1,7 millió kutatónak és 70 millió tudományos, technológiai, bölcsészeti- és társadalomtudományi szakembernek biztosít egy virtuális környezetet, ahol nyíltan és könnyedén tárolhatják, menedzselhetik, elemezhetik és hasznosíthatják újra adataikat, áttörve a földrajzi és a tudományterületek közti határokat, azáltal, hogy összevonja a már létező tudományos adat infrastruktúrákat, amelyek jelenleg szétszórta a tudományterületek és egyes uniós tagállamok között.

Többek között ezt jelentették be az EOSC kulcsszereplői egy sajtótájékoztatón, amelyet a 2019. november 26. és 28. között Budapesten rendezett EOSC Symposium keretein belül tartottak.

Az Európai Nyílt Tudományos Felhő (EOSC) egy, az Európai Bizottság (EB) által támogatott kezdeményezés, amelynek célja, hogy a kutatóknak, valamint a tudomány és technológia területén dolgozóknak eszközöket biztosítson, amelyek segítségével oly mértékben tudnak dolgozni a világ legégetőbb társadalmi problémáinak megoldásán, mint korábban soha. Az EB az EOSC implementálásához a Horizon 2020 keretprogram (EU Framework Program for Research and Innovation) projektjeinek keretében ad anyagi támogatást.

adatvédelmi tájékoztatóban

Rendben

„Az EOSC 1,7 millió európai kutatót és 70 millió tudományos és technológiai szakembert fog segíteni, egy olyan rendszer kiépítésével, amely együttműködésen, valamint az európai kutatási infrastruktúrák és e-infrastruktúrák közötti együttműködésen és kapcsolatokon alapul”, mondta Ron Dekker, az EOSC Executive Board tagja, a CESSDA ERIC igazgatója, hozzátéve, hogy „az EOSC a nyílt tudomány mindent átalakító elvét vallja. Lehetővé teszi a tudományterületeken átívelő kutatásokat, és választ ad Európa társadalmi kihívásaira. Az EOSC támogatja az Egységes Digitális Piacot, segíti az innovációt és egy versenyképes uniós felhő szektor kiépítését.”

Az EOSC fontos eleme az EU Egységes Digitális Piacának, a társadalmi digitalizáció növelésének területén, valamint abban, hogy az európai digitális eszközök elérhetőek legyenek a tudósok számára. Ahhoz, hogy a tudomány ezt elérje, tökéletes körülmények szükségesek, és az EOSC fontos eleme ezeknek a körülményeknek.

„Az EOSC egy megbízható és nyílt virtuális környezet a tudományos közösség számára, amely könnyű hozzáférést biztosít olyan szolgáltatásokhoz, amelyek a teljes kutatási ciklust segítik. A kutatók igényeire fókuszál, inkluzív, tekintettel van a különbözőségekre, mindenki számára elérhető, transzparens, megbízható és nagyon kevés részvételi szabály irányítja. Egy valódi 'game changer' Európában”, mondta Ivan Maric, az EOSC Governance Board horvát delegáltja, a Zágrábi Egyetem Számítástechnikai Központjának (SRCE) igazgatóhelyettese és műszaki igazgatója.

### Jövőkép

Az EOSC jövőképet 2015-ben fogalmazták meg, a prototípus pedig 2018 novemberében indult el, amikor hozzáférhetővé váltak az EOSC Portal első szolgáltatásai. Az EOSC elsőként helyi, regionális és országos e-infrastruktúrák és szolgáltatók szolgáltatásait egyesíti.

A kutatók számára ez szélesebb körű hozzáférést jelent olyan szolgáltatásokhoz, amelyek segítik a tudományos felfedezéseiket, valamint az együttműködést, leküzdvé a tudományterületek közti és a földrajzi határokat. Az EOSC kihasználja a már létező európai infrastruktúrát, és egy páneurópai, közös mag köré épített adat-infrastruktúra szövetséget vetít előre.

### Az EOSC

elősegíti, hogy könnyebben megtalálhatóak és hozzáférhetőbbek legyenek a globális adatok,

segíti a kutatókat, hogy adataik és hozzájuk kapcsolódó készségeik elismertek legyenek,

segíti válaszokat találni a hozzáféréssel, copyrighttal és adatvédelemmel kapcsolatos kérdésekre,

elősegíti az eredmények könnyebb megismételhetőségét, valamint limitálja az adatpazarlást,

hozzájárul az adatgenerálás és -megőrzés pénzügyi modelljének tisztázásához, csökkenti a költségeket és az innovatív kutatási szolgáltatások piacára fókuszál.

Ezek a koncepciók hozzájárulnak ahhoz az elvhez, hogy az európai kutatási és innovációs rendszerek nyitottak legyenek és egy olyan környezet felé mozduljanak, ahol a tudás globális együttműködésen keresztül keletkezik.

„Az EOSC-t egy vonzó virtuális platformnak építjük, ahol a tudomány előállítói, fogyasztói és a tudománypolitikai döntéshozók összegyűlhetnek, hogy több információt, új ötleteket és még több innovációt ismerjenek meg. Az adatok és szolgáltatások gazdagsága és az EOSC változatossága komoly potenciált jelent, hogy sok embernek vonzó legyen, és így a kreatív új ötletek egész Európát és az állampolgárait gazdagítani fogják”, mondta Ivan Maric.

### Mobilizáció egész Európában

adatvédelmi tájékoztatóban

Rendben

„Az EOSC ismétléseken alapul. A kutatói közösségek bevonásától a felhasználók által épített ökoszisztéma biztosításáig, a FAIR (megtalálható, hozzáférhető, interoperábilis és újrafelhasználható) adatok elvén alapul. Ez mind nem csak egy eszköz vagy egy szoftver fejlesztését jelenti, de egy gondolkodásbeli változást is azon a területen, hogy a kutatások hogyan zajlanak”, mondta Ron Dekker.

Az EOSC kiépítéséhez szükséges, hogy az európai kutatóintézetek és infrastruktúrák összeálljanak és közösen fejlesszék az EOSC-t. Ez a folyamat már 2017 óta zajlik, és egyre fontosabb lesz, ahogy közeledünk a 2021-es céldátumhoz.

Ivan Maric szerint „az uniós tagállamok és a társult országok, azáltal, hogy országos szintre emelik az e-infrastruktúrák koordinálását, erős országos e-infrastruktúrákat építenek és eltökélten támogatják a FAIR elveket az adatokat és szolgáltatásokat illetően, fontos lépést tesznek az EOSC sikere felé.”

### Magyarország is támogatja az EOSC-t



**Dr. Szabó István,  
elnökhelyettes, NKFIH**

Magyarország az egyike a tagállamoknak, amelyek támogatják az EOSC-t. Dr. Szabó István, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal innovációs és általános elnökhelyettese azt mondta, „Magyarország is a nyílt tudományos hozzáférés irányába indult el, ezért a kezdetektől támogatja az EOSC-t. Azt is várjuk, hogy ettől a magyar kutatók nemzetközi beágyazottsága is erősödik, ráadásul az EOSC nagy teret biztosít az innovációra is.”

Felidézte Magyarország szerepét olyan fontos, az EOSC-hez is hozzájáruló kezdeményezésekben, mint a HRDA, vagy a KIFU és a Debreceni Egyetem szerepe a NI4OS-Europe-ban (Országos Kezdeményezések a Nyílt Tudományért Európában), amelyek hozzájárulnak az EOSC portfóliójának szolgáltatásaihoz.

adatvédelmi tájékoztatóban

**A kezdeményezések szinkronizálása**

Rendben

Az összehangolás és szinkronizálás kulcsfontosságú az EOSC sikeréhez és irányításához. Az EOSC Governance Board (GB) a tagállamok és a társult országok képviselőiből áll, hogy biztosítsa az EOSC hatékony felügyeletét és implementációját.

Az EOSC-n zajló munkát a 11-tagú EOSC Executive Board irányítja, amelynek tagjai a kutatási és e-infrastrukturális közösségeket képviselik, és az EB nevezi ki őket. Az Executive Board elnökei Karel Luyben (European Association of Universities of Technology – CESAER) és Cathrin Stöver (GÉANT). Mindegyik Executive Board-tag a személyes eredményei alapján érdemelte ki a kinevezését és olyan páneurópai szervezeteket képvisel, amelyek relevánsak az EOSC implementációja szempontjából.

Az EOSC Symposium az EOSC jövőbeli felhasználóit és kedvezményezettjeit hozza össze. Az eseményt közösen szervezi az EOSC Secretariat és más kezdeményezések, mint az EOSC-hub, GEANT, OpenAIRE és PRACE, együttműködve az EOSC Governance Boarddal, Executive Boarddal és a munkacsoportokkal (Architecture, FAIR, Landscape, Rules of Participation, Sustainability). A Symposium biztosítja, hogy a közösség részvételét az EOSC alakításában, az irányító testületek munkájának támogatásában, és hozzájárulnak az EOSC jövőbeli irányának meghatározásához.

Forrás: EOSC Sajtóiroda

## Visszajelzés

Hasznos volt az oldal információtartalma az Ön számára?

☐ IGEN☐ NEM

☐ Nem ezt kerestem



# Áttörés az európai tudomány életében

2019. 11. 28. 11:44 ◂ 2019. 11. 28. 11:47 | VG | [Közélet](#) | [Technológia / Tudomány](#)

Az Európai Nyílt Tudományos Felhő (European Open Science Cloud, EOSC) egy olyan összeurópai rendszer, amely a kutatók, a tudomány és technológia területén dolgozók millióit fogja segíteni a teljes kutatási cikluson keresztül. Az EOSC implementálása már folyamatban van, 2020-ban pedig teljes mértékben elindul – olvasható az EOSC közleményében.

Többek között ezt jelentették be az EOSC kulcsszereplői egy sajtótájékoztatón, amelyet a 2019. november 26. és 28. között Budapesten rendezett EOSC Symposium keretein belül tartottak.

Az EOSC egy, az Európai Bizottság által támogatott kezdeményezés, amelynek célja, hogy a kutatóknak, valamint a tudomány és technológia területén dolgozóknak eszközöket biztosítson, amelyek segítségével oly mértékben tudnak dolgozni a világ legégetőbb társadalmi problémáinak megoldásán, mint korábban soha. Az EB az EOSC implementálásához a Horizon 2020 keretprogram (EU Framework Program for Research and Innovation) projektjeinek keretében ad anyagi támogatást.

Az EOSC 1,7 millió európai kutatót és 70 millió tudományos és technológiai szakembert fog segíteni, egy olyan rendszer kiépítésével, amely együttműködésen, valamint az európai kutatási infrastruktúrák és e-infrastruktúrák közötti együttműködésen és kapcsolatokon alapul

– mondta Ron Dekker, az EOSC Executive Board tagja, a CESSDA ERIC igazgatója.

Az EOSC fontos eleme az EU Egységes Digitális Piacának, a társadalmi digitalizáció növelésének területén, valamint abban, hogy az európai digitális eszközök elérhetőek legyenek a tudósok számára. Ahhoz, hogy a tudomány

ezt elérje, tökéletes körülmények szükségesek, és az EOSC fontos eleme ezeknek a körülményeknek.

„Az EOSC egy megbízható és nyílt virtuális környezet a tudományos közösség számára, amely könnyű hozzáférést biztosít olyan szolgáltatásokhoz, amelyek a teljes kutatási ciklust segítik.

A kutatók igényeire fókuszál, inkluzív, tekintettel van a különbségekre, mindenki számára elérhető, transzparens, megbízható és nagyon kevés részvételi szabály irányítja. Egy valódi game changer Európában” – mondta Ivan Maric, az EOSC Governance Board horvát delegáltja, a Zágrábi Egyetem Számítástechnikai Központjának (SRCE) igazgatóhelyettese és műszaki igazgatója.

• Az EOSC 1,7 millió kutatónak és 70 millió tudományos, technológiai, bölcsészeti- és társadalomtudományi szakembernek biztosít egy virtuális környezetet,

ahol nyíltan és könnyedén tárolhatják, menedzselhetik, elemezhetik és hasznosíthatják újra adataikat, áttörve a földrajzi és a tudományterületek közti határokat, azáltal, hogy összevonja a már létező tudományos adat infrastruktúrákat, amelyek jelenleg szétszórta a tudományterületek és egyes uniós tagállamok között.

Az EOSC jövőképet 2015-ben fogalmazták meg, a prototípus pedig 2018 novemberében indult el, amikor hozzáférhetővé váltak az EOSC Portal első szolgáltatásai. Az EOSC elsőként helyi, regionális és országos e-infrastruktúrák és szolgáltatók szolgáltatásait egyesíti.

A kutatók számára ez szélesebb körű hozzáférést jelent olyan szolgáltatásokhoz, amelyek segítik a tudományos felfedezéseiket, valamint az együttműködést, leküzdve a tudományterületek közti és a földrajzi határokat. Az EOSC kihasználja a már létező európai infrastruktúrát, és egy páneurópai, közös mag köré épített adat-infrastruktúra szövetséget vetít előre.



Fotó: AFP

Ivan Maric szerint „az uniós tagállamok és a társult országok, azáltal, hogy országos szintre emelik az e-infrastruktúrák koordinálását, erős országos e-infrastruktúrákat építenek és eltökélten támogatják a FAIR elveket az adatokat és szolgáltatásokat illetően, fontos lépést tesznek az EOSC sikere felé.”

Magyarország az egyike a tagállamoknak, amelyek támogatják az EOSC-t. Dr. Szabó István, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal innovációért és általános ügyekért felelős alelnöke azt mondta:

Magyarország is a nyílt tudományos hozzáférés irányába indult el, ezért a kezdetektől támogatja az EOSC-t. Azt is várjuk, hogy ettől a magyar kutatók nemzetközi beágyazottsága is erősödik, ráadásul az EOSC nagy teret biztosít az innovációra is. ”

Felidézte Magyarország szerepét olyan fontos, az EOSC-hez is hozzájáruló kezdeményezésekben, mint a HRDA, vagy a KIFU és a Debreceni Egyetem szerepe a NI4OS-Europe-ban (Országos Kezdeményezések a Nyílt Tudományért Európában), amelyek hozzájárulnak az EOSC portfóliójának szolgáltatásaihoz.

Az összehangolás és szinkronizálás kulcsfontosságú az EOSC sikeréhez és irányításához. Az EOSC Governance Board (GB) a tagállamok és a társult országok képviselőiből áll, hogy biztosítsa az EOSC hatékony felügyeletét és implementációját.

Az EOSC-n zajló munkát a 11-tagú EOSC Executive Board irányítja, amelynek tagjai a kutatási és e-infrastrukturális közösségeket képviselik, és az EB nevezi ki őket. Az Executive Board elnökei Karel Luyben (European Association of Universities of Technology – CESAER) és Cathrin Stöver (GÉANT). Mindegyik Executive Board-tag a személyes eredményei alapján érdemelte ki a kinevezését és olyan páneurópai szervezeteket képvisel, amelyek relevánsak az EOSC implementációja szempontjából.

Az EOSC Symposium az EOSC jövőbeli felhasználóit és kedvezményezettjeit hozza össze. Az eseményt közösen szervezi az EOSC Secretariat és más kezdeményezések, mint az EOSC-hub, GEANT, OpenAIRE és PRACE, együttműködve az EOSC Governance Boarddal, Executive Boarddal és a munkacsoportokkal (Architecture, FAIR, Landscape, Rules of Participation, Sustainability). A Symposium biztosítja, hogy a közösség részvételét az EOSC alakításában, az irányító testületek munkájának támogatásában, és hozzájárulnak az EOSC jövőbeli irányának meghatározásához.

## Ön mit gondol erről?

Mondja el véleményét!

HOZZÁSZÓLOK A CIKKHEZ

---

Címkék: **EOSC** | **Európai Nyílt Tudományos Felhő**

Ajánlom 3 Megosztás

---



Portfóliónk minőségi tartalmat jelent minden olvasó számára. Egyedülálló elérést, országos lefedettséget és változatos megjelenési lehetőséget biztosít portfóliónk. Folyamatosan keressük az új irányokat és fejlődési lehetőségeket. Ez jövőnk záloga.



## Regionális hírportálok

Bács-Kiskun - baon.hu  
Baranya - bama.hu  
Békés - beol.hu  
Borsod-Abaúj-Zemplén - boon.hu  
Csongrád - delmagyar.hu  
Dunaújváros - duol.hu  
Fejér - feol.hu  
Győr-Moson-Sopron - kisalfold.hu  
Hajdú-Bihar - haon.hu  
Heves - heol.hu  
Jász-Nagykun-Szolnok - szoljon.hu  
Komárom-Esztergom - kemma.hu  
Nógrád - nool.hu  
Somogy - sonline.hu  
Szabolcs-Szatmár-Bereg - szon.hu  
Szeged - szegedma.hu  
Tolna - teol.hu  
Vas - vaol.hu  
Veszprém - veol.hu  
Zala - zaol.hu

## Közélet

888.hu  
hirvilag.hu  
lokal.hu  
mainap.hu  
magyarnemzet.hu  
szabadfold.hu

## Sport

csupasport.hu  
fourfourtwo.hu  
nemzetisport.hu

## Gazdaság

agrariumonline.hu  
cgr.hu  
figyelo.hu  
vg.hu

## Magazin

astronet.hu  
automotor.hu  
bravo.hu  
dietaesfitnesz.hu  
lakaskultura.hu  
likebalaton.hu  
mindmegette.hu  
videkize.hu  
vitorlazasmagazin.hu

## Bulvár

borsonline.hu  
ripost.hu

## Szolgáltatás

deliapro.hu  
gyaszhir.hu

ingatlanbazar.hu

jegyed.hu

mediaworks.hu

megyekartya.hu

szuperinfo.hu

tvmusor.hu



EUR/HUF 331.6624 ▲ USD/HUF 299.7970 ▲ CHF/HUF 302.7152 ▲

OTP 14860 ▼ MTELEKOM 440 RICHTER 5860 ▲ MOL 2878 ▲ BUX 44210.65 ▲

[CÍMLAP](#) [TŐZSDE](#) [DEVIZA](#) [BEFEKTETÉSI ALAPOK](#) [ECO HÍREK](#)[VIDEÓK](#)[BELÉPÉS](#)[ÁRFOLYAMOK](#) [INTERJÚK](#) [BLOGOK](#)

## LEGFONTOSABB TÉMÁK

[BKK-botrány](#) [FINA 2017](#) [Quaestor percről percre](#) [Trump](#) [banki alapszámla](#)

Forrás: Világgazdaság

11. 28.

## ÁTTÖRÉS AZ EURÓPAI TUDOMÁNY ÉLETÉBEN

Az EOSC egy, a bizottság által támogatott kezdeményezés, amelynek célja, hogy a kutatóknak, valamint a tudomány és technológia területén dolgozóknak eszközöket biztosítson.

[→ Tovább a cikkekre](#)

0

Like

Tweet

## Hozzászólások

Hozzászólás írásához **be kell lépnie**, vagy ha még nem regisztrált nálunk, **regisztráljon!**

Oldalunkon cookie-kat használunk annak érdekében, hogy teljesebb körű szolgáltatást nyújtsunk látogatóink részére. **További információk**

## LEGOLVASOTTABB HÍREK

[■ Újabb hír Orbán barátjának betegségéről](#)

Elfogadom

[■ Nagy kormányellenes tüntetés szerveződik](#)



- Véletlenül vették meg 20 millióért a Rambo késeket
- Itt a bankgyilkos csodafegyver: magyarok százezrei csaptak le rá 3 hónap alatt
- A nap képe: ez a szemtelenül fiatal nő egy országot fog vezetni
- Kiesett egy 11 milliós csontváz a szekrényből
- Donald Trump keményen megfenyegette Kim Dzsong Unt
- Fogy a fiatal!
- Leporolták a 63 km-t futott Skoda 120L-t - itt a videó róla!
- Kim Dzsong Un észak-koreai vezető mindent elveszíthet

KERESÉS...



## BLOGOK



## Bejelzett a szórólap-index

ALAPBLOG

Évekig tartó tetszhalott állapotából 2014-ben éledt újjá a hazai lakáspiac . Hosszú stagnálás után akkor fordultak meredeken felfelé a lakásárak, mikor a tranzakciószám is jelentősen... The post Bejelzett a szórólap-index appeared first on alapblog.

Oldalunkon cookie-kat használunk annak érdekében, hogy teljesebb körű szolgáltatást nyújtsunk látogatóink részére. [További információk](#)

A hazai cégfejlesztési modell mintapéldánya: a Megakrán

SZÉCHENYI TŐKEALAP-KEZELŐ BLOGJA

A Megakrán Nyrt. növekedésének története tankönyvi példaként szolgál a hazai közép vállalatok számára alapított vállalkozás az üzletágak bővítésével, a folyamatos – mind a működést, mind az eszközparkot érintő

Elfogadom

fejlesztésekkel, és a hazai gazdaság intézményei által biztosított támogatások, mankók igénybevételével egy modern, átlátható, immáron a tőkepiacon is komoly tényezőként...

0 hozzászólók Megosztom

12. 05.

## 7 egyetemi startup ötlet kapott 15 millió forintos inkubációs befektetést

INSIDER BLOG

Hét egyetemi startup ötlet kapott 15 millió forintos inkubációs befektetést az MFB Csoporthoz tartozó Hiventures-től az egyre népszerűbb Startup Campus

0 hozzászólók Megosztom

12. 09.

## Egyetem és cég – így érdemes együttműködni...

INSIDER BLOG

Harmadik alkalommal került megrendezésre idén a CUBCCE nemzetközi konferencia (Conference on University Business Cooperation in Central Europe), hogy az Innovációs

0 hozzászólók Megosztom

12. 09.

## Ezért van több női coach, mint férfi

INSIDER BLOG

Hazánkban is egyre kevésbé kell magyarázni, hogy létjogosultsága van a business és life coach szakmának. A világtrendhez hasonlóan itthon is

0 hozzászólók Megosztom

12. 09.

→ TOVÁBBI BLOGOK

## VIDEÓK



### El akarják rettenteni Phenjant



Oldalunkon cookie-kat használunk annak érdekében, hogy teljesebb körű szolgáltatást nyújtsunk látogatóink részére. **További információk**

0 hozzászólók Megosztom

09. 04.

Elfogadom

Gáz van



0 hozzászólók Megosztom

11. 30.

### Nincs megállapodás a béremelésekről



Oldalunkon cookie-kat használunk annak érdekében, hogy teljesebb körű szolgáltatást nyújtsunk látogatóink részére. **További információk**

0 hozzászólók Megosztom

11. 18

Elfogadom

### Innovation Boot Camp 3. nap összefoglaló



0 hozzászólók Megosztom

11. 12.

### ITSH Innovation Boot Camp 1. nap összefoglaló



Oldalunkon cookie-kat használunk annak érdekében, hogy teljesebb körű szolgáltatást nyújtsunk látogatóink részére. **További információk**

0 hozzászólók Megosztom

11. 08

Elfogadom

→ TOVÁBBI VIDEÓK

## HÍREK

**Hóban, fagyban, biztonságban - Pénzbüntetésre számíthat, aki párás, jeges szélvédővel közlekedik**

ECO.HU

0 hozzászólók Megosztom

12. 06.

**Újszülött- és gyermekmentő ECMO-programot indított az I. Sz. Gyermekgyógyászati Klinika**

ECO.HU

0 hozzászólók Megosztom

12. 04.

**Jelentős portfólióbővülés az Appeninn Holdingnál**

ECO.HU

0 hozzászólók Megosztom

12. 03.

[→ TOVÁBBI HÍREK](#)

## INTERJÚK

**Az emberibb bankároké a jövő**

KISS ZOLTÁN - ÜGYVEZETŐ IGAZGATÓ, RAIFFEISEN

Oldalunkon cookie-kat használunk annak érdekében, hogy teljesebb körű szolgáltatást nyújtsunk látogatóink részére. **További információk** aránya és megindult a bérnövekedés is. A pénzügyi szektor versenyre éleződik a kedvezőbb gazdasági környezetben, ami folyamatos fejlesztésekre és innovációra készíteti a bankokat. Kiss Zoltánnal, a Raiffeisen ügyvezető igazgatójával beszélgettünk...

0 hozzászólók Megosztom

09. 04.

Elfogadom



## Nem több, hanem hatékonyabb meddőségi kezelésre van szükség

VERECZKEY ATTILA - DR.

A meddőségkezelés területe mindig kritika tárgyát fogja képezni, mivel a tudomány mindig előbbre jár, mint amennyire azt a társadalom képes befogadni. A páciens érdekében a legjobb és legkorszerűbb módszerek alkalmazására kell törekedni, ez pedig az orvosszakma részéről komplex megközelítést igényel. Ugyanakkor hatalmas a felelősségünk is: nem élhetünk vissza a tudomány...

0 hozzászólók Megosztom

05. 02.

### → TOVÁBBI INTERJÚK

## IMPRESSZUM

A [www.eco.hu](http://www.eco.hu) kiadója a MyClient Tanácsadó Kft.

Minden jog fenntartva.

[Jogi nyilatkozat](#)

[Adatvédelmi nyilatkozat](#)

## SZERKESZTŐ

Lederer Balázs

E-mail: [lederer\(kukac\)eco\(pont\)hu](mailto:lederer(kukac)eco(pont)hu)

Mobil: +36 70 199 7877

## KIADÓ

Oldalunkon cookie-kat használunk annak érdekében, hogy teljesebb körű szolgáltatást nyújtsunk látogatóink részére. **További információk**

Cím: 1026 Bp. Hazman utca 11.

E-mail: [info\(kukac\)eco\(pont\)hu](mailto:info(kukac)eco(pont)hu)

Adószám: 12419209-2-41

Cégjegyzékszám: 01 09 936312

Elfogadom

## HIRDETÉSI INFORMÁCIÓ

E-mail: [lederer\(kukac\)eco\(pont\)hu](mailto:lederer(kukac)eco(pont)hu)

Telefon: +36 70 199 7877

MÉDIAAJÁNLAT

Oldalunkon cookie-kat használunk annak érdekében, hogy teljesebb körű szolgáltatást nyújtsunk látogatóink részére. **További információk**

Elfogadom





(<http://ecolounge.hu/support/click/11895>)

Hirdetés



Nagyvilág



Életmód



Vadon



Zöldmotor



Art



Úr



Programok

keresés



## EOSC Symposium - Áttörés az európai tudomány életében

Hír | írta: Sajtóközlemény (<http://ecolounge.hu/rolunk/impresszum>) | 2019/11/28 |



(<http://ecolounge.hu/nagyvilag>)

Ajánlom 1

Megosztás

Tweet

**Európa vezető tudományos intézetei találkoznak Budapesten, az EOSC Symposium keretében, hogy áttekinthessék az EOSC helyzetét.**



Ron Dekker, Ivan Maric és Dr. Szabó István az EOSC szimpóziumán

Az Európai Nyílt Tudományos Felhő (European Open Science Cloud, EOSC) **egy olyan összeurópai rendszer, amely a kutatók, a tudomány és technológia területén dolgozók millióit fogja segíteni a teljes kutatási cikluson keresztül.** Az EOSC implementálása már folyamatban van. **Kövess minket a facebookon, likeold oldalunkat!**

Többek között ezt jelentették be az EOSC kulcsszereplői egy sajtótájékoztatón, amely 27. és 28. között Budapesten rendezett EOSC Symposium keretein belül tartottak.

Weboldalunk használatával jóváhagyod a cookie-k (sütik) használatát. További információk (<http://ecolounge.hu/rolunk/jogi-nyilatkozat>)



Ecolounge

Like Page

**Az Európai Nyílt Tudományos Felhő (EOSC) egy, az Európai Bizottság (EB) által támogatott kezdeményezés,** amelynek célja, hogy a kutatóknak, valamint a tudomány és technológia területén dolgozóknak **eszközöket biztosítson, amelyek segítségével oly mértékben tudnak dolgozni a világ legégetőbb társadalmi problémáinak megoldásán, mint korábban soha.** Az EB az EOSC implementálásához a Horizon 2020 keretprogram (EU Framework Program for Research and Innovation) projektjeinek keretében ad anyagi támogatást.

**„Az EOSC 1,7 millió európai kutatót és 70 millió tudományos és technológiai szakembert fog segíteni, egy olyan rendszer kiépítésével, amely együttműködésen, valamint az európai kutatási infrastruktúrák és e-infrastruktúrák közötti együttműködésen és kapcsolatokon alapul”** - mondta Ron Dekker, az EOSC Executive Board tagja, a CESSDA ERIC igazgatója, hozzátéve: **„Az EOSC a nyílt tudomány mindent átalakító elvét vallja. Lehetővé teszi a tudományterületeken átívelő kutatásokat, és választ ad Európa társadalmi kihívásaira.** Az EOSC támogatja az Egységes Digitális Piacot, segíti az innovációt és egy versenyképes uniós felhő szektor kiépítését.”

**Az EOSC fontos eleme az EU Egységes Digitális Piacának, a társadalmi digitalizáció növelésének területén,** valamint abban, hogy **az európai digitális eszközök elérhetőek legyenek a tudósok számára.** Ahhoz, hogy a tudomány ezt elérje, tökéletes körülmények szükségesek, és az EOSC fontos eleme ezeknek a körülményeknek.

**„Az EOSC egy megbízható és nyílt virtuális környezet a tudományos közösség számára, amely könnyű hozzáférést biztosít olyan szolgáltatásokhoz, amelyek a teljes kutatási ciklust segítik.** A kutatók igényeire fókuszál, inkluzív, tekintettel van a különbözőségekre, **mindenki számára elérhető, transzparens, megbízható és nagyon kevés részvételi szabály irányítja.** Egy valódi ‘game changer’ Európában” - mondta Ivan Maric, az EOSC Governance Board horvát delegáltja, a Zágrábi Egyetem Számítástechikai Központjának (SRCE) igazgatóhelyettese és műszaki igazgatója.

**Az EOSC 1,7 millió kutatónak és 70 millió tudományos, technológiai, bölcsészeti- és társadalomtudományi szakembernek biztosít egy virtuális környezetet, ahol nyíltan és könnyedén tárolhatják, menedzselhetik, elemezhetik és hasznosíthatják újra adataikat, áttörve a földrajzi és a tudományterületek közti határokat, azáltal, hogy összevonja a már létező tudományos adat infrastruktúrákat, amelyek jelenleg szétszórta a tudományterületek és egyes uniós tagállamok között.**

## Jövőkép

**Az EOSC jövőképet 2015-ben fogalmazták meg, a prototípus pedig 2018 novemberében indult el,** amikor hozzáférhetővé váltak az EOSC Portal első szolgáltatásai. Az EOSC elsőként helyi, regionális és országos e-infrastruktúrák és szolgáltatók szolgáltatásait egyesíti.

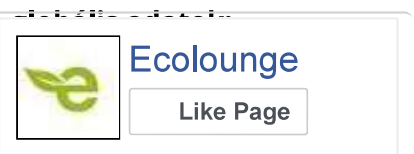
**A kutatók számára ez szélesebb körű hozzáférést jelent olyan szolgáltatásokhoz, amelyek segítik a tudományos felfedezéseiket, valamint az együttműködést, leküzdvé a tudományterületek közti és a földrajzi határokat.** Az EOSC kihasználja a már létező európai infrastruktúrát, és egy páneurópai, közös mag köré épített adat-infrastruktúra szövetséget vetít előre.

## Az EOSC

- elősegíti, hogy **könnyebben megtalálhatóak és hozzáférhetőbbek legyenek** a kutatók számára adataik és hozzájuk kapcsolódó készségeik elismerte
- **segíti válaszokat találni** a hozzáféréssel, copyrighttal és adatvédelemmel kapcs

Kövess minket a Facebookon, LinkedIn oldalunkon!

- **elősegíti az eredmények könnyebb megismételhetőségét,** valamint limitálja az adatpazarlást; Weboldalunk használatával jóváhagyod a cookie-k (sütik) használatát. További információk (<http://ecolounge.hu/rolunk/jogi-nyilatkozat>).



- hozzájárul az adatgenerálás és -megőrzés pénzügyi modelljének tisztázásához, **csökkenti a költségeket és az innovatív kutatási szolgáltatások piacára fókuszál.**

Ezek a koncepciók **hozzájárulnak ahhoz az elvhez, hogy az európai kutatási és innovációs rendszerek nyitottak legyenek**, és egy olyan környezet felé mozduljanak, ahol **a tudás globális együttműködésen keresztül keletkezik.**

**„Az EOSC-t egy vonzó virtuális platformnak építjük, ahol a tudomány előállítói, fogyasztói és a tudománypolitikai döntéshozók összegyűlhetnek, hogy több információt, új ötleteket és még több innovációt ismerjenek meg.** Az adatok és szolgáltatások gazdagsága és az EOSC változatossága komoly potenciált jelent, hogy sok embernek vonzó legyen, és így a kreatív új ötletek egész Európát és az állampolgárait gazdagítani fogják” - mondta Ivan Maric.

## Mobilizáció egész Európában

**„Az EOSC ismétléseken alapul. A kutatói közösségek bevonásától a felhasználók által épített ökoszisztéma biztosításáig, a FAIR (megtalálható, hozzáférhető, interoperabilis és újrafelhasználható) adatok elvén alapul.** Ez mind nem csak egy eszköz vagy egy szoftver fejlesztését jelenti, de egy gondolkodásbeli változást is azon a területen, hogy a kutatások hogyan zajlanak” - mondta Ron Dekker.

**Az EOSC kiépítéséhez szükséges, hogy az európai kutatóintézetek és infrastruktúrák összeálljanak és közösen fejlesszék az EOSC-t.** Ez a folyamat már 2017 óta zajlik, és egyre fontosabb lesz, ahogy közeledünk a 2021-es céldátumhoz.

Ivan Maric szerint **„az uniós tagállamok és a társult országok, azáltal, hogy országos szintre emelik az e-infrastruktúrák koordinálását, erős országos e-infrastruktúrákat építenek és eltökélten támogatják a FAIR elveket az adatokat és szolgáltatásokat illetően, fontos lépést tesznek az EOSC sikere felé.”**

## Magyarország is támogatja az EOSC-t

**Magyarország az egyike a tagállamoknak, amelyek támogatják az EOSC-t.** Dr. Szabó István, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal innovációért és általános ügyekért felelős alelnöke azt mondta: **„Magyarország is a nyílt tudományos hozzáférés irányába indult el, ezért a kezdetektől támogatja az EOSC-t. Azt is várjuk, hogy ettől a magyar kutatók nemzetközi beágyazottsága is erősödik, ráadásul az EOSC nagy teret biztosít az innovációra is.”**

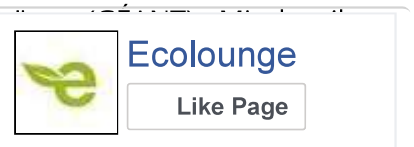
Felidézte Magyarország szerepét olyan fontos, az EOSC-hez is hozzájáruló kezdeményezésekben, mint a HRDA, vagy a KIFU és a Debreceni Egyetem szerepe a NI4OS-Europe-ban (Országos Kezdeményezések a Nyílt Tudományért Európában), amelyek hozzájárulnak az EOSC portfóliójának szolgáltatásaihoz.

## A kezdeményezések szinkronizálása

**Az összehangolás és szinkronizálás kulcsfontosságú az EOSC sikeréhez és irányításához.** Az EOSC Governance Board (GB) a tagállamok és a társult országok képviselőiből áll, hogy biztosítsa az EOSC hatékony felügyeletét és implementációját.

**Az EOSC-n zajló munkát a 11-tagú EOSC Executive Board irányítja, amelynek tagjai a kutatási és e-infrastrukturális közösségeket képviselik,** és az EB nevezi ki őket. Az Executive Board elnökei Karel Luyben (European Association of Universities of Technology – CESAER) és Cathrin S. Executive Board-tag a személyes eredményei alapján érdemelte ki a kinevezést. A szervezeteket képviseli, amelyek relevánsak az EOSC implementációja szempontjából.

**Az EOSC Symposium az EOSC jövőbeli felhasználóit és kedvezményezettjeit hozza össze.** Az eseményt közösen szervezi az EOSC Secretariat és más kezdeményezések, mint az EOSC-hub, GEANT, OpenAIRE és Weboldalunk használatával javahagyod a cookie-k (sütik) használatát. **További információk** (http://ecolounge.hu/rolunk/), EOSC Executive Boarddal, Executive Boarddal és a munkacsoportokkal (http://ecolounge.hu/kapcsolat/).



(Architecture, FAIR, Landscape, Rules of Participation, Sustainability). **A Symposium biztosítja, hogy a közösség részvételét az EOSC alakításában, az irányító testületek munkájának támogatásában, és hozzájárulnak az EOSC jövőbeli irányának meghatározásához.**

**Kapcsolat** (<http://ecolounge.hu/kapcsolat>)

Kép forrása: **EOSC** (<https://ec.europa.eu/research/openscience/index.cfm?pg=open-science-cloud>)

címkék: EU (../cimke/eu) Európa (../cimke/europa) jövőkép (../cimke/jovokep) konferencia (../cimke/konferencia) környezet (../cimke/kornyezet) közösség (../cimke/kozosseg) kutatás (../cimke/kutatas) magyar (../cimke/magyar) Magyarország (../cimke/magyarorszag) ökoszisztéma (../cimke/okoszisztema) ötletek (../cimke/otletek) technológia (../cimke/technologia) tudomány (../cimke/tudomany)  
forrás: EOSC

Ajánlom 1 Megosztás



 A rovat új hírei


## Nem volt ilyen meleg őszünk 1901 óta! (<http://ecolounge.hu/nagyvilag/nem-volt-ilyen-meleg->

Az idei ősz volt a legmelegebb 1901 óta - közölte az Országos Meteorológiai Szolgálat.  5

## Tilos lesz petárdázni szilveszterkor München belvárosában


Megtiltják a szilveszteri petárdázást München belvárosában.  180

## "Ma kell a helyes útra lépnünk és nem holnap" - Megkezdődött a Éghajlat-változási

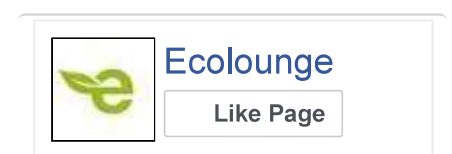
Világszerte milliók, főként fiatalok kérik a vezetőket arra, hogy tegyenek sokkal többet a klímavészhelyzet ellen - jelentette ki ...  15

 Hasonló

### Magyar Fenntarthatósági Csúcs,

Végre megértettük? Teszik fel a kérdést a Magyar Fenntarthatósági Csúcs előadó, szereplői november 19-én az üzleti szektor, ...  16

Kövess minket a Facebookon, likeold oldalunkat!



### 118 ország részvételével

Weboldalunk használatával jóváhagyod a cookie-k (sütik) használatát. [További információk](http://ecolounge.hu/rolunk/jogi-nyilatkozat) (<http://ecolounge.hu/rolunk/jogi-nyilatkozat>)



A két korábbi rendezvényhez képest  
többben, 118 országból több mint 2300-

[Gasztro \(http://gasztro.ecolounge.hu/\)](http://gasztro.ecolounge.hu/)

[Idézetek \(http://hetidezete.ecolounge.hu/\)](http://hetidezete.ecolounge.hu/)

an jelentkeztek a kedden kezdődő

[Képek \(http://kepek.ecolounge.hu/\)](http://kepek.ecolounge.hu/)

[Rólunk \(http://ecolounge.hu/rolunk\)](http://ecolounge.hu/rolunk)

## Nemzetközi konferencia

[Kapcsolat \(http://ecolounge.hu/kapcsolat\)](http://ecolounge.hu/kapcsolat)

Miután a térség teljes lakosságának alig  
2%-át érinti a súlyos alultápláltság,  
szemben a 9% körüli világátlaggal, ...



(https://www.facebook.com/ecolounge.hu)

(https://www.facebook.com/ecolounge.hu)

(https://plus.google.com/+ecoloungeHu/posts)

103  
(https://twitter.com/ecolounge\_hu)

(https://www.linkedin.com/company/ecolounge)

(http://ecolounge.hu/rss)

✉ 17080 Feliratkozás hírlevélre (<http://ecolounge.hu/regisztracio>)

✉ 405 Feliratkozás VIP hírlevélre (<http://ecolounge.hu/regisztracio>)



(http://ecolounge.hu/support/click/11863)



### A rovat legolvasottabbjai

## Több kilométert úszva maradtak életben a Dorian hurrikánban eltűnt tehenek

Életben vannak azok a tehenek, amelyeket szeptemberben a Dorian hurrikán ragadott magával egy észak-karolinai szigetről. A vízbe ...



1063

Kövess minket a facebookon, likeold oldalunkat!

**Velence víz alatt! Már halálos áldozatai is vannak a viharos időjárásnak**



Ecolounge

Like Page

Két idős ember életét vesztette az olaszországi Velence városában, amelyet szerdára virradó éjszaka rekord magasságú tengervíz ...



56

Weboldalunk használatával jóváhagyod a cookie-k (sütik) használatát. [További információk \(http://ecolounge.hu/rolunk/jogi-nyilatkozat\)](http://ecolounge.hu/rolunk/jogi-nyilatkozat)

## Magyar növények jelelhetik a megoidást az afrikai éhínségre

Képek (<http://kepek.ecolounge.hu/>) | Rólunk (<http://ecolounge.hu/rolunk/>) |

Nagyon sok olyan szántóföldi növény, vagy zöldségfajta van Magyarországon, amelyek jól alkalmazkodnak a trópusi ... [Kapcsolat](http://ecolounge.hu/kapcsolat) (<http://ecolounge.hu/kapcsolat>)

(<https://www.facebook.com/ecolounge.hu>)

## Mi lesz veled, Afrika? - A kontinenst érinti leginkább a klímaváltozás

Afrika az éghajlatváltozás által leginkább érintett kontinens, a szegénység, a kormányzási, irányítási problémák miatt ... [f](#) 123

## Terápiás malac segít oldani az utasok stresszét egy repülőtéren

E hét elejétől terápiás malac fogadja az utazókat San Francisco nemzetközi repülőterén. [f](#) 86

## Speciális wc-bevonattal a vízpazarlás ellen (<http://ecolounge.hu/nagyvilag/specialis-wc->

Rendkívül síkos vécébevonatot fejlesztettek ki amerikai kutatók, akik szerint alkalmazásával világszerte hatalmas mennyiségű ... [f](#) 34

## Ismét fegyvert kapnak a román erdészek - Egyre több az agresszív fatolvaj

A bukaresti parlament megteremtette a jogalapot ahhoz, hogy az erdészek halált okozó fegyverekkel járőrözhesse, és ... [f](#) 48



(<http://ecolounge.hu/support/click/12215>)

Kövess minket a facebookon, likeold oldalunkat!



Ecolounge

Like Page

[Képek \(http://kepek.ecolounge.hu/\)](http://kepek.ecolounge.hu/) | [Rólunk \(http://ecolounge.hu/rolunk\)](http://ecolounge.hu/rolunk) |



(<http://ecolounge.hu/rolunk/egyuttmukodo-partnerek>)

[Kapcsolat \(http://ecolounge.hu/kapcsolat\)](http://ecolounge.hu/kapcsolat)



(<http://ecolounge.hu/rolunk/egyuttmukodo-partnerek>)



(<http://ecolounge.hu/rolunk/egyuttmukodo-partnerek>)



(<http://ecolounge.hu/rolunk/egyuttmukodo-partnerek>)



(<http://ecolounge.hu/rolunk/egyuttmukodo-partnerek>)



(<http://ecolounge.hu/rolunk/egyuttmukodo-partnerek>)



(<http://ecolounge.hu/rolunk/egyuttmukodo-partnerek>)



(<http://ecolounge.hu/rolunk/egyuttmukodo-partnerek>)



(<http://ecolounge.hu/rolunk/egyuttmukodo-partnerek>)

További partnereink » (<http://ecolounge.hu/rolunk/egyuttmukodo-partnerek>)



(<http://ecolounge.hu/rolunk/minositeseink>)

## Tartalom

Nagyvilág (<http://ecolounge.hu/nagyvilag>)

Életmód (<http://ecolounge.hu/életmod>)

Vadon (<http://ecolounge.hu/vadon>)

Zöldmotor (<http://ecolounge.hu/zoldmotor>)

Art (<http://ecolounge.hu/art>)

Úr (<http://ecolounge.hu/ur>)

Programok (<http://ecolounge.hu/programajanlo>)

## Közösség

(<https://www.facebook.com/ecolounge.hu>)

Kövess minket a facebookon, likeold oldalunkat!

(<https://plus.google.com/+ecoloungeHu/posts>)



Ecolounge

Like Page



[Gasztro \(http://gasztro.ecolounge.hu/\)](https://www.linkedin.com/company/ecolounge/) | [Idézetek \(http://hetidezete.ecolounge.hu/\)](http://hetidezete.ecolounge.hu/) |

[Képek \(http://kepek.ecolounge.hu/\)](http://kepek.ecolounge.hu/) | [Rólunk \(http://ecolounge.hu/rolunk\)](http://ecolounge.hu/rolunk) |  
(http://ecolounge.hu/rss)

[Kapcsolat \(http://ecolounge.hu/kapcsolat\)](http://ecolounge.hu/kapcsolat)

(http://ecolounge.hu/rolunk/jogi-nyilatkozas)  
(http://ecolounge.hu/rolunk/jogi-nyilatkozas)unk/(http://ecolounge.hu/kapcsolat)

(http://www.facebook.com/ecolounge)

Kövess minket a facebookon, likeold oldalunkat!



Ecolounge

Like Page

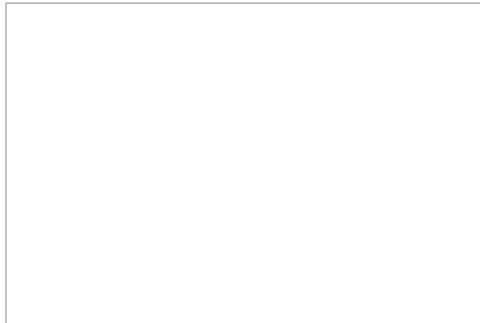
Weboldalunk használatával jóváhagyod a cookie-k (sütik) használatát. [További információk \(http://ecolounge.hu/rolunk/jogi-nyilatkozas\)](http://ecolounge.hu/rolunk/jogi-nyilatkozas)

## ÁTTÖRÉS AZ EURÓPAI TUDOMÁNY ÉLETÉBEN



2019, NOVEMBER 27, ■

Európa vezető tudományos intézetei találkoznak Budapesten, az EOSC Symposium keretében, hogy áttekintsék az EOSC helyzetét. Az Európai Nyílt Tudományos Felhő (European Open Science Cloud, EOSC) egy olyan összeurópai rendszer, amely a kutatók, a tudomány és technológia területén dolgozók millióit fogja segíteni a teljes kutatási cikluson keresztül. Az EOSC implementálása már folyamatban van, 2020-ban pedig teljes mértékben elindul. [tovább »](#)



« Módosult a GINOP-1.1.8-19 Magyar Multi Program II. – A kiemelt növekedési potenciállal bíró kis- és középvállalkozások megerősítése, értékhozzáadó tevékenysége és piacbővítési lehetőségeinek fejlesztése című felhívás

A Nemzeti Tehetség Program 2019. évi pályázatainak döntési listái »

### Management Studium B.Sc.

Uni Witten/Herdecke: kleine Seminargruppen - individuelle Betreuung - hol Praxisbezug Uni Witten/Herdecke

### Ajánljuk még ...

- Kutatók Éjszakája 2019
- Az Európai Röntgen-Szabadelektron Lézer Létesítmény nemzetközi pályázati felhívása
- Open! Kutatási és innovációs konferencia Brüsszelben
- MOL Tudományos Díj
- COST Információs Nap a tudományos és műszaki kutatások európai együttműködéséről

### Legfrissebbek ugyaninnen

- European XFEL pályázati felhívás
- Pályázati felhívás Tudományos és technológiai (TÉT) szakdiplomata munkakör betöltésére (Peking)
- Agrárinformatikai Felsőoktatási és Ipari Együttműködési Központ alakult Gödöllőn
- Horizont Európa-konzultáció
- Első kézből kaptak tájékoztatást a Horizont 2020 projektek auditjáról szóló workshop résztvevői

Like 1.6K people like this. [Sign Up](#) to see what your friends like.



## Non dormi mai abbastanza?

Ferma l'insonnia prima che si trasformi in un incubo! Ecco i 3 errori che commetti

Buone Notti



MANI

# Áttörés az európai tudomány életében

Az Európai Nyílt Tudományos Felhő (European Open Science Cloud, EOSC) egy olyan összeurópai rendszer, amely a kutatók, a tudomány és technológia területén dolgozók millióit fogja segíteni a teljes kutatási cikluson keresztül. Az EOSC implementálása már folyamatban van, 2020-ban pedig teljes mértékben elindul.

Az oldal a kényelmesebb böngészés érdekében cookie-kat használ. [Részletes leírás](#)  
Elfogadom.



I nuovi rivoluzioni:  
apparecchi acustici  
stanno spopolando in

Többek között ezt jelentették be az **EOSC** kulcsszereplői egy sajtótájékoztatón, amelyet a 2019. november 26. és 28. között Budapesten rendezett **EOSC Symposium** keretein belül tartottak.



**EUROPEAN OPEN  
SCIENCE CLOUD**

Az **Európai Nyílt Tudományos Felhő** (EOSC) egy, az Európai Bizottság (EB) által támogatott kezdeményezés, amelynek célja, hogy a kutatóknak, valamint a tudomány és technológia területén dolgozóknak eszközöket biztosítson, amelyek segítségével oly mértékben tudnak dolgozni a világ **legégetőbb társadalmi problémáinak megoldásán**, mint korábban soha. Az EB az EOSC implementálásához a Horizon 2020 keretprogram (EU Framework Program for Research and Innovation) projektjeinek keretében ad anyagi támogatást.

**„Az EOSC 1,7 millió európai kutatót és 70 millió tudományos és technológiai szakembert fog segíteni, egy olyan rendszer kiépítésével, amely együttműködésen, valamint az európai kutatási infrastruktúrák és e-infrastruktúrák közötti együttműködésen és kapcsolatokon alapul”,**

**mondta Ron Dekker, az EOSC Executive Board tagja, a CESSDA ERIC**

**igazgatója.** Az oldal a kényelmesebb böngészés érdekében cookie-kat használ. [Részletes leírás](#)  
**átalakító elvét vallja. Lehetővé teszi a tudományterületeken átívelő**

***támogatja az Egységes Digitális Piacot, segíti az innovációt és egy versenyképes uniós felhő szektor kiépítését.”***

Az EOSC fontos eleme az **EU Egységes Digitális Piacának**, a társadalmi digitalizáció növelésének területén, valamint abban, hogy az európai digitális eszközök elérhetőek legyenek a tudósok számára. Ahhoz, hogy a tudomány ezt elérje, tökéletes körülmények szükségesek, és az EOSC fontos eleme ezeknek a körülményeknek.



***„Az EOSC egy megbízható és nyílt virtuális környezet a tudományos közösség számára, amely könnyű hozzáférést biztosít olyan szolgáltatásokhoz, amelyek a teljes kutatási ciklust segítik. A kutatók igényeire fókuszál, inkluzív, tekintettel van a különbségekre, mindenki számára elérhető, transzparens, megbízható és nagyon kevés részvételi szabály irányítja. Egy valódi 'game changer' Európában”,*** mondta **Ivan Maric**, az EOSC Governance Board horvát delegáltja, a

Zágrábi Egyetem Számítástechnikai Központjának (SRCE)

igazgatója, a kutatók és a műszaki igazgatók

Az oldal a kényelmesebb böngészés érdekében cookie-kat használ. [Részletes leírás](#)  
[Elfogadom.](#)

Az EOSC jövőképet 2015-ben fogalmazták meg, a prototípus pedig 2018 novemberében indult el, amikor hozzáférhetővé váltak az EOSC Portal első szolgáltatásai. Az EOSC elsőként helyi, regionális és országos e-infrastruktúrák és szolgáltatók szolgáltatásait egyesíti.





Az oldal a kényelmesebb böngészés érdekében cookie-kat használ. [Részletes leírás](#)  
Elfogadom.



szolgáltatásokhoz, amelyek segítik a tudományos felfedezéseiket, valamint az együttműködést, leküzdve a tudományterületek közti és a földrajzi határokat. Az EOSC kihasználja a már létező európai infrastruktúrát, és egy páneurópai, közös mag köré épített adat-infrastruktúra szövetséget vetít előre.

## Az EOSC

- elősegíti, hogy könnyebben megtalálhatóak és hozzáférhetőbbek legyenek a globális adatok,
- segíti a kutatókat, hogy adataik és hozzájuk kapcsolódó készségeik elismertek legyenek,
- segíti válaszokat találni a hozzáféréssel, copyrighttal és adatvédelemmel kapcsolatos kérdésekre,
- elősegíti az eredmények könnyebb megismételhetőségét, valamint limitálja az adatszűrés,
- hozzájárul az adatgenerálás és -megőrzés pénzügyi modelljének tisztázásához, csökkenti a költségeket és az innovatív kutatási szolgáltatások piacára fókuszál.

Ezek a koncepciók hozzájárulnak ahhoz az elvhez, hogy az európai kutatási és innovációs rendszerek **nyitottak legyenek** és egy olyan környezet felé mozduljanak, ahol a tudás globális együttműködésen keresztül keletkezik.

**„Az EOSC-t egy vonzó virtuális platformnak építjük, ahol a tudomány előállítói, fogyasztói és a tudománypolitikai döntéshozók összegyűlhetnek, hogy több információt, új ötleteket és még több innovációt ismerjenek meg. Az adatok és szolgáltatások gazdagsága és az EOSC változatossága komoly potenciált jelent, hogy sok embernek**

**vonzóak legyenek.** Az oldal a kényelmesebb böngészés érdekében cookie-kat használ. [Részletes leírás](#)  
**állampolgáraikat gazdagítani fogja.** Elfogadom. [Ivan Maric](#)

**„Az EOSC ismételéseken alapul. A kutatói közösségek bevonásától a felhasználók által épített ökoszisztéma biztosításáig, a FAIR (megtalálható, hozzáférhető, interoperábilis és újrafelhasználható) adatok elvén alapul. Ez mind nem csak egy eszköz vagy egy szoftver fejlesztését jelenti, de egy gondolkodásbeli változást is azon a területen, hogy a kutatások hogyan zajlanak”,** mondta Ron Dekker.

Az EOSC kiépítéséhez szükséges, hogy az európai kutatóintézetek és infrastruktúrák összeálljanak és közösen fejlesszék az EOSC-t. Ez a folyamat már 2017 óta zajlik, és egyre fontosabb lesz, ahogy közeledünk a 2021-es céldátumhoz.



Az oldal a kényelmesebb böngészés érdekében cookie-kat használ. [Részletes leírás](#)  
[Elfogadom.](#)

***hogy országos szintre emelik az e-infrastrukturák koordinálását, erős országos e-infrastrukturákat építenek és eltökélten támogatják a FAIR elveket az adatokat és szolgáltatásokat illetően, fontos lépést tesznek az EOSC sikere felé.”***

## Magyarország is támogatja az EOSC-t

Magyarország az egyike a tagállamoknak, amelyek támogatják az EOSC-t. **Dr. Szabó István**, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal innovációért és általános ügyekért felelős alelnöke azt mondta, ***„Magyarország is a nyílt tudományos hozzáférés irányába indult el, ezért a kezdetektől támogatja az EOSC-t. Azt is várjuk, hogy ettől a magyar kutatók nemzetközi beágyazottsága is erősödik, ráadásul az EOSC nagy teret biztosít az innovációra is.”***

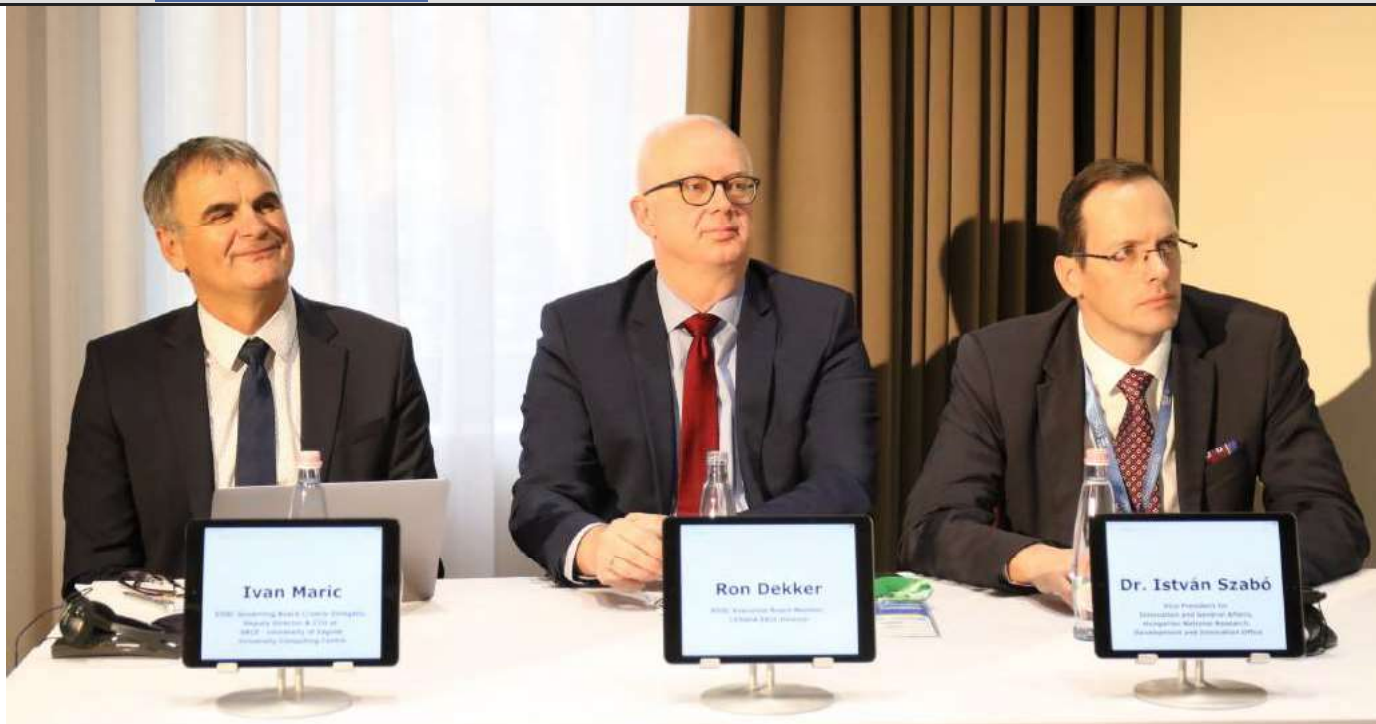
Felidézte Magyarország szerepét olyan fontos, az EOSC-hez is hozzájáruló kezdeményezésekben, mint a HRDA, vagy a KIFU és a Debreceni Egyetem szerepe a NI4OS-Europe-ban (Országos Kezdeményezések a Nyílt Tudományért Európában), amelyek hozzájárulnak az EOSC portfóliójának szolgáltatásaihoz.

## A kezdeményezések szinkronizálása

Az összehangolás és szinkronizálás kulcsfontosságú az EOSC sikeréhez és irányításához. Az EOSC Governance Board (GB) a tagállamok és a társult országok képviselőiből áll, hogy biztosítsa az EOSC hatékony felügyeletét és implementációját.

Az EOSC-n zajló munkát **a 11-tagú EOSC Executive Board irányítja**, amelynek tagjai a kutatási és e-infrastrukturális közösségeket képviselik, és az EB nevezi ki őket. Az Executive Board elnökei **Karel Luyben** (European Association of Universities of Technology – CESAER) és **Cathrin Stöver** (GÉANT). Mindegyik Executive Board-tag a személyes eredményei alapján érdemelte ki a kinevezését és olyan páneurópai szervezeteket képvisel, amelyek relevánsak az EOSC implementációja szempontjából.





Az EOSC Symposium az EOSC jövőbeli felhasználóit és kedvezményezettjeit hozza össze. Az eseményt közösen szervezi az EOSC Secretariat és más kezdeményezések, mint az EOSC-hub, GEANT, OpenAIRE és PRACE, együttműködve az **EOSC Governance Board**dal, Executive Boarddal és a munkacsoportokkal (Architecture, FAIR, Landscape, Rules of Participation, Sustainability). A Symposium biztosítja, hogy a közösség részvételét az EOSC alakításában, az irányító testületek munkájának támogatásában, és hozzájárulnak az EOSC jövőbeli irányának meghatározásához.

## Az EOSC-ről

Az EOSC 1,7 millió kutatónak és 70 millió tudományos, technológiai, bölcsészeti- és társadalomtudományi szakembernek biztosít egy virtuális környezetet, ahol **nyíltan és könnyedén tárolhatják, menedzselhetik, elemezhetik és hasznosíthatják újra adataikat**, áttörve a földrajzi és a tudományterületek közti határokat, azáltal, hogy

összevonja a már létező tudományos adat infrastruktúrákat, amelyek jelenleg szétválasztottak a tudomány és egyes uniós tagállamok között.

Az oldal a kényelmesebb böngészés érdekében cookie-kat használ. [Részletes leírás](#)  
Elfogadom.



## Personalizza Gadget per Ever

National Pen, minimi ordini a prezzi di fabbrica. Scegli il meglio per i Tuoi Eventi.

### LEGFRISSEBBEK



## Spedizione Gratis per Te

I vantaggi non finiscono qui, scopri le quantità extra in Omaggio sulle nostre Penne

Az oldal a kényelmesebb böngészés érdekében cookie-kat használ. [Részletes leírás](#)  
Elfogadom.

Ripost

A Ripost a Facebookon



129 788 kedvelés

Tetszik az oldal

Kapcsolatfelvétel

Az ismerőseid közül te lehetsz az első, akinek ez tetszik.

**Ripost**

5 perce

Edző nélkül is óriási sikert tudhat magának Hosszú Katinka



RIPOST.HU

**Edző nélkül, Hosszú Katinka ...**

Az oldal a kényelmesebb böngészés érdekében cookie-kat használ. [Részletes leírás](#)  
Elfogadom.





A Ripost a Facebookon

Az oldal a kényelmesebb böngészés érdekében cookie-kat használ. [Részletes leírás](#)  
Elfogadom.

## Non dormi mai abbastanza?

Scopri come ripristir  
le tue energie con  
"Healing Sleep" e  
sbarazzati della fatic

## Non dormi mai abbastanza?

Ferma l'insonnia pri  
che si trasformi in  
incubo! Ecco i 3 error  
commetti



(c) 2019 Ripost Media Kft. - Minden jog fentartva - Impresszum - Felhasználási feltételek - Általános nyereményjáték szabályzat - Adatvédelem - Médiaajánlat - Hirdetési ÁSZF - Előfizetői ÁSZF

Az oldal a kényelmesebb böngészés érdekében cookie-kat használ. [Részletes leírás](#)  
Elfogadom.

2019.12.09. hétfő, Natália



3°C / 7°C



Origo kereső



hird

## TUDOMÁNY

# 2020-ra működőképes lesz az európai nyílt hozzáférésű tudományos felhő

ORIGO | 2019.11.26. 20:35

Ajánlom 18

A European Open Science Cloud (EOSC, Európai Nyílt Tudományos Felhő) megvalósítása az Európai Bizottság támogatásával kezdődött 2015-ben. Az elképzelés lényege, hogy az európai kutatók szabadon hozzáférhessenek a kutatási-fejlesztési munkák folyamán összegyűlt hatalmas adatmennyiséghez.

Az adatbázis, amely több milliónyi kutatót, valamint tudományos és technológiai szakembert szolgál ki egész tudományos karrierje során, 2020-ra válik teljesen működőképesé, jelentették be ma az EOSC budapesti szimpóziumának sajtótájékoztatóján.

„Az EOSC fokozza a nyitott tudomány átalakító erejét” – mondta Ron Dekker, az EOSC végrehajtó bizottságának tagja. „Lehetővé teszi az interdiszciplináris kutatást és stimulálja az innovációt.”



## IPHONE 11 PRO 64 GB

0 Ft kezdőrészlettel  
8 990 Ft X 22 hónap  
Összesen: 197 780 Ft

Mobil XL + Korlátlan Net díjcsomag-kombinációval,  
2 év hűséggel.

MEGNÉZEM

hirdetés

**Decemberi katalógus online!**

**BAUHAUS**

Ha az kell, hogy jó legyen.

**KATTINTS!**

hirdetés

## ▼ MOST

**12:58** Másfél milliós bírságot kockáztat, aki ilyen autóval indul el - sok helyen büntetnek

**12:54** Nevet kaptak a berlini óriáspandabocskok - galéria

**12:53** Nevet kaptak a berlini óriáspandabocskok

**12:46** Hármaskarambol Pécssett

**12:41** Földbe rejtett pokolgép robbant fel Törökországban, többen meghaltak

**12:41** Baleset történt a XXIII. kerületben

**12:33** Itt az újabb bizonyíték, hogy Gyurcsány Ferenc mozgatja az ellenzéket



Az EOSC konferencia sajtótájékoztatója FOTÓ: SZABÓ GÁBOR - ORIGO

„Az EOSC megbízható és nyílt hozzáférésű környezet a tudományos közösség számára, amely könnyű hozzáférést nyújt a szolgáltatásokhoz az egész kutatási életciklus alatt"

– magyarázta Ivan Maric, az EOSC vezető testületének horvát delegáltja.



Az EOSC tudományos konferencia sajtótájékoztatója a Héliá hotelben FOTÓ: SZABÓ GÁBOR - ORIGO

## Az EOSC célkitűzése a következőkben foglalható össze:

A weboldalunkon cookie-kat használunk, hogy a legjobb felhasználói élményt nyújthassuk. [Részletes leírás](#)  
a globális adatok megtalálásának és hozzáférhetőségének elősegítése,

▶ TOP LIKE



### Pontos mérési eredmények

Széles kínálat és vonzó árak! Rendeljen itt!

hirdetés



### Nyerj 100.000 forintot és lakj jól

Nyerj 100.000 forintot - minden rendelés újabb esély

hirdetés



### Boldog Karácsonyt kíván a Szamos!

Kóstold meg a Szamos ünnepi különlegességeit!

hirdetés

**Épp egy pizza ára**

**100 000 Ft kölcsön kamata csak 2600 Ft!**

- **Kölcsönösszeg:** 50 000 - 200 000 Ft
- **Futamidő:** 28 hét
- **THM: 9,7%**

**VISSZAHÍVÁST KÉREK!**

2019. november 12. és 2019. december 23. napja között.

hirdetés

### 51 diák vehette át az OTDT Pro Scientia Aranyérmét

hirdetés

### Országos programsorozat indul a hatékonyabb térségi innovációs környezetért

hirdetés

### A Debreceni Egyetemen is megalakult a Területi Innovációs Platform

hirdetés

RENDBEN



- segít megoldani a hozzáférési, szerzői jogi és adatok titkosításával kapcsolatos problémákat;
- lehetővé teszi az eredmények könnyű reprodukálhatóságát és csökkenti a felesleges adatismétlődést;
- elősegíti az adatok hozzáférését az innováció számára.



Dr. Szabó István FOTÓ: SZABÓ GÁBOR - ORIGO

Az Origo kérdésére, hogy miként egyeztethető össze az adatok szabad hozzáférése a profitorientált folyóiratok célkitűzéseivel, dr. Szabó István, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal innovációs és általános elnökhelyettese azt felelte, hogy folynak a tárgyalások a rendezett hozzáféréssel kapcsolatban, és már sikeres megállapodást kötöttek az egyik nagy tudományos kiadóval, az Elsevierrel.

**UPC BUSINESS**  
NINCS SIKERES CÉG  
ONLINE JELENLÉT  
NÉLKÜL

Érdekel >

\*A tájékoztatás nem teljes körű.

hirdetés

A sajtótájékoztatón leszögezték, bíznak abban, az EOSC hozzájárul ahhoz, hogy

az agyelszívást felváltja majd az  
agycirkuláció.

A weboldalunkon cookie-kat használunk, hogy a legjobb felhasználói élményt nyújthassuk. [Részletes leírás](#)

RENDBEN



**FIBRA  
ULTRAVELOCE**  
FINO A  
**1 GIGABIT/s**

DA **27,95€** AL

**PREZZO FISSO**

**FASTWEB** **SCOP**

hirdetés

be kapcsolódni a nemzetközi tudományos életbe.

## Legfrissebb ajánlataink

**Utazás, iskolakezdés, esküvő, váratlan kiadások?** - [Kölcsönök online, gyorsan, egyszerűen.](#)

**INGYENES játékok minden korosztálynak!** - [stratégia, ügyesség, szerepjáték...](#)

**Belföldön pihennél, de még nem tudod, hova utazz?** - [Akciós wellness és utazási csomagok egy kattintásnyira!](#)

hirdetés

KONFERENCIA, ADATBÁZIS, EUROPEAN OPEN SCIENCE CLOUD, EOSC, TUDOMÁNYOS FELHŐ, NYÍLT HOZZÁFÉRÉS

Ajánlom 18

## EZ ÉRDEKELNI FOGJA



### Papadimitriu Athina: Zaklatták a lányomat a Színművészeti felvételijén

Egy nő zaklatta és megalázta.



### Távozott az RTL Klub szókimondó sztárja a képernyőről

Összeállt a döntős csapat.



### Ritka pillanat: megmutatta 12 éves lányát Szinetár Dóra

"A legviccesebb, legédesebb,  
legszórakoztatóbb lány-társaság!!!"



### Nem fürdik, smucig, fogat sem mos - alkalmazottak mondták a világsztárokról

Lady Gaga, Charlize Theron, Kim  
Kardashian - mindegyikről kiderült

A weboldalunkon cookie-kat használunk, hogy a legjobb felhasználói élményt nyújthassuk. [Részletes leírás](#)

REND BEN





## Kosartörténelem egyik leghíresebb végjátéka

A Houston Rockets egykori sztárja, Tracy McGrady megismételhetetlen produkciót nyújtott az utolsó fél percben.



**“Ne veszítsen pénzt!”**

**Egy volt bankár az átlagos embert is megtanítja a tőzsde titkaira.**

**Kérjen ingyenes oktatást >>**

Ennél a szolgáltatónál a lakossági befektetői számlák 81.8 %-án veszteség keletkezik a CFD-kereskedés során. A CFD kereskedés magas kockázattal jár.

IFOREX

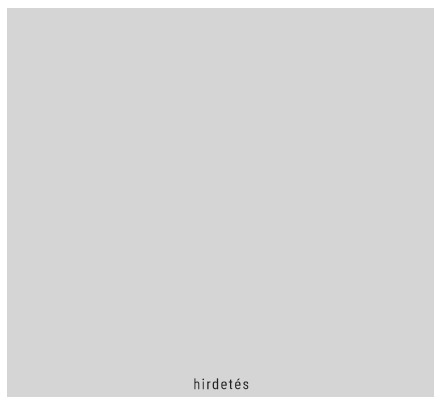
hirdetés



hirdetés



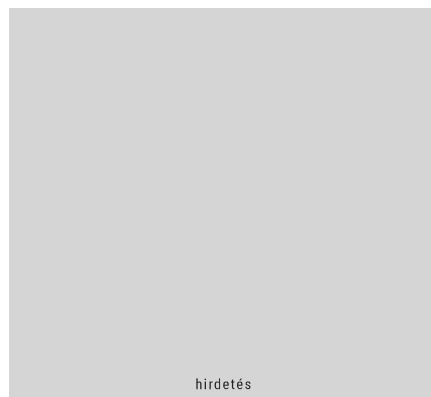
hirdetés



hirdetés



hirdetés



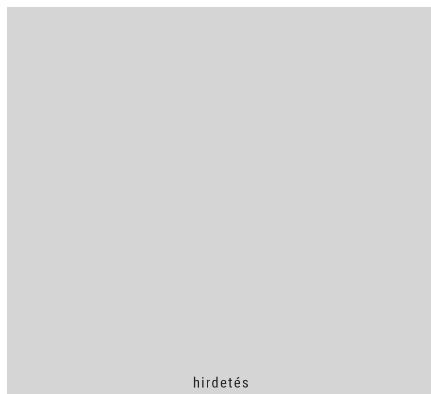
hirdetés



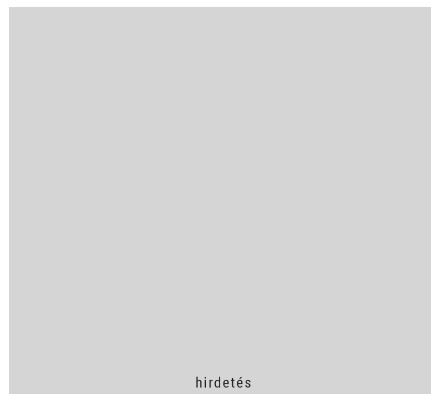
**SmartLine Cyclone porszívó**  
Porzsák nélküli rendszerrel  
**10 990 Ft**

**-67%**

hirdetés



hirdetés



hirdetés



[HÍRARCHÍVUM](#) | [ADATKEZELÉSI NYILATKOZAT](#) | [IMPRESSZUM](#) | [MÉDIAAJÁNLAT](#)

AZ ORIGO KIADÓJA A NEW WAVE MEDIA GROUP KFT. © MINDEN JOG FENNTARTVA.

# European Open Science Cloud symposium ahead

 BBJ

🕒 Thursday, November 21, 2019, 11:00

The European Open Science Cloud (EOSC) will host a conference on November 28 at 11:30 a.m. to connect researchers in Europe, a press release sent to the Budapest Business Journal says.



For the first time in Budapest, the EOSC's impact on European research and its implications on European society will be introduced to the wider public.

Different use cases will be showcased on how EOSC can help in tackling the EU's societal challenges such as the climate crisis, food security, health and wellbeing, among others. The conference will also provide answers on how researchers, scientists, scholars, and experts around the world could benefit from the virtual environment.

The venue of the event will be Danubius Hotel Helia, 1133 Budapest, Kárpát utca 62-64.,

~~Venus Hall. Prior registration is required before 1 p.m. on November 25, the EOSC~~

organizers say. A weboldalon "cookie-kat" ("sütiket") használunk, hogy a legjobb felhasználói élményt nyújthassuk látogatóinknak. A cookie beállítások igény esetén bármikor megváltoztathatók a böngésző beállításáiban.

EOSC (/KEYWORD/EOSC)

SYMPOSIUM (/KEYWORD/ SYMPOSIUM)

További információ ([https://bbj.hu/bbj/\\_cookie](https://bbj.hu/bbj/_cookie)).

**RENDBEN**