



COLLEGIUM
WITELONA

Scopus

\ Baza Scopus

Baza Scopus



\ Baza Scopus

Scopus

Scopus jest największą na świecie bibliograficzną bazą abstraktów i cytowań recenzowanej literatury naukowej, wyposażoną w narzędzia bibliometryczne do śledzenia, analizowania i wizualizacji badań naukowych. Tematyka indeksowanych czasopism obejmuje nauki przyrodnicze i techniczne, medyczne, nauki społeczne, humanistyczne i sztukę. Scopus oferuje także szeroki wybór informacji z wysokiej jakości stron www oraz informacje patentowe.

\ Baza Scopus

Czytelnik ma możliwość wyszukiwania artykułów w trybie podstawowym lub zaawansowanym.

Zakładka „Document search” stanowi główną część formularza do wyszukiwania na stronie startowej. Wyszukiwanie można ograniczyć do daty wydania oraz do typu dokumentu.

The screenshot shows the Scopus search interface. At the top, the Scopus logo is on the left, and navigation links for Search, Sources, Alerts, Lists, Help, SciVal, Register, and Login are on the right. Below this is a teal header bar with 'Document search' and a 'Compare sources' link. The main search area has tabs for Documents, Authors, Affiliations, and Advanced. A search input field contains the text 'Search' and an example 'E.g., "heart attack" AND stress'. To the right of the input is a dropdown menu set to 'Article title, Abstract, Keywords' and a plus sign. Below the search field is a 'Limit' section with a 'Date range (inclusive)' dropdown. Two radio buttons are present: 'Published' (selected) with a date range from 'All years' to 'Present', and 'Added to Scopus in the last' with a dropdown set to '7 days'. There is also a 'Document type' dropdown set to 'ALL'. At the bottom right of the search area are 'Reset form' and 'Search' buttons.

\ Baza Scopus

Wyszukiwać można np. po autorze, tytule, słowach kluczowych, ISSN.

System nie rozróżnia wielkich i małych liter, a wprowadzenie słów w liczbie pojedynczej powoduje także wyszukiwanie tych słów w liczbie mnogiej oraz odpowiednich form dzierżawczych. Istnieje również możliwość przeszukiwania więcej niż jednego lub dwóch pól, wystarczy z rozwijanego menu wybrać interesujący nas indeks i kliknąć ikonę z plusem.

\ Baza Scopus

Search

E.g., "heart attack" AND stress

AND

Search

Limit

Date range (inclusive)

Published All years to Present

Added to Scopus in the last 7 days

All fields

- All fields
- Article title, Abstract, Keywords
- Authors
- First author
- Source title
- Article title
- Abstract
- Keywords

\ Baza Scopus

Można używać znaków zastępujących jeden lub kilka innych znaków.

Przykład: wpisanie “heart-attack” spowoduje szukanie heart-attack, heart attack, heart attacks, itd. Ujęcie w nawias klamrowy wymusza wyszukiwanie frazy w postaci, w jakiej została zapisana. Ogranicza wyszukiwanie dokładnie do ciągu wpisanych znaków, łącznie z symbolami. Przykład: wpisanie {heart-attack} spowoduje szukanie wyłącznie heart-attack.

Użycie dzikiej karty:

- 1) * zastępuje dowolny ciąg znaków. Przykład: wpisanie toxi* spowoduje szukanie toxin, toxic, toxicity, toxicology itd.;
- 2) * zastępuje tylko jeden znak. Przykład: wpisanie sawt??th spowoduje szukanie sawtooth i sawteeth.

\ Baza Scopus

Słowa można łączyć za pomocą operatorów:

- 1) **AND** – wyszukiwanie po wszystkich wyrazach zawartych w ramach zapytania;
- 2) **OR** – rezultat wyszukiwania będzie zawierał przynajmniej jeden z szukanych wyrazów;
- 3) **NOT** – z wyszukiwania wyłącza wyrazy wpisane po operatorze NOT.

Zakładka „Authors” daje czytelnikowi możliwość zidentyfikowania konkretnego autora i znalezienie jego publikacji na podstawie atrybutów przypisanych autorom. Dzięki profilom autorów można jednocześnie wyświetlić artykuły danego autora, dokumenty cytujące tego autora itd.

\ Baza Scopus

Okno trybu wyszukiwania zaawansowanego otwiera się po wybraniu zakładki „Advanced”.

Advanced search Compare sources >

Documents Authors Affiliations **Advanced** Search tips ⓘ

Enter query string

*ALL("heart attack") AND AUTHOR-NAME(smith)
TITLE-ABS-KEY("somatic complaint worm?") AND PUBYEAR AFT 1993
SRCTITLE("field ornith") AND VOLUME(75) AND ISSUE(1) AND PAGES(3-66)*

Outline query Add Author name / Affiliation **Search Q**

Operators

AND	+
OR	+
AND NOT	+
PRE/	+
W/	+

Field codes ⓘ

ABS	+
AF-ID	+
AFFIL	+
AFFILCITY	+
AFFILCOUNTRY	+
AFFILORG	+
ALL	+
ARTNUM	+
AU-ID	+
AUTH	+

\ Baza Scopus

Po wpisaniu interesującego nas hasła i wybraniu odpowiednich kryteriów wyszukiwania należy kliknąć na przycisk „Search”.

W kolejnym oknie wyświetlają się wyniki wyszukiwania. Mogą to być odwołania, pełen tekst (w formie dokumentu HTML lub PDF), podsumowanie artykułów lub streszczenia, a także odnośniki do pełnego tekstu, znajdującego się na innym serwerze.

Wyniki można sortować („Sort on”) według: daty, źródła, autora, stopnia powiązania z tematem.

\ Baza Scopus

Scopus

[Search](#)

[Sources](#)

[Alerts](#)

[Lists](#)

[Help](#)

[SciVal](#)

[Register](#)

[Login](#)



154 document results

[View secondary documents](#) [Search your library](#)

TITLE (company) AND LANGUAGE (polish)

[Edit](#) [Save](#) [Set alert](#) [Set feed](#)

Search within results...



Refine results

[Limit to](#) [Exclude](#)

Year

2017

(1) >

2016

(9) >

2015

(4) >

2014

(5) >

2013

(10) >

[View more](#)

Author name

Fornalski, Z.

(9) >

Ciechański, A.

(7) >

Taylor, Z.

(7) >

Bak, P.

(2) >

Hitka, M.

(2) >

Analyze search results

[Show all abstracts](#) Sort on: [Date \(newest\)](#)

All [Export](#) [Download](#) [View citation overview](#) [View Cited by](#) [Add to List](#) [Print](#) [Email](#) [Share](#)

	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
<input type="checkbox"/> 1	Workplace health promotion in Poland in 2015-Diagnosis based on a representative survey of companies employing more than 50 employees [Promocja zdrowia w zakładach pracy w polsce w 2015 r.-diagnoza na podstawie reprezentatywnego badania firm zatrudniających powyżej 50 pracowników]	Puchalski, K., Korzeniowska, E.	2017	Medycyna Pracy 68(2), pp. 229-246 Open Access	0
	View abstract OVID LinkSolver View at Publisher Related documents				
<input type="checkbox"/> 2	Corporate culture in terms of management processes in the Polish mining companies [Kultura korporacyjna w aspekcie procesów zarządczych w Polskich przedsiębiorstwach wydobywczych]	Bak, P., Sukiennik, M., Kowal, B.	2016	Inżynieria Mineralna 17(2), pp. 135-144	0
	View abstract OVID LinkSolver Related documents				
<input type="checkbox"/> 3	Corporate culture and the human factor in the Polish mining companies [Kultura korporacyjna a czynnik ludzki w Polskich przedsiębiorstwach wydobywczych]	Sukiennik, M., Bak, P., Kapusta, M.	2016	Inżynieria Mineralna 17(2), pp. 125-134	0
	View abstract OVID LinkSolver Related documents				
<input type="checkbox"/> 4	Ways of rationalization of unit cost of production in the mining company [Kierunki racjonalizacji jednostkowego kosztu produkcji w przedsiębiorstwie górniczym]	Magda, R.	2016	Inżynieria Mineralna 17(2), pp. 145-	0

\ Baza Scopus

Na tym etapie czytelnik może jeszcze dodatkowo zawęzić wyniki wyszukiwania.

W oknie „Refine results” (po lewej stronie) znajdują się dodatkowe opcje, dzięki którym można ograniczyć („Limit to”) lub wyłączyć („Exclude”) rezultaty z określonych czasopism, określonych autorów, lat itd. Wyniki można zawęzić np. do typu źródeł, tematu bądź języka. Klikając odnośnik „View more”, znajdujący się pod spodem każdej z kategorii, pojawi się okno z większą ilością możliwości wyboru (zaznaczyć można kilka opcji).

Refine results

Limit to Exclude

Year ^

- 2018 (27) >
- 2017 (35,706) >
- 2016 (90,916) >
- 2015 (86,424) >
- 2014 (86,462) >

[View more](#)

Author name ^

- Anon (6,169) >
- Wall, R. (686) >
- Warwick, G. (486) >
- Flottau, J. (480) >
- Norris, G. (458) >

[View more](#)

Subject area ^

- Engineering (378,868) >
- Business, Management and Accounting (241,676) >
- Medicine (207,215) >
- Social Sciences (181,429) >
- Computer Science (154,286) >