

HUN-REN
Magyar Kutatási Hálózat

HUN-REN CONNECT

[View this email in your browser](#)

Kedves Kollégák!

Szíves figyelmükbe ajánljuk a HUN-REN Connect aktuális számát, amelynek hírei között beszámolót közlünk a kutatási hálózat **MI-nagyköveteinek első ízben megtartott találkozásjáról**. Ugyancsak olvasható az SZTNH-val, illetve a Széchenyi István Egyetemmel kötött együttműködési megállapodás aláírásáról szóló összefoglaló, valamint a **HUN-REN Központ állásfoglalása** a kutatói bérek rendezéséről és az intézményi működés megújításáról. Végül a kutatóhelyek kiemelt tudományos, innovációs és más fontos eredményeiből tallózunk.

Reméljük, hírlevelünk hozzájárul a HUN-REN hálózatán belüli információáramlás erősítéséhez, egymás munkájának megismeréséhez.

Üdvözlettel:

HUN-REN Központ Kommunikáció

[Read in English](#)

Jakab Roland: az MI-nagykövetek hidat képeznek a kutatók és az MI adta technológiai lehetőségek között



A HUN-REN legfontosabb célja a kutatói eredményesség támogatása, ennek egy fontos eszköze lesz a mesterséges intelligencia használatának képessége, amelynek fejlesztése a HUN-REN Mesterséges Intelligencia Akciótervének középpontjában áll – foglalta össze az áprilisi MI-nagyköveti workshop legfontosabb üzenetét Jakab Roland vezérigazgató.

A rendezvényen részt vevő tizenkilenc MI-nagykövettel folytatott személyes beszélgetések alapján a HUN-REN vezetése közvetlen képet kapott a kutatóhelyeken már kialakult jógyakorlatokról a mesterségesintelligencia-megoldások alkalmazásában, valamint a technológia használatát segítő belső képzési anyagok, egyéb támogató eszközök rendelkezésre állásáról, vagy értesült megalkotásuk szükségességéről. A távlati cél az, hogy a HUN-REN Központban tudományterületenként legyen egy-egy olyan adattudós szakértő, akit a kutatók segítségül hívhatnak kutatásaik MI-támogatásának megtervezéséhez.

[Teljes cikk](#)

Együtt a szellemi tulajdon védelméért – Az SZTNH és a HUN-REN megújított partnersége

A kutatás-fejlesztés nyomán létrejövő szellemi alkotások hatékony védelmének és hasznosításának elősegítése a célja a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala (SZTNH) és a HUN-REN megújított együttműködésének, amelynek dokumentumait április 16-án írta alá a két szervezet elnöke. **Farkas Szabolcs** és **Gulyás Balázs** megállapodott abban is, hogy a felek kölcsönösen támogatást nyújtanak egymásnak a szellemitulajdon-védelemmel összefüggő ismeretek elterjesztése érdekében, különös tekintettel a HUN-REN kutatóhelyeinél keletkezett szellemi alkotásokra és az értékalapú hasznosításra.

[Teljes cikk](#)

Jövőt szolgáló kutatásokért lép partnerségre a HUN-REN és a Széchenyi István Egyetem



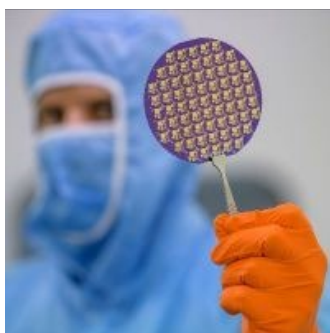
A független kutatóhálózat irányításáért és működtetéséért felelős HUN-REN Központ, illetve annak Energiatudományi Kutatóközpontja, Természettudományi Kutatóközpontja, valamint Földfizikai és Űrtudományi Kutatóintézete együttműködési megállapodást kötött a Széchenyi István Egyetemmel. A győri campuson április 22-én aláírt megállapodásokban a partnerek elkötelezték magukat szakmai kutatási tevékenységeik összehangolása iránt, illetve rögzítették a tudományos eredmények

elérése érdekében végzett közös munka kereteit. A megállapodás értelmében az egyetem és a HUN-REN Központ többek között közös pályázatok, kutatási projektek, hazai és nemzetközi konferenciák, továbbképzések szervezésében működik együtt. A partnerek törekednek a doktori képzés erősítésére, valamint az oktatók és a kutatók részére biztosítják a HUN-REN Cloud kutatási e-infrastruktúrát.

[Teljes cikk](#)

A HUN-REN Központ álláspontja a Magyar Kutatási Hálózat megújításáról, a kutatói bérek rendezéséről

HUN-REN Hírszemle



2024.04.24.
A vészhelyzetek előrejelzését és az emberi élet védelmét is segítheti a HUN-REN EK mikro- és nanotechnológia segítségével fejlesztett új szenzorcsaládja



2024.04.24.
Megjelent a „HUNRENTECH – Technológia Transzfer Pályázat a HUN-REN Kutatóhelyek számára” című program pályázati felhívása



2024.04.24.
Két HUN-REN-es kutatót tüntettek ki a Nemzeti Tudós Akadémia Talentum-díjával



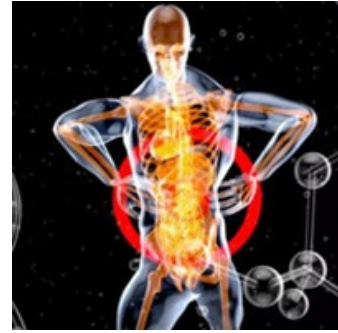
2024.04.16.

**A kutatóhálózat
innovációs
menedzserei számára
szervezett találkozót a
HUN-REN Központ
Innovációs Főosztálya**



2024.04.11.

**Stipsicz András, a HUN-
REN Rényi Intézet
igazgatója és Pál
Csaba, a HUN-REN
SZBK kutatója is
elnyerte az ERC
Advanced Grant
támogatást**



2024.04.08.

**A HUN-REN SZTAKI
munkatársának
közreműködésével egy
nemzetközi
kutatócsoport feltárta
az emberi bélflóra
állapota és az öregedés
közötti összefüggést**

