

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



زینجا رنجبر- کارشناس ارشد مدیریت اطلاعات

۱۴۰۰

انواع منابع اطلاعاتی

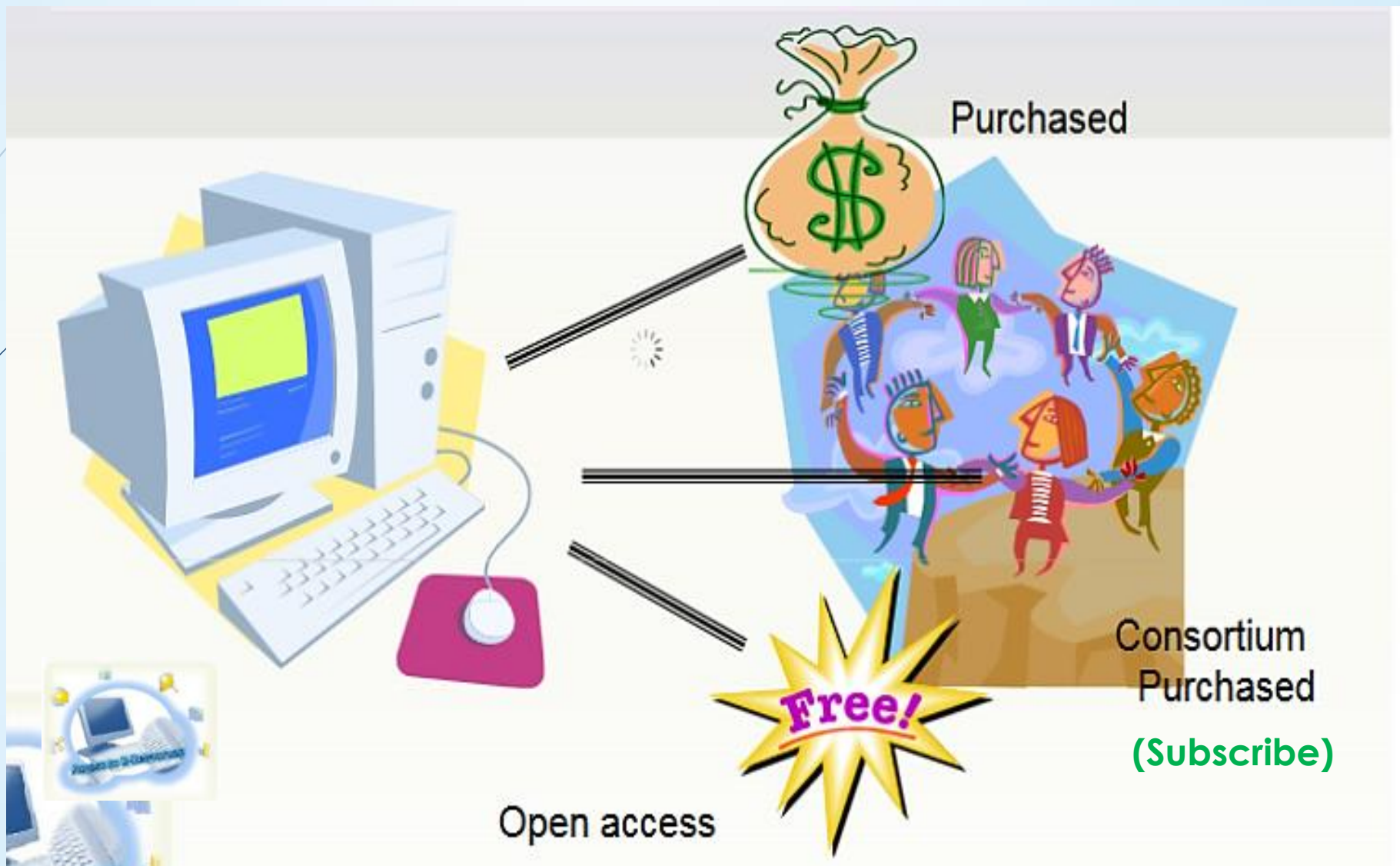
هر آنچه که اطلاعاتی در خود ذخیره کرده و ما بتوانیم بخشی یا تمام نیازهای اطلاعاتی را از آن استخراج کنیم منبع اطلاعاتی محسوب می شود.



منابع چاپی: مانند کتاب، نشریه، پایان نامه، خلاصه سمینارها و ...

منابع غیر چاپی (الکترونیکی): کتب الکترونیکی، نشریات الکترونیکی، چند رسانه ای ها، پایگاه های اطلاعاتی

انواع منابع اطلاعاتی غیر چاپی (از نظر دسترسی به متن کامل)



انواع پایگاه های اطلاعاتی

❖ پایگاه های اطلاعاتی کتابشناختی

اطلاعات مربوط به یک مدرک شامل عنوان، نام نویسنده، ناشر، تاریخ نشر و چکیده را ارائه می دهد. متن کامل مدرک مستقیماً قابل دسترسی نیست. اغلب این پایگاه ها لینک دسترسی به متن کامل آن مدرک را در سایت ناشر در اختیار کاربر قرار می دهند.

مانند: PubMed

❖ پایگاه های اطلاعاتی تمام متن

شامل متن کامل منابع همراه با مشخصات کتابشناختی هستند.

مانند: Proquest, Science Direct

❖ پایگاه های اطلاعاتی استنادی

چکیده و اطلاعات کتابشناختی مدارک را شامل می شوند. لینک دسترسی برای دانلود به متن کامل را در اختیار کاربر قرار می دهند. این نوع پایگاه ها آمار استناد به مدارک را ثبت و تحلیل می نمایند.

مانند: Scopus, Web of Science

دسترسی به پایگاه های اطلاعاتی اشتراکی

“ برای دسترسی به پایگاه های اطلاعاتی اشتراکی دانشگاه لازم است از طریق VPN اقدام نمایید.”

نصب VPN برای سیستم عامل ویندوز:

[لینک دانلود](#)

راهنمای نصب VPN برای سیستم عامل Android:

[لینک دانلود](#)

نکته: آی پی اینترنت فارغ از دانشگاه (۸۹.۱۴۴.۱۹۰.۲۶) در گوشی خود وارد نمایید

راهنمای نصب VPN برای سیستم عامل iPhone:

[لینک دانلود](#)



پایگاه ها و منابع اطلاعاتی دانشگاه کدامند؟

□ کتابخانه ها (محل فیزیکی کتابخانه مرکزی، دانشکده ای و بیمارستانی)

□ سایت کتابخانه مرکزی

<http://centlib.gums.ac.ir>

سایت کتابخانه مرکزی

Centlib.gums.ac.ir

صفحه اصلی درباره ما تازه های منابع کارگاه ها / وبینارها کتابخانه های وابسته خدمات کتابخانه پایگاه های اطلاعاتی سامانه کتابخانه

کتابخانه مرکزی

پنجشنبه 1400/11/14
14:45:24



مدیریت اطلاع رسانی پزشکی و منابع علمی کتابخانه مرکزی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گیلان



جستجوی منابع کتابخانه ای (کتب فارسی و لاتین، کتب الکترونیکی لاتین و پایان نامه)

صفحه اصلی | درباره ما | تازه های منابع | کارگاه ها / وبینارها | کتابخانه های وابسته | خدمات کتابخانه | پایگاه های اطلاعاتی | سامانه کتابخانه

فهرست اصلی | درخواست عضویت | راهنما | قوانین | خدمات پیامکی | نسخه موبایل

دانشگاه علوم پزشکی گیلان

جستجو: کتابشناختی | روی متن | بین کتابخانه ای | ثنا روی Google

عنوان شامل کلمات/عبارات کووید ۱۹

نتایج جستجو برای: (عنوان شامل کلمات / عبارت کووید 19)

فیلتر:

پایان نامه های فارسی

تعداد در صفحه 30

ردیف 1

صعودی

بررسی فراوانی اختلالات خ...

عنوان به لاتین: covid-19 who referred to Razi clinic in Y...

شرح پدید آور: نگارش: مهدي اميرارشدی

شرح استاد: اساتيد راهنما: مرتضى رهبر

زبان متن: فارسی

کلیدواژه فارسی: اختلالات خواب | ویروس کرونا

محل تحصیل: رشت

دانشگاه: علوم پزشکی گیلان

سرشناسه: اميرارشدی مهدی WC 3124 1399

استاد راهنما: رهبر طارمسی مرتضى Morteza

استاد مشاور: جعفری نژاد علیرضا Chad Alireza

تاریخ دفاع: 1399

دانشکده: پزشکی

پایگاه های جستجو شده

کتابخانه ها

دانشکده پزشکی 18

واحد بین الملل 5

پایان نامه جهت دریافت درجه دکترای عمومی

مرکز تحقیقات بالینی پورسینا

دانشکده پزشکی

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گیلان

منابع اطلاعاتی الکترونیکی / پایگاه های اطلاعاتی

پایگاه های اطلاعاتی اشتراکی دانشگاه ، از طریق VPN قابل دسترس کاربران است

راهنمای اتصال VPN



منابع اطلاعاتی بر اساس ترتیب الفبا

منابع اطلاعاتی بر اساس نوع منبع ↓

Databases

E-Journals

Ebooks, Atlases & CMEs

Evidence-Based Resources

Multimedia

منابع اطلاعاتی رایگان

راهنمای آموزشی پایگاه های اطلاعاتی

منابع اطلاعاتی معتبر درباره کرونا ویروس - Covid-19

سامانه های اطلاعاتی

سامانه های مفید

بانک اطلاعاتی
پایان نامه های علوم پزشکی

کتابخانه دیجیتال

کتابخانه دیجیتالی
گیگالیب

سامانه مدیریت انتشارات دانشگاه
مداد

سامانه تولیدات
علمی پژوهشی

نوپا سامانه نوپا

سامانه منبع یاب

واحد علم سنجی



سایت کتابخانه دیجیتال

<https://diglib.gums.ac.ir>

صفحه اصلی دانشگاه

تولید، پشتیبانی‌ها و مانع زدایی‌ها



کتابخانه دیجیتال

دانشگاه علوم پزشکی
و خدمات بهداشتی درمانی گیلان



EN

Q ۱۴۰۰ بهمن ۰۸ جمعه

درباره کتابخانه | منابع الکترونیکی | کارگاه‌های آموزشی | راهنماهای آموزشی | پرسش از کتابدار | سوالات متداول | تماس با ما

خانواده تر

راهنمای اتصال به سرویس VPN

ت حوزه

منابع الکترونیکی آزمایشی

احترام کرم | اخبار فوری

Type: D=Database, J=Journal, B=Book, E=Evidence Base Medicine, M=Multimedia

اشتراک پایگاه‌های اطلاعاتی زیر به پایان رسیده است و دسترسی از سوی ناشر بصورت محدود برقرار است. جستجو و دریافت متن کامل منابع رایگان (مقاله، کتاب و ...) در این پایگاه‌ها امکانپذیر است:

[BMJ](#), [BMJ Journals](#), [BMJ Best Practice](#), [SAGE Journals](#), [ScienceDirect](#), [Wiley](#), [Wiley Books](#)

توجه: دسترسی به بانک‌های اطلاعاتی که با علامت ستاره (*) مشخص شده است از طریق سامانه گیگالیب (gigalib.org) و با نام کاربری و رمز عبور امکانپذیر است.

[Thenticate](#) (نرم افزار مشابهت یاب ویژه کارشناسان مجلات و کتابخانه‌ها)



- فهرست الفبایی منابع
- پایگاه‌های اطلاعاتی
- نشریات الکترونیکی
- کتاب الکترونیکی
- چند رسانه ای‌ها
- پزشکی مبتنی بر شواهد
- اطلاعات دارویی
- منابع الکترونیک رایگان

سایت کتابخانه دیجیتال

منابع اطلاعاتی/ پایگاه های اطلاعاتی (فهرست الفبایی)

Database	Access	Type
<u>BMJ</u>	Yes	D
<u>BMJ Journals</u>	Yes	J
<u>BMJ Best Practice</u>	Yes	E
<u>CHQA</u>	YesFree	D
<u>Clinical Key *</u>	Yes/ from sigalib.org	D/J
* <u>Clinical Key (Guidelines)</u>	Yes/ from sigalib.org	M
* <u>Clinical Key (Multimedia)</u>	Yes/ from sigalib.org	M
* <u>Clinical Key Books</u>	Yes/ from sigalib.org	B
<u>Cochrane Library</u>	Yes	E
<u>EBSCO *</u>	Yes/ from sigalib.org	J
<u>Essential Science Indicators (ESI)</u>	Yes	D
<u>Google Scholar</u>	YesFree	D

Database	Access	Type
<u>Journal Citation Reports (JCR)</u>	Yes	D
<u>Primal Pictures</u>	Yes	B/M
* <u>ProQuest Dissertations & Theses</u>	Yes/ from sigalib.org	D
<u>ProQuest Open Access Dissertations & Theses (PQDT Open)</u>	YesFree	D
<u>PubMed</u>	YesFree	D
* <u>Reaxys</u>	Yes/ from sigalib.org	D
<u>SAGE Journals</u>	Yes	J
<u>ScienceDirect</u>	Yes	J
<u>Scopus</u>	Yes	D
<u>Springer</u>	Yes	J
<u>Trip Database</u>	YesFree	E
* <u>Ulrich's Web</u>	Yes/ from sigalib.org	D
<u>UpToDate</u>	Yes	D/E
<u>Web of Science</u>	Yes	D
<u>Wiley</u>	Yes	J
<u>Wiley Books</u>	Yes	B

<http://gigalib.org>

کتابخانه گیگالیب

ایمیل یا نام کاربری: رمز عبور: فراموشی رمز عبور | ایمیل فعالسازی | ثبت نام | ورود به پروفایل

صفحه اصلی | نحوه دریافت مقاله | تعرفه ها | افزایش اعتبار | درباره | تماس

تا ۶۵ درصد تخفیف در اعتبار ویژه گیگالیب

جستجوگر جامع گیگالیب

دسترسی به مقاله با موتور جستجو

دسترسی به مقاله از طریق DOI

دسترسی به مقاله از طریق URL

دسترسی به پایان نامه های دیجیتال

دسترسی به کتب ارزشیوی دیجیتال

بانک ملت | بانک سامان | بانک پارسیان

پرداخت از طریق کلیه کارت های عضو شتاب

ارسال دعوت نامه عضویت

اطلاعات بیشتر...

• صفحه اصلی • درباره گیگالیب • لیست پایگاه های تحت پوشش • اشتهای باگ کردن حافظه هرگز • اطلاعات پرداخت آنلاین • تعرفه ها • مقالات متداول • سوالات متداول • ثبت نام • فراموشی رمز عبور

جهت دسترسی به سامانه کتابخانه گیگالیب نیاز به نام کاربری و رمز عبور وجود دارد.

اعضای هیات علمی با نام کاربری و رمز عبور میتوانند از پایگاه های اطلاعاتی استفاده کنند. و یا مقاله مورد نیاز خود را درخواست نمایند.

نام کاربری و رمز عبور برای دانشجویان جهت جستجوی مقاله و درخواست مقالات غیر مشترک و غیر موجود در گیگالیب وجود دارد.

<http://research.ac.ir>

سامانه نوپا



سامانه مشابهت یاب
ppc.research.ac.ir



سامانه منبع یاب
rsf.research.ac.ir



سامانه علم سنجی
دانشگاههای پزشکی
usid.research.ac.ir



سامانه علم سنجی
اعضای هیات علمی
isid.research.ac.ir



سامانه پایان نامه های
دانشگاه های پزشکی
thesis.research.ac.ir



کتابخانه ملی دیجیتال
پزشکی کشور
inlm.ir



سامانه مدیریت انتشارات
دانشگاه های پزشکی
books.research.ac.ir

نوپا

نظام نوین اطلاعات
پژوهش های پزشکی ایران



بانک اطلاعات مقالات
پزشکی ایران
idml.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 پژوهش های سلامت
news.research.ac.ir

نوپا

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



اهداف آموزشی

✓ آشنایی با ۱۳ سامانه کاربردی در سامانه نوپا (نظام نوین اطلاعات پژوهش های پزشکی ایران)

✓ بکارگیری خدمات پژوهشی سامانه نوپا در فرایند تحقیق

اهداف طراحی و پیاده‌سازی سامانه (نوپا) - ۱

معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت با جهت تامین اهداف زیر، اقدام به طراحی و پیاده‌سازی «نظام نوین اطلاعات پژوهش پزشکی ایران (نوپا)» نموده است:

- ✓ **ارایه خدمات بهتر، آسان و در اسرع وقت به کاربران**
- ✓ **افزایش مشاهده‌پذیری و دسترسی پژوهشگران به منابع اطلاعاتی**
- ✓ **پرهیز از انجام پژوهش‌های تکراری**
- ✓ **صرفه‌جویی و مدیریت هزینه‌ها در پژوهش‌های نظام سلامت**
- ✓ **انتخاب مجلات مناسب و معتبر (داخلی و خارجی) برای چاپ مقاله**

اهداف طراحی و پیاده‌سازی سامانه (نوپا) - ۲

- ✓ توزیع و ترویج دانش تولید شده از پژوهش‌های پزشکی
- ✓ افزایش مشاهده‌پذیری و دسترسی به نتایج پژوهش‌ها برای عموم
- ✓ بهره‌برداری اثربخش، مبتنی بر اخلاق و کارآمد از پژوهش‌های نظام سلامت کشور
- ✓ توسعه کمی و کیفی پژوهش‌های نظام سلامت
- ✓ رصد و پایش عملکرد پژوهشی اعضای هیات علمی، دانشگاه‌ها، دانشکده‌ها و

چه گروه‌هایی از این خدمات بهره‌مند می‌شوند؟

- دانشجویان
- پژوهشگران
- اعضای هیات علمی
- سردبیران مجله
- سیاستگذاران علمی در سطوح ملی، دانشگاهی
- مدیران، روسا و کارشناسان کتابخانه‌ها
- عموم مردم

سامانه نوپا و فعاليت هاي پژوهشي

۱۳ سامانه اطلاعات علمي
۱۳ خدمت نوين پژوهشي



مراحل انجام تحقيق

- انتخاب موضوع
- بررسی عناوین پژوهش های انجام شده
- انتخاب همکاران پژوهش
- دسترسی به منابع اطلاعاتی مختلف
- دسترسی به مجلات معتبر جهت چاپ مقاله

انتشار، ترویج و توزیع دانش

رصد و پایش فعاليت هاي پژوهشي

راه های دسترسی به سامانه نوپا

نوپا

لینک مستقیم

<http://research.ac.ir>

وب سایت کتابخانه مرکزی

<http://centlib.gums.ac.ir/>

وب سایت واحد علم سنجی

<http://sci.gums.ac.ir/>

وب سایت کتابخانه دیجیتال

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

سامانه جامع طرح های تحقیقاتی علوم پزشکی کشور

The screenshot displays the RPIS website with the following elements:


- Header:** URL <http://rpis.research.ac.ir>, logo of the Ministry of Health and Education, and the text: "سامانه جامع طرح های تحقیقاتی علوم پزشکی کشور وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی معاونت تحقیقات و فناوری مرکز توسعه همایش های اطلاعات و انتشارات علمی".
- Statistics:** Four boxes showing: ۲۰۷۵۲۵ پژوهشگر (Researcher), ۱۱۱۴۰۸ پایان نامه (Thesis), ۱۳۷۷۷۰ طرح پژوهشی (Research Project), and ۷۲ دانشگاه (University).
- Search Bar:** "جستجوی پیشرفته" with a search icon and a search box containing "مورد ۲۴۹۱۷۸".
- Results:** Two columns: "سامانه مشابهت یاب" (Similarity Search) and "جستجوهای برگزیده" (Selected Searches). The similarity search results include text about plagiarism and a URL: <https://ppc.research.ac.ir>. The selected searches list: "تمامی پژوهش های مرتبط با کرونا و کووید-۱۹" (9368), "طرح های طب ایرانی، سنتی و مکمل" (14840), and "همه طرح های آلودگی هوا" (3899).

- ایجاد بانک ملی و کشوری از طرح های تحقیقاتی و پایان نامه های دانشگاه ها و موسسات علوم پزشکی کشور
- ایجاد بستر و زیرساخت لازم برای اجرای دقیق قانون پیشگیری و مقابله با تقلب در تهیه آثار علمی مصوب
- فراهم سازی امکان مشابهت یابی عناوین و متن پروپوزال های تحقیقاتی و پایان نامه ها و نیز گزارش نهایی آنها
- اطلاع رسانی عناوین و موضوعات در دست انجام طرح های تحقیقاتی و پایان نامه های علوم پزشکی کشور
- صرفه جویی و مدیریت هزینه ها در پژوهش ها از طریق جلوگیری از انجام طرح ها و پایان نامه های تکراری
- ...

سامانه پایان نامه های دانشگاه های علوم پزشکی کشور

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

صفحه اصلی گزارش آماری کتابخانه های مرکزی راهنما ورود



دانشگاه علوم پزشکی گیلان

همه موارد

و همه موارد


سال دفاع برابر

مقطع تحصیلی: همه موارد

چکیده دارد

X دانشگاه علوم پزشکی گیلان

پاک کن جستجو



بانک اطلاعاتی پایان نامه های علوم پزشکی کشور

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

هدف و کاربرد

- کمک به دانشجویان در انتخاب موضوع و عنوان تحقیق.
- پرهیز از انجام پژوهش های تکراری
- سهولت دسترسی و اطلاع پژوهشگران، دانشجویان و کاربران به عناوین و چکیده منابع پایان نامه ای علوم پزشکی؛
- ترویج و اشاعه اطلاعات علمی منتج از پایان نامه؛
- توسعه فرهنگ تحقیق؛

سامانه خبره ياب پژوهش_ا

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

سامانه خبره ياب پژوهش
وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی



Search 238579 MeSH Terms/Keywords

☆ کلیدواژه‌های پرکاربرد 2021:



هدف و کاربرد:

شناسایی پژوهشگران خبره در حیطه های موضوعی مختلف است.

منبع اطلاعاتی سامانه، تمامی مقالات نمایه شده اعضای هیات علمی دانشگاه های علوم پزشکی کشور در PubMed می باشد که دارای کلیدواژه بر اساس MeSH هستند.

• روش های جستجو:

الف) جستجو بر اساس Mesh Term

ب) مرور و جستجوی درخت موضوعی MeSH

روش نمایش نتایج:

سامانه تمامی مقالات نمایه شده با واژه/مفهوم مورد جستجو را بازبایی کرده و اطلاعات مرتبط را به سه صورت نشان می دهد.

۱- فهرست نویسندگان مقالات.

۲- وابستگی سازمانی جاری نویسندگان آن مقالات.

۳- فهرست مقالات بازبایی شده.



سامانه خبره ياب پژوهش_۲

سامانه خبره ياب پژوهش

وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی



نویسندگان

جستجوی نام

3

۱۱ عضو

سوئد
استاد
مقالات



رضا ملک زاده

استاد ممتاز دانشکده پزشکی، تهران
مرکز تحقیقات سرطان های گوارش و کبد
مقالات مرتبط: ۲۶۹



بهزاد برادران

استاد دانشکده پزشکی، تبریز
مرکز تحقیقات ایمنولوژی
مقالات مرتبط: ۲۵۳



فهرست مقالات

اردش
استاد
مرکز ت



محمد اسماعیل اکبری

استاد دانشکده پزشکی، شهید بهشتی
مرکز تحقیقات سرطان



امیر حسین صاحبکار

دانشیار دانشکده داروسازی، مشهد
مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی



1

cancer|

2

- ▼ Anatomy
 - ▼ Cells
 - ▼ Connective Tissue Cells
 - ▼ Fibroblasts
 - Cancer-Associated Fibroblasts
 - ▼ Diseases
 - ▼ Neoplasms
 - ▼ Neoplasms by Histologic Type
 - ▼ Neoplasms, Glandular and Epithelial
 - ▼ Carcinoma
 - ▼ Adenocarcinoma
 - ▼ Adenocarcinoma, Papillary
 - Thyroid Cancer, Papillary



سامانه خبره یاب پژوهش_۳

مرتب سازی بر حسب تعداد **نویسنده** مقاله

مرکز تحقیقاتی

انستیتو پاستور ایران / پاستور	مقالات مرتبط: ۴۶۶	نویسندگان: ۸۱	
مرکز تحقیقات قلب / شهید رجایی	مقالات مرتبط: ۱۰۴	نویسندگان: ۴۷	
پزشکی تولید مثل (بژوهشگاه رویان) / جهاد دانشگاهی	مقالات مرتبط: ۱۰۶	نویسندگان: ۳۵	
مرکز تحقیقات بیماری های مزمن تنفسی / شهید بهشتی	مقالات مرتبط: ۱۶۷	نویسندگان: ۳۴	

دانشکده

دانشکده پزشکی / تهران	مقالات مرتبط: ۴۳۲۷	نویسندگان: ۸۷۸	
دانشکده پزشکی / شهید بهشتی	مقالات مرتبط: ۳۲۴۰	نویسندگان: ۶۶۱	
دانشکده پزشکی / مشهد	مقالات مرتبط: ۱۹۸۷	نویسندگان: ۴۸۴	
دانشکده پزشکی / ایران	مقالات مرتبط: ۱۹۸۳	نویسندگان: ۴۷۳	

دانشگاه

دانشگاه علوم پزشکی تهران	مقالات مرتبط: ۶۳۰۹	نویسندگان: ۱۴۰۲	
دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	مقالات مرتبط: ۴۵۶۷	نویسندگان: ۱۰۱۴	
دانشگاه علوم پزشکی ایران	مقالات مرتبط: ۲۶۱۲	نویسندگان: ۶۷۶	
دانشگاه علوم پزشکی مشهد	مقالات مرتبط: ۲۶۸۲	نویسندگان: ۶۴۵	

بانک اطلاعات مقالات علوم پزشکی ایران-۱

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

بانک مقالات پزشکی ایران نسخه آزمایشی

جستجو نشریات سازمان ها ورود

مقاله نویسنده سازمان مقالات مشابه

عنوان، کلیدواژه یا چکیده

عنوان، کلیدواژه یا چکیده

و (AND)

تعیین سال انتشار

منتشر شده از تمام سال ها تا تمام سال ها

جستجو

هدف:

✓تجمیع مقالات علوم پزشکی ایران
✓ایجاد بستری مناسب برای جستجوی
مقالات پزشکی منتشر شده در نشریات معتبر
علوم پزشکی کشور

امکانات و بخش های فعلی و فعال جستجو:

• جستجوی کلیدواژه ای مقاله از طریق عنوان،
چکیده، کلیدواژه

• جستجوی مقاله بر اساس نویسنده از سربرگ
نویسنده

• جستجو مقالات مجلات دانشگاه از سربرگ سازمان

• امکان مشاهده چکیده مقالات و لینک متن کامل
مقاله

بانک اطلاعات مقالات علوم پزشکی ایران - ۲

مقاله نویسنده سازمان مقالات مشابه

جستجو کووید 19

و (AND) جستجو کودکان

عنوان مقاله

عنوان مقاله

صفحه دریافت خروجی نمایش چکیده ها تاریخ - نزولی

مستثنی کردن محدود کردن حذف فیلترها

انتخاب	ردیف	عنوان مقاله	نویسندگان	تاریخ	نشریه
<input type="checkbox"/>	۱	تهویه مکانیکی تهاجمی و غیر تهاجمی در کودکان مبتلا به کووید ۱۹، مطالعه مروری ساختارمند	محمدرضا نوایی فر، بهزاد حقیقی اسکی، بهاره توحیدی راد، محمدصادق رضایی	۱۳۹۹-۷	دانشگاه علوم پزشکی مازندران ۱۳۹۹ دوره ۳ شماره ۱۸۹ ص: ۱۷۶-۱۸۶
<input type="checkbox"/>	۲	اپیدمیولوژی، روش های انتقال، تظاهرات بالینی، علائم رادیولوژیک، پیش آگهی و درمان کووید ۱۹ در کودکان	مژگان هاشمیه	۱۳۹۹-۶	دانشگاه علوم پزشکی اراک ۱۳۹۹ دوره ۲۳ شماره Special Issue on COVID-۱۹

مشاهده چکیده مشاهده در پایگاه نشریه مقالات مشابه

مشاهده چکیده مشاهده در پایگاه نشریه مقالات مشابه

نشریه

دانشگاه علوم پزشکی اراک (۱)

دانشگاه علوم پزشکی مازندران (۱)

مشاهده تمام موارد

نویسنده

مشاهده تمام موارد

سامانه منبع یاب (Resource Finder)

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

جستجوی ساده جستجوی پیشرفته جستجوی موضوعی رتبه بندی Scopus رتبه بندی ISI منابع اطلاعاتی

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

تعداد نتایج: ۹۰۳۷۴

نوع: همه مجله کتاب راهنما دسترسی: همه مشترک رایگان غیرمشترک 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	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	



اهداف:

- ارائه فهرست کامل و بروز منابع مورد اشتراک وزارت بهداشت
- تسهیل و تسریع در بازیابی منابع اطلاعاتی و مجلات معتبر
- دسترسی به مجلات نمایه های معتبر
- ارائه شاخص های ارزیابی مجلات جهت انتخاب مجله مناسب برای چاپ مقاله.

□ چه اطلاعاتی در سامانه منبع یاب وجود دارد؟

➔ دسترسی به اطلاعات بیش از ۹۰ هزار مجله و کتاب

✓ بیش از ۵۱ هزار مجله:

• ۲۶۶۳ مشترک

• ۸۶۳۱ رایگان

✓ ۳۹۰۹۱ کتاب

✓ غیر مشترک و غیر رایگان

➔ دسترسی به شاخص های ارزیابی مجلات & ISI
Scopus

جستجو در سامانه منبع یاب (Resource Finder)

منابع اطلاعاتی رتبه‌بندی Scopus

جستجوی موضوعی جستجوی پیشرفته جستجوی ساده

Select Subject Area Index in Rank Criterion Quartile Percentile

Epidemiology

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

تعداد نتایج: 8

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

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	CiteScore	CiteScore Quartile	H-Index	Indexed in	Details
1	European Journal of Epidemiology ISSN/ISBN: 0393-2990, 1573-7284	10% Epidemiology	Springer, ProQuest	12.10	Q1	111	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
2	Social Psychiatry and Psychiatric Epidemiology ISSN/ISBN: 0933-7954, 1433-9285	10% Public & Global ... Psychiatry + 1 more ...	Springer, ProQuest	6.20	Q1	121	ISI, Scopus, PubMed	

تعداد نتایج: 11

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

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	CiteScore	CiteScore Quartile	H-Index	Indexed in	Details
1	Eurosurveillance ISSN/ISBN: 1025-496X, 1560-7917	5% Occupational M... Environmental ... + 3 more ...	Other	13.90	Q1	104	ISI, Scopus, PubMed, Embase, DOAJ	
2	Emerging Infectious Diseases ISSN/ISBN: 1080-6040, 1080-6059	10% Infectious Dise... Microbiology + 1 more ...	Other	9.80	Q1	226	ISI, Scopus, PubMed, Embase, DOAJ	
3	Health Promotion and Chronic Disease Prevention in Canada ISSN/ISBN: 2269-728X	Public & Global ... Health Economics	Other	3.90	Q1	19	ISI, Scopus, PubMed, DOAJ	

□ سامانه منبع یاب و انتخاب مجلات معتبر – ۱

شاخص های علم سنجی و ارزیابی مجلات

- Impact Factor;
- Cite Score;
- SJR ;
- SNIP;
- Quartile (Q1, Q2, Q3, Q4)

سامانه منبع یاب و انتخاب مجلات معتبر - ۱

منابع اطلاعاتی **رتبه بندی ISI** **رتبه بندی 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

تعداد نتایج: ۹۰۳۷۴

نوع: همه مجله کتاب راهنما دسترسی: همه مشترک رایگان غیرمشترک 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	1% 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	1% 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	1% 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	1% 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	1% General Medicine	ClinicalKey, Elsevier, ProQuest	79.321	Q1	91.50	Q1	762	ISI, Scopus, PubMed, Embase	



سامانه منبع یاب
Resource Finder

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

سامانه منبع یاب و انتخاب مجلات معتبر - ۲

منابع اطلاعاتی رتبه‌بندی Scopus جستجوی موضوعی جستجوی پیشرفته جستجوی ساده

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

Epidemiology x

Quartile: Q1 Q2 Q3 Q4 Percentile: Top 10% x Rank: min max CiteScore: min max

بازنشانی جستجو

تعداد نتایج: ۱۰

No.	Title	Subject Category	Publisher/Holder	CiteScore	H-Index	SNIP	SJR	Quartile	Rank	Indexed in	Details
1	MMWR. Surveillance summ... ISSN/ISBN: 1545-8636, 1546-0...	Epidemiology	Other	53.60	100	24.805	19.961	Q1	1/99	ISI, Scopus, PubMed	
2	MMWR. Recommendations ... ISSN/ISBN: 1057-5987, 1545-8...	Epidemiology	Other	51.60	143	39.292	40.949	Q1	2/99	ISI, Scopus, PubMed	
3	Clinical Microbiology Reviews ISSN/ISBN: 0893-8512, 1098-6...	Epidemiology	Other	39.40	282	10.528	9.177	Q1	3/99	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
4	Alzheimer's & Dementia ISSN/ISBN: 1552-5260, 1552-5...	Epidemiology	ClinicalKey, Elsevier	22.50	118	4.108	6.713	Q1	4/99	ISI, Scopus, PubMed, Embase	

بررسی پوشش زمانی مجلات اسکوپوس، پابمد و آی اس آی

پوشش زمانی مجلات در Scopus

Journal/Book Title: 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: Medicine: Hematology, Medicine: Oncology

View all documents > Set document alert Journal Homepage

No.	Title	Subject Category	Holder	SNIP	SJR	Q1	Q2	Q3	Q4	Indexed in	Details
1	CA: A Cancer Journal for Clinicians ISSN/ISBN: 0007-9235, 1542-4863	Oncology	Wiley, ProQuest	130.47	137	88.164	61.786	Q1	1/323	Scopus, PubMed, Inspec	

برای کسب اطلاعات بیشتر در زمینه بررسی پوشش زمانی مجلات به راهنماهای آموزشی در سایت کتابخانه دیجیتال و فایل پی دی اف "معرفی سامانه منبع یاب" مراجعه نمایید.

سامانه معرفی مجلات نامعتبر و جعلی

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

معاونت تحقیقات و فناوری
مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

فهرست مجلات نامعتبر و جعلی

Journals Black List



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

جستجو برای ۲۱۹۷ نشریه

توجه: فهرست حاضر، تمامی مجلات نامعتبر موجود را در بر نمی گیرد 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] [درباره پایگاه] [راهنما]



Row	Title	ISSN	URL	Publisher	Status
1	Abnormal and Behavioural Psychology	2472-0496	http://www.omicsgroup.org/journals/abnormal-behavioural-psychology.php	OMICS International	نامعتبر
2	Academia Arena	1553-992X	http://www.sciencepub.net/academia	Marsland Press	نامعتبر
3					نامعتبر
Row	Title	ISSN	URL	Publisher	Status
1	Journal of Reproduction and Infertility (JRI)	2079-2166	http://idosi.org/journal-detail/journal-of-reproduction-and-infertility-jri-	International Digital Organization for Scientific Information (IDOSI)	جعلی
2	Jokull	0449-0576	http://jokulljournal.com	Iceland Glaciological Society	جعلی



مجلات نامعتبر و جعلی

مجلات نامعتبر به مجلاتی گفته می شود که به دلیل نحوه عملکرد خود بی اعتبار اعلام می شوند: در داوری بسیار ضعیف مقالات -پروسه داوری ندارند یا پذیرش مقالات این ژورنال ها مطابق با استانداردهای علمی نمی باشد- زمان پذیرش کوتاه مثلا یک هفته- دریافت پول مهم می باشد. مجلات نامعتبر در واقع وجود خارجی دارند و سایت ژورنال موثق است.

مجلات جعلی (Fake or hijacked journals)

به وب سایت هایی گفته می شود که با نام و اعتبار یک ژورنال واقعی شکل گرفته اند و تلاش می کنند تا با فریب نویسندگان مقالات برای رسیدن به اهداف مالی خود فعالیت کنند.

چه مجلاتی در معرض جعلی شدن هستند؟

- ۱- مجلات نمایه شده در پایگاه های ISI web of science – PubMed – scopus
- ۲- مجلاتی که سایت رسمی و موثق ندارند و یا یافتن آن دشوار می باشد یا به نحوی وب سایت رسمی آنها ناشناخته یا غیرفعال است.

جامعه هدف این نوع مجلات: نویسندگان مبتدی و تازه کار کشور های در حال توسعه هستند.

بانک اطلاعات نشریات علوم پزشکی کشور

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

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

بانک اطلاعات نشریات علوم پزشکی کشور

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







یکشنبه ۱۷ بهمن ۱۴۰۰

نمایه | انتشار | زبان

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

نمایش ۴۶۱ نشریه

تعداد در صفحه: ۵۰ | ۲۰ | ۱۰ | ۵

ردیف	عنوان	صاحب امتیاز	ناشر	ISSN	آخرین شماره	مشاهده
۱	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت ایران	انجمن علمی آموزش بهداشت و ارتقای سلامت ایران	موسسه دانش گستر فرنام	2345-346X 2345-3265	۱۳۹۹/۱۰	 
۲	آموزش پرستاری	انجمن علمی پرستاری ایران	انجمن علمی پرستاری ایران	2322-3812 2322-4428	۱۴۰۰/۱۰	 
۳	آموزش در علوم پزشکی	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	دانشگاه علوم پزشکی اصفهان	1608-9359 1735-8892	۱۳۹۹/۱۰	 

انتخاب نمایه ها

- ISI
- PubMed
- Scopus
- Others
- Others

هدف:

ارائه کامل اطلاعات مجلات علمی پژوهشی مصوب وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی شامل عنوان، بانکهای اطلاعاتی نمایه کننده مجله آدرس وب، سردبیر و ناشر مجله، تاریخ اعتبار، موضوع و...

سامانه انتشار نتایج و اخبار پژوهش‌های سلامت کشور

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

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
معاونت تحقیقات و فناوری

پایگاه نتایج پژوهش‌های سلامت کشور

صفحه اصلی آشنایی با پایگاه ترجمان دانش پژوهش‌های تاثیرگذار برگزیده پایگاه‌های ترجمان دانش عضویت در پایگاه برقراری ارتباط جستجو راهنما

رعایت اصول بهداشتی توسط اعضای خانواده، مهم‌ترین راه پیشگیری از بیماری ویروس کرونا 2019 در کودکان است.

آخرین اخبار پایگاه	اخبار برگزیده پایگاه	اخبار دانشگاه‌ها
یکشنبه ۲۱ آذر ۱۴۰۰	گاز استرئیل دست پوش می‌تواند احتمال آلودگی را به صفر برساند.	اخبار آرسانی: ۶۶- اخبار تایید شده: ۶۶ دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی

اهداف :

• انتقال دانش تولید شده حاصل از طرح‌های پژوهشی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور

• افزایش تعامل بین محققان و مردم، تصمیم گیرندگان و سیاستگذاران

• ارتقاء آگاهی و اطلاع‌رسانی از نتایج پژوهش‌های علوم پزشکی

سامانه مشابهت یاب (Plagiarism Checker Software)

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

هدف:

فراهم سازی دسترسی رایگان و آسان
اعضای هیات علمی، پژوهشگران و
کارشناسان به نتایج مشابهت یابی
مقالات برای بررسی Plagiarism یا
سرقت علمی مقالات است.



درباره ما

پشتیبانی

سوالات متداول

ورود به سامانه

سامانه علم سنجی اعضای هیات علمی علوم پزشکی کشور

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



هدف:

استخراج و نمایش به روز
شاخص های علم سنجی
اعضای هیات علمی
دانشگاه های علوم پزشکی
ایران،
شامل:

- تعداد مقالات منتشر شده،
- تعداد کل استنادات دریافت شده،
- میانگین استناد به ازای هر مقاله، شاخص h-Index،
- شاخص G index
- و ...

ردیف	نام	دانشگاه علوم پزشکی/ سازمان	رتبه علمی	مقالات	استنادات	خوداستنادی	H-Index	G-Index	استناد بازی مقاله
۱	رضا ملک زاده	تهران	استاد ممتاز	۷۷۳	۱۱۴۷۷۹	۴٪	۱۰۹	۱۲۳	۱۴۸/۴۸
۲	امیرحسین صاحبکار	مشهد	دکترای تخصصی (PhD) داروسازی / زیست فناوری ...	۱۳۲۸	۴۶۵۱۲	۱۵٪	۱۰۱	۱۲۳	۳۵/۰۲
۳	فرشاد فرزادفر	تهران	دکترای تخصصی (PhD) / اپیدمیولوژی	۳۰۶	۹۹۸۰۷	۱٪	۸۱	۱۰۵	۳۲۶/۱۶
۴	محمد عبداللہی	تهران	دکترای تخصصی (PhD) داروسازی / سم شناسی ...	۹۳۸	۳۰۱۸۸	۱۸٪	۸۱	۱۲۴	۳۲/۱۸

سامانه علم‌سنجی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور

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

The screenshot shows the USID research portal interface. On the left is a map of Iran. In the center are search filters for university type, research type, university name, and subject area. On the right is the logo of the Ministry of Health and Education Research Center. Below the filters is a table of university research metrics.

رتبه	دانشگاهها	مقالات	استنادات	H-Index	H5-Index	استناد به ازای مقاله	خوداستنادی	مقالات بین‌المللی (Z)	مقالات بین‌المللی	مقالات Z10 برتر Citescore	مقالات Z10 برتر SNIP	مقالات Z10 برتر SJR
۱	دانشگاه علوم پزشکی تهران	۶۱,۰۶۶	۸۷۱,۵۵۷	۲۰۹	۱۱۹	۱۴/۳۲	۱۴٪	۲۱٪	۱۲,۹۹۷	۴,۱۰۱	۲,۰۷۷	۳,۸۰۵
۲	دانشگاه علوم پزشکی ایران	۲۱,۸۵۸	۲۴۲,۲۲۸	۱۲۶	۹۶	۱۱/۰۸	۹٪	۲۱٪	۴,۷۲۱	۱,۰۸۶	۵۲۵	۹۵۲
۳	دانشگاه علوم پزشکی شهید	۳۵,۴۳۹	۴۱۵,۵۹۲	۱۵۵	۹۲	۱۱/۷۲	۱۳٪	۱۹٪	۶,۸۲۴	۲,۰۳۳	۱,۰۶۱	۲,۰۰۲

هدف :

استخراج و نمایش به روز شاخص‌های علم‌سنجی دانشگاه‌ها/دانشکده‌ها/مراکز تحقیقاتی و بیمارستان‌های علوم پزشکی کشور شامل معیارهای زیر به صورت مقایسه‌ای و نموداری ارائه شده است:

- H-Index
- کل مقالات
- استنادات
- تعداد اعضای هیات علمی
- مقالات بین‌المللی
- مقالات در مجلات برتر
- مقالات پراستناد برتر
- و ..

سامانه مدیریت انتشارات و کتب دانشگاه‌های پزشکی کشور

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

معاونت تحقیقات و فناوری
مرکز توسعه و هماهنگی اطلاعات و انتشارات علمی

سامانه مدیریت انتشارات دانشگاه
(مداد)

وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی

خرید کتاب درباره ما تماس با ما ورود به سامانه

صفحه اصلی فهرست موضوعی کتب دانشگاهها راهنما

آشنایی با بلوط و گال ایرانی فیتومدیسن

صابر عباس زاده، مصطفی مرادی سرابی، مرضیه رشیدی پور، افشین حسنونند

دانشگاه علوم پزشکی لرستان

۱۳۹۷

آشنایی با
بلوط و گال ایرانی
فیتومدیسن

هدف:

دسترس پذیری اطلاعات کتب
تالیفی و ترجمه ای دانشگاه های
علوم پزشکی ایران

کتابخانه ملی دیجیتال علوم پزشکی کشور

<http://inlm.ir>

ResourceFinder
Iranian National Library of Medicine

خانه پیوندها تماس با ما

Search Journal/Book Title, ISSN, ...

سامانه منبع یاب، دسترسی به ۸۰ هزار عنوان مجله و کتاب

سامانه منبع یاب، ابزار جستجو و دسترسی به اطلاعات بیش از ۸۰ هزار عنوان مجله، کتاب و راهنمای علوم پزشکی است. در این سامانه می‌توانید به مجلات و کتاب‌های رشته خود دسترسی پیدا کنید. مجله مناسب برای انتشار مقالات خود را پیدا کنید و شاخص‌های علمی مجلات را بررسی کنید. <http://rsf.research.ac.ir>

هدف:

بازیابی آسان و سریع به منابع اطلاعاتی

*در حال حاضر کاربران با جستجو در این سامانه به منابع اطلاعاتی سامانه منبع یاب دسترسی دارند.

نظام نوین اطلاعات پژوهش های پزشکی ایران (نوپا)

سامانه
مشابهت
یاب مقالات

سامانه خبره
یاب پژوهش

سامانه
پایان نامه ها
ی پزشکی

سامانه اخبار
پژوهش های
سلامت کشور

سامانه علم
سنجی
هیات علمی

کتابخانه ملی
دیجیتال
پزشکی

سامانه علم
سنجی
دانشگاه ها

سامانه
منبع یاب

سامانه
مجلات علمی
پژوهشی علوم
پزشکی

سامانه
مجلات
نا معتبر و
جعلی

بانک
اطلاعات
مقالات
پزشکی

بانک
اطلاعات
طرح های
تحقیقاتی

سامانه
مدیریت
انتشارات و
کتب