

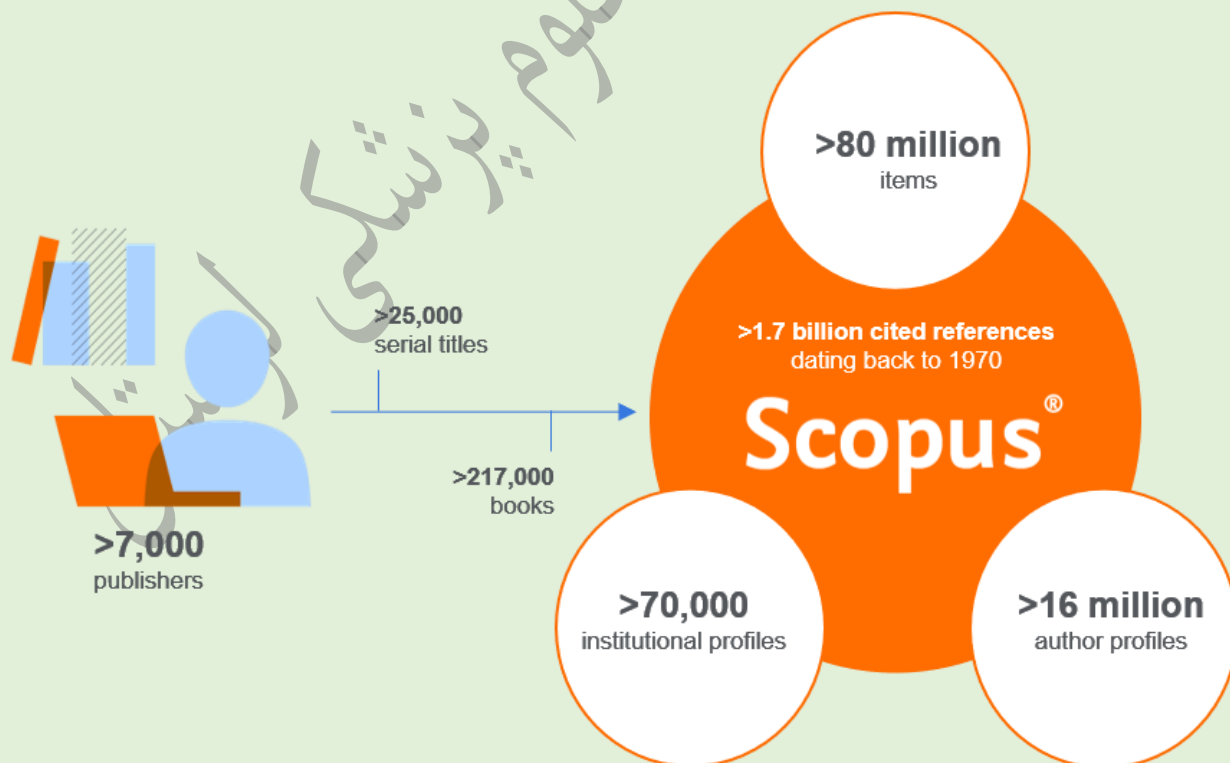
راهنمای نحوه جستجو در بانک اطلاعاتی scopus

برای ورود به پایگاه اسکوپوس با آدرس <http://www.scopus.com> وارد شوید.

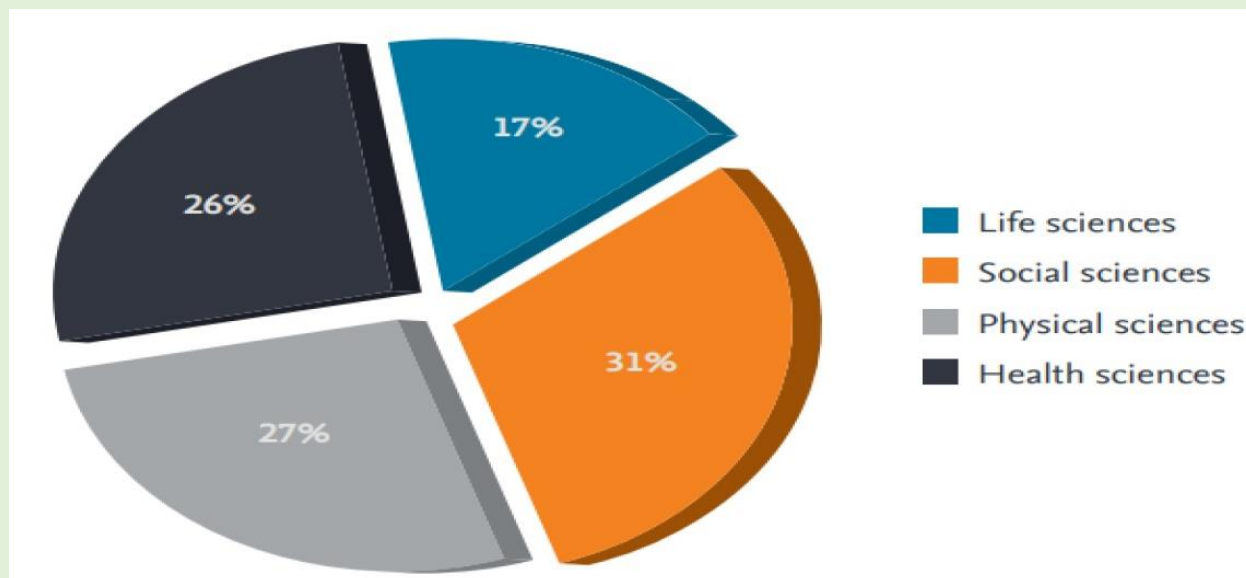
معرفی:

اسکوپوس بزرگترین پایگاه چکیده مقاله و نمایه های استنادی جهان است که یکی از ابزارهای سریع و جامع برای جستجو به شمار می رود. این پایگاه یکی از محصولات ناشر هلندی Elsevier می باشد که استفاده از اطلاعات آن مستلزم پرداخت هزینه است. این پایگاه ابزار خوبی برای پژوهشگران در حوزه های مختلف است که نه تنها اطلاعات مقالات و چکیده آن، بلکه میزان استنادات آنها را نیز بیان می کند. اسکوپوس با پوشش میان رشته ای وسیع خود مجلات علمی، کتب و مجموعه مقالات کنفرانسی را در زمینه های تکنولوژی، پزشکی، علوم اجتماعی، هنر و علوم انسانی ارائه می دهد. این پایگاه روزانه آپدیت می شود و فقط به افراد و مراکزی که هزینه اشتراک سالانه آن را پرداخت کرده باشند، اجازه دسترسی می دهد.

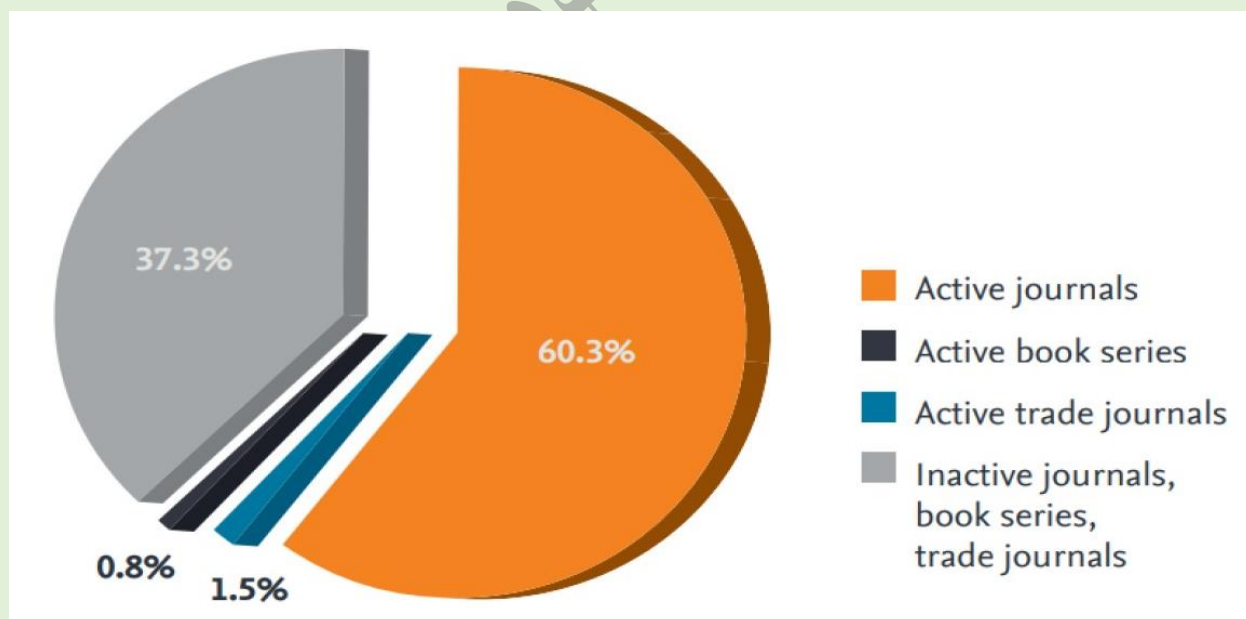
نمای کلی اسکوپوس



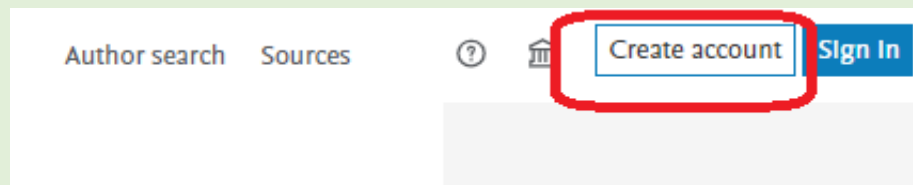
پوشش موضوعات در اسکوپوس



محتوای اطلاعات در اسکوپوس



نحوه عضویت در پایگاه:



در پنجره ی بعدی بر روی **sign in via your institution** کلیک نمایید.

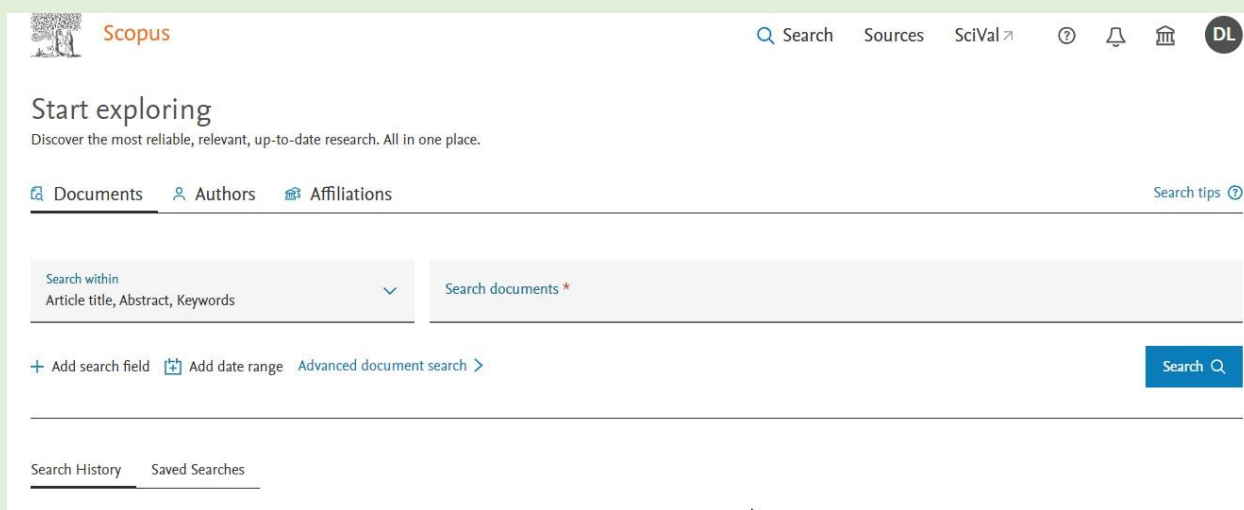
A screenshot of the Scopus sign-in form. The title is 'Enter your email to continue with Scopus'. There is an 'Email' input field. Below it is a blue 'Continue' button. At the bottom, there is a button labeled 'Sign in via your institution' with a red arrow pointing to it.

در پنجره بعدی نام دانشگاه علوم پزشکی را انتخاب نمایید. و سپس ایمیل دانشگاهی خود را وارد نمایید.

بعد از این مرحله پیامی به ایمیل دانشگاهی شما ارسال خواهد شد که باید آن را تایید نمایید.

پایگاه
پژوهشی
ارستان

صفحه اول پایگاه اسکوپوس پس از ثبت نام:



The screenshot shows the Scopus search interface. At the top left is the Scopus logo. To the right are navigation links: Search, Sources, SciVal, a help icon, a notification bell, a home icon, and a user profile icon labeled 'DL'. Below the navigation is the heading 'Start exploring' with the subtext 'Discover the most reliable, relevant, up-to-date research. All in one place.' There are three tabs: 'Documents' (selected), 'Authors', and 'Affiliations'. A 'Search tips' link is on the right. The main search area has a dropdown menu for 'Search within' (set to 'Article title, Abstract, Keywords') and a text input field for 'Search documents *'. Below the search bar are links for '+ Add search field', '+ Add date range', and 'Advanced document search >'. A blue 'Search' button is on the right. At the bottom left are links for 'Search History' and 'Saved Searches'.

انواع جستجو در پایگاه scopus:

Author Search_

Affiliation Search-

Advanced search-

Document Search-

دانشگاه علوم پزشکی لرستان

Document Search

[📄 Documents](#) [👤 Authors](#) [🏠 Affiliations](#)

Search within
Article title, Abstract, Keywords **1** ▾

Search documents * **2**

+ Add search field + Add date range [Advanced document search >](#)

3 **4**

پس از ورود به اسکوپوس، گزینه **Document** امکان جستجوی موضوعی را فراهم می کند.

1. از منوی آبخاری واقع در این قسمت، فیلد دلخواه خود را مانند: عنوان مقاله، چکیده، نویسنده و ... را انتخاب و جستجوی خود را به آن فیلد محدود نمایید.
2. کلید واژه خود را وارد نمایید.
3. گزینه **Add search field** جعبه های جستجو را افزایش می دهد و به شما این امکان را می دهد تا از عملگرهای بولی برای ارتباط بین کلمه ها استفاده نمایید.
4. **Add date range** با کلیک بر روی این قسمت گزینه های بیشتری در اختیار شما قرار می گیرد. مانند تعیین محدوده سالی و ...

Author Search

Author last name

e.g. Smith

Author first name

e.g. J.L.


Affiliation

e.g. University of Toronto

Show exact matches only

 ORCID

e.g. 1111-2222-3333-444x

Search 

- Author Last name -

نام خانوادگی نویسنده را در این قسمت درج کنید.

- Author First name-

در این قسمت نام کوچک نویسنده را وارد نمایید.

-Affiliation-

در این قسمت می توان نام سازمان یا موسسه ای را که نویسنده به آن وابسته است را ذکر کرد.

-ORCID-

اسکوپوس به هر نویسنده کد ۱۶ رقمی منحصر به فردی اختصاص داده است که با وارد کردن آن می توان مدارک آن نویسنده را جستجو کرد. این کد برای تمایز دادن بین نویسندگان دارای نام مشابه، مفید است. همچنین ممکن است نام نویسندگان به فرمت های مختلف نوشته شود که با داشتن کد هر نویسنده تمام مقالات نویسنده که نام وی با فرمت های مختلف نوشته شده بازایی خواهد شد.

اگر گزینه سرچ را بزنید به صفحه ای مانند تصویر پایین هدایت می شوید.

Show exact matches only

Sort on: **Document count (high-low)**

Refine results

Limit to

Affiliation

- Lorestan University of Medical Sciences (1) >
- Lorestan University (1) >
- Nutritional Health Research Center (1) >
- Social Determinants of Health Research Center (1) >
- Tarbiat Modares University (1) >

Author	Documents	h-index	Affiliation	City	Country/Territory
1 Ebrahimzadeh, Farzad Ebrahimzad, F. Ebrahimzade, F. Ebrahimzade, Farzad	66	12	Lorestan University of Medical Sciences	Khorramabad	Iran

Display: 20 results per page

Top of page

در اینجا می توانید مولف، شاخص اچ، افیلیشن، شهر و کشور نویسنده را مشاهده نمایید. از پانل سمت چپ می توانید نتایج جستجو را توسط عنوان منبع، افیلیشن، شهر و کشور محدود تر کنید.

"Limit to" نتایج جستجو را به منابعی محدود می کند که شامل گزینه های انتخابی شما می باشد.

"Exclude" مدارکی که شامل گزینه های انتخابی شما می باشد را از نتایج جستجو خارج می کند.

"Sort on" با استفاده از این گزینه می توان نتایج جستجو را بر اساس گزینه های موجود مرتب کرد.

با کلیک بر روی نام مولف مدنظر، وارد پروفایل اختصاصی وی می شوید (مانند تصویر پایین) که از طریق آن، به افیلیشن، موضوعات حوزه فعالیت، تعداد استناد به وی، نمودار روند این موارد، و شاخص اچ او دسترسی پیدا می کنید.

This author profile is generated by Scopus Learn more

Ebrahimzadeh, Farzad

[Lorestan University of Medical Sciences, Khorramabad, Iran](#) [Show all author info](#)

[48461171200](#) <https://orcid.org/0000-0003-3897-8242>

[Set alert](#) [Edit profile](#) [Save to list](#) [Potential author matches](#) [Export to SciVal](#)

Metrics overview

66 Documents by author

493 Citations by 475 documents

12 h-index: [View h-graph](#)

Document & citation trends

Analyze author output [Citation overview](#)

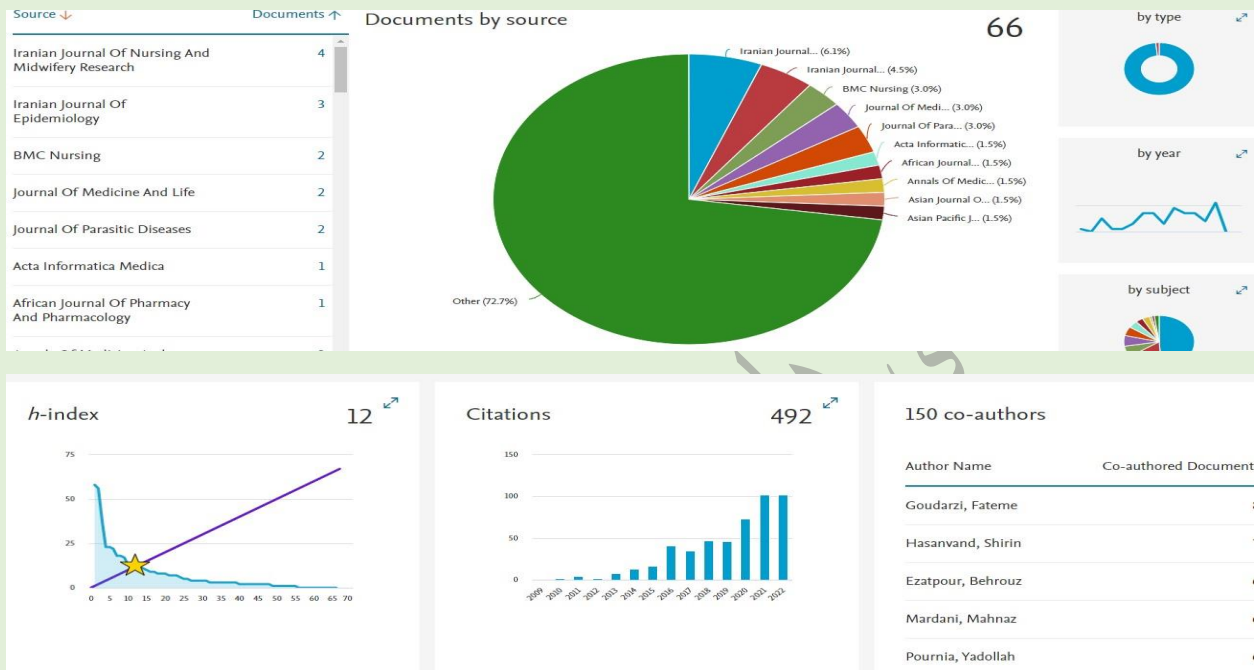
Most contributed Topics 2017–2021

- [Breast Feeding; Pacifiers; Psychological Practice](#)
2 documents
- [Delphi Method; Quality of Care; Nursing Care](#)
2 documents
- [Malnutrition; Nutrition Risk Assessment; Hospital Patients](#)
1 document

[View all Topics](#)

همچنین در قسمت پایین نمودار، Document تعداد اسناد Cited by Documents مقالات استناد کرده به وی، Co-Authors هم مولفین، Topics (موضوعات محقق) را می توانید مشاهده نمایید.

اگر بر روی گزینه Analyze author output کلیک نمایید. وارد صفحه ای مانند تصویر پایین می شوید، که اطلاعات تکمیلی در اختیار شما می گذارد.



نکته:

H-index: شاخصی برای ارزیابی علمی پژوهشگران است که میزان تاثیر گذاری آنها را در پیشبرد علم نشان می دهد. این شاخص در حال حاضر به عنوان بهترین معیار موجود در ارزیابی علمی افراد به کار برده می شود. این شاخص به منظور ارتقای سایر شاخص های اندازه گیری علم مانند: تعداد کل مقالات و تعداد کل استنادات طراحی شده است؛ تا محققان تاثیر گذار را از آنهایی که صرفا تعداد زیادی مقاله منتشر می کنند، متمایز کند.

Advanced search

برای جستجوی پیشرفته با استفاده از عملگرهای منطقی AND، OR، NOT و کدهای مختلف، این گزینه را انتخاب کنید. در مواردی که استراتژی جستجو خیلی طولانی است می توان از این گزینه استفاده و به کمک اپراتورهای منطقی جستجوی جامعی را انجام داد.

در این جستجو می توان کلید واژه را وارد و با قرار دادن کدهایی که خود سایت مشخص نموده قبل از واژه، نوع آن را مشخص نمایید. تمامی کدها در جدولی مطابق شکل زیر مشخص گردیده است. که با کلیک کردن بر روی آن به کادر مربوط به جستجو منتقل و توضیحات مربوط به استفاده آن نمایان می گردد.

The screenshot shows a search interface with a query string: `ALL("Cognitive architectures") AND AUTHOR-NAME(smith) TITLE-ABS-KEY(*somatic complaint wom?n) AND PUBYEAR AFT 1993 SRCTITLE(*field ornith*) AND VOLUME(75) AND ISSUE(1) AND PAGES(53-66)`. To the right, there is a sidebar with two sections: "Operators" and "Field codes".

Operators	Field codes
AND	Textual Content
OR	Affiliations
AND NOT	Authors
PRE/	Biological Entities
W/	Chemical Entities

Affiliation Search

با استفاده از این گزینه، می توان تولیدات علمی یک دانشگاه یا کشور را بدست آورد. در واقع برای جستجوی فعالیت های علمی یک موسسه خاص می توان از این گزینه استفاده کرد.

The screenshot shows the Scopus website interface. The "Affiliations" tab is selected. The search input field contains the text: "Lorestan university of medical Sciences, Khorramabad,Iran".

<input type="checkbox"/> Khorramabad (5) >	Affiliation name	Affiliation	Institution	City	Country/Territory
<input type="checkbox"/> 1	Lorestan University of Medical Sciences Lorestan University Of Medical Sciences Lorestan University Of Medical Science	2943	2958	Khorramabad	Iran
<input type="checkbox"/> 2	Razi Herbal Medicines Research Center Lorestan University Of Medical Sciences Razi Herbal Medicines Research Center	809	809	Khorramabad	Iran
<input type="checkbox"/> 3	Social Determinants of Health Research Center Social Determinants Of Health Research Center Social Determinant Of Health Research Center	324	324	Khorramabad	Iran
<input type="checkbox"/> 4	Student Research Committee Student Research Committee Student Of Research Committee	312	312	Khorramabad	Iran
<input type="checkbox"/> 5	Shohadaye Ashayer Hospital Lorestan University Of Medical Sciences Shohadaye Ashayer Hospital	23	23	Khorramabad	Iran

Affiliation details - Lorestan University of ...

[About Scopus Affiliation Identifier](#) ⓘ

[Print](#) [Email](#)

Lorestan University of Medical Sciences

Anooshirvan Rezaei Square, Khorramabad
Lorestan, Iran
Affiliation ID: 60015746

Other name formats:

Affiliation profile actions

- [Give feedback](#)
- [Set document alert](#)
- [Export subject area data](#)

Documents, whole institution
2,958

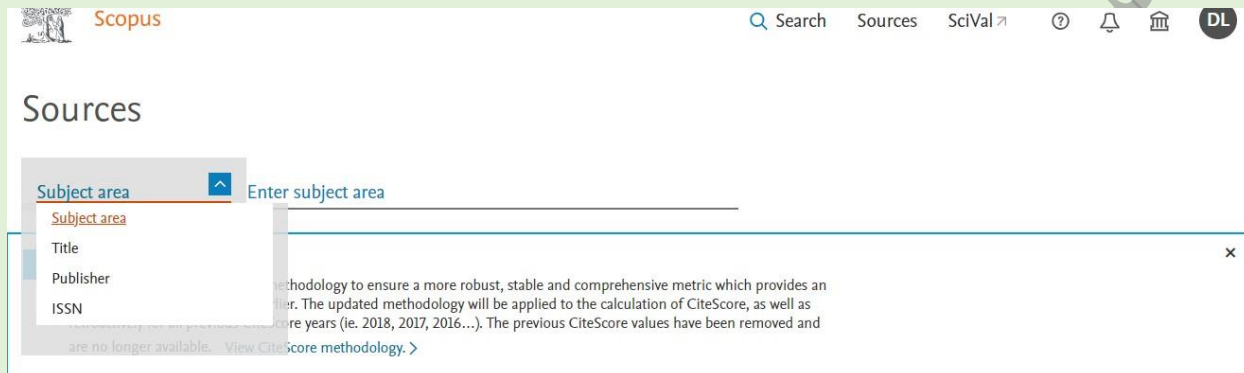
Documents, affiliation only
2,943

Authors
709 [Save to author list](#)

پژوهش‌های پزشکی
لرستان

منبع (Sources)

اگر بر روی Sources که در بالای صفحه قرار دارد، کلیک نمایید وارد صفحه ای مانند صفحه پایین می شوید؛ در این قسمت می توانید جستجو را روی عنوان، انتشارات یا شماره سریال استاندارد بین المللی (ISSN) انجام دهید، و همچنین موضوع را به دسته بندی های بسیار متنوع محدود کنید. این گزینه ها در بالای صفحه قرار گرفته اند. منظور از منبع در اینجا، ژورنال، کتاب، مقاله های کنفرانسی یا نشریات موضوعی می باشد.



در سمت چپ در فیلترهای این جست و جو، به محدود کننده هایی از قبیل نمایش ژورنال های دسترسی آزاد، حداقل تعداد استنادها، حداقل تعداد اسناد در هر موضوع، و بر اساس کوارتیل منبع دسترسی دارید. (تصویر پایین)

شاخص Q:

یا کوارتیل های ژورنال ها به چهار Q از شماره یک تا چهار تقسیم می شوند که هر چه پایین تر باشد، ژورنال رتبه بهتری دارد. آخرین فیلتر نیز نوع منبع است. اسکوپوس ژورنال ها، کتاب های دنباله دار، مقالات کنفرانسی و نشریات موضوعی را در خود گنجانده است.

Apply Clear filters

All Export to Excel Save to source list

View metrics for year: 2021

Source title ↓	CiteScore ↓	Highest percentile ↓	Citations 2018-21 ↓	Documents 2018-21 ↓	% Cited ↓
<input type="checkbox"/> 1 Ca-A Cancer Journal for Clinicians	716.2	99% 1/360 Oncology	76,632	107	91
<input type="checkbox"/> 2 Nature Reviews Molecular Cell Biology	140.9	99% 1/386 Molecular Biology	28,743	204	90
<input type="checkbox"/> 3 The Lancet	115.3	99% 1/826 General Medicine	198,711	1,723	76
<input type="checkbox"/> 4 New England Journal of Medicine	110.5	99% 2/826 General Medicine	261,485	2,367	85
<input type="checkbox"/> 5 Reviews of Modern Physics	102.0	99% 1/240 General Physics	14,489	142	97

Display options

Display only Open Access journals

Counts for 4-year timeframe

No minimum selected

Minimum citations

Minimum documents

Citescore highest quartile

Show only titles in top 10 percent

1st quartile

2nd quartile

3rd quartile

4th quartile

Source type

Journals

Book Series

Conference Proceedings

Trade Publications

در این صفحه (تصویر صفحه قبل) نتایج را می توان بر اساس عنوان، Cite Score، جایگاه درصدی، تعداد سایتهیشن ها، تعداد اسناد، دفعات استناد به آن، SNIP، SJR و ناشر مرتب کرد. (برای سه مورد آخر، باید پیکان کنار ردیف را انتخاب کنید).

:Cite Score

نحوه رتبه بندی در اسکوپوس، بر اساس معیار سایت اسکور می باشد که در سال ۲۰۱۶ توسط الزویر، و به عنوان جایگزین ایمپکت فاکتور JCR معرفی شد. محاسبه معیار استفاده شده توسط الزویر، بر اساس داده های اسکوپوس است، در حالی که ایمپکت فاکتور از داده های Web of Science بهره می گیرد. همچنین سایت اسکور بازه ای سه ساله را به جای دو ساله در نظر می گیرد. البته باید ذکر کرد که معیارهای SJR و SNIP نیز قابل مشاهده هستند.

:SNIP

این شاخص میزان استناد را با وزن دادن به استناد بر اساس کل استنادات دریافتی یک حوزه موضوعی می سنجد. بنابراین تاثیر یک استناد، می تواند در یک حوزه موضوعی نسبت به یک حوزه موضوعی دیگر ارزش بیشتری داشته باشد.

این شاخص تنها به تعداد استنادات یک مجله اکتفا نمی کند و کلیه استنادات را دارای یک وزن مساوی در نظر نمی گیرد، بلکه حوزه موضوعی، کیفیت، پرستیژ و شهرت مجله استناد کننده می تواند تاثیر مستقیم بر ارزش استناد داشته باشد.

با کلیک بر روی عنوان مورد نظرمانند تصویر پایین وارد صفحه جزئیات منبع می شویم.

The screenshot shows the Scopus interface for the journal 'Ca-A Cancer Journal for Clinicians'. The page includes the Scopus logo, search and navigation icons, and a 'Source details' header. The journal information is as follows:

- Source: Ca-A Cancer Journal for Clinicians
- Scopus coverage years: from 1950 to 2022
- Publisher: Wiley-Blackwell
- ISSN: 0007-9235 E-ISSN: 1542-4863
- Subject area: Medicine: Oncology, Medicine: Hematology
- Source type: Journal

Key performance indicators are listed on the right:

- CiteScore 2021: 716.2
- SJR 2021: 56.204
- SNIP 2021: 173.932

At the bottom, there are buttons for 'View all documents >', 'Set document alert', 'Save to source list', and 'Source Homepage'.

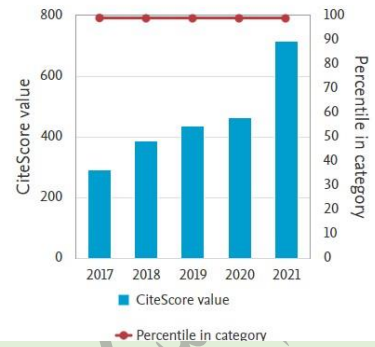
- 1- در این قسمت، اطلاعاتی از قبیل عنوان منبع، و این که اسکوپوس اسناد را از چه سالی تحت پوشش قرار داده است، ISSN، ناشر عنوان و حوزه موضوع چه می باشد، را در اختیار کاربر قرار می دهد.
- 2- در صورت استفاده از اکانت های دانشگاهی یا موسساتی که امکان دسترسی به مقالات را دارند، می توانید تمامی اسناد را مشاهده کنید
- 3- برای سندی به خصوص، هشدار تعیین نمایید تا احتیاجی به مراجعه مداوم نداشته باشید.
- 4- مجددا در سمت راست، سایت اسکور، SJR و SNIP منبع را می توانید مشاهده کنید.
- 5- برای مثال جهت محاسبه این شاخص برای یک مجله در سال ۲۰۱۶ تعداد ارجاعاتی که مجله در سال ۲۰۱۶ کسب کرده است، محاسبه می شود. فقط ارجاعاتی در نظر گرفته می شوند که مربوط به مقالات چاپ شده در ۳ سال گذشته می شود. در مرحله بعد تعداد ارجاعات محاسبه شده بر تعداد مقالات تقسیم می شوند. در محاسبه این شاخص تمام انواع مقالات در نظر گرفته می شود.
- 6- با کلیک بر **Cite Score rand & trend** به صفحه ای مانند تصویر پایین هدایت می شوید، که رتبه سایت اسکور و نمودار روند را نشان می دهد. در اینجا می توانید رتبه نمره سایت اسکور موضوع را در دسته کلی آن ببینید.

CiteScore rank 2021

In category: Oncology

Rank	Source title	CiteScore 2021	Percentile
#1 360	Ca-A Cancer Journal for Clinicians	716.2	99th percentile
#1	Ca-A Cancer Journal for Clinicians	716.2	99th percentile
#2	Nature Reviews Cancer	77.1	99th percentile
#3	Nature Reviews Clinical Oncology	63.5	99th percentile
#4	The Lancet Oncology	56.9	99th percentile
#5	Molecular Cancer	52.7	98th percentile

CiteScore trend



تهیه کننده : مریم پیوستگر

مسئول علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی لرستان

سنجی دانشگاه علوم پزشکی لرستان