



คู่มือการใช้งาน Scopus®

ฐานข้อมูลบรรณานุกรม

Global representation means global discovery across all subjects and content types

83.5M records from 26.0K serials, 101K+ conferences and 240K books
from more than 7,000 publishers in 105 countries

- Updated daily—approximately 11,000 articles per day indexed
- 17.49M open access documents
- “Articles in Press” from >8,075 titles
- 880K preprints from multiple preprint servers
- 5,656 active Gold Open Access journals indexed

Number of journals by subject area**	Journals	Conferences	Books	Patents
Physical sciences 8,529	24,971** active peer-reviewed journals 244 trade journals	101K conference events 10.47M conference papers	63.3K individual book series volumes 242K stand-alone books 2.00M total book items	46.7M patents 5 major patent offices:
Health sciences 7,136	5,656 Gold OA Journals (DOAJ/ROAD) 15.8M fully-indexed funding acknowledgements	Mainly Engineering and Computer Sciences	Focus on Social Sciences and A&H	<ul style="list-style-type: none"> • WIPO • EPO • USPTO • JPO • UK IPO
Social sciences 10,574	800K preprints • Full metadata, abstracts and cited references (refs post-1970 only) • Citations back to 1970			
Life sciences 4,915				



Physical Sciences Health Sciences Social Sciences Life Sciences

28%

- Chemistry
- Physics
- Engineering

30.4%

- 100% MEDLINE
- Nursing
- Dentistry

26.2%

- Psychology
- Economics
- Business
- A&H

15.4%

- Neuroscience
- Pharmacology
- Biology

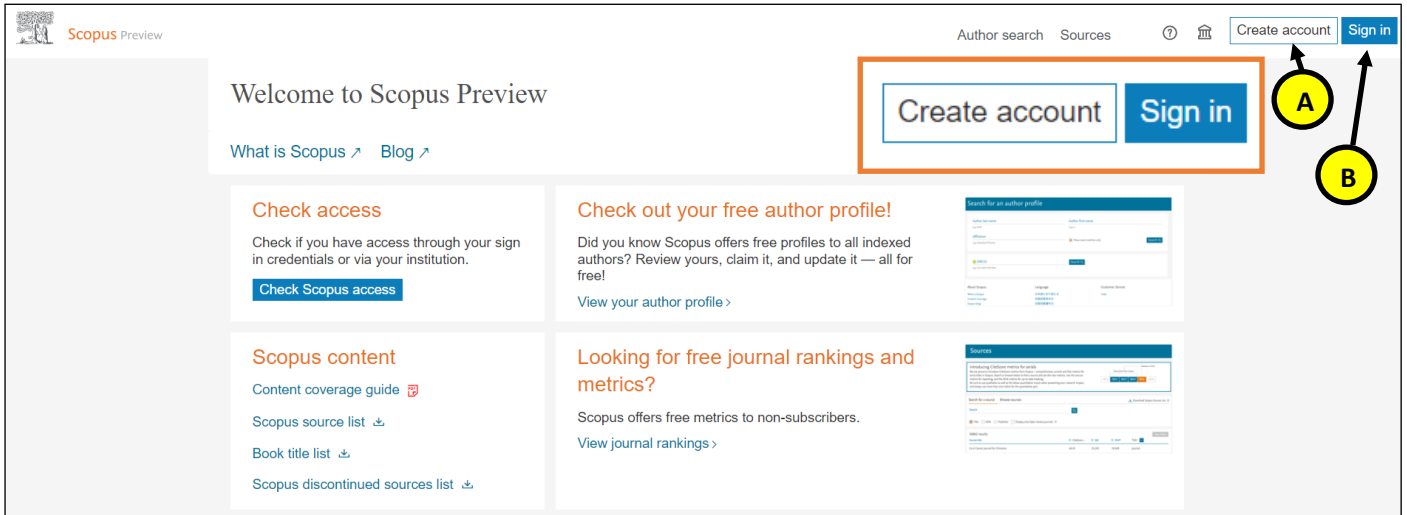


www.scopus.com



วิธีการใช้งาน

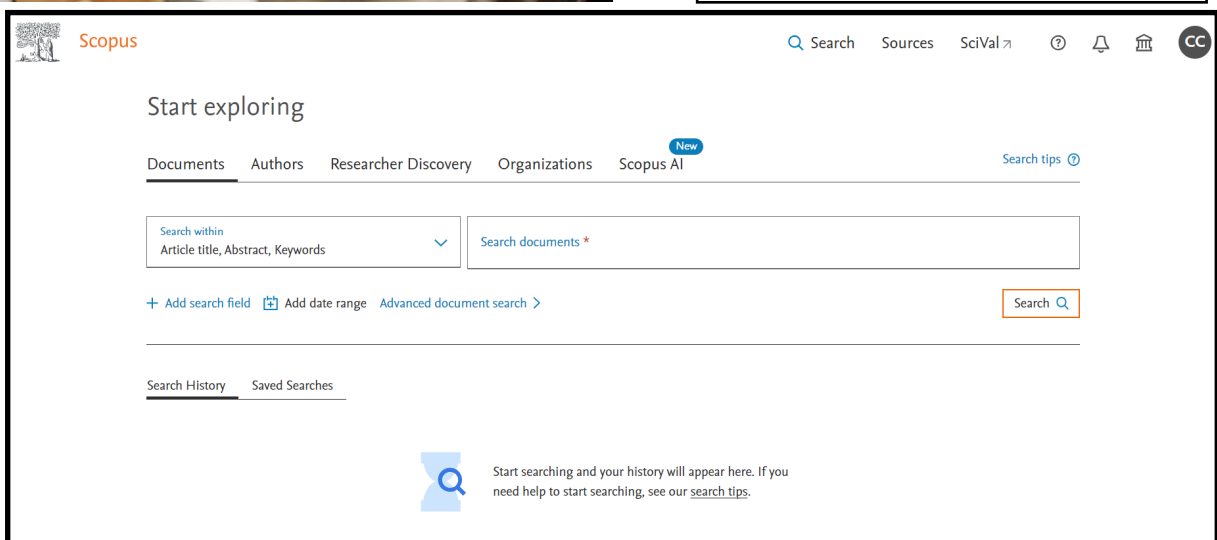
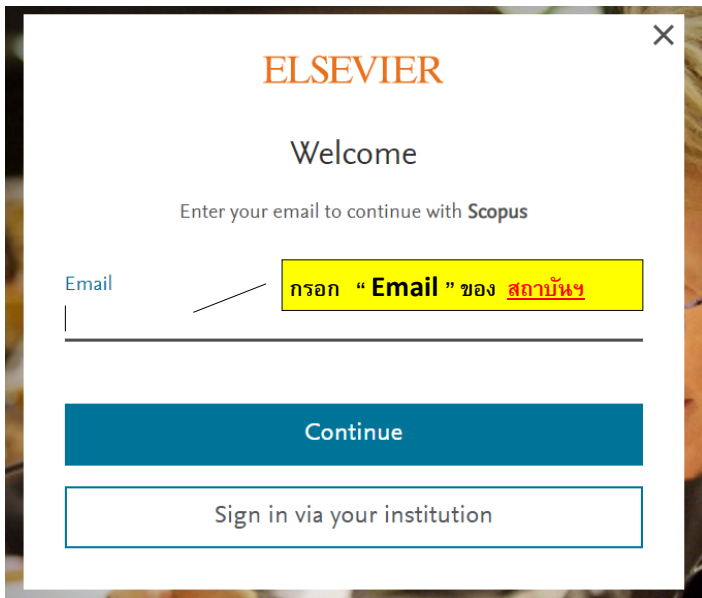
เข้าเว็บไซต์ : www.scopus.com (ใช้ wifi สถาบันฯ เท่านั้นในครั้งแรก)



A

การสมัครลงทะเบียน **"Register"** คลิก **"Create Account"**

(ในกรณีที่ Email ยังไม่เคยทำการ ลงทะเบียน)

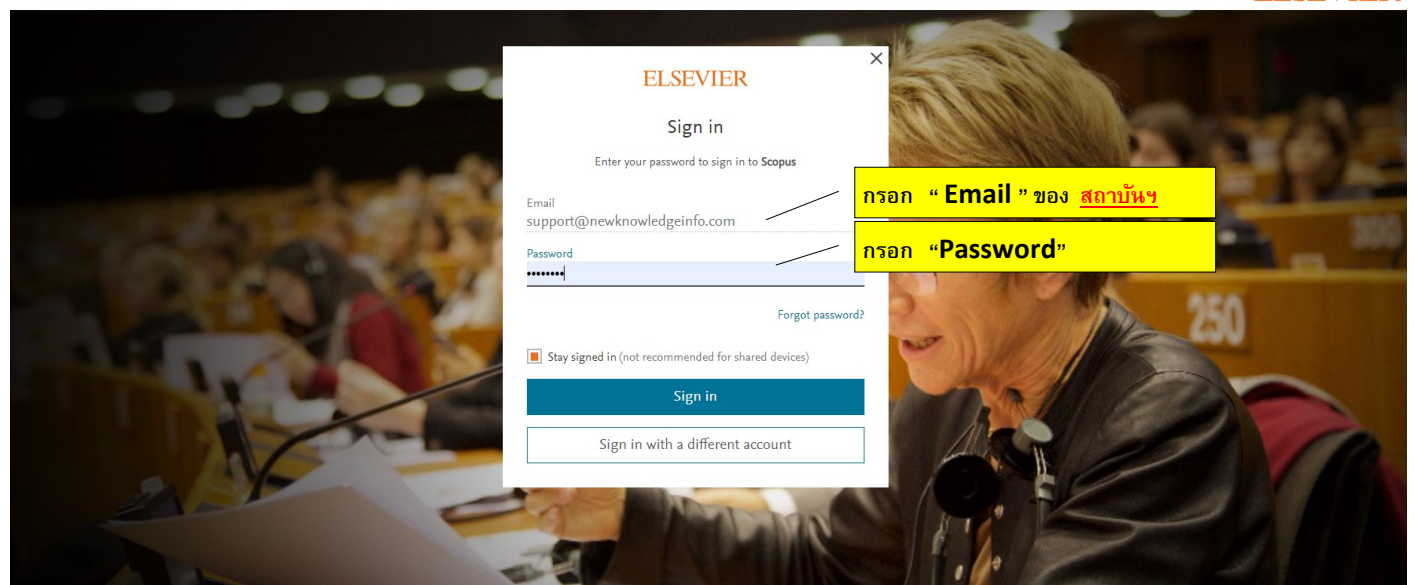




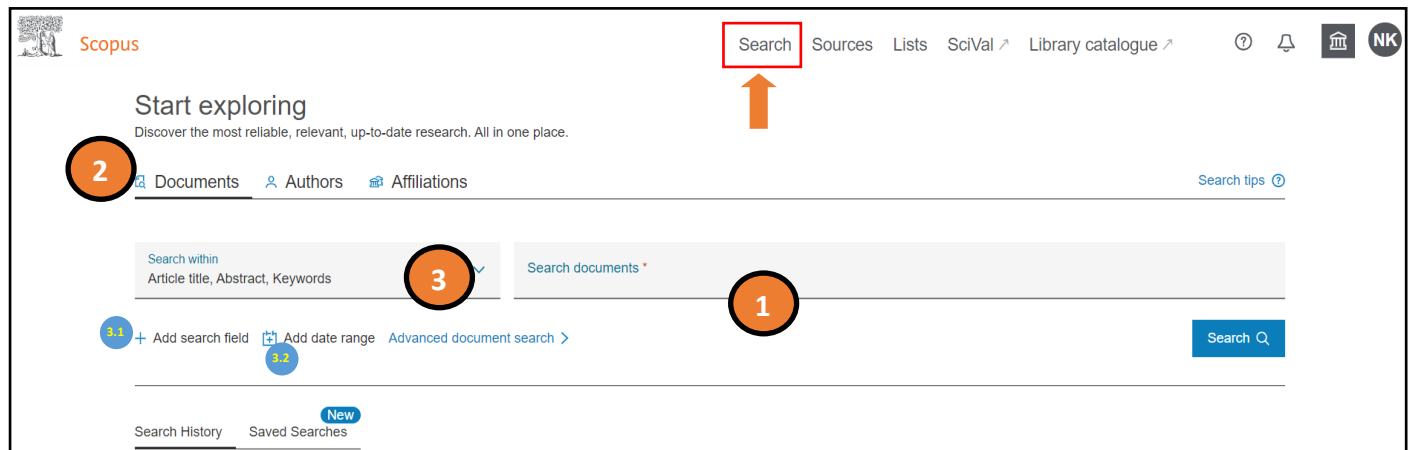
เข้า website : www.scopus.com ทำการลงชื่อเข้าใช้ คลิก **“Sign in”**
(ในกรณีที่ลงทะเบียน **Email** ไว้เรียบร้อยแล้ว)



Scopus



เมื่อขั้นตอน **A** และ **B** ผ่านแล้ว ระบบจะเข้าสู่ หน้า **HOMEPAGE Scopus**



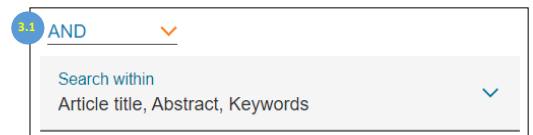
1. ค้นหาสิ่งที่ต้องการ ในช่อง **Search** ด้วยคำ ค้นหา “keyword”

2. Filter เลือกประเภทเนื้อหาที่ต้องการ **Search** **Documents** **Authors** **Affiliations**

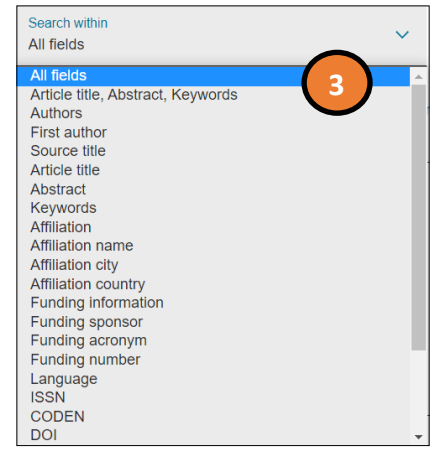
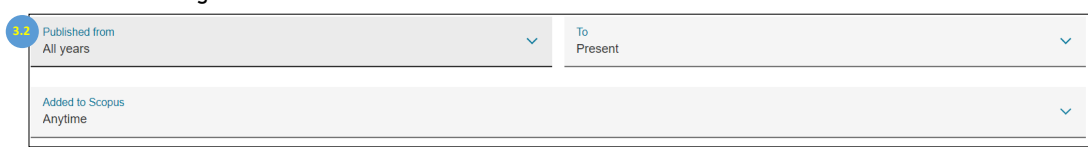
- **Documents** : ค้นหาจากคำ , ข้อความ หรือ ประโยค
- **Authors** : ค้นหาจาก ชื่อผู้แต่ง
- **Affiliations** : ค้นหา สังกัด หรือ สถาบันฯ

3. Search within : เลือกชนิดข้อมูล ของการค้นหา จากการ Search Documents

3.1 Add search field : เพิ่มขอบเขตของการ ค้นหา โดยใช้คำเชื่อมได้จากตรงนี้



3.2 Add date range : เพิ่มขอบเขตของเวลา ในการค้นหา





การหาข้อมูล จากแหล่งที่มาของข้อมูล คลิ๊กที่ "Sources"

Scopus Search Sources Lists SciVal Library catalogue

Sources

Subject area Enter subject area

Filter refine list Apply Clear filters

Display options

42,180 results Download Scopus Source List Learn more about Scopus Source List

Source title ↓	CiteScore ↓	Highest percentile ↓	Citations 2017-20 ↓	Documents 2017-20 ↓	% Cited ↓
1 Ca-A Cancer Journal for Clinicians Entitled Full Text Copac	463.2	99% 1/340 Oncology	50,948	110	92
2 Nature Reviews Materials Entitled Full Text Copac	115.7	99% 1/292 Materials Chemistry	21,170	183	98

1. เลือกประเภทของข้อมูล : Subject area(สาขาวิชา), Title (ชื่อวารสาร), Publisher(สำนักพิมพ์), ISSN(เลขวารสาร)

1.1 Subject area เลือกสาขาวิชาที่ต้องการ

Subject area

Subject area

Title

Publisher

ISSN

Enter subject area

Agricultural and Biological Sciences

- Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)
- Agronomy and Crop Science
- Animal Science and Zoology
- Aquatic Science
- Ecology, Evolution, Behavior and Systematics
- Food Science
- Forestry
- General Agricultural and Biological Sciences
- Horticulture
- Insect Science
- Plant Science

1.2 Title ค้นหาจาก "ชื่อวารสาร"

Subject area

Subject area

Title

Publisher

ISSN

Title Enter title

1.3 Publisher ค้นหาตามชื่อ "สำนักพิมพ์"

Subject area

Subject area

Title

Publisher

ISSN

Publisher Enter publisher name

1.4 ISSN ค้นหาตาม เลขประจำวารสารนั้น ๆ

Subject area

Subject area

Title

Publisher

ISSN

ISSN Enter ISSN or ISSNs

The screenshot shows the Scopus Sources interface. Callout 2 points to the '42,180 results' text. Callout 3 points to the 'Download Scopus Source List' link. Callout 4 points to the 'Filter refine list' button. Callout 5 points to the 'View metrics for year: 2020' dropdown menu.

2. Results ผลลัพธ์ของข้อมูล

3. สามารถ Download Scopus source list ทั้งหมดได้

4. Filter ตัวกรองข้อมูล มี 2 ตัวกรอง ดังนี้

The diagram illustrates the filter options. On the left, 'Display options' and 'Source type' are highlighted. The 'Source type' section includes checkboxes for Journals, Book Series, Conference Proceedings, and Trade Publications. The 'Metrics of Year' section includes radio buttons for 'No minimum selected', 'Minimum citations', and 'Minimum documents', along with a 'Citescore highest quartile' section with checkboxes for 'Show only titles in top 10 percent', '1st quartile', '2nd quartile', '3rd quartile', and '4th quartile'.

5. เลือกปีพิมพ์ของข้อมูล Metrics of Year

The screenshot shows the 'View metrics for year:' dropdown menu with the year 2020 selected. A list of years from 2013 to 2020 is visible.

6. ตาราง ผลลัพธ์ results สามารถ Download ภาพรวมของรายการ ออกเป็น Excel file ได้

- เลือก คลิกในกล่อง All เพื่อดึงรายการทั้งหมด
- หรือเลือกคลิกบางรายการจากกล่อง หน้ารายการ
- เมื่อเลือกรายการที่ต้องการแล้วจากนั้นคลิก เพื่อดึงข้อมูลออกมาในรูปแบบ Excel file.

The screenshot shows the Scopus results table with 42,180 results. Callout 6 points to the 'Export to Excel' button in the top left of the table area.

The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following data:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	Source title	CiteScore	Highest percentile	2017-20 Citations	2017-20 Documents	% Cited	SNIP	SJR	Publisher
1	Ca-A Cancer Journal for Clinicians	463.2	99.0%1/340Oncology	50948	110	92	143.645	62.937	Wiley-Blackwell
2	Nature Reviews Materials	115.7	99.0%1/292Materials Chemistry	21170	183	98	13.053	32.011	Springer Nature
3	Nature Reviews Molecular Cell Biology	99.7	99%1/382Molecular Biology	21,027	211	88			
4	Chemical Reviews	96.9	99%1/398General Chemistry	90,053	929	96			
5	T								



42,180 results Download Scopus Source List [Learn more about Scopus Source List](#)

All View metrics for year: 2020

Source title ↓	Documents 2017-20 ↓	% Cited ↓	SNIP ↓	SJR ↓	Publisher ↓
<input checked="" type="checkbox"/> 1 Ca-A Cancer Journal for Clinicians Entitled Full Text <input type="button" value="Copac"/>	110	92	143.645	62.937	Wiley-Blackwell
<input type="checkbox"/> 2 Nature Reviews Materials Entitled Full Text <input type="button" value="Copac"/>	183	98	13.053	32.011	Springer Nature
<input type="checkbox"/> 3 Nature Reviews Molecular Cell Biology Entitled Full Text <input type="button" value="Copac"/>	211	88	14.535	37.461	Springer Nature
<input type="checkbox"/> 4 Chemical Reviews Entitled Full Text <input type="button" value="Copac"/>	929	96	12.269	20.528	American Chemical Society

D การข้อมูลจากวารสาร คลิกที่ "ชื่อวารสาร" ที่ต้องการดูข้อมูล

ตัวอย่างรายละเอียด วารสาร: **Ca-A Cancer Journal for Clinicians**

Ca-A Cancer Journal for Clinicians
 Scopus coverage years: from 1950 to Present
 Publisher: Wiley-Blackwell
 ISSN: 0007-9235 E-ISSN: 1542-4863
 Subject area:
 Source type: Journal

CiteScore 2020 **463.2**

SJR 2020 **62.937**

SNIP 2020 **143.645**

ดัชนีตัวชี้วัดคุณภาพของวารสาร

ดู article ทั้งหมดของ วารสารชื่อนี้

CiteScore 2020

463.2 = $\frac{50,948 \text{ Citations } 2017 - 2020}{110 \text{ Documents } 2017 - 2020}$

Calculated on 05 May, 2021

CiteScore rank 2020

Category	Rank	Percentile
Medicine	#1/340	99th
Medicine	#1/123	99th

CiteScoreTracker 2021

670.3 = $\frac{71,722 \text{ Citations to date}}{107 \text{ Documents to date}}$

Last updated on 04 December, 2021 • Updated monthly

CiteScore rank 2020 In category: Oncology

Rank	Source title	CiteScore 2020	Percentile
#1	Ca-A Cancer Journal for Clinicians	463.2	99th percentile
#2	Nature Reviews Cancer	78.3	99th percentile
#3	The Lancet Oncology	53.0	99th percentile
#4	Nature Reviews Clinical Oncology	51.6	98th percentile
#5	Cancer Cell		
#6	JAMA Oncology		
#7	Journal of Clinical Oncology		
#8	Molecular Cancer		

CiteScore trend

CiteScore rang & Trend

Scopus content coverage

Year	Documents published	Actions
2021	47 documents	View citation overview >
2020	46 documents	View citation overview >
2019	35 documents	View citation overview >
2018	44 documents	View citation overview >
2017	42 documents	View citation overview >
2016	43 documents	View citation overview >
2015	40 documents	View citation overview >

E

การหาข้อมูลจาก Affiliations ที่ต้องการดูข้อมูลเป็น ชื่อสังกัด, สถาบันฯ หรือ หน่วยงาน

Scopus Search Sources Lists SciVal Library catalogue

Start exploring
Discover the most reliable, relevant, up-to-date research. All in one place.

Documents Authors **Affiliations** Search tips

Search organizations
Bangkokthonburi University ← ค้นหา ชื่อสถาบันฯ/สังกัด/หน่วยงาน

Search History Saved Searches **New**

1 SOURCE-ID (28773) 3,477 results Set Alert More

Search history is only available throughout the length of your session. Save your searches to avoid losing them.

Bangkokthonburi University

F16/10 Leabklongtaweewatana Rd., Khet Taweewatana, Bangkok, Thailand © 60271923

137

Documents ⓘ

51

Authors

Set document alert

Give feedback

Documents Structure Collaborators Sustainable Development Goals 2023

รายละเอียดของ สถาบันฯ ที่แสดงผลนั้น จะสามารถดูเนื้อหา ได้ทั้ง...

- Documents:** ดูรายละเอียด บทความ ทั้งหมดของ สังกัด/สถาบันฯ/หน่วยงาน
- Authors:** ดูจากรายชื่อ ผู้แต่ง หรือ ผู้ส่งตีพิมพ์

Documents Structure Collaborators Sustainable Development Goals 2023 **New**

137 Documents

View by Subject area Source

Download all

Sort by Document count (high-low) ▾

Subject area	Documents
Engineering	44
Materials Science	20

รายละเอียดของ ข้อมูลสถาบันฯ ก็จำแนกออกมา เป็นประเภทต่าง ๆ :

- Documents:** ข้อมูลบทความแบ่งเป็น สาขาวิชาต่าง ๆ
- Collaborating:** สถาบันที่ร่วมมืองานวิจัย
- Sustainable Development Goals 2023 :** เป็นบทความที่ตีพิมพ์ จัดอยู่ใน SDGs (เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน)

Subject trends

