



MEGHÍVÓ

„Lehetőség a változásban”
*Szaktárgyszertani innovációk és pedagóguskompetenciák
a 21. század iskolájában*

**a Magyar Tudományos Akadémia
Pécsi Területi Bizottsága**

**III. Matematikai és Informatikai Tudományok Szakbizottsága,
Szaktárgyszertan és Hatékony Tanulás Munkabizottság
és az
Oktatási Hivatal
Pécsi Pedagógiai Oktatási Központjának
közös szervezésében
megvalósuló hibrid nemzetközi konferenciára**

2026. május 11-12.

Helyszín:

**MTA
Pécsi Területi Bizottság Székháza
7624 Pécs, Jurisics M. u. 44.**

Regisztráció:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc6k0WPWgeCRITSN2153GPekmLSb73elfM6Mz08BY12s4p4_w/viewform?pli=1

Join Zoom Meeting

<https://us06web.zoom.us/j/81089750759?pwd=pmBDi1ffArJHuZrC1fYHL2RzLlYro.1>

**Meeting ID: 810 8975 0759
Passcode: 440305**

A konferencia programja

2026. május 11., hétfő

14.00 – 14.05 *Megnyitó*

Dr. habil Di Blasio Barbara
a munkabizottság elnöke

14.05 – 15.00

Prof. Dr. Szabó Csaba, egyetemi tanár,
Edutus Egyetem, MTA-ELTE Matematikai Tanuláseméleti Kutatócsoport
vezetője,

Már az agykutatók is megmondták: az ember társas lény

MTA-ELTE Matematikai Tanuláseméleti Kutatócsoport fiatal kutatói:

15.00 – 16.00

Dr. Szeibert Janka, tudományos munkatárs
HUN-REN Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet, Edutus Egyetem
Egyre több a probléma az osztályteremben. Legyen még több!

15.20 – 15.40

Buda Virág, kutató
Meddig javítunk még piros tollal?

15.40 – 16.00

Prins Rebecca, kutató
Küldetés teljesítve: Figyel az osztály!

16.00 – 16.30 SZÜNET

16.30 – 17.30

Dr. Tódor Imre, egyetemi adjunktus
Sapientia Erdélyi Magyar Tudományegyetem, Románia
*A generatív mesterséges intelligencia, mint szakmódszertani katalizátor?
Lehetőség a tanári szerep újraértelmezésére*

17.30 – 18.00

Dr. habil. Dezső Renáta, egyetemi docens
Pécsi Tudományegyetem BTK
*Kapcsolatok pedagógiája, avagy a kapcsolati pedagógia
megvalósulási lehetőségei a 21. század iskolájában*

2026. május 12., kedd

9.30 – 10.30

Prof. Dr. Steklács János, egyetemi tanár

MTA-PTE Olvasási Fluencia és Szövegértés Kutatócsoport vezetője

*Az olvasáskutatás irányai és eredményei a 21. század első
negyedében*

10.30 – 10.50 SZÜNET

10.50 – 11.10

MTA-PTE Olvasási Fluencia és Szövegértés Kutatócsoport tagjai:

Dr. Bertalan Regina, logopédus, egyetemi adjunktus

Pécsi Tudományegyetem, KPVK

A korai kommunikációs fejlődés alapjai, jelentősége és támogatása

11.10 – 11.30

Demeter Gáborné dr., hivatali főtanácsos

Oktatási Hivatal Pécsi Pedagógiai Oktatási Központ

*Hagyományból építkező innováció – A magyar nyelv sajátosságaihoz
illeszkedő olvasástanítási módszerkombinációk kisiskoláskorban*

11.30 – 11.50

Fogarassy Nikolett, logopédus

Pécsi Tudományegyetem BTK, Oktatás és Társadalom Neveléstudományi
Doktori Iskola

*Hogyan befolyásolta a COVID–19 a korai nyelvi fejlődést? –
Szisztematikus irodalmi áttekintés*

11.50 – 12.10

Dr. habil. Di Blasio Barbara, egyetemi docens

Apor Vilmos Katolikus Főiskola

A neurodidaktika a pedagógia új területe

12.10 – 13.30 EBÉDSZÜNET

13.30 – 14.15

Ritter Betty, főosztályvezető

Oktatási Hivatal Pécsi Pedagógiai Oktatási Központja

„A matematika szolgálóleány és királynő” - De hogyan tanítjuk?

14.15 – 15.00

Harmat Mária, mesterpedagógus szaktanácsadó, igazgató

A Tan Kapuja Buddhista Gimnázium és Általános Iskola

A pedagógus kompetenciák fejlesztési lehetősége a mindennapi gyakorlatban - Adatvezérelt és reflektív szakmódszertani döntések a tanulói teljesítmény és a pedagógiai hatékonyság erősítésében

15.00 – 15.20 SZÜNET

15.20 – 16.05

Szabó Erika, klinikai szakpszichológus, mesterpedagógus szaktanácsadó,

Baranya Megyei Pedagógiai Szakszolgálat

Kapcsolatból fakadó tekintély - Generációs változások és ami a pedagógust megtartja

16.05 – 16.50

Golob András, klinikai szakpszichológus, mesterpedagógus szaktanácsadó

Baranya Megyei Pedagógiai Szakszolgálat

Tehetségazonosítás a 21. században Fókuszban a kettős különlegességű gyermekek

16.50 **A konferencia zárása**