

HUN-REN CONNECT

[View this email in your browser](#)

Kedves Kollégák!

Szíves figyelmükbe ajánljuk a HUN-REN Connect aktuális számát:

- megkezdte munkáját a Magyar Kutatási Hálózat stratégiai fejlesztését segítő nyolc munkacsoport,
- a HUN-REN Központ idén is elindította a fiatal kutatók karrierépítését, mobilitását segítő pályázatát,
- a héten befejeződik a hálózathoz tartozó kutatóhelyek helyszíni értékelése, amelynek első eredményeiről a június végi stratégiai workshopon már beszámolunk,
- a HUNOR írprogram és az új magyar ír hajós tudományos kutatásait segíti a HUN-REN hálózatában jelen lévő tudás,
- a HUN-REN kutatóinak jelentkezését is várják a 6 milliárd forintos keretösszegeből megvalósuló Research Grant Hungary pályázatára.

Végül a kutatóhelyek kiemelt tudományos, innovációs és más fontos eredményeiből tallózunk.

Üdvözlettel:

HUN-REN Központ Kommunikáció

[Read in English](#)

Megkezdte munkáját a HUN-REN stratégiai fejlesztését előkészítő nyolc munkacsoport



A HUN-REN megújításának mérföldköve a Magyar Kutatási Hálózat fejlesztési koncepciójának kidolgozását segítő nyolc munkacsoport megalakulása. A széles szervezeti konszenzussal készülő HUN-REN Stratégia lehetővé teszi, hogy 2025 januárjától hatékony és korszerű szervezeti struktúra jöjjön létre a hálózat kutatóhelyeinek működtetésére.

„Az átalakulást a pozitív változás és a stabilitás megteremtésének igénye vezérli” – fogalmazott Gulyás Balázs, a HUN-REN elnöke, hangsúlyozva: „Olyan alkotó folyamat kezdődik a munkacsoportok és rajtuk keresztül a kutatóhelyek bevonásával, amely fejlődést hoz, hogy minél hatékonyabban segíthessük a kutatást, a fejlesztést, az innovációt, valamint a magyar kutatási eredmények bekapcsolását az értékláncba.”

„Nagyobb hatékonyságú, jobb minőségű kutatásokat és ezek nyomán több innovációt várunk a megújult Stratégia alapján megvalósítható működéstől mind a HUN-REN Központban, mind a hálózaton belül. A cél tehát rátalálni arra az »ideális« útra, amelyen végighaladva – és a kutatás elsődlegességét mindvégig szem előtt tartva – a szervezet struktúrája és folyamatai hatékonyabbá tehetők.” – emelte ki Jakab Roland vezérigazgató.

[Teljes cikk](#)

Idén is meghirdette a Központ a fiatal kutatók mobilitását ösztönző pályázatát

A „HUN-REN Kutatói Mobilitási Program 2024” című pályázat a kutatóhelyeken foglalkoztatott fiatal kutatók nemzetközi tapasztalatszerzését és kapcsolatépítését, illetve külföldön végzett kutatómunkájukat segíti. A mobilitás ösztönzése hozzájárul a hálózat kutatóinak sikeres karrierépítéséhez, támogatja szakmai fejlődésüket. A HUN-REN Központ idén is meghirdeti a népszerű pályázatot, amelynek benyújtása a felhívás megjelenésétől folyamatosan lehetséges. Olyan magyar és nem magyar állampolgárságú HUN-REN-es kutatók jelentkezhetnek, akik még nem töltötték be a 38. életévüket.

[Teljes cikk](#)

Finisében a negyvenkilenc kutatóintézet helyszíni értékelése



Június végén, a HUN-REN negyedik stratégiai workshopján mutatják be annak a vizsgálatnak az első eredményeit, amelynek záró szakasza május végén kezdődött a humán tudományokkal foglalkozó kutatóhelyek felmérésével.

A Magyar Kutatói Hálózathoz tartozó 49 kutatóintézet működésének áttekintése januárban indult az élettudományok (LIFE) területén működő intézményekben, tavasszal a matematikával és természettudományokkal (STEM) foglalkozó

kutatóhelyeken tettek látogatást az elismert nemzetközi kutatókat is soraikban tudó bizottságok, az utolsó szakaszban pedig a humán tudományok (SHAPE) területén működő intézetek kerülnek sorra. Az átfogó értékelés célja, hogy pártatlan és őszinte képet adjon nemzetközi összevetésben a HUN-REN kutatóintézeteinek helyzetéről, valamint a lehetséges kitörési pontokról.

[Teljes cikk](#)

Nemzetközi kiválóságok, világot járt kutatók – itthoni eredmények és magyar innováció

A Neumann János Program részeként, 6 milliárd forintos keretösszegeből valósulhat meg a Research Grant Hungary. A magyar kormány által indított program kiemelt támogatással ösztönzi a nemzetközi tudományos élmezőnybe tartozó külföldi, illetve külföldön dolgozó magyar kutatókat, akik ígéretes kutatási projektjeik megvalósításával hozzájárulnak ahhoz, hogy Magyarország a térség kutatás-fejlesztési és innovációs központjává fejlődjön. A részletekről, valamint a 2023 márciusában életre hívott Hazahívó és Külföldi Kutatókat Töbörző Program eddigi eredményeiről tartottunk sajtótájékoztatót.

[Teljes cikk](#)

Az új magyar űrhajós tudományos kutatásait segíti a HUN-REN hálózatában jelen lévő tudás



„A kormányzat és a HUNOR magyar űrhajósprogram számíthat a HUN-REN-re, amely a HUNOR egyik legjelentősebb szakmai partnere és befogadója, azaz teljes tudományos háttérrel képes adni a magyar űrkutatásnak” – hangsúlyozta Gulyás Balázs, a HUN-REN elnöke a Kapu Tibor kiválasztott kutatóasztronautát, illetve Cserényi Gyula tartalékos űrhajóst bemutató rendezvényen. Az elnök megemlítette, a HUNOR-hoz kapcsolódó tudományos-kutatási tartalom kidolgozása még folyamatban van, de a hálózathoz tartozó kutatóhelyeken olyan magas szintű, az űrhajósprogramot támogató tudományos kutatások zajlanak, amelyekkel a Magyar Kutatási Hálózat hatékonyan képes hozzájárulni a magyar űrhajósprogramban meghatározott célokhoz.

[Teljes cikk](#)

HUN-REN Tudományos tallózó



2024.05.29.

A rangos Science Advances címlapjára került a HUN-REN KOKI kutatóinak szinapszisok működésével kapcsolatos felfedezése



2024.05.21.

A Nature-ben publikált eddigi legpontosabb madárcsaládfa szerint a madarak agymérete megnőtt az evolúció során



2024.05.02.

Hatalmas, avar kori családfákat rekonstruálva tárta fel egy nemzetközi együttműködés a korabeli társadalom...

