

" بسمه تعالی "



راهنمای استفاده از سامانه‌ی اطلاعاتی

منبع یاب

تهیه کنندگان: لیلا شیخ نجفی و منور محمدیانی حلج

مدیریت اطلاع‌رسانی و تامین منابع علمی دانشگاه

خرداد ۱۳۹۸

معرفی سامانه منبع یاب

سامانه منبع یاب با هدف تهیه فهرست کامل و به روز منابع مورد اشتراک وزارت بهداشت و فراهم سازی امکان جستجوی لغتی، بازیابی الفبایی و موضوعی مجلات یک ناشر خاص طراحی و پیاده سازی شده است. از طرف دیگر، این سامانه با ارائه شاخص های ارزیابی مجلات، این امکان را برای پژوهشگران فراهم کرده است تا مجله مناسب برای انتشار مقاله خود را جستجو، بازیابی و انتخاب کنند.

صفحه اصلی

ورود به محیط جستجوی منبع یاب

۱. از طریق آدرس <http://rsf.research.ac.ir>
۲. از طریق لینک نظام نوین اطلاعات پژوهش های پزشکی ایران (نوپا) و انتخاب سامانه منبع یاب به آدرس : <http://www.research.ac.ir>
۳. سایت اصلی دانشگاه به آدرس: <https://umsu.ac.ir>
۴. وبسایت کتابخانه دیجیتال دانشگاه به آدرس : <https://diglib.umsu.ac.ir>
۵. وبسایت کتابخانه مرکزی دانشگاه به آدرس : <https://centlib.umsu.ac.ir>
۶. صفحات کتابخانه های مراکز دانشکده ای و آموزشی، درمانی دانشگاه

انواع جستجو

جستجوی ساده

در جستجوی ساده می توان نام کتاب، مجله، نام ناشر، شماره ISSN/ISBN و یا نام نمایه نامه را انتخاب و نتایج را مشاهده کرد. همچنین می توان نتایج را از لحاظ نوع مدرک به کتاب، مجله، راهنما و یا از لحاظ دسترسی به مشترک، رایگان و غیر مشترک محدود نمائید.

The screenshot shows the 'Resource Finder' search interface. The search term 'Chemical Society Reviews' is entered in the search box. The results table is as follows:

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	IF	IF Quartile	CiteScore	CiteScore Quartile	H-Index	Indexed in	Details
1	Chemical Society Reviews ISSN/ISBN: 0306-0012, 1460-4744	1% Chemistry	Other	40.182	Q1	39.42	Q1	389	ISI, Scopus, PubMed	
2	Quarterly Reviews, Chemical Society ISSN/ISBN: 0009-2681		Other							

Navigation buttons at the bottom include 'تعداد در صفحه: ۱۰' and 'تعداد نتایج: ۲'.

جستجوی پیشرفته

در جستجوی پیشرفته می توان علاوه بر جستجوی نام کتاب، مجله، نام ناشر، شماره ISSN/ISBN و یا نام نمایه نامه، از طریق شاخص های علم سنجی از جمله Impact factor, SNIP, SJR و Cite score محدودیت هایی قائل شد و جستجوی دقیق تری انجام داد.

سازمان منابع یاب
Resource Finder
وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی
معاونت تحقیقات و فناوری
مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	IF	IF Quartile	CiteScore	CiteScore Quartile	H-Index	Indexed in	Details
1	Chemical Society Reviews ISSN/ISBN: 0306-0012, 1460-4744	1% Chemistry	Other	40.182	Q1	39.42	Q1	389	ISI, Scopus, PubMed	

جستجوی موضوعی

در این نوع جستجو به راحتی می توان به مجله های معتبر در حوزه ی موضوعی دست یافت، به همین منظور کافی است حوزه ی موضوعی را انتخاب و در صورت نیاز نوع نمایه و رتبه بندی مجلات در این حوزه موضوعی را نیز انتخاب نمود.

سازمان منابع یاب
Resource Finder
وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی
معاونت تحقیقات و فناوری
مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	IF	IF Quartile	CiteScore	CiteScore Quartile	H-Index	Indexed in	Details
1	Periodontology 2000 ISSN/ISBN: 0906-6713, 1600-0757	5% Dentistry Periodontics	Wiley, EBSCO	6.220	Q1	7.10	Q1	102	ISI, Scopus, PubMed	
2	Journal of Dental Research ISSN/ISBN: 0022-0345, 1544-0591	1% Dentistry	Sage, EBSCO, ProQuest	5.380	Q1	5.05	Q1	153	ISI, Scopus, PubMed	
3	Oral Oncology ISSN/ISBN: 1368-8375, 1879-0593	10% Dentistry Oral Surgery + 1 more ...	ClinicalKey, Elsevier, EBSCO	4.636	Q1	3.68	Q1	96	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
4	Journal of Oral Microbiology ISSN/ISBN: 2000-2297	Dentistry Infectious Dise... + 1 more ...	ProQuest	4.444	Q1	4.41	Q1	24	ISI, Scopus, Embase, DOAJ	

رتبه‌بندی Scopus

در این بخش می‌توان به جستجوی مجلاتی که نمایه Scopus دارند، دست یافت.



راهنما منابع اطلاعاتی رتبه‌بندی ISI رتبه‌بندی Scopus جستجوی موضوعی جستجوی پیشرفته جستجوی ساده

Chemical Reviews ISSN/ISBN Publisher Criteria: CiteScore SNIP SJR

Subject Areas

Quartile: Q1 Q2 Q3 Q4 Percentile: All Percentiles Rank: min max CiteScore: min max

بازنشانی جستجو

تعداد نتایج: ۳

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	CiteScore	H-Index	SNIP	SJR	Quartile	Rank	Indexed in	Details
1	Chemical Reviews ISSN/ISBN: 0009-2665, 1520-6890	General Chemis... 1%	Other	51.08	581	11.970	23.414	Q1	1/359	ISI, Scopus, PubMed	
2	Chemical Society Reviews ISSN/ISBN: 0306-0012, 1460-4744	General Chemis... 1%	Other	39.42	389	7.967	17.633	Q1	3/359	ISI, Scopus, PubMed	
3	Reviews in Chemical Enginee... ISSN/ISBN: 0167-8299, 2191-0235	General Chemic... 25%	Other	4.17	32	1.871	1.024	Q1	34/272	ISI, Scopus	

تعداد در صفحه: ۱۰ ۵۰ ۲۰ ۱۰

رتبه‌بندی ISI

در این بخش می‌توان به جستجوی مجلاتی که نمایه ISI دارند، دست یافت.



راهنما منابع اطلاعاتی رتبه‌بندی ISI رتبه‌بندی Scopus جستجوی موضوعی جستجوی پیشرفته جستجوی ساده

Chemical Reviews ISSN/ISBN Publisher Index: SCIE SSCI

Subject Areas

Quartile: Q1 Q2 Q3 Q4 Percentile: All Percentiles Rank: min max Impact Factor: min max

بازنشانی جستجو

تعداد نتایج: ۴

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	IF	IF (5 Year)	Eigen Factor	Quartile	Rank	Indexed in	Details
1	Chemical Reviews ISSN/ISBN: 0009-2665, 1520-6890	Chemistry, Mul... 1%	Other	52.613	55.198	0.265	Q1	1/171	ISI, Scopus, PubMed	
2	Chemical Society Reviews ISSN/ISBN: 0306-0012, 1460-4744	Chemistry, Mul... 1%	Other	40.182	41.27	0.275	Q1	2/171	ISI, Scopus, PubMed	
3	Reviews in Chemical Engineering ISSN/ISBN: 0167-8299, 2191-0235	Engineering, Ch... 25%	Other	4.490	3.924	0.001	Q1	18/137	ISI, Scopus	
4	Russian Chemical Reviews ISSN/ISBN: 0036-021X, 1468-4837	Chemistry, Mul... 1%	Other	3.991	3.836	0.003	Q2	45/171	ISI, Scopus	

تعداد در صفحه: ۱۰ ۵۰ ۲۰ ۱۰

منابع اطلاعاتی

در این بخش می توان پایگاه‌های اطلاعاتی را که انواع مختلف منابع اطلاعاتی و امکاناتی از قبیل: دسترسی به مجلات، کتاب، پایگاه‌های مبتنی بر شواهد، تصاویر و فایل‌های آموزشی، منابع داخلی و منابع رایگان را ارائه می‌دهند، شناسایی کرد.

No.	Title	Publisher/Provider	Access
1	Web of Science (ISI)	Clarivate Analytics	Yes
2	PubMed	US National Library of Medicine	Free
3	Medline (Ovid)	Ovid	Yes
4	Scopus	Elsevier	Yes
5	Embase	Elsevier	Yes
6	Cochrane Library	Wiley	No
7	Google Scholar	Google	Free
8	Journal Citation Reports (JCR)	Clarivate Analytics	Yes
9	Essential Science Indicators (ESI)	Clarivate Analytics	Yes

۱. بانک اطلاعاتی (D)
۲. مجلات (J)
۳. کتاب، اطلس، بازآموزی (B)
۴. منابع مبتنی بر شواهد (E)
۵. چندرسانه‌ای‌ها (M)
۶. منابع داخلی (L)
۷. منابع رایگان (F)
۸. پایگاه‌های اشتراکی
۹. پایگاه‌های رایگان
۱۰. پایگاه‌هایی که خریداری نشده و غیر مشترک هستند.