



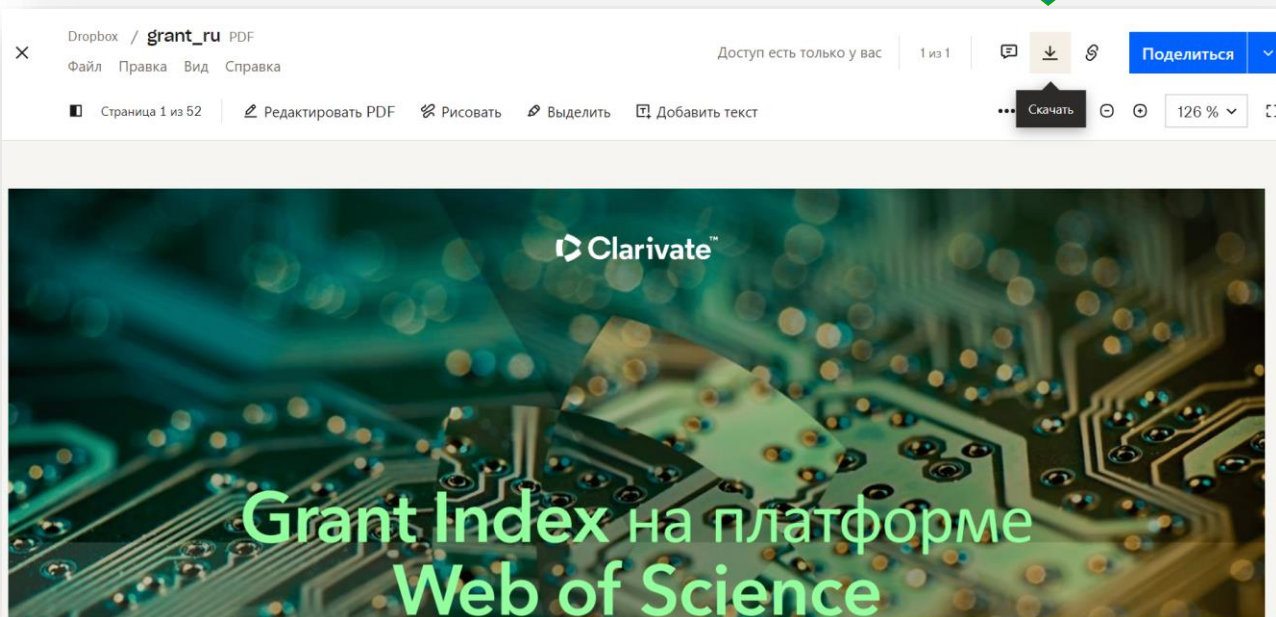
Підтримка відкритих  
дослідницьких ініціатив  
перевіреними  
процесами, даними та  
інструментами

31 жовтня 2024

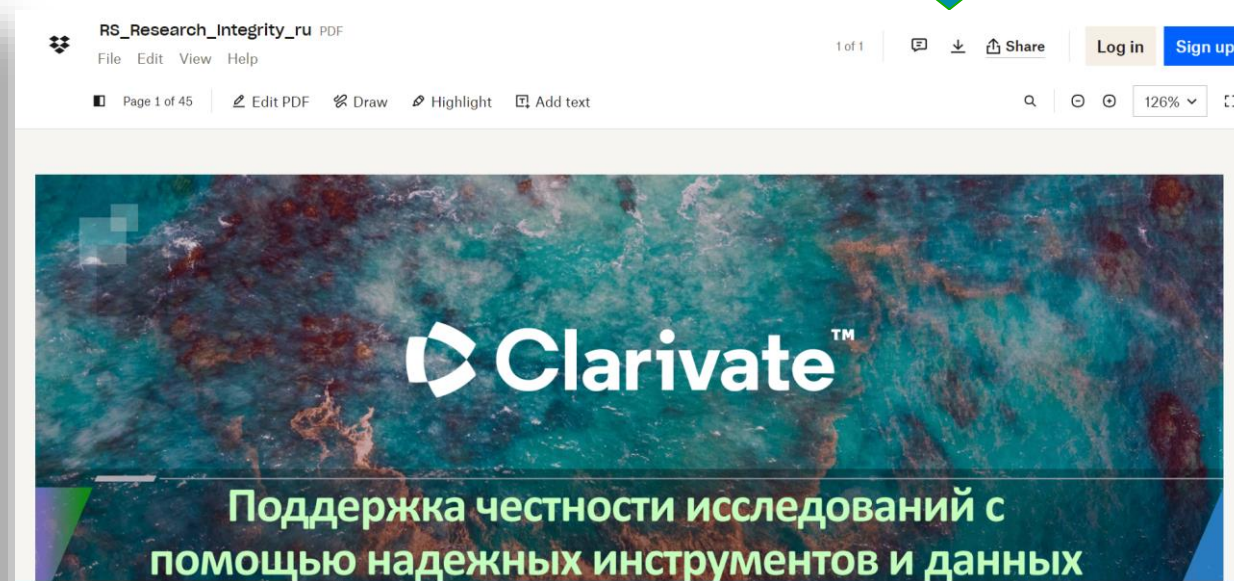


# Отримати презентацію

## Dropbox встановлений



## Dropbox не встановлений





Clarivate вважає, що відкрита наука/відкриті дослідницькі ініціативи допоможуть науці бути більш ефективною, покращити результати досліджень та зміцнити довіру громадськості до науки.

Як виробник/індексатор/куратор нейтральних до видавців ресурсів, ми маємо унікальну можливість надавати дані та послуги, що допомагають установам досягати цілей ініціатив з відкритої науки.

Наша мета - допомогти установам виконати умови фінансування, виміряти вплив та підвищити ефективність досліджень.

# Open Science підтримка ініціатив

- Підтримка ваших ініціатив у сфері відкритої науки за допомогою нейтральних до видавців, надійних і перевірених даних
- «Відкрита наука» - це загальний термін, який використовується для позначення всіх форм відкритості в науковому середовищі.

## OPEN SCIENCE

**Open Access  
publications**

### Web of Science

допоможе вам знайти повні тексти якісних журналів з відкритим доступом і виміряти вплив інвестицій вашої установи у відкритий доступ.

### EndNote Click

Доступ до повного тексту в один клік як через підписний контент, так і через Відкритий доступ.

**Open data**

### Data Citation Index

Забезпечення швидкого доступу до дослідницьких даних. Ми також є членами DataCite і підтримуємо спільну декларацію Force 11 щодо цитування даних.

**Open peer  
review**

### WOS Profiles

безкоштовне рішення для профілів для дослідників та рецензентів. є першопрохідцем у сфері прозорого експертного оцінювання.

### InCites B & A

Дозволяє проводити бенчмаркінг та аналіз ефективності відкритого доступу.

**Open source  
code**

### VIVO Services

Веб-додаток з відкритим вихідним кодом, який використовується для демонстрації установ.

### Journal Citation Reports

інформацію про тип журналу та частку відкритого доступу

### Master Journal List

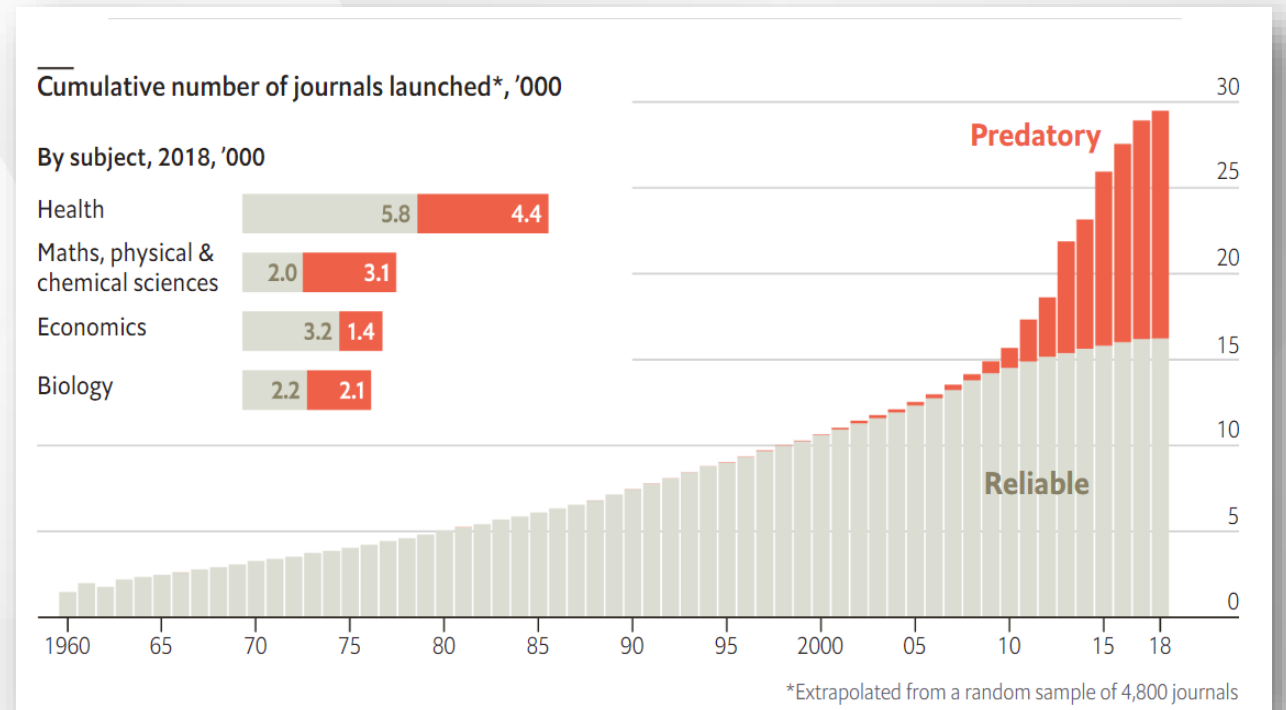
Список журналів Web of Science з можливістю пошуку, що містить дані про подання заявок, відкритий доступ та рецензування.





# Сумнівні видавничі практики зростають

Ці моделі можуть підірвати довіру громадськості до досліджень та їхньої доброчесності, а також призвести до значного марнотратства дослідницьких ресурсів



# Clarivate надає контент, дані та метрики, яким ви можете довіряти



Вибірковість забезпечує  
кураторську колекцію



Ретельна індексація  
забезпечує надійну базу  
даних



Експертний аналіз надає  
надійні показники

## Ось деякі основні моменти



Як спонсор-засновник ORCID у 2010/11 роках, ми надали код від ResearcherID, щоб прискорити розробку нового постійного цифрового ідентифікатора за підтримки неприбуткової організації.



У 2017 році ми надали грант неприбутковій організації Impactstory/Our Research на підтримку подальшого розвитку oaDOI, що допоможе зробити відкритий доступ до контенту більш доступним для дослідників. Web of Science стала першою базою даних цитування, яка інтегрувала дані Unpaywall від Our Research, що полегшило користувачам доступ до рецензованого відкритого контенту.



За допомогою Індексу цитування даних ми робимо відкриті дослідницькі дані більш доступними та допомагаємо дослідникам і спонсорам відстежувати вплив їхніх даних.



Наша послуга «Open PEER REVIEW» на ScholarOne надає видавцям простий спосіб впровадити прозоре експертне оцінювання у своєму портфоліо у масштабований та економічно ефективний спосіб.

# Підтримка ваших відкритих дослідницьких ініціатив за допомогою надійних даних та масштабованих інструментів

## ДОСЛІДНИКИ

Можуть впевнено знаходити, оцінювати та отримувати доступ до мільйонів безкоштовних, легальних версій високоякісних матеріалів відкритого доступу серед пошуків, які вони вже здійснюють щодня у Web of Science.

## УСТАНОВИ

Можуть бути впевнені, що вони надають своїм користувачам найповніше уявлення про надійний відкритий доступ і полегшують доступ до більшої кількості безкоштовних повних текстів, збільшуючи бюджети своїх бібліотек і підтримуючи ініціативи відкритого доступу.

## ВИДАВЦІ

Отримайте вигоду від розширення доступу до свого контенту у відкритому доступі та його використання. Web of Science надає прямі посилання на версію видавця у відкритому доступі або у вільному доступі, коли це можливо, допомагаючи дослідникам знайти версію видавця в першу чергу в рамках їхнього природного процесу пошуку і відкриття.

## CASE STUDY

# Evaluating open access publisher agreements





# Нейтральність до видавця, надійність, достовірність даних

Web of Science Core Collection

Наші дані використовуються для проведення національних досліджень та оцінювання, зокрема в REF, Норвегії та Австралії, забезпечуючи надійну основу для вимірювання ключових аспектів ефективності наукових досліджень.

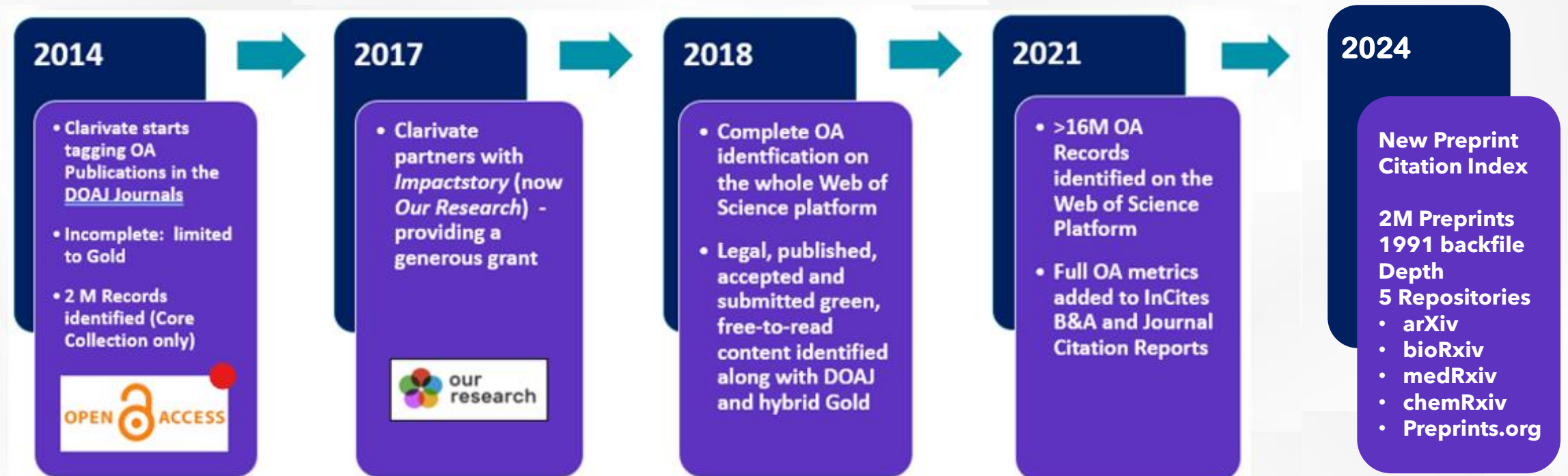
Комплексні та прозорі критерії відбору високоякісних досліджень, однаково застосовні для всіх журналів відкритого доступу

- See selection details [here](#)
- See our [Master Journal List](#) for transparent content detail



## Еволюція ідентифікації відкритого доступу у Web of Science

- Прямий доступ до повних текстів найкращих доступних, легальних, рецензованих матеріалів відкритого доступу



Web of Science - це перший і єдиний редакторський, незалежний від видавців інформаційний ресурс для пошуку надійного та рецензованого контенту у відкритому доступі.

24M

Статті у відкритому доступі

52%

Статті у Web of Science Core Collection з 2019 року знаходяться у відкритому доступі

14M

Відкриті набори даних

2M

Pre Print Records

7K

Журнали відкритого доступу

# Вивчення видавничого ландшафту відкритого доступу у сфері, що вас цікавить

1,943 results from Web of Science Core Collection for:

fast radio burst\* (Topic)

Analyze Results Citation Report Create Alert

Copy query link

Publications You may also like...

### Refine results

Search within results for...

Quick Filters

- Highly Cited Papers 58
- Hot Papers 5
- Review Articles 48
- Early Access 1
- Open Access 1,411
- Associated Data 21

Exclude Refine

0/1,943 Add To Marked List Export Sort by: Relevance 1 of 39

1 FAST A(+): A Cost-Effective Plan for Expanding FAST

Li, D and Duan, R  
IEEE International Conference on Microwaves, Antennas, Communications and Electronic Systems (COMCAS)  
2019 | 2019 IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON MICROWAVES, ANTENNAS, COMMUNICATIONS AND ELECTRONIC SYSTEMS (COMCAS)

In this paper, we present the current operational status of the Five-hundred-meter Aperture Spherical radio Telescope (FAST), the outcome of its first call for proposal, the publications of its first batch of science results, and the plans of its major surveys. In resq ... Show more

2 Citations  
9 R

Related records ?

Easily filter by Open Access content

# OA types

Open Access Type	Descriptions	
Gold	Gold	<ul style="list-style-type: none"> <li>Identified as having a Creative Commons (CC) license by <a href="#">OurResearch</a> Unpaywall Database.</li> <li>All articles in these journals must have a license in accordance with the Budapest Open Access Initiative to be called Gold.</li> </ul>
	Hybrid	<ul style="list-style-type: none"> <li>Items identified as having a Creative Commons (CC) license by OurResearch but that are not in journals where all content is Gold.</li> <li>Hybrid Gold open access status is at varying levels of completeness, especially for newly published articles.</li> </ul>
Free to Read	<p>The licensing for these articles is either unclear or identified by OurResearch as non-CC license articles. These are free-to-read or public access articles located on a publisher's site.</p> <p>A publisher may, as a promotion, grant free access to an article for a limited time. At the end of the promotional period, access to the article may require a fee which can lead to temporary errors in our data. You may find content that is incomplete, especially new content.</p>	
Green	Published	<ul style="list-style-type: none"> <li>Final published versions of articles hosted on an institutional or subject-based repository (e.g., an article out of its embargo period posted to PubMed Central).</li> </ul>
	Accepted	<ul style="list-style-type: none"> <li>Accepted manuscripts hosted on a repository.</li> <li>Content is peer reviewed and final, but may not have been through the publisher's copy-editing or typesetting.</li> </ul>
	Submitted	<ul style="list-style-type: none"> <li>Original manuscripts submitted for publication, but that have not been through a peer review process.</li> </ul>



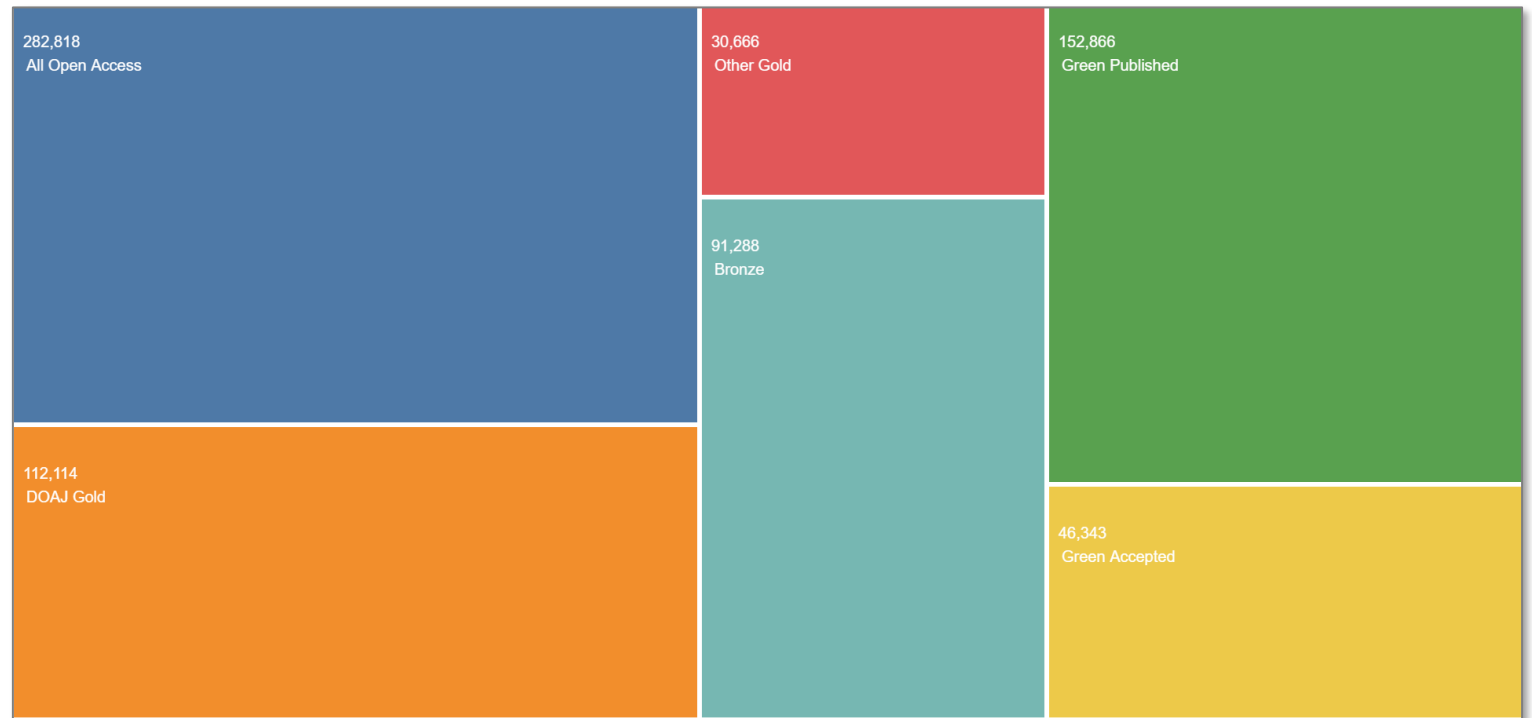
# Web of Science

Аналізувати результати - це простий спосіб побачити картину відкритого доступу за темою, організацією, донором та окремими елементами. Також можна побачити тенденції з часом.

Просто уточніть результати, щоб отримати документи, які ви хочете проаналізувати, і виберіть опцію «Відкритий доступ».

У цьому прикладі наведено розбивку для Канади за останні 10 років.

Як візуалізацію, так і табличні дані можна завантажити для використання у звітах або для подальшого аналізу.



Select All	Field:	Record Count	% of 282,818
<input type="checkbox"/>	Open Access		
<input type="checkbox"/>	All Open Access	282,818	100.000%
<input type="checkbox"/>	DOAJ Gold	112,114	39.642%
<input type="checkbox"/>	Other Gold	30,666	10.843%
<input type="checkbox"/>	Bronze	91,288	32.278%
<input type="checkbox"/>	Green Published	152,866	54.051%
<input type="checkbox"/>	Green Accepted	46,343	16.386%

Refining will return you to the search results

Refine results by selected

Data rows displayed in table

All data rows (up to 100,000)

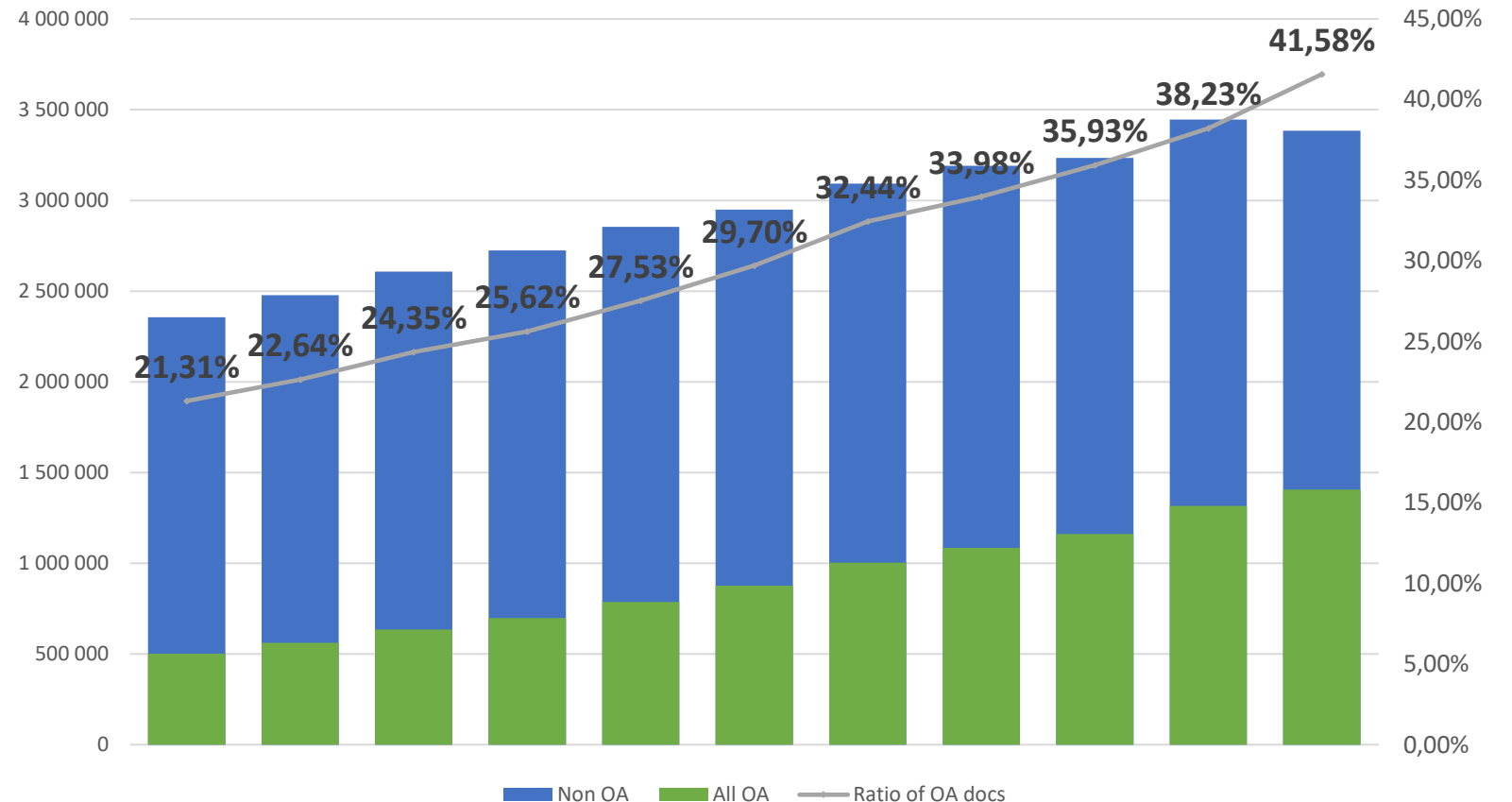
[Download Data Table](#)

# Web of Science

У Web of Science постійно зростає кількість публікацій у відкритому доступі.

Експортуючи дані, ви можете використовувати інші програми для створення індивідуального аналізу та діаграм, які вам потрібні для ваших звітів.

У Web of Science зростає кількість публікацій у відкритому доступі



# EndNote Click

Перехід до повного тексту та інформації у відкритому доступі.

EndNote Click Перейдіть одним клацанням миші до найкращого доступного PDF-файлу, який вам потрібен, відповідно до підписки вашої бібліотеки.

Безкоштовний плагін для браузера.

Доступ до повного тексту в один клік.

Інтегрується з фондами вашої бібліотеки.

Подорожує разом з дослідником

Наразі ним користуються понад 750 тисяч дослідників.



The screenshot shows the Web of Science search results page for the article "Risk perceptions of COVID-19 around the world". The page includes a navigation bar with "Web of Science™", "Search", "Marked List 191", "History", and "Alerts". The user profile "Marcin Kapczynski" is visible in the top right. The search path is "Search > Results > Results > Results > Results > Risk perceptions of COVID-...". Below the search bar, there are buttons for "Free Full Text From Publisher", "Full Text Links", "Export", and "Add To Marked List". The article title "Risk perceptions of COVID-19 around the world" is prominently displayed. The authors listed are Dryhurst, S; Schneider, CR; Kerr, J; Freeman, ALJ; Recchia, G; van der Bles, AM; van der Linden, S; and Spiegelhalter, D. The journal information is "JOURNAL OF RISK RESEARCH", Volume 23, Issue 7-8, Page 994-1006, published in August 2020. The abstract states that the WHO has declared COVID-19 a global public health emergency and that the study assesses public risk perception in ten countries across Europe, America, and Asia. On the right side, the "Citation Network" section shows 283 citations in the Web of Science Core Collection, with a "Highly Cited" badge and a "Hot Paper" badge. There are also options to "Create citation alert" and "View Related Records".

The diagram illustrates the "View PDF" button with the "EN" (EndNote Click) logo. A green arrow points from the button to a box titled "PDF found" which lists the following options:

- ✗ Your EndNote Click Locker
- ✓ Publisher version
- ✓ Open Access version

The screenshot shows the journal article page for "Risk perceptions of COVID-19 around the world" in the "Journal of Risk Research". The journal cover is visible on the left. The article title is "Risk perceptions of COVID-19 around the world". The authors listed are Sarah Dryhurst, Claudia R. Schneider, John Kerr, Alexandra L. J. Freeman, Gabriel Recchia, Anne Marthe van der Bles, David Spiegelhalter & Sander van der Linden. The ISSN is (Print) (Online) journal homepage: https://www.tandfonline.com/loi/rjrr20. The "To cite this article" section provides the full citation: Sarah Dryhurst, Claudia R. Schneider, John Kerr, Alexandra L. J. Freeman, Gabriel Recchia, Anne Marthe van der Bles, David Spiegelhalter & Sander van der Linden (2020) Risk perceptions of COVID-19 around the world, Journal of Risk Research, 23:7-8, 994-1006, DOI: 10.1080/13669877.2020.1758193.

# Data Citation Index

Потреба в загальному інструменті пошуку.

Понад 90% контенту знаходиться у відкритому доступі.

Clarivate розробляє Індекс цитування даних (DCI) - новаторську ініціативу на підтримку відкритих даних.

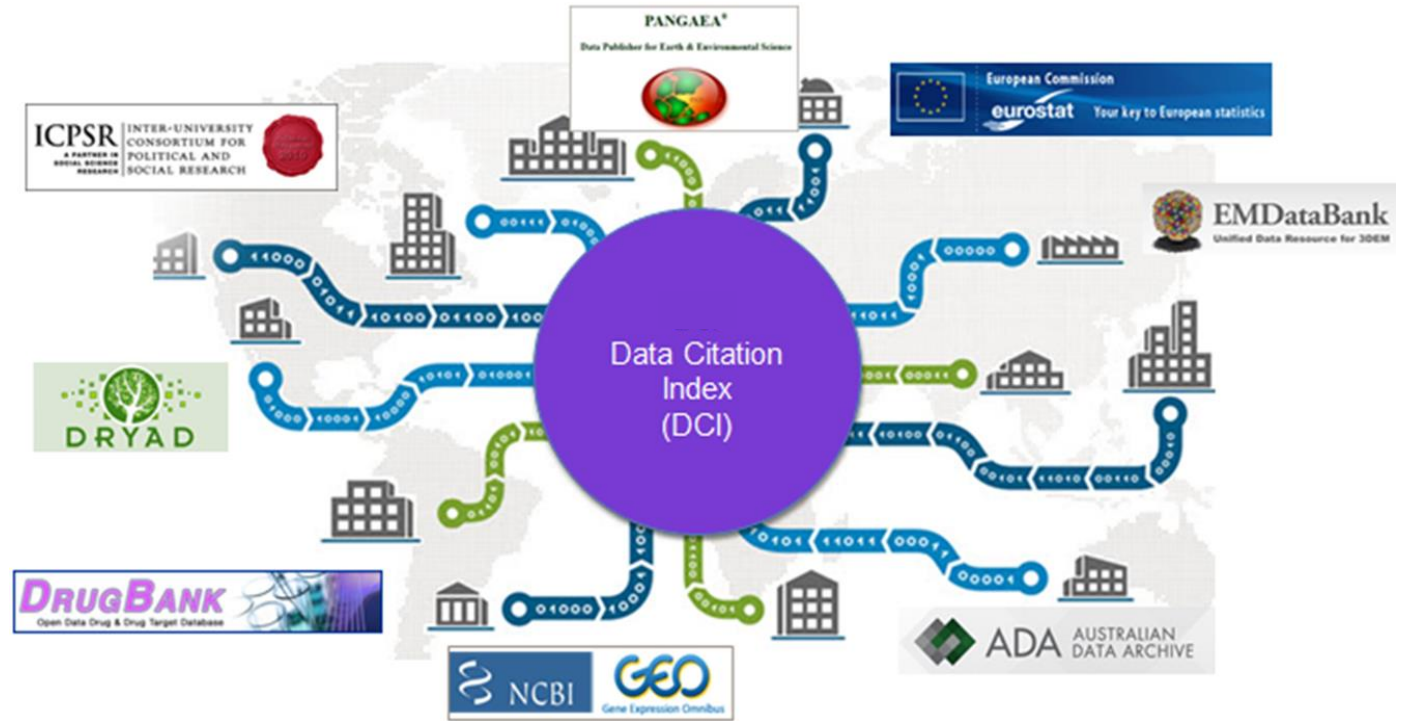
2012: DCI запускається на платформі Web of Science.

З того часу він постійно зростає.



## Виклик: Відкриті дані у сховищах

Величезна варіативність можливостей пошуку та структури даних



Oct  
2024

### Content Type

<input type="checkbox"/> Data Set	14,886,414
<input type="checkbox"/> Data Study	1,699,384
<input type="checkbox"/> Software	473,404
<input type="checkbox"/> Repository	453

# Preprint Citation Index

Будьте в курсі найновіших досліджень Автоматично відстежуйте нові розробки, знайдені в препринтах разом із журнальними статтями та доповідями на конференціях.

Краще оцінюйте якість препринтів

Швидко розумійте зв'язок препринтів з іншими науковими дослідженнями та включайте препринти у свій дослідницький процес з більшим рівнем впевненості.

Отримайте повну картину розвитку ідеї

Відстежуйте розвиток ідеї від її першої появи до обговорення на більш пізніх стадіях.

# Підключення препринтів до екосистеми Web of Science

Глибше розуміння препринтів



1900-Present

# 17.5M

# Records

October 2024

medRxiv

ChemRxiv®

bioRxiv



# Journal Citation Reports (JCR)

Після редизайну у 2021 році з метою створення профілю журналу та просування відповідальних метрик, JCR тепер має новий інтерфейс, який пропонує простіші робочі процеси та метрики, окрім імпакт-фактора журналу.

Ми також надаємо фільтрацію за відкритим доступом та чіткі індикатори статусу відкритого доступу у профілях.

Новий інтерфейс покращив профілі відкритого доступу, показуючи статті та цитування цих статей, розбиті за типом доступу.

## Open Access (OA)

Filter on OA status at the Journal or publication level. To show the relationship between OA status of publications and citations in the JCR Journal data, the two gold OA types (DOAJ and Other Gold in the Web of Science Core Collection) are grouped together.

- Journal Level Filters
  - DOAJ Gold Open Access
  - No Filters Applied
- Article Level Filters

From  % To  %

JCR YEAR  
2020

# Lancet Global Health

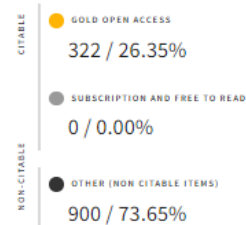
 Open Access since 2013

## Open Access (OA)

The data included in this tile summarizes the items published in the journal in the JCR data year and in the previous two years. For example, in the 2020 JCR data, released in June 2021, the Open Access (OA) data show the publication model (Gold OA or subscription) of materials published in 2018, 2019 and 2020, and citations in 2020 to these items. This three-year set of published items is used to provide descriptive analysis of the content and community of the journal. [Learn more](#)

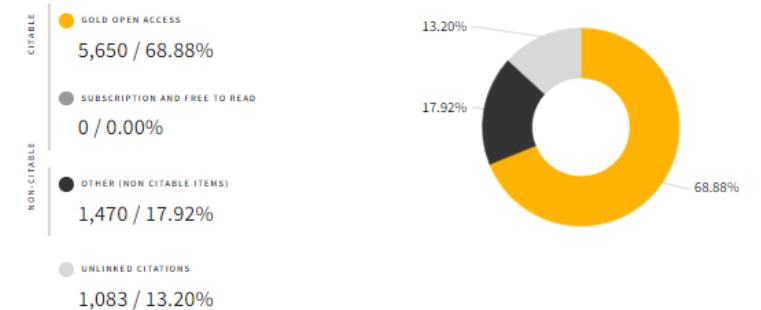
### Items

TOTAL CITABLE 322  
% OF CITABLE OA 100.00%



### Citations\*

TOTAL CITABLE 5,650  
% OF CITABLE OA 100.00%



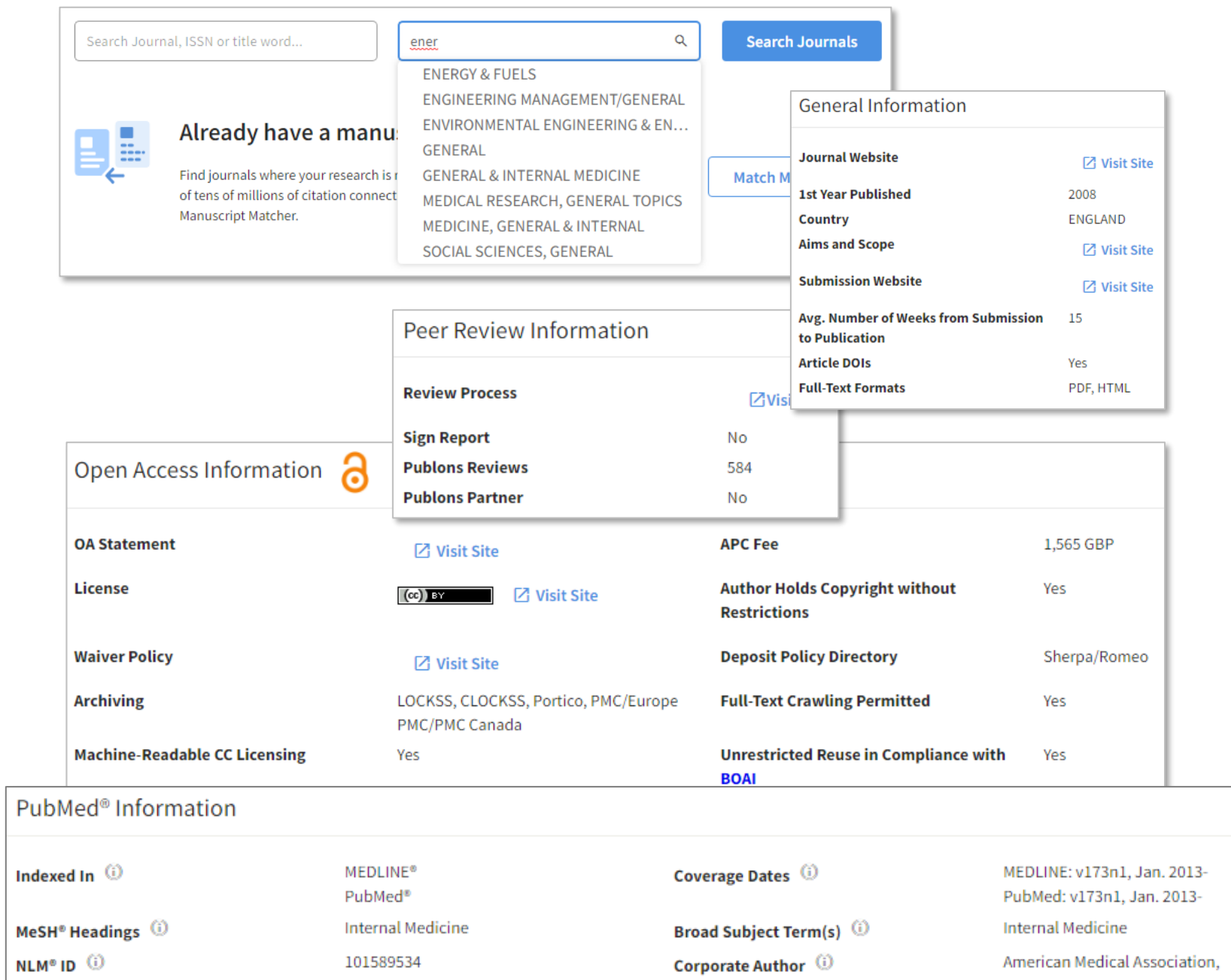
\*Citations in 2020 to items published in [2018 - 2020]

# Master Journal List

Master Journals List забезпечує простіший доступ до інформації за допомогою полів пошуку та широкого спектру фільтрів.

Крім того, є профілі для кожного з журналів, що містять загальну інформацію, повну інформацію про відкритий доступ, процес рецензування та посилання на звіти про цитування журналів для отримання більш детальної інформації.

Функція Match Manuscript може допомогти вибрати найбільш релевантні журнали для подання Вашого рукопису.



The screenshot displays the Master Journals List interface. At the top, there is a search bar with the text 'ener' and a 'Search Journals' button. Below the search bar, a dropdown menu lists various journal categories such as 'ENERGY & FUELS', 'ENGINEERING MANAGEMENT/GENERAL', and 'GENERAL'. A 'Match Manuscript' button is visible next to the dropdown.

Below the search bar, there is a section titled 'Already have a manuscript?' with a sub-heading 'Find journals where your research is cited by tens of millions of citation connections using Manuscript Matcher.' and a 'Match Manuscript' button.

The main content area is divided into several sections:

- Open Access Information:** Includes an Open Access lock icon and a 'Visit Site' link.
- OA Statement:** Includes a 'Visit Site' link.
- License:** Includes a Creative Commons BY license icon and a 'Visit Site' link.
- Waiver Policy:** Includes a 'Visit Site' link.
- Archiving:** Lists 'LOCKSS, CLOCKSS, Portico, PMC/Europe, PMC/PMC Canada'.
- Machine-Readable CC Licensing:** Status is 'Yes'.
- Peer Review Information:** Includes a 'Visit Site' link and a table:

Review Process	Yes
Sign Report	No
Publons Reviews	584
Publons Partner	No
- General Information:** Includes a 'Visit Site' link and a table:

Journal Website	Visit Site
1st Year Published	2008
Country	ENGLAND
Aims and Scope	Visit Site
Submission Website	Visit Site
Avg. Number of Weeks from Submission to Publication	15
Article DOIs	Yes
Full-Text Formats	PDF, HTML
- APC Fee:** 1,565 GBP
- Author Holds Copyright without Restrictions:** Yes
- Deposit Policy Directory:** Sherpa/Romeo
- Full-Text Crawling Permitted:** Yes
- Unrestricted Reuse in Compliance with BOAI:** Yes

**PubMed® Information:**

<b>Indexed In</b>	MEDLINE® PubMed®	<b>Coverage Dates</b>	MEDLINE: v173n1, Jan. 2013- PubMed: v173n1, Jan. 2013-
<b>MeSH® Headings</b>	Internal Medicine	<b>Broad Subject Term(s)</b>	Internal Medicine
<b>NLM® ID</b>	101589534	<b>Corporate Author</b>	American Medical Association,

# InCites B&A

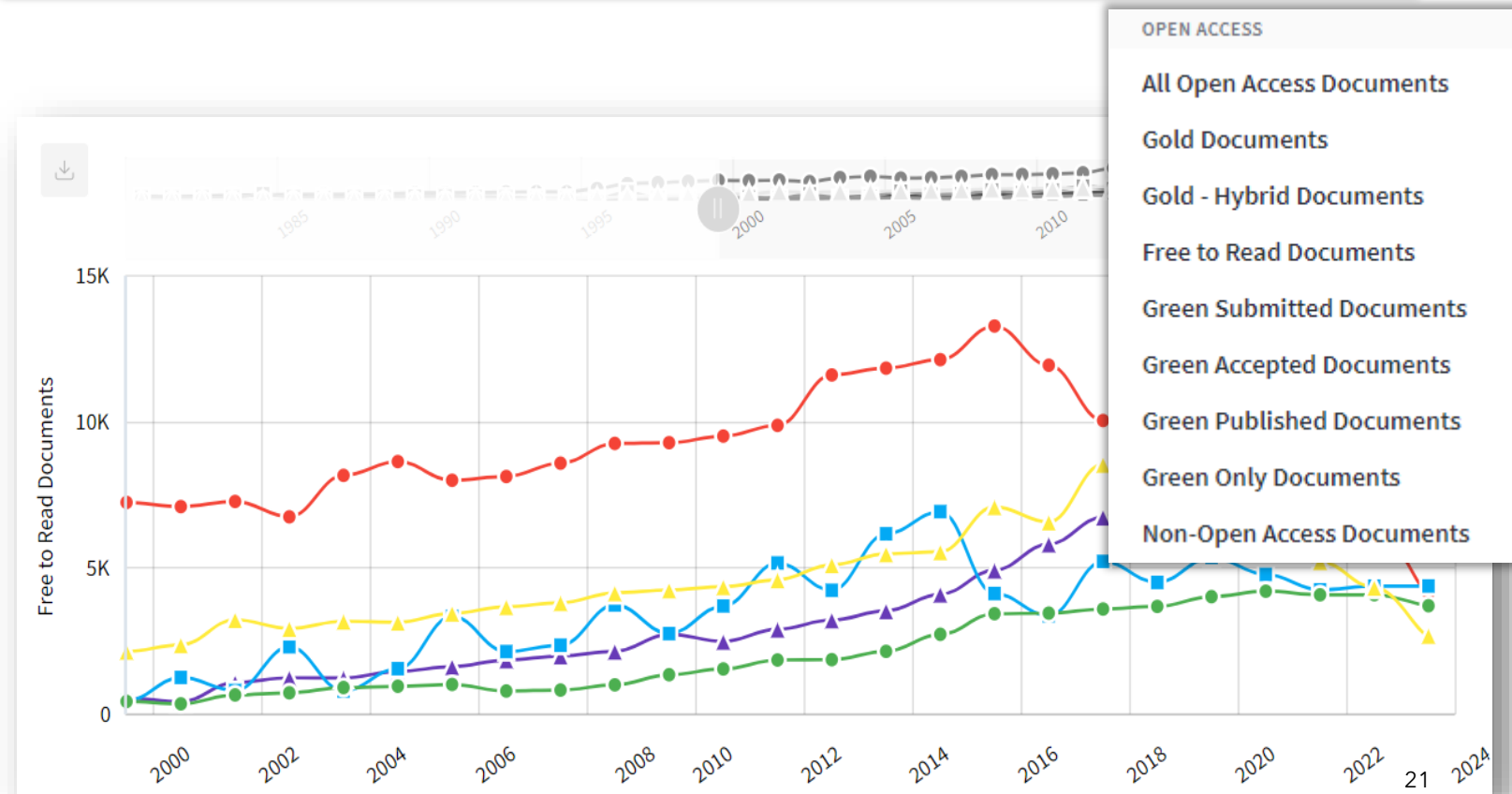
Статус відкритого доступу, доступний на платформі Web of Science, також включений в InCites, з 18 показниками.

Це дає змогу аналізувати відкритий доступ усіх типів: Золотий або Вільний для читання (з веб-сайту видавця) та Зелений (наприклад, автор самостійно заархівував у репозитарії).

Також доступні фільтри відкритого доступу та нові візуалізації.

Дані відкритого доступу включені в експорт і доступні в API.

Research Area	Rank	Green Published Documents	Green Accepted Documents	DOAJ Gold Documents	Other Gold Documents
PHYSICS, PARTICLES & FIELDS	1	895	973	663	234
CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS	2	426	614	113	223
ASTRONOMY & ASTROPHYSICS	3	499	700	161	283
PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH	4	442	575	247	184



# Web of Science Researchers Profile

За останні 5 років WOS налагодила зв'язки з низкою видавництв, щоб запровадити перший автоматизований, масштабований прозорий робочий процес експертного оцінювання.

Модель.

- Масштабована та надійна
- Вимагає мінімальної роботи від видавця
- Є простим процесом для дослідників
- Надає рецензентам, авторам і редакторам огляд їхнього внеску на 360°.
- Відповідає вимогам GDPR



**PRE-PUBLICATION REVIEW OF**  
What are healthcare providers' understandings of compassion? The healthcare compassion model: a grounded theory study of healthcare providers in Canada

REVIEWED ON OCTOBER 02, 2017, DECEMBER 27, 2017, AND FEBRUARY 2018

VERIFIED

SUBMITTED TO  
BMJ Open

REVIEWED  
Anonymously

ACTIONS  
Tweet Review

CONTENT OF REVIEW 1, REVIEWED ON OCTOBER 02, 2017

Please leave your comments for the authors below Monday, October 2, 2017 12:00 PM GMT+01:00

bmjopen-2017019701 – The healthcare provider compassion model: a grounded theory study. Submitted to: BMJ Open

The submitted report presents grounded theory analyses of qualitative data from focus groups and interviews regarding the views, attitudes, experiences, and beliefs regarding compassion from 57 healthcare providers (HCPs). In addressing compassion in healthcare, the report is in an area of increasing research attention and the attempt to

**REVIEW BADGES**

6 pre-pub reviews

0 post-pub reviews

**WEB OF SCIENCE (FREE ACCESS)**

VIEW FULL BIBLIOGRAPHIC RECORD

VIEW CITING ARTICLES

**DECISION LETTER** 2018/04/05

Dear Dr. Liu:

I am very pleased to inform you that your manuscript entitled "Genetic variant spectrum in 265 Chinese patients with hemophagocytic lymphohistiocytosis: molecular analyses of *PRF1*, *UNC13D*, *STX11*, *STXB2P*, *SH2D1A*, and *XIAP*" (CGE-01082-2017.R2), has been received, accepted, and will be forwarded for publication in *Clinical Genetics*.

**DECISION LETTER BY**  
Reiner A. Veitia

**CITE THIS DECISION LETTER**

DOI  
10.1111/CGE.13363/V3/DECISION1

What are healthcare providers' understandings and experiences of compassion? The healthcare compassion model: a grounded theory study of healthcare providers in Canada

Published in BMJ Open on March 14, 2018

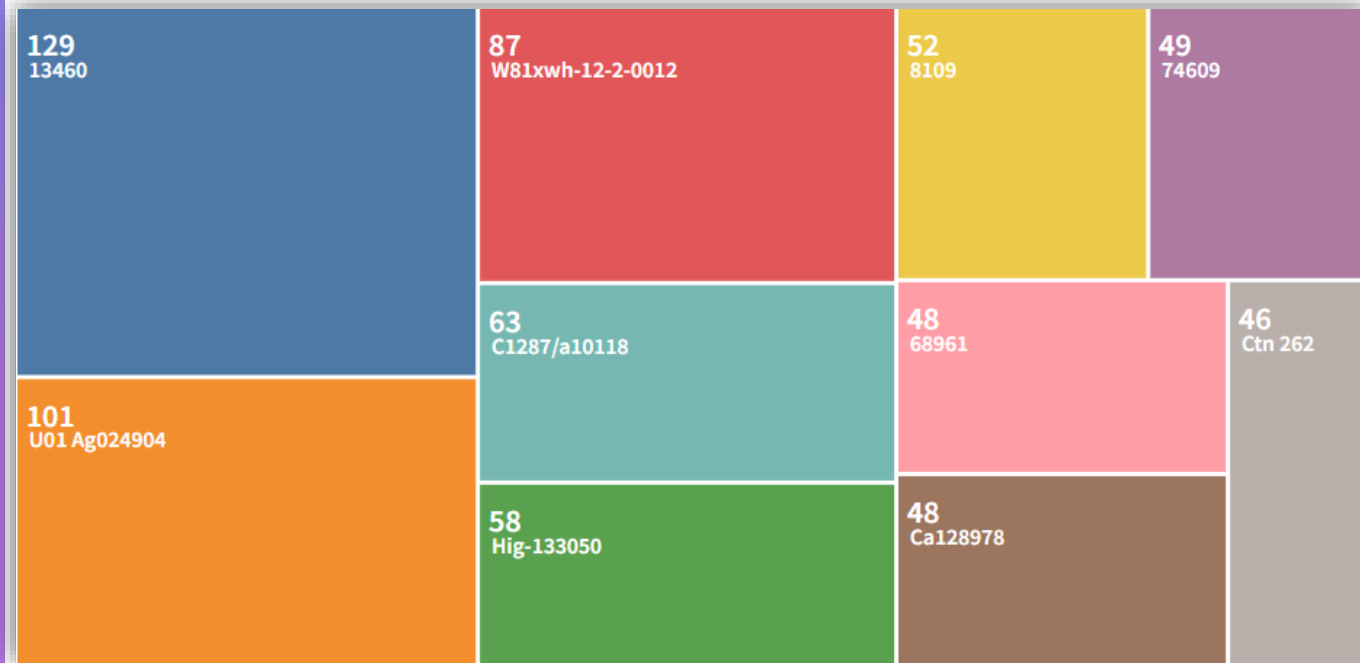
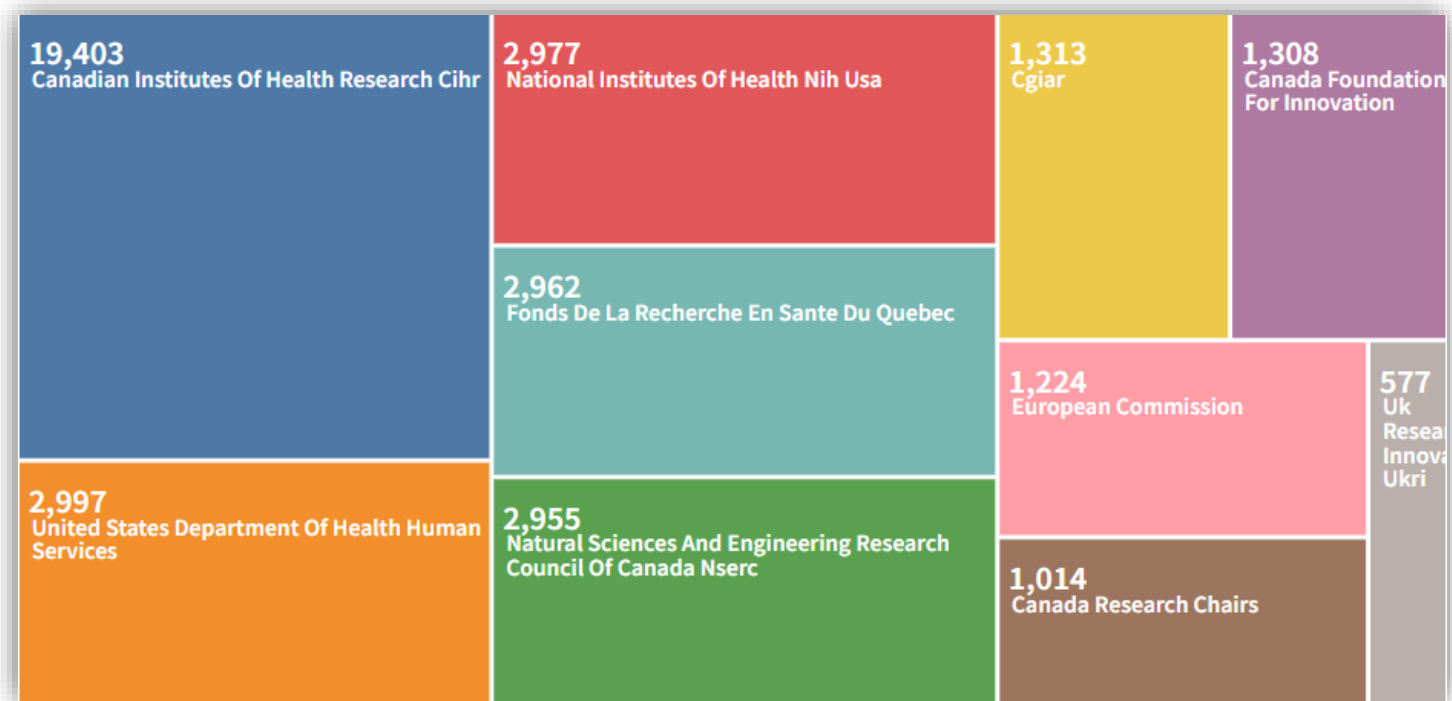
# Funding Sources

Аналізувати результати - це простий спосіб переглянути інформацію про фінансуючі установи або номери грантів (два поля для пошуку в Основній колекції) за темою, організацією, авторами тощо.

Просто уточніть результати, щоб отримати документи, які ви хочете проаналізувати, і виберіть опцію «Фінансуючі установи» або «Номери грантів».

У цьому прикладі наведено розбивку фінансування, отриманого університетом Макгілла за різні роки.

Як візуалізацію, так і табличні дані можна завантажити для використання у звітах або для подальшого аналізу.

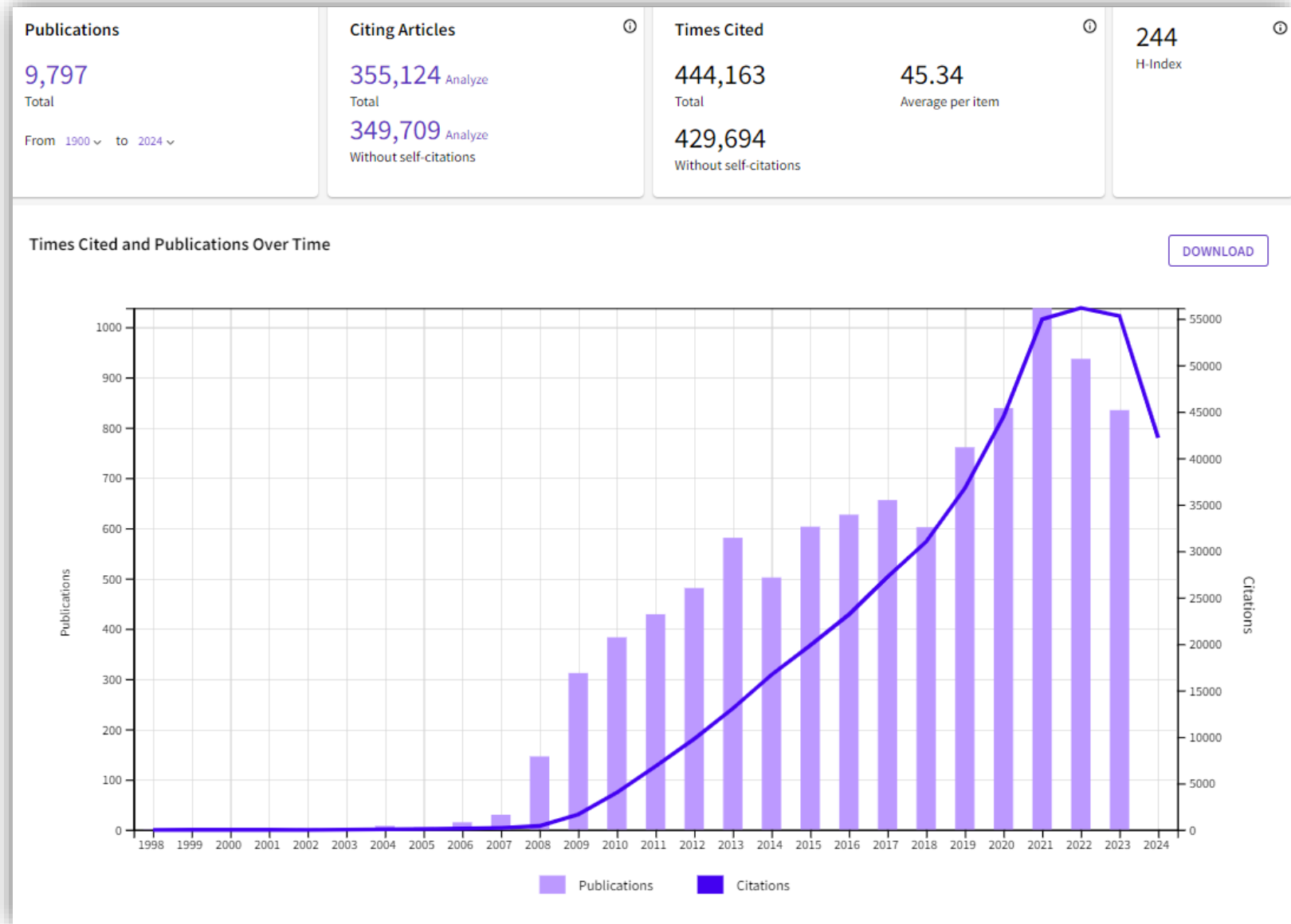




# The Citation Report

Створіть звіт про цитування для певного набору публікацій з відкритим вихідним кодом у конкретному випадку використання.

Цей приклад показує тенденцію цитування публікацій McGill, які були профінансовані Канадським інститутом медичних досліджень у Золотому або Зеленому відкритому доступі, з моменту їх першої публікації в 1998 році до 2023 року.

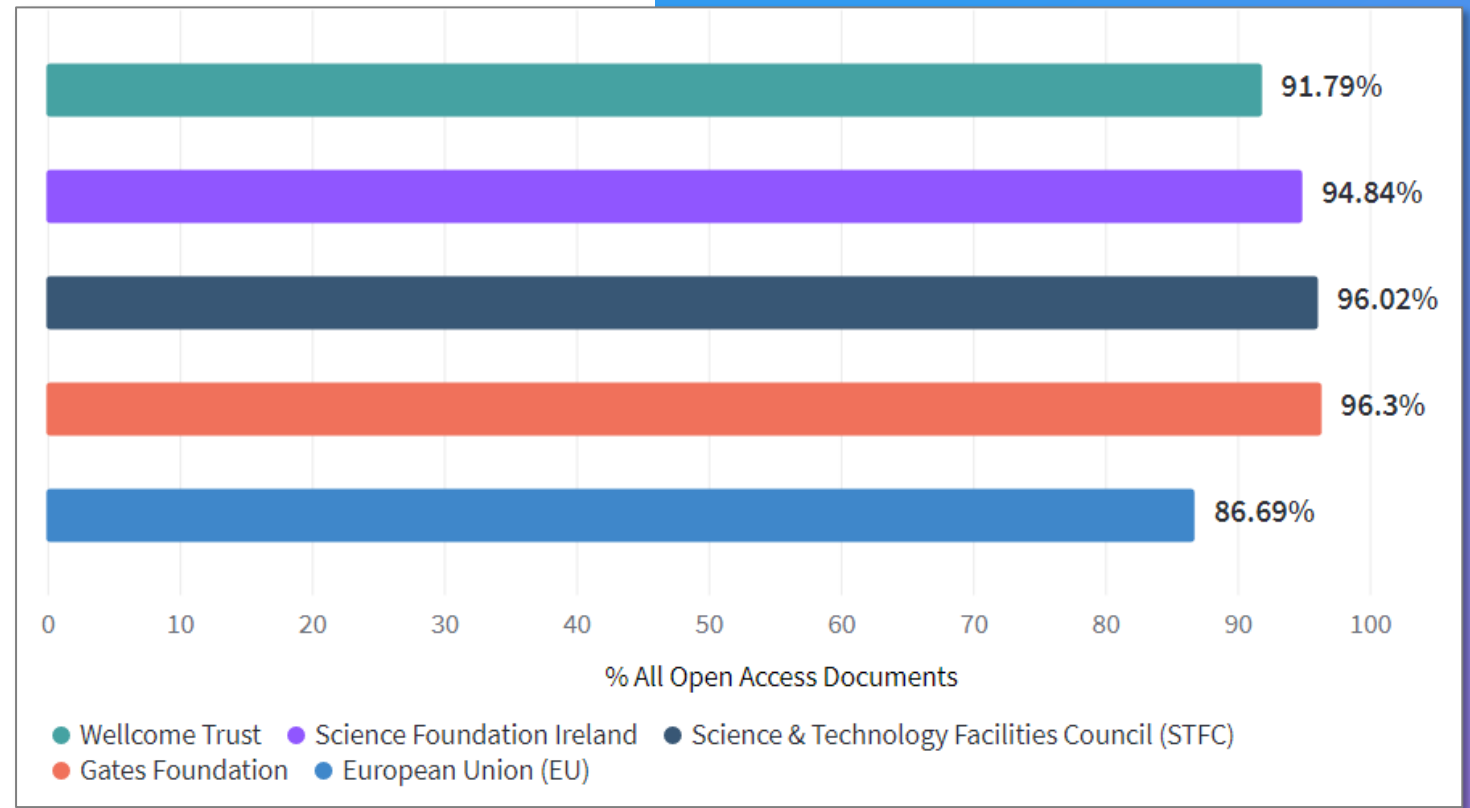


## Вимоги грантодавця до відкритого доступу

Багато спонсорів вимагають, щоб будь-які публікації були у відкритому доступі. Деяким потрібен DOAJ, іншим - Green, третім - будь-який інший тип.

Моніторинг дотримання вимог і звітування перед спонсором може мати вирішальне значення для отримання майбутніх грантів.

Тут проаналізовано п'ять спонсорів і простежено публікації, що не відповідають вимогам, до наданих грантів.



FUNDER DETAILS  
Wellcome Trust  
Web of Science Documents ( View in Web of Science )

Documents Per Page 10 54 total documents < < 1 - 10 > > Download table

Article Title	Authors	Source	Research Area	Document Type	Volume	Issue	
Genetic architecture: the shape of the genetic contribution to human traits and disease	Timpson, Nicholas J.; Greenwood, Celia M. T.; Soranzo, Nicole; Lawson, Daniel J.; Richards, J. Brent	NATURE REVIEWS GENETICS	GENETICS & HEREDITY	Review	19	2	110-12
Lung function trajectories from pre-school age to adulthood and their associations with early life factors: a retrospective analysis of the	Belgrave, Danielle C. M.; Graneli, Raquel; Turner, Steve W.; Curtin, John A.; Buchan, Iain E.; et al.	LANCET RESPIRATORY MEDICINE	RESPIRATORY SYSTEM; CRITICAL CARE MEDICINE	Article	6	7	526-53

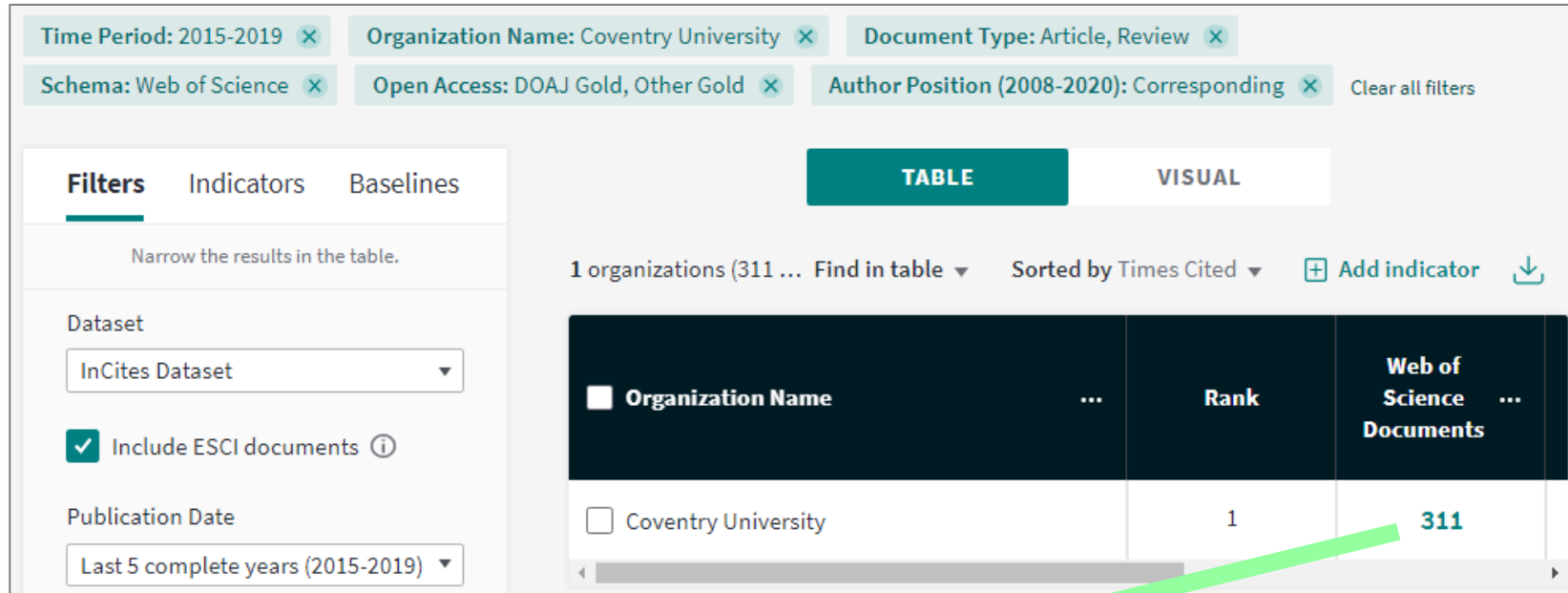
Funding Agency	Show details	Grant Number
Natural Sciences and Engineering Research Council of Canada		
Canadian Institutes of Health Research (CIHR)		
Wellcome Trust		WT104125MA

# Example Use Case

Відкритий доступ зазвичай передбачає плату за публікацію.

Використовуючи «Corresponding Author Position» в InCites, ви можете визначити публікації, за які могли стягуватися збори.

Експорт цих даних до Web of Science дозволить встановити кількість публікацій у кожному журналі.



Time Period: 2015-2019 × Organization Name: Coventry University × Document Type: Article, Review ×  
Schema: Web of Science × Open Access: DOAJ Gold, Other Gold × Author Position (2008-2020): Corresponding × Clear all filters

Filters Indicators Baselines

Narrow the results in the table.

Dataset  
InCites Dataset

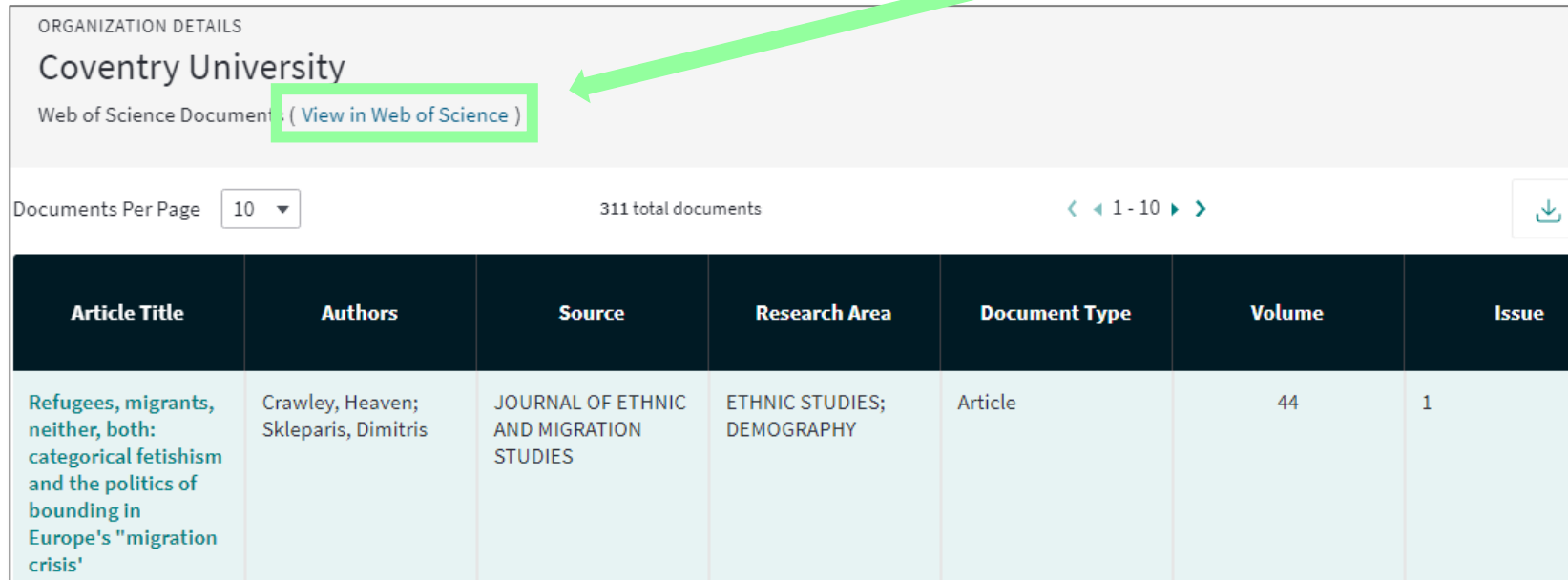
Include ESCI documents ⓘ

Publication Date  
Last 5 complete years (2015-2019)

TABLE VISUAL

1 organizations (311 ... Find in table ▾ Sorted by Times Cited ▾ + Add indicator ↓

Organization Name	Rank	Web of Science Documents
<input type="checkbox"/> Coventry University	1	311



ORGANIZATION DETAILS

Coventry University

Web of Science Documents: ( [View in Web of Science](#) )

Documents Per Page 10 ▾ 311 total documents << 1 - 10 >> ↓

Article Title	Authors	Source	Research Area	Document Type	Volume	Issue
Refugees, migrants, neither, both: categorical fetishism and the politics of bounding in Europe's "migration crisis"	Crawley, Heaven; Skleparis, Dimitris	JOURNAL OF ETHNIC AND MIGRATION STUDIES	ETHNIC STUDIES; DEMOGRAPHY	Article	44	1


## Example Use Case


Використовуючи Analyze Results in Web of Science, можна встановити журнали та кількість документів у них (або з візуалізації, або з таблиці).



Якщо подивитися на панель «Інформація про відкритий доступ» для кожного журналу в Master Journal List, то можна отримати інформацію про плату за APC.


Таблицю «Аналіз результатів» можна експортувати, щоб зробити розрахунки на основі даних.


Select	Field: Source Titles	Record Count
<input type="checkbox"/>	SCIENTIFIC REPORTS	19
<input type="checkbox"/>	ENERGIES	10
<input type="checkbox"/>	SUSTAINABILITY	10
<input type="checkbox"/>	BMJ OPEN	9
<input type="checkbox"/>	JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE: MATERIALS IN ELECTRONICS	9



Open Access Information 


OA Statement  [Visit Site](#)


License   [Visit Site](#)


Deposit Policy Directory  Sherpa/Romeo


Machine-Readable CC Licensing  Yes


DOAJ Seal  Yes 

APC Fee  1,800 CHF

Author Holds Copyright without Restrictions  Yes

Full-Text Crawling Permitted  Yes

Unrestricted Reuse in Compliance with BOAI 

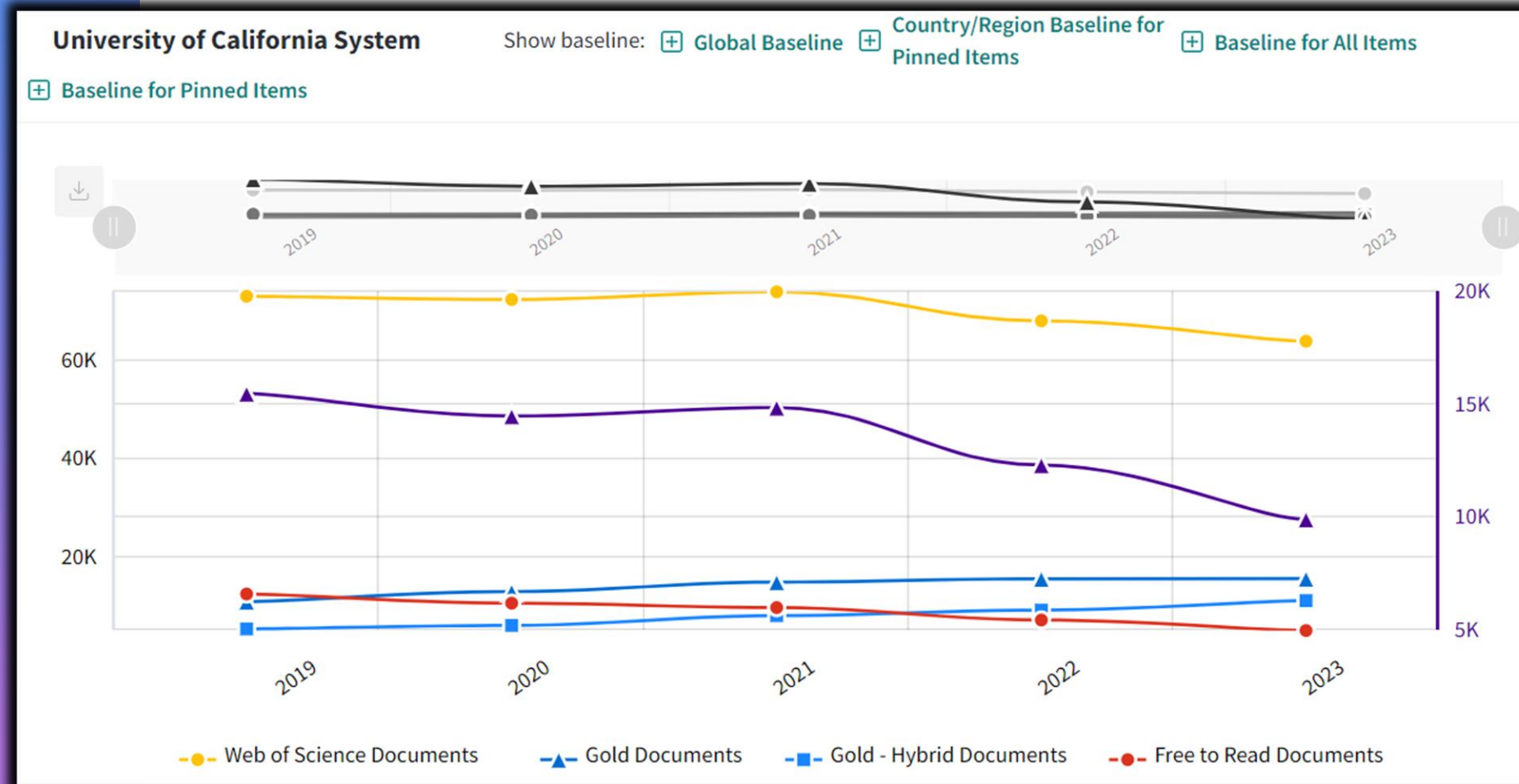
DOAJ Subjects / Keywords  Energy sources, Technology

<input type="checkbox"/>	FRONTIERS IN PHYSIOLOGY	4
<input type="checkbox"/>	ROYAL SOCIETY OPEN SCIENCE	4
<input type="checkbox"/>	ANNALES ANALI ZA ISTRSKE IN MEDITERANSKE STUDIJE SERIES HISTORIA ET SOCIOLOGIA	3
<input type="checkbox"/>	BMC CANCER	3

# Аналіз тенденцій для всіх типів відкритого доступу

Інформація про відкритий доступ у Web of Science та InCites містить усі типи відкритого доступу для конкретної публікації.

Ця нова візуалізація в InCites дозволяє оцінювати та порівнювати типи відкритого доступу та результати з плином часу.



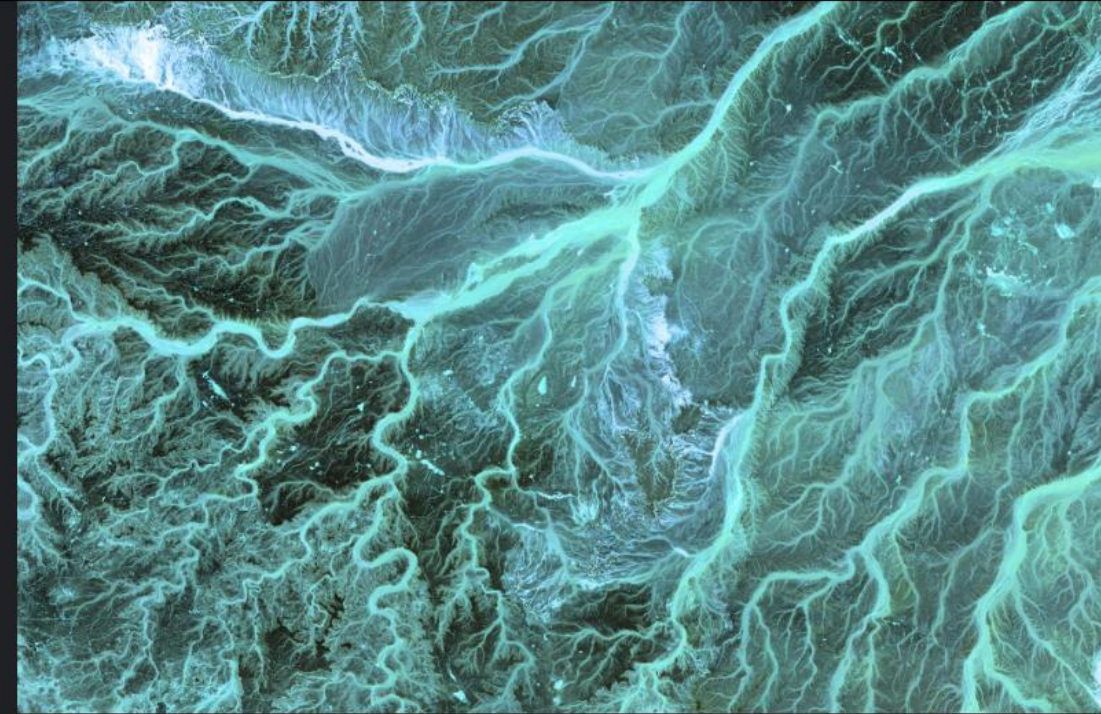


SCIENTIFIC AND ACADEMIC RESEARCH

# Open research and open access

Supporting open research initiatives with trusted intelligence, data and tools

[Learn more about the Web of Science](#)



- [Web of Science Open Access page](#)
- [A researcher's complete guide to open access papers](#)
- [Fact sheet The definitive resource for trusted Open Access](#)
- [ISI Reports](#)



# СЕРТИФІКАТ

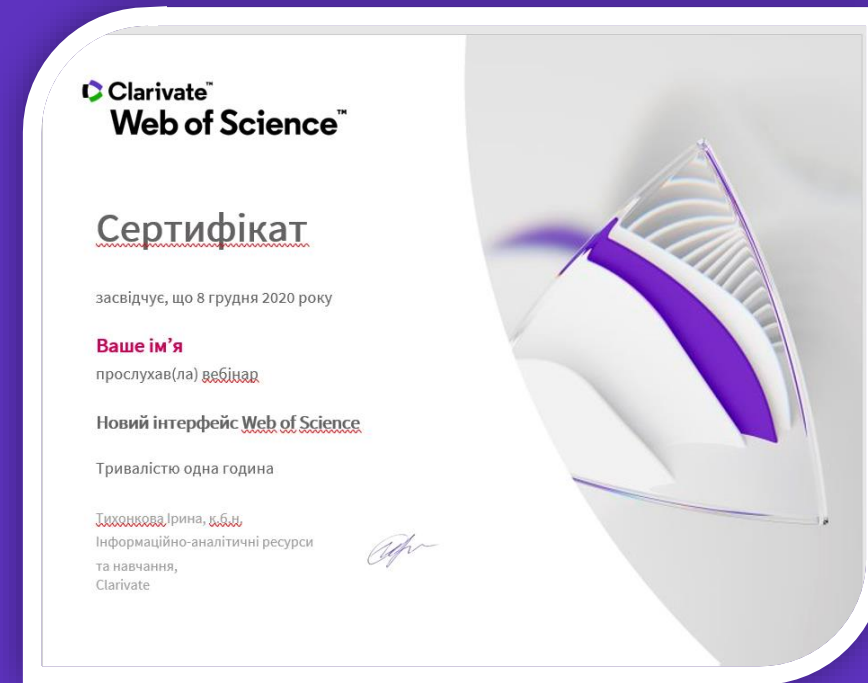
буде надіслано на вказану при підключенні електронну пошту

до 3 листопада (може потрапити до SPAM)

Якщо було прослухано БІЛЬШЕ 90 % основного часу вебінару 10:15–11:15

Якщо мав бути і не отримали після 5 листопада напишіть на Iryna.Tykhonkova@Clarivate.com

**NB!** Листи можуть блокуватися вашою установою або провайдером при запиті щодо сертифікату вкажіть дату та час початку вебінару





[Clarivate](#) / [LibGuides](#) / [Europe - Regional Pages](#) / [Ukraine](#)

## Europe - Regional Pages: Ukraine

Content in local languages, created by our regional experts. All sessions are listed in US Time zone

[Training calendar](#) [CZ & SK](#) [DACH - Region](#) [France](#) [Hungary](#) [Italy](#) [Poland](#) [Portugal](#) [Romania](#) [Spain](#) [Ukraine](#) ▾

### Загальна

#### Вітаємо Вас на українській сторінці Clarivate!

Clarivate є власником і виробником потужних ресурсів та інструментів, що допомагають науковцям проводити, аналізувати, презентувати наукові дослідження на світовому рівні.

На даній сторінці ви знайдете інформацію про основні продукти компанії і їхні можливості, оновлення ресурсів та розклад освітніх програм: вебінарів, семінарів та конференцій.

частина інформації також доступна в [ФБ](#)

### WoS

Найвідомішим продуктом компанії є платформа наукової літератури Web of Science, на якій серед 18 баз є головна і перша в світі [d-academic-research/](#) Web of Science

### Найближчі вебінари

Вебінари безкоштовні, українською у ZOOM. Необхідна попередня реєстрація. Передбачено сертифікат учасника за умови присутності більше 90 % основного часу вебінару. До зустрічі.

### ZOOM

**Запитай про Web of Science**  
кожного четверга о 12:15 20 хвилинна сесія в ZOOM де розбираємо усі питання які виникають у користувачів реєстрація

## Clarivate Essential

**14 листопада Дисертація: від планування до використання.**

**Тези:** На вебінарі розберемо особливий тип наукової роботи – дисертацію. Обговоримо чим вона відрізняється від інших типів наукового контенту. Як планувати, виконувати, захищати та використовувати дисертації. Як в цьому можуть допомогти ресурси компанії Clarivate: Web of Science, Core Collection, ProQuest™ Dissertations & Theses Citation Index, EndNote, EndNote Click, Pivot-RP, MJL, JCR. Чи(м) корисні «чужі» дисертації. З якими складнощами стикаються здобувачі наукових ступенів. Відповіді на запитання з реєстраційних анкет.

**10:15–11:15 Реєстрація:** [https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_L-04-znIQgq8TGaqhn81xg](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_L-04-znIQgq8TGaqhn81xg)

## Research Smarter

**28 листопада Границі чи обмеження Web of Science Core Collection. Чому це має значення?**

**Тези:** У гонитві за досконаліми дослідженнями показники, на які ми покладаємося, настільки ж важливі, як і дані, які за ними стоять. Цей вебінар присвячений важливому, але часто забутому фактору бібліометричного аналізу — цілісності та обсягу даних, що використовуються. Університети та науково-дослідні установи все більше залежать від бібліометричних показників для оцінювання, рішень про фінансування та глобальних рейтингів, але недосконалі дані чи погано визначені аналітичні межі можуть призвести до викривлених результатів і неправильних стратегій. Учасники досліджуватимуть, як точні дані та добре структурований обсяг можуть забезпечити глибше та ефективніше розуміння ефективності досліджень, моделей співпраці та впливу.

**10:15–11:15 Реєстрація:** [https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_PHfs74DtQDGXLQvgnyXURQ](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_PHfs74DtQDGXLQvgnyXURQ)

# НОВИНКА! ZOOM серія «Запитай про Web of Science»

Учасники семінарів інколи повідомляють, що хотіли б поставити питання під час вебінару голосом, а не в чаті, але не має такої можливості у WEBEX коли кілька сотень учасників. Тому започатковуємо регулярну ZOOM серію «**Запитай про Web of Science**» що поки проходитиме щотижня по четвергах о 12:15, тривалість до 20 хвилин. Будь-який учасник може долучитися за постійним посиланням та поставити запитання голосом або в чаті. Щоразу будемо розглядати якісь практичні кейси та задачі.

Долучайтесь

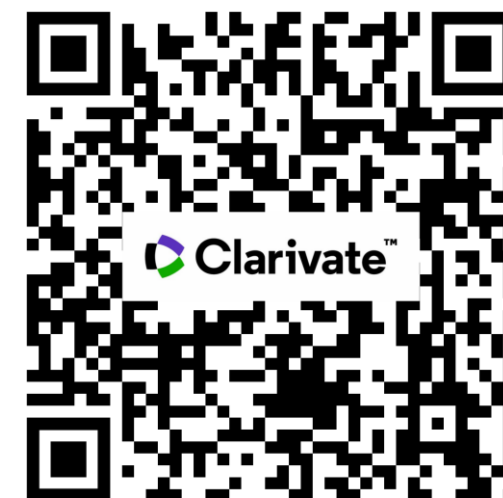
Посилання та параметри підключення

<https://us02web.zoom.us/j/83607483154?pwd=YndnNFhldlk1NTV2aEJQWHVweERaZz09>

Meeting ID: 836 0748 3154

Passcode: 244399

<https://forms.gle/gMNeUEFD9CNupMBv8>







Think forward™

© 2024 Clarivate. All rights reserved

Clarivate and its logo, as well as all other trademarks used herein are trademarks of their respective owners and used under license.