



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی هرمزگان

راهنمای آموزشی سامانه منبع یاب



مهدیه دانشور

کارشناس ارشد کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی

افسانه کاظمی

کارشناس ارشد کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی

۱۴۰۰

معرفی

سامانه منبع یاب ابزاری برای جستجو و بازیابی منابع اطلاعاتی پزشکی می باشد که توسط مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی معاونت تحقیقات وزارت بهداشت ایجاد شده است.

اهداف

- ۱- تهیه فهرست کامل و بروز منابع مورد اشتراک وزارت بهداشت
- ۲- فراهم سازی امکان جستجوی لغتی، بازیابی الفبایی و موضوعی مجلات یک ناشر خاص

محتوا

سامانه منبع یاب دربرگیرنده محتوای بیش از ۹۰ هزار منبع می باشد.

منابع شامل:

- کتاب (نزدیک به ۴۰ هزار عنوان)
- مجله (بیش از ۵۱ هزار عنوان)
- راهنماها
- مالتی مدیا (فیلم و تصاویر آموزشی)
- بانکهای اطلاعاتی الکترونیک

ورود به سامانه

برای ورود به سامانه منبع یاب از دو روش می توان استفاده کرد:

۱- ورود به سایت کتابخانه دیجیتال دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان به نشانی

<http://diglib.hums.ac.ir>

و کلیک بر روی لوگوی سامانه منبع یاب

۲- تایپ نشانی مستقیم منبع یاب به آدرس

<http://rsf.research.ac.ir>

روشهای جستجو

۱- جستجوی ساده

۲- جستجوی پیشرفته

۳- جستجوی موضوعی

۴- جستجو بر اساس رتبه بندی Scopus

۵- جستجو بر اساس رتبه بندی ISI

۱- **جستجوی ساده:** در جستجوی ساده امکان جستجو بر اساس عنوان مجله یا کتاب، نویسنده، شابک، ناشر و پایگاه نمایه کننده

وجود دارد.

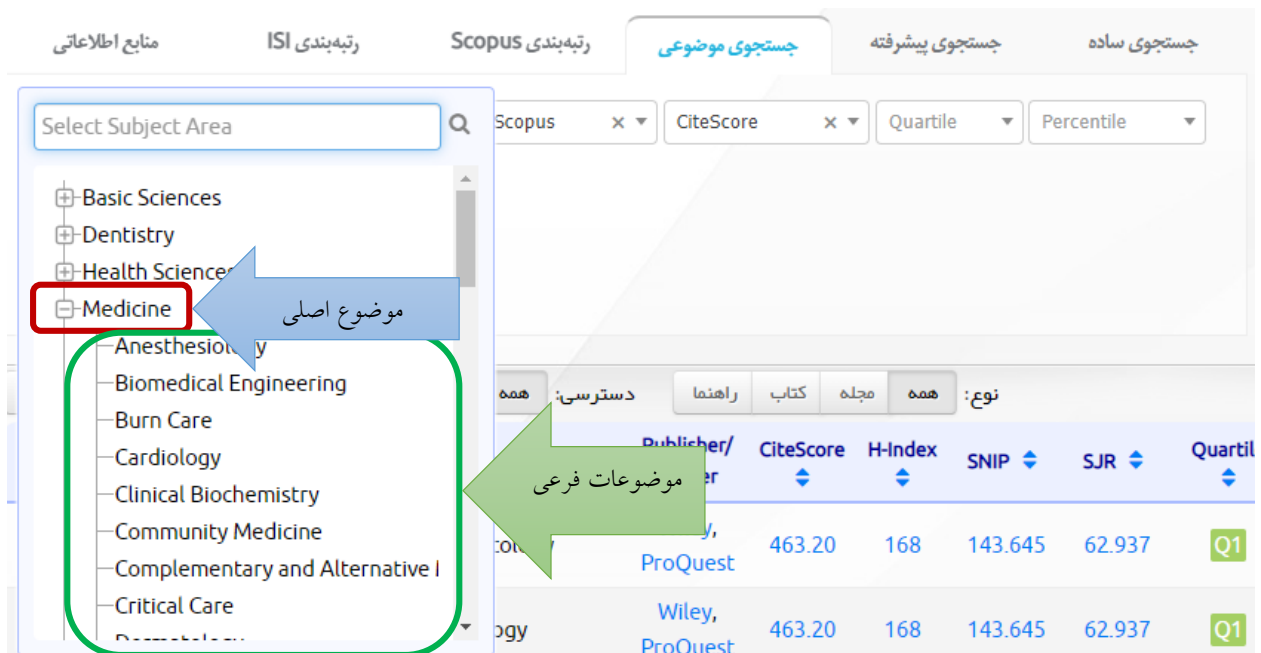
The screenshot shows a search interface with several tabs: "منابع اطلاعاتی", "رتبه بندی ISI", "رتبه بندی Scopus", "جستجوی موضوعی", "جستجوی پیشرفته", and "جستجوی ساده". Below the tabs are input fields for "Journal/Book Title", "Author", "ISSN/ISBN", "Publisher", and "Indexed in". A red box highlights an alphabetical index with letters A through Z and a hash symbol. Below this index is a search button labeled "جستجو" and a refresh button labeled "بازنشانی". An orange arrow points from the text "جستجوی الفبایی" to the highlighted index.

۲- جستجوی پیشرفته: در این نوع جستجو علاوه بر مواردی که در جستجوی ساده وجود داشت امکان جستجو بر اساس Impact Factor, CiteScore, SNIP, SJR (شاخصهای ارزیابی) نیز وجود دارد.

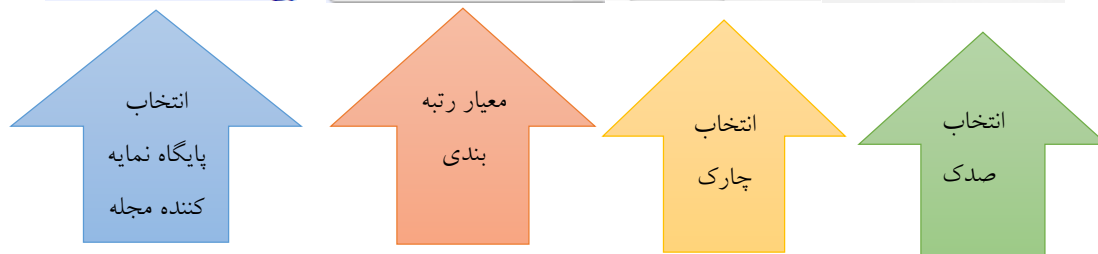
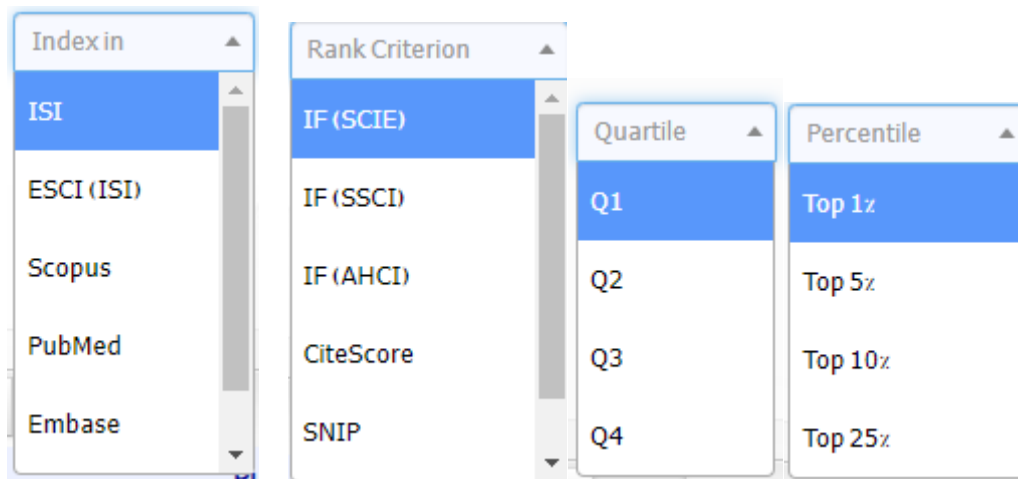


۳- جستجوی موضوعی: در جستجوی موضوعی می توان موضوع مورد نظر را در کادر جستجو تایپ و یا از بین موضوعات کلی یا تخصصی انتخاب نمود.

نکته: با کلیک روی علامت + کنار هر موضوع می توان موضوعات تخصصی تر را انتخاب کرد.



نوع:	همه	مجله	کتاب	راهنما	دسترسی:	همه
Publisher/	CiteScore	H-Index	SNIP	SJR	Quartil	
ProQuest	463.20	168	143.645	62.937	Q1	
Wiley, ProQuest	463.20	168	143.645	62.937	Q1	



مثال: اگر به دنبال مجلاتی با موضوع **Cardiology** که در **Scopus** نمایه شده باشند و معیار رتبه بندی آنها هم قاعدتاً **Scopus** می باشد و در چارک اول (**Q1**) و جز مجلات یک درصد برتر دنیا (**Top 1%**) باشند می گردیم، نتایج زیر برای ما بازیابی می شوند. در این صورت ما می توانیم مجله مورد نظر خود را در کوتاهترین زمان و با اطمینان خاطر انتخاب کنیم.

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

Select Subject Area Scopus CiteScore Q1 Top 1z

Cardiology

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

تعداد نتایج: ۳

نوع: همه مجله کتاب راهنما دسترسی: همه مشترک رایگان غیرمشترک تصویر جلد: ✓

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	CiteScore	H-Index	SNIP	SJR	Quartile	Rank	Indexed in	Details
1	Circulation ISSN/ISBN: 0009-7322, 1524-4...	Cardiology	Ovid, ProQuest	31.50	607	5.281	7.795	Q1	2/317	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
2	Journal of the American Col... ISSN/ISBN: 0735-1097, 1558-3...	Cardiology	ClinicalKey, Elsevier, ProQuest	33.10	431	7.090	10.315	Q1	1/317	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
3	JAMA Cardiology ISSN/ISBN: 2380-6583, 2380-6...	Cardiology	JAMA	22.60	63	3.619	6.108	Q1	3/317	ISI, Scopus, PubMed	

تعداد در صفحه: ۱۰۰ ۵۰ ۲۰ ۱۰

رتبه بندی Scopus: در این قسمت می توان مجلاتی را جستجو کرد که در پایگاه Scopus نمایه می شوند.

جستجوی ساده جستجوی موضوعی رتبه‌بندی Scopus رتبه‌بندی ISI

Journal Book Title 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

تایپ یا انتخاب موضوع

شاخص

چارک

صدک (درصد)

رتبه

شاخص Scopus

با کلیک روی قسمت Subject Areas می توان موضوع مورد نظر را تایپ کرد و یا اینکه روی کادر جستجو کلیک کنید و از بین زمینه های موضوعی پیش فرض، موضوع مورد نظر خود را انتخاب نمایید.

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

Journal/Book Title ISSN/ISBN Publisher Criteria: CiteScore SNIP SJR

Subject Areas

- Accounting
- Acoustics and Ultrasonics
- Advanced and Specialised Nursing
- Aerospace Engineering
- Ageing

زمینه های موضوعی

رتبه بندی ISI: برای جستجوی مجلاتی که در ISI نمایه شده اند این قسمت را انتخاب می کنیم.

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

Journal/Book Title ISSN/ISBN Publisher Edition: SCIE SSCI AHCI

Subject Areas

Quartile: Q1 Q2 Q3 Q4 Rank: min max IF: min max

چارک رتبه شاخص ISI

بازنشانی جستجو

مثال: برای بازیابی مقالاتی در زمینه موضوعی Cell Biology که در چارک اول (Q1) قرار دارند و رتبه آنها بین ۲ تا ۵ است با ایمپکت فاکتور (IF) بین ۲۰ تا ۶۰ نتایج زیر بازیابی می شوند. در این صورت می توان انتخابی جامع و دقیق را در کوتاهترین زمان ممکن انجام داد.

منابع اطلاعاتی

رتبه‌بندی ISI | رتبه‌بندی Scopus | جستجوی موضوعی | جستجوی پیشرفته | جستجوی ساده

Journal/Book Title: ISSN/ISBN: Publisher: Edition: SCIE SSCI AHCI

Cell Biology x

Quartile: Q1 Q2 Q3 Q4 Rank: 2 5 IF: 20 60 x

بازنشانی جستجو



سامانغ یاب
Resource Finder

وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی
معاونت تحقیقات و فناوری
مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی

تعداد نتایج: ۴

نوع: همه | مجله | کتاب | راهنما | دسترسی: همه | مشترک | رایگان | غیرمشترک | تصویر جلد: ✓

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	IF	IF (5 Year)	Eigen Factor	Quartile	Rank	Indexed in	Details
1	Nature Medicine ISSN/ISBN: 1078-8956, 1546-170X	Cell Biology	Nature, ProQuest	53.440	49.248	0.184	Q1	2/195	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
2	Cell ISSN/ISBN: 0092-8674, 1097-4172	Cell Biology	Elsevier	41.582	46.898	0.526	Q1	3/195	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
3	Cancer Cell ISSN/ISBN: 1535-6108, 1878-3686	Cell Biology	Elsevier	31.743	35.455	0.081	Q1	4/195	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
4	Nature Cell Biology ISSN/ISBN: 1465-7392, 1476-4679	Cell Biology	Nature, ProQuest	28.824	26.648	0.07	Q1	5/195	ISI, Scopus, PubMed, Embase	

نتایج بازیابی شده

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	IF	IF Quartile	CiteScore	CiteScore Quartile	H-Index	Indexed in	Details
1	CA: A Cancer Journal for Clinicians ISSN/ISBN: 0007-9235, 1542-4863	Hematology Oncology	Wiley, ProQuest	508.702	Q1	463.20	Q1	168	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
2	Nature Reviews. Molecular Cell Biology ISSN/ISBN: 1471-0072, 1471-0080	Biology Cell Biology	Nature, ProQuest	94.444	Q1	99.70	Q1	431	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
3	New England Journal of Medicine ISSN/ISBN: 0028-4793, 1533-4406	General Medicine	ProQuest	91.245	Q1	80.59	Q1	1,030	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
4	Nature Reviews. Drug Discovery ISSN/ISBN: 1474-1776, 1474-1784	General Medicine Pharmacology	Nature, ProQuest	84.694	Q1	48.80	Q1	328	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
5	The Lancet ISSN/ISBN: 0140-6736, 1474-547X	General Medicine	ClinicalKey, Elsevier, ProQuest	79.321	Q1	91.50	Q1	762	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
6	Nature Reviews. Clinical Oncology ISSN/ISBN: 1759-4774, 1759-4782	Oncology	Nature, ProQuest	66.675	Q1	51.60	Q1	155	ISI, Scopus, PubMed, Embase	

۱- نوع: در این قسمت می توان جستجو را به نوع منبع مورد نظر محدود کرد که شامل کتاب، مجله، راهنما و یا همه منابع ذکر شده می باشد.

۲- دسترسی: در این بخش بر اساس نوع دسترسی می توان جستجو را به منابعی که اشتراکی، رایگان و یا غیرمشترک هستند محدود کرد.

۳- تصویر جلد: با کلیک روی این قسمت تصویر جلد منابع در کنار عنوان آنها نمایش داده می شود.

۴- Title: عنوان منبع

۵- Subject Category: در این قسمت زمینه یا زمینه های موضوعی منبع مورد نظر را مشاهده می کنیم. (یک مجله می تواند از یک تا چند موضوع را نمایه کند).

۶- Publisher/Holder: نام ناشر منبع

۷- IF: ایمپکت فاکتور شاخص استنادی در پایگاه ISI است.

۸- IF Quartile: چارک ایمپکت فاکتور

۹- CiteScore: شاخص استنادی در پایگاه Scopus است.

۱۰- CiteScore Quartile: چارک سایت اسکور

۱۱- **H-index**: نشان دهنده تولید و تاثیر علمی یک محقق است.

۱۲- **Index in**: نام پایگاه نمایه کننده منبع

۱۳- **Details**: در این قسمت خلاصه ای از مشخصات منبع قابل مشاهده است.

منابع اطلاعاتی

با کلیک روی منابع اطلاعاتی، لیست انواع منابع اطلاعاتی (پایگاه های اطلاعاتی، ژورنال ها، کتابها، منابع مبتنی بر شواهد، مالتی مدیاها، منابع داخلی و رایگان) در دسته بندی های جداگانه نمایش داده می شوند.



برای مثال: با کلیک روی هر کدام از این منابع اطلاعاتی، لیست آنها اعم از مشترک، غیرمشترک و رایگان نمایش داده می شود که با کلیک روی آن می توان وارد آن منبع اطلاعاتی شد.

نمادها

هنگام انتخاب هر کدام از منابع اطلاعاتی نماد آن منبع اطلاعاتی که حرف اول آن منبع می باشد، در قسمت **Details** تغییر می یابد.

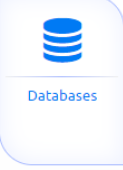
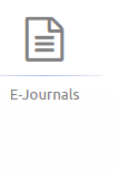
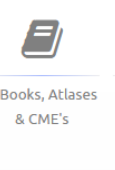
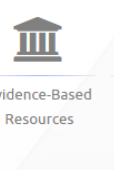
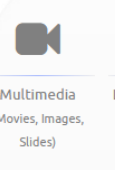
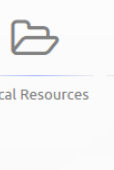
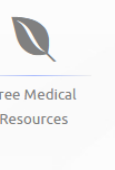
Databases	→	D
E-Journals	→	J
E-Books, Atlases & CME'S	→	B
Evidence-Based Resources	→	E
Multimedia (Movies, Images, Slides)	→	M
Local Resources	→	L
Free Medical Resources	→	F


❖ رنگ کادر نمادها در قسمت **Details** نشان دهنده نحوه دسترسی به منبع مورد نظر است.

به این صورت که رنگ **سبز** نشان دهنده داشتن اشتراک این پایگاههاست. این پایگاهها غیر رایگان بوده و وزارت بهداشت با پرداخت هزینه اشتراک دسترسی رایگان به این پایگاهها را برای دانشگاههای زیر مجموعه فراهم کرده است.






رنگ **نارنجی** نشان دهنده رایگان بودن آن منبع اطلاعاتی می باشد.

رنگ **خاکستری** نشان دهنده عدم دسترسی به پایگاه مورد نظر است.

 Databases
  E-Journals
  E-Books, Atlases & CME's
  Evidence-Based Resources
  Multimedia (Movies, Images, Slides)
  Local Resources
  Free Medical Resources


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

تعداد نتایج: ۱۶

No.	Title	Publisher/Provider	Access	Details
1	Web of Science (ISI)	Clarivate Analytics	No	
2	PubMed	US National Library of Medicine	Free	
3	Medline (Ovid)	Ovid	No	
4	Scopus	Elsevier	Yes	
5	Embase	Elsevier	No	

عنوان منبع

ناشر

وضعیت دسترسی

جزئیات