

Kaip pasirinkti mokslo žurnalą straipsnio publikavimui

Kauno technologijos universiteto biblioteka
biblioteka@ktu.lt



- ❑ Pagrindiniai **mokslinių žurnalų atrankos kriterijai**, padedantys pasirinkti tinkamus ir patikimus leidinius straipsniams publikuoti
- ❑ Svarbiausi ***Clarivate Analytics Web of Science*** ir ***Scopus*** duomenų bazių **žurnalų rodikliai**: kaip juos rasti ir suprasti
- ❑ **Žurnalų paieškos galimybės** mokslo vertinimo ir mokslinių žurnalų duomenų bazėse, leidėjų teikiamuose žurnalų paieškos ir kituose įrankiuose
- ❑ Leidiniai, imituojantys mokslinių žurnalų leidybą („**grobūniški**“ ir **kitų žurnalų identitetą besisavinantys žurnalai**): kaip juos atpažinti
- ❑ **Transformacinės sutartys** su leidėjais (leidėjų taikomos nuolaidos publikavimo mokesčiui)

Kodėl svarbu pasirinkti tinkamą žurnalą straipsnio publikavimui

ktu

- Mokslinių tyrimų rezultatų publikavimas ir viešinimas tinkamuose leidiniuose būtinas, siekiant atitikti nacionalinių ir tarptautinių mokslinius tyrimus finansuojančių fondų ir organizacijų reikalavimus bei tikintis jų paramos.
- Tinkamai pasirinktas žurnalas, jo turinio kokybė, citavimo rodikliai ir kt. lemia publikacijos rūšį ir vertingumą. Tai turi tiesioginį poveikį autoriaus mokslinei karjerai, įvaizdžiui ir matomumui bei lemia padalinio ir institucijos pripažinimą.

Siekiant pasirinkti tinkamą žurnalą publikavimui, svarbu žinoti mokslinių žurnalų atrankos kriterijus, jų paieškos galimybes ir kokybės rodiklius.

Pagrindiniai mokslinių žurnalų atrankos kriterijai

Turinys	Kokybė	Matomumas
<ul style="list-style-type: none">• mokslo krypties ir tematikos atitikimas• straipsnio tipas auditorija	<ul style="list-style-type: none">• recenzavimo procesas ir redkolegija• indeksavimas duomenų bazėse• tarptautinis pripažinimas• cituojamumo rodiklis reitingas mokslo kategorijoje	<ul style="list-style-type: none">• skaitytojų auditorijos dydis• atviroji prieiga (Open Access)• periodiškumas• publikavimo proceso trukmė

Teisinis pagrindas renkantis mokslinius žurnalus

Remiantis „Kasmetinio universitetų ir mokslinių tyrimų institutų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, meno veiklos vertinimo aprašu“ (LR Švietimo, mokslo ir sporto ministro 2021 m. rugsėjo 2 d. įsakymas Nr. V-1593), „tarptautiniai žurnalai yra *Clarivate Analytics Web of Science* ir *Elsevier Scopus* duomenų bazėse referuojami žurnalai ir iki 2022 metų Lietuvoje išleisti recenzuojami leidiniai, kuriuose per paskutinius trejus metus paskelbtuose mokslo straipsniuose užsienio autorių prieskyrų svoris yra didesnis nei ketvirtadalis visų autorių prieskyrų svorio“.

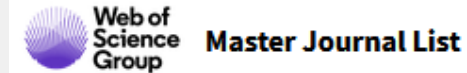
Mokslininkai ir institucijos vertinami, remiantis *Clarivate Analytics (Web of Science)* ir *Scopus* duomenų bazių citavimais, todėl siekiant reikšmingų mokslinių įvertinimų, žurnalų publikavimui paiešką reikėtų pradėti nuo šiose duomenų bazėse indeksuojamų ir aukštus cituojamumo rodiklius turinčių žurnalų.

Mokslo vertinimo ir mokslinių žurnalų duomenų bazė: *Clarivate Analytics Web of Science*

Clarivate Analytics Web of Science (CA WoS) – visų mokslo sričių bibliografinė citavimo informacijos duomenų bazė, kurioje indeksuojami tik aukštus mokslo vertinimo kriterijus atitinkantys žurnalai, o taip pat pateikiami autorių, publikacijų, žurnalų cituojamumo rodikliai.

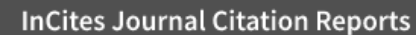


Master Journal List



- WoS duomenų bazėje referuojamų leidinių paieška pagal mokslo sritį, atvirosios prieigos galimybes ir kt. įvairius rodiklius <https://mjl.clarivate.com>.
- WoS **Core Collection** žurnalai skirstomi į 6 rodykles: **Science Citation Index Expanded (SCIE)**, **Social Sciences Citation Index (SSCI)**, **Arts & Humanities Citation Index (AHCI)**, **Emerging Sources Citation Index (ESCI)**, **Conference Proceedings Citation Index** ir **Book Citation Index**.

InCites Journal Citation Reports (JCR)



- Iki 2023 m. tik **Science Citation Index Expanded (SCIE)** ir **Social Sciences Citation Index (SSCI)** rodyklėse indeksuojami žurnalai turėjo cituojamumo rodiklius Journal Impact Factor – JIF / IF <https://jcr.clarivate.com>. Nuo 2023 m. šis rodiklis skaičiuojamas **Arts & Humanities Citation Index (AHCI)** ir **Emerging Sources Citation Index (ESCI)**.

Pagrindiniai rodikliai DB WoS

Cituojamumo rodiklis (angl. <i>Impact Factor</i>, IF)	Rodo, kiek vidutiniškai kartų žurnalo straipsniai, publikuoti per dvejus prieš tai buvusius metus, buvo cituoti einamaisiais metais. Negali būti naudojamas skirtingų mokslo krypčių žurnalams palyginti.
Agreguotasis cituojamumo rodiklis (angl. <i>Aggregate Impact Factor</i>, AIF)	Rodo mokslo kategorijos žurnalų vidutinį cituojamumą.
Bendrasis citavimų skaičius (angl. <i>Total Cites</i>)	Rodo bendrą citavimų ir savicitavimų skaičių vidurkį.
Kvartilis mokslo kategorijoje (angl. <i>Qartile in Category</i>, Q)	Rodo santykinę žurnalo vietą mokslo kategorijoje pagal cituojamumo rodiklio pasiskirstymą tarp didžiausios ir mažiausios jo reikšmės. Žurnalai vertinami 4 kvartiliais: nuo aukščiausių cituojamumo rodiklių (kvartilis Q1) iki žemiausių (kvartilis Q4).

Svarbiausi *Web of Science* žurnalų rodikliai: žurnalo cituojamumo rodiklis (*Impact Factor*)

Žurnalo cituojamumo rodiklis (*Impact Factor*, IF ar JIF) – žurnalo populiarumo indeksas, parodantis, kiek kartų žurnalo, išleisto per praėjusius dvejus metus, straipsniai buvo cituoti einamaisiais metais.

$$2021 \text{ IF} = A/B$$

- A = žurnalo straipsnių, publikuotų 2019 m. ir 2020 m., citavimų skaičius per 2021 m.
- B = bendras žurnalo straipsnių, publikuotų 2019 m. ir 2020 m., skaičius

- **IF neskaičiuojamas Arts & Humanities Citation Index (AHCI) ir Emerging Sources Citation Index (ESCI) rodyklių žurnalams;**
- **IF netinka skirtingų mokslo krypčių žurnalams palyginti**

PAVYZDYS:

žurnalo „*Journal of Cleaner Production*“ IF apskaičiavimas

Calculation

Journal Impact Factor™ is calculated using the following metrics:

$$\frac{\text{Citations in 2021 to items published in 2019 (47,967) + 2020 (51,624)}}{\text{Number of citable items in 2019 (4,059) + 2020 (4,936)}} = \frac{99,591}{8,995} = 11.072$$

Svarbiausi *Web of Science* žurnalų rodikliai: agreguotas cituojamumo rodiklis (*Aggregate Impact Factor*)

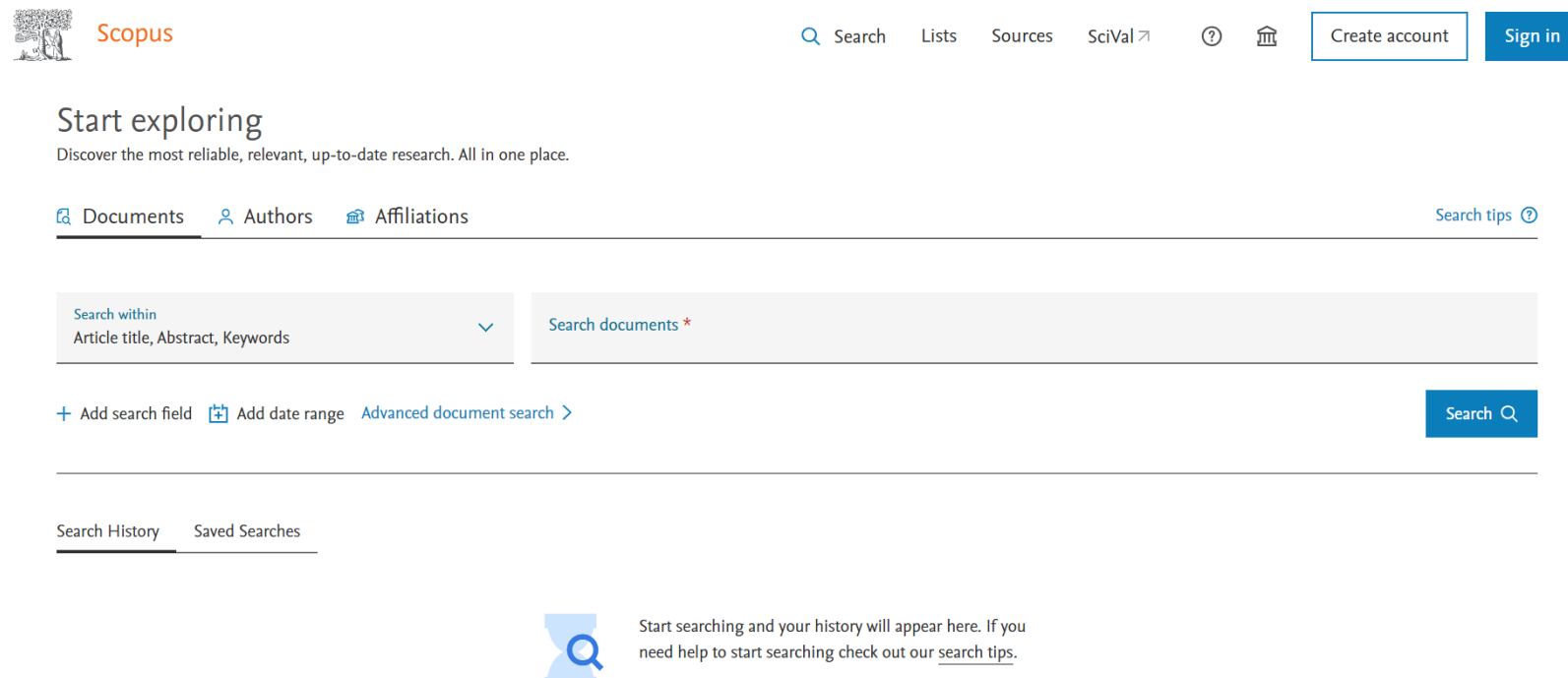
Agreguotas cituojamumo rodiklis (*Aggregate Impact Factor*, AIF) – žurnalų kryptinės kategorijos agreguotas cituojamumo rodiklis.

- AIF **apskaičiuojamas tokiu pat būdu, kaip ir citavimo rodiklis (*Impact Factor*)**, tik į skaičiavimą patenka visi **citavimai iš visų atitinkamoje mokslo kategorijoje (srityje) esančių žurnalų**.
- Vienas **žurnalas gali priklausyti ir kelioms mokslo kategorijoms**. Tokiu atveju žurnalo **AIF skaičiuojamas kaip visų šių kategorijų AIF vidurkis**.

Mokslinio žurnalo **cituojamumo rodiklio santykis su agreguotu** kryptinės kategorijos **cituojamumo rodikliu (IF/AIF)** – svarbus rodiklis mokslo vertinime, parodantis žurnalo prestižą ir skaitomumą.

Mokslo vertinimo ir mokslinių žurnalų duomenų bazė: *Scopus*

Scopus – leidėjo *Elsevier* bibliografinė citavimo informacijos duomenų bazė, apimanti visas mokslo sritis.



The screenshot shows the Scopus website homepage. At the top left is the Scopus logo, which includes a tree icon and the word "Scopus". To the right of the logo are navigation links: "Search", "Lists", "Sources", "SciVal", a question mark icon, and a building icon. Further right are two buttons: "Create account" and "Sign in". Below the navigation is the heading "Start exploring" with the subtext "Discover the most reliable, relevant, up-to-date research. All in one place." Underneath are three tabs: "Documents", "Authors", and "Affiliations", with "Documents" being the active tab. To the right of these tabs is a "Search tips" link. Below the tabs is a search bar with a dropdown menu labeled "Search within" containing the text "Article title, Abstract, Keywords" and a downward arrow. To the right of the dropdown is a text input field containing "Search documents *". Below the search bar are several links: "+ Add search field", "+ Add date range", and "Advanced document search >". To the right of these links is a blue "Search" button with a magnifying glass icon. At the bottom left, there are two links: "Search History" and "Saved Searches". At the bottom center, there is a blue magnifying glass icon and the text: "Start searching and your history will appear here. If you need help to start searching check out our [search tips](#)."

Pagrindiniai rodikliai DB Scopus

CiteScore rodiklis (angl. <i>CiteScore</i>)	Tai žurnalo straipsnių, publikuotų per praėjusius trejus metus, citavimo vidurkis einamaisiais metais; apskaičiuojamas dalijant žurnalo straipsnių citavimo skaičių einamaisiais metais iš bendro skaičiaus straipsnių, publikuotų per trejus praėjusius metus.
Normuotasis žurnalo cituojamumo rodiklis (angl. <i>Source - Normalized Impact per Paper, SNIP</i>)	Rodo citavimo poveikį atsižvelgiant į tikėtiną citavimų skaičių skirtingose mokslų kryptyse; gali būti naudojamas skirtingų kryptių žurnalams lyginti.
Scimago žurnalų rodiklis (angl. <i>SCImago Journal Rank, SJR</i>)	Rodo ne tik žurnalo, bet ir cituojančio šaltinio svarbą; rodiklio skaičiavimas paremtas idėja, kad ne visi citavimai yra lygiaverčiai ir rodo žurnalo mokslinį prestižą.
CiteScore kvartilis (angl. <i>CiteScore Quartile</i>)	Rodo santykinę žurnalo vietą mokslo krypties kategorijoje pagal <i>CiteScore</i> rodiklio pasiskirstymą tarp didžiausios ir mažiausios reikšmės. Žurnalai vertinami 4 kvartiliais: nuo aukščiausių cituojamumo rodiklių (kvartilis Q1) iki žemiausių (kvartilis Q4).

Svarbiausi *Scopus* žurnalų rodikliai

Normalizuotas žurnalų cituojamumo rodiklis (*Source Normalized Impact per Paper*,

SNIP) įvertina mokslo krypties citavimo įtaką – tikėtiną citavimų skaičių skirtingose mokslų kryptyse.

Rodiklis koreguoja citavimų skirtumus, atsiradusius dėl skirtingų mokslo krypčių, todėl tai leidžia lyginti skirtingų mokslo krypčių šaltinius.

***SCImago* žurnalų rodiklis (*SCImago Journal Rank*, **SJR**)** – mokslo žurnalų vertinimo rodiklis, kuris

nustatomas atsižvelgiant ne tik į tai, kiek kartų žurnalas buvo cituojamas, bet ir į cituojančio šaltinio svarbą (reikšmingumą ir prestižą).



NTMA ir HS publikacijų sąrašų įrašo pavyzdžiai eLABa sistemoje (1)

MOKSLO IR KITŲ DARBŲ SĄRAŠAS KONKURSUI PAREIGOMS EITI

Gamtos, technologijos, medicinos ir sveikatos bei žemės ūkio mokslai (NTMA)

STRAIPSNIAI RECENZUOJAMUOSE MOKSLO LEIDINIUOSE

Web of Science duomenų bazėje indeksuotuose žurnaluose su cituojamumo rodikliu (JCR SCIE), kai

IF/AIF > 0,25
Užsienio šalių leidyklose

1. [S1; CH; OA]

// Sustainability. Basel : MDPI. ISSN 2071-1050. 2023, vol. 15, iss. 14, art. no. 11410, p. 1-14.
DOI: 10.3390/su151411410. [Social Sciences Citation Index (Web of Science); Scopus] [IF: 3,900; AIF: 6,750;
IF/AIF: 0,577; Q2 (2022, InCites JCR SCIE)] [M.kr.: S 005] [Indėlis: 0,083]

MOKSLO IR KITŲ DARBŲ SĄRAŠAS KONKURSUI PAREIGOMS EITI

Humanitariniai, socialiniai mokslai (HS) ir menas

STRAIPSNIAI RECENZUOJAMUOSE MOKSLO LEIDINIUOSE

Web of Science ar Scopus duomenų bazėse indeksuotuose žurnaluose su cituojamumo rodikliu (JCR
SSCI / SNIP)

Užsienio šalių leidyklose

[S1; CH; OA]

// Sustainability. Basel : MDPI. ISSN 2071-1050. 2023, vol. 15, iss. 14, art. no. 11410, p. 1-14.
DOI: 10.3390/su151411410. [Social Sciences Citation Index (Web of Science); Scopus] [IF: 3,900; AIF: 4,750;
IF/AIF: 0,821; Q2 (2022, InCites JCR SSCI)] [CiteScore: 5,80; SNIP: 1,198; SJR: 0,664; Q1 (2022, Scopus
Sources)] [M.kr.: S 005] [Indėlis: 0,083]

Web of Science žurnalų rodiklių paieška *InCites* Journal Citation Reports

The world's leading journals and publisher-neutral data

Journal name/abbreviation, ISSN/eISSN, category, publisher

Already have a manuscript?
Find relevant, reputable journals for potential publication of your research using Manuscript matcher.

Match my manuscript

See full listings and refine your search

Browse journals

Browse categories

Browse publishers

Browse countries

ELSEVIER

InCites Journal Citation Reports: IF

Export

Indicators: Default

Customize

Filter

Journal name	ISSN	eISSN	Category	Total Citations	2020 JIF	JIF Quartile	2020 JCI	% of OA Gold
<input type="checkbox"/> CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	0007-9235	1542-4863	ONCOLOGY - SCIE	55,868	508.702	Q1	77.64	100.00 %
<input type="checkbox"/> NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	0028-4793	1533-4406	MEDICINE, GENERAL & INTERNAL - SCIE	464,376	91.253	Q1	26.14	0.00 %

InCites Journal Citation Reports: AIF

1 category
See all 21 Groups

Journal name/abbreviation, ISSN/eISSN, category, publisher

ENGINEERING, CIVIL

Category	Group	Edition	# of journals	Citable Items	Total Citations
ENGINEERING, CIVIL	Engineering	SCIE	137	30,158	
ENGINEERING, CIVIL	Engineering	ESCI	35	1,918	

Journal Citation Reports dataset updated Oct 25, 2021

Category metrics

- Group
- Edition
- # of journals
- Citable items
- Total Citations
- Median impact factor
- Aggregate impact factor
- Aggregate Immediacy Index
- Aggregate Cited Half-Life
- Aggregate Citing Half-Life


1 category
See all 21 Groups

Journal name/abbreviation, ISSN/eISSN, category, publisher


ENGINEERING, CIVIL

Category	Group	Edition	# of journals	Total Citations	Citable Items	Aggregate impact factor
ENGINEERING, CIVIL	Engineering	SCIE	137	928,826	30,158	3.863
ENGINEERING, CIVIL	Engineering	ESCI	35	10,099	1,918	n/a

Scopus žurnalų rodiklių SNIP ir SJR paieška (1)



Scopus


Search Lists Sources SciVal ↗ ?  Create account Sign in


Start exploring
Discover the most reliable, relevant, up-to-date research. All in one place.

[Documents](#) [Authors](#) [Affiliations](#) [Search tips](#) ⓘ

Search within
Article title, Abstract, Keywords

Search documents *

+ Add search field  Add date range [Advanced document search](#) >

Search 

Scopus žurnalų rodiklių SNIP ir SJR paieška (2)

Source details

[Feedback >](#) [Compare sources >](#)

Urban Affairs Review

Formerly known as: [Urban Affairs Quarterly](#)

Scopus coverage years: from 1965 to Present

Publisher: SAGE

ISSN: 1078-0874

Subject area: [Social Sciences: Sociology and Political Science](#) [Social Sciences: Urban Studies](#)

Source type: Journal

[View all documents >](#)

[Set document alert](#)

[Save to source list](#) [Source Homepage](#)



CiteScore 2020

4.0



SJR 2020

1.062



SNIP 2020

2.009



[CiteScore](#) [CiteScore rank & trend](#) [Scopus content coverage](#)



Improved CiteScore methodology



CiteScore 2020 counts the citations received in 2017-2020 to articles, reviews, conference papers, book chapters and data papers published in 2017-2020, and divides this by the number of publications published in 2017-2020. [Learn more >](#)

Mokslinių žurnalų duomenų bazės ir kiti paieškos įrankiai (1)

Prenumeruojamos duomenų bazės

Emerald, ScienceDirect, Springer Link, Nature, Sage, Taylor & Francis, Wiley ir kt.:

<https://biblioteka.ktu.edu/duomenu-bazes/>

Leidėjų siūlomi žurnalų paieškos įrankiai

Paieškos įrankiai, padedantys rasti publikavimui tinkamiausius žurnalus pagal rankraščio pavadinimą, santrauką ir raktinius žodžius

Elsevier JournalFinder:

<https://journalfinder.elsevier.com/>

Web of Science Manuscript Matcher:

https://mjl.clarivate.com/home?utm_source=endnote&utm_medium=web&utm_campaign=manuscript-matcher

Springer Journal Suggester:

<https://journalsuggester.springer.com/>

Sage Publishing Journal Recommender:

<https://journal-recommender.sagepub.com/>

Wiley Journal Finder:

<https://journalfinder.wiley.com/>

Mokslinių žurnalų duomenų bazės ir kiti paieškos įrankiai (2)

Atvirosios prieigos mokslinių žurnalų registras

Directory of Open Access Journals (DOAJ):

<https://doaj.org/>



Atvirosios prieigos mokslinių žurnalų registre referuojami pagal kokybės kriterijus atrinkti moksliniai žurnalai.

The screenshot shows the DOAJ website homepage. At the top, there is a navigation bar with 'DOAJ', 'SUPPORT', and 'APPLY'. Below this, there are links for 'SEARCH', 'DOCUMENTATION', 'ABOUT', and 'LOGIN'. The main heading reads 'THE DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS' and 'Find open access journals & articles.'. There are radio buttons for 'Journals' (selected) and 'Articles'. A search bar is present with a dropdown menu set to 'In all fields' and a red 'SEARCH' button. Below the search bar, there are five statistics displayed in a grid:

80	124	11,515	15,903	5,666,179
LANGUAGES	COUNTRIES REPRESENTED	JOURNALS WITHOUT APCs	JOURNALS	ARTICLE RECORDS

„Grobuoniški“ ir kitų leidinių identitetą besisavinantys žurnalai

Svarbu atidžiai vertinti leidėjus bei leidinius, kuriuose ketinama publikuoti straipsnius ir vengti **nesąžiningų** – „grobuoniškų“ žurnalų (*Predatory Journals / Pseudo-Journals*) **bei leidėjų ir kitų leidinių identitetą besisavinančių žurnalų** (*Hijacked Journals / Clone Journals*) (žurnalų antrininkų).

Tokie leidiniai paprastai nėra referuojami tarptautinėse duomenų bazėse, o nurodomi jų cituojamumo rodikliai – pseudorodikliai, todėl straipsniai tokiuose žurnaluose nėra tinkami vertinti akademinėje bendruomenėje.



Iliustracija: David Parkins, nature.com

„Grobioniški“ ir kitų leidinių identitetą besisavinantys žurnalai: kaip atpažinti (1)

„Grobioniški“ žurnalai	Kitų leidinių identitetą besisavinantys žurnalai
<ul style="list-style-type: none">• tas pats žurnalas publikuoja įvairių mokslo krypčių straipsnius• straipsnius recenzuoja ir publikuoja ypač greitai• priima didžiąją dalį gautų straipsnių, kartais net netaiko recenzavimo proceso• nurodo cituojamumo rodiklius IF ir / ar SNIP, nors žurnalas nėra indeksuojamas nei WoS, nei Scopus duomenų bazėse• naudoja neegzistuojančius arba nepripažintus žurnalų cituojamumo rodiklius• įkyriai siunčia reklaminius el. laiškus• vilioja atvirosios prieigos galimybėmis už nedidelį mokestį pateikia nedaug kontaktinės informacijos	<ul style="list-style-type: none">• naudoja pripažintų žurnalų pavadinimus ir ISSN• savinasi nacionaline kalba leidžiamų ar tik spausdintinę versiją turinčių žurnalų identitetą• nusitaiko į WoS duomenų bazėje indeksuojamus, tačiau aukšto IF neturinčius žurnalus• nurodo originalaus žurnalo redakcijos narių sąrašą arba neegzistuojančius asmenis• vengia pateikti kontaktinę informaciją

Kitų leidinių identitetą besisavinantys žurnalai: pavyzdys

Taylor & Francis Online
Access provided by KTU
Log in

Home > All Journals > Frontiers in Life Science > List of Issues > Volume 12, Issue 1

Frontiers in Life Science

An open access journal

Frontiers in Life Science publishes high-quality research at the frontier of biology, with an emphasis on interdisciplinary work at the interface of the life sciences and quantitative or social sciences.

Enter keywords, authors, DOI, ORCID etc. This Journal

New content alerts RSS Citation search

Current Issue Browse list of issues Explore

About this journal

Journal information

Print ISSN: 2689-5293 Online ISSN: 2689-5307

4 issues per year

All Life is indexed by the following services:

- EBSCOhost
- Academic Search Complete
- TOC Premier
- OCLC
- Arts and Humanities Search
- Ovid
- Inspec
- Science Citation Index Expanded (Web of Science)

Journal metrics
Aims and scope
Instructions for authors
Journal information
Editorial board
Advertising information
Editorial policies

HFSP

Print ISSN: 2155-3769 Online ISSN: 2155-3777
Human Frontier Science Program

Originalaus leidinio identitetą pasisavinęs žurnalas:
<http://www.hfsp-journal.org/>

HOME ABOUT US SUBMISSION GUIDELINES JOURNAL SCOPE PEER REVIEW PROCESS EDITORIAL BOARD CONTACT DETAILS SEARCH AUTHORS

HFSP JOURNAL

Print ISSN: 2155-3769 Online ISSN: 2155-3777
Frontiers in Life Science

ISI Thomson Reuters Reports:

Impact Factor: 0.907
Five-Year-IF: 0.886

Publication history:

Frontiers in Life Science was formerly known as: **HFSP JOURNAL**
Coverage: Science Citation Index

Web of Science Group Master Journal List

Search Journals Match Manuscript Downloads Help Center

Already have a manuscript? Use our Manuscript Matcher to find the best relevant journals!

Find a Match

Refine Your Search Results

2689-5293

Search Results

Found 1 results (Page 1)

Exact Match Found

ALL LIFE

Publisher: TAYLOR & FRANCIS LTD, 2-4 PARK SQUARE, MILTON PARK, ABINGDON, England, OXON, OX14 4RN

ISSN / eISSN: 2689-5293 / 2689-5307

Web of Science Core Collection: Science Citation Index Expanded

Additional Web of Science Indexes: Biological Abstracts | BIOSIS Previews | Essential Science Indicators

Web of Science Group Master Journal List

Search Journals Match Manuscript Downloads Help Center

Already have a manuscript? Use our Manuscript Matcher to find the best relevant journals!

Find a Match

Refine Your Search Results

2155-3769

Search Results

Found 0 results (Page 1)

No search results found.

Galima patikrinti pagal žurnalų ISSN, ypač atkreipiant dėmesį į leidėjo atitikimą:
<https://mjl.clarivate.com/>

„Grobuoniški“ ir kitų leidinių identitetą besisavinantys žurnalai: kaip atpažinti (2)

APGALVOTI

Ar žurnalas atitinka pagrindinius patikimumo kriterijus?

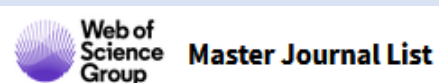


atmintinė, padedanti identifikuoti patikimus žurnalus ir leidėjus mokslo rezultatų publikavimui

<https://thinkchecksubmit.org/journals/>

IEŠKOTI

Ar žurnalas indeksuojamas svarbiausiose duomenų bazėse?



<https://mjl.clarivate.com/>



<https://www.scopus.com/>

TIKRINTI

Ar žurnalas nepatenka į potencialiai nepatikimų žurnalo ir jų leidėjų sąrašus?



<https://predatoryjournals.com/journals/>

<https://beallist.net/standalone-journals/>

Netikri mokslo renginiai: kaip atpažinti

Tai mokslo renginiai, kurie įvyksta, tačiau **neatitinka mokslo renginiams keliamų standartų arba neįvyksta** iš viso. Šiuo metu tokių renginių skaičius netgi viršija kokybiškų mokslo renginių skaičių.

Teminė sritis

- derinamos kelios tarpusavyje **nesusijusios teminės sritys**
- kviečiamo **tyrėjo tyrimų sritis neatitinka** renginio temos
- pavadinimo panašumas į žinomų, geros reputacijos renginių
- **renginys nežinomas** tos tematikos mokslo srityje
- perdėtai pabrėžiamas renginio tarptautiškumas („global“, „international“ pobūdis)

https://etikostarnyba.lt/wp-content/uploads/2019/11/Gaires_final.pdf

Organizatorius

- **pelno siekianti, o ne žinoma**, tarptautinė **mokslinė organizacija**
- kompanijos vardas girdėtas prastos reputacijos kontekste
- **neskelbiama kontaktinė informacija** arba ji nėra aiški
- keli **skirtingų teminių sričių mokslo renginiai vienu metu**
- **greitas** pateiktų **santraukų įvertinimas**
- **aukštas dalyvio mokestis**

Komunikacija

- informacija pateikiama **netaisyklinga kalba**, daug klaidų
- **interneto svetainė ir el. laišakai primityvaus dizaino**, naudojami nemokami el. pašto adresai
- **nėra skelbiama arba** pateikiama **melaginga informacija apie mokslinio komiteto narius**, recenzentus, kviestinius **pranešėjus** ir kt.
- **kviečiama tapti ir mokslinio komiteto nariu, recenzentu**, negailima pagyrų
- bendravimas nutrūksta sumokėjus dalyvio mokestį

















Netikrų mokslo renginių pavyzdžiai



The World Academy of Science, Engineering and Technology (WASET) <https://waset.org>

Conferences in 2021

Conference Locations

 <p>April 2021 in Rome Event Date: April 08-09, 2021 Submission Due: March 01, 2021</p>	 <p>April 2021 in Athens Event Date: April 08-09, 2021 Submission Due: March 01, 2021</p>	 <p>April 2021 in Venice Event Date: April 12-13, 2021 Submission Due: March 01, 2021</p>	 <p>April 2021 in Cape Town Event Date: April 15-16, 2021 Submission Due: March 01, 2021</p>
 <p>April 2021 in Lisbon Event Date: April 15-16, 2021 Submission Due: March 01, 2021</p>	 <p>April 2021 in Paris Event Date: April 19-20, 2021 Submission Due: March 01, 2021</p>	 <p>April 2021 in New York Event Date: April 22-23, 2021 Submission Due: March 16, 2021</p>	 <p>April 2021 in Tokyo Event Date: April 22-23, 2021 Submission Due: March 16, 2021</p>
 <p>April 2021 in Boston Event Date: April 22-23, 2021 Submission Due: March 16, 2021</p>	 <p>April 2021 in London Event Date: April 22-23, 2021 Submission Due: March 16, 2021</p>	 <p>April 2021 in Istanbul Event Date: April 26-27, 2021 Submission Due: March 16, 2021</p>	 <p>April 2021 in Jerusalem Event Date: April 29-30, 2021 Submission Due: March 16, 2021</p>
 <p>May 2021 in Rome Event Date: May 03-04, 2021 Submission Due: March 16, 2021</p>	 <p>May 2021 in Singapore Event Date: May 03-04, 2021 Submission Due: March 16, 2021</p>	 <p>May 2021 in Istanbul Event Date: May 06-07, 2021 Submission Due: April 01, 2021</p>	 <p>May 2021 in Dubai Event Date: May 06-07, 2021 Submission Due: April 01, 2021</p>



The International Academy, Research and Industry Association (IARIA)
<https://www.iaia.org>

IARIA Contact

NexComm 2021 Congress
April 18, 2021 to April 22, 2021 - Porto, Portugal

- **ICDT 2021**, The Sixteenth International Conference on Digital Telecommunications
- **SPACOMM 2021**, The Thirteenth International Conference on Advances in Satellite and Space Communications
- **ICN 2021**, The Twentieth International Conference on Networks
- **ICONS 2021**, The Sixteenth International Conference on Systems
- **MMEDIA 2021**, The Thirteenth International Conference on Advances in Multimedia
- **PESARO 2021**, The Eleventh International Conference on Performance, Safety and Robustness in Complex Systems and Applications
- **CTIQ 2021**, The Fourteenth International Conference on Communication Theory, Reliability, and Quality of Service
- **ALLDATA 2021**, The Seventh International Conference on Big Data, Small Data, Linked Data and Open Data
- **SOFTENG 2021**, The Seventh International Conference on Advances and Trends in Software Engineering

ComputationWorld 2021 Congress
April 18, 2021 to April 22, 2021 - Porto, Portugal

- **SERVICE COMPUTATION 2021**, The Thirteenth International Conference on Advanced Service Computing
- **CLOUD COMPUTING 2021**, The Twelfth International Conference on Cloud Computing, GRIDs, and Virtualization
- **FUTURE COMPUTING 2021**, The Thirteenth International Conference on Future Computational Technologies and Applications
- **COGNITIVE 2021**, The Thirteenth International Conference on Advanced Cognitive Technologies and Applications
- **ADAPTIVE 2021**, The Thirteenth International Conference on Adaptive and Self-Adaptive Systems and Applications
- **CONTENT 2021**, The Thirteenth International Conference on Creative Content Technologies
- **PATTERNS 2021**, The Thirteenth International Conference on Pervasive Patterns and Applications
- **COMPUTATION TOOLS 2021**, The Twelfth International Conference on Computational Logics, Algebras, Programming, Tools, and Benchmarking
- **BUSTECH 2021**, The Eleventh International Conference on Business Intelligence and Technology

DataSys 2021 Congress
May 30, 2021 to June 03, 2021 - Valencia, Spain

- **AICT 2021**, The Seventeenth Advanced International Conference on Telecommunications
- **ICIW 2021**, The Sixteenth International Conference on Internet and Web Applications and Services
- **ICIMP 2021**, The Sixteenth International Conference on Internet Monitoring and Protection
- **SMART 2021**, The Tenth International Conference on Smart Cities, Systems, Devices and Technologies
- **IMMM 2021**, The Eleventh International Conference on Advances in Information Mining and Management
- **INFOCOMP 2021**, The Eleventh International Conference on Advanced Communications and Computation
- **MOBILITY 2021**, The Eleventh International Conference on Mobile Services, Resources, and Users
- **SPUID 2021**, The Seventh International Conference on Smart Portable, Wearable, Implantable and Disability-oriented Devices and Systems
- **ACCSE 2021**, The Sixth International Conference on Advances in Computation, Communications and Services

InfoSys 2021 Congress
May 30, 2021 to June 03, 2021 - Valencia, Spain

- **ICNS 2021**, The Seventeenth International Conference on Networking and Services

IARIA Journals

Published by IARIA/IPS Press
Archived in the free access [Thriftling Digital Library](#)
Prints available at [Curran Associates, Inc.](#)
Authors of selected papers will be invited to submit extended versions to a [IARIA Journal](#)
[Indexing Procedure](#)

Pagalba ir individualios konsultacijos žurnalų pasirinkimo ir vertinimo klausimais

KTU Biblioteka
Mokslinės informacijos skyrius
+370 37 300 652
ieva.ceseviciute@ktu.lt



Kaip pasirinkti mokslo žurnalą straipsnio publikavimui

Kauno technologijos universiteto biblioteka
biblioteka@ktu.lt

