



Selekcia časopisov do Web of Science a novinky od Clarivate

Enikő Tóth Szász

Apríl 2023



Obsah

O Clarivate

Web of Science Core Collection selekčný proces

Clarivate a otvorený prístup

Web of Science na rozšírenie obzoru

Proquest a Web of Science integrácia

Novinky v Journal Citation Report

Spoločná inteligencia

Clarivate a ProQuest

Clarivate

Analytiky, ktoré podporujú a informujú počas celého životného cyklu výskumu

ProQuest

Multidisciplinárny obsah, ktorý podporuje výskumníkov, pedagógov a študentov počas celej ich akademickej kariéry

Ex Libris a Innovative

SaaS riešenia pre efektívnejšie pracovné postupy knižníc a univerzít



99%

of the world's top 400 universities

26,000+

libraries in 145+ countries

and **130M+**

students and researchers around the world

rely on our solutions to advance research, teaching and learning

Web of Science

Web of Science™ je najdôveryhodnejšia vydavateľsky neutrálna globálna citačná databáza.

Zaznamenávame, indexujeme a prepájame všetky metadáta u všetkých záznamov vo Web of Science Core Collection.

Používame jedinečne selektívny a rozsiahly proces hodnotenia a má to na starosti interný tím odborných redaktorov.

Naše princípy: objektivita, selektivita a dynamika zberu

Získajte komplexný prehľad o výskume na celom svete



196 million+

Records across the platform

34,000+

Journals across the platform

2.2 billion+

Cited references across the platform

2.5 million+

Preprints

20 million +

Records with funding data

109 million+

Patents for over 56 million inventions

20 million+

peer-reviewed full-text open access versions

14.5 million+

Data Sets and Data Studies

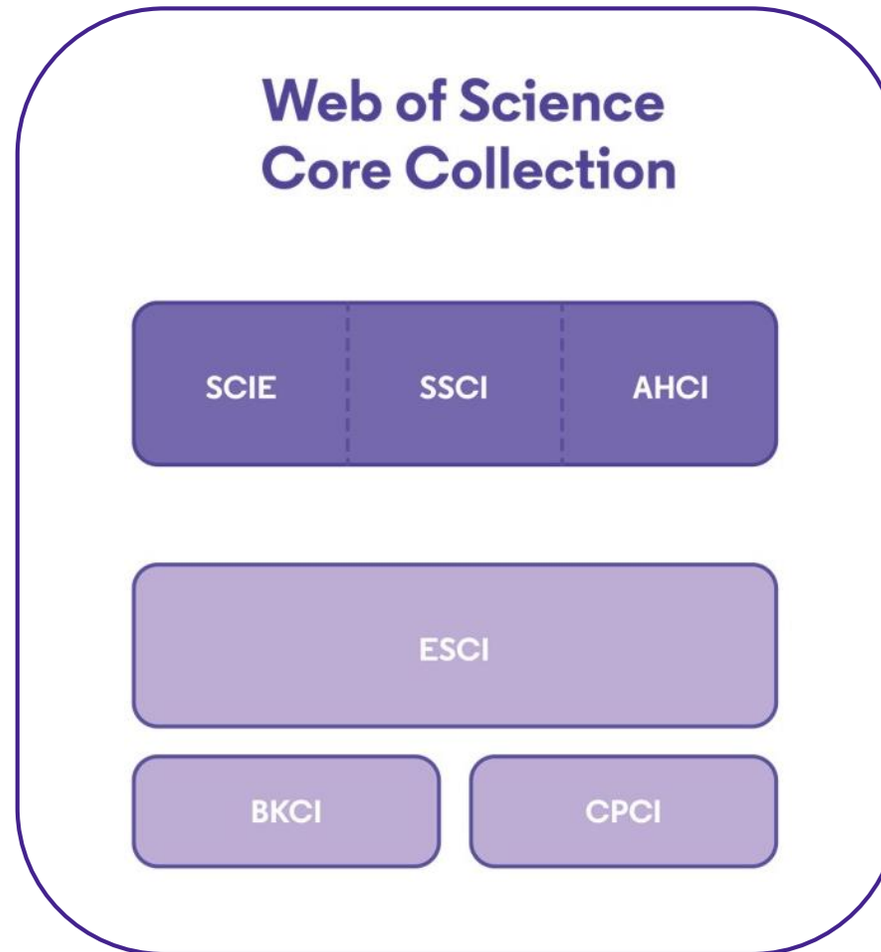
1864

Year coverage starts

* prístup na Slovensku zahrňuje tieto databázy

Web of Science Core Collection

Je v srdci platformy Web of Science



Science Citation Index Expanded (**SCIE**)

Social Sciences Citation Index (**SSCI**)

Arts & Humanities Citation Index (**AHCI**)

Emerging Sources Citation Index (**ESCI**)

Books Citation Index (**BKCI**)

Conference Proceedings Citation Index (**CPCI**)

Každý časopis, ktorý nesplní všetky kritériá kvality, bude odstránený zo zbierky Web of Science Core Collection

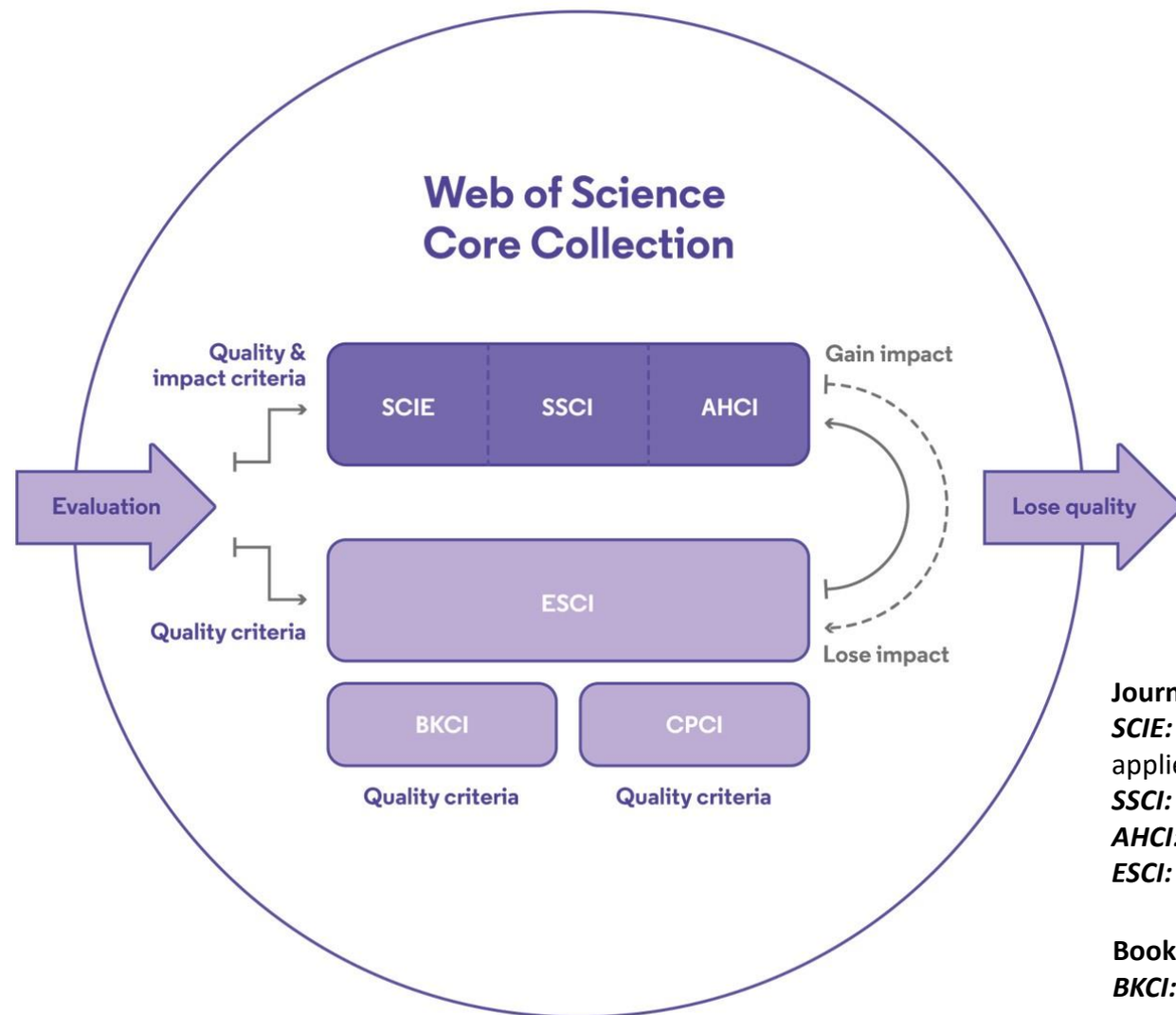
Proces hodnotenia a výberové kritériá do Web of Science

Časopisy, ktoré spĺňajú kritériá kvality, vstupujú do ESCI

Časopisy, ktoré spĺňajú kritériá kvality a vplyvu, vstupujú do SCIE, SSCI alebo AHCI

ESCI časopisy, ktoré získajú vplyv, prechádzajú do SCIE, SSCI alebo AHCI

Časopisy SCIE, SSCI a AHCI, ktoré majú znížený vplyv, prechádzajú do ESCI



Journals

SCIE: clinical, natural and applied sciences

SSCI: social sciences

AHCI: arts & humanities

ESCI: all disciplines

Books

BKCI: all disciplines

Conference Proceedings

CPCI: all disciplines

Proces hodnotenia časopisov

28

výberových kritérií celkom

24

kritériá kvality pre redakčnú prísnosť a osvedčené postupy publikovania

4

kritériá dopadu na výber najvplyvnejších časopisov

1. Initial triage →		2. Editorial triage →		3. Editorial evaluation →	
Quality Criteria			Impact Criteria		
<ul style="list-style-type: none"> • ISSN • Journal title • Journal publisher • URL (online journals) • Content access • Presence of peer review policy • Contact details 	<ul style="list-style-type: none"> • Scholarly content • Article titles and article abstracts in English • Bibliographic information in Roman script • Clarity of language • Timeliness and / or publication volume • Website functionality / Journal format • Presence of ethics statements • Editorial affiliation details • Author affiliation details 	<ul style="list-style-type: none"> • Editorial board composition • Validity of statements • Peer review • Content relevance • Grant support details • Adherence to community standards • Author distribution • Appropriate citations to the literature 	<ul style="list-style-type: none"> • Comparative citation analysis • Author citation analysis • Editorial Board Citation Analysis • Content significance 		

Successful outcomes →			
Starts editorial triage	Starts editorial evaluation	Enters ESCI and is evaluated for impact	Enters SCIE / SSCI / AHCI

Unsuccessful outcomes →			
<p>Failed initial triage</p> <p>Re-submission welcome as soon as issues have been resolved</p>	<p>Failed editorial triage</p> <p>On first evaluation: Re-submission welcome as soon as issues have been resolved</p> <p>On consecutive evaluations: Re-submission subject to embargo of at least one year</p>	<p>Failed editorial quality evaluation</p> <p>Re-submission subject to embargo of at least two years</p>	<p>Failed editorial impact evaluation</p> <p>Entry / continued coverage in ESCI</p> <p>Citation activity is monitored. Re-evaluation subject to journal performance.</p>

Web of Science Journal Evaluation Process and Selection Criteria

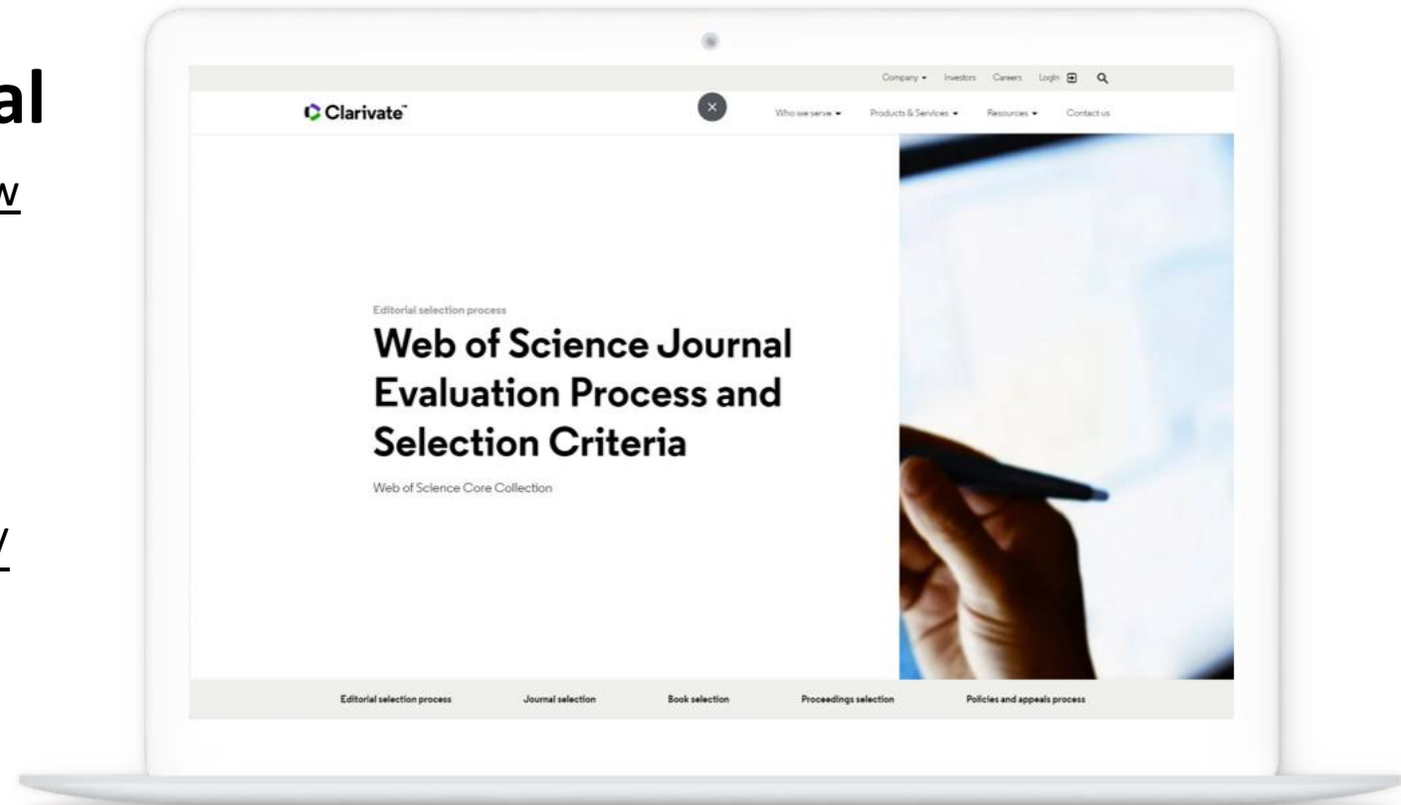
<https://clarivate.com/products/scientific-and-academic-research/research-discovery-and-workflow-solutions/web-of-science/core-collection/editorial-selection-process/editorial-selection-process/>

Web of Science Publisher Portal

<https://clarivate.com/webofsciencegroup/support/wospublisherportal/>

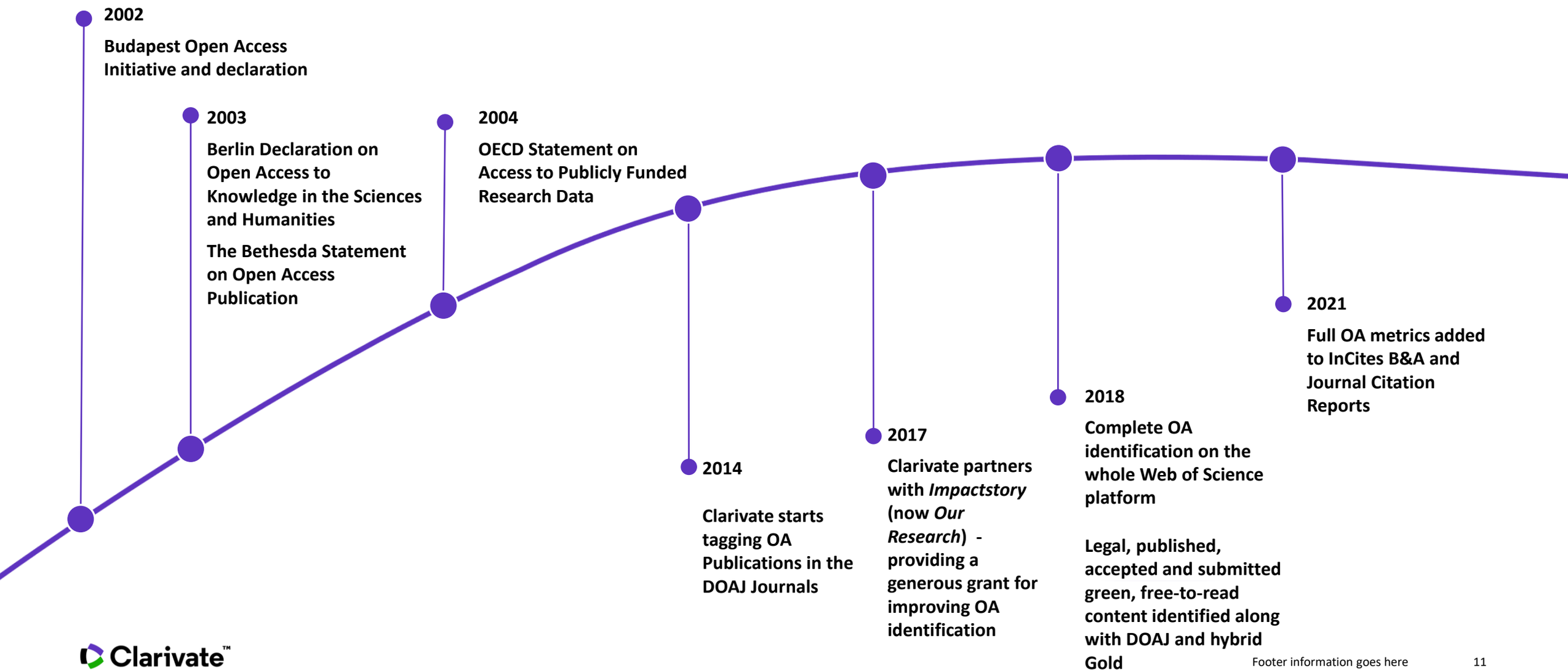
Web of Science Academy

<https://clarivate.com/webofsciencegroup/solutions/web-of-science-academy/>



Clarivate a otevřený přístup

Evolúcia otvoreného prístupu vo svete a u Clarivate



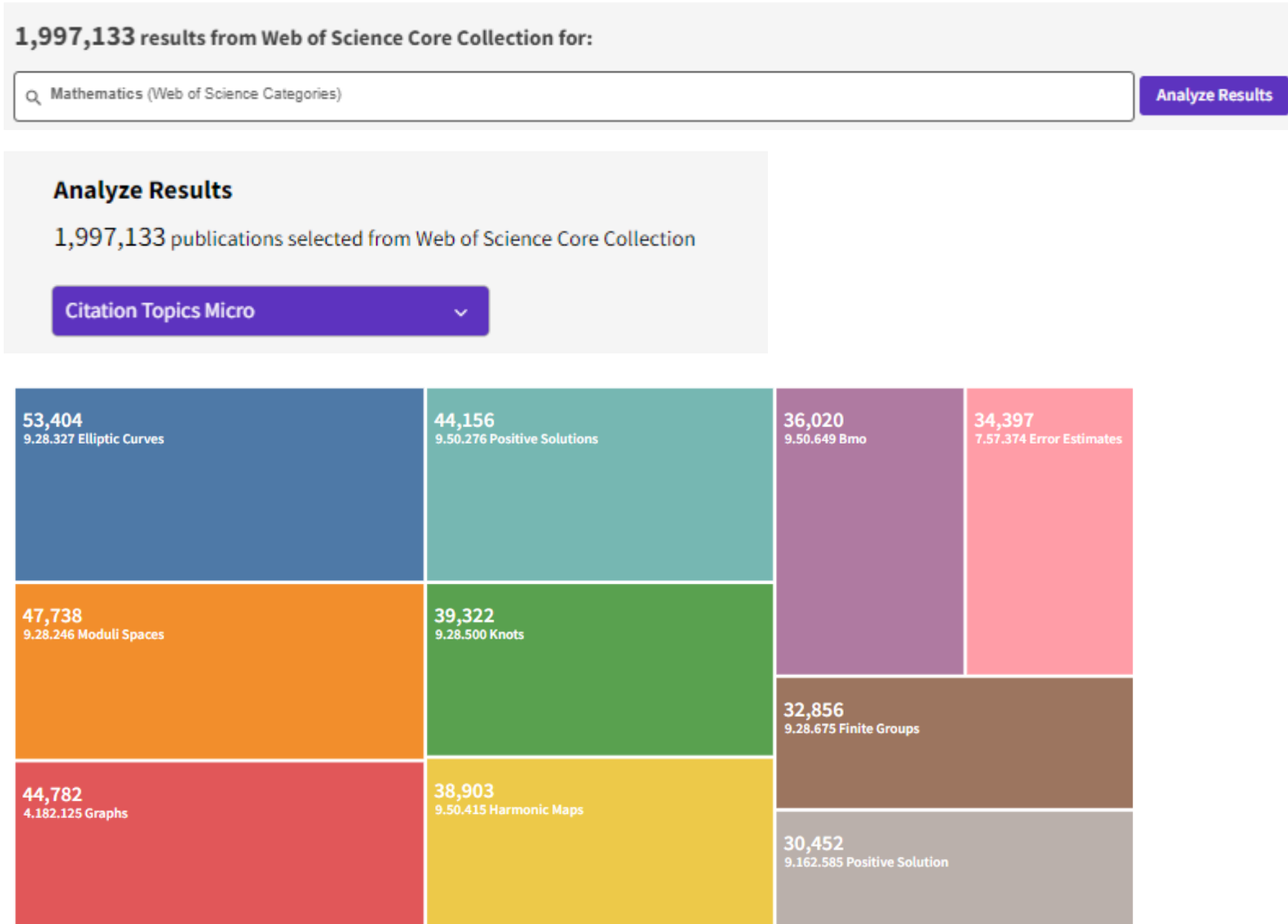
Spoločnosť Clarivate verí, že iniciatívy v oblasti otvorenej vedy/otvoreného výskumu pomôžu vede byť efektívnejšou, zlepšia výsledky výskumu a vytvoria dôveru verejnosti vo vedu.

Ako producent/indexátor vydavateľsky neutrálneho obsahu máme jedinečnú pozíciu na poskytovanie údajov a služieb, ktoré inštitúciám pomáhajú plniť ich ciele otvorenej vedy.

Web of Science Core Collection na rozšírenie obzoru

Web of Science na zistenie relevantných tém

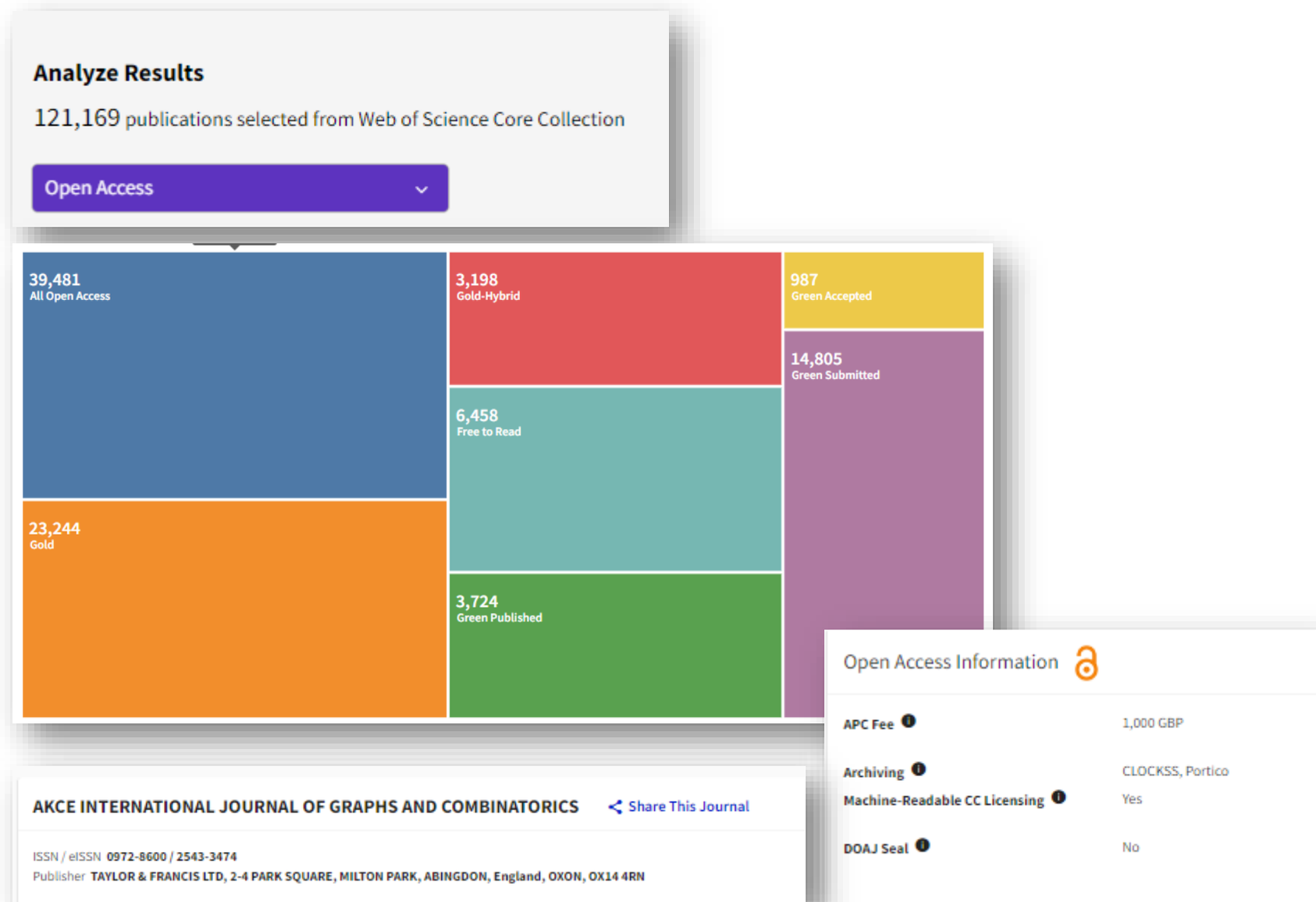
Zistite pokrytie témy vo Web of Science



Analýza otvoreného publikovania v téme

Zistite objem
otvorených publikácií v
tému

Identifikujte OA časopisy
a podmienky
publikovania (na
mjl.clarivate.com)



Analýza konkurencie

Zistite viac informácií o pokrytých časopisoch vo WOS v danej téme

121,169 results from Web of Science Core Collection for:

Mathematics (Web of Science Categories)

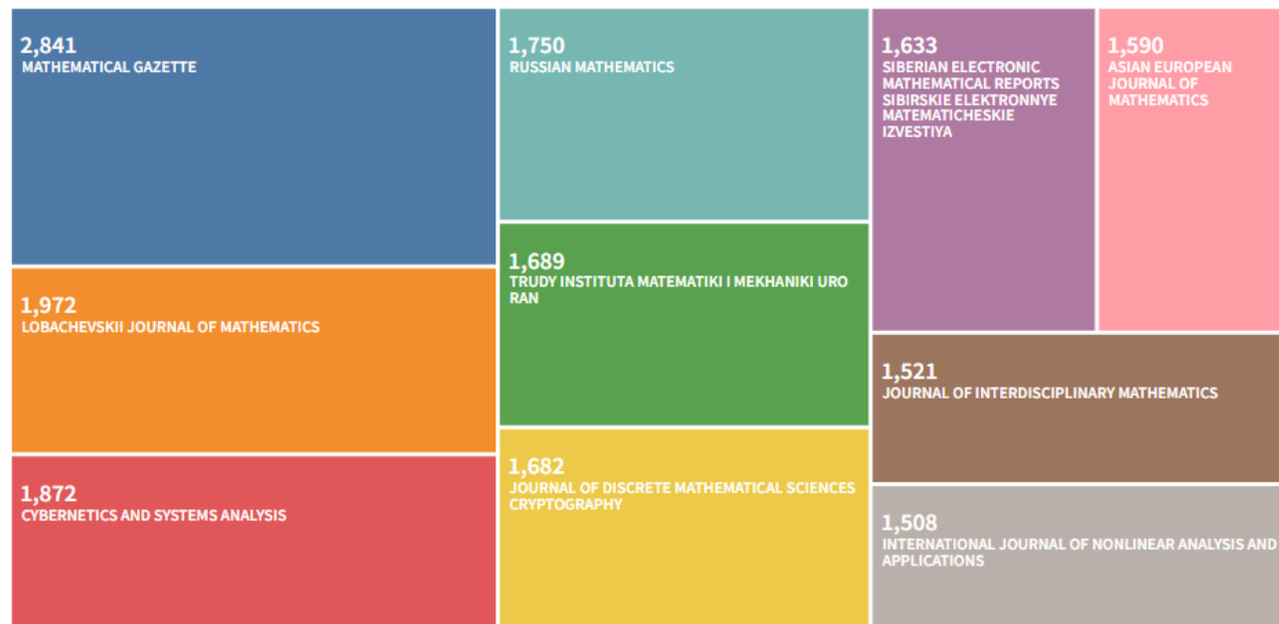
Analyze Results

Refined By: Web of Science Index: Emerging Sources Citation Index (ESCI) X Clear all

Analyze Results

121,169 publications selected from Web of Science Core Collection

Publication Titles



Zistite viac informácií o pokrytých časopisoch vo WOS

Zistite viac informácií o pokrytých časopisoch vo WOS na stránkach mjl.clarivate.com:

- Výška APC
- Periodicita publikovania
- Dĺžka recenzenského konania
- Apod.

The screenshot shows the Web of Science Master Journal List interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Search Journals', 'Match Manuscript', 'Downloads', and 'Help Center'. Below this is a blue banner with a mobile device icon and the text 'The power of the Web of Science™ on your mobile device, wherever inspiration strikes.' with 'Dismiss' and 'Learn More' buttons.

The main content area is divided into several sections:

- Already have a manuscript?**: A section with a 'Find a Match' button.
- Refine Your Search Results**: A search box with the placeholder 'Search Journal, ISSN or title word...' and a 'Search' button. Below it, 'Active Filters' are shown: 'EMERGING SOURCES CITATION INDEX (ESCI)' and 'MATHEMATICS, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS'.
- ADVANCES IN DATA SCIENCE AND ADAPTIVE ANALYSIS**: The title of the selected journal, with a 'Share This Journal' link.
- ISSN / eISSN 2424-922X / 2424-9238** and **Publisher WORLD SCIENTIFIC PUBL CO PTE LTD, 5 TOH TUCK LINK, SINGAPORE, SINGAPORE, 596224**.
- General Information**: A table with journal details.
- Web of Science Coverage**: A table showing the journal's coverage across different collections and categories.

Journal Website	Visit Site	Publisher Website	Visit Site
1st Year Published	2016	Frequency	Quarterly
Issues Per Year	4	Country / Region	SINGAPORE
Primary Language	English		

Collection	Index	Category	Similar Journals
Core Collection	Emerging Sources Citation Index (ESCI)	Mathematics, Interdisciplinary Applications	Find Similar Journals

Web of Science na identifikáciu potenciálnych autorovi/inštitúcií

Nájdite potenciálnych autorov/inštitúcie, ktoré pokrývajú tému

Pomocou Web of Science výskumných profilov môžete získať podrobnejšie informácie o aktivitách autora

17,440 results from Web of Science Core Collection for:

elliptic curves (Topic)

Filter na autorov (môžete využiť i Analyze Results podľa autorov)

Authors

Show Researcher Profiles

<input type="checkbox"/> Shparlinski, Igor	81
<input type="checkbox"/> Verbauwhede, Ingrid	54
<input type="checkbox"/> He, Debiao	49
<input type="checkbox"/> Nogami, Yasuyuki	45
<input type="checkbox"/> Steven D. Galbraith	41

Filtre na spresnenie zoznamu

<p>Countries/Regions</p> <table><tbody><tr><td><input type="checkbox"/> USA</td><td>3,799</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> PEOPLES R CHINA</td><td>2,534</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> INDIA</td><td>1,661</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> FRANCE</td><td>1,271</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> JAPAN</td><td>1,217</td></tr></tbody></table>	<input type="checkbox"/> USA	3,799	<input type="checkbox"/> PEOPLES R CHINA	2,534	<input type="checkbox"/> INDIA	1,661	<input type="checkbox"/> FRANCE	1,271	<input type="checkbox"/> JAPAN	1,217	<p>Affiliations</p> <table><tbody><tr><td><input type="checkbox"/> UDICE FRENCH RESEARCH UNIVERSITIES</td><td>665</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE S...</td><td>509</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> UNIVERSITY OF CALIFORNIA SYSTEM</td><td>356</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> CHINESE ACADEMY OF SCIENCES</td><td>268</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY SYS...</td><td>237</td></tr></tbody></table>	<input type="checkbox"/> UDICE FRENCH RESEARCH UNIVERSITIES	665	<input type="checkbox"/> CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE S...	509	<input type="checkbox"/> UNIVERSITY OF CALIFORNIA SYSTEM	356	<input type="checkbox"/> CHINESE ACADEMY OF SCIENCES	268	<input type="checkbox"/> INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY SYS...	237	<p>Open Access</p> <table><tbody><tr><td><input type="checkbox"/> All Open Access</td><td>7,305</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Gold</td><td>1,374</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Gold-Hybrid</td><td>724</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Free to Read</td><td>2,050</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Green Published</td><td>721</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Green Accepted</td><td>381</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Green Submitted</td><td>4,776</td></tr></tbody></table>	<input type="checkbox"/> All Open Access	7,305	<input type="checkbox"/> Gold	1,374	<input type="checkbox"/> Gold-Hybrid	724	<input type="checkbox"/> Free to Read	2,050	<input type="checkbox"/> Green Published	721	<input type="checkbox"/> Green Accepted	381	<input type="checkbox"/> Green Submitted	4,776
<input type="checkbox"/> USA	3,799																																			
<input type="checkbox"/> PEOPLES R CHINA	2,534																																			
<input type="checkbox"/> INDIA	1,661																																			
<input type="checkbox"/> FRANCE	1,271																																			
<input type="checkbox"/> JAPAN	1,217																																			
<input type="checkbox"/> UDICE FRENCH RESEARCH UNIVERSITIES	665																																			
<input type="checkbox"/> CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE S...	509																																			
<input type="checkbox"/> UNIVERSITY OF CALIFORNIA SYSTEM	356																																			
<input type="checkbox"/> CHINESE ACADEMY OF SCIENCES	268																																			
<input type="checkbox"/> INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY SYS...	237																																			
<input type="checkbox"/> All Open Access	7,305																																			
<input type="checkbox"/> Gold	1,374																																			
<input type="checkbox"/> Gold-Hybrid	724																																			
<input type="checkbox"/> Free to Read	2,050																																			
<input type="checkbox"/> Green Published	721																																			
<input type="checkbox"/> Green Accepted	381																																			
<input type="checkbox"/> Green Submitted	4,776																																			

Web of Science a Proquest integrácia zvýši viditeľnosť časopisov

Journal Citation Reports™ (JCR) metriky na platforme ProQuest

ProQuest *ProQuest Platform—Publication Page Example*

[Back to document](#)

Environmental Science and Pollution Research International

Heidelberg: Springer Nature B.V.



Scholarly Journal

Search within this publication...

Peer reviewed.
Full text coverage Mar 1997 (Vol. 4, no. 1) - present (delayed 1 year)
Citation/Abstract coverage Mar 1997 (Vol. 4, no. 1) - present

[More publication information](#)

Journal Impact Factor **Journal Citation Indicator**

Use this to help evaluate the citation impact of this journal.

2020	FIVE YEAR
5.553	5.907

JCR CATEGORY	JIF RANK	JIF QUARTILE
Environmental Sciences	57 / 274	Q1
Natural Science	142 / 584	Q1

[View on Journal Citation Reports](#) [What's this?](#)

WoS Journal metrics integrated into ProQuest Platform

Helps users assess the world's leading journals with publisher-neutral data

Gain insight into publications and documents to make informed, confident decisions at the point of user need

- WoS journal metrics integrated into ProQuest Platform Publication & Document Pages
- Journal data displayed if available

- Journal Impact Factor (JIF) displays *only for mutual customers*
- Journal Citation Indicator (JCR) displays *for all users*

Journal Citation Indicator *Display for all PQP users*

The citation impact of this journal compared to the average journal (1.0) in the same category.

2020	2019	2018	2017
0.62	0.69	0.72	0.81

JCR CATEGORY	JIF RANK	JIF QUARTILE
Environmental Sciences	57 / 274	Q1
Natural Science	142 / 584	Q1

Source: Journal Citation Reports [What's this?](#)

Odkazy na platforme ProQuest na výskumné profily Web of Science

The screenshot shows the ProQuest interface for a research article. The article title is "Numerical investigation on the effect of water in the reduction of diesel engine exhaust emissions using a novel ionic chemical kinetics mechanism" by Neshat, Elaheh, Mohammadi, Milad, et al. The article is from "Environmental Science and Pollution Research International", Heidelberg, Vol. 8, Iss. 25, (July 2021). Two author detail pop-ups are overlaid on the page. The first pop-up, titled "AUTHOR DETAILS Display for mutual customers", shows the profile for "Muhammadi, Milad" with 13 publications and 102 times cited. The second pop-up, titled "AUTHOR DETAILS Display for all PQP users", shows the same profile for "Muhammadi, Milad" with 13 publications and 102 times cited. The article abstract is partially visible at the bottom: "This paper aims to investigate the role of water in the..."

ProQuest Linking to Web of Science Author Profiles

Determine which authors are subject matter experts on a topic

Investigate and find collaborators

Identify opinion leaders

Počty citací vo Web of Science na platforme ProQuest

The screenshot shows the ProQuest search results page for the query "climate change carbon capture". The page displays 20,303 results. A sidebar on the left contains filters: "Show results outside my library's subscription" (unchecked), "Sorted by" (set to "Relevance"), and "Limit to" (with "Full text" and "Peer reviewed" options). The main results area shows a single article titled "A Step towards Sustainable Society: The Awareness of Carbon Dioxide Emission, Climate Change and Carbon Capture in Malaysia" by Ghazali, Zulkipli. The article is from "Environmental Science and Pollution Research International Special Issue; Mersin 6, Iss. 3S, (2016)". Below the article title, there are three buttons: "12 REFERENCES", "TIMES CITED", and "8 on ProQuest 27 on Web of Science". A purple box highlights the "TIMES CITED" button, and a purple arrow points to it from the right. Below the buttons, the text "Display for all PQP users" is visible.

WoS Citations Counts within ProQuest Platform

Leverage the WoS citation index for scholarly research—confident discovery, access & assessment

Quickly locate key papers on topics of interest and stay up to date with the latest research

Integrated into results pages, and cited by pages

Available for all ProQuest platform users

Počty citácií vo Web of Science na platforme ProQuest

The screenshot shows the ProQuest interface for a research article. The article title is "Numerical investigation on the effect of water in the reduction of diesel engine exhaust emissions using a novel ionic chemical kinetics mechanism" by Neshat, Elaheh; Mohammadi, Milad, published in Environmental Science and Pollution Research International, Heidelberg, Vol. 8, Iss. 25, (July 2021). The left sidebar contains several menu items: "PDF Full Text", "Abstract/Details", "References" (45), "Times cited in ProQuest" (10), "Times cited in Web of Science" (12), and "Documents with shared references" (1k). A purple box highlights the "Times cited in Web of Science" item, with a purple arrow pointing to it from the right. The main content area shows the article title, authors, and a partial abstract.

WoS Citations Counts within ProQuest Platform

Number of Web of Science citations (and ProQuest citations)

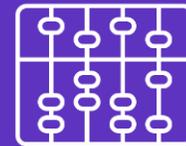
Links to Web of Science cited by page and links to individual records in WoS

Available for all ProQuest Platform users

2023 Journal Citation Reports (JCR) klíčové zmeny



Všetky Web of Science Core Collection časopisy získajú Journal Impact Factor (JIF), vrátane Arts & Humanities a Emerging Sources



Displej JIF sa zmení tak, že bude zobrazovať iba 1 desatinné miesto (momentálne 3 desatinné miesta)

Čo sa týka hodnotenia časopisov a kvartilov JIF?

Aktuálne vydanie JCR (2021)	JCR vydanie 2022 (Jún 2023)	JCR vydanie 2023 (Jún 2024)
<ul style="list-style-type: none"> • Len SCIE a SSCI časopisy majú JIF vypočítané na 3 desatinné miesta, poradie JIF, kvartil a percentil 	<ul style="list-style-type: none"> • Hodnotenie JIF, kvartil a percentil sa počítajú len pre časopisy SCIE a SSCI • Pokračujúce samostatné hodnotenia 9 vedných oborov indexovaných vo viacerých vydaniach (napr. psychiatrické časopisy v SCIE sú naďalej hodnotené oddelene od psychiatrických časopisov v SSCI) • AHCI a ESCI časopisy nebudú zoradené, ale získajú JIF 	<ul style="list-style-type: none"> • Všetky časopisy budú zoradené • Zoradenia budú vypočítané pre jednu kategóriu naprieč vydania (všetkých 254 kategórií naprieč vlajkovými vydania a ESCI) • Príklad Psychiatrie: zobrazí sa jediné hodnotenie psychiatrie, vrátane časopisov indexovaných v SCIE, SSCI a ESCI

Výpočet JIF len na 1 desatinné miesto

Prečo dôjde k zmene zobrazenia desatinných miest v hodnotách JIF?

- Odpoveď medzinárodnej bibliometrickej komunite
- Odstránenie falošného zmyslu pre presnosť
- Podpora ***zváženia iných ukazovateľov a popisných údajov na hodnotenie časopisu, napr. Journal Citation Indicator (JCI)***
- Zaokrúhľovanie sa bude riadiť štandardnými pravidlami :
 - až na jedno desatinné miesto, ak je 0,05 alebo viac
 - Ak JIF je 0.049 alebo nižší, ukážeme hodnotu <0.1

Ďalšie materiály

Mapping the path to future changes in the Journal Citation Reports

BLOG | ACADEMIA AND GOVERNMENT

MARCH 7, 2023

3 MINUTE READ

Mapping the path to future changes in the Journal Citation Reports



DR NANDITA QUADERI

Editor-in-Chief & Vice President Editorial, Web of Science
Clarivate



In July 2022, I [shared](#) our plans to extend the Journal Impact Factor (JIF)™ to all journals in the Web of Science Core Collection™ from June 2023. This means that this year, journals from the Arts and Humanities Citation Index (AHCI)™ and the multidisciplinary Emerging Sources Citation Index (ESCI)™ in the Journal Citation Reports (JCR)™ will receive a JIF for the first time.

A reminder that there are two reasons for this development: Giving all [quality journals](#) a JIF will provide full transparency to each and every article and citation that has contributed to a journal's scholarly impact, helping to demonstrate its value to the research community. It will also help level the playing field for all quality journals including open access journals, recently launched or niche journals, or journals with a regionally focused scope and those from the Global South.

Announcing changes to the 2023 Journal Citation Reports

BLOG | ACADEMIA AND GOVERNMENT

JULY 26, 2022

2 MINUTE READ

Announcing changes to the 2023 Journal Citation Reports



DR NANDITA QUADERI

Editor-in-Chief & Vice President Editorial, Web of Science
Clarivate



Starting from the 2023 JCR release, Journal Impact Factors will be expanded to all Web of Science Core Collection journals including arts and humanities.

Today we're proud to announce that in the 2023 release of the [Journal Citation Reports](#)™, all Web of Science Core Collection™ journals will receive a Journal Impact Factor (JIF)™. This means expanding the JIF from Science Citation Index Expanded (SCIE)™ and Social Science Citation Index (SSCI)™ to include journals from the Arts and Humanities Citation Index (AHCI)™ and the multidisciplinary Emerging Sources Citation Index (ESCI)™.

The [annual Journal Citation Reports](#) enable the research community, publishers and librarians to evaluate and compare the scholarly impact of the world's quality journals using a range of indicators, descriptive data and visualizations.

Ďalšie služby pre vydavateľstvá

Scholar One

ScholarOne™ Manuscripts zjednodušuje príjem, spracovanie a schvaľovanie rukopisov vrátane procesu korektúry.

[https://clarivate.com/webofscienc
egroup/solutions/scholarone/](https://clarivate.com/webofscienc
egroup/solutions/scholarone/)

WOS Reviewer Locator

Webové rozhranie (vrátane API) na rýchlu identifikáciu a vyhodnotenie vhodných recenzentov. Umožňuje identifikovať a vylúčiť potenciálne konflikty záujmov.

[https://clarivate.com/webofsciencegr
oup/solutions/reviewerlocator/](https://clarivate.com/webofsciencegr
oup/solutions/reviewerlocator/)

WOS Author Connect

Marketingová a e-mailová databáza zameraná na výskumníkov z celého sveta.

[https://clarivate.com/webofsciencegro
up/solutions/web-of-science-author-
connect/](https://clarivate.com/webofsciencegro
up/solutions/web-of-science-author-
connect/)

Stránky pre českých a slovenských užívateľov

Menu Stránky

- Úvod
- Autorské profily WoS
- Tipy a Triky WoS

Potrebujú zařídit

Jak ověřit, že je časopis zařazen ve WOS?

vyzkoušejte nový Master Journal List

Jak přidat publikaci do WOS?

výběr časopisů, konferenčních sborníků a odborných knih pro WOS, postup, kontakty, užitečné tipy

WoS Core Collection - Journal Selection Process

Výběr časopisů pro Web of Science Core Collection. Základní charakteristiky výběru.

WoS Core Collection - Selection Criteria

Požadavky na časopisy ucházející se o zařazení do WoS.

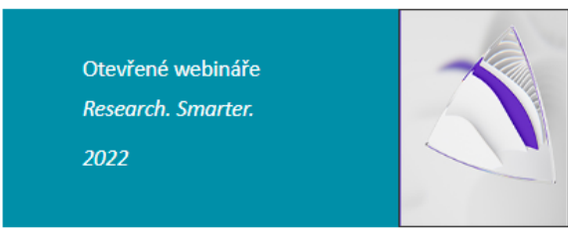
Jak doporučit časopis do WOS CC

Publisher portál je otevřený pro všechny vydavatele.

Plán webinářů

Nahrávky 2022 Nahrávky 2021 Nahrávky

Prezentace



Dostávejte pozvánky na webináře přímo na svůj e-mail

Kompletní přehled webinářů (web Clarivate)

Význam profilů výzkumníků vo Web of Science

21. septembra – 10.00 (Praha, Bratislava)

Univerzity/výskumné inštitúcie sa snažia zviditeľniť svojich výskumníkov, ich prácu a vplyv prostredníctvom individuálnych verejných profilov. Autorské profily sú užitočné aj pri naplnení interných informačných systémov overenými informáciami, či už ide o odborné publikácie, citácie, odborné recenzie alebo editorskú činnosť.

Web of Science profily a Publons profily sme zlúčili v auguste na platforme Web of Science a vytvorili sme bezplatnú a otvorenú verziu profilov výskumníkov aj pre tých, ktorí nemajú prístup k Web of Science.

Pripojte sa k webinári a dozviete sa všetko o nových profiloch výskumníkov vo Web of Science, ktoré:

- Zvýšia viditeľnosť svojej univerzity
- Pomôžu výskumníkom sledovať ich vplyv
- Pomôžu výskumníkom, aby si ich všimli grantové agentúry a potenciálni

Academic Ranking of World Universities (ARWU) 2022

8 českých univerzít a 1 slovenská univerzita v rebríčku ARWU

Akademický rebríček svetových univerzít (ARWU) 2022 bola zverejnená 15. augusta spoločnosťou ShanghaiRanking Consultancy.

ARWU používa šesť objektívnych ukazovateľov na hodnotenie svetových univerzít, vrátane počtu absolventov a zamestnancov, ktorí získali Nobelove ceny a Fieldsove medaily, počtu vysoko citovaných výskumníkov vybraných spoločnosťou Clarivate, počtu článkov publikovaných v časopisoch Nature a Science, počtu článkov indexovaných v Science Citation Index Expanded a Social Sciences Citation Index na Web of Science. ARWU každoročne hodnotí viac ako 2 500 univerzít a 1 000 najlepších je zverejnených.

Medzi najlepších 1 000 inštitúcií sa dostalo 8 českých a 1 slovenská univerzita:

Univerzita	2022
Charles University in Prague	301-400
Masaryk University	401-500
Palacký University Olomouc	701-800
Czech Technical University in Prague	801-900
Czech University of Life Sciences Prague	801-900
Brno University of Technology	901-1000
Technical University of Ostrava	901-1000
University of South Bohemia	901-1000
Univerzita Comenius University in Bratislava	2022 701-800

Training calendar CZ & SK DACH - Region France Hungary Italy Poland Portugal Romania Spain Ukraine

Menu Stránky

- Úvod
- Autorské profily WoS
- Tipy a Triky WoS

Potrebujú zařídit

Jak ověřit, že je časopis zařazen ve WOS?

vyzkoušejte nový Master Journal List

Jak přidat publikaci do WOS?

výběr časopisů, konferenčních sborníků a odborných knih pro WOS, postup, kontakty, užitečné tipy

WoS Core Collection - Journal Selection Process

Výběr časopisů pro Web of Science Core Collection. Základní charakteristiky výběru.

WoS Core Collection - Selection Criteria

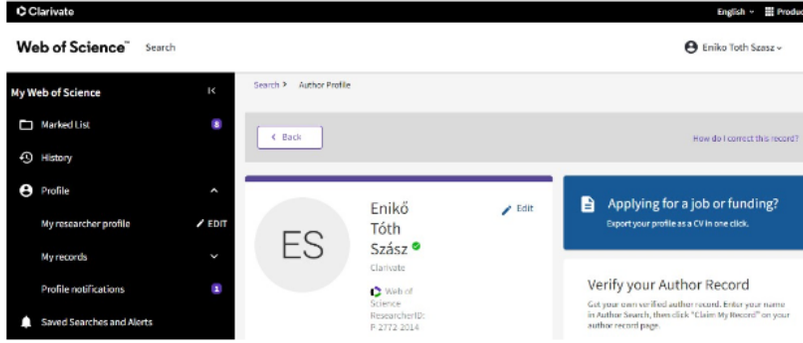
Požadavky na časopisy ucházející se o zařazení do WoS.

Jak doporučit časopis do WOS CC

Publisher portál je otevřený pro všechny vydavatele.

Web of Science autorské profily

18. augusta sme zlúčili Web of Science autorské profily a Publons profily.



Aktualizácia Web of Science autorských profilov prebieha odteraz výhradne na platforme Web of Science, po prihlásení sa. Na ľavej strane, v čiernej zóne nájdete Researcher profile a pod tým možnosť aktualizácie.

Všetky informácie o nových Web of Science profiloch nájdete na stránkach: <https://fileshare.clarivate.com/training/wos/researcher-profiles/#/>

Na 21. septembra od 10. hodiny je naplánovaný webinár pre českých a slovenských užívateľov. Registrovať sa môžete tu: <https://clarivatesupport.webex.com/clarivatesupport/j.php?RGID=r715d2abb9d92702b449de84f8cb87e0>

Najbližší webinár o autorských profiloch v angličtine je naplánovaný na 24.8. od 16. hodiny stredoeurópskeho času. Registrovať sa môžete tu: <https://clarivate.com/webofsciencegroup/training/web-of-science-essentials-and-one-profile-update/>

Rýchla pomôcka na spravovanie profilov



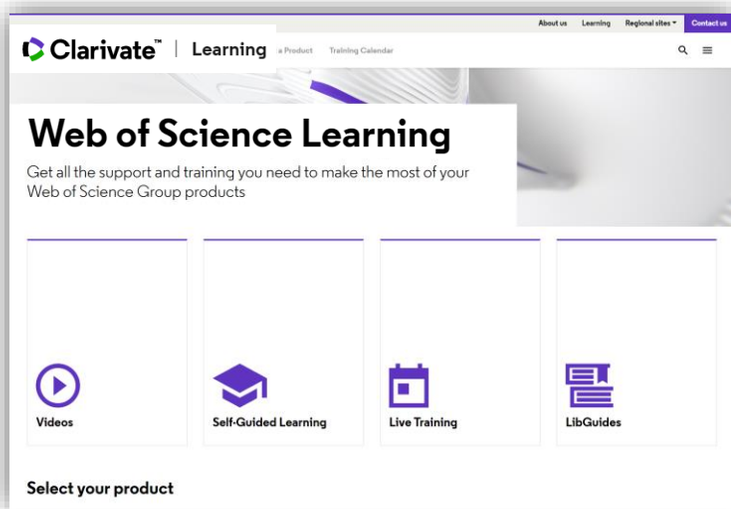
Profily výskumníkov

vo Web of Science
Publons sa pripojujú k Web of Science. Vytvorenie, spravovanie a udržiavanie svojej vedeckej

Training Resources

Access our Support Portal, where you can get a wealth of information on our products

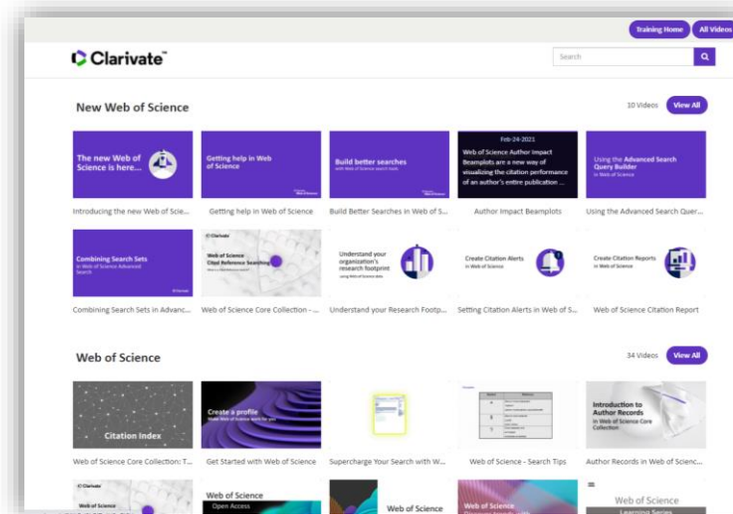
Point students and faculty to “how to” content available 24/7.



Web of Science Learning

<https://clarivate.com/webofsciencegroup/support/>

View our complete library of brief video tutorials on demand



Videos

<https://videos.webofsciencegroup.com/>



Ďakujem!

Enikő Tóth Szász

Eniko.szasz@clarivate.com

+00 000 0000 0000

clarivate.com

© 2022 Clarivate. All rights reserved. Reproduction or redistribution of Clarivate content, including by framing or similar means, is prohibited without the prior written consent of Clarivate. Clarivate and its logo, as well as all other trademarks used herein are trademarks of their respective owners and used under license.

