



کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه

برنامه راهبردی کتابخانه مرکزی با توجه به ظرفیت‌های موجود در این کتابخانه و کتابخانه‌های تابعه بر حرکت در راستای تحقق اهداف آموزشی و پژوهشی تدوین شده در نقشه علمی دانشگاه با همکاری کتابداران متخصص متمرکز گردیده است. در حال حاضر کتابخانه مرکزی مسئولیت هماهنگی و انتظام امور شبکه کتابخانه‌ای دانشگاه را بر عهده دارد و دارای بخش‌های ذیل می‌باشد:

- بخش مرجع
- بخش اطلاع رسانی
- بخش کامپیوتر
- بخش تهیه و سفارش منابع علمی (سفارشات)
- بخش خدمات فنی (فهرست نویسی)
- بخش نمایه سازی (پایان نامه‌ها)
- بخش سمعی و بصری
- بخش روابط عمومی

کتابخانه‌های تحت نظارت کتابخانه مرکزی

جدول ۲۳-۳- کتابخانه‌های تحت نظارت کتابخانه مرکزی در سال ۱۳۹۱

| ردیف | نام کتابخانه | ردیف | نام کتابخانه | ردیف | نام کتابخانه |
|------|--------------------------------------|------|---------------------------------------|------|--|
| ۱ | دانشکده پزشکی | ۱۷ | مرکز تحقیقات غددومتابولیسیم | ۳۳ | بیمارستان ضیائیان |
| ۲ | دانشکده بهداشت | ۱۸ | مرکز تحقیقات هماتولوژی و آنکولوژی | ۳۴ | بیمارستان فارابی |
| ۳ | دانشکده پیراپزشکی | ۱۹ | مرکز تحقیقات طب اسلامی | ۳۵ | مرکز طبی کودکان |
| ۴ | دانشکده توانبخشی | ۲۰ | مرکز تصویربرداری بیمارستان امام خمینی | ۳۶ | مرکز قلب تهران |
| ۵ | دانشکده پرستاری و مامایی | ۲۱ | انستیتو کانسر | ۳۷ | بیمارستان جامع زنان |
| ۶ | دانشکده داروسازی | ۲۲ | انستیتو غدد و متابولیسم | ۳۸ | بیمارستان روانپزشکی ایران |
| ۷ | دانشکده مدیریت | ۲۳ | انستیتو روانپزشکی تهران | ۳۹ | بیمارستان مطهری |
| ۸ | دانشکده دندانپزشکی | ۲۴ | بیمارستان امام خمینی | ۴۰ | بیمارستان علی اصغر |
| ۹ | دانشکده فن آوری‌های نوین پزشکی | ۲۵ | بیمارستان امیراعلم | ۴۱ | بیمارستان هاشمی نژاد |
| ۱۰ | مرکز تحقیقات ایمونولوژی، آسم و آلرژی | ۲۶ | بیمارستان بهارلو | ۴۲ | بیمارستان فیروزگر |
| ۱۱ | مرکز تحقیقات پزشکی ورزشی | ۲۷ | بیمارستان بهرامی | ۴۳ | بیمارستان شفا یحیائیان |
| ۱۲ | مرکز تحقیقات پوست و جدام | ۲۸ | بیمارستان وازی | ۴۴ | بیمارستان اکبرآبادی |
| ۱۳ | مرکز تحقیقات تروما و پژوهش‌های جراحی | ۲۹ | بیمارستان جامع باتوان (آرش) | ۴۵ | بیمارستان حضرت فاطمه |
| ۱۴ | مرکز تحقیقات روماتولوژی | ۳۰ | بیمارستان روزبه | ۴۶ | مدیریت مطالعه و توسعه آموزش علوم پزشکی |
| ۱۵ | مرکز تحقیقات علوم دارویی | ۳۱ | بیمارستان سینا | | |
| ۱۶ | مرکز تحقیقات علوم تکنولوژی در پزشکی | ۳۲ | بیمارستان شریعتی | | |

مدیریت تأمین منابع الکترونیک و ارتقای مجلات دانشگاه

جهت تأمین منابع علمی دانشگاه در سال‌های دور از طریق سفارش و خرید کتب و مجلات به صورت کاغذی و به صورت دوره‌ای عمل می‌شد. از سال ۱۳۸۰ با گسترش استفاده از منابع الکترونیک و به دلیل مزایایی که این منابع نسبت به شکل قبلی دارند، به تدریج این منابع جایگزین منابع چاپی شدند. اکنون دانشگاه علوم پزشکی تهران بیش از ۷۰۰۰ مجله، ۲۰۰۰ عنوان کتاب و بانک اطلاعاتی معتبر علمی به روز در اختیار داشته و در دسترس اعضای هیأت علمی و پژوهشگران خود قرار داده است. بدین ترتیب دانشجویان و پژوهشگران دانشگاه می‌توانند با دسترسی به اینترنت و در هر زمان و مکان از این منابع بهره‌برداری و استفاده نمایند. مدیریت تأمین منابع الکترونیک و ارتقای مجلات دانشگاه، یکی از مدیریت‌های تابعه معاونت تحقیقات و فن آوری دانشگاه است که از سال ۱۳۸۹، با هدف مدیریت، پایش، ارزشیابی، ارتقاء و بهبود نشریات علمی دانشگاه فعالیت خود را آغاز نموده است.



میزان استفاده از منابع الکترونیکی کتابخانه دیجیتال دانشگاه

میزان استفاده از مجلات و مقالات الکترونیکی که اشتراک آن‌ها توسط کتابخانه دیجیتال دانشگاه جهت استفاده اعضای هیأت علمی و پژوهشگران تهیه شده است را می‌توان با در نظر گرفتن موارد مختلفی سنجید. یکی از این موارد تعداد مقالات دانلود شده از سایت‌های مورد دسترسی است. آمار برداشت مقالات از مجموعه‌های در دسترس دانشگاه طی سال‌های ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۲ میلادی به شرح جدول ۲۴-۳ بوده است.

جدول ۲۴-۳- آمار استفاده (دانلود) مقالات مجلات الکترونیکی در سال‌های ۲۰۱۰ و ۲۰۱۱ و ۲۰۱۲ میلادی

| سال میلادی | | | نام مجموعه |
|------------|--------|--------|---|
| ۲۰۱۲ | ۲۰۱۱ | ۲۰۱۰ | |
| ۷۴۹۳۶۶ | ۵۴۴۳۴۷ | ۴۹۷۹۶۰ | Elsevier ScienceDirect |
| ۶۴۷۷۸ * | ۹۳۸۵۵ | ۵۹۱۵۰ | Ovid Journals |
| ۱۰۲۳۵۱ | ۹۲۳۲۰ | ۸۹۹۶۳ | Wiley Blackwell Journals |
| ۳۷۵۴۵ | ۲۶۸۳۷ | ۱۹۱۲۲ | EBSCO Collection |
| ۳۶۹۴۵ * | ۴۵۹۳۴ | ۲۸۶۸۳ | Proquest Medical & Health, Biology, Nursing, Psychology |
| ۱۱۵۷۶۰ | ۸۹۶۹۱ | ۵۸۱۲۳ | Springer Journals |
| ۱۱۰۶۷۴۵ | ۸۹۲۹۸۴ | ۷۵۳۰۰۱ | جمع کل |

* دسترسی به این منابع در تمام طول سال امکان پذیر نبوده و محدود به چندماه در سال ۲۰۱۲ بوده است.

مجلات علمی دانشگاه

مجلات به عنوان بستر انتشار مقالات علمی اعضای هیأت علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی محسوب می‌شوند. حاصل بخشی از پژوهش‌ها و تجربیات علمی این گروه از پژوهشگران که شامل دانشجویان تحصیلات تکمیلی و اعضای هیأت علمی نیز دانشگاه می‌باشند، در مجلات علمی دانشگاه منتشر می‌شود. در سال ۱۳۹۱، دانشگاه ۵۲ عنوان مجله علمی شامل ۳۱ عنوان مجله انگلیسی و ۲۱ عنوان مجله فارسی منتشر نمود. قدمت برخی از این مجلات به بیش از ۵۰ سال می‌رسد و از ارزش علمی و پژوهشی در موضوع مربوطه در سطح بین‌المللی برخوردار هستند. دانشگاه همواره تلاش دارد تا با استفاده از روش‌های مدیریتی نوین علمی مجلات، کیفیت علمی مجلات تخصصی خود که همگی دارای رتبه علمی پژوهشی از کمیسیون نشریات علوم پزشکی کشور می‌باشند را افزایش دهد. در این راستا طی سال‌های گذشته کلیه مجلات دارای سیستم یکپارچه پذیرش و داوری مقالات شده‌اند. مجلات انگلیسی زبان دانشگاه اینک از سامانه Open Journal System (OJS) و مجلات فارسی زبان از سامانه یکتاوب مدیریت می‌شوند. طی سال ۱۳۹۱، با هدف افزایش مشاهده‌پذیری و دسترسی بین‌المللی به مجلات دانشگاه، تمام مجلات دانشگاه در پایگاه‌های اطلاعاتی ذیل نمایه شدند:

- Academic Keys
- Academic Search Complete
- Directory of Research Journal Indexing(DRJJI)
- Global Impact Factor
- Google Scholar
- InfoBase Index
- LinkedIn
- Locator Plus
- NLM Catalog
- ResearchGate
- SCIMago Journal & Country Rank
- Universal Impact Factor
- WorldCat

از ۵۲ عنوان مجله دانشگاه که در سال ۱۳۹۱ منتشر شده است، ۸ مجله در ISI، ۲۵ عنوان در Scopus و ۱۹ عنوان در PubMed یا Medline نمایه می‌شوند. فهرست و وضعیت نمایه شدن مجلات دانشگاه در نمایه‌نامه‌های معتبر بین‌المللی در سال ۱۳۹۱ به شرح جدول ۲۵-۳ و ۲۶-۳ بوده است.



جدول ۲۵-۳- فهرست و مشخصات نمایه سازی مجلات علمی انگلیسی زبان دانشگاه در سال ۱۳۹۱

| رتبه علمی پژوهشی | وضعیت نمایه شدن چکیده مقالات در بانک‌های اطلاعاتی | | | | | | | | | | | | | رتبه | |
|------------------|---|------|--------|-------|---------------------|--------|----------|-------|--------|--------|---------|--------|-----|---|------------|
| | DOAJ | CABI | CINAHL | IMEMR | Index Conernicus | Embase | Proquest | EBSCO | Ulrich | Pubmed | Medline | Scopus | ISI | | عنوان مجله |
| ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ActaMedicaliranica | ۱ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | Asian Journalof Sports Medicine | ۲ |
| ✓ | | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | | | | Basic&Clinical Cancer Research | ۳ |
| ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | Basic andClinical Neuroscience | ۴ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | DARU Journal ofPharmaceutical Sciences | ۵ |
| ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | International Journal of Hematology-Oncology & Stem Cell Research | ۶ |
| ✓ | ✓ | | | | | | | ✓ | | | | | | Intemational Journal of Hospital Research | ۷ |
| ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | | | | IntemationalJournal of Occupational Hygiene | ۸ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | Iranian Journalof Allergy Asthma and Immulogy | ۹ |
| ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | Iranian Journalof Environmental Health Science&Engineering (IJEHSE) | ۱۰ |
| ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | Iranian Journal of Microbiology | ۱۱ |
| ✓ | ✓ | | | | | | | ✓ | ✓ | | | | | Iranian Journal of Neurology | ۱۲ |
| ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | | Iranian Journalof Nuclear Medicine | ۱۳ |
| ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | Iranian Journalof Parasitology | ۱۴ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | Iranian Journalof Pediatrics | ۱۵ |
| ✓ | ✓ | | | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | Iranian Journalof Pharmacology&Therapeutics | ۱۶ |
| ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | Iranian Journalof Pshyciatry | ۱۷ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | Iranian Journalof Public Health | ۱۸ |
| ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | Iranian Journalof Radiology | ۱۹ |
| ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | Journal of Arthropod-Borne Diseases | ۲۰ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | Journal ofDentistry of Tehran University of Medical Sciences | ۲۱ |
| ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | ✓ | | Journal of Diabetes and Lipid Disorders | ۲۲ |
| ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | Journal ofFamily and Reproductive Health | ۲۳ |
| ✓ | ✓ | | | | | | | ✓ | | | | | | Journal of Medical Bacteriology | ۲۴ |
| ✓ | ✓ | | | | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | Journal ofMedical Ethics and History of Medicine | ۲۵ |
| ✓ | ✓ | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | | Joumalof Medical Hypotheses&Ideas | ۲۶ |
| ✓ | | | | | | | | | | | | | | Journal of Minimally Invasive Surgical Sciences | ۲۷ |
| ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | Medical Journalof the Islamic Republic of Iran | ۲۸ |
| ✓ | | | | | | | | | | | | | | Research in Cardiovascular Medicine | ۲۹ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | The Journal ofTehran University Heart Center | ۳۰ |

جدول ۲۶-۳- فهرست و مشخصات نمایه سازی مجلات فارسی زبان دانشگاه در سال ۱۳۹۱

| رتبه علمی پژوهشی | وضعیت نمایه شدن چکیده مقالات در بانک‌های اطلاعاتی | | | | | | | | | | | | | عنوان مجله | رتبه |
|------------------|---|------|--------|-------|--------------------|--------|----------|-------|--------|--------|---------|--------|-----|---|------|
| | DOAJ | CABI | CINAHL | IMEMR | Index Comenicus | Embase | Proquest | EBSCO | Ulrich | Pubmed | Medline | Scopus | ISI | | |
| ✓ | | | | | | | | ✓ | | | | | | بهداشت و ایمنی کار | ۳۱ |
| ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | | بیمارستان | ۳۲ |
| ✓ | | | | | | | | ✓ | | | | | | بیهوشی و درد | ۳۳ |
| ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | | پیاورد سلامت | ۳۴ |
| ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | | توانبخشی نوین | ۳۵ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | ✓ | | حیات | ۳۶ |
| ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | ✓ | | سلامت کار ایران | ۳۷ |
| ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | | سلامت و محیط ایران | ۳۸ |
| ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | | شنوایی شناسی | ۳۹ |
| ✓ | | | | | ✓ | | | ✓ | | | | | | طب و ترکیه | ۴۰ |
| ✓ | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | | | ✓ | | مجله اپیدمیولوژی ایران | ۴۱ |
| ✓ | | | | | ✓ | | | ✓ | | | | | | مجله ایرانی اخلاق و تاریخ پزشکی | ۴۲ |
| ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | | مجله پوست و زیبایی | ۴۳ |
| ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | | مجله دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی | ۴۴ |
| ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | | | ✓ | | مجله دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران | ۴۵ |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | | مجله دندانپزشکی | ۴۶ |
| ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | مجله دیابت و لیپید ایران | ۴۷ |
| ✓ | ✓ | | | | ✓ | | | ✓ | | | | | | مجله روانپزشکی و روانشناسی بالینی ایران | ۴۸ |
| ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | | مجله علوم پزشکی رازی | ۴۹ |
| ✓ | | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | | مدیریت سلامت | ۵۰ |
| ✓ | | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | | | | | | نشریه پرستاری ایران | ۵۱ |
| ۳۰ | ۲۶ | ۱۷ | ۸ | ۲۲ | ۲۵ | ۱۴ | ۱۶ | ۲۷ | ۲۶ | ۱۷ | ۲ | ۲۰ | ۸ | تعداد مجلات انگلیسی زبان (نمایه شده در بانک اطلاعاتی مرتبط) | |
| ۲۱ | ۱۲ | ۴ | ۵ | ۱۶ | ۱۹ | ۳ | ۱ | ۲۱ | ۰ | ۰ | ۰ | ۴ | ۰ | تعداد مجلات فارسی زبان (نمایه شده در بانک اطلاعاتی مرتبط) | |
| ۵۱ | ۳۸ | ۲۱ | ۱۳ | ۳۸ | ۴۴ | ۱۷ | ۱۷ | ۴۸ | ۳۶ | ۱۷ | ۲ | ۲۴ | ۸ | مجموع مجلات دانشگاه (نمایه شده در بانک اطلاعاتی مرتبط) | |

از بین مجلات دانشگاه، چهار مجله ذیل، انتشار خود را از سال ۱۳۹۱ آغاز کرده‌اند:

1. International Journal of Hospital Research,
2. Journal of Medical Bacteriology,
3. Journal of Minimally Invasive Surgical Sciences,
4. Research in Cardiovascular Medicine.

همچنین عناوین سه مجله از مجلات دانشگاه نیز تغییر کرده است که اطلاعات آن‌ها در جدول ۲۷-۳ قابل مشاهده است:

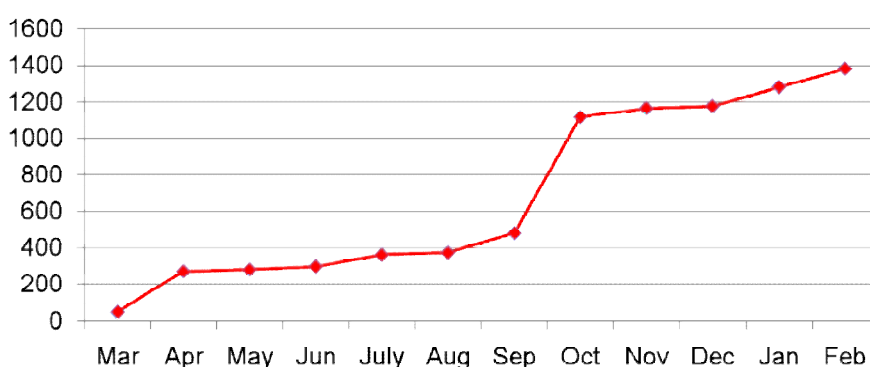
جدول ۲۷-۳- عناوین تغییر یافته مجلات دانشگاه در سال ۱۳۹۱

| عنوان قدیم مجله | عنوان جدید مجله |
|---|---|
| Iranian Journal of Arthropod-Borne Diseases | Journal of Arthropod-Borne Diseases |
| Iranian Journal of Diabetes and Lipid Disorders | Journal of Diabetes and Metabolic Disorders |
| Ideas&Iranian Journal of Medical Hypotheses | Ideas&Journal of Medical Hypotheses |



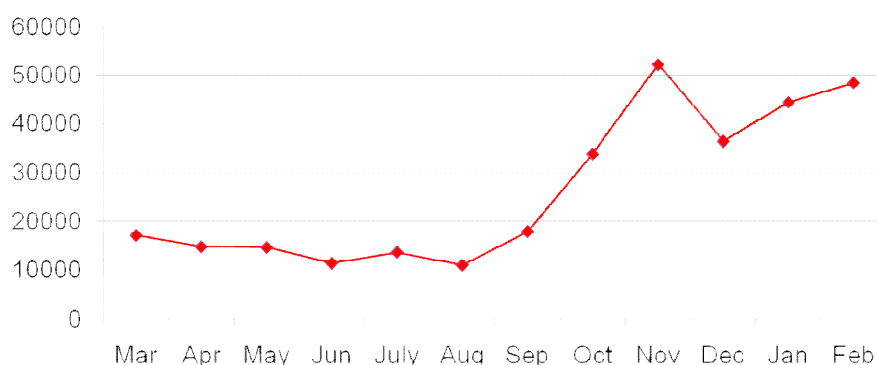
نمایه سازی و وضعیت مجلات دانشگاه در بانک‌های اطلاعاتی PubMed Central و PubMed

از سال ۱۳۹۰ فرآیند نمایه‌سازی مجلات دانشگاه در بانک اطلاعاتی PubMed Central و PubMed با حمایت معاون محترم پژوهشی وقت دانشگاه آغاز شد. طی این مدت ۱۷ عنوان از ۳۱ عنوان مجله انگلیسی زبان در حال انتشار دانشگاه، در این بانک اطلاعاتی نمایه گردید. بدین ترتیب در این سال بیش از نیمی از مجلات انگلیسی زبان دانشگاه (۵۵ درصد) در بانک اطلاعاتی مذکور نمایه شده‌اند. حاصل این نمایه‌سازی، حضور بیش از ۱۴۰۰ عنوان مقالات منتشر شده توسط مجلات دانشگاه، در این بانک است به نحوی که در ماه March سال ۲۰۱۳ میلادی، تعداد ۱۴۷۵ مقاله منتشر شده در این ۱۷ مجله، در بانک اطلاعاتی PubMed در دسترس بوده و نمایه شده‌اند. نمودار ۱-۳، رشد تعداد مقالات ۱۷ عنوان از مجلات دانشگاه را در این بانک اطلاعاتی از مارس ۲۰۱۲ تا فوریه ۲۰۱۳ میلادی، نشان می‌دهد.



نمودار ۱-۳- رشد تعداد مقالات ۱۷ عنوان از مجلات دانشگاه در بانک اطلاعاتی PubMed از مارس ۲۰۱۲ تا فوریه ۲۰۱۳ میلادی

بر اساس گزارش استفاده و دانلود PubMed Central، در سال ۱۳۹۱ در مجموع ۱۵۵،۳۱۶ بار متن کامل مقالات این مجلات به یکی از صورت‌های html و یا PDF مشاهده و یا دانلود شده است. فقط در ماه نوامبر ۲۰۱۲ میلادی ۵۲،۱۷۱ بار این مقالات مشاهده و دانلود شده‌اند. آمار میزان مشاهده و دانلود مقالات این مجلات از طریق بانک اطلاعاتی PubMed به تفکیک ماه در بازه زمانی مارس ۲۰۱۲ تا فوریه ۲۰۱۳ میلادی در نمودار ۲-۳ آمده است.



نمودار ۲-۳- میزان مشاهده و دانلود مقالات مجلات دانشگاه از طریق بانک اطلاعاتی PubMed در بازه زمانی مارس ۲۰۱۲ تا فوریه ۲۰۱۳ میلادی