

See discussions, stats, and author profiles for this publication at: <https://www.researchgate.net/publication/363832276>

A Scopus előzetes folyóiratértékelési folyamata és kiválasztási kritériumai

Preprint · September 2022

DOI: 10.13140/RG.2.2.32229.47845

CITATIONS

2

READS

188

1 author:



Peter Sasvari

Ludovika University of Public Service

281 PUBLICATIONS 557 CITATIONS

SEE PROFILE

A Scopus előzetes folyóiratértékelési folyamata és kiválasztási kritériumai¹

Sasvári Péter²

Bevezetés

A **Scopus** ún. citációs adatbázis, amelyek, főként a közlemények közti hivatkozási kapcsolatok nyilvántartásának köszönhetően a bibliográfiai metaadatok mellett bibliometriai adatokat is tartalmaz (jellemzően idézettséget, de ide tartoznak az affiliációs adatok, tudományterületi besorolások, támogatási adatok stb. is). Ez utóbbiak lehetővé teszik a tudományterületi, ill. kutatásértékelési felhasználást, továbbá ez a szolgáltatási kör éppen ezért nem helyettesítheti egymást a tudományos szakirodalomhoz hozzáférést biztosító egyéb szolgáltatásokkal (pl. Science Direct stb.), noha jelentős átfedések lehetnek az indexelt szakfolyóiratok körében, illetve egyes funkciókat tekintve (szakirodalom-keresés, -térképezés). (Soós, 2015)

A SCImago Journal & Country Rank (Scimagojr, SCImago folyóirat- és országgrangsor, SJR) ingyenesen elérhető portál, amely az Elsevier Scopus adatbázisára épülve folyóiratok és országok tudományos mutatóival áll rendelkezésünkre. Az SJR elsősorban arra alkalmas, hogy megmutassa azt, hogy egy folyóirat az adott szakterületi rangsorban melyik negyedbe esik: az első negyedbe (0-25%, Q1, az élről számított első negyed, ahol a Q a kvartilist jelöli), vagy a második (Q2), harmadik (Q3), vagy utolsó negyedbe (Q4). (Sasvári, 2016)

2021-ben a Scimagojr 26356 folyóiratot tartott nyilván. Ezt a rengeteg folyóiratot 27 tudományterületre, több mint 300 kategóriára bontották. Magyar kiadótól 99 folyóirat szerepel a listán. (Lengyel 501 darab, cseh 214, román 196 és szlovák 80 lap van nyilvántartva!)

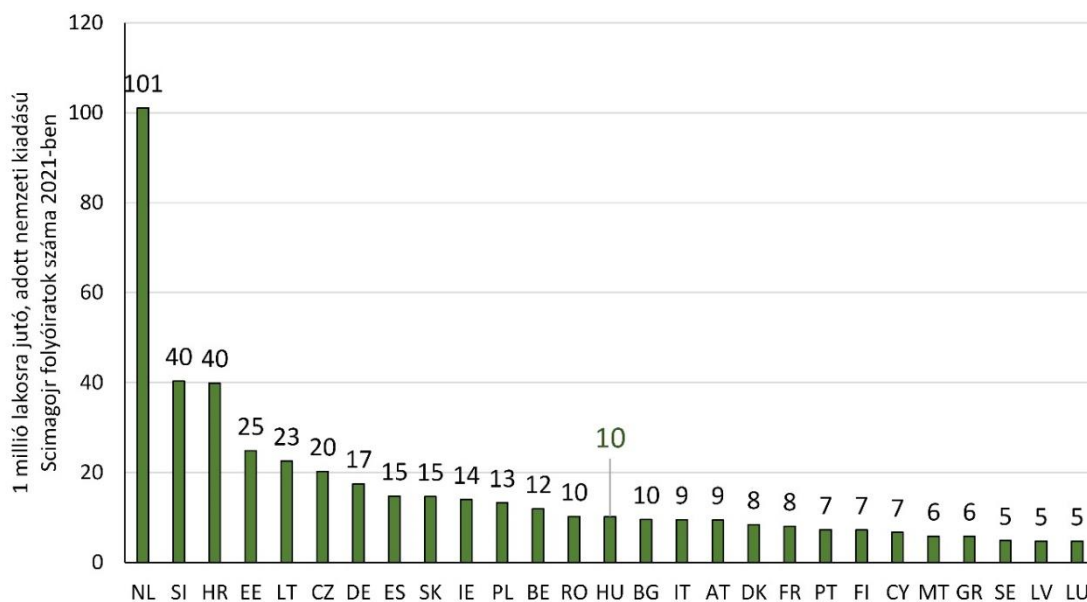
A 99 magyar kiadású folyóirat (1 folyóirat több területen is lehet) az alábbiak szerint oszlik meg tudományterületenként: Social Sciences 33 darab; Arts and Humanities 18, Agricultural and Biological Sciences 15, Engineering 14, Medicine 14, Mathematics 11, Earth and Planetary Sciences 7, Economics, Econometrics and Finance 7, Psychology 7, Computer Science 6, Chemistry 5, Environmental Science 5, Biochemistry, Genetics and Molecular Biology 4, Chemical Engineering 3, Decision Sciences 3, Materials Science 3, Neuroscience 3, Business, Management and Accounting 2, Immunology and Microbiology 2, Physics and Astronomy 2, Veterinary 2, Health Professions 1, Multidisciplinary 1 és Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics tudományterület 1 magyar kiadású folyóiratot tartalmaz.

Ha a nemzeti kiadású folyóiratok számát 1 millió lakosra vetítjük akkor kiderül, hogy Magyarország a 13. helyezett az Európai Unió 27 ország közül. (1. ábra) 1999-hez képes a legalacsonyabb nemzeti folyóirat-szám növekedéssel Magyarország bír a Visegrádi négyek és Románia viszonylatában. (2. ábra)

Ahhoz, hogy egy folyóirat Scopusos, később Scimagojr listás legyen első lépésként 16 feltételnek kell teljesülni.

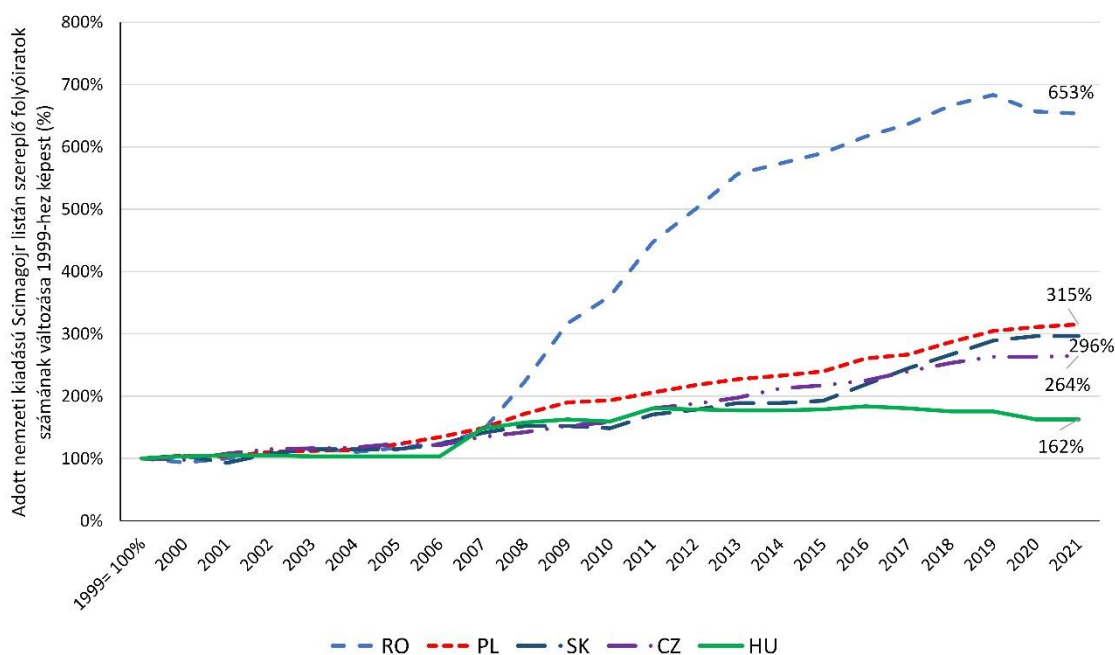
¹ Az alábbi közlemény a Nemzeti Közzolgálati Egyetem Államtudományi és Nemzetközi Tanulmányok Kar gondozásában megjelenő **Államtudományi Hírlevél** Tudományos sarok rovatában jelent meg. A korábbi hírlevelek elérhetőek az alábbi honlapon keresztül: <https://antk.uni-nke.hu/kutatas-tudomanyos-élet/allamtudomanyi-hirlevel/aktualis-szamok>

² Egyetemi docens, Nemzeti Közzolgálati Egyetem, Államtudományi és Nemzetközi Tanulmányok Kar, Közszervezési és Infotechnológiai Tanszék, 1083 Budapest, Ludovika tér 2. E-mail: Sasvari.Peter@uni-nke.hu



1. ábra: 1 millió lakosra jutó, adott nemzeti kiadású Scimagojr folyóiratok száma az Európai Unióban 2021-ben³

Forrás: Scimagojr



2. ábra: Visegrádi négyek és Románia nemzeti kiadású Scimagojr listán szereplő folyóiratok számának változása 1999-hez képest

Forrás: Scimagojr

³ Rövidítés:

AT=Ausztria; BE=Belgium; BG=Bulgária; CY=Ciprus; CZ=Csehország; DK=Dánia; EE=Észtország; FI=Finnország; FR=Franciaország; GR=Görögország; NL=Hollandia; HR=Horvátország; IE=Írország; PL=Lengyelország; LV=Lettország; LT=Litvánia; LU=Luxemburg; HU=Magyarország; MT=Málta; DE=Németország; IT=Olaszország; PT=Portugália; RO=Románia; ES=Spanyolország; SE=Svédország; SK=Szlovákia és SI=Szlovénia.

1. A folyóirat legalább 2 éves publikációs múlttal rendelkezik

Egy folyóiratot akkor mérlegelnek a Scopus szemszögéből, ha legalább kétéves. Ezt az időkeretet nem csak azért határozták meg, mert a legtöbb mérőszám generálásához a megelőző két év elemzése szükséges, hanem azért is, mert ez segít az értékelőknek abban, hogy lássák, hogyan fejlődött a folyóirat és milyen növekedési lehetőséget rejt magában. Bizonyos mértékig előnyt jelent, ha egy folyóirat új, mivel így még van ideje a szükséges változtatások frissítésére.

2. A folyóirat egyedi címmel rendelkezik, amely nem azonos a Scopusban már indexelt címmel

Nem javasoljuk olyan cím használatát, és olyan címmel rendelkező folyóirat benyújtását, amely azonos a Scopusban már indexáltakkal. Ennek etikai vonatkozásai is vannak, mivel a szerzőket félrevezethetik, akik azt hihetik, hogy egy adott folyóirathoz nyújtanak be cikkeket, de valójában lehet, hogy egy másik folyóirathoz nyújtanak be.

3. A folyóirat szakértők által megvizsgált (peer-reviewed) tartalmat tesz közzé

- Ezt a folyamatot, valamint a folyóirat szakértői értékelési eljárásával kapcsolatos irányelveket világosan le kell írni a folyóirat honlapján, ideértve az alkalmazott szakértői értékelés módszerét is.
- A folyóirat honlapjai nem garantálhatják a kéziratok elfogadását vagy a nagyon rövid szakértői bírálatot.

Minden folyóiratnak rendelkeznie kell szakértői bírálati rendszerrel. A szakértői értékelés alatt azt értjük, hogy az egyes kéziratokkal kapcsolatban a folyóirat szerkesztőségében nem szereplő, a szakterület szakértő bírálótól kérnek tanácsot. A szakértői értékeléssel kapcsolatos további információk a következő honlapon találhatóak: <http://www.elsevier.com/reviewers/what-is-peer-review>.

4. A kivonatok, címek és kulcsszavak angol nyelven; a szerzők – latin betűkkel

Az angol nyelvű cím, kivonatok, kulcsszavak és szerzők hovatarozása minden cikk esetében kötelező követelmény. Valamint a szerzők nevének latin betűs írása is.

5. A hivatkozások feltüntetése (lefordított/átírt) latin betűvel (ajánlott, de nem kötelező)

A bibliográfiai hivatkozások fontos részét képezik egy kiadványnak. A nem latin betűs folyóiratok számára, amelyek szeretnék elérni a Scopusban való indexálást, és amelyek szélesebb globális olvasóközönségre és nagyobb hatásra törekzenek, erősen ajánlott, hogy ezek a folyóiratok az eredeti nyelvű hivatkozásokkal együtt lefordított (vagy átírt) hivatkozásokat is biztosítsanak. Felhívjuk a figyelmet arra, hogy a Scopus idézettségi mérőszámai jelenleg a latin betűs írás nyelvi metaadatain alapulnak. Egy másik fontos tanács ezeknek a folyóiratoknak, hogy minden egyes cikkben mindig tüntessék fel a „cite this article as” (idézzé ezt a cikket mint) felíratot, hogy a kutatók egy és ugyanazon stílust használják.

6. A folyóirat rendszeresen és a folyóirat honlapján elérhető kiadási ütemterv szerint jelenik meg

A publikálás rendszeressége egy másik kulcsfontosságú követelmény. A folyóiratnak legyen meghatározott megjelenési rendje, amelyet be kell tartani. Viszonylag egyszerű megoldás lehet, ha a folyóirat a kéziratokat a nagyobb kiadókhoz hasonlóan azonnal közzéteszi, amint azokat elfogadják. Vegyük például, ha egy folyóirat évente két számot jelentet meg, egyet májusban, egyet pedig októberben, és meghatározott számú, 15 cikket közöl egy számban. Az első 15 elfogadott cikk az októberi számban jelenik meg. Ha több cikk is eléri a megfelelő szintet, akkor azok online a következő évi májusi szám dátumával jelennek meg, de minden egyes cikket azonnal közzétesznek, amint

elfogadják azokat. Az Elseviernél így járnak el, a végső javításokat az online cikkben végzik el, vagy közvetlenül a végleges változatban. Ez a lehetőség előnyös a szerzők számára, mivel munkájuk hamarabb jelenik meg az interneten, ez pedig olvasókat vonzhat, és idézettséget eredményezhet. A folyóirat számára azért előnyös, mert segít betartani az előre meghatározott megjelenési dátumot. A periodicitás másik lehetősége az évi fix számú szám (a cikkek számának szigorú korlátozása nélkül).

7. Az etikai és hivatali nyilatkozat angol nyelven elérhető a folyóirat honlapján

7.1. Szerkesztő és szerkesztőbizottság

- A folyóiratoknak van szerkesztőbizottsága vagy más irányító testülete, amelynek tagjai a terület elismert szakértői, és ez egyértelműen igazolt.
- A tagok teljes nevét és hovatartozását, szerepüket közzéteszik a folyóirat honlapján.

7.2. Publikációs etika

A folyóiratnak rendelkeznie kell a publikációs etikára vonatkozó irányelvekkel is. Ezeknek világosan láthatónak kell lenniük a honlapján, és a következőkre kell hivatkozniuk:

- i. a folyóirat szerzősége és közreműködésre vonatkozó szabályzatai;
- ii. hogyan kezeli a folyóirat a panaszokat és fellebbezéseket;
- iii. a folyóirat összeférhetlenségre/egymással versengő érdekekre vonatkozó szabályzatai;
- iv. a folyóirat adatmegosztásra és reprodukálhatóságra vonatkozó szabályzatai;
- v. a folyóirat etikai felügyeletre vonatkozó szabályzata;
- vi. a folyóirat szellemi tulajdonra vonatkozó szabályzata;
- vii. a folyóirat lehetőségei a közzététel utáni hozzászólásokra és korrekciókra.

7.3. A kutatási kötelességzeggéssel kapcsolatos állítások azonosításának és kezelésének folyamata

- A kiadók és szerkesztők észszerű lépéseket tesznek az olyan cikkek azonosítására és közzétételének megakadályozására, amelyek esetében kutatási visszaélés történt, beleértve, de nem kizárólag plágium, idézetmanipuláció és adathamisítás/kitaláció.
- A folyóirat vagy szerkesztői sem bátoríthatják az ilyen helytelen magatartást, vagy szándékosan nem engedhetik meg, hogy ezek megtörténjenek.
- Abban az esetben, ha egy folyóirat kiadója vagy szerkesztői tudomást szereznek a folyóiratukban megjelent cikkel kapcsolatos állítólagos kutatási visszaélésekről, a kiadó vagy szerkesztő a COPE iránymutatásait (vagy az azzal egyenértékű iránymutatásokat) követi a vádak vizsgálata során.

7.4. A szerzői jogokra és a licenclésre vonatkozó információk egyértelműen szerepelnek a folyóirat weboldalán

- A szerzői jogokra vonatkozó szabályzatot egyértelműen meg kell jelölni a szerzői útmutatóban, és a szerzői jog jogosultját minden közzétett cikkben meg kell nevezni.
- A licenclési információkat egyértelműen le kell írni a honlapon található útmutatókban, és a licenclési feltételeket fel kell tüntetni minden közzétett cikkben HTML- és PDF-formátumban.
- Ha a szerzőknek engedélyezik a Creative Commons licenc alapján történő publikálást, akkor minden különleges licenckövetelményt fel kell tüntetni.
- A végleges, elfogadott változatok vagy a közzétett cikkek harmadik féltől származó tárolóhelyeken való közzétételére vonatkozó szabályzatokat egyértelműen meg kell jelölni.

7.5. Szerzői díjak

- A kéziratok feldolgozásáért és/vagy a folyóiratban való publikálásért fizetendő díjakat egyértelműen fel kell tüntetni egy olyan helyen, amelyet a lehetséges szerzők könnyen

megtalálnak, mielőtt benyújtják kéziratukat elbírálásra, vagy el kell magyarázni a szerzőknek, mielőtt elkezdik előkészíteni kéziratukat a benyújtásra.

- Ha nem számítanak fel ilyen díjakat, ezt is világosan fel kell tüntetni.

7.6. Hozzáférés

Fel kell tüntetni, hogy a folyóirat és az egyes cikkek milyen módon (módokon) érhetőek el az olvasók számára, és hogy van-e kapcsolódó előfizetési vagy megtekintési díj.

7.7. Archiválás

Egyértelműen fel kell tüntetni a folyóirat elektronikus biztonsági mentésre és a folyóirat tartalmához való hozzáférés megőrzésére vonatkozó tervét (például a fő cikkekhez való hozzáférés a CLOCKSS-platformon vagy a PubMed Centralon keresztül) arra az esetre, ha a folyóirat már nem jelenik meg.

7.8. A folyóirat tulajdonjogára és/vagy vezetésére vonatkozó információkat egyértelműen feltüntetik a folyóirat honlapján (a tulajdonjogról szóló információkban nem használnak olyan szervezeti neveket, amelyek félrevezethetnék a lehetséges szerzőket és szerkesztőket a folyóirat tulajdonosának jellegét illetően).

7.9. A folyóiratoknak a folyóirat honlapján meg kell adniuk a folyóirat szerkesztőinek teljes nevét és hovatartozását, valamint a szerkesztőség irodájának elérhetőségét, ideértve a teljes címet is.

7.10. Bevételi források

- Az üzleti modelleket vagy bevételi forrásokat (például szerzői díjak, előfizetések, reklám, utánnyomás, intézményi és szervezeti támogatás) egyértelműen fel kell tüntetni vagy más módon nyilvánvalóvá kell tenni a folyóirat honlapján.
- A kiadói díjak vagy a mentességek státusza nem befolyásolhatja a szerkesztői döntéseket.

7.11. Reklám

- A folyóiratoknak fel kell tüntetniük reklámpolitikájukat, ha van ilyen, ideértve azt is, hogy milyen típusú hirdetések vesznek fontolóra, ki dönt azok elfogadásáról, és hogy azok kapcsolódnak-e a tartalomhoz vagy az olvasói magatartáshoz (csak online), vagy véletlenszerűen jelennek meg.
- A reklámok semmilyen módon nem kapcsolódhatnak a szerkesztői döntéshozatalhoz, és azokat a közzétett tartalomtól elkülönítve kell kezelni.

7.12. Direkt marketing

- Minden direktmarketing-tevékenységnek, ideértve a folyóirat nevében végzett kézíratszerzést is, megfelelőnek, jól célzottnak és nem tolaodónak kell lennie.
- A kiadóról vagy a folyóiratról nyújtott információknak igaznak kell lenniük, és nem lehetnek félrevezetőek az olvasók vagy a szerzők számára.

Az etikai és jogellenes gyakorlatokról szóló nyilatkozat kötelező követelmény, és egyetlen folyóirat indexelése sem történik meg enélkül. Nagyon komolyan veszik ezt a témát, és elvárják partnereinktől, hogy betartsák ugyanezeket a magas sztenderdeket. Egy lényegre törő útmutatót találhat a COPE honlapján a <https://publicationethics.org/resources/guidelines-new/principles-transparency-and-best-practice-scholarly-publishing> címen. Kérjük, vegye figyelembe, hogy az említett útmutatót nem lehet egy az egyben lemásolni, hanem egy személyre szabott nyilatkozat elkészítéséhez használható fel, amely lehetőleg külön fülön jelenjen meg a folyóirat weboldalán. Egy ilyen nyilatkozatnak világosan meg kell jelölnie a szerkesztők, bírálók és szerzők felelősségi körét és jogait, valamint ismertetnie kell a visszaélés észlelése esetén levonható következményeket. Továbbá az etikai és jogellenes gyakorlatról

szóló nyilatkozat különbözik a szerzői jogi megállapodástól, és a szerzőknek vagy a bírálóknak szóló utasításoktól.

8. A folyóirat rendelkezik ISSN és/vagy e-ISSN/ISSN-L azonosítóval, amelyet a nemzetközi ISSN-központ megerősített, és egyértelműen feltüntetésre kerül

Az önálló folyóiratokat ISSN szám azonosítja. A kiadvány formátumától függően (nyomtatott, elektronikus, CD-ROM) külön ISSN azonosítók kerülnek kiadásra. Az ISSN regisztrálásakor kérjük, adja meg a folyóirat összes nevét, rövidítését és lefordított nevét, különben a bibliográfiai adatbázisok, mint például a Scopus, nem tudják helyesen hozzárendelni az összes beérkezett hivatkozást. Az ISSN az ISSN-központban (<https://www.issn.org/>) szerezhető be.

9. A folyóiratnak van angol nyelvű honlapja (önmagában vagy a helyi nyelvű honlap mellett)

Minden folyóiratnak rendelkeznie kell angol nyelvű honlappal ahhoz, hogy az értékelésben figyelembe lehessen venni. Ez a nemzetközi szerzők számára is fontos, akik kézírataikat publikálásra nyújtják be, hogy a folyóiratot elfogadják-e Scopus megjelenésre. A Scopus egy nemzetközi adatbázis, és olyan folyóiratoknak szól, amelyek nemzetközi közönség előtt akarnak nyitni vagy eleve nyitottak, ezért a folyóirat működésére, a szerkesztőbizottságokra, az elfogadott témákra, a szerzőknek szóló útmutatóra, az etikai nyilatkozatra (bizonyítja, hogy gondot fordítottak a magas etikai és szakmai sztenderdek biztosítására) és a szerzői jogi megállapodásra vonatkozó összes információnak angol nyelven kell lennie. A honlap nem tartalmazhat olyan információkat, amelyek félrevezethetik az olvasókat vagy a szerzőket, ideértve más folyóirat/kiadó honlapjának utánczására tett kísérleteket.

10. A szerzői útmutató (útmutató szerzőknek) angol nyelven elérhető a folyóirat honlapján

Előnyös, ha a szerzők számára egyértelmű (angol nyelvű) útmutatás áll rendelkezésre arról, hogy hogyan kell a cikket formázni, milyen formátumban kell elküldeni a képeket, hogyan kell megírni az irodalomjegyzéket stb. Ez megkönnyíti a szerkesztőség munkáját, mert nem kell plusz időt fordítaniuk a dokumentumok bizonyos módon történő formázására, emellett a szerzőknek is segít megérteni, hogy mit várnak el tőlük.

11. Az Aims & Scope (Célok és tárgykör) elérhető angol nyelven és megjelenik a folyóirat weboldalán

A folyóiratnak rendelkeznie kell egy világos és lényegre törő Aims & Scope résszel a honlapon, ahol el kell magyarázni a folyóirat elvárásait, hogy kik publikálhatnak és milyen témákat fogadnak el. A folyóirat nem fogadhat el olyan cikkeket, amelyek kívül esnek a céljain és tárgykörén.

12. Földrajzi sokszínűség

12.1. A szerkesztők sokszínűsége – az adott folyóirat célja és tárgyköre szerint

12.2. A szerzők sokszínűsége – az adott folyóirat célja és tárgyköre szerint

A szerzők és a szerkesztők országainak sokszínűségét figyelembe veszik az értékelés során. Fontos, hogy a folyóirat szerzőinek hovatartozása és országa angol nyelven legyen feltüntetve. Ellenőrizzük a szerzők földrajzi sokszínűségét más, a mi folyóiratunkhoz témakör szerint hasonló, de a Scopusban már indexelt folyóiratokban. A szerzők földrajzi sokféleségének meg kell felelnie a vállalt céloknak és hatókörnek. Ez a szerkesztők sokszínűségére is vonatkozik. A szerkesztők hovatartozásának és származási országának hiánya megnehezíti a Scopus csapata számára a szerkesztőbizottság értékelését. Kérjük, hogy a szerkesztők listáján tüntesse fel ezeket az információkat. Ellenőrizze a szerkesztők földrajzi sokszínűségét más, az Ön témájához hasonló, de a Scopusban már indexelt folyóiratokban.

13. A folyóirat cikkeit a Scopus forrásai hivatkozzák

Egy másik fontos pont a már megszerzett nemzetközi láthatóság, amely részben a Scopusban már indexált folyóiratokból kapott hivatkozásokon keresztül mérhető. A folyóirat által közzétett cikkek közül kevés kapott hivatkozást a Scopusban indexált folyóiratokból – ez normálisnak tekinthető egy új folyóirat esetében, de ahogy növekszik és több szám jelenik meg, a hivatkozások számának magasabbnak kell lennie. Ellenőrizhetjük ezt az információt, ha van hozzáférésünk a Scopushoz, a Scopus bővített keresési funkciójával. Válasszuk a REFSRCTITLE lehetőséget, és adjuk meg idézőjelben a folyóirat névváltozatát. A keresési lekérdezésnek így kell kinéznie: REFSRCTITLE(“folyóirat neve”). Miután a keresési eredmények listája elkészült, kattintsunk a másodlagos dokumentumok megtekintése gombra. A bal oldali szűrők segítségével szűkítsük az eredményeket úgy, hogy csak a folyóirat címének pontos egyezéseit jelenítse meg. Ötletek a folyóirat láthatóságának javítására: <https://www.readyforscopus.com/>.

14. A folyóirat szerkesztői a folyóirat által lefedett szakterület szakértői

Fontos, hogy a folyóirat szerkesztői a folyóirat tárgykörének szakértői legyenek. A szerkesztők tekintélyét ellenőrizhetjük a Scopusban (előfizetéstől függetlenül). A www.scopus.com oldalon az Author search (szerző keresése) funkció segítségével megtalálhatjuk a szerkesztő Scopus szerzői profilját. A szerkesztő profiljában szereplő eredmények, hivatkozások, témakörök bizonyítják a szerkesztő kutatási tekintélyét a folyóirat szakterületén.

15. A folyóirat publikációi rendelkeznek DOI-val (ajánlott, de nem kötelező)

A DOI (Digital Object Identifier – digitális objektumazonosító) fontos eleme az indexelésnek, mivel segít abban, hogy a folyóirat és cikkei könnyen kereshetők legyenek, továbbá segít a helyes összekapcsolásban.

Ha a folyóirat rendelkezik DOI-val, nyomon követhetjük, hogy mikor és hol említik valamelyik cikkünket az interneten.

16. A tartalom minősége

16.1. A folyóirat következetesen olyan cikkeket publikál, amelyek tudományosan megalapozottak és relevánsak az adott terület nemzetközi tudományos vagy szakmai közönsége számára.

16.2. A cikkek tartalma összhangban van a folyóirat megjelölt terjedelmével és céljaival, és következetesen magas tudományos színvonalú.

16.3. A cikkekben szereplő táblázatok és ábrák áttekinthetőek és a cikk tartalmán belül jól konfiguráltak (nem csak Excelből másolták be).

16.4. Jó a cikkek nyelvezete és nyelvtana. A cikkek tartalma logikusan felépített, könnyen olvasható és érthető.

16.5. A kivonatok világosak, olvasásuk egyszerű, és megfelelő hosszúságú, kiváló, átfogó összefoglalót adnak a cikkről.

A következetes tartalom, érthetőség és könnyű olvashatóság, jó nyelvezettel és nyelvtannal kifejezve – a folyóirat minőségének és a folyóirat, szerkesztőbizottsága és kiadója hírnevének kulcsfontosságú mutatói. A cikkek tartalma meghatározza, hogy ezeket a cikkeket olvassák-e és hivatkozzák-e.

A cikk címét, kivonatát és kulcsszavait a keresőmotorok könnyen indexelik. Nagyon fontos, hogy ezek a részek világosak és érthetőek legyenek, jó angolsággal íródjanak, és összhangban legyenek a cikk tartalmával és a folyóirat témájával.

A cikkek tartalmi értékelése jelentős hatással van a folyóirat értékelésére a Scopusban történő indexelés szempontjából.

17. Felhasznált irodalom

- [1.] Pre-evaluation of Scopus submission, <https://www.readyforscopus.com/>
- [2.] Sasvári Péter (2016): Tudományos láthatóság vizsgálata a gazdálkodás- és szervezéstudományok területén, In: Karlovitz, János Tibor (szerk.) Társadalom, kulturális háttér, gazdaság : IV. IRI Társadalomtudományi Konferencia, Komárno, Szlovákia : International Research Institute (2016) 488 p. pp. 357-365, DOI: 10.18427/iri-2016-0042
- [3.] Soós Sándor (2015): A Web of Science (WoS) és a Scopus adatbázisok rövid jellemzése a kutatásértékelés szempontjából, https://eisz.mtak.hu/images/PT_dok/nyilvanos/20151002_hivatkozasi_ab.pdf

Melléklet

1. táblázat: Magyar kiadású Scimagojr adatbázisban szereplő lapok listája tudományterületenként 2021-ben

Sor-szám	Folyóirat neve	ISSN	SJR	SJR Best Quartile 2021	1 ⁴	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	Across Languages and Cultures	1588-2519 1585-1923	0,994	Q1																								x
2	Acta Alimentaria	0139-3006 1588-2535	0,235	Q3	x																							
3	Acta Antiqua Academiae Scientiarum Hungaricae	0044-5975 1588-2543	0,1	Q4		x																						x
4	Acta Archaeologica Academiae Scientiarum Hungaricae	1588-2551 0001-5210	0,143	Q3		x																						x
5	Acta Biologica Szegediensis	1588-4082 1588-385X	0,156	Q4	x		x																					
6	Acta Botanica Hungarica	1588-2578 0236-6495	0,392	Q2	x																							
7	Acta Chromatographica	1233-2356	0,27	Q3						x																		
8	Acta Cybernetica	0324-721X	0,22	Q3							x	x			x					x								
9	Acta Ethnographica Hungarica	1588-2586 1216-9803	0,1	Q4		x																						x
10	Acta IMEKO	2221-870X 0237-028X	0,224	Q3											x										x			

⁴ Rövidítések:

1= Agricultural and Biological Sciences; 2=Arts and Humanities; 3=Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; 4=Business, Management and Accounting; 5=Chemical Engineering; 6=Chemistry; 7=Computer Science; 8=Decision Sciences; 9=Earth and Planetary Sciences; 10=Economics, Econometrics and Finance; 11=Engineering; 12=Environmental Science; 13=Health Professions; 14=Immunology and Microbiology; 15=Materials Science; 16=Mathematics; 17=Medicine; 18=Multidisciplinary; 19=Neuroscience; 20=Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics; 21=Physics and Astronomy; 22=Psychology; 23= Social Sciences és 24=Veterinary.

Sor- szám	Folyóirat neve	ISSN	SJR	SJR Best Quartile 2021	1 ⁴	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
11	Acta Linguistica Academica	2559-8201	0,341	Q1		x																						x
12	Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica	1217-8950 1588-2640	0,362	Q3														x			x							
13	Acta Oeconomica	0001-6373 1588-2659	0,285	Q3										x														
14	Acta Orientalia	0001-6446 1588-2667	0,112	Q2		x																					x	
15	Acta Phytopathologica et Entomologica Hungarica	0238-1249 1588-2691	0,29	Q3	x																							
16	Acta Polytechnica Hungarica	1785-8860	0,38	Q2											x							x						
17	Acta Scientiarum Mathematicarum	0001-6969	0,397	Q3																x								
18	Acta Silvatica et Lignaria Hungarica	1787-064X 1786-691X	0,142	Q4	x																							
19	Acta Veterinaria Hungarica	1588-2705 0236-6290	0,313	Q2																								x
20	Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae	1217-8837	0,289	Q3	x																							
21	Agrokemia es Talajtan	0002-1873 1588-2713	0,138	Q4	x																							
22	Annales Mathematicae et Informaticae	1787-5021 1787-6117	0,225	Q3							x									x								
23	Antik Tanulmányok	0003-567X 1588-2748	0,101	Q4		x																					x	
24	Applied Ecology and Environmental Research	1785-0037 1589-1623	0,232	Q3	x																							

Sor- szám	Folyóirat neve	ISSN	SJR	SJR Best Quartile 2021	1 ⁴	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
25	Archaeologiai Ertesito	0003-8032 1589-486X	0,104	Q3		x																					x	
26	Archeometriai Muhely	1786-271X	0,342	Q1		x																						
27	Biologia Futura	2676-8607 2676-8615	0,275	Q2	x		x																					
28	Bulgarian Historical Review	0204-8906	0,103	Q4		x																						
29	Central European Geology	1788-2281 1789-3348	0,172	Q4									x															
30	Cereal Research Communications	1788-9170 0133-3720	0,329	Q3	x		x																					
31	Community Ecology	1585-8553 1588-2756	0,435	Q2	x											x												
32	Corvinus Journal of Sociology and Social Policy	2062-087X 2061-5558	0,139	Q4										x													x	
33	Ecocycles	2416-2140		-												x												
34	Electronic Journal of Qualitative Theory of Differential Equations	1417-3875	0,407	Q3																x								
35	Elelmiszervizsgalati Kozlemenyek	0422-9576	0,123	Q4	x																							
36	Epites-Epiteszettudomany	0013-9661 1588-2764	0,101	Q4		x									x													
37	Ethnographia	0014-1798	0,1	Q4																							x	
38	European Chemical Bulletin	2063-5346	0,139	Q4					x																			
39	European Journal of Mental Health	1788-7119 1788-4934	0,173	Q4																	x					x	x	

Sor-szám	Folyóirat neve	ISSN	SJR	SJR Best Quartile 2021	1 ⁴	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
40	European Journal of Microbiology and Immunology	2062-8633		-														x			x							
41	Evolution, Mind and Behaviour	2560-0982	0,182	Q3	x																					x	x	
42	Existencia	1215-5950	0,101	Q4		x																						
43	Express Polymer Letters	1788-618X	0,657	Q1					x	x										x								
44	Foldtani Kozlony	0015-542X	0,206	Q3									x															
45	Geodezia es Kartografia	0016-7118	0,1	Q4									x														x	
46	Hungarian Geographical Bulletin	2064-5147 2064-5031	0,366	Q2									x															x
47	Hungarian Journal of Legal Studies	2498-5473	0,109	Q4																								x
48	Hungarian Studies	0236-6568 1588-2772	0,1	Q4		x																						x
49	Ideggyogyaszati Szemle	0019-1442	0,175	Q4																	x		x					
50	Idojaras	0324-6329	0,302	Q4									x															
51	IMAGING	2732-0960	0,226	Q4													X				x							
52	Infocommunications Journal	2061-2125 2061-2079	0,271	Q3							x				x													
53	Informacios Tarsadalom	1587-8694	0,169	Q3																								x
54	Information Bulletin on Variable Stars	0374-0676 1587-2440	0,121	Q4																					x			
55	International Review of Applied Sciences and Engineering	2062-0810 2063-4269	0,199	Q3							x	x			x	x				x								

Sor-szám	Folyóirat neve	ISSN	SJR	SJR Best Quartile 2021	1 ⁴	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
56	Intersections East European Journal of Society and Politics	2416-089X	0,2	Q3																							x	
57	Journal of Behavioral Addictions	2062-5871 2063-5303	1,951	Q1																	x					x		
58	Journal of Flow Chemistry	2063-0212 2062-249X	0,735	Q1					x	x																		
59	Journal of Landscape Ecology	1589-4673	0,136	Q4												x												
60	Journal of Planar Chromatography - Modern TLC	1789-0993 0933-4173	0,317	Q3				x		x																		
61	Journal of Psychedelic Studies	2559-9283	0,19	Q3																	x		x			x	x	
62	KOME	2063-7330	0,268	Q2																							x	
63	Lege Artis Medicinae	0866-4811	0,104	Q4																	x							
64	Magyar Allatorvosok Lapja	0025-004X	0,119	Q4																								x
65	Magyar Filozofiai Szemle	0025-0090 1588-1024	0,102	Q4		x																						
66	Magyar Geofizika	0025-0120	0,108	Q4										x														
67	Magyar Nyelv	1588-1210 0025-0228	0,184	Q2																							x	
68	Magyar Nyelvőr	0025-0236 1585-4515	0,158	Q3																							x	
69	Magyar Onkologia	0025-0244	0,126	Q4																	x							
70	Magyar Pszichológiai Szemle	0025-0279 1588-2799	0,117	Q4																						x		

Sor- szám	Folyóirat neve	ISSN	SJR	SJR Best Quartile 2021	1 ⁴	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
71	Mentálhigiéné és Pszichoszomatika	1786-3759 1419-8126	0,127	Q4																	x					x		
72	Metszet	2061-2710	0,1	Q4		x									x												x	
73	Miskolc Mathematical Notes	1787-2405 1787-2413	0,438	Q3																	x							
74	Művészettörténeti Értesítő	1588-2802 0027-5247	0,103	Q3		x																						
75	Neuropsychopharmacologia Hungarica	1419-8711	0,147	Q3																	x		x	x		x		
76	Névtani Értesítő	0139-2190	0,101	Q4																							x	
77	Ornis Hungarica	1215-1610 2061-9588	0,232	Q3	x																							
78	Orvosi Hetilap	0030-6002 1788-6120	0,184	Q4																	x							
79	Periodica polytechnica Electrical engineering and computer science	2064-5279 2064-5260	0,315	Q3							x				x													
80	Periodica Polytechnica Transportation Engineering	0303-7800	0,439	Q2											x						x							
81	Periodica Polytechnica, Mechanical Engineering	0324-6051	0,326	Q3											x													
82	Periodica Polytechnica, Social and Management Sciences	1416-3837 1587-3803	0,338	Q2				x				x			x												x	
83	Periodica Polytechnica: Chemical Engineering	0324-5853 1587-3765	0,379	Q2					x																			
84	Periodica Polytechnica: Civil Engineering	0553-6626 1587-3773	0,409	Q3									x		x													

Sor- szám	Folyóirat neve	ISSN	SJR	SJR Best Quartile 2021	1 ⁴	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
85	Physiology International	2498-602X	0,32	Q3																	x							
86	Pollack Periodica	1788-1994	0,26	Q3							x				x				x	x								
87	Progress in Agricultural Engineering Sciences	1786-335X	0,141	Q4											x	x												
88	Psychiatria Hungarica	0237-7896	0,15	Q4																	x							
89	Public Finance Quarterly	2064-8278 0031-496X	0,215	Q4										x												x		
90	Publicationes Mathematicae	0033-3883 2064-2849	0,475	Q2																	x							
91	Regional Statistics	2064-8243 2063-9538	0,477	Q2										x							x					x		
92	Shaman	1216-7827	0,102	Q4		x																					x	
93	Society and Economy	1588-970X 1588-9726	0,196	Q3				x						x													x	
94	Studia Musicologica	0039-3266	0,101	Q4		x																						
95	Studia Scientiarum Mathematicarum Hungarica	1588-2896 0081-6906	0,265	Q3																	x							
96	Studia Slavica Academiae Scientiarum Hungaricae	0039-3363 1588-290X	0,1	Q4		x																					x	
97	Studies in Agricultural Economics	1418-2106 2063-0476	0,278	Q2	x									x													x	
98	Szociológiai Szemle	1216-2051	0,156	Q3																							x	
99	Területi Statisztika	2064-8251 0018-7828	0,257	Q3										x							x						x	
Összesen					15	18	4	2	3	5	6	3	7	7	14	5	1	2	3	11	14	1	3	1	2	7	33	2