



Principalele noutăți 2021

Adriana FILIP - Solutions Consultant
adriana.filip@clarivate.com

Decembrie 2021



Agenda

1. One account
2. Web of Science
3. Journal Citation Reports
4. InCites
5. Other highlights

Un singur cont pentru mai multe produse

Asigurarea unei navigări
fără întreruperi între
produse

Îmbunătățirea
accesibilității

Îmbunătățirea securității

Am introdus recent un nou proces de autentificare, care permite ca **un nume de utilizator și o parolă să ofere acces la mai multe aplicații:**

- Web of Science
- InCites
- EndNote
- Publons
- EndNote Click
- Master Journal List
- MyRA
- Cortellis
- Derwent Innovations

Înregistrarea pentru un cont Web of Science

The screenshot displays the Web of Science homepage. At the top, the Clarivate logo is on the left, and 'English' and 'Products' are on the right. Below this, the 'Web of Science' logo is followed by navigation links: 'Search', 'Marked List', 'History', and 'Alerts'. On the right side of this navigation bar, there are 'Sign In' and 'Register' buttons. The 'Register' button is highlighted with a blue box and a blue arrow pointing to it from a text box on the right. The main content area has a purple background with the text 'Discover multidisciplinary content from the world's most trusted global citation database.' Below this is a search bar with 'Search in: Web of Science Core Collection' and 'Editions: All'. There are tabs for 'DOCUMENTS', 'AUTHORS', 'CITED REFERENCES', and 'STRUCTURE'. The search input field contains 'Example: liver disease india singh'. Below the search bar are buttons for '+ Add row', '+ Add date range', and 'Advanced Search'. At the bottom right of the search area, there is an 'X Clear' button and a 'Search' button. A small purple circle with '25' and a question mark is visible in the bottom right corner of the page.

Dați clic pe **Register** (Înregistrare) pentru a crea un cont pe platforma Web of Science.

Înregistrarea pentru un cont Web of Science

- Acces la soluții de oriunde (acces în roaming)
- Export de înregistrări din Web of Science în EndNote Online, Publons și InCites
- Salvarea căutărilor de interogări
- Crearea de alerte
- Salvarea a până la 50 de liste (max. 50.000 de intrări fiecare) pentru utilizare ulterioară

Alte opțiuni de personalizare vor fi disponibile în 2022

Web of Science

Noul Web of Science



Interfață inclusivă

The Web of Science is committed to providing equitable access for all of your patrons by meeting current **accessibility** mandates.



Încărcări mai rapide ale paginilor

Find the information you need faster with pages that load more quickly than in the current Web of Science.



Design îmbunătățit

Save time and effort throughout your discovery process with a responsive, streamlined interface that supports both basic and advanced workflows.



Iterație continuă

New technology will allow us to release new features more frequently to respond to your feedback and introduce enhancements.

Noua interfață

Noul Query Builder pentru a face legătura între căutarea de bază și cea avansată.

Posibilitatea de a edita căutarea din pagina de rezultate și de a elimina filtrele.

Copy query link permite partajarea instantanee a rezultatelor.

Add terms to the query search preview

Publisher And

More options ▲ Search Help

Query Preview

TS=("photovoltaic film*")

+ Add date range

Booleans : AND, OR, NOT Examples

Field Tags :

- TS=Topic
- Ti=Title
- AB=Abstract
- AU=Author
- AI=Author Identifiers
- AK=Author Keywords
- GP=[Group Author]
- ED=Editor
- KP=Keyword Plus*
- SO=[Publication Titles]
- DO=DOI
- PY=Year Published
- CF=Conference
- AD=Address
- OG=[Affiliation]
- OO=Organization
- SG=Suborganization
- SA=Street Address
- CI=City
- PS=Province/State
- CU=Country/Region
- ZP=Zip/Postal Code
- FO=Funding Agency
- FG=Grant Number
- FD=Funding Details
- FT=Funding Text
- SU=Research Area
- WC=Web of Science Categories
- IS= ISSN/ISBN
- UT=Accession Number
- PMID=PubMed ID
- DOP=Publication Date
- PUBL=Publisher
- ALL=All Fields
- FPY=Final publication year

1 result from Web of Science Core Collection for:

Refined By:

Publications You may also like...

Refine results

Quick Filters

Open Access 1

Publication Years ▼

0/1

Relevance < 1 of 1 >

1 Nanoscale Morphology of Doctor Bladed versus Spin-Coated Organic Photovoltaic Films 13 Citations 75 References

[Pokuri, BSS; Sit, J.; \(...\); Ganapathysubramanian, B](#)
Nov 22 2017 | [ADVANCED ENERGY MATERIALS](#) 7 (22)

Recent advances in efficiency of organic photovoltaics are driven by judicious selection of processing conditions that result in a "desired" morphology. An important theme of morphology research is quantifying the effect of processing conditions on morphology and relating it to device efficiency. State-of-the-art morphology quantification methods | ... [Show more](#)

[Free Published Article From Repository](#) [Full Text at Publisher](#) [View PDF with EndNote Click](#) [Related records](#)

Panoramic Record View

În urma unei căutări All Databases (Toate bazele de date), prezentăm acum informații din indexurile din celelalte colecții, în vizualizarea implicită a înregistrărilor.

În prezent, disponibil pentru Medline, CABI, FSTA și Zoological Records, urmând să apară și altele.

Chemical *From MEDLINE®*

View record in MEDLINE®

Registry Number	Substance
0	Ebola Vaccines
0	Vaccines, Synthetic

Chemical List Table

Major Concepts *From BIOSIS Citation Index*

Concept Code *From BIOSIS Citation Index*

Taxonomic Data *From BIOSIS Citation Index*

View record in BIOSIS Citation Index

Taxonomic Data:

Super Taxa	Taxa Notes	Organism Classifier	Organism Name	Details
Negative Sense ssRNA Viruses, Viruses, Microorganisms	Microorganisms, Negative Sense Single-Stranded RNA Viruses, Viruses	Filoviridae [03502]	Ebola virus	
Primates, Mammalia, Vertebrata, Chordata, Animalia	Animals, Chordates, Humans, Mammals, Primates, Vertebrates	Hominidae [86215]	human	host; male

Taxonomic Table

Recomandări de articole

The screenshot displays the Web of Science search results page. At the top, there are navigation links for 'Web of Science™', 'Search', 'Marked List', 'History', and 'Alerts', along with 'Sign In' and 'Register' buttons. The search results are for 'avocado (Topic) and Highly Cited Papers'. The refined filters include 'Highly Cited Papers', 'Document Types: Articles', and 'Database: Web of Science Core Collection'. A 'YOU MAY ALSO LIKE...' section is highlighted with a blue dashed box. Below this, the article 'American College of Rheumatology 2012 recommendations for the use of nonpharmacologic and pharmacologic therapies in osteoarthritis of the hand, hip, and knee' is shown. The article details include authors (Hochberg, MC; Altman, RD; April, KT; Benkhalti, M; Guyatt, G; McGowan, J; Towheed, T; Welch, V; Wells, G; Tugwell, P), journal information (Arthritis Care & Research, Volume 64, Issue 4, Page 465-474, DOI: 10.1002/acr.21596), and a citation network of 1,707 citations. A 'You may also like...' section at the bottom of the article preview shows a similar recommendation: 'OARS recommendations for the management of hip and knee osteoarthritis, Part II: OARS evidence-based, expert consensus guidelines' by Wang, W; Looney, RW; Tugwell, P; et al.

You May Also Like

- Această filă afișează o listă de înregistrări care ar putea fi interesante pe baza rezultatelor căutării dumneavoastră.
- Pentru a completa această listă, folosim date anonime de utilizare de la toți utilizatorii noștri. Atunci când cineva vizitează o pagină de înregistrare completă și vizitează, de asemenea, o altă pagină de înregistrare, este posibil ca aceste două subiecte să aibă legătură cu un subiect similar.

Identificarea Open Access include acum Green Submitted



Green Submitted - manuscrite originale depuse care au fost arhivate într-un depozit public.

Aceste manuscrite nu includ nicio modificare introdusă ca parte a proceselor de evaluare peer review sau de editare.

OPEN ACCESS REFINE OPTIONS >

Gold (formerly DOAJ Gold): Identified as having a Creative Commons (CC) license by OurResearch Unpaywall Database. All articles in these journals must have a license in accordance with the Budapest Open Access Initiative to be called Gold.

Gold-Hybrid (formerly Other Gold): Items identified as having a Creative Commons (CC) license by OurResearch but that are not in journals where all content is Gold.

Free-to-Read (formerly Bronze): 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.

Green Published: 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).

Green Accepted: Accepted manuscripts hosted on a repository. Content is peer reviewed and final, but may not have been through the publisher's copy-editing or typesetting processes.

Green Submitted: Original manuscripts submitted for publication, but have not been through a peer review process.

Early Access

Web of Science Search Marked List **50** History Alerts

5,377 results from Web of Science Core Collection for:

earthquake detection (All Fields)

Copy query link

Refine results

Search within results for...

Quick Filters

- Highly Cited Papers 24
- Review Articles 114
- Early Access 33
- Open Access 1,471

0/5,377 ADD TO MARKED LIST EXPORT

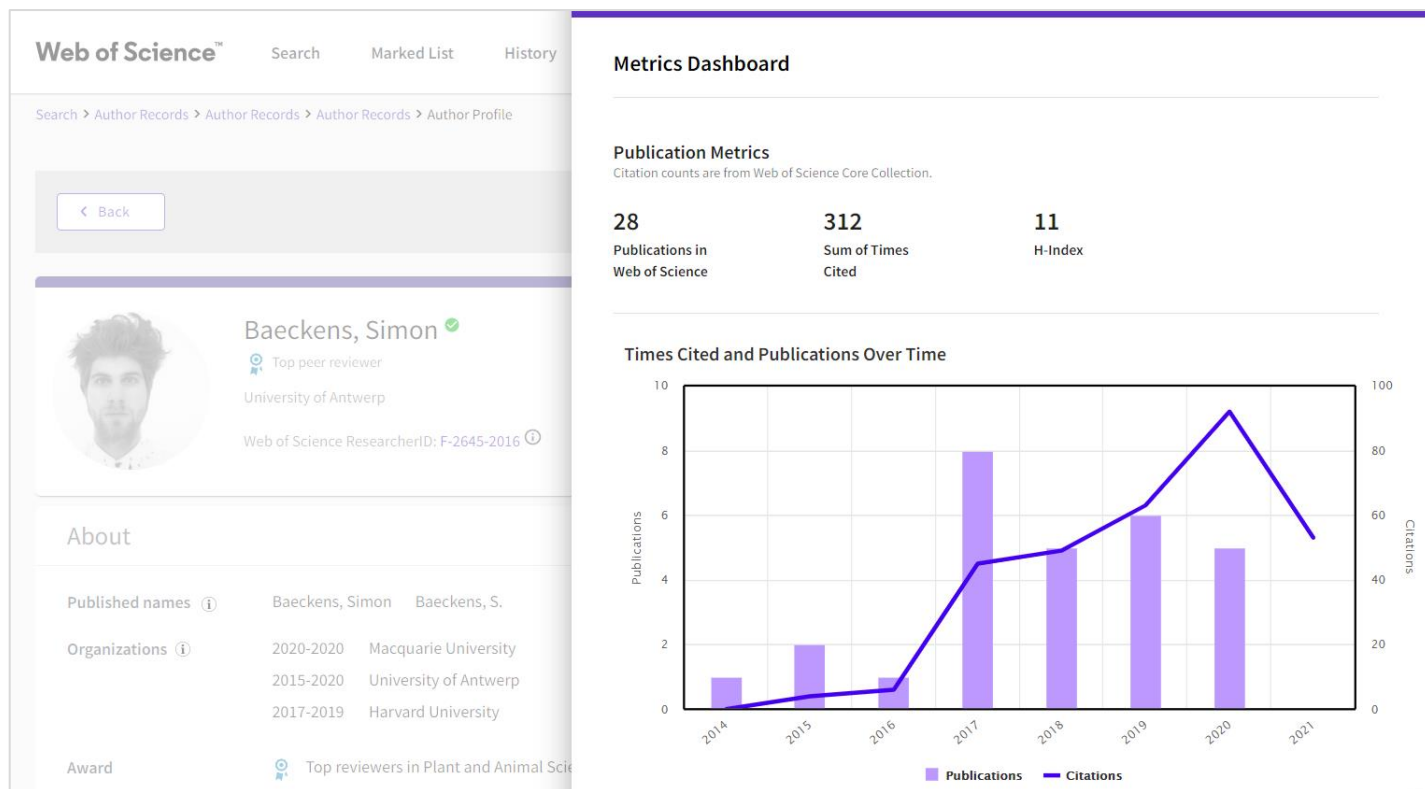
1 EARTHQUAKE-INDUCED BUILDING DETECTION OF MULTIFUNCTIONAL BUILDINGS
Li, Q; Gong, LX and Zhang, JF
Oct-dec 2018 | Boletim De Ciencias Geodesicas
The damage of buildings is the major cause of casualties. This paper presents a new earthquake damaged building detection method based on object-based change detection method is presented.

S·F·X Full Text at Publisher Free Full Text from Publisher

Web of Science permite descoperirea conținutului **early access** (articole publicate înainte de a fi tipărite și disponibile online înainte de a li se atribui un număr de volum, de număr sau de pagină), fie în funcție de anul publicării versiunii early access, fie în funcție de anul publicării versiunii finale.

Pentru a facilita găsirea sau excluderea conținutului Early Access, am introdus un **nou filtru Early Access** care poate găsi sau elimina cele mai recente articole.

Author Records



Un **Author Record** este un set de documente al căror autor este probabil aceeași persoană.
[Mai multe informații >](#)

Author Impact Beamplots

Treceți dincolo de indicele h cu noi vizualizări care vă ajută să descoperiți contextul mai larg al influenței fiecărui cercetător de-a lungul timpului.

Obțineți rapid date multidimensionale pentru a sprijini cererile de promovare și finanțare.

Căutarea și afișarea detaliilor de finanțare

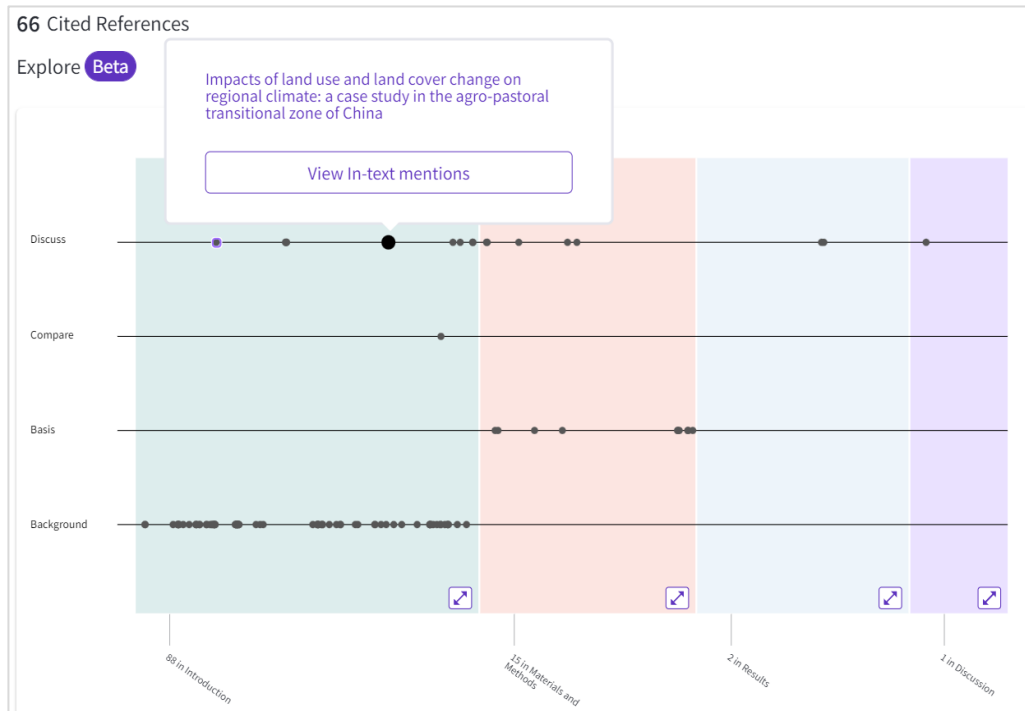
Funding agency	Grant number	Hide All Details
Exxon Valdez Oil Spill Trustee Council	070836	HIDE DETAILS
<p>Funding Data Source: Fed Reporter Appeared in source as: NSFC Total Award Amount: \$189,862 USD Grant Type: Standard Grant Project Title: SHF:Small: Collaborative Research: Rectification of Arithmetic Circuits with Craig Interpolants in Algebraic Geometry Program: Software & Hardware Foundation Start Date: 06-15-2019 End Date: 05 - 31 - 2022 Grant Duration: 2 years 11 months 22 days Co-Principle Investigator: Andrews, Sarah J. Unique ID: Email: Suborganizations: Direct For Computer & Info Scie & Enginr, Division of Computing and Communication Foundations Grant Summary: Arithmetic circuits are a critical component of computer, communication and cyber-security systems. Such circuits have to be designed for efficiency in terms of power consumption, high performance</p>		

Detaliile de finanțare capturate direct din depozitele de granturi online includ acum :

- Grant Project Title
- Grant Description
- Key Words
- Total Award Amount,
- Primary Investigator
- Co-Primary Investigator
- Grantee Institution

Integrarea inițială include detalii de finanțare de la **Federal RePORTER**, **National Institutes of Health (SUA)**, **National Science Foundation (SUA)**, **Kaken (Japonia)** și **researchfish (Marea Britanie)**. Planificăm să adăugăm depozite de finanțare suplimentare în versiunile viitoare.

Enriched Cited References



Unele articole au **Enriched Cited References** cu un context suplimentar, menit să capteze intenția autorului atunci când citează referințe în corpul articolului, inclusiv :

- de câte ori a fost citată o referință în cadrul acestui articol, astfel încât să știți cât de important a fost pentru autor.
- ce referințe sunt citate în proximitate, astfel încât să știți care sunt cele mai corelate.
- în ce parte a corpului articolului a fost citată, astfel încât să știți de ce ar fi putut fi citată referința (de exemplu, referințele din introducerea unui articol sunt articole fundamentale, în timp ce referințele din secțiunea de materiale și metode pot fi legate de experiment).

Enriched Cited References classified by use

1. **Background** | previously published research that orients the current study within a scholarly area.
2. **Basis** | references that report the data sets, methods, concepts and ideas that the author is using for her work directly or on which the author bases her work.
3. **Compare** | references that the current study's results can be compared to; the author could be extending on a prior concept or method or confirming past findings or refuting past findings.
4. **Discuss** | references mentioned because the current study is going into a more detailed discussion.

Arabic Citation Index (ARCI)

1,347 results from Arabic Citation Index for:

journal of scientific research in education (Publication Titles)

ANALYZE RESULTS CITATION REPORT CREATE ALERT

Copy query link

Refine results

Search within results for...

Quick Filters

- Review Articles New 1
- Open Access 1,239

Publication Years

- 2020 119
- 2019 328
- 2018 350
- 2017 292
- 2016 135

See all

Document Types

- Articles 1,346

0/1,347 ADD TO MARKED LIST EXPORT Citations: highest first < 1 of 27 >

1 القيادة الاستراتيجية ودورها في تحسين الميزة التنافسية للجامعات المصرية 5 Citations
خليل ياسر محمد، عطا، رجب أحمد، (...); المهدي، سوزان محمد 32 References
مجلة البحث العلمي في التربية | 2017
Strategic Leadership And Its Role In Improving The Competitive Advantage Of Egyptian Universities
Khaleel, Yasser Mohammed; Atta, Rajab Ahmed; (...); Almahdy, Suzan Mohammed
2017 | Journal Of Scientific Research In Education
... Show more
Full Text from publisher Free Full Text From Publisher *** Related records

2 الحكمة والوعي بالذات محددات لكفاءة معلمي المرحلة الثانوية 2 Citations
ياسين حمدي محمد and مرزوق، سومية محمد 69 References
مجلة البحث العلمي في التربية | 2018
هدفت الدراسة إلى بحث اسهام كل من الحكمة والوعي بالذات في التنبؤ بكفاءة المعلم، واختلاف كل من الحكمة والوعي بالذات

Arabic Citation Index (ARCI) introduce o interfață în limba arabă pentru Web of Science, oferind acces la informații bibliografice și citări din reviste arabe selectate de experți.

Finanțat de Egyptian Knowledge Bank.
Conținutul poate fi căutat atât în arabă, cât și în engleză.

Web of Science™ My Research Assistant app

Search Field Type
Topic

Field Query
Robotics

Modifier OR Search Field Type Topic

Field Query
Engineering

ADD ROW

CREATE A SEARCH

- ✓ Căutați și salvați rapid lucrări din cele mai importante reviste din lume.
- ✓ Primiți notificări cu privire la articole noi din surse de încredere, verificate.
- ✓ Partajați cu ușurință articole și reviste cu colegii dvs.
- ✓ Creați liste de lectură rapidă.

[DOWNLOAD WEB OF SCIENCE™ MY RESEARCH ASSISTANT ↗](#)

Web of Science API > API to Excel Converter

Web of Science™
API Expanded Excel Converter

1. API Token
Remaining records: 998,535

2. Search details
Records found: 544

3. Attribute selection

4. Generate File

2. Search details

databaseId: WOS
Database to search. WOK represents all databases.

lang
Language of search. This element can take only one value: en for English. If no language is specified, English is passed by default.

edition
Edition(s) to be searched. If empty, user permissions will be substituted. Must include the name of the collection and edition name separated by '+', ex: WOS+SCI. Multiple editions are separated by '|'. Editions available for collection (WOS) - AHCI,CCR,IC,ISSHP,ISTP,SCI,SSCI,BHCI,BSCI and ESCI.

usrQuery
TS=(\"4\$d* print*\" or \"4 d* print*\" or \"4\$dimension* print*\")

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	UT	Database	edition	doctype_1	doctype_2	doctype_3	doctype_4	primaryLanguage	citedReferences	citationCount	keywords	keywords_bibtype	
2	WOS:0006	WOS	WOS.SCI	Article	Early Access			English	50	0	smart materials,4D printing	Journal	
3	WOS:0006	WOS	WOS.SCI	Article				English	38	0	renewable HYDROLYTIC	Journal	
4	WOS:0006	WOS	WOS.SCI	Article	Early Access			English	62	1	4D printing,actuators, 3D printing	Journal	
5	WOS:0006	WOS	WOS.SCI	Review	Early Access			English	157	0	4D printing,3D printing, 4D printing	Journal	
6	WOS:0006	WOS	WOS.SCI	Article				English	31	0	4D printing,TECHNOLOGICAL	Journal	
7	WOS:0006	WOS	WOS.SCI	Article				English	59	0		SHAPE-MEMORY	Journal
8	WOS:0006	WOS	WOS.SCI	Article				English	55	0	zeolite,carbon	PHOTOINITIATION	Journal
9	WOS:0006	WOS	WOS.SCI	Article				English	62	0	rhenium complex	LOWEST ENERGY	Journal
10	WOS:0006	WOS	WOS.SCI	Article				English	71	0	shape memory polymer		Journal
11	WOS:0006	WOS	WOS.SCI	Article				English	39	0	4D printing	POLYMER	Journal
12	WOS:0006	WOS	WOS.SCI	Article				English	30	0		CHEMICAL	Journal

Aplicație gratuită, care poate utiliza API WoS Expanded pentru a alimenta o foaie Excel.

Disponibil acum pe [Github](#).

Urmează o nouă versiune, cu:

- chei API stocate
- Mai multe căutări
- Indicatori și filtre InCites
- Mai multe formate de fișiere
- Căutare după ID

Journal Citation Reports

2021 Journal Citation Reports



20,994
Reviste



254
Categorii



113
Țări



12,281
Reviste cu factor
de impact



207
Reviste cu
primul JIF



14,050
Reviste cu cel
puțin 1% OA



11
Reviste
eliminate



10
Reviste cu
Editorial
Expression of
Concern



**Resource
Centre**



Welcome to the new Journal Citation Reports
We are excited to show you what is new in this year's Journal Citation Reports. You'll find:

- **More journals** - we've expanded content to include Arts & Humanities and Emerging Sources Citation Index journals
- **Journal Citation Indicator** - a new field-normalized metric for journals across all disciplines
- **Enhanced user experience** - interactive visualizations, simpler navigation and contextual help make the JCR easier to use than ever.

Let us show you around!

[NO THANKS](#) [GET STARTED](#)

2021 Journal Citation Reports

Mai multe informații



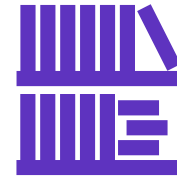
70% mai mult conținut

Ediția din acest an include o acoperire extinsă pentru toate revistele din Web of Science Core Collection - inclusiv revistele acoperite în **Arts & Humanities Citation Index (AHCI)** și **Emerging Sources Citation Index (ESCI)**.



Un nou indicator normalizat

Noul **Journal Citation Indicator** este un indicator normalizat, oferind o măsură unică la nivel de revistă care poate fi ușor de interpretat și comparat între discipline. Acesta va fi calculat pentru toate revistele din Web of Science Core Collection - inclusiv pentru cele care nu au un Journal Impact Factor.



Includerea conținutului Early Access

Am inclus conținutul **Early Access** în JCR pentru a reflecta cu mai multă acuratețe mediul dinamic al publicării online rapide.



Interfață de utilizator modernizată

Noile elemente grafice vor îmbunătăți experiența utilizatorului prin căutări mai simple și mai directe, oferind în același timp o privire mai profundă asupra datelor - de exemplu, o vizualizare a modului în care au evoluat în timp parametrii unei reviste.

Reviste AHCI și ESCI

- Revistele din Emerging Sources Citation Index au îndeplinit criteriile noastre de calitate, dar nu și pe cele de impact.
- Revistele din Arts & Humanities Citation Index au îndeplinit criteriile de impact. Cu toate acestea, în comparație cu științele clinice, naturale și sociale, artele și științele umaniste diferă considerabil în ceea ce privește tipul de conținut, standardele de evaluare a conținutului și schema de citare.

Prin urmare, niciunul dintre acești indici suplimentari nu va primi un factor de impact al revistei. Cu toate acestea, ei vor primi mulți indicatori:

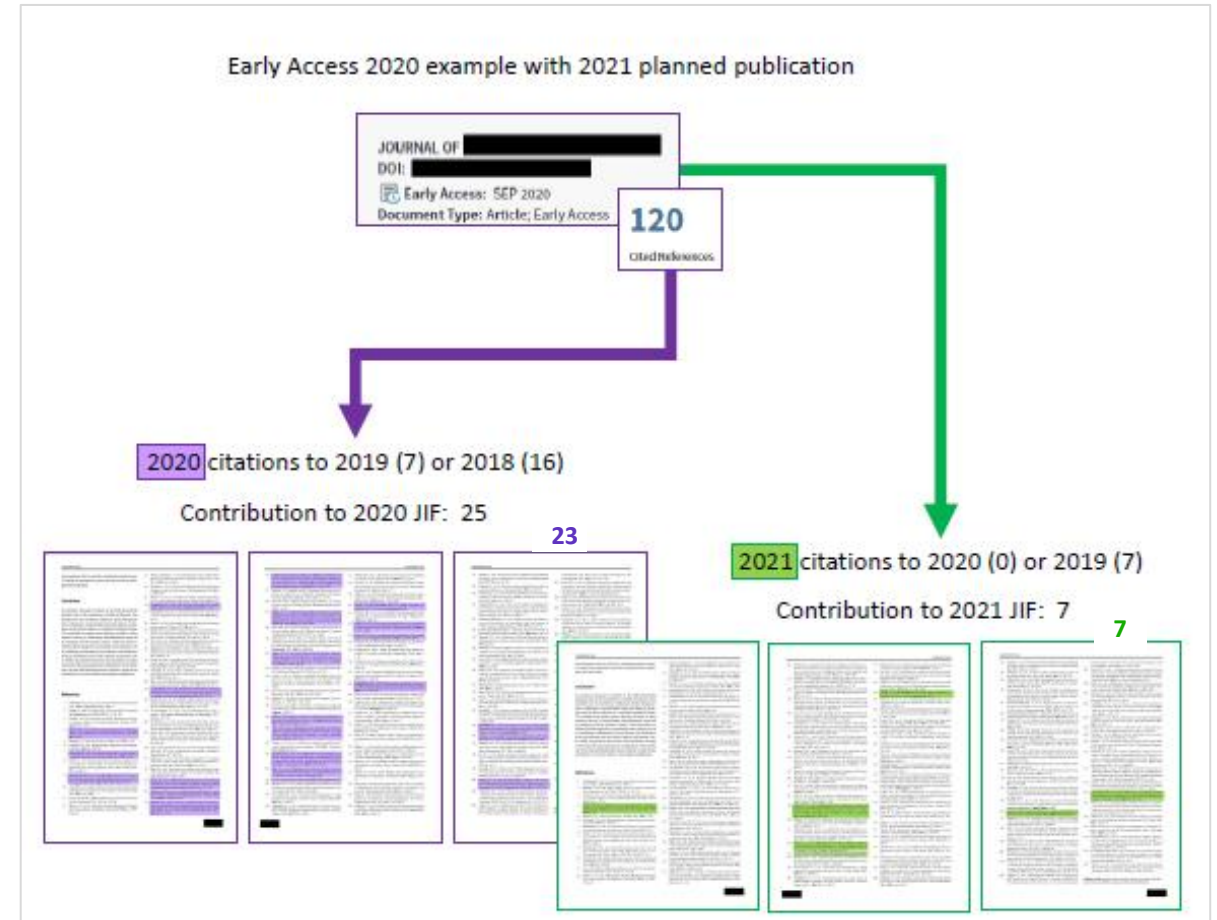
- ✓ Journal Citation Indicator (**new**)
- ✓ % of OA Gold
- ✓ Immediacy Index
- ✓ Eigenfactor Score
- ✓ Normalized Eigenfactor Score
- ✓ Article Influence Score
- ✓ Citing Half-Life
- ✓ Cited Half-Life

Early Access

Versiunea din 2021 a JCR va include articole de tip Early Access, reflectând disponibilitatea mai rapidă a noilor lucrări.

Majoritatea articolelor Early Access au o dată de acces anticipat și o dată finală de publicare în același an.

Pentru articolele Early Access indexate cu o dată de acces anticipat într-un an diferit de data publicării finale, vom utiliza doar data de acces anticipat, începând cu conținutul indexat în 2020.



Conținutul Early Access are, în general, o contribuție mai mare la JIF atunci când este luat în considerare data accesului anticipat.

Noua interfață utilizator

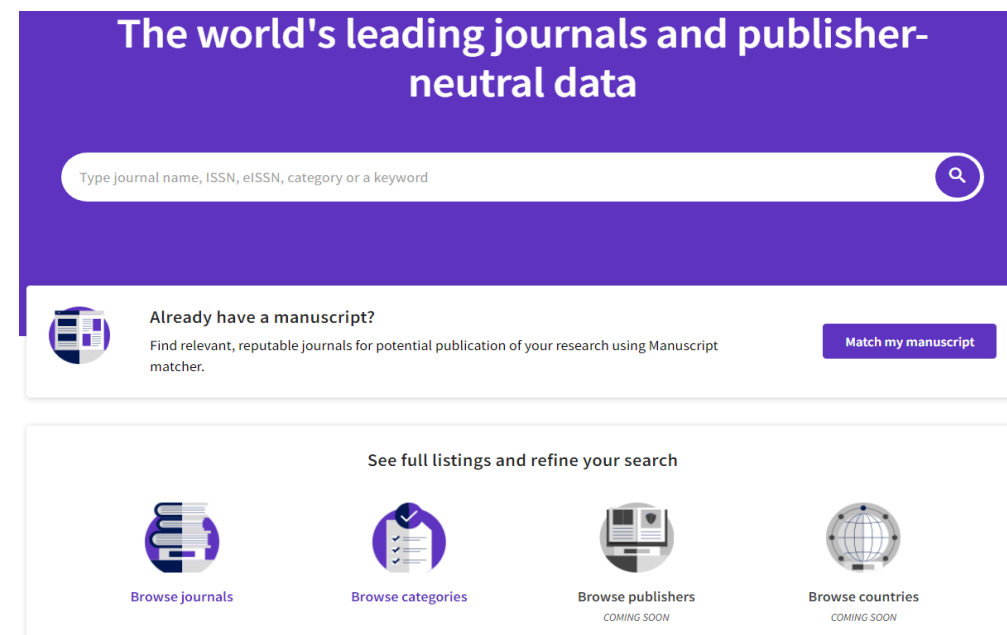
Afișaj ușor de utilizat

Explorați cu ușurință datele complexe din Journal Citation Reports și extrageți mai rapid informații.

Actualizări continue

Funcțiile JCR vor continua să se actualizeze pe tot parcursul anului, adăugând noi caracteristici (datele vor rămâne statice).

Acces la JCR "clasic" și "nou" pe parcursul anului 2021.



Navigare reviste

Utilizatorii înregistrați pot acum să personalizeze și să salveze indicatorii lor preferați ca fiind cei implicați, pentru evaluări mai rapide.

The screenshot displays the Clarivate Journal Citation Reports (JCR) interface. At the top, it shows '21,274 journals' and a search bar. A sidebar on the left contains filter options: Journals (26,638), Categories (279), Publishers (8,102), Country / region (198), Citation Indexes, JCR Year, Category Schema, Open Access, JIF Quartile, JIF Range, and JCI Range. A 'Filter' dialog is open, showing a table of journals with columns for ISSN, eISSN, and Category. A 'Metrics' dialog is also open, allowing users to customize indicators. The dialog is divided into three sections: Impact metrics, Normalized metrics, and Source metrics. The 'Impact metrics' section includes Total Citations, 2020 JIF, 5 Year JIF, JIF Without Self Cites, Immediacy Index, and JIF Quartile. The 'Normalized metrics' section includes 2020 JCI, Eigenfactor, Normalized Eigenfactor, Article Influence Score, and Average JIF Percentile. The 'Source metrics' section includes Citable Items, % of Articles in Citable Items, Cited Half-Life, Citing Half-Life, Total Articles, and % of OA Gold. The 'Name your indicators' section shows a custom indicator named 'Miguel'.

ISSN	eISSN	Category	Total Citations	2020 JIF	5 Year JIF	JIF Without Self Cites	Immediacy Index	JIF Quartile	2020 JCI	Eigenfactor	Normalized Eigenfactor	Article Influence Score	Average JIF Percentile	Citable Items	% of Articles in Citable Items	Cited Half-Life	Citing Half-Life	Total Articles	% of OA Gold	
0028-0836	1476-4687	MULTIDISCIPLINARY																		
1932-6203	1932-6203	MULTIDISCIPLINARY																		
0036-8075	1095-9203	MULTIDISCIPLINARY																		
0027-8424	N/A	MULTIDISCIPLINARY																		
0002-7863	1520-5126	CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY																		
2045-2322	2045-2322	MULTIDISCIPLINARY																		
0031-9007	1079-7114	PHYSICS, MULTIDISCIPLINARY																		
0028-4793	1533-4406	MEDICINE, GENERAL & INTERNAL	464,351	91.245	Q1	331	0.00%	0.63118	132.24014	37.239										
2041-1723	N/A	MULTIDISCIPLINARY SCIENCES	453,215	14.919	Q1	5,997	99.93%	1.23854	259.48816	5.567										
1433-7851	1521-3773	CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY	410,750	15.336	Q1	3,856	15.28%	0.48019	100.60536	3.430										

Navigare pe categorii

Pentru a facilita descoperirea, acum puteți naviga prin categorii în funcție de grupuri (Groups).

Grupurile sunt grupări largi care includ toate categoriile referitoare la un subiect relevant.

Journal Citation Reports [Browse journals](#) [Browse categories](#) anne.delgado@clarivate.com

Categories by Group

[See all 254 Categories](#) Sort by: Alphabetical

	NUMBER OF CATEGORIES	NUMBER OF JOURNALS	NUMBER OF CITABLE ITEMS
Agricultural Sciences	7	419	55,280
Arts & Humanities, Interdisciplinary	8	957	33,877
Agricultural Sciences	7	419	55,280

Agricultural Sciences

Covers multiple aspects of agriculture, including engineering application in agriculture; selection, breeding, and management of livestock and crops; cultivation of plants; the formation, distribution, and utilization of soils; and all aspects of agricultural commodities and the management and policy decisions affecting them.

- AGRICULTURAL ECONOMICS & POLICY
- AGRICULTURAL ENGINEERING
- AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
- AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY
- AGRONOMY
- HORTICULTURE
- SOIL SCIENCE
- [See All 7](#)

Category	Group	Edition	# of journals	Citable Items	Total Citations	Median impact factor
AGRONOMY	Agricultural Sciences; Biology & Biochemistry; Environment/Ecology; Plant & Animal Science	SCIE	91	13,987	475,760	1.799
AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE	Agricultural Sciences; Biology & Biochemistry; Plant & Animal Science	SCIE	63	11,257	314,018	1.630
AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY	Agricultural Sciences; Biology & Biochemistry; Plant & Animal Science	SCIE	58	8,072	327,144	1.382
HORTICULTURE	Agricultural Sciences; Plant & Animal Science	SCIE	37	4,079	155,123	1.359

Profilul revistei

Journal Citation Reports [Browse journals](#) miguel.garcia@clarivate.com

Browse journals > Journal profile

JCR YEAR
2020

GAIA-Ecological Perspectives for Science and Society

ISSN: 0940-5550 EISSN: 0940-5550 JCR ABBREVIATION: GAIA ISO ABBREVIATION: GAIA

Journal information

EDITION	Social Sciences Citation Index (SSCI)	Science Citation Index Expanded (SCIE)
CATEGORY	ENVIRONMENTAL STUDIES - SSCI	ENVIRONMENTAL SCIENCES - SCIE
LANGUAGES	Multi-Language	REGION: GERMANY (FED REP GER)
		1ST YEAR PUBLISHED: 2007

Publisher information

ADDRESS	WALTHERSTR 29, MUNICH 80337, GERMANY	PUBLICATION FREQUENCY: 4 issues/year
---------	--------------------------------------	--------------------------------------

Titlurile revistelor au fost deduplicate, titlurile individuale fiind afișate ca o singură entitate, chiar dacă o anumită revistă este inclusă în diferite ediții ale Web of Science Core Collection sau dacă, în timp, și-a schimbat ISSN/EISSN-ul.

Grafice interactive

Citation distribution

The Citation Distribution shows the frequency with which items published in the year or two years prior were cited in the JCR data year (i.e., the component of the calculation of the JIF). The graph has similar functionality as the JIF Trend graph, including hover-over data for each data point, and an interactive legend where hovering over a data element's legend highlights that element in the body of the graph. You can view Articles, Reviews, or Non-Citable (other) items to the JIF numerator. [Learn more](#)

ARTICLE CITATION MEDIAN

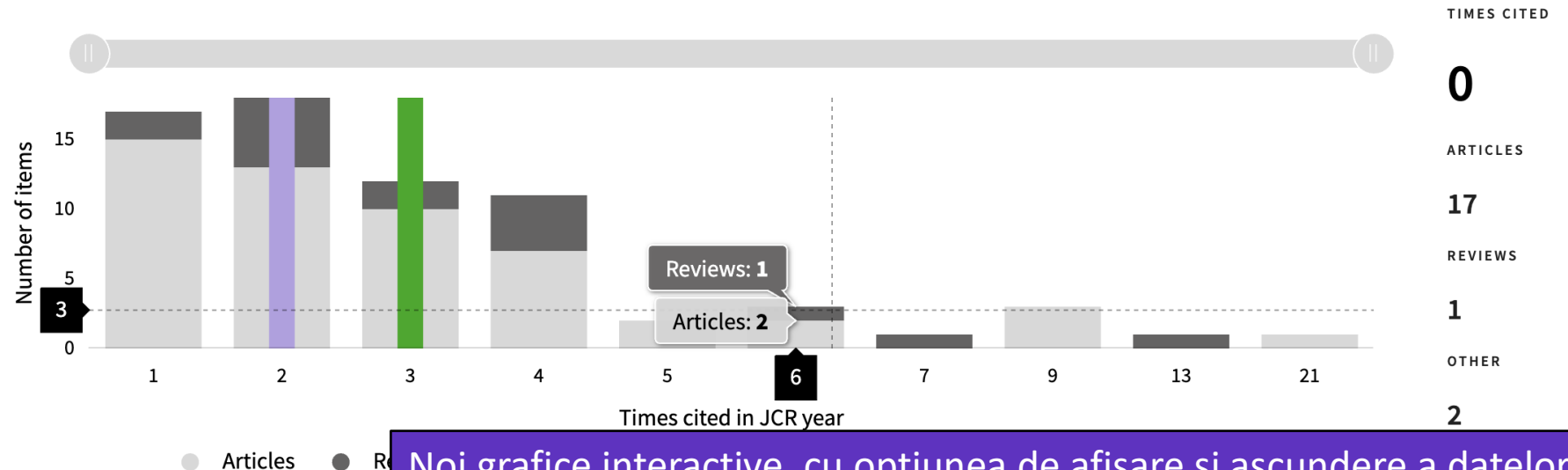
2

REVIEW CITATION MEDIAN

3

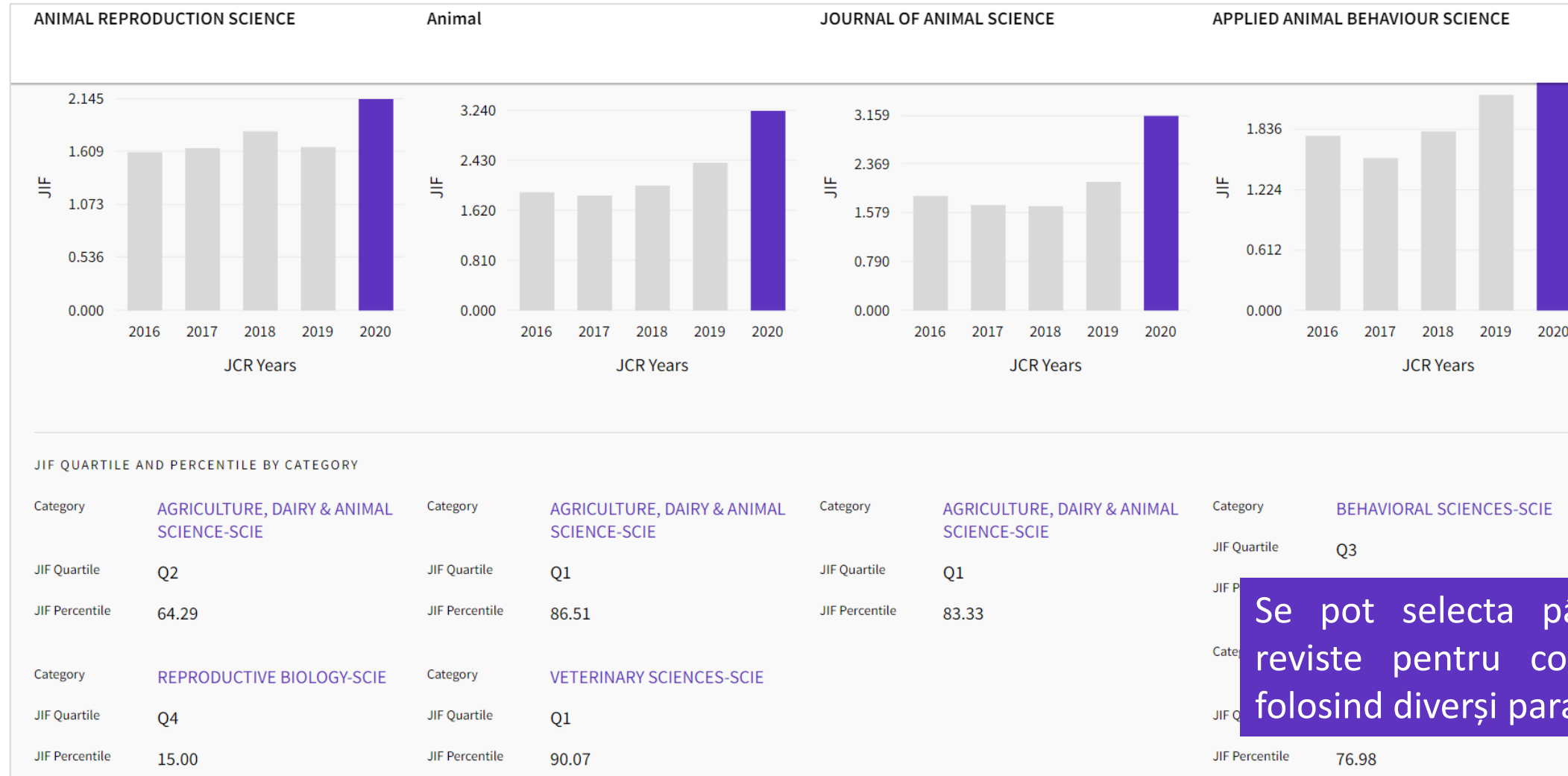
UNLINKED CITATIONS

34



Noi grafice interactive, cu opțiunea de afișare și ascundere a datelor. Graficul de distribuție a citărilor are un nou cursor de zoom pentru a permite concentrarea pe o anumită secțiune mai în detaliu.

Comparații între reviste



Se pot selecta până la 4 reviste pentru comparație, folosind diverși parametri.

În locul fișierului JCR Metrics, oferim acum o nouă Journals API.

Aceasta va sprijini cazurile de utilizare care necesită încărcarea datelor din reviste, împreună cu măsurători precum factorul de impact al revistelor și noul indicator de citare a revistelor.

Acesta este un abonament separat, disponibil prin intermediul portalului nostru pentru dezvoltatori [Developer Portal](#).

InCites Benchmarking & Analytics™ | Journal Citation Reports™

New Web of Science™ Journals API

May 2021

The new Journals API will complement our suite of RESTful Web of Science APIs to provide complete journal metadata and metrics from the Journal Citation Reports

Publication metadata

- Web of Science API Lite**
Support search and data integration using limited Web of Science data returned as JSON or XML
- Web of Science API Expanded**
Support search and data integration using full Web of Science data returned as JSON or XML

Publication metrics


- InCites API**
Support bibliometric analysis and integration of document-level metrics

Journal metadata and metrics

- Web of Science Journals API**
Support bibliometric analysis and integration of journal-level metrics

Coverage

21,000 + journals covered*
Includes the sciences (SCIE), social sciences (SSCI), and now both the arts & humanities (AHCJ) and emerging sources (ESCI)



12,000 + have a Journal Impact Factor™ (JIF)
SCIE and SSCI

*From July 2021

All Web of Science Core Collection™ Journals

A new normalized journal metric*

Journal Citation Indicator

calculated for all Web of Science Core Collection journals, along with:

- Journal name & ISSN/eISSN
- Category and rank
- Total cites
- Immediacy Index
- Journal Impact Factor™
- 5-year JIF
- JIF quartile
- Average JIF percentile
- Eigenfactor and Article Influence Score
- Cited/citing half-life
- Citable items
- Open access
- Source data counts

Example use cases

- Integrate with internal systems**
For example, to pass Journal Impact Factors (JIFs) and Journal Citation Indicators (JCIs) to journal web pages
- Bibliometric studies**
Access and retrieve core journal metrics for entire categories of groups and journal to include in analyses


API usage

- Journal**
 - Query for all journals or by journal ID
 - Get cited and citing journals
 - Get journal metrics
- Category**
 - Query for all categories or by category ID
 - Get cited and citing categories
 - Get category metrics

Queries
Boolean AND/+, OR and NOT operators are supported, along with ^{*}wildcards. Queries can be filtered by values and ranges

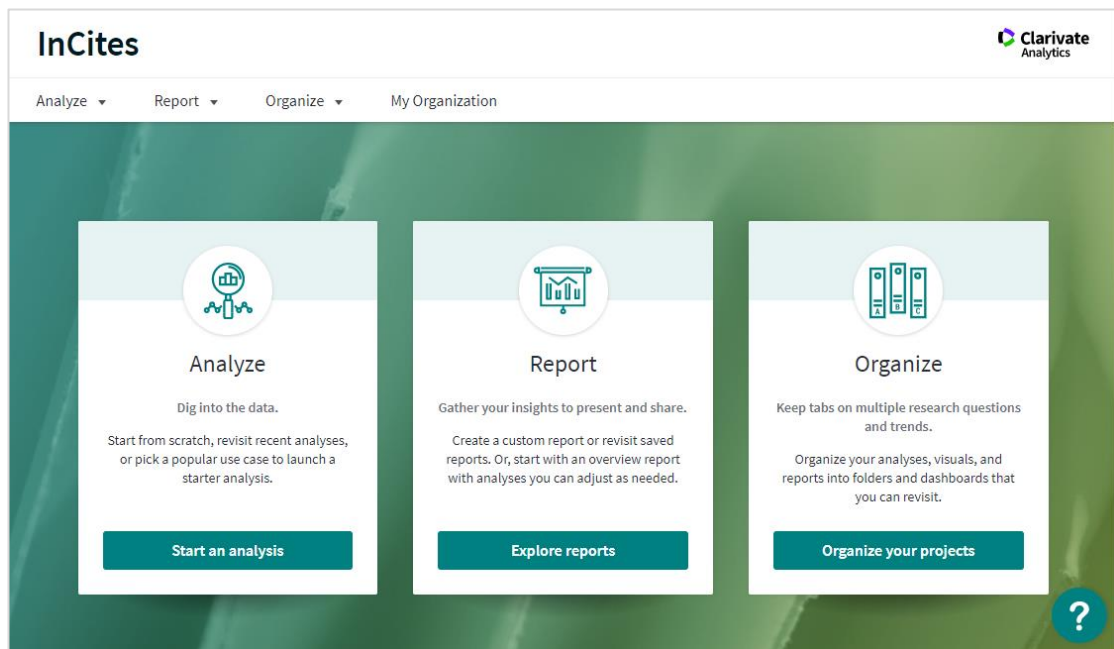
See <https://developer.clarivate.com/apis/wos-journals> for more information

© 2021 Clarivate. Clarivate and its logo, as well as all other trademarks used herein are trademarks of their respective owners and used under license. (May 2021 1.1)

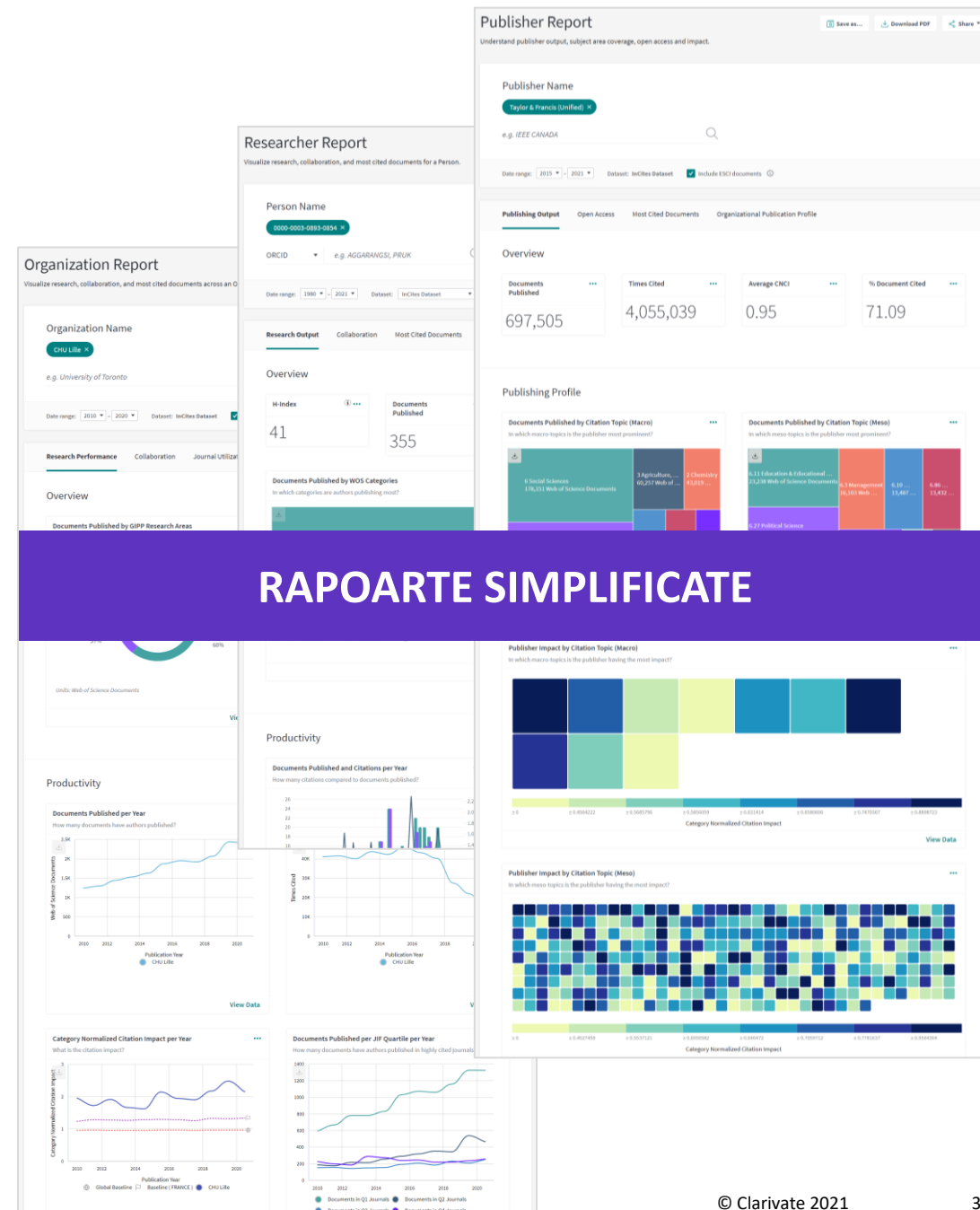


InCites Benchmarking & Analytics

Noul design al interfeței



Realizarea evaluărilor este mai ușoară, cu mai puține clicuri, fluxuri de lucru intuitive, și îndrumare dinamică, în cadrul produsului.

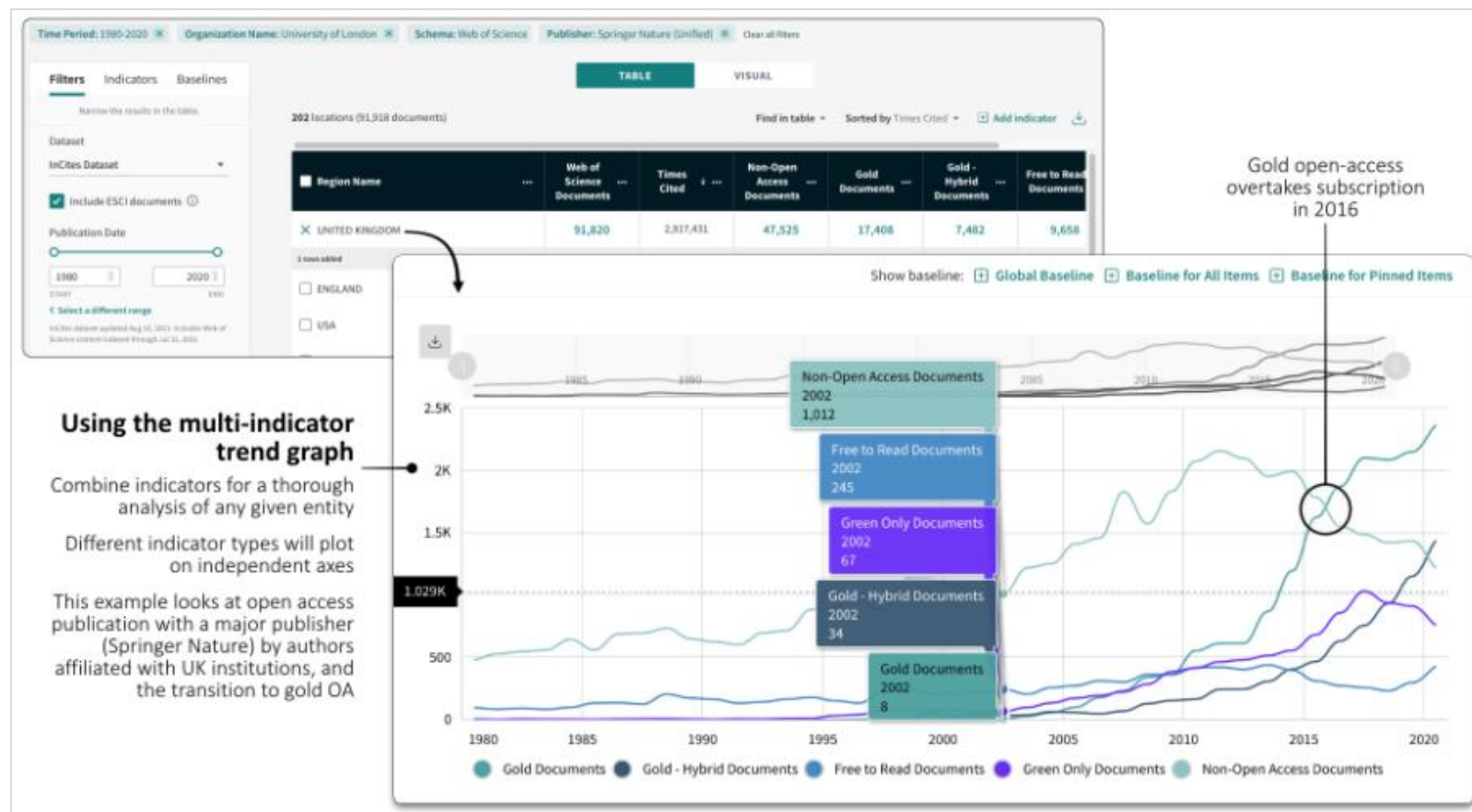


Grafic de tendință multi-indicator

Utilizați graficul de tendință multi-indicator pentru a analiza orice element în funcție de mai mulți indicatori.

Se poate adăuga doar un singur element din tabelul de date.

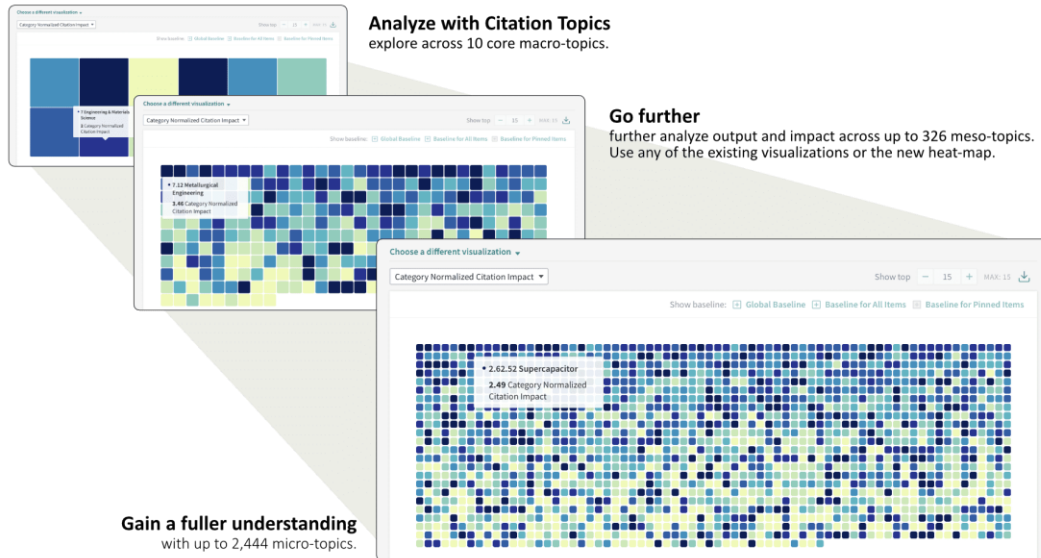
Se pot adăuga până la cinci indicatori. Indicatorii privind numărul de documente Web of Science se vor afișa pe aceeași axă pentru a sprijini comparațiile, ceilalți indicatori se vor afișa pe axe independente.



Citation Topics

Mai multe informații

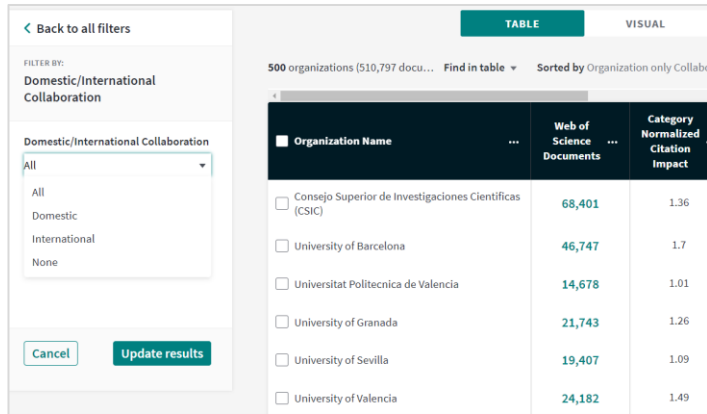
Citation Topics este o nouă schemă de clasificare la nivel de document, dezvoltată de Centre for Science and Technology Studies din Leiden și al Institute for Scientific Information (ISI).



Citation Topics reprezintă grupuri de lucrări corelate între ele prin citări.

- Ierarhia cuprinde 10 macroteme generale, 326 de mezoteme și 2 444 de microteme.
- Toate documentele nou publicate sunt adăugate la subiectele existente, iar o actualizare anuală asigură faptul că subiectele continuă să reflecte cu acuratețe modificările din literatura de specialitate.

Filtru și indicatori noi pentru monitorizarea colaborării interne



Back to all filters

FILTER BY:
Domestic/International Collaboration

Domestic/International Collaboration

All

All

Domestic

International

None

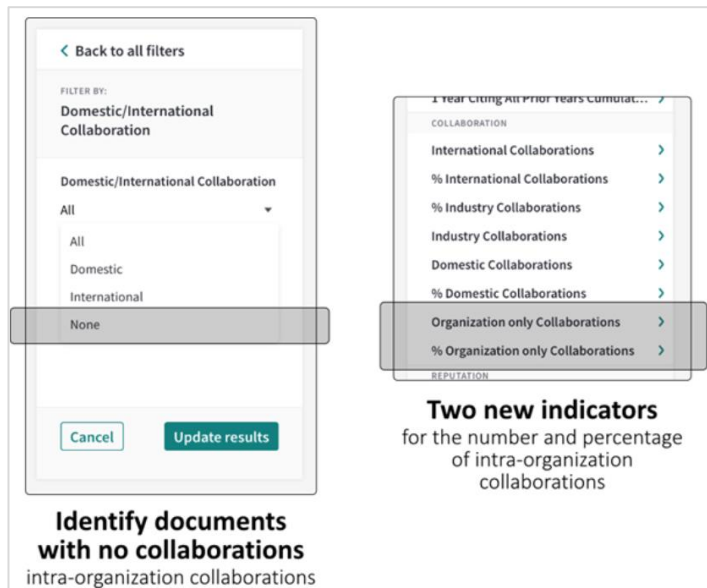
Cancel Update results

500 organizations (510,797 docu... Find in table Sorted by Organization only Collabo

Organization Name	Web of Science Documents	Category Normalized Citation Impact
<input type="checkbox"/> Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC)	68,401	1.36
<input type="checkbox"/> University of Barcelona	46,747	1.7
<input type="checkbox"/> Universitat Politècnica de Valencia	14,678	1.01
<input type="checkbox"/> University of Granada	21,743	1.26
<input type="checkbox"/> University of Sevilla	19,407	1.09
<input type="checkbox"/> University of Valencia	24,182	1.49

Noii indicatori (Colaborare internă și % Colaborare internă) și filtrul corespunzător permit analiza impactului colaborării naționale și internaționale.

➤ Examinați rezultatele unei organizații (sau ale unei regiuni/unei entități) în ceea ce privește colaborarea intraregională.



Back to all filters

FILTER BY:
Domestic/International Collaboration

Domestic/International Collaboration

All

All

Domestic

International

None

Cancel Update results

1 Year Citing All Prior Years Cumulat...

COLLABORATION

- International Collaborations >
- % International Collaborations >
- % Industry Collaborations >
- Industry Collaborations >
- Domestic Collaborations >
- % Domestic Collaborations >
- Organization only Collaborations >
- % Organization only Collaborations >

REPUTATION

Two new indicators
for the number and percentage
of intra-organization
collaborations

**Identify documents
with no collaborations**
intra-organization collaborations

Colaborări intra-organizaționale

O nouă opțiune pentru a afișa documentele cu doi sau mai mulți autori din aceeași organizație care nu sunt marcate ca fiind o colaborare internațională sau națională.

Filtrați analizele pe "none" pentru a afișa aceste documente sau utilizați cei doi noi indicatori pentru a identifica numărul total sau procentul de colaborări intra-organizaționale dintr-o analiză.

Indicatori și filtre noi pentru Open Access - Green only și Non OA

← Back to all filters

FILTER BY:
Open Access

Open Access

Include Only ▾

Non-Open Access X

Green Only X

e.g. All Open Access 🔍

213 locations (documents) Find in table ▾ Sorted by Non-OA Documents ▾ + Add indicator ⬇

Region Name ...	Non-OA Documents ▾ ...	% Non-OA Documents ...	Green Only Documents ...	% Green Only Documents ...
<input type="checkbox"/> USA	2,539,293	89.59%	294,920	10.41%
<input type="checkbox"/> CHINA MAINLAND	1,833,798	97.1%	54,729	2.9%
<input type="checkbox"/> UNITED KINGDOM	595,274	76.99%	177,916	23.01%
<input type="checkbox"/> GERMANY (FED REP GER)	566,385	92.16%	48,213	7.84%

Noii indicatori și filtre Open Access permit analiza și vizualizarea:

- Conținutul editorului disponibil public, dar în afara unui context Open Access
- Conținutul care nu este disponibil publicului.

Etichete de acces deschis actualizate

Open Access Type	Descriptions	
Gold	Gold	<ul style="list-style-type: none"> Identified as having a Creative Commons (CC) license by OurResearch Unpaywall Database. All articles in these journals must have a license in accordance with the Budapest Open Access Initiative to be called Gold.
	Hybrid	<ul style="list-style-type: none"> Items identified as having a Creative Commons (CC) license by OurResearch but that are not in journals where all content is Gold. Hybrid Gold open access status is at varying levels of completeness, especially for newly published articles.
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	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).
	Accepted	<ul style="list-style-type: none"> Accepted manuscripts hosted on a repository. Content is peer reviewed and final, but may not have been through the publisher's copy-editing or typesetting.
	Submitted	Original manuscripts submitted for publication, but that have not been through a peer review process.

Analiza poziției autorului

Mai multe informații

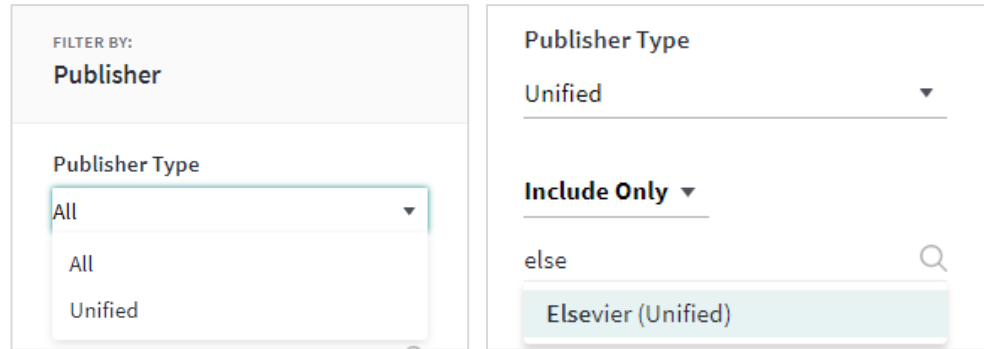
The screenshot shows the 'Researchers' tool interface. At the top, there are filters for 'PERSON ID TYPE GROUP' (Name) and 'PERSON ID TYPE' (Name), with a search bar containing 'e.g. OBrian, Conor'. Below this, there are tabs for 'TABLE' and 'VISUAL', and a status bar indicating '24,384,286 researchers (15,548,942 documents)'. A table lists researchers with columns for 'Person Name', 'Rank', 'Affiliation', and 'D'. A dropdown menu titled 'Search indicators' is open, showing options like '% First Author (2008-2020)', '% Last Author (2008-2020)', and '% Corresponding Author (2008-2020)'. A filter sidebar on the left allows filtering by 'Author Position (2008-2020)' with options for 'First', 'Last', and 'Corresponding'.

Person Name	Rank	Affiliation	D
<input type="checkbox"/> Jemal, Ahmedin	1	American Cancer Society	
<input type="checkbox"/> Siegel, Rebecca L.	2	American Cancer Society	
<input type="checkbox"/> Bray, Freddie	3	International Agency for Research on Cancer (IARC)	
<input type="checkbox"/> Miller, Kimberly D.	4	American Cancer Society	100%
<input type="checkbox"/> Ferlay, Jacques	5	International	97.44%

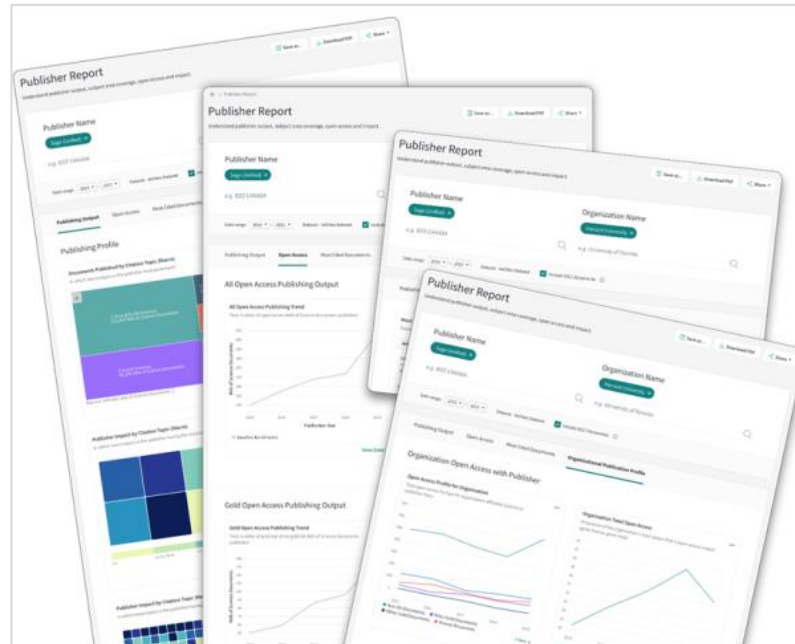
Raport privind contribuția autorului, inclusiv primul, ultimul și autorul corespondent, cu noi indicatori și filtre.

Analizați poziția unui autor (sau a afilierii acestuia) care figurează într-un document publicat începând cu anul 2008. Șase noi indicatori sunt disponibili pentru a analiza documentele și procentul de contribuții în pozițiile de prim autor, de ultim autor și de autor corespondent.

Unificarea denumirilor editorilor



Filtrul Publisher permite filtrarea numelor Unified publisher și All, care include nume unificate și alte variante existente în prezent în produs.



Publisher Report

Prezintă rapid punctele forte ale oricărui editor și impactul acestora - ideal atât pentru organizații, pentru a înțelege modul în care cercetătorii lor interacționează cu un editor, cât și pentru un editor, pentru a demonstra și a înțelege rezultatele acestora, și ca o rampă de lansare pentru analize mai profunde cu întreaga suită de instrumente InCites.

Date suplimentare provenite de la agențiile de finanțare

InCites preia informațiile de finanțare din documentele publicate (textul de finanțare).

Am adăugat opțiunea de a include date obținute direct de la agențiile de finanțare (All sources). Aceasta va include inițial date din NIH RePORTER, Federal RePORTER, National Science Foundation, KAKEN, ResearchFish și MEDLINE (în curând, vor fi incluse și alte surse de finanțare).

The screenshot displays the InCites interface with the following elements:

- Funding Agencies:** A dropdown menu set to "Funded".
- Funding Output Type:** A dropdown menu set to "Funded".
- Funding Data Source:** A dropdown menu with "All Sources" selected. The dropdown list shows "All Sources" (highlighted in blue) and "Funding Text".
- Time Period:** 2016-2020
- Schema:** Web of Science
- Filters:** A section with "Include ESCI documents" checked.
- Table:** A table showing "1,198 funding agencies (5,196,788 documents)". The table has two columns: "Funding Agency" and "Web of Science Documents". The "National Natural Science Foundation of China (NSFC)" is listed with 1,473,918 documents.

Funding text: Includes Funding Agency data from Web of Science Funding Text only

All Sources: Includes Funding Agency data from Web of Science Funding text AND External Sources.

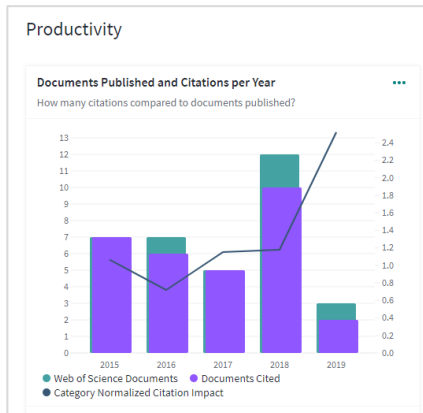
My Organization

Mai multe informații

My Organization este un modul integrat în InCites Benchmarking & Analytics, care permite navigarea, selectarea și analizarea cercetătorilor, echipelor și departamentelor, pentru a furniza rapoarte standardizate în cadrul unei instituții.



Upload lists of your organizational structure and publications (through manual templates or through the My Organization API).



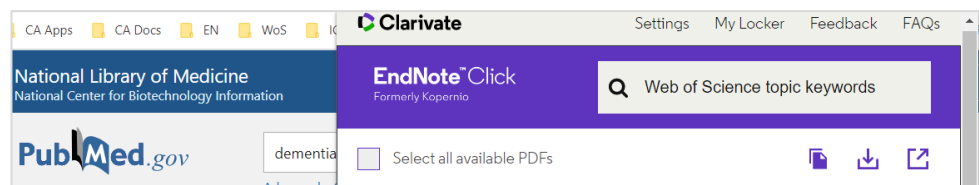
Create quick and easy reports on your people and departments within InCites.

Control how often the data set refreshes so that it aligns with your needs.

- Realizați rapoarte pentru unitățile de cercetare din instituția dumneavoastră
- Vizualizați indicatorii pentru cercetătorii dvs. grupați pe facultăți și centre de cercetare
- Economisiți timp pentru raportarea privind cercetătorii individuali.

Other highlights

EndNote Click (anterior Kopernio)



În PubMed / Google Scholar sau alte site-uri web

MY NCBI FILTERS 25,293 results

RESULTS BY YEAR

TEXT AVAILABILITY

- Abstract
- Free full text
- Full text

ARTICLE ATTRIBUTE

- Associated data

Polish Archives of Internal Medicine (2018) Cited by 1 Open Access

PDF Source: <http://pdfs.semanticscholar.org/c1ab/2a8a0b791c84b5fcab4deb30d9a8ee6b9a72...>

Dementia risk and prevention by targeting modifiable vascular risk factors

Journal of Neurochemistry (2018) Cited by 19 Publisher PDF Found

PDF Source: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/pdfdirect/10.1111/jnc.14132>

Vitamin D in dementia prevention

Annals of the New York Acad... (2016) Cited by 25 Publisher PDF Found

PMID: 28734089 Free article. Review.

Currently, no cure exists and extensive efforts are being made to mitigate cognitive impairment in late life in order to reduce the burden on patients, caregivers, and society. The most common type of dementia, Alzheimer's disease (AD), and vascular dementia ...

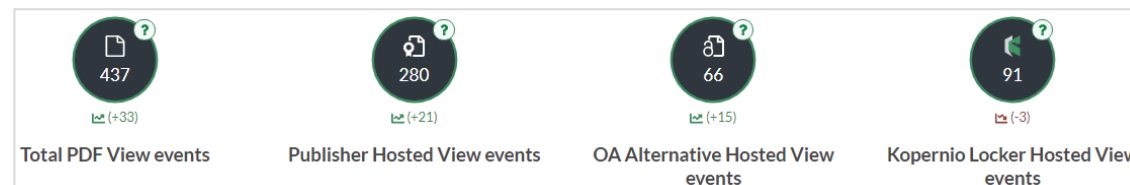
Application of diffusion approximation for risk assessments of sea turtle populations

În Web of Science

of governments and conservation organizations. A drawback to PVA is the high degree of uncertainty in these forecasts due to both population stochasticity and parameter estimation uncertainty. With sparse or noisy data, extinct ... [Show more](#)

Full Text at Publisher *** View PDF with EndNote Click

Subscription + Open Access full text

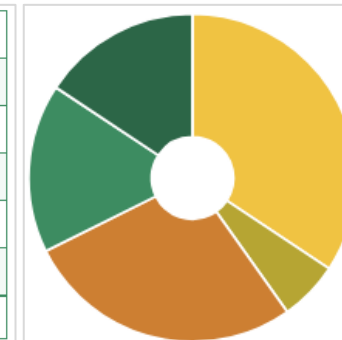


Publisher	PDF View events	Subscription View events	OA View events	Gold	Green	Bronze	Classification Pending View events	Subscription vs OA	OA type percentages
Totals:	437	287	102	41	33	28	48		
Elsevier	82	63	14	2	4	8	5		
Springer Nature	65	31	27	10	17	0	7		
Taylor & Francis	28	28	0	0	0	0	0		

Tablou de bord instituțional pentru abonații Web of Science

Oxford University Press (OUP)	20	5	14	1	2	11	1		
Others	17	0	0	0	0	0	17		
Cambridge University Press (CUP)	10	10	0	0	0	0	0		
MDPI	10	0	10	10	0	0	0		
American Association for the Advancement of Science	9	2	1	0	1	0	6		

Gold (DOAJ)	35
Gold (other)	6
Bronze	28
Green (published)	17
Green (accepted)	16
Green (submitted)	0
Total OA View events	102



Web of Science Reviewer Locator

Web of Science Reviewer Locator utilizează inteligența artificială pentru a căuta în Web of Science și în datele Publons, pentru a identifica evaluatorii potriviți.

Are procese solide și cuprinzătoare, în conformitate cu GDPR, pentru a se asigura că datele rămân în siguranță.

[Aflați mai multe >](#)



- Algorithm matches application to top relevant papers in last 3-5 years

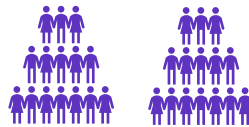
Web of Science Core Collection 80m+ publications

- Top matching authors extracted from top papers

Web of Science Core Collection 10m+ Author Records

- Author affiliation history, country, keywords, etc. retrieved
- Potential organizational and co-author conflicts flagged

Up to 100 reviewer recommendations



- Verified peer reviewer record
- Link to 360° researcher profile

Publons Reviewer Network

- 2m+ researchers
- 800k+ reviewers
- 10m+ verified reviews

Web of Science Essentials

eLearning course

Web of Science Learning

Self-guided learning, ready when you are.



Web of Science Essentials

ID: E-6VXJ51

Language: English - Duration: 1h 30m

ABOUT THIS COURSE

CONTENT

New to the *Web of Science*? Already a user, but want to get even more out of it? This self-guided course covers everything from the fundamental principles that fuel this powerful resource to workflow functionality to enhance your research process.

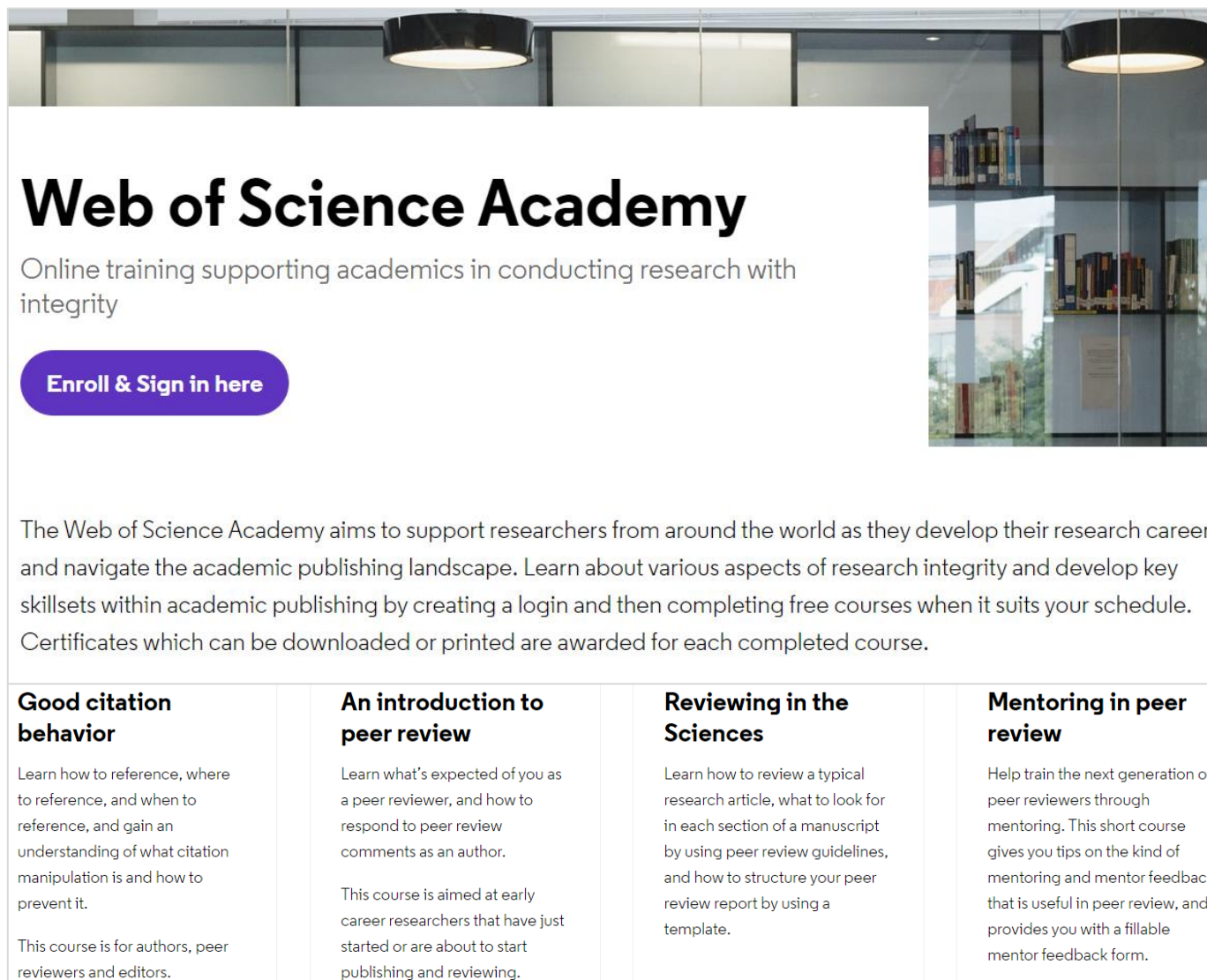
Some of the topics include:

- What are citations and why are they important?
- Searching and refining to get to the most relevant content for you
- Setting up alerts and exporting references
- How to unlock the power of citation indexing with a cited reference search

- Tot ce aveți nevoie pentru a începe să utilizați Web of Science.
- Gratuit, online și la cerere.
- Certificat acordat la finalizarea fiecărui curs.
- Actualizat în mod regulat pentru a reflecta cele mai recente caracteristici ale platformei.

Web of Science Academy

- Cunoscută anterior sub numele de Publons Academy.
- Gratuit, online și la cerere.
- Certificat acordat la finalizarea fiecărui curs.
- Conținut de înaltă calitate, dezvoltat împreună cu experți din industrie.
- Învățați abilități vitale de integritate în cercetare, de la o sursă de încredere.



Web of Science Academy

Online training supporting academics in conducting research with integrity

[Enroll & Sign in here](#)

The Web of Science Academy aims to support researchers from around the world as they develop their research career and navigate the academic publishing landscape. Learn about various aspects of research integrity and develop key skillsets within academic publishing by creating a login and then completing free courses when it suits your schedule. Certificates which can be downloaded or printed are awarded for each completed course.

Good citation behavior Learn how to reference, where to reference, and when to reference, and gain an understanding of what citation manipulation is and how to prevent it. This course is for authors, peer reviewers and editors.	An introduction to peer review Learn what's expected of you as a peer reviewer, and how to respond to peer review comments as an author. This course is aimed at early career researchers that have just started or are about to start publishing and reviewing.	Reviewing in the Sciences Learn how to review a typical research article, what to look for in each section of a manuscript by using peer review guidelines, and how to structure your peer review report by using a template.	Mentoring in peer review Help train the next generation of peer reviewers through mentoring. This short course gives you tips on the kind of mentoring and mentor feedback that is useful in peer review, and provides you with a fillable mentor feedback form.
--	---	---	--

Additional resources

[Web of Science Learning](#) >

[Web of Science Academy](#) >

[Events & Webinars](#) >

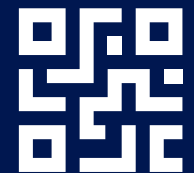
[LibGuides](#) >

[Videos](#) >

[Web of Science Blog](#) >

[Web of Science news hub](#) >

[Researcher Recognition](#) >



Customer Service - Available 24x5

support.clarivate.com/ScientificandAcademicResearch



LIVE CHAT

Click [here](#) to reach a WoS agent



PHONE

Dial +44 8003288044



EMAIL or WEBFORM

WoSG.support@clarivate.com or click [here](#) to send us a Webform



KNOWLEDGE BASE

Click [here](#) to visit our extensive Knowledge Base

Links to popular articles include: [Remote Access to WoS](#), [h-index Information](#)