

## Ajánlás a szerzőknek

### ÁLTALÁNOS KÖZLÉSI ELVEK

A *Magyar Tudomány* elsősorban a tudományterületek közötti kommunikációt kívánja elősegíteni, ezért főleg olyan dolgozatokat közöl, amelyek a tudomány egészét érintik, illetve közérthetően mutatják be az egyes tudományterületeket. Közlünk téma-összefoglaló, magas szintű ismeretterjesztő, illetve egy-egy tudományterület újabb eredményeit bemutató tanulmányokat; a társadalmi élet tudományokkal kapcsolatos eseményeiről szóló beszámolókat, tudománypolitikai elemzéseket, vitaindító és vitacikkeket és szakmai szempontú könyvismertetőket. Előzetes megbeszélés nyomán helyet adunk vendégszerkesztő bevonásával több közleményből álló tematikai összeállításoknak.

Lapunk nem szakfolyóirat, ezért a szerzőktől közérthető, egy-egy tudományterület szaknyelvét mellőző cikkeket várunk.

### TERJEDELEM

A kézirat terjedelme tanulmányok esetében általában ne haladja meg a 30 000 leütést (ez szóközökkel együtt kb. 8 oldalnak felel meg a *Magyar Tudomány* füzetében); ha a tanulmány ábrákat, táblázatokat is tartalmaz, kérjük, arányosan csökkentsék a szöveg mennyiségét. A kézirat utolsó oldalán, amennyiben ez releváns, kérjük a támogatási források feltüntetését.

A beszámoló, recenzió terjedelme ne haladja meg a 7–8000 leütést.

### A KÖZLEMÉNY SZERKEZETE ÉS FORMÁJA

A cikk a közlemény címével és annak angol nyelvű fordításával kezdődik. A cím alatt a szerző nevét, tudományos fokozatát, munkahelye pontos nevét, e-mail-címét és a beküldés dátumát kérjük írni. Külön kérjük azt a levelezési és e-mail-címet, telefonszámot is, ahol a szerkesztők a szerzőt közvetlenül elérhetik. Ezután egy legfeljebb 2500-2500 leütésszámú magyar és angol nyelvű összefoglalást kérünk, valamint legfeljebb tíz kulcsszót magyar és angol nyelven. Lehetőség van javasolt és nem javasolt bíráló nevének és e-mail-címének feltüntetésére is. Ezután kérjük a közlemény szöveges részét elhelyezni, 1,5-es sortávolsággal, majd a hivatkozási jegyzéket. Kérjük a szerző(k) nyilatkozatát

arról, ha nem járulnak hozzá e-mail-címük feltüntetéséhez közleményük megjelenő formájában.

A teljes kéziratot doc, docx formátumban kérjük a matud@akademiai.hu e-mail-címen a szerkesztőségbe beküldeni. Szövegekőzi kiemelésként dőlt (italic), (esetleg félkövér – semibold) formázás alkalmazható; r i t k í t á s, VERZÁL, kiskapitális (small capitals) és aláhúzás nem. A jegyzeteket (szükség esetén) láb-jegyzetként kérjük megadni. Az ajánlott betűtípus a Times New Roman.

### ÁBRÁK, TÁBLÁZATOK, ILLUSZTRÁCIÓK

Az ábrák és magyarázataik legyenek egyszerűek, áttekinthetők. Az ábrákat magas felbontású (min. 300 dpi vagy nagyobb) kivitelben, tif, jpg vagy bmp formátumban kérjük csatolni; minden ábrát külön fájlként küldjenek. Kérjük, jelezzék, ha az ábrát a Wordből kell kiemelni. Kérjük a szerzőket: tartsák szem előtt, hogy a nyomtatott folyóirat fekete-fehér; formátuma B5 – tehát színes ábrák esetén, annak megfelelő információtartalmú fekete-fehér változatát is küldjék be. Matematikai képlet szerepeltetése esetén kérjük a MathType használatát.

Az *online* változat bevezetésével színes ábrák is megjelenhetnek. A szövegben tüntessék fel az ábrák kívánatos helyét. Kérjük, az idegen nyelvű ábrák szövegét fordítsák le, vagy mellékeljék az idegen szavak fordítását. Ha a szerző nem saját illusztrációit használja, akkor fel kell tüntetni azok forrását. A szerző feladata és felelőssége, hogy kiderítse a copyright tulajdonosát, és amennyiben az nem szabad felhasználású, engedélyt szerezzen a közléshez.

A táblázatokat a szövegben helyezték el a megfelelő helyen, de ettől függetlenül a kért minőséget kérjük, küldjék el külön fájlban.

### HIVATKOZÁSOK

A hivatkozásokat mindig a közlemény végén, abécérendben adjuk meg, a láb-jegyzetekben legfeljebb az irodalomjegyzékre vonatkozó utalások lehetnek. Irodalmi hivatkozások a szövegben: (szerző, megjelenés éve – Balogh, 1957; Feuer et al., 2002). Ha azonos szerző(k)től ugyanazon évben több tanulmányra hivatkoznak, akkor a közleményeket az évszám után írt a, b, c stb. jelekkel kérjük megkülönböztetni mind a szövegben, mind az irodalomjegyzékben. Különösen ügyeljenek a bibliográfiai adatoknak a szövegben és az irodalomjegyzékben való egyeztetésére! Kérjük, csak olyan és annyi hivatkozást írjanak, amilyen és amennyi elősegíti a megértést. Számuk ne haladja meg a 10–15-öt. A szövegben emlegetett, hivatkozott személyek vagy intézmények teljes nevét kérjük kiírni azok első előfordulásakor. Kérjük, az irodalomjegyzékben lehetőség szerint adják meg az

idézett cikkek DOI- (Digital Object Identifier) kódját, s ha a cikkhez, könyvhöz ismernek szabad, ingyenes internetes elérést, akkor azt is. Amennyiben internetes írásra hivatkozik a szerző, ennek formája a szövegben (URL1), (URL2) stb., az irodalomjegyzékben URL1: Magyar Nemzeti Bibliográfia <http://mnb.oszk.hu/>. Az URL-hivatkozások az irodalomjegyzék legvégén szerepeljenek, nem az ábécé szerinti helyükön.

A tételek formája a hivatkozások jegyzékében következő legyen:

Folyóiratcikkek esetében: Feuer, M J. – Towne, L – Shavel, J et al. (2002): Scientific Culture. *The Educational Researcher*, 31, 8, 4–14.

Könyvek esetében: Rokkan, S – Urwin, D W. – Smith, J (eds.) (1982): *The Politics Identity*. London: Sage

Tanulmánygyűjtemények esetében: Halász G – Kovács K (2002): Az OECD tevékenysége az oktatás területén. In: Bábosik I – Kárpáthi A (szerk.): *Összehasonlító pedagógia – A nevelés és oktatás nemzetközi perspektívái*. Budapest: Books in Print

#### LEVELEZÉS A SZERKESZTŐSÉGGEL

Havi folyóirat lévén a *Magyar Tudomány* tördelt levonatokat nem küld, de elfogadás előtt minden szerzőnek elküldi egyeztetésre közleménye szerkesztett példányát. A tördelés során létrejövő esetleges változtatásokat a szerző időpont-egyeztetés után a szerkesztőségben ellenőrizheti. Kérjük a fenti formai feltételek maradéktalan betartását és ellenőrzését, mert a formai okokból visszaküldött közlemények megjelenése elhúzódhat.

## A következő szám tartalmából

- A kiegészítés (tematikus összeállítás)
- Arany János, a modern klasszikus
- Reumatológiai kutatás Magyarországon

2

0

1

7



Magyar Tudományos  
Akadémia



AKADÉMIAI KIADÓ

# Tartalom

2

0

1

7

## ■ TEMATIKUS ÖSSZEÁLLÍTÁS • Az oktatás ügye

*VENDÉGSZERKESZTŐ: Hunyady György*

Hunyady György: Bevezető

Csapó Benő, Csíkos Csaba, Korom Erzsébet, Molnár Gyöngyvér, Vidákovich Tibor:

Neveléstudományi kutatás és kutatóképzés

Chrappán Magdolna: A természettudományi tárgyak helyzete és elfogadottsága a közoktatásban

Monok István: A tudás változásai, egy olvasmánytörténet szemével

Knausz Imre: Műveltségkép az ezredforduló után

Pléh Csaba: Tudásfajták a kognitív kutatásban, az iskolában és a köznapokban

Pusztai Gabriella: A felsőoktatás értéke az audit-társadalomban

## ■ TANULMÁNYOK

Tószegi Zsuzsanna: „Természettudósnak nem elég születni, hanem azzá neveltetni is kell”

Kétszáz éve született Irinyi János

Simon István: Sokszínű fehérje

Soltész Ferenc Gábor, Soltész Márton: A jutalmi érmek szerepe az MTA 1945 és 1949 közötti

jutalmazási gyakorlatában

Bakács Éva, Bakács Tibor, Csajági Eszter, Noe Judit, Kirschner Robert, Pavlik Gábor: A kényelem ára

Bauerné Gáthy Andrea, Dombi Mihály, Karcagi-Kováts Andrea: Vacsora tállalva!

Természeti erőforrások és az élelmiszer-fogyasztás

## ■ A JÖVŐ TUDÓSAI

Józsa Viktória: A vállalati beágyazódás elmélete és gyakorlata hazai vonatkozásban

## ■ KONFERENCIA

Arányi Tamás, Bálint Bálint László: Epigenetikai konferencia

## ■ TUDÓS FÓRUM

Holl András: Közösségi média a tudomány világában. Reflexiók Koltay Tibor cikkeire

## ■ VÉLEMÉNY, VITA

Somogyi, Péter: Representation of Women in the Hungarian Academy of Sciences

Solymosi Frigyes: A női akadémikusokért. A kutatónők akadémikus tagságáért

## ■ KÖNYVSZEMLE

*Sipos Júlia gondozásában*

Husserltől a hashtagig – a vizualitás állandó jelenvalóságáról – Putz Orsolya

Magyarország 2025-ben és kitekintés 2050-re – Simon Tamás, Schmidt Péter

Szabó Tibor autonóm Lukács-értelmezéséről – Tóth I. János

Idegen filozófia magyarul – Croce példáján – Percz László

## ■ KITEKINTÉS

*Gimes Júlia gondozásában*

Ára: 980 Ft

ISSN 0025-0325



1 7 8 1 1



9 1 7 7 0 0 2 5 1 0 3 2 0 0 3 1