



# Інструкція користувача

# Scopus

від  
*pan.bibliotekar*

**Scopus** - це база даних з найбільшим охопленням рефератів, цитат з рецензованої літератури та перевірених веб-джерел. Пошукова система використовує програмні засоби для відстеження, аналізу та візуалізації досліджень, вона легко інтегрується в робочий процес дослідників.

В Україні (з 2006 року) користувачі багатьох академічних установ отримали можливість використовувати Scopus завдяки Національній бібліотеці України імені В.І. Вернадського (<http://www.nbuv.gov.ua>), тому дана інструкція прилаштована саме під такий спосіб доступу.

Використовуйте інструкцію «на свій страх і ризик». Свої зауваження, побажання та пропозиції щодо інструкції пишіть у моєму блозі <http://panbibliotekar.blogspot.com>

ПАН БІБЛІОТЕКАР

## ЗМІСТ

<b>Простий пошук у Scopus .....</b>	<b>4</b>
<b>Знайти авторів у Scopus .....</b>	<b>9</b>
<b>Відстеження цитат у Scopus .....</b>	<b>12</b>
<b>Оцінка автора у Scopus .....</b>	<b>15</b>
<b>Ідентифікатор організації в Scopus .....</b>	<b>16</b>
<b>Пошук журналів у Scopus .....</b>	<b>16</b>
<b>Аналіз журналів у Scopus .....</b>	<b>18</b>

## Простий пошук у Scopus

Ви можете виконувати простий пошук для одержання загальної інформації з певної галузі, використовуючи одне або два ключових слова. Також є можливість обмежити критерії пошуку конкретними часовими рамками, типом документа і предметною областю.

The screenshot shows the Scopus search interface. At the top, there are navigation tabs: Search, Sources, Analytics, My Alerts, My List, and My Settings. A message states: "Scopus is experiencing some difficulties with search results. We will amend this problem as soon as possible." Below this, there are four search tabs: Basic Search (1), Author Search (2), Affiliation Search (3), and Advanced Search (4). The Basic Search section (5) includes a search field with the example "heart attack" AND stress, a dropdown menu for search fields (Article Title, Abstract, Keywords), and a Search button. The Limit to section (6) includes options for Date Range (Published, Added to Scopus in the last 7 days), Document Type (All), and Subject Areas (Life Sciences, Health Sciences, Physical Sciences, Social Sciences & Humanities). A Search History section is also visible at the bottom, showing no searches performed in this session.

1. **Basic Search** (Простий пошук)
2. **Author Search** (Пошук за автором)
3. **Affiliation Search** (Пошук за організаціями)
4. **Advanced Search** (Розширений пошук)
5. **Search Fields** (Області пошуку)
6. **Limit to** (Обмежити)

Для пошуку в двох і більше предметних областях, або використовуючи спеціальний індекс, слід користуватись функцією **Advanced Search** (Розширений пошук).

## **Перегляд результатів**

Scopus надає результати з п'яти типів джерел:

- **Scopus** - результати отримані з рецензованих журналів
- **Додатково** - результати зі списку посилань
- **Веб** - результати інтернет-пошуку отримані за допомогою спеціальної пошукової системи наукових матеріалів Scirus

- **Патенти** - результати з основних патентних відомств, отримані за допомоги Scirus

Результати пошуку відображаються у вигляді таблиці, завдяки чому їх можна легко переглядати і сортувати по стовпцях: **Year** (Рік), **Document Relevance** (Відповідність документа), **Author** (Автор), **Source Title** (Назва джерела) і **Cited by** (Цитування).

Для кожного окремого результату пошуку можна:

- перейти до реферату, посилань і цитат окремого документа натиснувши кнопку **Abstract + Refs** (Реферат і посилання).
- перейти на домашню сторінку видавця, натиснувши кнопку **View at Publisher** (Подивитись видавця).
- переглянути повний текст, за умови що він знаходиться в ресурсах бібліотеки, натиснувши кнопку **Full Text** (Повний текст).
- переглянути реферат безпосередньо на сторінці результатів, натиснувши кнопку **Show Abstract** (Показати реферат).

The screenshot shows the SCOPUS search interface. At the top, there are navigation tabs: Search, Sources, Analytics, My Alerts, My List, and My Settings. A search bar contains the query 'TITLE-ABS-KEY(steel)'. The results are displayed in a table with columns: Source Title, Author Name, Year, Affiliation, and Subject Area. A 'Refine Results' section is visible, allowing users to filter by source, author, year, affiliation, and subject area. Below the table, there are options to 'Limit to' or 'Exclude' results. The main results section shows a list of documents, with the first one being 'Effects of plastic hinges on partial interaction behaviour of bolted side-plated beams' by Siu, W.H., Su, R.K.L., published in 2010 in the 'Journal of Constructional Steel Research'. The interface includes various utility buttons like 'Abstract + Refs', 'View at Publisher', and 'Show Abstract' for each result.

<http://panbibliotekar.blogspot.com>

1. Вкладка **Scopus**
2. Вкладка **More** (Додатково)
3. Вкладка **Web** (Веб)
4. Вкладка **Patents** (Патенти)
5. Сортювання результатів пошуку
6. **Abstracts + Refs** (Реферати і посилання)
7. **View at Publisher** (Подивитися у видавця)
8. **Show Abstract** (Показати реферат)

### Уточнення умов пошуку Scopus

Уточнення умов пошуку Scopus дозволяє здійснити розширений пошук, а потім обмежити його за необхідними для роботи результатами. Вікно **Refine Results** (Уточнення результатів пошуку) дозволяє швидко переглянути результати пошуку.

У цьому вікні можна уточнити умови пошуку натиснувши кнопку **Limit to** (Обмежити) або **Exclude** (Виключити) для відібраних результатів у таких категоріях:

- Назва джерела
- Ім'я автора
- Рік
- Тип документа
- Предметна область

Функція **Search within results** (Пошук серед результатів) дозволяє додати більшу кількість критеріїв для уточнення умов початкового пошуку.

**Refine Results** Close

Source Title	Author Name	Year	Affiliation	Subject Area	Language
<input type="checkbox"/> Metal Science and Heat Treatment (6,060)	<input type="checkbox"/> Anon, (4,977)	<input type="checkbox"/> 2010 (2,496)	<input type="checkbox"/> University of Science and Technology Beijing (2,645)	<input type="checkbox"/> Engineering (221,744)	<input type="checkbox"/> English (281,700)
<input type="checkbox"/> Wear (3,455)	<input type="checkbox"/> ANON, (624)	<input type="checkbox"/> 2009 (17,627)	<input type="checkbox"/> Nippon Steel (2,220)	<input type="checkbox"/> Materials Science (154,278)	<input type="checkbox"/> Chinese (22,148)
<input type="checkbox"/> Materials Science Forum (3,379)	<input type="checkbox"/> Bhadeshia, H.K.D.H. (241)	<input type="checkbox"/> 2008 (18,666)	<input type="checkbox"/> Northeastern University China (1,977)	<input type="checkbox"/> Physics and Astronomy (35,086)	<input type="checkbox"/> German (18,055)
<input type="checkbox"/> Journal of Nuclear Materials (3,368)	<input type="checkbox"/> Wang, G.D. (196)	<input type="checkbox"/> 2007 (17,997)	<input type="checkbox"/> Tsinghua University (1,788)	<input type="checkbox"/> Chemical Engineering (23,662)	<input type="checkbox"/> Russian (15,573)
<input type="checkbox"/> Surface and Coatings Technology (3,254)	<input type="checkbox"/> Raj, B. (183)	<input type="checkbox"/> 2006 (17,490)	<input type="checkbox"/> JFE Steel Corporation (1,756)	<input type="checkbox"/> Chemistry (16,230)	<input type="checkbox"/> Japanese (13,569)

Display

**Results: 397,098** [Show all abstracts](#)

Search within results  Go

Select:  All  Page

Go to page:  of 19855

Document (sort by relevance)	Author(s)	Date	Source Title	Cited By
1. <input type="checkbox"/> <b>Installation of torpedo anchors: Numerical modeling</b> <a href="#">Abstract + Refs</a> <a href="#">View at Publisher</a> <a href="#">Show Abstract</a>	<a href="#">Raie, M.S., Tassoulas, J.L.</a>	2010	<i>Journal of Geotechnical and Geoenvironmental Engineering</i> 135 (12), art.	0

1. **Refine Results** (Уточнення результатів пошуку)
2. **Search within results** (Пошук у результатах)
3. **Output** (Вивести дані)
4. **Document Download Manager** (Менеджер завантаження документів)

## Детальний перегляд результатів пошуку

Можна переглянути детальну інформацію про результати пошуку клацнувши **Abstracts + Refs** (Реферати та посилання) на сторінці результатів пошуку. Сторінка містить реферат та посилання на статтю, а також іншу інформацію, наприклад, **Cited By** (Цитування), **Web Cites** (Цитати з веб-джерел), **Patent Cites** (Цитати патентів), посилання бібліотек і функцію **Find related documents** (Пошук схожих документів).

Ім'я автора має формат гіперпосилання, що дозволяє безпосередньо шукати всі статті, опубліковані автором. Докладні відомості про авторів можна отримати, натиснувши піктограму **Author Details** (Відомості про автора), яка розташована біля імені автора.

Посилання в статті перераховуються разом з прямими посиланнями на сторінку **Abstract + Refs** (Реферат та посилання) і на повний текст (за наявності такого). Підрахунок цитувань для кожного посилання також дозволяє швидко аналізувати релевантність документа.

Два останніх цитування даної статті іншими авторами відображаються праворуч на сторінці, а також наводиться посилання на повний список цитат. Цитати з ретельно відібраних веб-джерел і збірників патентів можна

переглянути, натиснувши на **Cited By - Web Sources** (Цитування - Веб-джерела) і **Cited By - Patents** (Цитування - Патенти).

Щоб знайти схожі статті, можна перейти до документів і результатів пошуку в Інтернеті, в яких збігаються один (або більше) посилань, автори і ключові слова. Вгорі сторінки можна знайти бібліографічні дані статті: **Source Title** (Назва джерела), **Volume** (Том), **Issue** (Випуск) і **Year of Publication** (Рік видання). Можна перейти за посиланням **View at Publisher** (Подивитися у видавця), **Full Text** (Повний текст) і отримати доступ до ресурсів іншої бібліотеки для пошуку додаткової інформації.

The screenshot shows the Scopus interface for an article. The article title is "Progress in Organic Coatings" (1), Volume 67, Issue 3, March 2010, Pages 239-245. The article ID is 03009440, CODEN: POGCA, DOI: 10.1016/j.porgcoat.2009.12.002. The article type is "Article" and the source type is "Journal". The article is available on EBSCOHOST (4). The article title is "Studies on anticorrosive properties of thermally sprayable EVA and EVAI coating" (5). The authors are Tambe, S.P., Singh, S.K., Patri, M., and Kumar, D. (5). The article is from the Naval Materials Research Laboratory, Shil-Badlapur Road, P.O.- Anandnagar, Ambernath - 421506, India. The abstract discusses the application of polymeric coatings for protection of mild steel against corrosion. The article has been cited 0 times in Scopus since 1996 (6). The article has 33 references (33). The article is available on EBSCOHOST (4). The article is available on EBSCOHOST (4). The article is available on EBSCOHOST (4).

1. **Bibliographic information** (Бібліографічна інформація)
2. **Bookmark** (Закладка)
3. **Document Download Manager** (Менеджер завантаження документів).
4. **View at Publisher and Full Text** (Переглянути видавця і подивитися повний текст)
5. **Author Details** (Відомості про автора)
6. **Cited By** (Цитування)



## Знайти авторів у Scopus

Пошук за автором - **Author Search** - у Scopus дозволяє легко знайти потрібного автора. Просто введіть прізвище та ім'я автора та натисніть **Search** (Пошук). Назва потрібного автора, а також варіанти імен, розміщені в профілі автора, будуть відображені в результатах пошуку. Результати пошуку можуть бути відображені в алфавітному порядку або за кількістю документів.

Зі списку результатів пошуку за автором можна перейти на сторінку **Author Details** (Відомості про автора), клацнувши посилання **Details** (Відомості). Щоб уточнити умови пошуку і знайти автора, можна обмежити результати пошуку в розділі **Refine Results** (Уточнити результати пошуку).

**Увага!** У деяких документах відсутня інформація необхідна для їх об'єднання в Scopus, навіть за умови, що вони належать одному автору. Щоб гарантувати, що добірка документів буде повною, рекомендується переглядати список результатів і при необхідності додавати імена окремих невідмічених авторів, поставивши прапорець поруч з їхнім ім'ям.

### Make Author Selection

**Author Last Name**  
E.g., smith

**Initials or First Name**  
E.g., j.l.

Show exact matches only

**Affiliation**  
E.g., university of toronto

**Search**

A link to a details page is only shown for authors with more than one document in Scopus. Documents with insufficient data may not be matched, this can lead to more than one entry in the results list for the same author.  
[More information...](#)

**Refine Results** [Close](#)

Source Title	Affiliation	City	Country	Subject Area
<input type="checkbox"/> Vistas in Astronomy (1) <input type="checkbox"/> Physics Letters Section B Nuclear Elementary Particle and High Energy Physics (1) <input type="checkbox"/> Physics Letters B (1) <input type="checkbox"/> Physics Letters A (1) <input type="checkbox"/> Physical Review Letters (1)	<input type="checkbox"/> University of Cambridge (2) <input type="checkbox"/> California Institute of Technology (1) <input type="checkbox"/> Cambridge Hospital (1) <input type="checkbox"/> D.A.M.T.P. (1) <input type="checkbox"/> D.A.M.T.P. (1)	<input type="checkbox"/> Cambridge (2) <input type="checkbox"/> Cambridge (ex Galo) (1) <input type="checkbox"/> Edmonton (1) <input type="checkbox"/> Garching bei München (1) <input type="checkbox"/> Pasadena (1)	<input type="checkbox"/> United Kingdom (2) <input type="checkbox"/> Canada (1) <input type="checkbox"/> Germany (1) <input type="checkbox"/> United States (1)	<input type="checkbox"/> Social Sciences (2) <input type="checkbox"/> Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (1) <input type="checkbox"/> Mathematics (1) <input type="checkbox"/> Multidisciplinary (1) <input type="checkbox"/> Physics and Astronomy (1)

Display

Select one or more authors and click **show documents** or **citation tracker**.

**Author Results: 2** Page 1 of 1

Select:  All  Page

	Authors	Documents	Subject Area	Affiliation (most recent)	City	Country
1. <input type="checkbox"/>	<b>Hawking, Stephen W.</b> Hawking, S. W. Hawking, Stephen	<a href="#">Details</a> 6 121 <a href="#">Show Last Title</a>	Physics and Astronomy; Mathematics; Multidisciplinary; ...	University of Cambridge	Cambridge	United Kingdom
2. <input type="checkbox"/>	<b>Hawking, Stephen W.</b>	<a href="#">Details</a>	Social Sciences	University of Cambridge	Cambridge	United Kingdom

1. Прізвище
2. Ім'я
3. Уточнення результатів пошуку
4. Обмежити і уточнити
5. Варіанти імені автора
6. Відомості про автора

## Перегляд відомостей про автора

На сторінці, яка містить відомості про автора, розміщена контекстуальна інформація про нього. Обов'язково прослідкуйте, чи це справді той автор який вам потрібний.

Можна переглянути наступну інформацію:

- приналежність до організації (зафіксовану в останній публікації)
- кількість документів в Scopus
- кількість посилань в Scopus
- кількість документів у яких цитується цей автор
- h-індекс
- кількість співавторів
- кількість результатів веб-пошуку в системі Scirus
- предметні області, в яких публікувався автор

У розділі **History** (Історія) можна проглянути дані, які дозволяють оцінити та ідентифікувати автора: **Publication range** (Діапазон публікацій) **Source history** (Історія джерел) і **Affiliation history** (Історія приналежності до організації).

Клацнувши **Find unmatched authors** (Знайти невідміченим авторів) можна знайти невідмічених авторів або документи, які слід додати на сторінку відомостей про автора та вибрати результати, які потрібно об'єднати з цим автором. Сторінка **Author Details** (Відомості про автора) буде оновлено, тобто можна порівнювати вихідний профіль автора з новим, отриманим при об'єднанні даних.

## Hawking, Stephen W.

<a href="#">Find unmatched authors</a> <a href="#">Feedback</a> <a href="#">Print</a> <a href="#">E-mail</a>	
<b>Personal</b>	
Name	Hawking, Stephen W.
Other formats	Hawking, S. W. Hawking, Stephen
Author Identifier	6701475619
Affiliation	University of Cambridge, Institute of Theoretical Astronomy Cambridge United Kingdom
<b>Research</b>	
Documents	111 <a href="#">Add to list</a> <a href="#">E-mail alert</a>
References	518
Cited By	6209 <a href="#">Citation tracker</a> <a href="#">E-mail alert</a>
h Index	19 <a href="#">h-graph</a> <small>The h Index considers Scopus articles published after 1995.</small>
Co-authors	40
Web Search	19804
Subject Area	Physics and Astronomy Mathematics Multidisciplinary <a href="#">More...</a>
<a href="#">Find unmatched authors</a>	
<b>History</b>	
Publication range	1965-2009
Source history	<a href="#">MER - Marine Engineers Review</a> <a href="#">documents</a> Physics Letters A <a href="#">Annals of the New York Academy of Sciences</a> <a href="#">documents</a>

This author has published **111** documents in Scopus: (Showing the 2 most recent)

- [Hawking, S.W.](#) **Gravitational radiation: The theoretical aspect** (2009) *Contemporary Physics* [Abstract + Refs](#)
- [Hartle, J.B., Hawking, S.W., Hertog, T.](#) **Classical universes of the no-boundary quantum state** (2008) *Physical Review D - Particles, Fields, Gravitation and Cosmology* [Abstract + Refs](#)

[View details of all 111 documents by this author](#)

Inform me when this author publishes new documents in Scopus:

- [E-mail alert](#)
- [RSS](#)

<b>Cited By since 1996</b>
This author has been cited

1. **Find unmatched authors** (Знайти невідмічених авторів)
2. **Feedback** (Зворотній зв'язок)
3. **Affiliation** (Організація)
4. **Documents** (Документи)
5. **Cited By** (Цитовано)
6. **h-index** (h-індекс)
7. **Co-authors** (Співавтори)
8. **History** (Історія)

## Відстеження цитат у Scopus

SCOPUS

[Register](#) | [Login](#)

[Search](#) [Sources](#) [Analytics](#) [My Alerts](#) [My List](#) [My Settings](#)

[Live Chat](#) [Help](#)

Scopus is experiencing some difficulties with search results. We will amend this problem as soon as possible.

Brought to you by  
V. Vernadsky National Library of Ukraine

**Basic Search** **Author Search** **Affiliation Search** **Advanced Search**

[Search Tips](#)

**Author:** **Last Name**  **Initials or First Name**   Show exact matches only  
E.g., smith E.g., j.l.

**Affiliation:**   
E.g., university of toronto

**Subject Areas** ⓘ

Life Sciences  Physical Sciences  
 Health Sciences  Social Sciences & Humanities

**Search History** [Close](#)

Search	Results	Actions
You have not performed any searches in this session.		

[Back to Top](#)

**Note:** This Search History will contain the latest 50 searches you perform in this session.

Знаходимо потрібного науковця. Використовуємо **Author Search** (Пошук за автором), вводимо прізвище та ініціали, натискаємо **Search** (Шукати) і отримуємо список в якому ставимо відмітку біля потрібного прізвища. Натискаємо кнопку **Citation tracker** (Цитування) - відкривається розділ **Citation Overview** (Огляд цитат).

<http://panbibliotekar.blogspot.com>

## Make Author Selection

<b>Author Last Name</b> <input type="text" value="Hawking"/> E.g., smith	<b>Initials or First Name</b> <input type="text" value="S.W."/> E.g., j.l.	<input type="checkbox"/> Show exact matches only
<b>Affiliation</b> <input type="text"/> E.g., university of toronto		
<input type="button" value="Search"/>		

A link to a details page is only shown for authors with more than one document in Scopus. Documents with insufficient data may not be matched, this can lead to more than one entry in the results list for the same author.  
[More information...](#)

Refine Results <span style="float: right;">Close</span>				
Source Title	Affiliation	City	Country	Subject Area
<input type="checkbox"/> Vistas in Astronomy (1) <input type="checkbox"/> Physics Letters Section B Nuclear Elementary Particle and High Energy Physics (1) <input type="checkbox"/> Physics Letters B (1) <input type="checkbox"/> Physics Letters A (1) <input type="checkbox"/> Physical Review Letters (1)	<input type="checkbox"/> University of Cambridge (2) <input type="checkbox"/> California Institute of Technology (1) <input type="checkbox"/> Cambridge Hospital (1) <input type="checkbox"/> D.A.M.T.P. (1) <input type="checkbox"/> D.A.M.T.P. (1)	<input type="checkbox"/> Cambridge (2) <input type="checkbox"/> Cambridge (ex Gal) (1) <input type="checkbox"/> Edmonton (1) <input type="checkbox"/> Garching bei München (1) <input type="checkbox"/> Pasadena (1)	<input type="checkbox"/> United Kingdom (2) <input type="checkbox"/> Canada (1) <input type="checkbox"/> Germany (1) <input type="checkbox"/> United States (1)	<input type="checkbox"/> Social Sciences (2) <input type="checkbox"/> Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (1) <input type="checkbox"/> Mathematics (1) <input type="checkbox"/> Multidisciplinary (1) <input type="checkbox"/> Physics and Astronomy (1)
Display <input type="text" value="5"/>	<input type="button" value="Limit to"/> <input type="button" value="Exclude"/>			

Select one or more authors and click **show documents** or **citation tracker**.

Author Results: 2 <span style="float: right;">Page 1 of 1</span>					
<input type="button" value="Show documents"/> <input type="button" value="Citation tracker"/> <input type="button" value="Feedback"/> Select: <input type="checkbox"/> All <input type="checkbox"/> Page					
Authors	Documents	Subject Area	Affiliation (most recent)	City	Country
1. <input checked="" type="checkbox"/> <b>Hawking, Stephen W.</b> Hawking, S. W. Hawking, Stephen	<input type="button" value="Details"/> <input type="button" value="121"/> <input type="button" value="Show Last Title"/>	Physics and Astronomy; Mathematics; Multidisciplinary; ...	University of Cambridge	Cambridge	United Kingdom
2. <input type="checkbox"/> <b>Hawking, Stephen W.</b> Hawking, Stephen	<input type="button" value="Details"/> <input type="button" value="&gt;"/>	Social Sciences	University of Cambridge	Cambridge	United Kingdom

Відкривається розділ **Citation Overview**, де містяться дані про цитування статей і підрахунок кількості цитування з 1996 року до теперішнього моменту. Інформація щодо цитат підраховується в Scopus в режимі реального часу з урахуванням оновлених даних.

Цитати можна відсортувати за роками або за кількістю цитувань в порядку зростання або зменшення, а також змінити діапазон дат. За замовчуванням відображається огляд за останні два роки. Оцінити автора можна, натиснувши кнопку **Exclude** (Виключити), щоб заблокувати самоцитування автора. При наведенні курсору на певний результат можна переглянути усі посилання, а натиснувши на назву статті можна переглянути увесь запис.

Огляд всіх цитат для вибраного запису за певний період часу відображається, якщо натиснути на число цитат. Створений огляд цитат можна експортувати (файли у форматі CSV) і зберігати їх для подальшого використання. Можна вибрати версію для друку, яка включає огляд цитат і посилання на кожний документ огляду (можна відобразити і роздрукувати одночасно до 200 документів).

## Citation Overview Citations received since 1996

Author: Hawking, Stephen W.

Export Print

**Overview options** Close

**Exclude from citation overview:**  Self citations of selected author  Self citations of all authors

**Sort Documents** **Date Range**

Year descending 2008 to 2010 Update Overview

	Total	Citations					total	
		<2008	2008	2009	2010	subtotal		
1 <input type="checkbox"/> 2009 Gravitational radiation: The the...						0	0	
2 <input type="checkbox"/> 2008 Classical universes of the no-bo...				3		3	3	
3 <input type="checkbox"/> 2008 No-boundary measure of the unive...				6		6	6	
4 <input type="checkbox"/> 2006 Populating the landscape: A top-...	9	9	1			10	19	
5 <input type="checkbox"/> 2005 A non singular universe	2	2	1			3	5	
6 <input type="checkbox"/> 2005 Information loss in black holes	52	19	18			37	89	
<b>111 Cited Documents</b> <span style="float: right;">save to list</span>		<b>8141</b>	<b>966</b>	<b>923</b>	<b>55</b>	<b>1944</b>	<b>0</b>	<b>10085</b>

**h index = 19**

**Author h index**

[h-graph](#)

Of the 34 documents considered for the *h* index, 19 have been cited at least 19 times.

**Note:** The *h* index considers Scopus documents published after 1995.

[More Information](#)

1. **Export and Print** (Експортувати і роздрукувати)
2. **Exclude from citation overview: Self-citations of selected author** (Виключити самоцитування обраних авторів)
3. **Exclude from citation overview: Self-citations of all authors** (Виключити самоцитування всіх авторів)
4. **Sort Documents** (Сортування документів)
5. **Date Range** (Діапазон дат)
6. **Citations** (Цитати)
7. **Save to list** (Зберегти до списку)
8. **View article reference** (Подивитись реферат статті)
9. **h-index** (h-індекс автора)

## Оцінка автора у Scopus

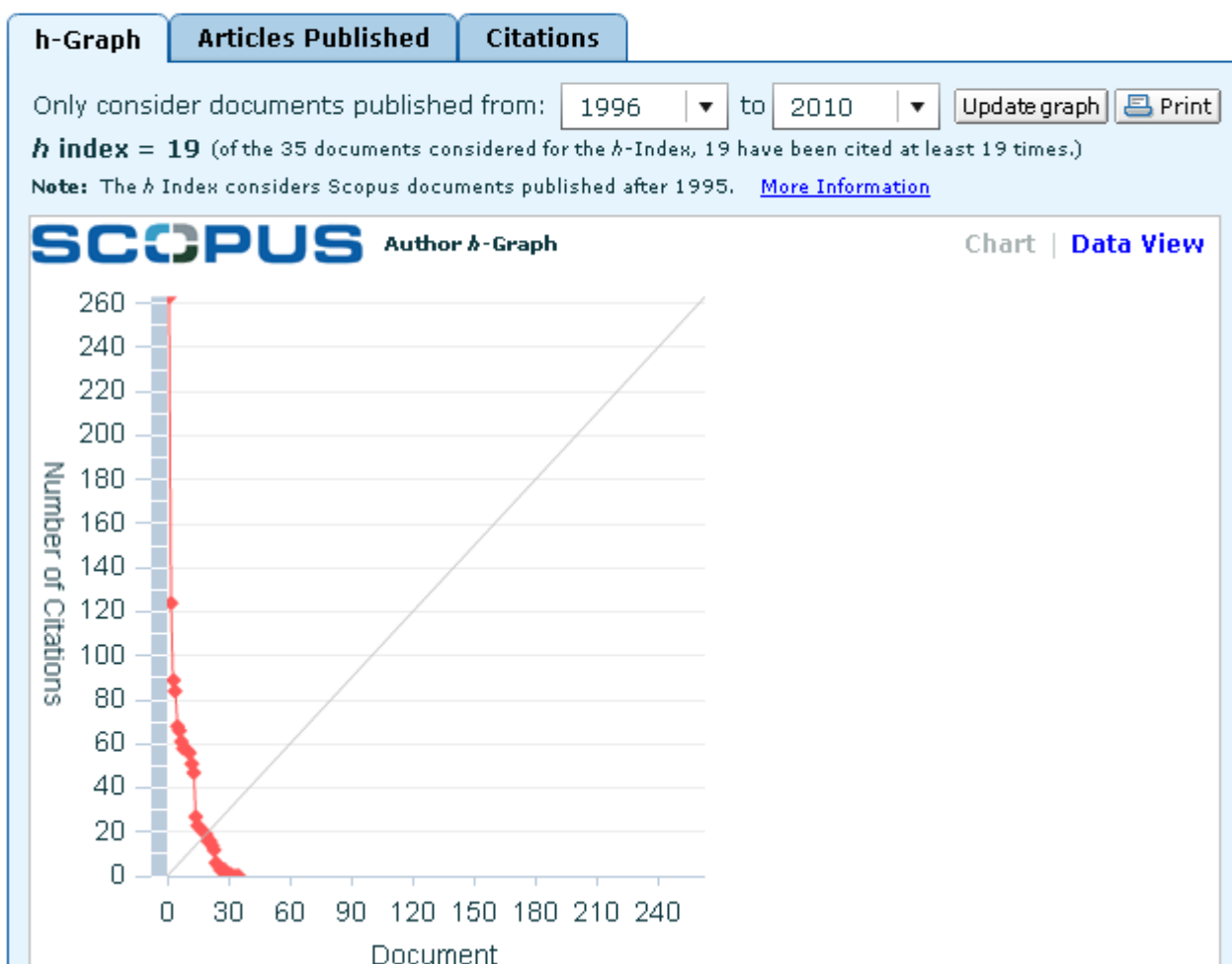
При натисканні на кнопку **h-graph** відкривається форма **Author Evaluation Tools** (Оцінка автора), яка містить три вкладки: **h-Graph** (h-графік), **Articles Published** (Опубліковані статті), **Citations** (Цитування).

### Author Evaluation Tools

[Return](#)

**Author:** Hawking, Stephen W.

The *h*-Graph measures an author's output and shows the number of citations per document.



Параметр *h*-індекс дозволяє оцінити продуктивність автора з 1996 року до теперішнього моменту. Це дає можливість отримати повний огляд цитувань і публікацій автора з плином часу.

**h-Graph** (h-графік) відображає *h*-індекс автора в точці, де перетинаються *h*-лінія

і крива, яка представляє кількість цитат на окрему статтю. На двох наступних графіках - **Articles Published** (Опубліковані статті) і **Citations** (Цитування) - Scopus пропонує повний огляд історії публікацій автора і зміни інтенсивності цитування з часом.

**Увага!** За замовчуванням Scopus обчислює h-індекс виходячи з публікацій автора з 1996 р. до даного моменту. Замість стандартного тимчасового діапазону можна задати діапазон від  $\geq 1996$  до дати на вибір.

## Ідентифікатор організації в Scopus

У пошуковій системі Scopus ідентифікатор організації автоматично ідентифікує і об'єднує організації за публікаціями їх вчених. Вкладка **Affiliation Search** (Пошук по організаціям) дозволяє здійснювати пошук по організаціям за допомогою **Scopus Affiliation Identifier** (Ідентифікатора організації в Scopus). Просто введіть назву організації. Буде виведений список всіх організацій, з якого слід вибрати потрібну.

Результати включають число документів, що опубліковані організацією, а також піктограму **Details** (Відомості). Відображення результатів пошуку можна впорядкувати за номером, містом чи країною.

**SCOPUS** [Register](#) | [Login](#)

Search Sources Analytics My Alerts My List My Settings

Quick Search   Brought to you by V. Vernadsky National Library of Ukraine

[Live Chat](#) [Help](#)

**Make Affiliation Selection**

**Affiliation**  
  
E.g., university of toronto

The Scopus Affiliation Identifier is the world's first tool to help you identify and group an organization's complete body of work. It turns a time-consuming process into a simple task. [More information...](#)

**Refine Results** [Close](#)

City Country  
 Lviv (1)  Ukraine (1)  
Display

Select one or more affiliations and click **show documents**.

**Affiliation Results: 1** Page 1 of 1

Select:  All  Page

Affiliations	Documents	City	Country
1. <input type="checkbox"/> <b>Karpenko Physico-Mechanical Institute Nasu</b> Institute of Physics and Mechanics Institute of Physics and Mechanics AS UkrSSR <a href="#">Find unmatched affiliations</a>	<input type="button" value="Details"/> 1335	Lviv	Ukraine

Select:  All  Page [Back to Top](#)

Display  results per page Page 1 of 1

Відкрийте сторінку **Affiliation Details** (Відомості про організацію), натиснувши піктограму **Details** (Відомості), що знаходиться поряд з назвою організації. Сторінка відображає не лише документи вибраної організації, а і документи організацій що співпрацюють з цією. Також відображається авторів-членів організації та предметні області з найвищими досягненнями у дослідженнях. Для уточнення специфіки структури організації в розділі **Refine Results** (Уточнити результати) можна звузити критерії пошуку.

<http://panbibliotekar.blogspot.com>



[Find unmatched affiliations](#)
[Feedback](#)
[Print](#)
[E-mail](#)

Name	<b>Karpenko Physico-Mechanical Institute Nasu</b>
Affiliation ID	60014641
Address	5, Naukova str Lviv, Lvivska Region Ukraine
Name variants	<b>Institute</b> of Physics and Mechanics <b>Institute</b> of Physics and Mechanics AS UkrSSR Fiziko-Mekhanicheskij Inst im. G.V.

1

**Research**

Documents	1,240	<a href="#">Add to list</a>	<a href="#">E-mail alert</a>	<a href="#">RSS</a>
Authors	902			
Web Results	0			
Patent Results	4			

2

3

4

Sources

440	Materials Science
339	Soviet Materials Science
134	Fiziko Khimicheskaya Mekhanika Materialov
46	Journal of Alloys and Compounds
29	Proceedings of SPIE the International Society for Optical Engineering
<a href="#">More...</a>	

[Find unmatched affiliations](#)

5

Collaborating Affiliations	
Affiliation Name	Documents
Institutt for energiteknikk	28
Lviv Polytechnic National University	22

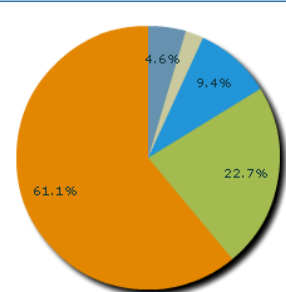
6

**Documents Alert**

Inform me when new documents associated with this affiliation are published in Scopus:

- [E-mail alert](#)
- [RSS](#)

**Subject Areas** [Chart](#) | [Data](#)



Subject Area	Percentage
Materials Science	61.1%
Engineering	22.7%
Physics and Astronomy	9.4%
Computer Science	4.6%
Other	2.2%

1. **Name variants** (Варіанти назв)
2. **Documents published** (Опубліковані документи)
3. **Affiliated authors** (Автори організації)
4. **Sources in which the organization has published** (Джерела, в яких організація розміщувала свої публікації)
5. **Collaborating Affiliations** (Організації що співпрацюють)
6. **Most active subject areas** (Предметні області з найбільшою активністю)

## Пошук журналів у Scopus

Щоб знайти журнал, потрібно натиснути вгорі сторінки кнопку **Sources** (Джерела). На сторінці **Sources** (Джерела) відображаються активні і неактивні назви, історія назви (тобто зміни назви) і останні випуски, відображені в Scopus. Також Scopus відображає рейтинг журналів SCImago (**SJR**) та показник впливу джерела на статтю (**SNIP**).

Показник **SNIP (Source Normalized Impact per Paper)**, розроблений Центром CWTS, відображає вплив контекстної цитованості журналу, що дозволяє безпосередньо порівнювати журнали різної тематики, беручи до уваги частоту, з якою автори цитують інші джерела, швидкість розвитку впливу цитати і ступінь охоплення літератури даного напрямку базою даних.

**SJR (SCImago Journal Rank)** - рейтинг журналів, розроблений дослідницькою групою SCImago. Він дає можливість оцінити науковий престиж робіт вчених, виходячи з кількості вагомих цитат на кожний документ. Цитата з джерела з відносно високим показником SJR має більшу цінність, ніж цитата з джерела з більш низьким показником SJR.

**Science Education** 1

<b>Subject Area:</b>	Arts and Humanities: History and Philosophy of Science Social Sciences: Education
<b>Publisher:</b>	John Wiley & Sons Inc.
<b>ISSN:</b>	0036-8326
<b>E-ISSN:</b>	1098-237X
<b>Scopus Coverage Years:</b>	1978, from 1996 to 2009
<b>SJR (2009):</b>	0.092
<b>SNIP (2009):</b>	1.305
<b>Compare with other Sources:</b>	<input type="button" value="Journal Analyzer"/>

[Journal homepage](#)

Documents Available From	View
<b>Latest issue:</b> Volume 93, Issue 5 (September 2009)	<a href="#">Citation Tracker</a>
• <b>2009</b> (36 Documents)	<a href="#">Citation Tracker</a>
• <b>2008</b> (43 Documents)	<a href="#">Citation Tracker</a>
• <b>2007</b> (40 Documents)	<a href="#">Citation Tracker</a>
• <b>2006</b> (51 Documents)	<a href="#">Citation Tracker</a>
• <b>2005</b> (49 Documents)	<a href="#">Citation Tracker</a>
• <b>2004</b> (48 Documents)	<a href="#">Citation Tracker</a>
• <b>2003</b> (44 Documents)	<a href="#">Citation Tracker</a>
• <b>2002</b> (37 Documents)	<a href="#">Citation Tracker</a>

1. **Title** (Назва)
2. **Title details** (Відомості про журнал)
3. **Scopus Coverage Years** (Роки які наявні в Scopus)
4. **SJR, SNIP**
5. **Journal Analyzer** (Аналіз журналів)

## Аналіз журналів у Scopus

Аналіз журналів в Scopus дозволяє проводити одночасний аналіз 10 журналів на затребуваність (з 1996 року включно). Результати оновлюються кожні два місяці. Перейти до **Scopus Journal Analyzer** можна через **Sources** (Джерела), або використати вкладку **Analytics** (Аналітика) вибравши журнали для аналізу. Уточнити умови пошуку можна, використавши параметри **Journal Title** (Назва журналу), **ISSN** або **Publisher** (Видавець), а також вибравши предметну область.

## Journal Analyzer

Search  Journal Title

Limit by Subject Area

Show  SJR  SNIP  ISSN

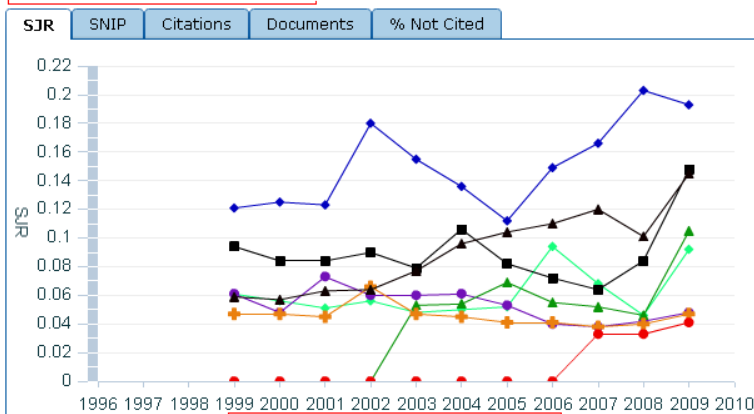
Results: 1144 Sources Found (double-click or drag to add)

Journal Title	SJR
Journal of South American Earth Sciences	0.083
Journal of Spatial Science	0.050
Journal of Sports Science and Medicine	0.047
Journal of Sports Sciences	0.096
Journal of Surface Science and Technology	0.036
Journal of Sustainability Science and Management	0.000
Journal of Systems Science and Complexity	0.041
Journal of Systems Science and Systems Engineering	0.042
Journal of Thermal Science	0.041
Journal of Toxicological Sciences	0.145
Journal of Tropical Forest Science	0.037

Calculations Last Updated: 08 Feb 2010

Show journals in: Line Chart | Table 3

About calculations

Note: Scopus does not have complete citation information for articles published before 1996.  
Calculations Last Updated: 08 Feb 2010

1. **Analytics** (Аналітика)
2. **Search** (Пошук журналів)
3. **Show journals in** (Відображення журналів)
4. **Zoom Year** (Діапазон років)

Додати журнал в таблицю з результатів пошуку можна:

- клацнувши два рази по ньому
- вибравши його і натиснувши клавішу Enter
- перетягнувши його курсором вправо

Інформація щодо журналу може бути відображена у вигляді графіку, чи таблиці (**Show journals in: Line Chart | Table**). Використовуючи **Zoom Year** можна встановити часовий проміжок для відображення результатів.

Перемикаючи вкладки ви побачите: **SJR** – відображення SCImago Journal Rank, **SNIP** – покаже Source Normalized Impact per Paper, **Citations** – кількість цитувань, **Documents** – загальна кількість документів, **% Not Cited** – кількість жодного разу не цитованих матеріалів.