

معرفی سامانه نظام نوین اطلاعات پژوهشی های پزشکی ایران (نویا)

الهام یزدانی

کارشناس ارشد کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی
پاییز ۱۴۰۲



سامانه نظام نوین اطلاعات پژوهش های پزشکی ایران (نوپا)

نظام نوین اطلاعات پژوهش پزشکی ایران (نوپا) با هدف:

- بهره‌برداری اثربخش،
- مبتنی بر اخلاق و کارآمد از پژوهش‌های نظام سلامت کشور،
- توسعه کمی و کیفی پژوهش‌های نظام سلامت،
- صرفه‌جویی و مدیریت هزینه‌ها در پژوهش‌های نظام سلامت،
- افزایش مشاهده‌پذیری و دسترسی پژوهشگران به منابع اطلاعاتی و نتایج پژوهش‌ها،
- پایش، رصد، توزیع و ترویج دانش تولید شده از پژوهش‌های پزشکی طراحی شده است.



سامانه های نظام نوین اطلاعات پژوهش های پزشکی ایران (نوپا)

○ این نظام نوین اطلاعاتی شامل ۱۳ سامانه است:

۱) سامانه علم‌سنجی اعضای هیات علمی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در آدرس: <http://isid.research.ac.ir>

۲) سامانه نشریات (مجلات) علمی پژوهشی علوم پزشکی کشور در آدرس: <http://journals.research.ac.ir>

۳) سامانه مدیریت انتشارات و کتب دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در آدرس: <http://books.research.ac.ir>

۴) سامانه پایان‌نامه‌های علوم پزشکی کشور در آدرس: <http://thesis.research.ac.ir>

۵) سامانه اعلام مجلات نامعتبر و جعلی وزارت بهداشت در آدرس: <http://blacklist.research.ac.ir>

۶) سامانه انتشار نتایج و اخبار پژوهش‌های سلامت کشور در آدرس: <http://news.research.ac.ir>

۷) سامانه منبع یاب (جستجو و بازیابی منابع اطلاعاتی پزشکی) در آدرس: <http://rsf.research.ac.ir>

۸) سامانه علم و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در آدرس: <http://usid.research.ac.ir>

۹) سامانه مشابهت یاب مقالات علوم پزشکی کشور در آدرس: <http://ppc.research.ac.ir>

۱۰) سامانه و بانک اطلاعات مقالات علوم پزشکی در آدرس: <http://idml.research.ac.ir>

۱۱) سامانه خبره یاب دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در آدرس: <http://www.esid.research.ac.ir>

۱۲) سامانه ارزیابی کتابخانه‌ها و کتابداران در آدرس: <https://libval.research.ac.ir>





سامانه منبع یاب
rsf.research.ac.ir



سامانه علم و فناوری
دانشگاه‌های پزشکی
usid.research.ac.ir



سامانه علم‌سنجی
اعضای هیات علمی
isid.research.ac.ir



سامانه جامع طرح‌های
تحقیقاتی علوم پزشکی
rpis.research.ac.ir



سامانه مشابهت یاب
ppc.research.ac.ir



سامانه پایان‌نامه‌های
دانشگاه‌های پزشکی
thesis.research.ac.ir



خبره‌یاب پژوهش
esid.research.ac.ir



سامانه ارزیابی کتابخانه
ها و کتابداران پزشکی
libval.research.ac.ir

نوپا

نظام نوین اطلاعات
پژوهش‌های پزشکی ایران



بانک اطلاعات مقالات
پزشکی ایران
idml.research.ac.ir



سامانه مدیریت انتشارات
دانشگاه‌های پزشکی
books.research.ac.ir



سامانه نشریات
علمی پژوهشی پزشکی
journals.research.ac.ir



سامانه معرفی
مجلات نامعتبر و جعلی
blacklist.research.ac.ir



سامانه انتشار نتایج و
اخبار پژوهش‌های سلامت
news.research.ac.ir

نحوه ورود به سامانه نظام نوین اطلاعات

کتابخانه مرکزی و علم سنجی



دانشکده‌ها

مراکز تحقیقاتی

نشریات

کتابخانه مرکزی و علم سنجی



آرشیو

ویدیوها





سامانه علم‌سنجی اعضای هیأت علمی

(*Information Database Scientometric Iranian*

: *ISID*)

- سامانه رتبه بندی اعضای هیات علمی وزارت بهداشت، به سنجش اعضای هیات علمی دانشگاه ها بر اساس پایگاه های اسکوپوس، گوگل اسکالر، وب آو ساینس و پاب مد می پردازد.
- سامانه رتبه بندی اعضای هیات علمی وزارت بهداشت، به ارائه شاخص هایی مثل مقالات، استنادات، خود استنادی، شاخص هرش، شاخص جی، استناد به ازای مقاله می پردازد.





○ در این سامانه اطلاعات عمومی اعضای هیأت علمی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور شامل نام و نام خانوادگی، دانشگاه، دانشکده و مرکز تحقیقاتی محل خدمت، رتبه علمی، رشته و آخرین مقطع تحصیلی توسط کارشناسان علم سنجی معاونت‌های تحقیقات و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی درج شده است.

○ شاخص‌های علم سنجی اعضای هیأت علمی در این سامانه شامل:

○ تعداد مقالات منتشر شده،

○ تعداد کل استنادات دریافت شده،

○ میانگین استناد به ازای هر مقاله، مقالات، استنادات، خود استنادی،

○ H-index (اگر شاخص H یک محقق ۲۸ است یعنی ۲۸ مقاله علمی دارد که به

هر یک از آن‌ها حداقل ۲۸ بار در مقالات دیگر ارجاع شده است.)

○ G-index (شاخص جی پژوهشگری ۱۲ باشد به این معناست که مجموع

استندهای ۱۲ مقاله وی $(۱۲ * ۱۲)$ ، ۱۴۴ یا بیشتر بوده است.)

○ استناد به ازای مقاله است.



○ سامانه رتبه بندی اعضای هیات علمی وزارت بهداشت همچنین به اطلاعاتی مانند تعداد مقالاتی که عضو هیات علمی نویسنده مسئول یا اول بوده، نسبت استناد به مقاله در همه سال‌ها، تعداد مقالات بین‌المللی، توزیع مقالات در چارک‌ها بر اساس شاخص $SNIP$ ، SJR ، IF و $Cite\ Score$ ، خلاصه عملکرد طرح‌های پژوهشی مصوب و پایان‌نامه‌ها ارائه می‌دهد. از بخش‌های جالب سامانه رتبه بندی اعضای هیات علمی وزارت بهداشت، نقشه همکاری داخلی و بین‌المللی است.

○ سامانه رتبه بندی اعضای هیات علمی وزارت بهداشت به ارائه ابرکلمات کلیدی در مدارک علمی نیز می‌پردازد و امکان رصد زمینه‌های پژوهشی آن را فراهم می‌کند.





سازمان علمی اعضای هیات علمی

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



محدود کردن جست و جو

ON حذف مقالات پر نویسنده: ?

اعضای هیات علمی با زبانی شده: ۲۲۲۸۱

همه شاغل بازنشسته مجموعه: Scopus Google Scholar PubMed حذف استنادات: خود کتب ویژه: ESI Top 1%

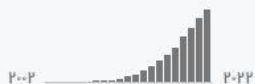
اطلاعات پزشکان

ردیف	نام	دانشگاه علوم پزشکی/سازمان	رشته تحصیلی	رتبه علمی	مقالات	استنادات خوداستنادی	H-Index	G-Index	استناد بازاری مقاله
۱	امیرحسین صاحبکار	مشهد	دکترای تخصصی داروسازی / زیست فناوری دارویی	استاد	۱۷۸۸	۵۵۲۱۵	۱۱۳	۱۶۶	۳۰/۸۸
۲	محمد عبداللہی	تهران	دکترای تخصصی داروسازی / سم شناسی و داروش...	استاد	۱۰۰۰	۳۷۰۲۵	۹۱	۱۴۴	۳۷/۰۲
۳	فریدون عزیزی	شهید بهشتی	دکترای فوق تخصصی بالینی / غدد درون ریز و متاب...	استاد ممتاز	۱۵۰۸	۳۷۱۴۶	۸۱	۱۳۷	۲۴/۶۳
۴	رضا ملک زاده	تهران	دکترای فوق تخصصی بالینی / بیماری‌های گوارش ...	استاد ممتاز	۷۴۳	۳۱۰۲۹	۸۱	۱۵۱	۴۱/۷۶
۵	حسین حسین زاده	مشهد	دکترای تخصصی (PhD) / داروشناسی (فارماکولوژ...	استاد ممتاز	۴۵۹	۲۱۴۶۲	۷۹	۱۲۶	۴۶/۷۵
۶	نیما رضانی	تهران	دکترای تخصصی (PhD) / ایمنی شناسی پزشکی	استاد	۱۲۶۷	۲۸۹۷۷	۷۷	۱۲۴	۲۲/۸۷
۷	باقر لاریجانی	تهران	دکترای فوق تخصصی بالینی / غدد درون ریز و متاب...	استاد ممتاز	۱۵۶۵	۳۲۰۱۶	۷۵	۱۲۰	۲۰/۴۵



- ورود
- اصلاح
- بروزرسانی
- چاپ پروفایل

۱۱۳
H-Index



Amirhossein Sahebkar

Professor of Pharmaceutical Biotechnology
Department of Pharmaceutical Nanotechnology, School of Pharmacy
Biotechnology Research Center
Institute of Pharmaceutical Technology
Mashhad University of Medical Sciences

امیرحسین صاحبکار

استاد زیست فناوری دارویی

گروه نانو فناوری دارویی، دانشکده داروسازی

مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی

پژوهشکده فناوری‌های نوین دارویی

دانشگاه علوم پزشکی مشهد



[Scopus](#)
[Google Scholar](#)
[ResearcherID](#)
[ORCID](#)
[Semantic Scholar](#)
[CV](#)

حذف پرنویسنده: ON

[خلاصه عملکرد](#)
[مقالات](#)
[طرح‌ها](#)
[بین‌المللی](#)
[نویسندگان همکار](#)

بروزرسانی: ۱۴۰۲/۹/۲۵

تعداد بازدید پروفایل: ۶۷۲۷۰

خلاصه عملکرد مقالات Scopus

۱۰۸۸

مقالات نویسنده
مستول

۱۱۶

مقالات نویسنده اول

۱۶۶

G-Index

۵۵۲۱۵

استنادات

۱۷۸۸

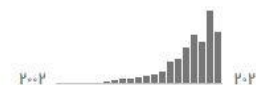
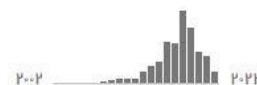
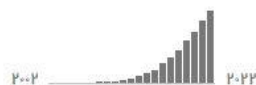
مقالات

۳۰/۸۸

نسبت استناد به مقاله
در همه سال‌ها

۱۳۳۱

مقالات بین‌المللی





۱۰۸۸

مقالات نویسنده
مسئول

۱۱۶

مقالات نویسنده اول

۱۶۶

G-Index

۵۵۲۱۵

استنادات

۱۷۸۸

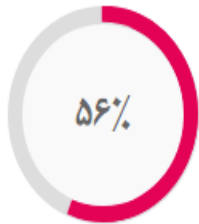
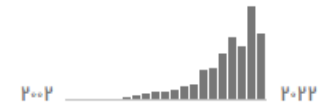
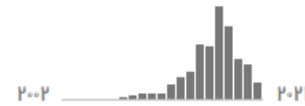
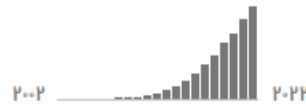
مقالات

۳۰/۸۸

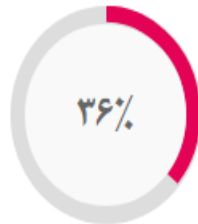
نسبت استناد به مقاله
در همه سال‌ها

۱۳۳۱

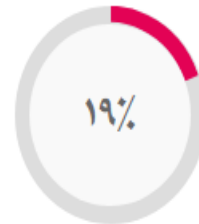
مقالات بین‌المللی



مقالات i10



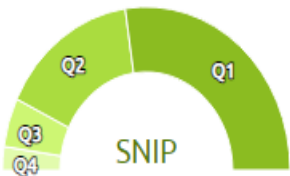
مقالات در مجلات ۱۰ برتر CiteScore



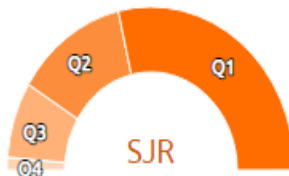
خوداستنادی



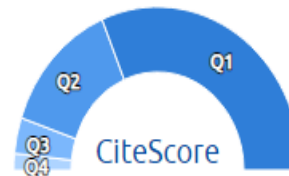
مقالات با همکاری بین‌المللی



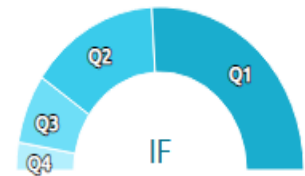
توزیع مقالات در چارک‌ها براساس شاخص SNIP



توزیع مقالات در چارک‌ها براساس شاخص SJR



توزیع مقالات در چارک‌ها براساس شاخص CiteScore



توزیع مقالات در چارک‌ها براساس شاخص IF



اطلاعات بخش زیر از سامانه جامع طرح‌های تحقیقاتی گرفته شده و در حال تکمیل است.

خلاصه عملکرد طرح‌های پژوهشی مصوب

۳

ناظر



۱۰۶

داور



۷۰

همکار طرح



۸۱

محقق اصلی





خلاصه عملکرد پایان‌نامه‌ها مصوب

اطلاعات بخش زیر از سامانه جامع طرح‌های تحقیقاتی گرفته شده و در حال تکمیل است.

۱

نویسنده



۲

استاد مشاور



۱۲

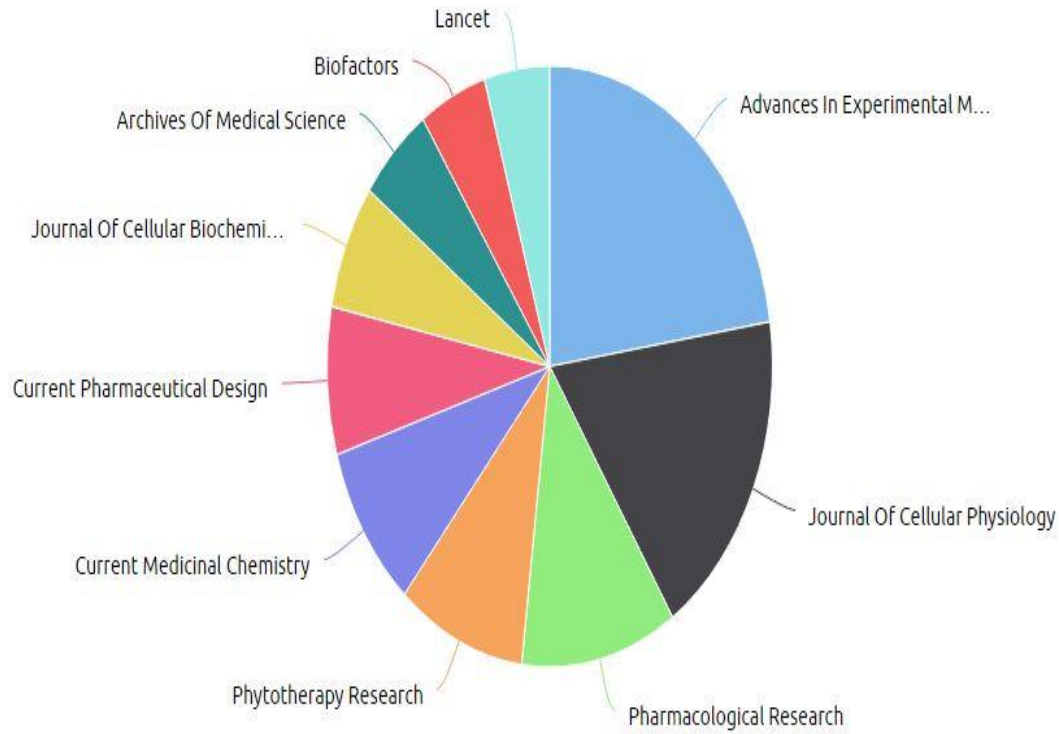
استاد راهنما



۱۵

کل پایان‌نامه‌ها







% خودآشنایی

آشنآء به آزای مقآله

G-Index

M-Index

H5-Index

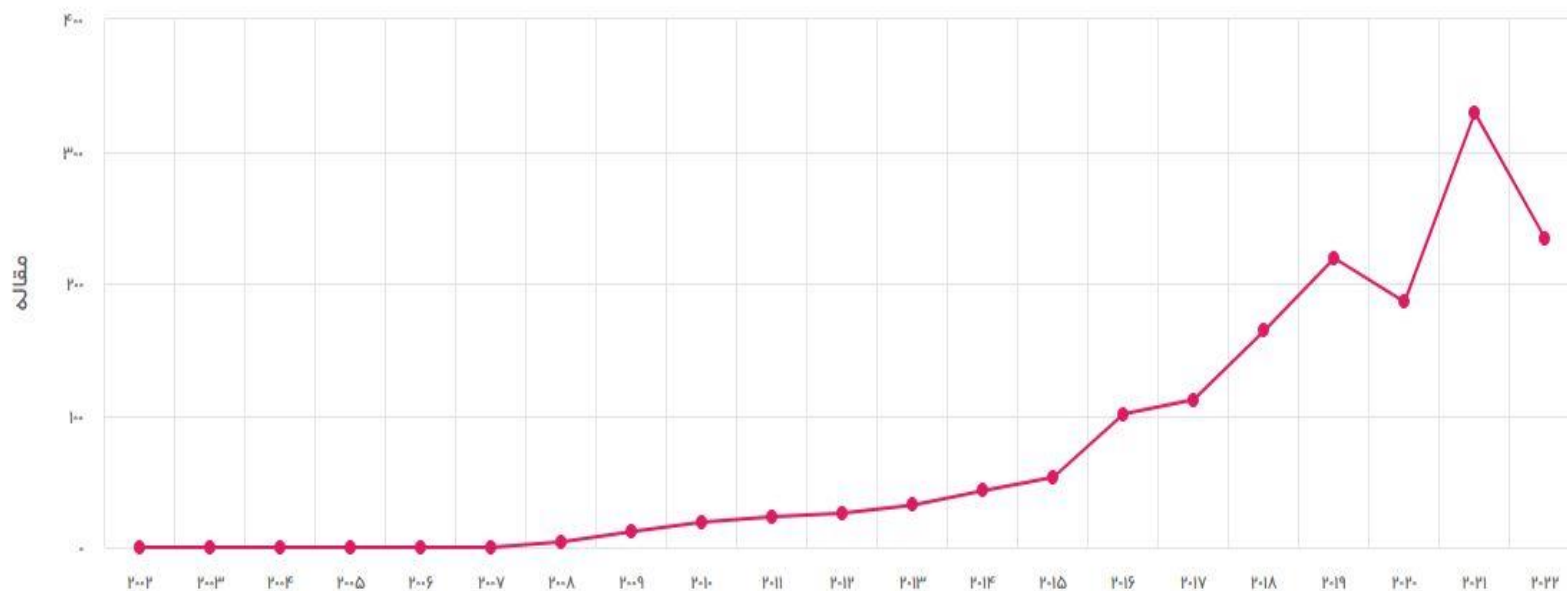
H-Index

آشنآءآء (سال آشنآء)

آشنآءآء (سال چاپ)

مقآلات

آءءءء مقآآء (منآشر شهءءء در سال مشآص)





Scopus 1788 PubMed 1710 ISI 1184 G.Scholar 2046

تا ۱۰ از کل ۱۷۸۸ مقاله

تا سال

از سال



Document Type

Search Paper Title

No.	Title	Authors	Journal	IF	SJR	CiteScore	Published	Cited By
1	Crocini supplementation in primary open angle glaucoma: A randomized, triple-blind, placebo-controlled clinical trial <i>Original Article</i>	+ 4 more	Medicine in Drug Discovery 21:-		1.244 Q1	5.4 Q2	2024	0
2	Evaluation of the effect of CYP2D6*3, 4,*10, and 17 polymorphisms on the pharmacokinetic of tamoxifen and its metabolites in patients with hormone-positive breast cancer <i>Original Article</i>	+ 1 more	Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis 238:-	3.4 Q2	0.608 Q2	6.6 Q1	2024	0
3	Genomic Insights Into Statin Therapy: Differential Expression Analysis of Key Genes <i>Review</i> *	+ 3 more	Current Problems in Cardiology 49(1):-	4.2 Q2	0.906 Q1	5.4 Q2	2024	0
4	Unravelling the potential of mitochondria-targeted liposomes for enhanced cancer treatment <i>Review</i>	+ 5 more	Drug Discovery Today 29(1):-	7.4 Q1	1.397 Q1	14.7 Q1	2024	0
5	Cognitive Benefits of Sodium-Glucose Co-Transporters-2 Inhibitors in the Diabetic Milieu <i>Review</i> *	+ 3 more	Current Medicinal Chemistry 31(2), pp. 138-151	4.1 Q2	0.776 Q1	8.7 Q1	2024	2
	Does Quinoa (Chenopodium quinoa) Consumption Improve							





سامانه نشریات

علمی پژوهشی پزشکی
journals.research.ac.ir

۲. سامانه نشریات (مجلات) علمی پژوهشی علوم پزشکی کشور در آدرس: [HTTP://JOURNALS.RESEARCH.AC.IR](http://journals.research.ac.ir)

شنبه ۲۵ آذر ۱۴۰۲

صفحه اصلی | فرم‌ها و دستورالعمل‌ها | نشریات دانشگاه‌ها | اخلاق در انتشار | درباره کمیسیون | درباره سامانه | تماس با ما

نمایه | انتشار | زبان

جستجوی هوشمند عنوان، ISSN، زبان، نمایه ...



تعداد در صفحه: ۵ | ۱۰ | ۲۰ | ۵۰

ردیف | عنوان | صاحب امتیاز | ناشر | ISSN | نمایه | آخرین شماره | مشاهده

آمار داده‌ها: ۴۶۵ نشریه | ۲۲۶۱۶ نسخه | ۲۸۲۹۵۹ مقاله | ۱۹۱۱۷۵۶ نگارنده

توجه

کلیه حقوق این وب سایت و مطالب آن متعلق به کمیسیون نشریات پزشکی کشور (مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی) بوده و هر استفاده از مطالب آن با ذکر منبع بلامانع است.

آمار پایگاه

نمایه شده در ISI ۹۷
نمایه شده در PubMed ۷۹
نمایه شده در Scopus ۱۷۷
کاربران برخط ۱۰
بازدید امروز ۶۶
بازدید کل ۱۰۹۷۷۴۸۵

اطلاعات تماس

نشانی: تهران، شهرک قدس، بلوار فرحزادی، بلوار ایوانک، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، بلوک ۸، طبقه ۱۳، دبیرخانه کمیسیون نشریات علوم پزشکی کشور
تلفن تماس: ۰۲۱-۸۱۴۵۵۱۵۸
پست الکترونیک: commission@hbi.ir

ارسال پیام برخط

در صورت مشاهده هر نوع اشکال در داده های پایگاه و یا برای ارسال نظرات و پیشنهادهای خود می توانید با تکمیل فرم زیر ما را در جریان قرار دهید.
برای تکمیل کردن فرم بازخورد اینجا را کلیک کنید.
طراحی و برنامه نویسی: یکتاوب افزار شرق



- ارائه کامل اطلاعات مجلات علمی پژوهشی مصوب وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی شامل عنوان، شاپا، آدرس وب، آدرس ایمیل، آدرس پستی، نام صاحب امتیاز، مدیرمسئول، سردبیر و ناشر مجله، تاریخ اعتبار، موضوع و بانک‌های اطلاعاتی نمایه کننده مجله، طراحی شده است.
- این بانک مجهز به سامانه هوشمند نشریات علوم پزشکی کشور است که به طور روزانه اقدام به رصد وب سایت مجلات علوم پزشکی کشور نموده و اطلاعات آخرین شماره منتشر شده و مقالات آنها را استخراج و در بانک‌های اطلاعاتی مربوطه ثبت می کند.
- بدین ترتیب اطلاعات وضعیت انتشار به هنگام یا تعداد شماره های تاخیردار هر مجله نیز توسط سامانه رصد، ثبت و ضبط می شود.





سامانه نشریات

علمی پژوهشی پزشکی
journals.research.ac.ir

تماس با ما

درباره سامانه

درباره کمیسیون

اخلاق در انتشار

نشریات دانشگاه‌ها

فرم‌ها و دستورالعمل‌ها

صفحه اصلی

سامانه اطلاعات نشریات پزشکی کشور نشریات دانشگاه‌ها

نشانی‌های اختصاصی مجموعه نشریات دانشگاه‌ها

| تاریخ ارسال: ۱۳۹۶/۲/۱۵

برای دریافت لیست نشریات مصوب (دارای رتبه علمی- پژوهشی) و اطلاعات آنها، اینجا را کلیک کنید (آخرین ویرایش فایل: سی ام اردیبهشت سال 1402).

مجموعه نشریات هر سازمان مرتبط را می‌توانید با استفاده از نشانی پایگاه آن سازمان مشاهده نمایید.

- « دانشگاه علوم بهزیستی و توانبخشی
- « دانشگاه علوم پزشکی اراک
- « دانشگاه علوم پزشکی ارتش
- « دانشگاه علوم پزشکی اردبیل
- « دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
- « دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
- « دانشگاه علوم پزشکی البرز
- « دانشگاه علوم پزشکی ایران
- « دانشگاه علوم پزشکی ایلام
- « دانشگاه علوم پزشکی بابل
- « دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله
- « دانشگاه علوم پزشکی بوشهر
- « دانشگاه علوم پزشکی بیرجند
- « دانشگاه علوم پزشکی تبریز
- « دانشگاه علوم پزشکی تهران
- « دانشگاه علوم پزشکی جندی‌شاپور اهواز
- « دانشگاه علوم پزشکی جهرم
- « دانشگاه علوم پزشکی جیرفت
- « دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی
- « دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان



سامانه اطلاعات نشریات پزشکی کشور ﴿ اخلاق در انتشار

یکی از صفحات را انتخاب کنید

راهنمای کشوری اخلاق در انتشار

راهنمای کشوری رسیدگی به تخلفات پژوهشی

سایر راهنماهای کشوری اخلاق در پژوهش



۴. سامانه مدیریت انتشارات دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در آدرس: [HTTP://BOOKS.RESEARCH.AC.IR](http://books.research.ac.ir)

- سامانه مداد در سال ۱۳۹۵ با هدف نمایش و دسترسی سریع به اطلاعات به‌روز کتاب‌های منتشر شده دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور توسط مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت طراحی، پیاده‌سازی و اجرا شد.
- این سامانه دارای امکانات و قابلیت‌های زیر است:
- ارائه اطلاعات اصلی و به‌روز کتاب‌های تالیف و ترجمه دانشگاه‌های علوم پزشکی
- امکان انجام جستجوی ساده و پیشرفته کتاب بر اساس عنوان، نویسنده، سال نشر، ناشر، شابک، ویرایش و نوع کتاب
- استعلام آنلاین کتاب‌های در دست تالیف و ترجمه دانشگاه‌ها





۵. سامانه پایان نامه‌های علوم پزشکی کشور در آدرس:


[HTTP://THESIS.RESEARCH.AC.IR](http://thesis.research.ac.ir)

- این بانک امکان جستجوی پایان نامه‌های علوم پزشکی را بر اساس کلید واژه، دانشجو، استاد مشاور، استاد راهنما، رشته تحصیلی، سال دفاع و مقطع تحصیلی فراهم کرده است.
- همچنین امکان دست یابی به پایان نامه‌های دانشگاه‌های علوم پزشکی **استان‌های** مختلف نیز فراهم است.
- این بانک اطلاعاتی **چکیده** هر پایان نامه را به همراه اطلاعات اصلی پایان نامه در اختیار مخاطب قرار می‌دهد.
- همچنین امکان **دریافت گزارش آماری** بر اساس دانشگاه، دانشکده، استاد راهنما و مشاور و کلید واژه فراهم است.






صفحه اصلی گزارش آماری کتابخانه‌های مرکزی راهنما ورود



و

 مقطع تحصیلی:

 چکیده دارد



بانک اطلاعاتی پایان نامه‌های علوم پزشکی کشور

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

تازه های پایان نامه

عنوان	تاریخ دفاع	مقطع تحصیلی	دانشگاه/دانشکده
ارسال پیغام	آمار سامانه	تماس با ما	توجه
<input type="text" value="نام خانوادگی"/> <input type="text" value="پست الکترونیکی"/> <input type="text" value="متن پیام"/> <input type="button" value="ارسال پیام"/>	تعداد دانشگاه ها: ۶۳ تعداد پایان نامه ها: ۳۰۹۵۲۸ آخرین بروز رسانی: ۱۳۹۹/۰۶/۱۲ کاربران آنلاین: ۶۹۰ بازدید امروز: ۸۳۵ بازدید کل: ۵۲۶۸۵۳۹	شبرک قدس، بلوار فرحزادی، بلوار ابوونک، ساختمان مرکزی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، بلوک A، طبقه ۱۳، معاونت تحقیقات و فناوری، مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی، گروه اطلاع رسانی پزشکی تلفن تماس: ۰۲۱-۸۱۴۵۴۳۱۸	کلیه حقوق این وب سایت و مطالب آن متعلق به مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی بوده و هر استفاده از مطالب آن با ذکر منبع بلامانع است



۶. سامانه اعلام مجلات نامعتبر و جعلی وزارت بهداشت در آدرس: [HTTP://BLACKLIST.RESEARCH.AC.IR](http://blacklist.research.ac.ir)

- در این سامانه ۲ هزار و ۱۹۰ نشریه نامعتبر و جعلی معرفی شده است که البته طبق اعلام خود سامانه تمام مجلات نامعتبر موجود را در بر نمی گیرد. به این معنی که عدم وجود مجله ای در این فهرست، الزامان به دلیل معتبر بودن آن نیست. اما وجود مجله در این فهرست نشان دهنده نامعتبر بودن آن است.
- این سامانه همچنین امکان پیشنهاد مجله نامعتبر را برای مخاطبان فراهم کرده است.





فهرست مجلات نامعتبر و جعلی

Journals Black List



Search for Title, ISSN, Publisher or URL of the journals



جستجو برای ۲۱۹۰ نشریه

دریافت
لیست
جستجو

توجه: فهرست حاضر، تمامی مجلات نامعتبر موجود را در بر نمی‌گیرد و عدم وجود مجله در این فهرست، الزاما دلیل بر معتبر بودن آن نیست. اما وجود مجله در این فهرست نشان دهنده نامعتبر بودن آن است.

Number of Results: 5 10 20 50

[پیشنهاد مجله نامعتبر/جعلی] [در باره پایگاه] [راهنما]



Row	Title	ISSN	URL	Publisher	Status	App Date
1	Abnormal and Behavioural Psychology	2472-0496	http://www.omicsgroup.org/journals/abnormal-behavioural-psychology.php	OMICs International	نامعتبر	2017-01-01
2	Academia Arena	1553-992X	http://www.sciencepub.net/academia	Marsland Press	نامعتبر	2018-04-01
3	Academic Journal of Animal Diseases (AJAD)	2079-200X	http://www.idosi.org/ajad/ajad.htm	International Digital Organization for Scientific Information (IDOSI)	نامعتبر	2017-01-01



- این پایگاه اطلاع رسانی، اخبار حاصل از تحقیقات نظام سلامت را منتشر می‌کند.
- هدف از راه اندازی این سامانه انتشار سریع اخبار مستند و مبتنی بر شواهد از پژوهش‌های سلامت کشور به روشی صحیح، سریع و با دسته بندی‌های مناسب است. یکی از کارکردهای این سامانه، برقراری ارتباط بین محققان و مردم و سایر ذینفعان جامعه از طریق انتقال پیام و اخبار منتج از طرح‌های تحقیقاتی است.
- انتقال دانش تولید شده حاصل از طرح‌های پژوهشی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور از اهداف راه اندازی این پایگاه است. همچنین افزایش تعامل بین محققان و جامعه، تصمیم گیرندگان و سیاست‌گذاران و ارتقاء آگاهی و اطلاع‌رسانی از نتایج پژوهش‌های علوم پزشکی از دیگر اهداف این پایگاه ذکر شده است.





۸. سامانه منبع یاب (جستجو و بازیابی منابع اطلاعاتی پزشکی) در آدرس: [HTTP://RSF.RESEARCH.AC.IR](http://rsf.research.ac.ir)

○ سامانه منبع یاب توسط معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی و با همکاری مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی این وزارت تهیه شده است و ابزار جستجو و دسترسی به اطلاعات بیش از ۸۰ هزار عنوان مجله (۵۵۶۵۵)، کتاب (۳۹۴۷۰) و راهنما (۳۴۳) را دارد. در این سامانه به راحتی می توانید به مجلات، فایل های آموزشی، تصاویر و کتاب های رشته خود دسترسی و مجله مناسب برای انتشار مقالات را پیدا کنید. محققین می توانند با استفاده از این سامانه تنها با وارد کردن نام مجله در باکس جستجو، به راحتی وضعیت مجله را مشاهده و شاخص های علم سنجی آن را بررسی کنند.





rsf.research.ac.ir

منابع اطلاعاتی رتبه‌بندی Scopus جستجوی موضوعی جستجوی پیشرفته جستجوی ساده

Journal/Book Title Author ISSN/ISBN Publisher Indexed in

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

بازنشانی جستجو

دریافت خروجی نتیجه جستجو

تعداد نتایج: ۸۹۴۶۹

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	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	435.40	Q1	156	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
2	MMWR. Recommendations and reports: Morbidity and mor... ISSN/ISBN: 1057-5987, 1545-8601	Public & Global ... General Medicine + 2 more ...	Other	152.50	Q1	138	Scopus, PubMed	
3	Nature Reviews Materials ISSN/ISBN: 2058-8437		Nature	123.70	Q1	80	ISI, Scopus	
4	Chemical Reviews ISSN/ISBN: 0009-2665, 1520-6890	Chemistry	ACS	100.50	Q1	656	ISI, Scopus, PubMed	

ResourceFinder-Ex...xlsx Show all

Journal/Book Title Author ISSN/ISBN Publisher Indexed in

Impact Factor: min max CiteScore: min max SNIP: min max SJR: min max

بازنشانی جستجو



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: ۴۸۶۳۹ تصاویر جلد: غیرمشترک رایگان مشترک همه دسترسی: همه راهنما کتاب مجله همه نوع: تصویر جلد:

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	292.278	Q1	435.40	Q1	156	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
2	New England Journal of Medicine ISSN/ISBN: 0028-4793, 1533-4406	General Medicine	ProQuest	74.699	Q1	66.09	Q1	987	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
3	Nature Reviews. Drug Discovery ISSN/ISBN: 1474-1776, 1474-1784	General Medicine Pharmacology	Nature, ProQuest	64.797	Q1	35.50	Q1	309	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
4	The Lancet ISSN/ISBN: 0140-6736, 1474-547X	General Medicine	ClinicalKey, Elsevier, ProQuest	60.392	Q1	73.40	Q1	747	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
5	Technical Report Series - World Health Orga... ISSN/ISBN: 0512-3054	General Medicine	ProQuest	59.000	Q1			30	ISI, PubMed, Embase	
6	Nature Reviews. Molecular Cell Biology ISSN/ISBN: 1471-0072, 1471-0080	Biology Cell Biology	Nature, ProQuest	55.470	Q1	73.40	Q1	411	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
7	Nature Reviews. Clinical Oncology ISSN/ISBN: 1759-4774, 1759-4782	Oncology	Nature, ProQuest	53.276	Q1	37.50	Q1	142	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
8	Nature Reviews. Cancer	Oncology	Nature,	53.030	Q1	70.40	Q1	418	ISI, Scopus,	



منابع اطلاعاتی

مجلات نامعتبر

رتبه بندی ISI

رتبه بندی Scopus

جستجوی موضوعی

جستجوی پیشرفته

جستجوی ساده



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: ۷۵۹۵۹

نوع: همه | مجله | کتاب | راهنما | دسترسی

Select Subject Area

- ⊕ Basic Sciences
- ⊕ Dentistry
- ⊕ Health Sciences
- ⊕ Medicine
- ⊕ Nursing and Midwifery
- ⊕ Pharmacology
- ⊕ Rehabilitation

Indexed in

Rank Criterion

Quartile

Percentile

	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	254.700	Q1	642.90	Q1	198	ISI, Scopus, PubMed, Embase
2	The Lancet ISSN/ISBN: 0140-6736, 1474-547X	General Medicine	ClinicalKey, Elsevier, ProQuest	168.900	Q1	133.20	Q1	855	ISI, Scopus, PubMed, Embase
3	New England Journal of Medicine ISSN/ISBN: 0028-4793, 1533-4406	General Medicine	ProQuest	158.500	Q1	134.40	Q1	1,130	ISI, Scopus, PubMed, Embase
4	JAMA; The Journal of the American Me... ISSN/ISBN: 0098-7484, 1538-3598	General Medicine	JAMA, ProQuest	120.700	Q1	45.40	Q1	739	ISI, Scopus, PubMed, Embase
5	Nature Reviews. Drug Discovery ISSN/ISBN: 1474-1776, 1474-1784	General Medicine Pharmacology	Nature, ProQuest	120.100	Q1	123.80	Q1	370	ISI, Scopus, PubMed, Embase
6	Nature Reviews. Molecular Cell Biology ISSN/ISBN: 1471-0072, 1471-0080	Biology Cell Biology	Nature, ProQuest	112.700	Q1	164.40	Q1	485	ISI, Scopus, PubMed, Embase
7	BMJ-British Medical Journal ISSN/ISBN: 0959-535X, 0959-8146, 1756-1833	General Medicine	BMJ, ProQuest	107.700	Q1	15.30	Q1	477	ISI, Scopus, PubMed, Embase
8	Nature Reviews. Immunology ISSN/ISBN: 1474-1733, 1474-1741	Immunology & ...	Nature, ProQuest	100.300	Q1	83.00	Q1	444	ISI, Scopus, PubMed, Embase
9	Nature Reviews. Microbiology ISSN/ISBN: 1740-1526, 1740-1534	Microbiology Immunology & ...	Nature, ProQuest	88.100	Q1	60.20	Q1	349	ISI, Scopus, PubMed, Embase
10	Nature Reviews Materials		Nature	83.500	Q1	103.20	Q1	156	ISI, Scopus



سامانه یاب
Resource Finder

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



منابع اطلاعاتی

مجلات نامعتبر

رتبه‌بندی ISI

رتبه‌بندی Scopus

جستجوی موضوعی

جستجوی پیشرفته

جستجوی ساده

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



تصویر جلد:

غیرمشترب

رایگان

مشترک

همه

دسترسی:

راهنما

کتاب

مجله

همه

نوع:



تعداد نتایج: ۴۲۱۲۲

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	CiteScore	H-Index	SNIP	SJR	Quartile	Rank	Indexed in	Details
1	CA: A Cancer Journal for Clinicians ISSN/ISBN: 0007-9235, 1542-4...	Oncology	Wiley, ProQuest	642.90	198	153.478	86.091	Q1	1/366	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
2	CA: A Cancer Journal for Clinicians ISSN/ISBN: 0007-9235, 1542-4...	Hematology	Wiley, ProQuest	642.90	198	153.478	86.091	Q1	1/129	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
3	Nature Reviews. Molecular Cell Biology ISSN/ISBN: 1471-0072, 1471-0...	Cell Biology	Nature, ProQuest	164.40	485	19.213	34.201	Q1	1/274	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
4	Nature Reviews. Molecular Cell Biology ISSN/ISBN: 1471-0072, 1471-0...	Molecular Biology	Nature, ProQuest	164.40	485	19.213	34.201	Q1	1/380	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
5	New England Journal of Medicine ISSN/ISBN: 0028-4793, 1533-4...	General Medicine	ProQuest	134.40	1,130	17.194	26.015	Q1	3/830	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
6	The Lancet ISSN/ISBN: 0140-6736, 1474-5...	General Medicine	ClinicalKey, Elsevier, ProQuest	133.20	855	25.787	14.607	Q1	1/830	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
7	Nature Reviews. Drug Discovery ISSN/ISBN: 1474-1776, 1474-1...	Drug Discovery	Nature, ProQuest	123.80	370	18.471	19.423	Q1	1/156	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
8	Nature Reviews. Drug Discovery ISSN/ISBN: 1474-1776, 1474-1...	Pharmacology	Nature, ProQuest	123.80	370	18.471	19.423	Q1	1/301	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
9	Nature Medicine ISSN/ISBN: 1078-8956, 1546-1...	General Bioche...	Nature, ProQuest	107.50	605	11.877	24.687	Q1	1/212	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
10	Nature Reviews Materials	Surface Coat...	Nature	103.20	456	13.460	21.027	Q1	1/124	ISI, Scopus	



سازمان معیاریاب
Resource Finder

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

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

Subject Areas

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

بازنشانی جستجو

تعداد نتایج: ۱۱۷۳۳ تصویر جلد: ✓ نوع: همه مجله کتاب راهنما دسترسی: همه مشترک رایگان غیرمشترک

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	IF	IF (5 Year)	Eigen Factor	Quartile	Rank	Indexed in	Details
1	CA: A Cancer Journal for Clinicians ISSN/ISBN: 0007-9235, 1542-4863	1% Oncology	Wiley, ProQuest	254.700	307.2	0.08519	Q1	1/242	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
2	The Lancet ISSN/ISBN: 0140-6736, 1474-547X	1% Medicine, Gene...	ClinicalKey, Elsevier, ProQuest	168.900	118.1	0.47018	Q1	1/170	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
3	New England Journal of Medicine ISSN/ISBN: 0028-4793, 1533-4406	1% Medicine, Gene...	ProQuest	158.500	115.7	0.69816	Q1	2/170	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
4	JAMA; The Journal of the American Me... ISSN/ISBN: 0098-7484, 1538-3598	5% Medicine, Gene...	JAMA, ProQuest	120.700	81.4	0.29819	Q1	3/170	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
5	Nature Reviews. Drug Discovery ISSN/ISBN: 1474-1776, 1474-1784	1% Biotechnology ...	Nature, ProQuest	120.100	111.5	0.05276	Q1	1/159	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
6	Nature Reviews. Drug Discovery ISSN/ISBN: 1474-1776, 1474-1784	1% Pharmacology ...	Nature, ProQuest	120.100	111.5	0.05276	Q1	1/278	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
7	Nature Reviews. Molecular Cell Biology ISSN/ISBN: 1471-0072, 1471-0080	1% Cell Biology	Nature, ProQuest	112.700	111.7	0.08344	Q1	1/191	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
8	BMJ-British Medical Journal ISSN/ISBN: 0959-535X, 0959-8146, 1756-1833	5% Medicine, Gene...	BMJ, ProQuest	107.700	69.1	0.19715	Q1	4/170	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
9	Nature Reviews. Immunology ISSN/ISBN: 1474-1733, 1474-1741	1% Immunology	Nature, ProQuest	100.300	85.4	0.07431	Q1	1/161	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
10	Nature Reviews. Microbiology	1% Microbiolog	Nature,	88.100	79.1	0.05722	Q1	1/135	ISI, Scopus,	



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

Journal/Book Title ISSN/ISBN

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

بازنشانی جستجو

تعداد نتایج: ۱۵۵ | تصویر جلد: | نوع: همه | مجله | کتاب | راهنما | دسترسی: همه | مشترک | رایگان | غیرمشترک

No.	Title	Status	Blacklisted	Details
1	Academic Journal of Cancer Research ISSN/ISBN: 1995-8943	Invalid	2016-11-10	
2	Acta Medica International ISSN/ISBN: 2349-0578, 2349-0896	Invalid	2016-11-10	
3	Advances in Environmental Biology ISSN/ISBN: 1995-0756, 1998-1066	Invalid	2016-11-10	
4	Advances in Natural and Applied Sciences ISSN/ISBN: 1995-0772, 1998-1090	Invalid		
5	Agrochimica ISSN/ISBN: 0002-1857	Invalid	2016-11-10	
6	Al Ameen Journal of Medical Sciences ISSN/ISBN: 0974-1143	Invalid	2016-11-10	
7	American Journal of Agricultural and Biological Science ISSN/ISBN: 1557-4989	Invalid	2016-11-10	
8	American Journal of Applied Sciences ISSN/ISBN: 1546-9239, 1554-3641	Invalid	2016-11-10	
9	American Journal of Biochemistry and Biotechnology ISSN/ISBN: 1553-3468	Invalid	2016-11-10	
10	American Journal of Immunology ISSN/ISBN: 1553-619X	Invalid	2016-11-10	

منابع اطلاعاتی

مجلات نامعتبر

رتبه‌بندی ISI

رتبه‌بندی Scopus

جستجوی موضوعی

جستجوی پیشرفته

جستجوی ساده



Databases



E-Journals



E-Books, Atlases
& CME's



Evidence-Based
Resources



Multimedia
(Movies, Images,
Slides)



Local Resources



Free Medical
Resources



سامانه منابع یاب
Resource Finder

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

تعداد نتایج: ۱۴

No.	Title	Publisher/Provider	Access	Details
1	Web of Science (ISI)	Clarivate Analytics	No	
2	Medline (Ovid)	Ovid	No	
3	Embase	Elsevier	No	
4	Cochrane Library	Wiley	No	
5	Journal Citation Reports (JCR)	Clarivate Analytics	No	
6	Essential Science Indicators (ESI)	Clarivate Analytics	No	
7	UpToDate	Wolter Kluwer	No	
8	Clinical Key	Elsevier	No	
9	BMJ	BMJ	No	
10	OVID	Wolter Kluwer	No	
11	ProQuest Dissertations & Theses	ProQuest	No	
12	Reaxys	Elsevier	No	
13	Ulrich's Web	ProQuest	No	
14	'	'	No	

۱۰۰

۵۰

۲۰

۱۰

تعداد در صفحه:



۹. سامانه علم و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در آدرس: [HTTP://USID.RESEARCH.AC.IR](http://usid.research.ac.ir)

○ سامانه علم‌سنجی دانشگاه‌ها (Universities Scientometrics Information Database - USID) در سال ۱۳۹۶ با هدف استخراج و نمایش به روز شاخص‌های علم‌سنجی اعضای هیات علمی دانشگاه‌های علوم پزشکی ایران توسط مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی معاونت تحقیقات و فن آوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی کشور طراحی، پیاده‌سازی و اجرا شده است.





- . در سامانه USID اطلاعات علم‌سنجی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور شامل معیارهای زیر به صورت مقایسه‌ای و نموداری ارائه شده است:
- معیار H-Index مقدار کل + با حذف خوداستنادی نهاد
- تعداد کل مقالات
- استنادات (کل استنادات + با حذف خوداستنادی)
- تعداد اعضای هیات علمی
- تعداد و گستره جغرافیایی مقالات بین‌المللی
- مقالات در مجلات برتر (۱٪، ۵٪، ۱۰٪ و ۲۵٪) بر اساس معیارهای CiteScore، SJR و SNIP





○ مقالات پر استناد برتر (۱٪، ۵٪، ۱۰٪ و ۲۵٪)

○ نسبت مقالات به تعداد اعضای هیات علمی

○ نسبت استنادات به تعداد اعضای هیات علمی

○ Field-Weighted Citation Impact

○ ساختار هرم هیات علمی

○ آمار دانشجویان

○ لیست اعضای هیات علمی

○ لیست دانشکده‌ها

○ لیست مراکز تحقیقاتی

○ معیارهای فوق هم به صورت سرجمع و هم به تفکیک سال موجود هستند.





علم‌سنجی دانشگاه‌ها

علم‌سنجی دانشگاه‌ها

علم‌سنجی دانشکده‌ها

علم‌سنجی گروه‌ها

علم‌سنجی بیمارستان‌ها

علم‌سنجی مراکز تحقیقاتی



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

حذف مقالات پرنویسنده: OFF

رتبه‌بندی: کشوری در فهرست جاری عدم محاسبه: خوداستنادی بازبایی: ۷۱ مورد

رتبه کشوری	دانشگاه‌ها	مقالات	استنادات	H-Index	H5-Index	استناد به ازای مقاله	خوداستنادی	مقالات بین‌المللی (%)	مقالات بین‌المللی	واحد فناوری	محصول فناوری	اختراع
۱	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۷۵,۳۵۵	۱,۳۳۵,۲۷۵	۲۶۶	۱۴۵	۱۷/۷۱	۱۲%	۲۳%	۱۷,۶۹۳	۱۴۵	۲۶۷	۴۳۲
۲	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۴۵,۱۷۹	۶۹۰,۴۵۲	۱۹۷	۱۱۹	۱۵/۲۸	۱۰%	۲۲%	۹,۹۴۸	۱۷۰	۴۵۹	۳۷۰
۳	دانشگاه علوم پزشکی مشهد	۲۲,۵۱۲	۴۲۴,۳۸۱	۱۷۶	۱۰۱	۱۸/۸۵	۱۲%	۲۶%	۵,۹۰۲	۱۵۶	۳۰۶	۲۸۵
۴	دانشگاه علوم پزشکی ایران	۲۹,۸۰۲	۴۵۰,۹۸۱	۱۷۴	۱۲۳	۱۵/۱۱۳	۷%	۲۳%	۷,۱۴۴	۱۶۹	۱۳۲	۱۴۵
۵	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	۲۳,۱۲۱	۴۲۲,۴۷۷	۱۶۵	۱۱۲	۱۸/۲۷	۱۳%	۲۸%	۶,۶۷۶	۲۴۱	۱۸۲	۲۲۳
۶	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	۲۳,۸۲۷	۳۶۷,۶۱۸	۱۶۴	۸۹	۱۵/۴۲	۸%	۱۹%	۴,۵۷۴	۷۹	۲۳۹	۹۲
۷	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	۲۶,۳۶۹	۳۹۳,۳۱۳	۱۵۹	۱۰۸	۱۴/۹۱	۱۰%	۲۰%	۵,۳۹۱	۲۲۳	۵۶۶	۲۷۹
۸	دانشگاه علوم پزشکی بقیة الله (عج)	۹,۱۳۸	۱۹۹,۲۰۶	۱۳۲	۷۱	۲۱/۷۹	۷%	۱۷%	۱,۶۲۰	۱۴	۵۸	۵۰
۹	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	۹,۵۲۰	۲۰۴,۷۲۰	۱۲۸	۸۰	۲۱/۵	۶%	۱۷%	۱,۷۱۰	۵۹	۱۱۳	۹۹

1



علم‌سنجی دانشکده‌ها

دانشگاه

گروه‌بندی موضوعی

همه سال‌ها

نام

یازشانی جستجو



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

حذف مقالات پرنویسنده: OFF

رتبه‌بندی: کشوری در فهرست جاری عدم محاسبه: خوداستنادی بازایی: ۳۸۹ مورد

رتبه کشوری	دانشکده‌ها	مقالات	استنادات	H-Index	H _s -Index	استناد به ازای مقاله	خوداستنادی	مقالات بین‌المللی	مقالات بین‌المللی (z)
۱	داروسازی / تهران	۶,۶۱۹	۱۷۰,۴۶۱	۱۴۲	۶۶	۲۵/۷۵	۸%	۲۱%	۱,۴۰۵
۲	بهداشت / تهران	۱۳,۹۰۰	۲۵۱,۸۸۵	۱۴۱	۸۳	۱۸/۱۲	۱۱%	۲۰%	۲,۸۶۸
۳	پزشکی / تهران	۱۳,۵۳۸	۲۲۷,۳۶۲	۱۳۶	۸۲	۱۶/۷۹	۷%	۲۳%	۳,۲۲۸
۴	داروسازی / مشهد	۴,۱۷۸	۱۰۷,۶۳۳	۱۲۰	۶۹	۲۵/۷۶	۱۲%	۳۳%	۱,۳۸۲
۵	پزشکی / مشهد	۹,۴۷۳	۱۳۴,۲۶۱	۱۱۹	۷۴	۱۴/۱۷	۱۲%	۲۸%	۲,۷۱۴
۶	فناوری‌های نوین پزشکی / تهران	۳,۸۵۵	۸۵,۸۴۳	۱۰۲	۷۱	۲۲/۲۶	۶%	۳۰%	۱,۱۶۴
۷	علوم تغذیه و صنایع غذایی / شهید بهشتی	۳,۱۱۶	۹۲,۲۴۰	۹۷	۵۵	۲۹/۶	۵%	۳۲%	۱,۰۱۹
۸	داروسازی / تبریز	۳,۳۶۵	۷۴,۰۱۲	۹۶	۵۳	۲۱/۹۹	۱۳%	۳۷%	۱,۲۶۶



سامانه مشابهت یاب
ppc.research.ac.ir

۱۰. سامانه مشابهت یاب مقالات علوم پزشکی کشور در آدرس:

[HTTP://PPC.RESEARCH.AC.IR](http://ppc.research.ac.ir)

○ این سامانه به منظور جلوگیری از سرقت ادبی طراحی شده و مجلات علمی پژوهشی با استفاده از نام کاربری و کلمه عبوری که در اختیار دارند؛ می توانند به بررسی سرقت علمی مقالات بپردازند.





بانک اطلاعات مقالات
پزشکی ایران
idml.research.ac.ir

۱. سامانه و بانک اطلاعات مقالات علوم پزشکی در آدرس: [HTTP://IDML.RESEARCH.AC.IR](http://idml.research.ac.ir)

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

بانک مقالات پزشکی ایران  نسخه آزمایشی

جستجو نشریات سازمان ها ورود

مقاله نویسنده سازمان مقالات مشابه

عنوان، کلیدواژه یا چکیده

جستجو

و (AND)

عنوان، کلیدواژه یا چکیده

جستجو

تعیین سال انتشار <

بازیابی فرم

جستجو 



12. سامانه خبره یاب دانشگاه های علوم پزشکی کشور:

[HTTP://WWW.ESID.RESEARCH.AC.IR](http://www.esid.research.ac.ir)

○ جستجو بر اساس Mesh Term

○ (ب) مرور و جستجوی درخت موضوعی MeSH





🔍 🏠 Medicine, Traditional

AND OR 🗑️ Medicine, Traditional ✕

نویسندگان



نمایش ۱ تا ۹ از کل ۱۲۸۸ عضو مرتب شده بر اساس تعداد مقالات مرتبط

جستجوی نام

سیداحمد امامی

استاد دانشکده داروسازی، مشهد

مقالات مرتبط: ۳۳



محمود رفیعیان کویابی

استاد دانشکده پزشکی، شهرکرد
مرکز تحقیقات گیاهان دارویی

مقالات مرتبط: ۳۷



محمد مهدی زرنشانی

دانشیار دانشکده داروسازی، شیراز
مرکز تحقیقات فرآوری گیاهان دارویی

مقالات مرتبط: ۴۰+



رسول چوپانی زنجانی

دانشیار دانشکده طب سنتی، شهید بهشتی
مرکز تحقیقات طب سنتی و مفردات پزشکی

مقالات مرتبط: ۲۷



امیرحسین صاحبکار

استاد دانشکده داروسازی، مشهد
مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی

مقالات مرتبط: ۳۲



روجا رحیمی

استاد دانشکده طب ایرانی، تهران
مرکز تحقیقات علوم دارویی

مقالات مرتبط: ۳۲



محبوبه ناصحی



محمدحسین فزایی



محمد، رضا شمس آبادگان



سامانه ارزیابی کتابخانه ها و کتابداران در

آدرس: [HTTPS://LIBVAL.RESEARCH.AC.IR](https://libval.research.ac.ir)

[صفحه اصلی]



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

سامانه ارزیابی کتابخانه ها و کتابداران علوم پزشکی

نام کاربری:
کلمه عبور:

ورود به سامانه

[بازگشت به صفحه اصلی]

تماس با ما
تهران، شهرک قدس، بلوار فرمانروایان، بلوار اولادکده ساختمان مرکزی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی،
پوشه ۳۳، مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی
تلفن تماس: ۰۲۱-۸۳۸۶۳۳۹۹ | پست الکترونیک: libval@research.ac.ir

مدیریت سامانه
[صفحه اصلی]
سامانه سیستم های اطلاعاتی

آدرس: تهران
مکان کار: وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، شهرک قدس، بلوار فرمانروایان، بلوار اولادکده، ساختمان مرکزی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی،
پوشه ۳۳، مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی
تلفن: ۰۲۱-۸۳۸۶۳۳۹۹ | پست الکترونیک: libval@research.ac.ir





<https://rpis.research.ac.ir/AboutUs.php>

○ اهداف

اهداف طراحی و اجرای سامانه جامع طرح‌های تحقیقاتی علوم پزشکی کشور به شرح زیر است:

- ایجاد بانک ملی و کشوری از طرح‌های تحقیقاتی و پایان‌نامه‌های دانشگاه‌ها و موسسات علوم پزشکی کشور
 - ایجاد بستر و زیرساخت لازم برای اجرای دقیق قانون پیشگیری و مقابله با تقلب در تهیه آثار علمی مصوب
 - فراهم‌سازی امکان مشابهت‌یابی عناوین و متن پروپوزال‌های تحقیقاتی و پایان‌نامه‌ها و نیز گزارش‌نهایی آن‌ها
 - صرفه‌جویی و مدیریت هزینه‌ها در پژوهش‌ها از طریق جلوگیری از انجام طرح‌ها و پایان‌نامه‌های تکراری
 - اطلاع‌رسانی عناوین و موضوعات در دست انجام طرح‌های تحقیقاتی و پایان‌نامه‌های علوم پزشکی کشور
 - پایش، رصد و مدیریت عالی طرح‌های تحقیقاتی و پایان‌نامه‌های دانشگاه‌ها و موسسات علوم پزشکی کشور
 - روش جمع‌آوری اطلاعات
- سامانه جامع طرح‌های تحقیقاتی علوم پزشکی کشور از طریق سرویس وب خواسته شده، اطلاعات طرح‌های تحقیقاتی و پایان‌نامه‌های دانشگاه‌ها و موسسات علوم پزشکی کشور را روزانه از سامانه‌های طرح‌های تحقیقاتی دانشگاهی فراخوانی کرده و پس از اصلاح، بازبینی و راستی‌آزمایی اطلاعات، آن‌ها را تجمیع و تلفیق نموده و جستجوپذیر می‌سازد.



بهار از حسن

بوی گل

