

MEGHÍVÓ

A MESTERSÉGES INTELLIGENCIA MATEMATIKAI ALAPJAI ZÁRÓKONFERENCIÁRA ÉS SAJTÓTÁJÉKOZTATÓRA



Hol tart ma hazánk a **mesterséges intelligencia** alapjainak kutatásában, és merre tovább?

Tisztelettel meghívjuk Önt a Mesterséges intelligencia matematikai alapjai program zárókonferenciájával egybekötött sajtótájékoztatóra

Helyszín: **Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet**
Budapest 1053, Reáltanoda u. 13-15. Nagyterem

Időpont: **2021. szeptember 17., péntek, 9.30**
a sajtótájékoztató 12.00 kezdődik

Lezárult a mesterséges intelligencia matematikai alapjait kutató, NKFIH által finanszírozott Nemzeti Kiválósági Program. Ez volt az első olyan nagyszabású kutatási program, amely azzal a célkitűzéssel jött létre, hogy hazánkat felzárkóztassa a gépi tanulás témakörében. A mesterséges intelligencia területén az utóbbi 10 évben világszerte forradalmi áttörések születtek. Stratégiai jelentősége van annak, hogy országunk ne maradjon ki ezen új eredmények által elérhető gazdasági, társadalmi és tudományos előnyökből. A konzorciumban résztvevő 5 intézmény ezen eredményeket ismerteti a szeptember 17-i zárókonferencián.

A vírushelyzetre tekintettel, az eseményt szükség esetén hibrid (párhuzamosan online és offline) formában rendezzük.

Ezért kérjük, hogy részvételi szándékát, legkésőbb **szeptember 15-ig** jelezze a szathmari.nora@renyi.hu címen, hogy elküldhessük a belépési linket.

Tervezett program:

9.30 –10.00 Új eredmények a mesterséges intelligencia alapjainak megértésében–Szegedy Balázs, Rényi Intézet,
10.00 –10.15 Krónikus sebek kezelése mesterséges intelligencia támogatásával–Szoldán Péter, Medinnoscan Kft.
10.15 – 10.45 Gépi tanulási alkalmazások a SZTAKI-ban – Benczúr András, SZTAKI

kávészünet

11.00-11.45 A Nemzeti Kiválósági Program eredményei a Pázmány ITK-n – Cserey György, PPKE ITK

12.00 – 12.45 Sajtótájékoztató

szendvicsebéd

13.15 – 14.00 A mesterséges intelligencia elért eredményei a Szegedi Tudományegyetemen – Jelasity Márk, SZE

14.00– 14.45 A mesterséges intelligencia oktatása, kutatása – Lukács András, ELTE



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

AZ INNOVÁCIÓ LENDÜLETE

AZ NKFI ALAPBÓL
MEGVALÓSULÓ
PROJEKT