

A MAGYAR TUDOMÁNY

A KÖZÖSSÉGI ISMERETÁTADÁS SZÍNTERE; AKTOROK ÉS ALANYOK RECIPROCITÁSA

Falus András

2021.06.07.



MAGYAR TUDOMÁNY

- **Alapítás éve: 1840**

- **KÖZÖSSÉGI ISMERETÁTADÁS :**

A folyóirat a magyar tudomány minden területéről közöl tanulmányokat, egyes témákat kiemelten kezelve. A folyóirat célja összképet adni a tudományos élet eredményeiről, eseményeiről, a kutatás fő irányairól és a közérdeklődésre számot tartó témákról közérthető formában.

- **AKTOROK ÉS ALANYOK RECIPROCITÁSA:**

Állandó kétirányú kapcsolat szerzőkkel, értékelőkkel és olvasókkal

- **Szerkesztőbizottság**

BAZSA GYÖRGY, BÁLINT CSANÁD, BOZÓ LÁSZLÓ, CSABA LÁSZLÓ, HAMZA GÁBOR, HARGITTAI ISTVÁN, HUNYADY GYÖRGY, KENESEI ISTVÁN, LUDASSY MÁRIA, NÉMETH TAMÁS, PATKÓS ANDRÁS, ROMSICS IGNÁC, RÓNYAI LAJOS, SARKADI BALÁZS, SPÄT ANDRÁS, VÁMOS TIBOR

- **Szaklektorok**

MOLNÁR CSABA, PERECZ LÁSZLÓ, SZABADOS LÁSZLÓ

- **Rovatvezetők**

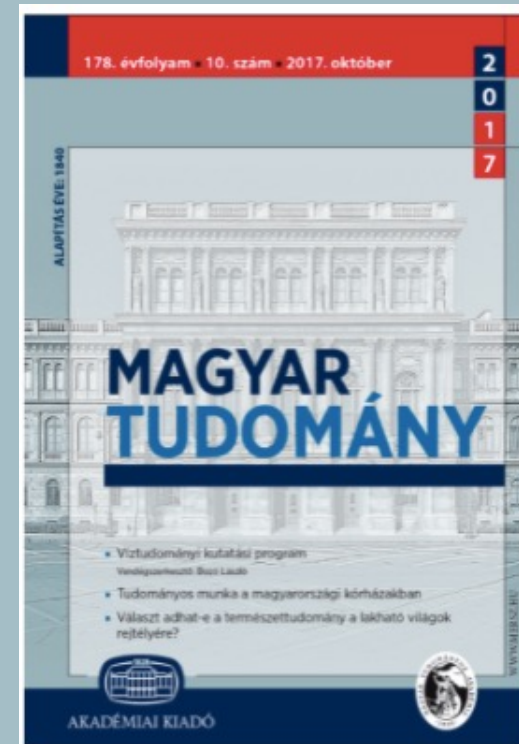
GIMES JÚLIA (Kitekintés) SIPOS JÚLIA (Könyvszemle)

- **Olvasószerkesztő**

MAJOROS KLÁRA

MAGYAR TUDOMÁNY

- Tematikus összeállítás
- Tanulmányok
- Megemlékezés
- Vita-Vélemény
- KI A TUDÓS
- Könyvszemle
- Kitekintés
- A következő szám tartalmából



TEMATIKUS ÖSSZEÁLLÍTÁSOK

2017

Víztudományi kutatási program

Az oktatás ügye

A kiegyezés

2018

A munka jövője, a tudomány és a tanulás a 21. század világában

Kommunikáció – gazdaságA fenntarthatóság társadalomtudományi megközelítésben

Korrupció és integritás

Szerteágazó bioinformatika Magyarországon

Művészetpedagógia

Számítógépes társadalomtudomány

A fény világnapja

Környezeti kihívások – Klímapolitika – Intelligens válaszok

Tudományon innen és túl: a Hankiss-örökség

Homeopátia: egy tudománytalan gondolat tanulságos túlélése

2019

Globalizáció, **migráció**, Európai Unió

Mire tanít a filozófia ma?

Alapkutatás és nemzeti tudomány

Gazdaság és etika

Új módszerek a belgyógyászati diagnosztikában

Vallás és társadalom

A vizuális tanulás perspektívái

Az ikerkutatás múltja, jelene és jövője az orvostudományban

Biológiai terápia a hazai klinikai gyakorlatban

50 éves a magyar jövőkutatás

A magyar roma populáció egészségügyi, szociális és társadalmi jellemzői és a felzárkóztatás lehetőségei

A geotermikus energia hasznosításának hazai és nemzetközi helyzete

2020

Neveléstudományi kutatás és a közoktatási rendszer fejlődése

Nyelv és tudomány – határokon innen és túl •

Kihívások, jelenségek a szexuális medicinában

Szabad György, a történész

Bűnözéskontroll

Trianonról – 100 év múltán

Már az Univerzum sem a régi

Célegyenesben az MTA Tantárgy-pedagógiai Kutatási Programja

Rendhagyó biológussorsok

Verseny és teljesítmény a felsőoktatásban: hogyan mérnek a rangsorok?

A végtelen fogalmi •

Egy hazai tudományos nagyprojekt: a lézeres transzmutáció több szempontból

2021

Reguly 200. Reguly Antal tudományos munkássága két évszázad távlatából

Abszolút pedagógusok nyomában

A fenntarthatóság új megközelítésben

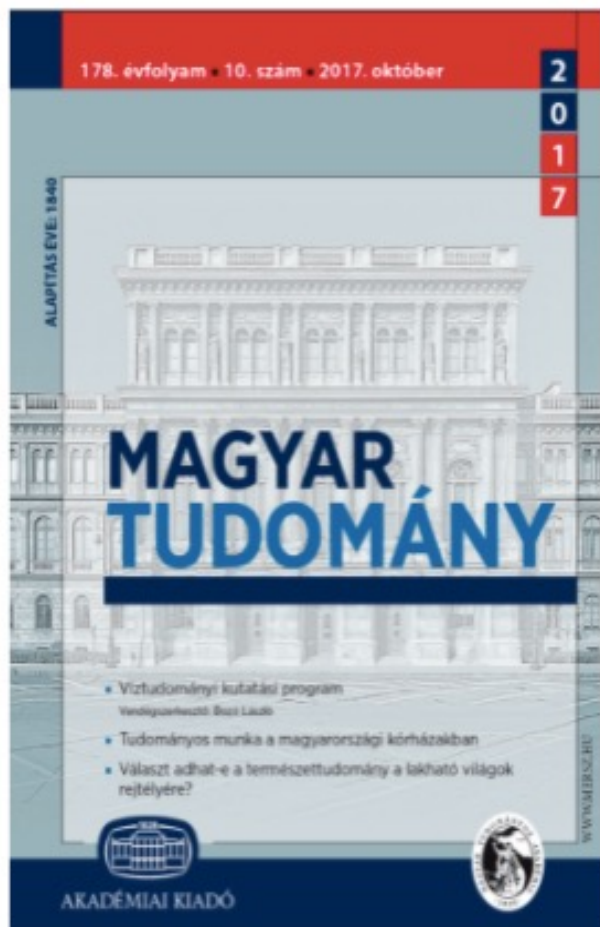
Epidemiológia és jogtudomány

Hunok, avarok, magyarok a korai középkorban – a modern multidiszciplináris kutatások tükrében – különszám-

PaksII

STEAM (Science –Technology –Engineering –Art –Mathematics)

Művészet/Tudomány határterületek az alkotásban- SZIMA-

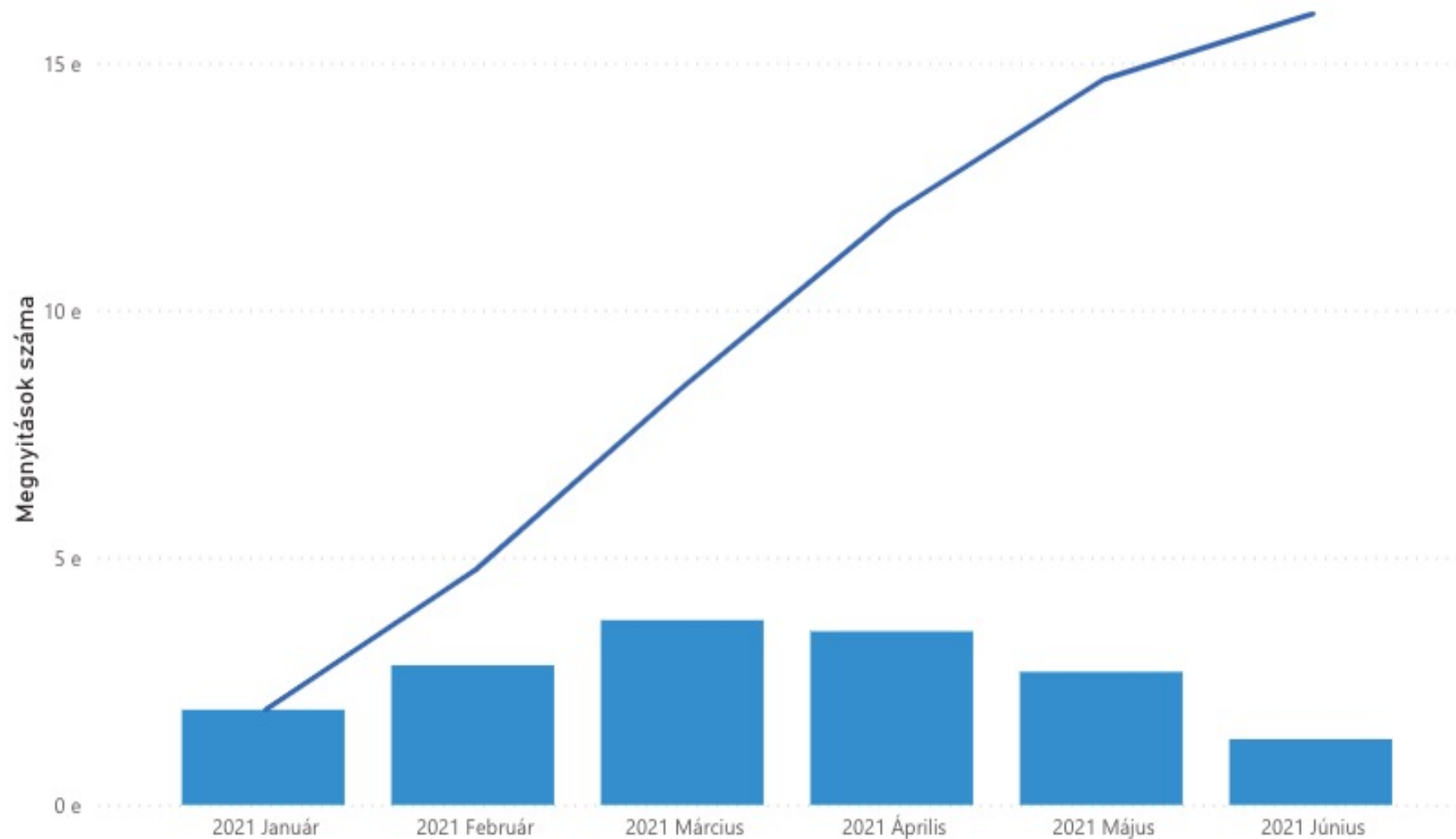


15 995

Megnyitások száma

Havi megnyitás (kumulált)

● Megnyitás (havi) ● Megnyitás (kumulált)



Rangsor	20 legolvasottabb cikk	Megnyitások száma
1	Generációk, társadalmi csoportok a 21. században	480
2	Kutatói rangsorok – a világ és Magyarország • Researcher Rankings – the World and Hungary	385
3	Akadémiai doktorok – egyetemi tanárok: párhuzamosok, ha találkoznak	310
4	Egy elhanyagolt terület: az európai egyetemi oktatók szakmódszertani felkészítése • A Neglected Area: Methodological Preparedness of European University Teachers	256
5	Digitális forradalom az oktatásban – perspektívák és dilemmák	227
6	Az egyetemi oktatói életút (életpálya) legfőbb állomásai – Nemzetközi vonatkozású áttekintés	212
7	A megosztáson alapuló gazdaság környezeti és társadalmi hatásai	173
7	Ki a tudós?	185
8	Hazai egyetemek a nemzetközi rangsorokban • Hungarian Universities in International Rankings	162
9	A Trianonhoz vezető út. Historiográfiai áttekintés	158
10	Másként vállalkozók? Társadalmi vállalkozások ma Magyarországon	156
11	MTA vezetőjelöltjeinek szakmai elképzelései	153
12	A digitalizáció és a munka világa. Mi várható a robotforradalom után?	133
13	Bevezetés: neveléstudományi kutatás és a tudományos eredmények alkalmazása	132
14	Nyelvpolitika határok nélkül	130
15	A természettudományos nevelés fő kutatási irányzatai	127
16	Távolodás az európai szociális modelltől – a szegénység társadalompolitikája	126
17	A rangsorolási játék (alig) rejtett szabályai kognitív tudományi megvilágításban • The (Slightly) Hidden Rules of the Ranking Game from the Perspective of the Cognitive Science	125
19	A Termini „határtalan” szótára	117
19	Hol tart a világ az egyetemi rangsorokról való gondolkodásban? • The Current State of Knowledge about University Rankings	117

„A folyóirat évi 12 száma a hónap első napján, ideértve az *online* mellett a nyomtatott példányok postai kézbesítését az MTA által megadott címlistára. A folyóirat megjelenéséről az MTA köztestületi tagjai minden hónapban értesítést kapnak, azonnal online olvashatják <https://mersz.hu/magyar-tudomany>

A folyóirat online kiadása a professzionális kiadói háttér következtében számos hozzáadott értékkel gazdagodott: **DOI, teljes szövegű XML és cikkenkénti pdf** letölthetőség, hosszú távú archiválás, disszemináció.

A Magyar Tudományt a Kiadó nyílt hozzáféréssel (Open Access) a Magyar Elektronikus Referenciamű Szolgáltatás portálján szolgáltatja, ahol a valamennyi tartalmunkat érintő fejlesztések a folyóiratot is támogatják.

A folyóirat és az MTA legfőbb célja, a disszemináció, ezen a platformon teljesül a legjobban.

MTA Titkárság, 318 pld+ 100 MTA tagok/előfizetett, ELKH Titkárság, Intézetek, Határon Túli Magyarok Társasága

A Magyar Tudomány dokumentum megnyitásainak/letöltési száma 2017 október óta— **105 967** (21.06.05. adat).

ÉLŐ KOMMUNIKÁCIÓ TÖBB SZINTEN

- Szerkesztőbizottság
- Szerkesztőség
- „peer review”
- tudományágazati kiegyensúlyozottság
- „előzetes téma értékelés”

FORMAI FELTÉTELEK

- önellenőrzés
- folyamatos kommunikáció szerzőkkel/vendégszerkesztővel
az olvasó-és a főszerkesztő részvételével
 - jelzés a megjelenés előtt kb. 6 héttel
 - olvasószerkesztői kérdések (pl. copyright), válasz időlimitje
 - utolsó ellenőrzés

KÖSZÖNÖM!

A cikk címe magyarul	
A cikk címe angolul	
A szerző(k) neve	
A szerző(k) tud. fokozata, beosztása	
A szerző(k) munkahelye	
A szerző(k) email címe	
A levelező szerző közvetlen telefonszáma	
Összefoglalás (max. 2000 leütés) magyarul	
Abstract (max. 2000 characters) angolul	
A közlemény kulcsszavai (max. 5) magyarul	
A közlemény kulcsszavai (max. 5) angolul	
A közlemény (max. 20 000 leütés) doc vagy docx formátumban	
Az ábrák egyenként, külön fájlban (jpg, doc, docx, xls, xlsx) és az esetleges forrásfájlok is	
A táblázatok egyenként, külön fájlban és az esetleges forrásfájlok is	
Az utánkölzést engedélyező nyilatkozat, email, magánlevél stb. az ábra/ábrák, táblázat/táblázatokjogtulajdonosától/tulajdonosaitól	
Hivatkozások: max. 15–20 darab	
Elfogadás és szerkesztés után	
Szerzői nyilatkozat kitöltése, aláírása és elküldése az Akadémiai Kiadónak e-mail-ben vagy postán	
Igény nyomtatott tiszteletpéldányra – jelzése e-mail-ben az Akadémiai Kiadónak	