

Wskaźniki i narzędzia (bazy) bibliometryczne

- gdzie sprawdzić cytowania, czyli najważniejsze bazy bibliograficzno-bibliometryczne
- co to jest Index Hirscha i jak go wyliczyć?
- co to jest Impact Factor, SIF, SNIP?
- czym są bazy referencyjne?

Joanna Nastalska-Wiśnicka
Oddział Informacji Naukowej

Web of Science Core Collection

SCOPUS

- **interdyscyplinarność**
- **olbrzymia liczba danych**
- **duża liczba indeksowanych czasopism**
- **jakość** (wysoki poziom naukowy indeksowanych materiałów)
- wykazy cytowań
- zaawansowane wyszukiwarki
- specjalne wskaźniki oceny czasopism (np. Impact Factor, CiteScore)
- narzędzia analityczne (raporty cytowań, porównanie ze sobą czasopism, dorobek publikacyjny państw lub instytucji)

Wskaźniki bibliometryczne dla oceny czasopism

Dla oceny czasopism:

- Impact factor
- SCImago Impact Factor (SIF)

Dla oceny naukowca:

- Indeks Hirscha

Impact Factor
(współczynnik
wpływu, miara
oddziaływania
czasopisma)

- Współczynnik wyliczany corocznie na podstawie danych z bazy **Web of Science Core Collection** i publikowany na platformie InCites w specjalnym informatorze statystycznym **Journal Citation Reports**
- IF jest to stosunek liczby cytowań do liczby artykułów w danym czasopiśmie na przestrzeni ostatnich dwóch lat

**Pięcioletni Impact
Factor**

- 5IF jest to stosunek liczby cytowań w danym czasopiśmie do liczby artykułów na przestrzeni ostatnich pięciu lat

**Scimago Impact factor
(SIF)**
wyliczany dla
czasopism
indeksowanych w
Scopus

Iloraz współczynnika **Total Cites** (3 letniego) publikowanego w bazie **SCImago Journal & Country Rank** i liczby wszystkich artykułów naukowych opublikowanych w czasopiśmie w okresie od trzech lat do roku poprzedzającego rok wypełnienia ankiety

Index Hirscha (H-index, współczynnik h)

dla oceny naukowca

opracowany przez Jorge
E. Hirscha w 2005 r.,
jest sposobem
mierzenia osiągnięć
naukowych
z uwzględnieniem liczby
publikacji i liczby
cytowań

H-index oznacza, że ze wszystkich publikacji analizowanego autora
– h prac było cytowanych h i więcej razy

...czyli na przykład

- H-index = 5
- oznacza, że autor ma 5 publikacji, które były cytowane przynajmniej 5 razy (lub więcej)

Index-H

... czyli jak go najłatwiej obliczyć

H-index tworzy się poprzez uszeregowanie artykułów wg liczby cytowań i wybranie pozycji dla której liczba cytowań jest większa bądź równa liczbie porządkowej

Przykład:

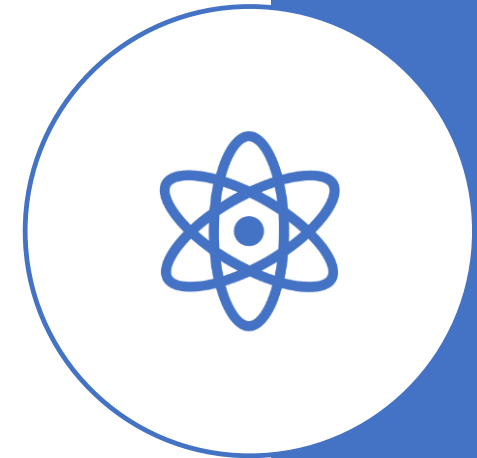
- 1 – 14 cytowań
- 2 – 10 cytowań
- 3 – 6 cytowań
- 4 – 5 cytowań
- 5 – 5 cytowań

-
- 6 – 2 cytowania
 - 7 – 2 cytowania
 - 8 – 1 cytowanie
 - 9 – 1 cytowanie
 - 10 – 1 cytowanie

INDEX-H = 5

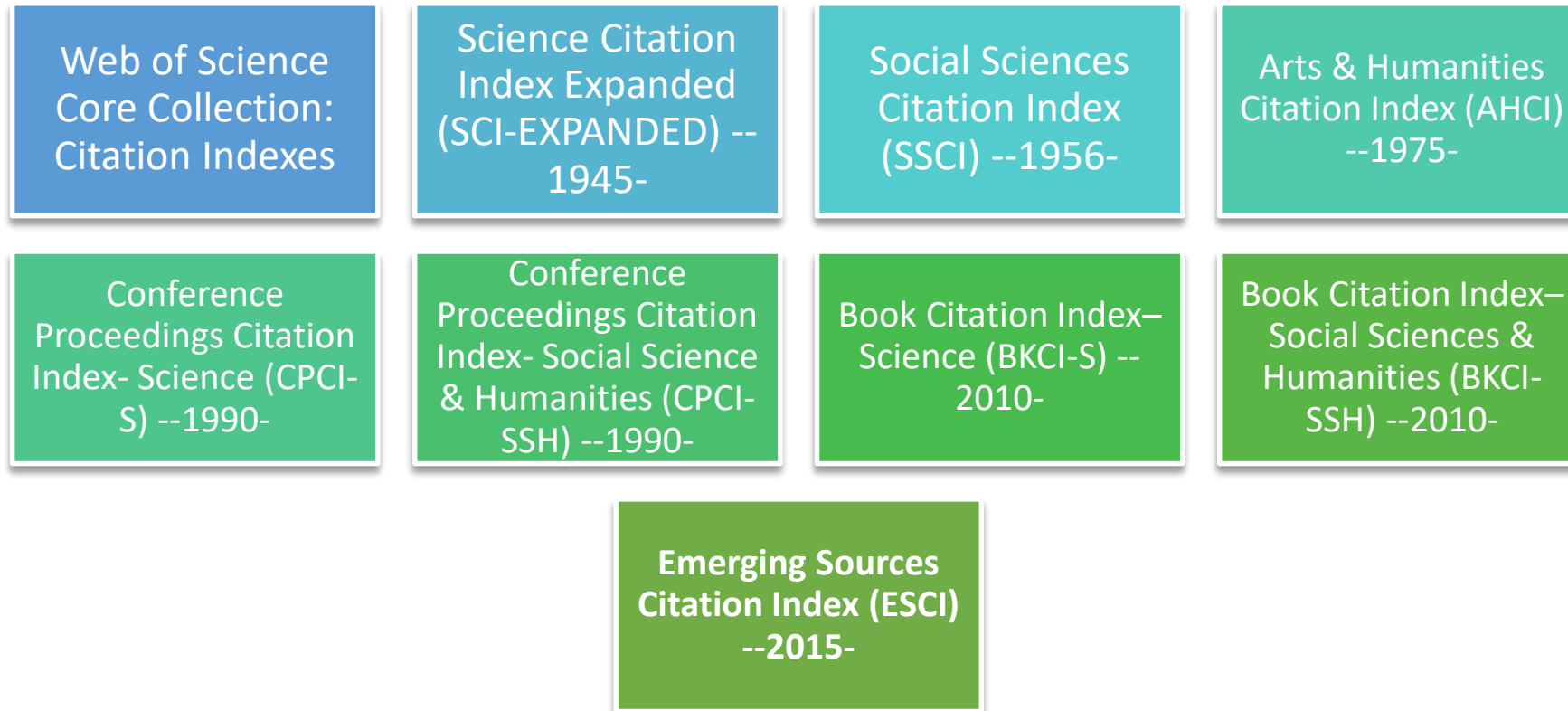
Web of Science Core Collection

- baza danych tworzona przez **Thomson Reuters**
- indeksuje kilkanaście tys. czasopism, monografie oraz materiały konferencyjne.
- oprócz standardowych informacji bibliograficznych zawiera także bibliografie załącznikowe, które składają się na ponad miliard cytowań



Web of Science Core Collection

składa się z następujących części:



Emerging Sources Citation Index (ESCI)

- w tej podbazie nie ma podziału na nauki ścisłe, społeczne i humanistyczne
- włącza w większym zakresie treści o charakterze regionalnym i lokalnym
- lepiej widoczne są publikacje z tych pól badawczych, które dopiero zaczynają się rozwijać
- dostarcza większej ilości danych do różnych analiz
- czasopisma, by znaleźć się w tej nowej bazie muszą spełnić tylko 5 warunków:
 - być recenzowane
 - mieć opracowane standardy etyczne
 - przygotować metadane w j. angielskim,
 - być wydawane w wersji elektronicznej
 - publikować treści poszukiwane przez użytkowników
- dla czasopism z tej podbazy nie jest wyliczany Impact Factor

InCites Journal Citation Reports



Welcome to Journal Citation Reports

Search a journal title or select an option to get started

Enter a journal name



**Browse by
Journal**



**Browse by
Category**



**Custom
Reports**

Journal Citation Index

Tu można
poszukać
czasopism z danej
dziedziny

Go to Journal Profile

Master Search 🔍

Compare Journals

View Title Changes !

Select Journals ◀

Select Categories ▼

- HEALTH POLICY & SERVICES
- HEMATOLOGY
- HISTORY
- HISTORY & PHILOSOPHY OF SCIENCE
- HISTORY OF SOCIAL SCIENCES
- HORTICULTURE
- HOSPITALITY

Select JCR Year

2017 ▼

Select Edition

SCIE SSCI

Open Access

Open Access

Category Schema

Web of Science ▼

Journals By Rank | **Categories By Rank**

Journal Titles Ranked by Impact Factor

Compare Selected Journals | Add Journals to New or Existing List | Customize Indicators

	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor ▼	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1 CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	28,839	244.585	0.06600
<input type="checkbox"/>	2 NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	332,831	79.260	0.70200
<input type="checkbox"/>	3 LANCET	233,269	53.254	0.43600
<input type="checkbox"/>	4 CHEMICAL REVIEWS	174,920	52.613	0.26500
<input type="checkbox"/>	5 Nature Reviews Materials	3,218	51.941	0.01500
<input type="checkbox"/>	6 NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	31,313	50.167	0.05400
<input type="checkbox"/>	7 JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION	148,775	47.661	0.30000
<input type="checkbox"/>	8 Nature Energy	5,072	46.859	0.02000

Journal Citation Index – czasopisma z zakresu historii

InCites Journal Citation Reports Clarivate Analytics

[Home](#) ↓ ↺ ↻

Journals in HISTORY

Go to Journal Profile

Compare Journals

View Title Changes !

Select Journals ◀

Select Categories ◀

Select JCR Year

▼

Select Edition

SCIE SSCI

Open Access

Open Access

Category Schema

▼

JIF Quartile ◀

Select Publisher ◀

Journals By Rank Categories By Rank

Journal Titles Ranked by Impact Factor Show Visualization +

Compare Selected Journals Add Journals to New or Existing List Customize Indicators

Select All		Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor ▼	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1	ECONOMIC HISTORY REVIEW	1,259	1.233	0.00354
<input type="checkbox"/>	2	Cliometrica	111	1.192	0.00052
<input type="checkbox"/>	3	AMERICAN HISTORICAL REVIEW	1,971	1.145	0.00356
<input type="checkbox"/>	4	Journal of Early Modern History	181	1.105	0.00046
<input type="checkbox"/>	5	JOURNAL OF MODERN HISTORY	522	1.061	0.00090
<input type="checkbox"/>	6	JOURNAL OF AMERICAN HISTORY	897	1.043	0.00134
<input type="checkbox"/>	7	Memory Studies	354	0.966	0.00069
<input type="checkbox"/>	7	PAST & PRESENT	1,329	0.966	0.00231
<input type="checkbox"/>	9	COMPARATIVE STUDIES IN SOCIETY AND HISTORY	1,226	0.956	0.00159
<input type="checkbox"/>	10	HISTORY AND THEORY	846	0.918	0.00125
<input type="checkbox"/>	11	Journal of Global History	233	0.829	0.00078

Journal Citation Index – czasopisma polskie (w roku 2018 było ich 141)

można określić
państwo, rok,
wydawcę

Go to Journal Profile		Journals By Rank	Categories By Rank			
<input type="text" value="Master Search"/>		Journal Titles Ranked by Impact Factor				
Compare Journals		Compare Selected Journals		Add Journals to New or Existing List	Customize Indicators	
View Title Changes	!	Select All	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
Select Journals	◀	<input type="checkbox"/>	1 CELLULAR & MOLECULAR BIOLOGY LETTERS	1,177	3.367	0.00125
Select Categories	◀	<input type="checkbox"/>	2 Polish Archives of Internal Medicine-Polskie Archiwum Medycyny Wewnetrznej	1,287	2.882	0.00200
Select JCR Year		<input type="checkbox"/>	3 ARCHIVUM IMMUNOLOGIAE ET THERAPIAE EXPERIMENTALIS	1,873	2.878	0.00240
2018	▼	<input type="checkbox"/>	4 Archives of Civil and Mechanical Engineering	1,854	2.846	0.00268
Select Edition		<input type="checkbox"/>	5 Pharmacological Reports	4,608	2.761	0.00670
<input checked="" type="checkbox"/> SCIE <input checked="" type="checkbox"/> SSCI		<input type="checkbox"/>	6 ACTA ASTRONOMICA	1,401	2.640	0.00170
Open Access		<input type="checkbox"/>	7 JOURNAL OF PHYSIOLOGY AND PHARMACOLOGY	3,398	2.544	0.00264
<input type="checkbox"/> Open Access		<input type="checkbox"/>	8 Archives of Medical Science	2,581	2.380	0.00511
Category Schema						
Web of Science	▼					
JIF Quartile	◀					
Select Publisher	◀					
Select Country/Region	▼					
Search Countries/Regions						
POLAND						

Law and History Review

ISSN: 0738-2480
eISSN: 1939-9022
CAMBRIDGE UNIV PRESS
32 AVENUE OF THE AMERICAS, NEW YORK, NY 10013-2473
USA

[Go to Journal Table of Contents](#) [Printable Version](#)

TITLES
ISO: Law Hist. Rev.
JCR Abbrev: LAW HIST REV

LANGUAGES
English

CATEGORIES

- HISTORY - SSCI
- HISTORY OF SOCIAL SCIENCES - SSCI
- LAW - SSCI

PUBLICATION FREQUENCY
4 issues/year

Current Year **All years**

The data in the two graphs below and in the Journal Impact Factor calculation panels represent citation activity in 2017 to items published in the journal in the prior two years. They detail the components of the Journal Impact Factor. Use the "All Years" tab to access key metrics and additional data for the current year and all prior years for this journal.

Journal Impact Factor Trend 2017

[Printable Version](#) ↗

0,635

2017 Journal Impact Factor



Citation distribution 2017

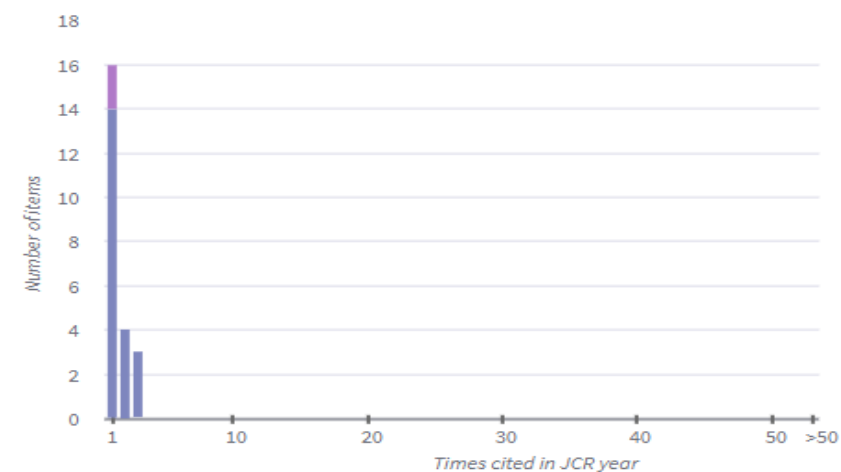
[Printable Version](#) ↗

0

Article citation median

n/a

Review citation median



Dane dotyczące konkretnego tytułu czasopisma – c.d.

$$\text{2017 Journal Impact Factor} = \frac{33}{52} = 0.635$$

How is Journal Impact Factor Calculated?

$$\text{JIF} = \frac{\text{Citations in 2017 to items published in 2015 (18) + 2016 (15)}}{\text{Number of citable items in 2015 (25) + 2016 (27)}} = \frac{33}{52}$$

Citable Items in 2016 and 2015 (52)

Citations in 2017 (33)

TITLE	CITATIONS COUNTED TOWARDS JIF
Inexperienced Humanitarians? William Wilberforce, William Pitt, and the Execution Crisis of the 1780s	3
By: Devereaux, Simon Volume: 33 Page: 839-885 Accession number: WOS:000364106300003 Document Type:Article	
Judicial Independence in British North America, 1825-67: Constitutional Principles, Colonial Finances, and the Perils of Democracy	3
By: Phillips, Jim Volume: 34 Page: 689-742 Accession number: WOS:000381404200005 Document Type:Article	
Law, Sovereignty, and the War on Smuggling in Coastal China, 1928-1937	3
By: Thai, Philip Volume: 34 Page: 75-114 Accession number: WOS:000369470500003 Document Type:Article	
Divided by Law: The Sit-ins and the Role of the Courts in the Civil Rights Movement	2
By: Schmidt, Christopher W. Volume: 33 Page: 93-149 Accession number: WOS:000350152400003 Document Type:Article	
The Prosecution Project: Understanding the Changing Criminal Trial Through Digital Tools	2
By: Finnane, Mark; Piper, Alana Volume: 34 Page: 873-891 Accession number: WOS:000385333000003 Document Type:Article	
States' Rights, Welfare Rights, and the Indian Problem: Negotiating Citizenship and Sovereignty, 1935-1954	2
By: Tani, Karen M. Volume: 33 Page: 1-40 Accession number: WOS:000350152400001 Document Type:Article	
Environmental Law and the End of the New Deal Order	2
By: Sabin, Paul Volume: 33 Page: 965-1003 Accession number: WOS:000364106300007 Document Type:Article	
The End of Entail: Information, Institutions, and Slavery in the American Revolutionary Period	1
By: Priest, Claire Volume: 33 Page: 277-319 Accession number: WOS:000354117700002 Document Type:Article	
No Greater Provocation? Adultery and the Mitigation of Murder in English Law	1

Dane dotyczące konkretnego tytułu czasopisma – c.d. – wskaźniki bibliometryczne

Volume: 34 Page: 45-73 Accession number: WOS:000369470500002 Document Type:Article

Key Indicators 2017

IMPACT METRICS		INFLUENCE METRICS		SOURCE METRICS	
Total Cites	332	Eigenfactor Score	0,00100	Citable Items	30
Journal Impact Factor	0,635	Article Influence Score	0,403	% Articles in Citable Items	100,00
5 Year Impact Factor	0,691	Normalized Eigenfactor	0,08000	Average JIF Percentile	53,182
Immediacy Index	0,100			Cited Half-Life	9,9
Impact Factor Without Journal Self Cites	0,635			Citing Half-Life	32,6

[Source data](#)

[Box plot](#)

[Rank](#)

[Click here to view Rank, Cited Journal Data, Citing Journal Data, Box Plot, and Journal Relationships](#)

Journal source data 2017 i

	Articles	Reviews	Combined(C)	Other(O)	Percentage(C/(C+O))
Number in JCR Year 2017 (A)	30	0	30	26	53%
Number of References (B)	2,602	0	2,602	25	99%
Ratio (B/A)	86.7	0.0	86.7	1.0	

These data summarize the characteristics of the journal's published content for the most recent three years, that is, 2017 and the two prior years, combined. This information is based on all listed authors and addresses. It is meant to be descriptive rather than comparative.

Contributions by country/region ↗

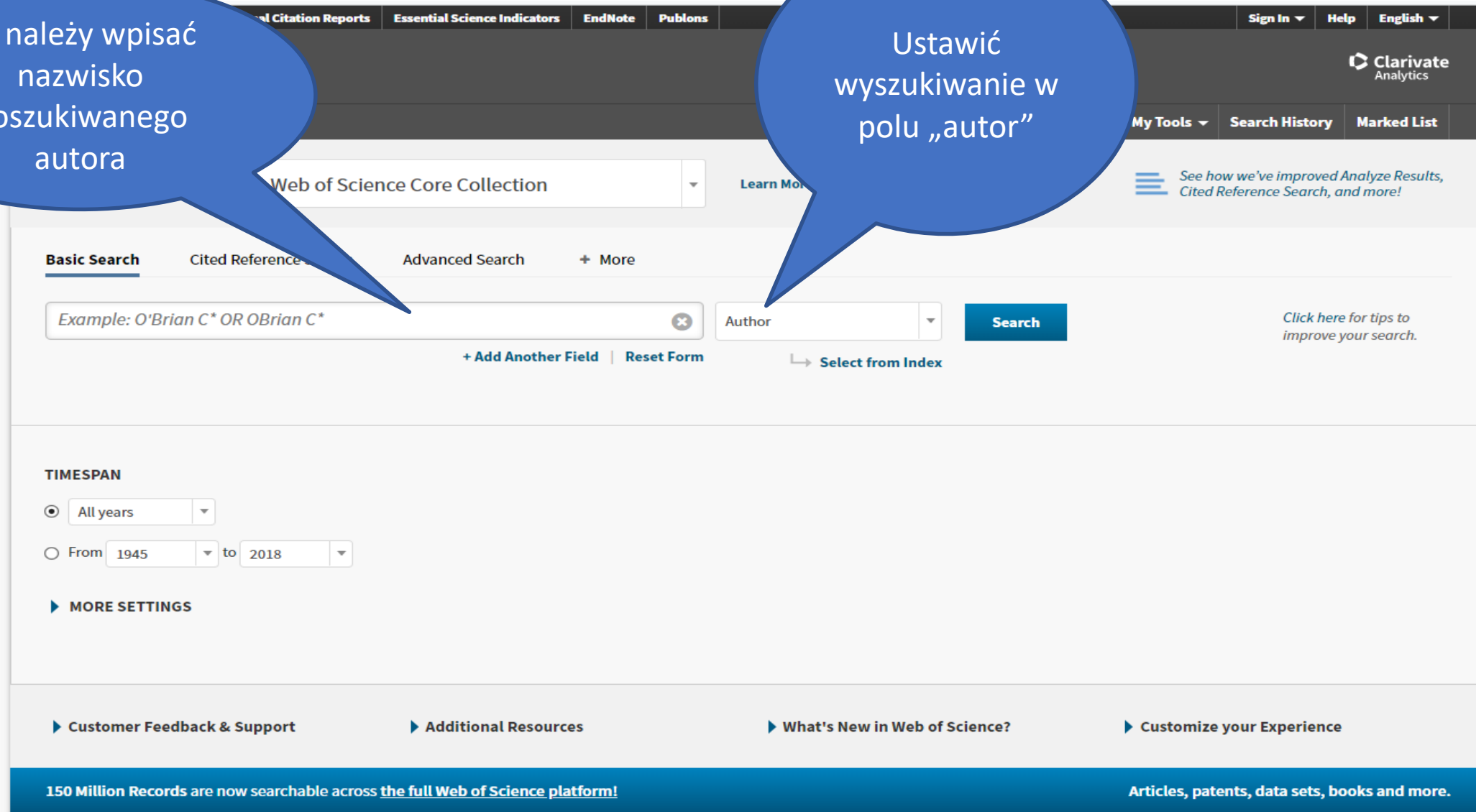
country	count
---------	-------

Contributions by organizations ↗

organization	count
--------------	-------

Tu należy wpisać
nazwisko
poszukiwanego
autora

Ustawić
wyszukiwanie w
polu „autor”



The screenshot shows the search interface of the Web of Science platform. At the top, there are navigation links for 'Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', and 'Publons'. On the right, there are links for 'Sign In', 'Help', and 'English'. Below this, the 'Clarivate Analytics' logo is visible, along with 'My Tools', 'Search History', and 'Marked List' options. The main search area is titled 'Web of Science Core Collection'. It features a search bar with the placeholder text 'Example: O'Brian C* OR OBrian C*' and a dropdown menu set to 'Author'. A blue callout bubble points to the search bar, and another points to the 'Author' dropdown. Below the search bar are links for '+ Add Another Field', 'Reset Form', and 'Select from Index'. The 'Basic Search' tab is selected, with other options being 'Cited Reference' and 'Advanced Search'. Underneath, there are 'TIMESPAN' options: 'All years' (selected) and 'From 1945 to 2018'. A 'MORE SETTINGS' link is also present. At the bottom, there are links for 'Customer Feedback & Support', 'Additional Resources', 'What's New in Web of Science?', and 'Customize your Experience'. A blue footer bar contains the text '150 Million Records are now searchable across the full Web of Science platform!' and 'Articles, patents, data sets, books and more.'

CITATION REPORTS (RAPORTY CYTOWAŃ)

Results: Author:(marra ma)
Timespan>All Years. Databases=SO-EXPANDED, SSO, ASHQ, CPG-S, CPG-SH.

Results: 172 Page 1 of 10 Sort by: Times Cited -- highest to lowest

Refine Results
Search within results for: [] Search Refine

Subject Areas
 GENETICS HEREDITY (75)
 BIOCHEMISTRY MOLECULAR BIOLOGY (81)
 BIOTECHNOLOGY APPLIED

View Distinct Author Sets for marra ma
The Distinct Author Set feature is a discovery tool showing sets of papers likely written by the same person. (Tell me more)

Print E-mail Add to Marked List Save to EndNote Web Save to EndNote, RefMan, ProCite Save to RefWorks more options Analyze Results Create Citation Report

1. Title: [Initial sequencing and analysis of the human genome](#)
Author(s): Lander ES, Linton LM, Birren B, et al.
Group Author(s): Int Human Genome Sequencing Conso
Source: NATURE Volume: 409 Issue: 6822 Pages: 860-921 DOI: 10.1038/35057062 Published: FEB 15 2001
Times Cited: 8,067 (from Web of Science)

Utwórz raport cytowań
dla zestawów wyników wyszukiwania do 10 000 wyników. Kliknij link w prawym górnym rogu strony podsumowania wyników lub utwórz raport cytowań z listy Marked List.

Raporty cytowań mogą dostarczyć użytecznych mierników produktywności i wydajności dotyczących zestawu wyników

- liczba publikacji na rok
- liczba cytowań na rok
- H-index (N rekordów z przynajmniej N cytowaniami)
- Całkowita liczba cytowań dla wszystkich dokumentów
- Średnia liczba cytowań
- Liczba artykułów cytujących bez autocytowań.

All Databases Select a Database Web of Science Additional Resources

Search Author Finder Cited Reference Search Advanced Search Search History

Web of Science®

Web of Science®
Citation Report Author:(marra ma)
Timespan>All Years. Databases=SO-EXPANDED, SSO, ASHQ, CPG-S, CPG-SH.

This report reflects citations to source items indexed within Web of Science. Perform a Cited Reference Search to include citations to items not indexed within Web of Science.

Published Items in Each Year

Citations in Each Year

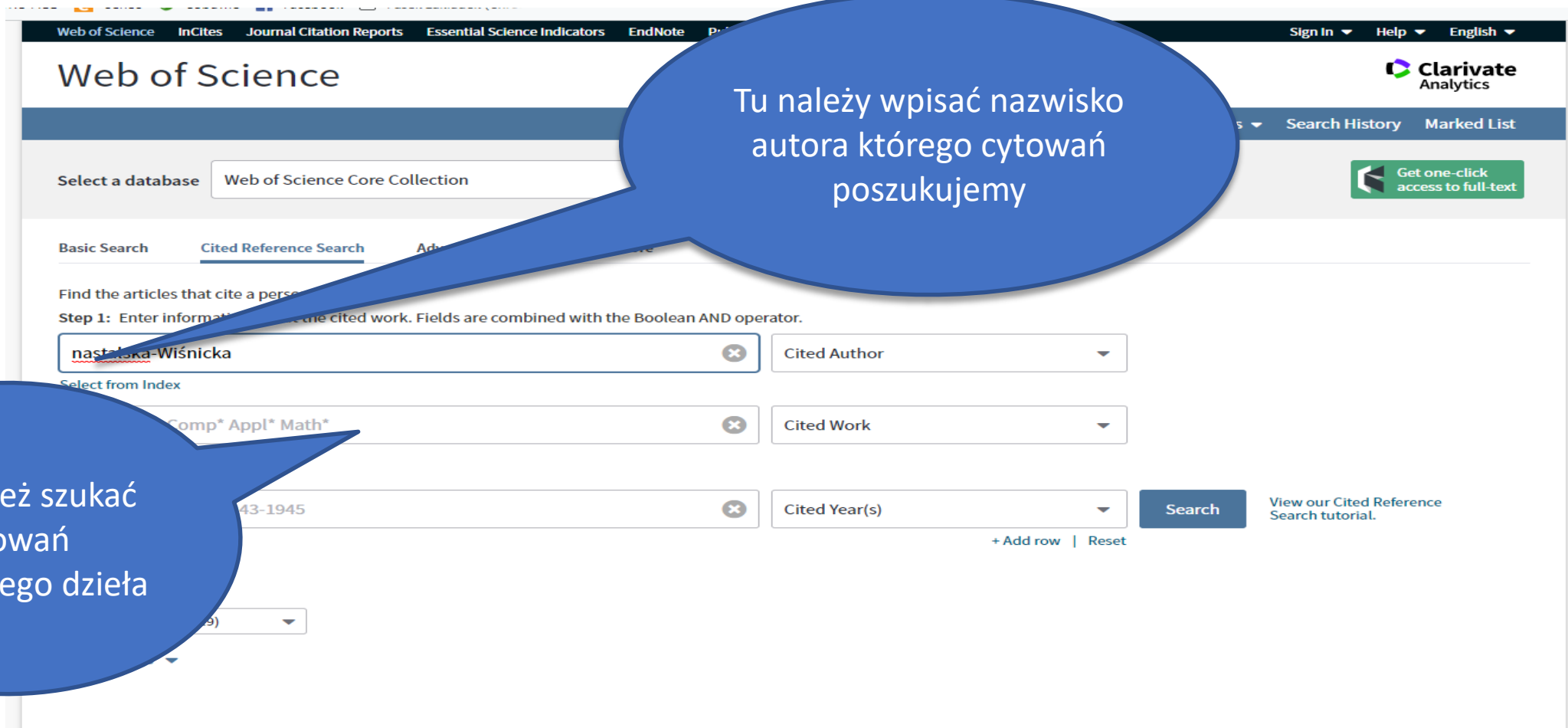
Results found: 172
Sum of the Times Cited [7]: 15921
Citing Articles [7]: 14639
Average Citations per Item [7]: 92.58
h-index [7]: 41

Results: 172 Page 1 of 10 Sort by: Times Cited -- highest to lowest

Use the checkboxes to remove individual items from this Citation Report or restrict to items published between [1899] and [2011]

	2007	2008	2009	2010	2011	Total
1. Title: Initial sequencing and analysis of the human genome Author(s): Lander ES, Linton LM, Birren B, et al. Group Author(s): Int Human Genome Sequencing Conso Source: NATURE Volume: 409 Issue: 6822 Pages: 860-921 DOI: 10.1038/35057062 Published: FEB 15 2001	640	632	612	509	67	8067
2. Title: The genome sequence of the SARS-associated coronavirus Author(s): Marra MA, Jones SJM, Astell CR, et al. Source: SCIENCE Volume: 300 Issue: 5624 Pages: 1309-1404 DOI: 10.1126/science.1005953 Published: MAY 30 2003	100	70	50	30	5	907

Aby zwiększyć liczbę cytowań można potraktować WoS jako **bazę referencyjną** i przeszukać bibliografie załącznikowe czyli pole „Cited Reference Search”



The screenshot shows the 'Cited Reference Search' section of the Web of Science interface. It includes a search bar with the text 'nastalska-Wiśnicka', a dropdown menu for 'Cited Author', and another dropdown for 'Cited Work' with the text 'Comp* Appl* Math*'. There is also a field for 'Cited Year(s)' with the text '43-1945'. A 'Search' button is visible on the right. Two blue callout bubbles provide instructions: one points to the author field and the other points to the search bar.

Tu należy wpisać nazwisko autora którego cytowań poszukujemy

Można też szukać cytowań konkretnego dzieła

Search

Tools ▾ Searches and

Cited Reference Search

Find the articles that cite a person's work.

Step 2: Select cited references and click "Finish Search."

Hint: Look for [cited reference variants](#) (sometimes different pages of the same article are cited or papers are cited incorrectly).

CITED REFERENCE INDEX

References: 1 - 1 of 1

Show 75 results per page

Tu pojawi się lista dzieł
cytowanych

for cited reference search, not all matches.

Export Table

Finish Search

Cited Work [Expand Titles]	Title [Expand Titles]	Year	Volume	Issue	Page	Identifier	Citing Article**
R MARTYR STUDIUM ZRO		2010					1

Select Page Select All * Clear

Export Table

Finish Search

* "Select All" adds the first 1000 matches to your cited reference search, not all matches.

** Citing Article counts are for all editions and all years, not just for your current editions and year limits.

Showing 75 results per page

CITED REFERENCE INDEX

References: 1 - 1 of 1

1 of 1

Po kliknięciu w to
miejsce można
zobaczyć kto
cytował daną
pozycję

SCOPUS - Elsevier

- jest największą bazą indeksującą recenzowane publikacje naukowe, materiały konferencyjne i patenty (obecnie ponad 70 milionów prac, dane o cytowaniach przekraczają półtora miliarda, indeksuje ponad 40 tys. czasopism)
- jakość zapewniają rygorystyczne kryteria doboru źródeł
- dane są rzetelne i obiektywne
- w ponad 40 językach (także w języku polskim)

Wskaźniki bibliometryczne w SCOPUS

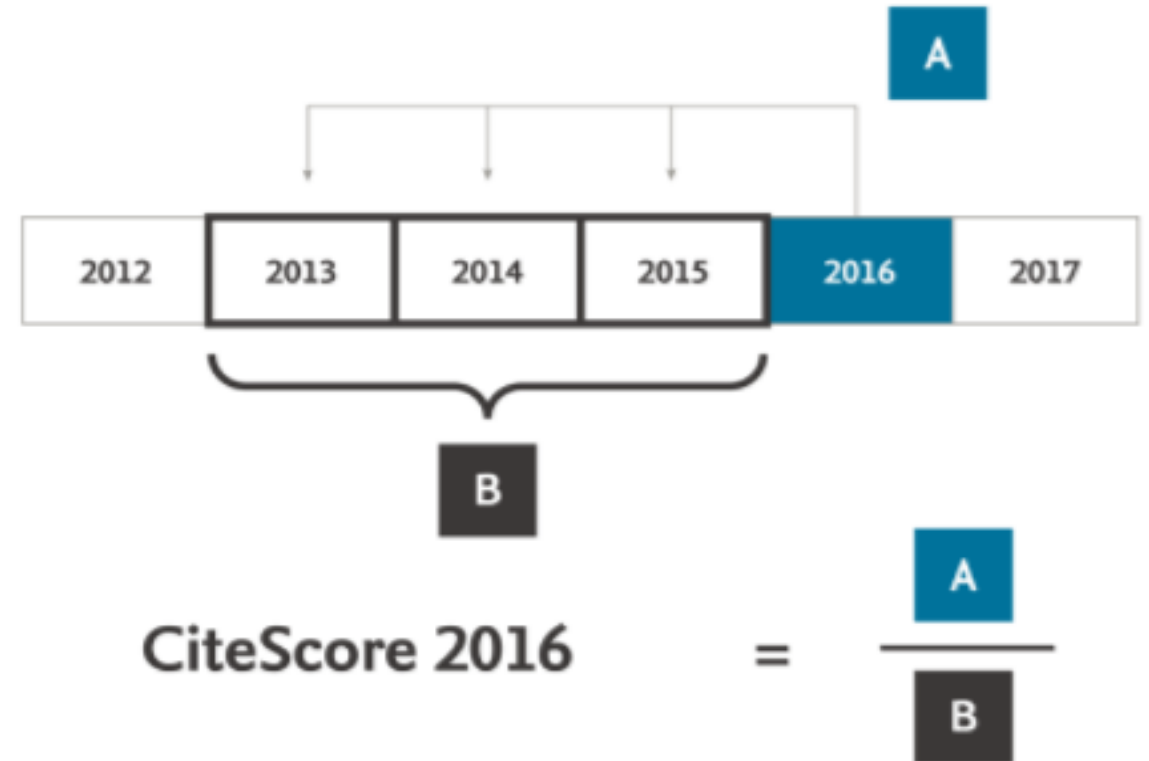
CiteScore

SCImago Journal Rank (SJR)

Source Normalized Impact per Paper (SNIP)

CiteScore

wskaźnik umożliwiający określenie średniej
cytowalności czasopism



Cytowania w 2016

2013

Dokumenty opublikowane w 20XX

Scimago Journal Rank (SJR)

jest to określenie **prestżu** danego czasopisma

uwzględnia prestiż cytującego źródła i jego związek tematyczny z cytowanym czasopismem

cytowania nie są sobie równe – według założeń parametru cytowania pochodzące od czasopism z tych samych lub pokrewnych dyscyplin mają większą wagę, istotna jest także różnorodność źródeł

Source Normalized Impact per Paper (SNIP)

- jest to określenie cytowalności danego czasopisma w odniesieniu do dziedziny
- jest jedynym parametrem, który bierze pod uwagę różnice wynikające z odmiennych praktyk wydawniczych w różnych dziedzinach
- Jest ilorazem średniej liczby cytowań z danego roku, odnoszących się do publikacji z ostatnich 3 lat oraz potencjału cytowalności w danej dziedzinie
- daje możliwość porównania czasopism z różnych dziedzin

Scopus – dane dotyczące konkretnego czasopisma

Scopus

Search Sources Alerts Lists Help SciVal Register Login

Source details

Feedback Compare sources

The Lancet Oncology

Scopus coverage years: from 2000 to Present
 Publisher: Lancet Publishing Group
 ISSN: 1470-2045 E-ISSN: 1474-5488
 Subject area: **Medicine: Oncology**

View all documents > Set document alert Full Text Journal Homepage

Visit Scopus Journal Metrics >

- CiteScore 2016: **10.24**
- SJR 2016: **13.390**
- SNIP 2016: **9.409**

CiteScore CiteScore rank & trend Scopus content coverage

CiteScore 2016 Calculated on 31 May, 2017

10.24 = $\frac{\text{Citation Count 2016}}{\text{Documents 2013 - 2015}^*}$ = $\frac{16\,717 \text{ Citations} >}{1\,633 \text{ Documents} >}$

*CiteScore includes all available document types

View CiteScore methodology > CiteScore FAQ >

CiteScore rank

Category	Rank	Percentile
Medicine		
Oncology	#5/318	98th

View CiteScore trends > Add CiteScore to your site >

CiteScoreTracker 2017 Last updated on 07 December, 2017 Updated monthly

9.23 = $\frac{\text{Citation Count 2017}}{\text{Documents 2014 - 2016}}$ = $\frac{16\,028 \text{ Citations to date} >}{1\,736 \text{ Documents to date} >}$

* Metrics displaying this icon are compiled according to Snowball Metrics >, a collaboration between industry and academia.

Sources

CiteScore metrics for serials

CiteScore metrics from Scopus are comprehensive, transparent, current and free metrics for serial titles in Scopus. Search or browse below to find a source and see associated metrics. Use the annual metrics for reporting, and track the progress of 2017 metrics with CiteScore Tracker 2017. Be sure to use qualitative as well as the below quantitative inputs when presenting your research impact, and always use more than one metric for the quantitative part.



Search for a source Browse sources

Download Scopus Source List

Search

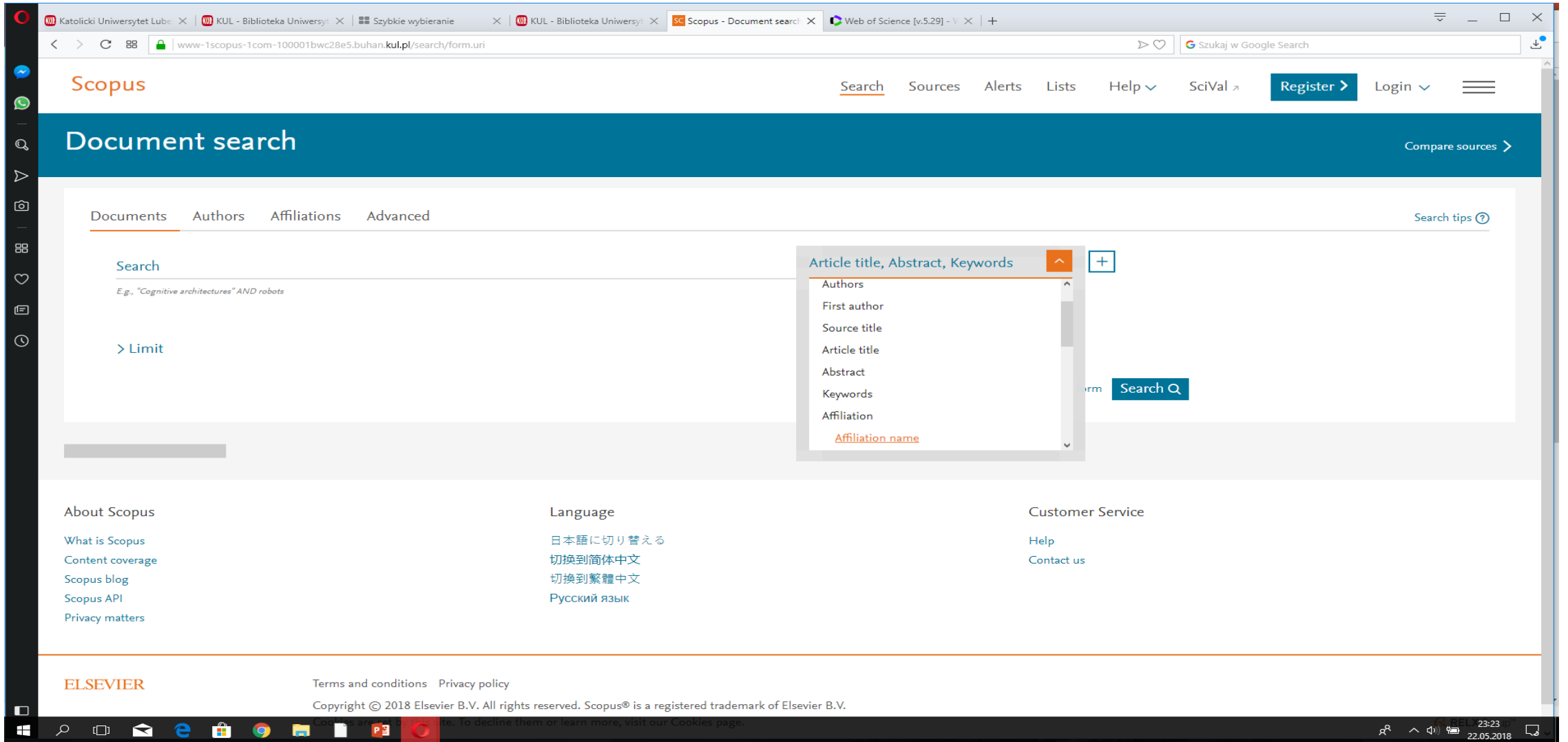


Title ISSN Publisher Display only Open Access journals

38,768 results

Clear filters

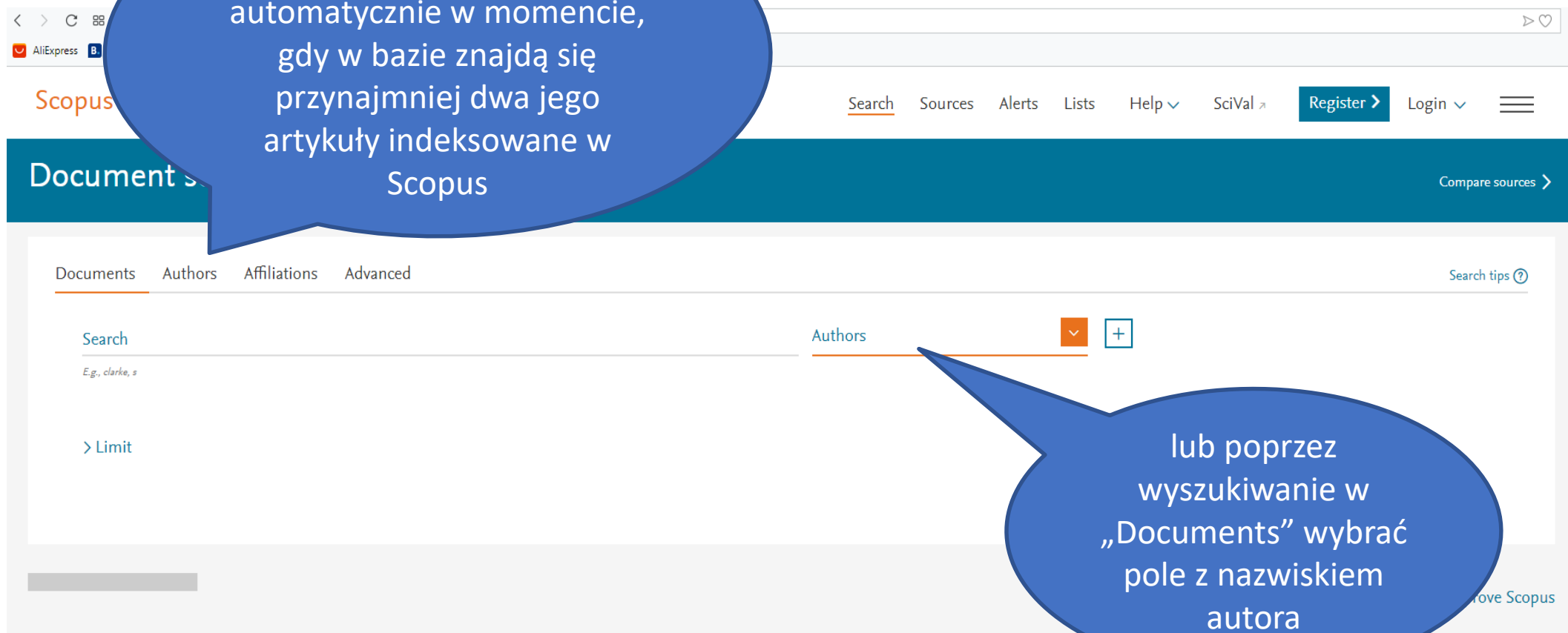
Source title v	CiteScore v	SJR v	SNIP v	Type v
Ca-A Cancer Journal for Clinicians	89.23	39.285	67.564	Journal
Chemical Reviews	42.79	19.282	10.369	Journal
Chemical Society Reviews	35.70	14.994	7.676	Journal
Reviews of Modern Physics	35.68	23.543	18.377	Journal
Annual Review of Astronomy and Astrophysics	35.21	22.491	9.837	Book Series
Annual Review of Immunology	35.11	27.631	8.271	Journal



The screenshot shows the Scopus Document search page. At the top, there is a navigation bar with the Scopus logo, a search bar, and links for Sources, Alerts, Lists, Help, SciVal, Register, and Login. Below this is a teal header for 'Document search' with a 'Compare sources' link. The main content area has tabs for Documents, Authors, Affiliations, and Advanced. A search input field is present with a placeholder example: 'E.g., "Cognitive architectures" AND robots'. Below the search field is a 'Limit' link. A dropdown menu is open, showing search criteria options: Article title, Abstract, Keywords, Authors, First author, Source title, Article title, Abstract, Keywords, Affiliation, and Affiliation name. A 'Search' button is visible to the right of the dropdown. At the bottom, there are sections for 'About Scopus', 'Language' (with links for Japanese, Simplified Chinese, Traditional Chinese, and Russian), and 'Customer Service' (with links for Help and Contact us). The footer includes the Elsevier logo, terms and conditions, privacy policy, and copyright information: 'Copyright © 2018 Elsevier B.V. All rights reserved. Scopus® is a registered trademark of Elsevier B.V.' The browser's taskbar at the bottom shows the date as 22.05.2018 and the time as 23:23.

Jak wyszukać cytowania konkretnej osoby w SCOPUS?

Możemy wejść na profil autora, który jest generowany automatycznie w momencie, gdy w bazie znajdą się przynajmniej dwa jego artykuły indeksowane w Scopus



The screenshot shows the Scopus website interface. At the top, there is a navigation bar with links for Search, Sources, Alerts, Lists, Help, SciVal, Register, and Login. Below this is a teal header with the text 'Document s' and 'Scopus'. The main content area has tabs for Documents, Authors, Affiliations, and Advanced. The 'Authors' tab is selected and highlighted. A search bar is visible with the text 'Search' and a dropdown menu showing 'Authors'. Below the search bar, there is a search input field with the placeholder text 'E.g., clarke, s' and a 'Limit' button. A blue speech bubble points to the 'Authors' tab, and another blue speech bubble points to the search input field.

lub poprzez wyszukiwanie w „Documents” wybrać pole z nazwiskiem autora

About Scopus

[What is Scopus](#)
[Content coverage](#)
[Scopus blog](#)
[Scopus API](#)
[Privacy matters](#)

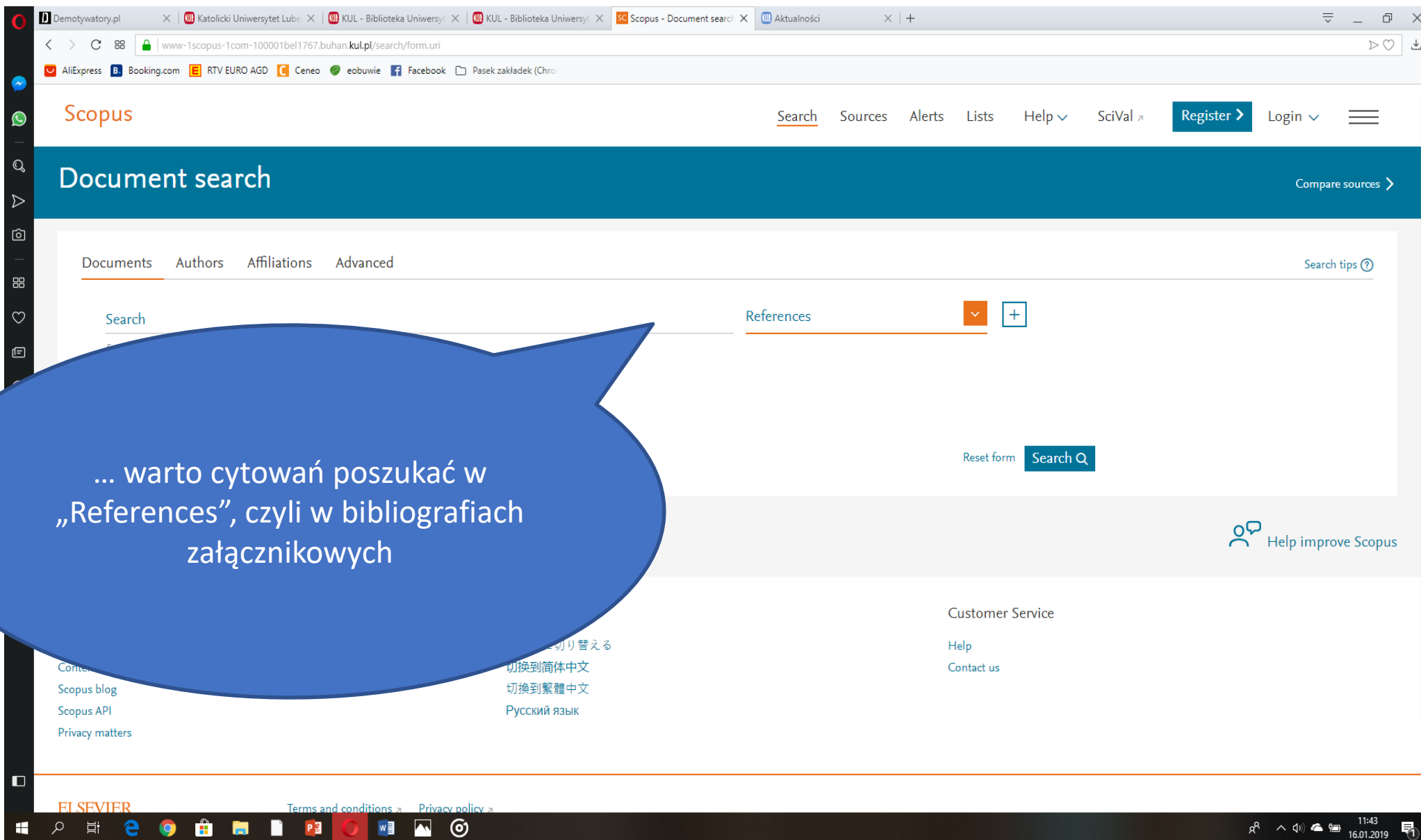
Language

[日本語に切り替える](#)
[切换到简体中文](#)
[切换到繁體中文](#)
[Русский язык](#)

Customer Service

[Help](#)
[Contact us](#)

Jeśli dany autor nie ma publikacji w czasopismach indeksowanych w SCOPUS...



The screenshot shows the Scopus Document search page. The browser tabs include 'Demotywatory.pl', 'Katolicki Uniwersytet Lubelski', 'KUL - Biblioteka Uniwersytecka', 'Scopus - Document search', and 'Aktualności'. The address bar shows 'www-1scopus-1com-100001bel1767.buham.kul.pl/search/form.uri'. The page header includes 'Scopus' and navigation links: 'Search', 'Sources', 'Alerts', 'Lists', 'Help', 'SciVal', 'Register', and 'Login'. The main heading is 'Document search' with a 'Compare sources' link. Below this, there are tabs for 'Documents', 'Authors', 'Affiliations', and 'Advanced'. A search bar is present with a 'References' dropdown menu and a '+' icon. A 'Reset form' button and a 'Search Q' button are also visible. A blue callout bubble is overlaid on the page, containing text in Polish. At the bottom right, there is a 'Help improve Scopus' link and a 'Customer Service' section with 'Help' and 'Contact us' links. The footer includes 'EI SEVIER', 'Terms and conditions', and 'Privacy policy'. The Windows taskbar at the bottom shows the date '16.01.2019' and time '11:43'.

... warto cytować poszukać w „References”, czyli w bibliografiach załącznikowych

Inne możliwości wyszukiwania cytowań

Google Scholar

CEJSH

Pol-Index

inne bazy referencyjne

Google Scholar to darmowa, specjalistyczna wyszukiwarka internetowa amerykańskiej firmy Google Inc. służąca do przeszukiwania bazy danych, zawierającej różnorodne publikacje naukowe z wielu dziedzin wiedzy. Jej narzędziem jest **Publish or Perish**



Google Scholar

Wady:

- kiepska wyszukiwarka
- brak kontroli
- fałszywe wyniki
- przypadkowe błędy (których nie można poprawić)
- brak płatnych zasobów
- rzadka aktualizacja

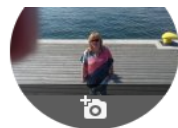
...i zalety

- więcej cytowani



Warto założyć sobie [profil w Google Scholar](#) – wtedy teoretycznie mamy gotowe dane (jednak trzeba wszystko sprawdzać – bo są błędy)

Podobnie błędne mogą być wyniki z Publish or Perish (jedna pozycja traktowana jako dwie na przykład)



dr nauk humanistycznych w zakresie historii, [Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II](#)

Zweryfikowany adres z kul.lublin.pl

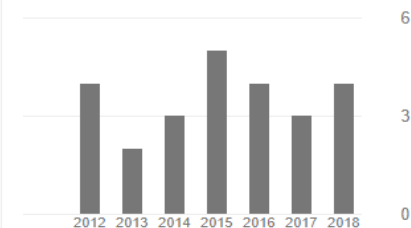
[hagiografia](#) [antropologia kulturowa](#) [historia Kościoła](#)

<input type="checkbox"/>	TYTUŁ	+	:	CYTOWANE PRZEZ	ROK
<input type="checkbox"/>	Rex martyr J Nastalska-Wiśnicka Studium źródłoznawcze nad legendą św. Wacława (X–XIV w.). Lublin			8	2010
<input type="checkbox"/>	Staropolskie piśmiennictwo hagiograficzne: Bibliografia hagiografii staropolskiej A Witkowska, J Nastalska Wydawnictwo KUL			7	2007
<input type="checkbox"/>	Rex martyr: studium źródłoznawcze nad legendą hagiograficzną św. Wacława (X-XIV w.) J Nastalska-Wiśnicka Werset			5	2010
<input type="checkbox"/>	Ku ozdobie i obronie Rzeczypospolitej A Witkowska, J Nastalska-Wiśnicka Maryjne miejsca święte w drukach staropolskich, Lublin			3	2013
<input type="checkbox"/>	"Miracula" Janowskie z lat 1645-1814 J Nastalska Roczniki Humanistyczne 45 (2)			2	1997
<input type="checkbox"/>	Osiemnastowieczne druki wydane w związku z koronacją cudownych obrazów Matki Bożej na terenie dawnej Rzeczypospolitej Nastalska-Wiśnicka Fides. Biuletyn Bibliotek Kościelnych 24 (2018), 39-76				2018
<input type="checkbox"/>	Konferencja naukowa „Z Petersburga do Lublina. Początki Biblioteki Uniwersytetu Lubelskiego”. Lublin. 27 II 2018 J Nastalska-Wiśnicka Archiwa Biblioteki i Muzea Kościelne, 487-492				2018
<input type="checkbox"/>	Staropolskie piśmiennictwo sanktuaryjne jako źródło do badań nad kultem maryjnym na ziemiach Rzeczypospolitej J Nastalska-Wiśnicka Textus et Studia 4 (4), 47-70				2017
<input type="checkbox"/>	Justyn z Miechowa († 1649) i najdawniejszy wykaz maryjnych miejsc świętych w dziele "Discursus praedicabiles" (1642) Nastalska-Wiśnicka Radość gromadzenia, sztuka porządkowania : dawne kolekcje, wykazy, katalogi ...				2017

Warto założyć sobie profil w [Google Scholar](#) – wtedy teoretycznie mamy gotowe dane (jednak trzeba wszystko sprawdzać – bo są błędy)

Podobnie błędne mogą być wyniki z Publish or Perish (jedna pozycja traktowana jako dwie na przykład)

	Wszystkie	Od 2014
Cytowania	25	19
h-indeks	3	3
i10-indeks	0	0



Współautorzy [EDYTUJ](#)

Brak współautorów

The Central European Journal of Social Sciences and Humanities (CEJSH)

- jest elektroniczną, ogólnie dostępną (open access) bazą danych, publikującą angielskie streszczenia artykułów, rozpraw oraz pozycji przeglądowych, które ukazują się, głównie w językach narodowych, w czasopiśmie poświęconych naukom społecznym i humanistycznym, wydawanych w Europie Środkowej.
- obecnie baza zawiera streszczenia z ponad 320 czasopism.
- najważniejszym celem CEJSH jest upowszechnianie publikacji naukowych, które ze względu na barierę językową są niedostatecznie znane w środowisku naukowym
- Jest bazą referencyjną – pozwala na wyszukiwanie cytowań

CEJSH THE CENTRAL EUROPEAN JOURNAL OF SOCIAL SCIENCES AND HUMANITIES

Search Browse

Search : Articles

containing:

in any field

in the title

among authors

in the title of journal

in the keywords

from quotes

published from year to year

language

fulltext resources

Ponieważ bazę traktujemy jako referencyjną, wyszukiwanie prowadzimy w bibliografiach załącznikowych, czyli w polu „from quotes” – można wpisać nazwisko autora bądź tytuł dzieła, którego cytowań szukamy

Search Browse

Search results

Results found: 17
Search criteria:
in the citations: Nastalska-Wiśnicka

Sort By: accuracy

Limit search: in any field

Page 1 / 1

David Kalhous, Legenda Christiani and Modern Historiography, Brill, Leiden–Boston 2015

Jasiński W.

Historia Slavorum Occidentis | 2016 | issue 2(11) | 277-281



100%

Hagiografie v 10. a 11. století

Bláhová M.

Historia Slavorum Occidentis | 2014 | issue 1(6) | 74-91

EN In her paper Hagiografie v 10. a 11. Století, Marie Bláhová of Charles University in Prague examines the early history of the development of this genre. First, she discusses what hagiography is and when and under what circumstances this branch of the Latin literature was born. The author [Wiecej](#)



28%

Relacja kroniki Stefana Ranatowicza CRL (1617-1694) na temat biogramów prepozytów klasztoru Bożego Ciała Kanoników Regularnych Laterańskich kongregacji krakowskiej (od Konrada Alemana do Wiktoryna Wereszczyńskiego)

Pęgiel M.

Saeculum Christianum. Pismo Historyczne | 2015 | vol. 22 | 130-146

EN The presented article is a discussion of biographies of 13 subsequent provosts of the monastery of Canons Regular of Lateran of Krakow Congregation, at the Corpus Christi church in Kazimierz district. The author of the chronicle, father Stefan Ranatowicz, lived in the years 1617-1694, in [Wiecej](#)



21%

Temperament and perception of tooth bleaching results

Mehr K., Maciejewska-Szaniec Z., Stanglewicz T., Maciejewska B., Pilarska A., Lira J., Piotrowski P.

Family Medicine & Primary Care Review | 2016 | issue 3 | 294-297



19%

Refine search results

Journals

Historia Slavorum Occidentis	3
Family Medicine & Primary Care Review	2
Handel Wewnętrzny	2
Journal of Agribusiness and Rural Development	2
Bezpieczny Bank	1

More...

Years

2017	2
2016	5
2015	3
2014	3
2013	3

More...

Authors

Anna M.	1
Augustyńska B.	1
Bider M.	1
Bláhová M.	1
Grad I.	1

More...



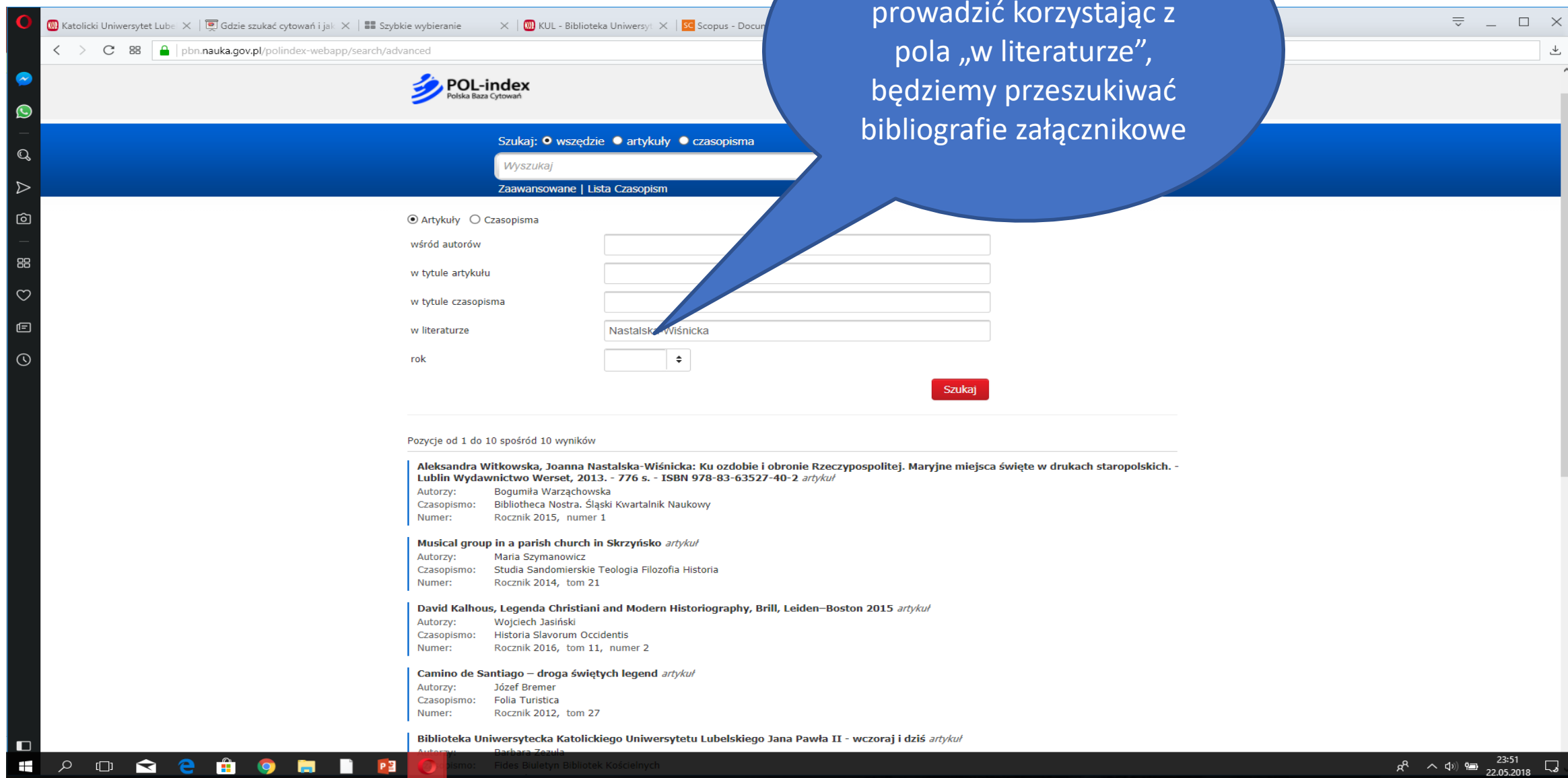
Pol-index (polska
baza cytowań,
element POLONu,
miał być podstawą
polskiego
współczynnika
wpływu)

- był stworzony spontanicznie, bez żadnych założeń – obecnie mówi się o rezygnacji z tego projektu
- dane są przekazywane do bazy przez redakcje czasopism

Wady:

- brak dedykowanej wyszukiwarki cytowań [TAK!!!!]. Jediną możliwością wyszukania cytowań jest przeszukiwanie bibliografii załącznikowych za pomocą pola „w literaturze”
- brak 100% skuteczności takiego wyszukiwania
- różny sposób zapisu danych bibliograficznych
- stosowanie różnych skrótów
- zapisywanie artykułów z czasopism jako rozdziały

Wyszukiwania musimy
prowadzić korzystając z
pola „w literaturze”,
będziemy przeszukiwać
bibliografie załącznikowe



The screenshot shows the POL-index search interface. At the top, there are browser tabs for 'Kul', 'Gdzie szukać cytowań i jak...', 'Szybkie wybieranie', 'KUL - Biblioteka Uniwersy...', and 'Scopus - Docu...'. The address bar shows 'pbn.nauka.gov.pl/polindex-webapp/search/advanced'. The main header features the 'POL-index' logo and 'Polska Baza Cytowań'. Below this, there are search filters: 'Szukaj: wszędzie', 'artykuły', and 'czasopisma'. A search input field contains 'Wyszukaj'. Below the search bar, there are radio buttons for 'Artykuły' (selected) and 'Czasopisma'. There are five search criteria with input fields: 'wśród autorów', 'w tytule artykułu', 'w tytule czasopisma', 'w literaturze' (containing 'Nastalska-Wiśnicka'), and 'rok'. A red 'Szukaj' button is positioned below the search criteria. The results section shows 'Pozycje od 1 do 10 spośród 10 wyników'. The first result is: 'Aleksandra Witkowska, Joanna Nastalska-Wiśnicka: Ku ozdobie i obronie Rzeczypospolitej. Maryjne miejsca święte w drukach staropolskich. - Lublin Wydawnictwo Werset, 2013. - 776 s. - ISBN 978-83-63527-40-2. artykuł'. Other results include 'Musical group in a parish church in Skrzyżisko', 'David Kalhous, Legenda Christiani and Modern Historiography, Brill, Leiden-Boston 2015', 'Camino de Santiago - droga świętych legend', and 'Biblioteka Uniwersytecka Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II - wczoraj i dziś'.



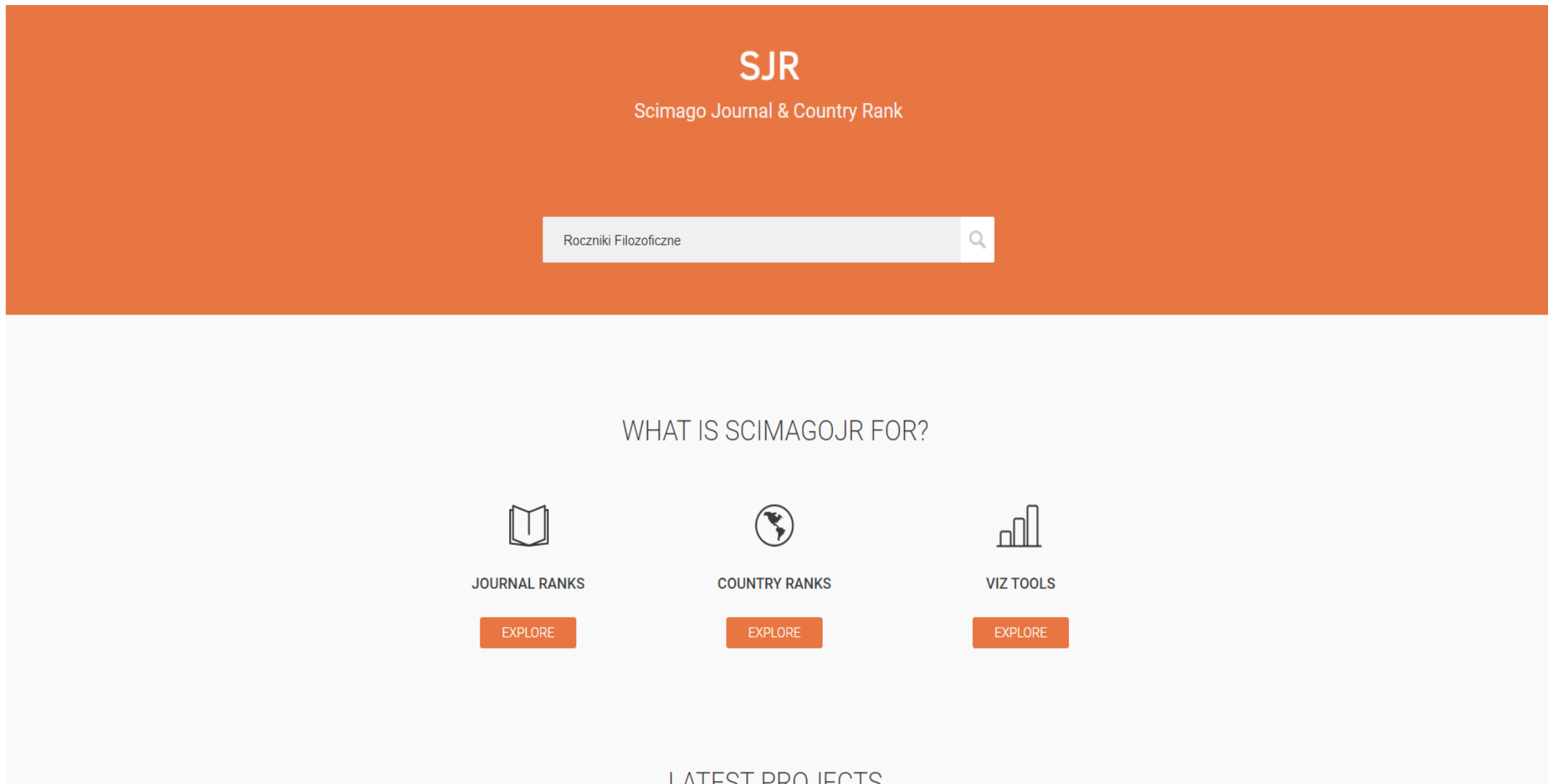
Niestety musimy ręcznie sprawdzić, czy w wyświetlonej pozycji w bibliografii załącznikowej znajduje się nasza publikacja.

Cytowania też liczymy „ręcznie”, podobnie jak Index Hirscha (taka zasada obowiązuje zawsze w przypadku wyszukiwania cytowań w bazach referencyjnych).

Inne bazy referencyjne (przykładowe)

- BazEkon
- BazHum
- BazTech
- Bibliographica Cartographica
- Biological Abstracts/BIOSIS Preview/BIOSIS
- CEEOL - Central and Eastern Europe Online Library
- Chemical Abstracts (CAS)
- DOAJ Directory of Open Access Journals
- EMBASE
- ERIC
- ERIH PLUS
- GeoArchive
- Geobase
- GeoRef: Bibliography & Index of Geology
- Index Copernicus
- INSPEC
- JSTOR
- MathSciNet (Mathematical Reviews)
- Polska Bibliografia Lekarska
- ProQuest/CSA
- PubMed/PubMed Central/Medline
- The Philosopher's

Inne przydatne narzędzia bibliometryczne – **Scimago Journal & Country Rank**



The screenshot shows the Scimago Journal & Country Rank website. At the top, there is a search bar with the text "Roczniki Filozoficzne" and a magnifying glass icon. Below the search bar, the text "SJR" is displayed in large white letters, followed by "Scimago Journal & Country Rank" in smaller white text. The main content area is white and features the heading "WHAT IS SCIMAGOJR FOR?". Below this heading, there are three columns, each with an icon, a label, and an "EXPLORE" button. The first column has an icon of an open book, the label "JOURNAL RANKS", and an "EXPLORE" button. The second column has a globe icon, the label "COUNTRY RANKS", and an "EXPLORE" button. The third column has a bar chart icon, the label "VIZ TOOLS", and an "EXPLORE" button. At the bottom of the page, the text "LATEST PROJECTS" is visible.

SJR
Scimago Journal & Country Rank

Roczniki Filozoficzne

WHAT IS SCIMAGOJR FOR?

JOURNAL RANKS
EXPLORE

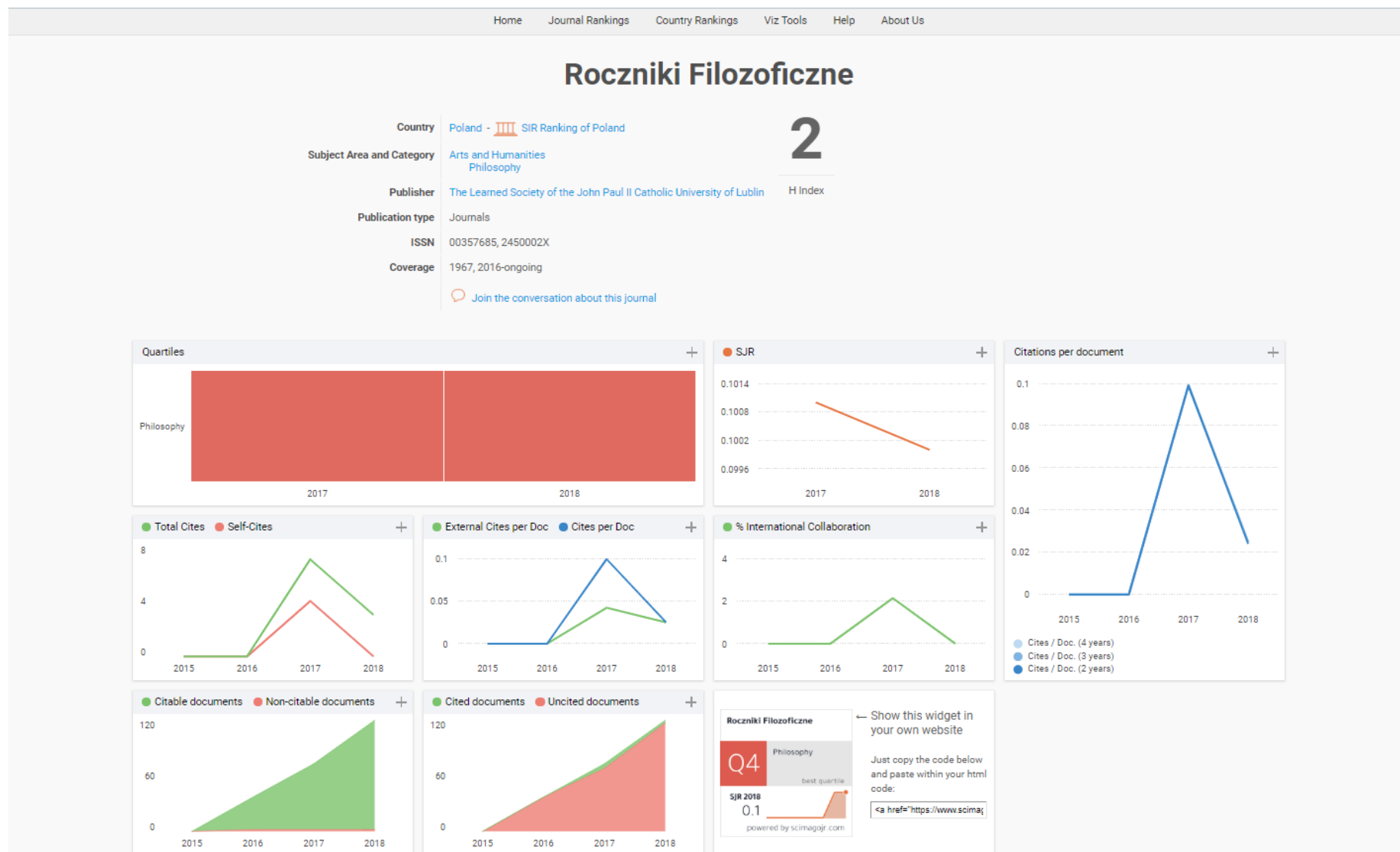
COUNTRY RANKS
EXPLORE

VIZ TOOLS
EXPLORE

LATEST PROJECTS

Inne narzędzia bibliometryczne – Scimago Journal & Country Rank

Dane dotyczące
konkretnego
czasopisma



Inne przydatne narzędzia bibliometryczne – Wyszukiwarka czasopism punktowanych – wg Listy MNiSW z 31 lipca 2019 r.

<https://czasopisma.webclass.co>

Wyszukiwarka Czasopism Punktowanych
wg wykazu MNiSW z dnia 31 lipca 2019 r.

Dyscypliny naukowe

Ogranicz wyszukiwanie do wybranych dyscyplin (lub szukaj czasopism w całej bazie):

archeologia

architektura i urbanistyka

nauki farmaceutyczne

nauki leśne

ekonomia i finanse

astronomia

filozofia

automatyka, elektronika i elektrotechnika

nauki medyczne

rolnictwo i ogrodnictwo

geogr. społecz.-ekonom. i gosp. przestrz.

nauki teologiczne

historia

informatyka techniczna i telekomunikacja

nauki o kulturze fizycznej

technologia żywności i żywienia

nauki o bezpieczeństwie

informatyka

językoznawstwo

literaturoznawstwo

nauki o kulturze i religii

weterynaria

nauki o komunik. społecz. i mediach

matematyka

literaturoznawstwo

inżynieria biomedyczna

nauki o polityce i administracji

nauki biologiczne

nauki o sztuce

inżynieria chemiczna

nauki o zarządzaniu i jakości

nauki chemiczne

inżynieria lądowa i transport

nauki o zdrowiu

nauki o Ziemi i środowisku

inżynieria materiałowa

zootechnika i rybactwo

nauki fizyczne

inżynieria mechaniczna

nauki socjologiczne

nauki o środowisku

inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

pedagogika

prawo kanoniczne

psychologia

Podaj fragment lub fragmenty (oddzielone spacją) tytułów wyszukiwanych czasopism: ?

(puste pole umożliwia wyszukiwanie wszystkich czasopism przypisanych do wybranych dyscyplin)

podane fragmenty są pełnymi słowami

Roczniki ✕ 🔍

dokładna fraza wszystkie fragmenty w dowolnej kolejności którykolwiek z podanych fragmentów

LICZBA CZASOPISM: 15

Lp.	Tytuł 1	(e)issn	Tytuł 2 (jeśli inny)	Punkty
1	Roczniki Historyczne	0324-8585		70
2	Roczniki Dziejów Społecznych i Gospodarczych	0080-3634		40
3	Roczniki Filozoficzne	0035-7685		40
4	Roczniki Humanistyczne	0035-7707		40
5	Roczniki Nauk Prawnych	1507-7896	Annals of Juridical Sciences: Law, Canon Law, Administration	40
6	Roczniki Psychologiczne	1507-7888		40
7	Acta Iuris Stetinensis (Roczniki Prawnicze)	2083-4373		20
8	Kronika Zamkowa. Roczniki	0239-4898	The Castle Chronicles. Annals	20
9	Roczniki Administracji i Prawa	1644-9126		20
10	Roczniki Kulturoznawcze	2082-8578	Annals of Cultural Studies	20

Oddział Informacji Naukowej BU KUL

<http://www.bu.kul.pl/oddzial-informacji-naukowej,11935.html>

Zapraszamy do kontaktu

- osobiście w Informatorium
ul. Chopina 27, p. 504 (IV piętro)
w godzinach 9.00 – 16.00
- telefonicznie
(81) 445 31 19 lub 42
- e-mailowo:
inf nauk@kul.pl

Oferujemy szkolenia z zakresu:

- korzystania z zasobów elektronicznych (m.in. zakupionych przez Uniwersytet baz danych)
- baz i wskaźników bibliometrycznych oraz wyszukiwania cytowań
- czasopism punktowanych i czasopism drapieżnych
- promowania dorobku
- warsztatu bibliograficznego, w tym stylów cytowań APA, MLA