

# سیستم های اطلاع رسانی پزشکی

Researcher Guide

**دکتر فاطمه نوری**

دکترای تخصصی سلامت در بلايا و فوریت ها  
پژوهشگر-مدرس

<https://researchguide.ir/>

[researchguide2020@gmail.com](mailto:researchguide2020@gmail.com)

بهمن ۱۴۰۰ - خرداد ۱۴۰۱

# جلسه هفتم

## آشنایی با انواع مجلات برای انتشار مقالات و مطالعات پژوهشی

Researcher Guide

انواع مجلات - شاخص ها و معیارهای ارزیابی مجلات - چگونه برای انتشار مقاله خود مجله مناسب پیدا کنم؟

# درجه بندی نشریات علمی در ایران

توسط معاونت پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری انجام می شود.  
مجلات ایرانی در سه دسته؛ به ترتیب اعتبار عبارت هستند از:

علمی - پژوهشی

علمی - ترویجی

علمی - تخصصی

# مقالات و مجلات ISI

- ISI پایگاهی جامع از مقالات علمی است که داده‌های مرتبط با مقالات استاندارد و مهم را که از سوی دانشگاه‌ها و مراکز علمی معتبر تولید شده‌اند در خود به عنوان یک پایگاه داده ذخیره می‌کند.
- مقالاتی که استانداردهای لازم را داشته باشند و در مجلاتی معتبر به چاپ رسیده باشند در پایگاه آی.اس.آی قرار می‌گیرند.

شرکت بین المللی تامسون رویترز زیرمجموعه‌های مختلفی دارد.

- بخشی از فعالیت های این شرکت متمرکز بر پایگاه داده استنادی است؛ که در آن امکان جست‌وجوی گسترده مقالات علمی باکیفیت، در مجلات علمی معتبر وجود دارد؛ که از سوی این شرکت پذیرفته می‌شوند.
- و در سامانه WOS (web of science) نمایه می‌شوند.

# مجلات داخلی می توانند در پایگاه **ISI** نمایه شوند

- هر مجله علمی قبل از انتخاب شدن و فهرست شدن در ISI، یکسری مراحل ارزیابی را پشت سر می گذارد.
- رعایت استانداردهای بانک اطلاعاتی ISI
- کمیته علمی منتخب مجله
- تنوع بین المللی مقالات چاپ شده در آن
- نشر به موقع مجله و جایگاه نشر آن



# فهرست نشریات داخلی

[www.sid.ir](http://www.sid.ir)

[www.journals.ut.ac.ir](http://www.journals.ut.ac.ir)

[www.journals.msrt.ir](http://www.journals.msrt.ir)

سامانه نشریات و مجلات دانشگاه تهران

پرتال نشریات علمی



نسخه جدید سایت SID.ir



# پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی

# SID

- بانک نشریات فارسی ایران
- بانک همایش های علمی فارسی ایران
- بانک طرح های پژوهشی فارسی ایران
- بانک مراکز علمی تخصصی ایران
- English Journals Database of Iran
- English Seminars Database of Iran
- ورود به سامانه ترجمه متون علمی
- کارگاه ها و دوره های آموزشی
- بلاگ مرکز اطلاعات علمی
- تماس با ما

دکتر فاطمه نوری

[Researcherguide.ir](http://Researcherguide.ir)

[Researcherguide2020@gmail.com](mailto:Researcherguide2020@gmail.com)





SID En

نوینندگان طرحها همایشها **نشریات** مقالات

عنوان جستجو در میان 2,200 نشریه

گزارش استنادی نشریات گزارش های استنادی نشریات کشور SID-JCR (2020/1399)

<p>بانک نویسندگان</p> <p>400,000+</p> <p>اطلاعات بیشتر</p>	<p>بانک طرحها</p> <p>5,000+</p> <p>اطلاعات بیشتر</p>	<p>بانک همایشهای علمی</p> <p>3,000+</p> <p>اطلاعات بیشتر</p>	<p>بانک نشریات</p> <p>2,200+</p> <p>اطلاعات بیشتر</p>
<p>بانک گزارش تحلیلی</p> <p>500+</p> <p>اطلاعات بیشتر</p>	<p>بانک گزارش استنادی</p> <p>2,200+</p> <p>اطلاعات بیشتر</p>	<p>بانک نشریات بین المللی</p> <p>300+</p> <p>اطلاعات بیشتر</p>	<p>بانک مراکز تخصصی</p> <p>100+</p> <p>اطلاعات بیشتر</p>

دکتر فاطمه نوری Researchguide.ir

۱۴۰۱/۰۱/۲۷



نشریات مراکز علمی معتبر

نشریات ایرانی scopus  
نشریات ایرانی scopus

مشاهده

نشریات ایرانی isi  
نشریات ایرانی isi

مشاهده

نشریات علمی دانشگاه آزاد اسلامی  
نشریات علمی دانشگاه آزاد اسلامی

مشاهده

نشریات علمی جهاد دانشگاهی  
نشریات علمی جهاد دانشگاهی

مشاهده

بجلی 6 5 4 3 2 1

کلی

نشریات روزآمد و پیش آمد

سال ۱۳۹۰ دوره / شماره پیاپی ۴۴

۲ عنوان نشریه

سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی در منابع طبیعی ( کاربرد سنجش از دور و GIS و اودر علوم منابع طبیعی )  
زمینه‌ی تخصصی : آبخیزداری، بیابان، محیط زیست، مرتع

کد issn: 234-234

فهرست مقالات نشریه



بجلی 4 3 2 1

سال ۱۳۹۰ دوره / شماره پیاپی ۴۴

۲ عنوان نشریه

سنجش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی در منابع طبیعی ( کاربرد سنجش از دور و GIS و اودر علوم منابع طبیعی )  
زمینه‌ی تخصصی : آبخیزداری، بیابان، محیط زیست، مرتع

کد issn: 234-234

فهرست مقالات نشریه



کلی



SID

پایگاه مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



صفحه اصلی نشریات نویسندگان JCR نشریات روزآمد اخبار و گزارش ها کارگاه های آموزشی درباره پایگاه تماس با ما راهنمای کاربران آمار بازدید سایر بانک های مرکز اطلاعات علمی

English فارسی

ورود به سامانه ترجمه متون علمی | نرم افزار اندروید

جستجو

مقالات

جستجو در بین ۲-۴۴۵۶ مقاله علمی - پژوهشی و ۸-۳۴۹۹ مقاله تمام متن

## نشریات ایرانی ISI

TITLE	ISSN	COVERAGE	LINK
IFRO NEWSLETTER	1028-5156	Zoological Record	Link on SID
JOURNAL OF ARTHROPOD-BORNE DISEASES	2322-1984	Science Citation Index Expanded- BIOSIS Previews- Zoological Record	Link on SID
ADVANCED PHARMACEUTICAL BULLETIN	2228-5881	Emerging Sources Citation Index	Link on SID
ANNALS OF APPLIED SPORT SCIENCE	2322-4479	Emerging Sources Citation Index	Link on SID
ANNALS OF FUNCTIONAL ANALYSIS	2008-8752	Emerging Sources Citation Index	Link on SID
APPLIED ENTOMOLOGY AND PHYTOPATHOLOGY	1026-5007	Zoological Record	Link on SID
APPLIED FOOD BIOTECHNOLOGY	2345-5357	Emerging Sources Citation Index	Link on SID
ARCHIVES OF CLINICAL INFECTIOUS DISEASES	2345-2641	Emerging Sources Citation Index	Link on SID
ARCHIVES OF IRANIAN MEDICINE	1029-2977	Science Citation Index Expanded	Link on SID
ARCHIVES OF PEDIATRIC INFECTIOUS DISEASES	2322-1828	Emerging Sources Citation Index	Link on SID
ARCHIVES OF RAZI INSTITUTE	0365-3439	Zoological Record	Link on SID
ARCHIVES OF TRAUMA RESEARCH	2251-953X	Emerging Sources Citation Index	Link on SID
ARYA ATHEROSCLEROSIS	1735-3955	Emerging Sources Citation Index	Link on SID



فهرست مجلات علمی- پژوهشی دانشگاه تهران

جهت رویت فهرست مجلات علمی- پژوهشی دانشگاه تهران از منوی سمت راست همه نشریات را انتخاب فرمایید و یا بر اساس دسته بندی موضوعی یا زبانی مجله هدف خود را بیابید.

تمامی مقالات به صورت رایگان در اختیار همگان قرار می گیرد.

جستجو در مقالات

جستجوی نویسندگان | جستجوی پیشرفته | راهنمای جستجو

- همه نشریات
- دامپزشکی
- علوم اجتماعی و رفتاری
- علوم انسانی
- علوم پایه
- فنی و مهندسی
- کشاورزی و منابع طبیعی و محیط زیست
- معماری و هنر
- نشریات انگلیسی

دانشگاه تهران

سامانه رتبه بندی نشریات علمی

سامانه جامع رسانه های کشور

کمیته بین المللی اخلاق در نشر

نشریات انگلیسی

نشریات انگلیسی

- [Civil Engineering Infrastructures Journal](#)
- [Desert](#)
- [Earth Observation and Geomatics Engineering](#)
- [Energy Equipment and Systems](#)
- [Geopersia](#)
- [International Journal of Architectural Technology](#)
- [International Journal of Environmental Research](#)
- [International Journal of Horticultural Science and Technology](#)
- [International Journal of Mining and Geo-Engineering](#)
- [International Journal of Women's Research](#)
- [Iranian Economic Review](#)
- [Iranian Journal of Environmental Sciences](#)
- [Iranian Journal of Management Studies](#)
- [Iranian Journal of Veterinary Medicine](#)
- [Journal of Algorithms and Computation](#)
- [Journal of Archaeological Research in West Asia \(JARWA\)](#)
- [Journal of Chemical and Petroleum Engineering](#)
- [Journal of Computational Applied Mechanics](#)
- [Journal of Contemporary Islamic Studies](#)
- [Journal of Cyberspace Studies](#)
- [Journal of Entrepreneurship Research](#)
- [Journal of Food and Bioprocess Engineering](#)
- [Journal of Mycology Research](#)
- [Journal of Sciences, Islamic Republic of Iran](#)
- [Journal of Solar Energy Research](#)
- [Journal of Ultrafine Grained and Nanostructured Materials](#)
- [Natural Environment Change](#)
- [Political Geography Research](#)
- [Pollution](#)
- [Progress in Biological Sciences](#)

همه نشریات

دامپزشکی

علوم اجتماعی و رفتاری

علوم انسانی

علوم پایه

فنی و مهندسی

کشاورزی و منابع طبیعی و محیط زیست

معماری و هنر

نشریات انگلیسی

دانشگاه تهران

سامانه رتبه بندی نشریات علمی

سامانه جامع رسانه های کشور

کمیته بین المللی اخلاق در نشر

اخبار و اعلانات

فهرست نشریات دارای اعتبار وزارت علوم، تحقیقات و فناوری  
 فهرست مجلات علمی- پژوهشی دانشگاه تهران  
 پنجمه ارسال مقاله برای مجله- ثبت نام در سامانه- فراموش کردن رمز عبور



# پرتال نشریات علمی

PORTAL OF SCIENTIFIC JOURNALS JOURNALS.MSRT.IR  
MINISTRY OF SCIENCE, RESEARCH AND TECHNOLOGY



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری  
معاونت پژوهش و فناوری  
دفتر سیاست گذاری و برنامه ریزی امور پژوهش

- صفحه اصلی
- درباره کمیسیون نشریات
- سؤالات متداول
- راهنمای ثبت و ارزیابی نشریات
- پیوندها
- تماس با ما
- درخواست ثبت نام
- ورود به سامانه نشریات

جستجو سریع

عنوان نشریه / صاحب امتیاز / ISSN و یا شابا

نوع صاحب امتیاز

نام صاحب امتیاز

گروه

زیرگروه

زبان نشریه

جستجو

## فهرست نشریات علمی رتبه بندی شده



### آیین نامه ها ، دستورالعمل ها و اطلاعیه ها

- مهلت برای ورود به ارزیابی و رتبه بندی سال 1400 نشریات علمی تمدید شد
- آغاز انجام تغییرات برای ورود به ارزیابی و رتبه بندی سال 1400 نشریات علمی



# پرتال نشریات علمی

PORTAL OF SCIENTIFIC JOURNALS JOURNALS.MSRT.IR  
MINISTRY OF SCIENCE, RESEARCH AND TECHNOLOGY



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم تحقیقات و فناوری  
معاونت پژوهش و فناوری  
دفتر سیاست گذاری و برنامه ریزی امور پژوهش

صفحه اصلی درباره کمیسیون نشریات سؤالات متداول راهنمای ثبت و ارزیابی نشریات پیوندها تماس با ما درخواست ثبت نام ورود به سامانه نشریات

## فهرست نشریات علمی رتبه بندی شده

دانلود فایل اکسل

رتبه ارزیابی (سال)

رتبه	عنوان نشریه	گروه علمی	۹۶	۹۸	۹۹	p-ISSN	صاحب امتیاز	وب سایت
۱	Urban Management and Energy Sustainability	هنر و معماری				۲۵۳۸۱۶۳۶	انجمن علمی ساختمانهای پایدار ایران	
۲	پژوهش های حفاظت گیاهان ایران	کشاورزی و منابع طبیعی	B	ب	الف		دانشگاه فردوسی مشهد	
۳	مطالعات فرهنگی پلیس	علوم انسانی				۲۷۸۳۳۳۸۰	پژوهشگاه علوم انتظامی و مطالعات اجتماعی ناجا	
۴	Advanced Ceramics Progress	فنی و مهندسی	C	ب	ب	۲۴۲۳۷۴۷۷	پژوهشگاه مواد و انرژی	
۵	Advanced Research in Microbial Metabolite and Technology	علوم پایه	بدون ارزیابی	ب	ج	۲۶۷۶۴۸۷۳	سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران	

دکتر فاطمه نوری

Researchguide.ir

Researchguide2020@gmail.com



# رتبه بندی مقالات بین المللی در سطح جهان

آی.اس.آی (ISI) 

اسکوپوس (Scopus) 

پابمد (PubMed) 



# مقالات و مجلات Scopus

- مقالاتی که با عنوان Scopus مطرح می شوند، مقالاتی هستند که از سوی موسسه Elsevier به چاپ می رسند. این پایگاه بسیار متنوع است و رشته های علمی مختلفی را تحت پوشش خود قرار می دهد.
- اسکوپوس نمایه ای استنادی معتبری به شمار می رود
- مجلات نمایه شده در پایگاه اسکوپوس، مجلات اسکوپوس نامیده می شوند

# مقالات و مجلات PubMed

- پابمد یک پایگاه علمی معتبر در حوزه پزشکی و علوم زیستی است.
- مجلات پابمد در پایگاه داده پابمد نمایه می شوند.
- مجلات پابمد در حوزه تخصصی پزشکی و علوم زیستی فعالیت می کنند.
- به مقالاتی که از سوی این پایگاه پذیرفته می شوند و در آن نمایش پیدا می کنند، مقالات پابمد گفته می شود.
- اصلی ترین پایگاه داده پابمد مدلاین نام دارد.

- از میان سه دسته مقالات مطرح شده، مقالات ISI از اعتبار زیادی برای تمام رشته‌ها برخوردار است.
- در میان مجلات علمی دو فهرست معتبر وجود دارد. یکی مجلات فهرست شده در ISI بدون ضریب تاثیر (ISI-LISTED) هستند و دسته دیگر مجلات آی.اس.آی با ضریب تاثیر یا (JCR (JOURNAL CITATION REPORT

- یکی مجلات فهرست شده در ISI بدون ضریب تاثیر (ISI-LISTED) هستند
- دسته دیگر مجلات آی.اس.آی با ضریب تاثیر یا Journal Citation Report (JCR)
- ضریب تاثیر یا Impact factor؛ شاخصی علمی است که میانگین تعداد استنادها citation به مقالات اخیر منتشر شده در مجله‌ای علمی را نشان می‌دهد. این شاخص می‌تواند نشانه و نمادی از اعتبار مجله و مقالاتی باشد که در آن به چاپ رسیده‌اند.
- هر چقدر که این ضریب برای مجله‌ای بیشتر باشد، مجله از اعتبار و ارزش علمی بالاتری برخوردار خواهد بود

# مجلات ISC جهان اسلام

- مجلاتی هستند که در دنیای اسلام و میان کشورهای اسلامی چاپ و تولید می‌شوند
- پایگاه استنادی ISC با گردآوری و نمایه کردن مجلات معتبر این کشورها سعی دارد تا پایگاهی جامع برای معرفی و ایجاد ارتباطات میان دانشمندان کشورهای اسلامی داشته باشد.
- حدود ۶۰ کشور در این پایگاه دارای مجله هستند؛ بعد از اسکوپوس و تامسون رويترز، ISC سومین پایگاه بزرگ جهانی برای نمایه کردن مجلات و مقالات علمی معتبر است.

# انواع مجلات خارجی

Feature	Academic/ Scholarly Journals	Trade Journals	Mega Journals
Purpose	To inform, report, and make available <b>original research and new findings.</b>	To report on industry trends, new products or techniques to people in a specific trade, business or profession.	publication based on whether they are <b>technically sound</b> rather than selecting for perceived importance
Subject	Often devoted to a <b>single discipline or sub-discipline</b>	Cover <b>practical information</b> related <u>to a field or industry</u>	broad coverage of different subject areas
Peer review process	Articles often reviewed by an author's peers before publication	No peer review process	Peer reviewed Academic Open access (only online) <b>Example: PLOS ONE, PeerJ</b>

دکتر فاطمه نوری

[Researcherguide.ir](http://Researcherguide.ir)

[Researcherguide2020@gmail.com](mailto:Researcherguide2020@gmail.com)

یک رویکرد انتشار است.

نتایج مطالعات و مقالات بصورت آنلاین و بدون موانع دسترسی منتشر می شود.

برخی مجلات علمی این رویکرد را با هدف بالا رفتن مطالعه مقالات و افزایش سایتیشن مقالات مجله انتخاب می کنند.

در این مجله ها، هزینه انتشار برعهده نویسنده مقاله است.



# Four main types of peer review

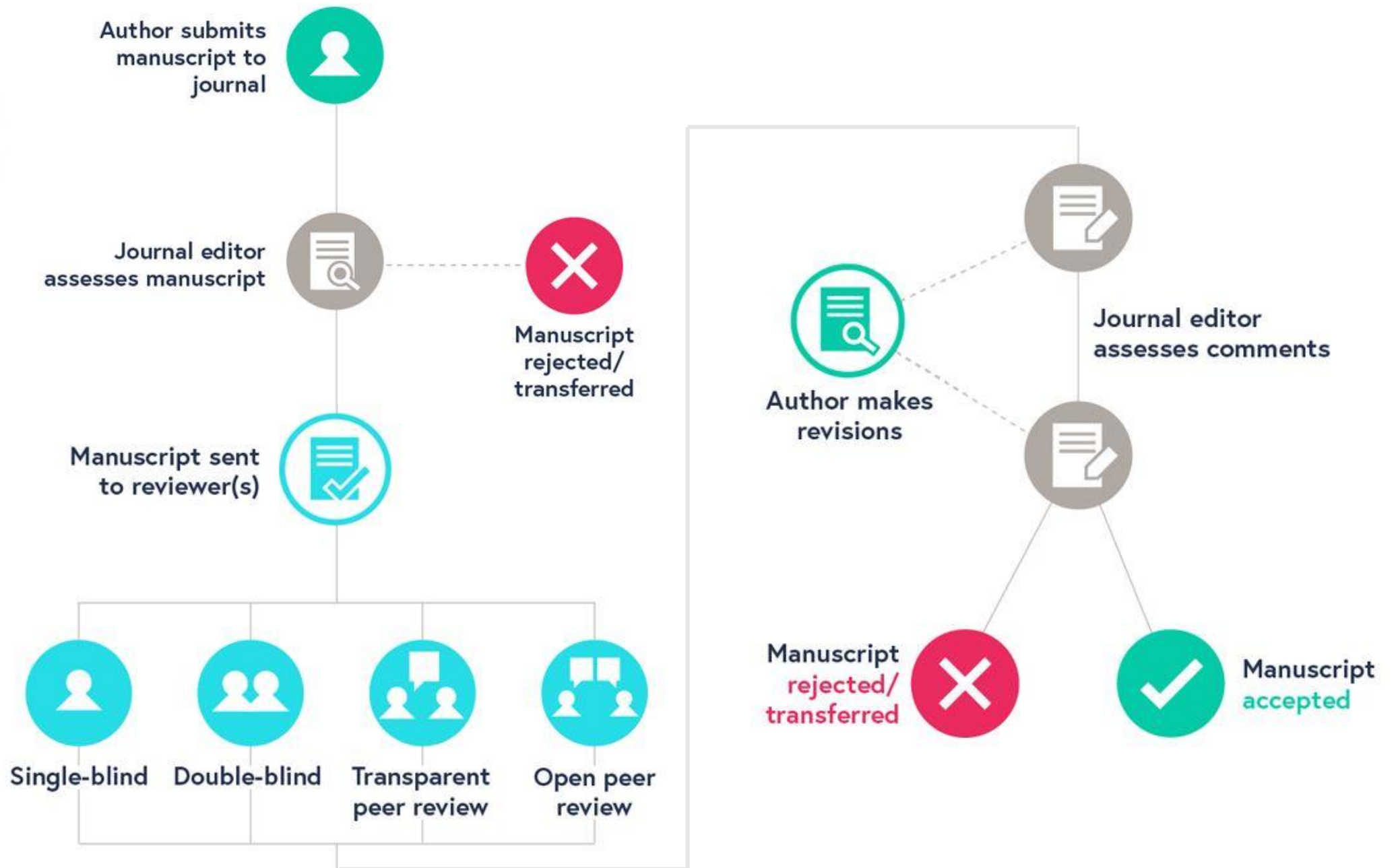
**Single-blind:** the reviewers know the names of the authors, but the authors do not know who reviewed

**Double-blind:** the reviewers do not know the names of the authors, and the authors do not know who reviewed their manuscript

**Open peer:** authors know who the reviewers are, and the reviewers know who the authors are.

**Transparent peer :**the reviewers know the names of the authors, but the authors do not know who reviewed their manuscript unless the reviewer chooses to sign their report. If the manuscript is accepted, the anonymous reviewer reports are published alongside the article and the authors' response to the reviewer





دکتر فاطمه نوری

Researchguide.ir

Researchguide2020@gmail.com



Home » Browse Articles

# You searched for systematic review

Articles

Faculty Reviews

Documents

Posters

Slides

FILTERS

1-20 of 1,119 ARTICLES

STUDY PROTOCOL metrics



## **REVISED** Data extraction methods for systematic review (semi)automation: A living review protocol [version 2; peer review: 2 approved]

Lena Schmidt, Babatunde K. Olorisade, Luke A. McGuinness, James Thomas, Julian P. T. Higgins

PEER REVIEWERS Emma McFarlane; Matt Carter

FUNDER National Institute for Health Research

LATEST VERSION PUBLISHED 08 Jun 2020

a step in the **systematic reviewing** process. This will be done in the context of a living **systematic** ... for data

### PUBLISH YOUR RESEARCH



#### ARTICLES

We publish a wide range of article types in science, engineering, medicine, social sciences and humanities, with no editorial biases.

SUBMIT AN ARTICLE

See [guidelines](#) and [policies](#).



Home » Browse » Data extraction methods for systematic review (semi)automation: A...

Check for updates

STUDY PROTOCOL

REVISED Data extraction methods for systematic review (semi)automation: A living review protocol [version 2; peer review: 2 approved]

Lena Schmidt, Babatunde K. Olorisade, Luke A. McGuinness, James Thomas, Julian P. T. Higgins

Author details

This article is included in the Living Evidence collection.

Abstract

Background: Researchers in evidence-based medicine cannot keep up with the amounts of both old and newly published primary research articles. Support for the early stages of the systematic review process – searching and screening studies for eligibility – is necessary because it is currently impossible to search for relevant research with precision. Better automated data extraction may not only facilitate the stage of review traditionally labelled 'data extraction', but also change earlier phases of the review process by making it possible to identify relevant research. Exponential improvements in computational processing speed and data storage are fostering the development of data mining models and algorithms. This, in combination with quicker pathways to publication, led to a large landscape of tools and methods for data mining and extraction.

ALL METRICS: 5282 VIEWS, 489 DOWNLOADS

- Get PDF, Get XML, Cite, Export, Track, Email, Share

Open Peer Review

Reviewer Status

Reviewer Reports

Table with 2 columns: Invited Reviewers (1, 2) and rows for Version 2 (revision) and Version 1.

- 1. Emma McFarlane, National Institute for Health and Care Excellence, Manchester, UK
2. Matt Carter, Bond University, Robina, Australia

Comments on this article



5. Marshall I, Kuiper J, Wallace B: Robotreviewer on github. 2020; Last accessed 14 Jan 2020. [Reference Source](#)
6. Marshall IJ, Wallace BC: Toward systematic review automation: a practical guide to using machine learning tools in research synthesis. *Syst Rev.* 2019; **8**(1): 163. [PubMed Abstract](#) | [Publisher Full Text](#) | [Free Full Text](#)
7. Beller B, Clark J, Tsafnat G, et al.: Making progress with the automation of systematic reviews: principles of the International Collaboration for the Automation of Systematic Reviews (ICASR). *Syst Rev.* 2018; **7**(1): 77. [PubMed Abstract](#) | [Publisher Full Text](#) | [Free Full Text](#)
8. Marshall C: The systematic review toolbox. 2019; Last accessed 11 Nov 2019. [Reference Source](#)
9. Elliott JH, Synnot A, Turner T, et al.: Living systematic review: 1. Introduction-the why, what, when, and how. *J Clin Epidemiol.* 2017; **91**: 23–30. [PubMed Abstract](#) | [Publisher Full Text](#)
10. Brooker A, Synnot A, McDonald S, et al.: Guidance for the production and publication of Cochrane living systematic reviews: Cochrane reviews in living mode. 2019; Last accessed 06 Mar 2020. [Reference Source](#)
11. Schmidt L, McGuinness LA, Olorisade BK, et al.: Protocol. 2020. <https://www.doi.org/10.17605/OSF.IO/ECB3T>
12. Wallace BC, Small K, Brodley CE, et al.: Deploying an interactive machine learning system in an evidence-based practice center: Abstrackr. In: *Proceedings of the 2nd ACM SIGHIT International Health Informatics Symposium. IHI'12, New York, NY USA, Association for Computing Machinery.* 2012; 819–824. [Publisher Full Text](#)
13. Higgins J, Thomas J, Chandler J, et al.: *Cochrane Handbook for Systematic Reviews of Interventions.* John Wiley & Sons, Chichester (UK), 2nd edition, 2019. [Reference Source](#)
14. Olorisade BK, Brereton P, Andras P: Reproducibility of studies on text mining for citation screening in systematic reviews: Evaluation and checklist. *J Biomed Inform.* 2017; **73**: 1–13. [PubMed Abstract](#) | [Publisher Full Text](#)

### Comments on this article

Version 2

Comment

## Open Peer Review

Reviewer Status

### Reviewer Reports

	Invited Reviewers	
	1	2
Version 2 (revision) 08 Jun 20		 read
Version 1 25 Mar 20	 read	 read

1. **Emma McFarlane** , National Institute for Health and Care Excellence, Manchester, UK
2. **Matt Carter** , Bond University, Robina, Australia

### Comments on this article

All Comments (0)

[Add a comment](#)

دکتر فاطمه نوری

Researchguide.ir

۱۴۰۱/۰۱/۲۷



# Publish fast. Openly. Without restrictions.

F1000Research is an **Open Research** publishing platform for scientists, scholars and clinicians offering rapid publication of articles and other research outputs without editorial bias.

## HOW IT WORKS

SUBJECT AREAS | [Browse all](#) →

Natural Sciences

Medical and Health Sciences

Social Sciences



## How to Publish

Submit your Research

My Submissions

Article Guidelines

Article Guidelines (New Versions)

Data Guidelines

Posters and Slides Guidelines

Document Guidelines

Article Processing Charges

## Posters & Slides Guidelines

### What Type of Content is Eligible for Publication in F1000Research?

In addition to articles that you would expect to find in traditional journals, F1000Research publishes scholarly posters and slides covering basic scientific, translational and clinical research within the life sciences and medicine; other formats may be considered in the future. Unlike articles, posters and slides are not peer reviewed in F1000Research. F1000Research also publishes [documents](#).

F1000Research only offers the publication of scholarly posters and slides within gateways and collections (as of December 2019) and submission of such content is by invitation of the gateway or collection owner. If you would like to create a collection or gateway for the hosting of your community's posters and slides then please [contact us](#).

### General Guidelines

We accept posters and slides in all languages; however we do require that the metadata i.e. the title, the author's names and affiliations, the description and the keywords are written in English.

### About F1000Research

How it Works

For Reviewers

Our Advisors

Policies

Glossary

FAQs

Contact

# Digital Object Identifier(DOI)

- شناسه دیجیتال، رشته ای از اعداد، حروف و نمادها است که برای شناسایی منحصر به فرد یک مقاله یا سند و ارائه یک آدرس وب دائمی URL به آن استفاده می شود.
- به خواننده کمک میکند به راحتی سند را پیدا کند
- در اکثر مقالات مجلات علمی، DOI با خود مقاله چاپ می شود، معمولاً در صفحه اول، زیر عنوان یا در سرصفحه یا پاورقی آن را پیدا خواهید کرد

# چگونه با DOI مقاله بطور مستقیم مقاله را پیدا کنیم؟

• اگر DOI با <http://> یا <https://> شروع شده است؛ به راحتی کل عبارت را کپی و در مرورگر اینترنت جستجو کنید.

• مواردی که با 10 را میتوانید در ادامه عبارت <http://doi.org/> قرار دهید. مثال:

• 10.3352/jeehp.2013.10.3

• <https://doi.org/10.3352/jeehp.2013.10.3>



## International Standard Serial Number(ISSN)

- ISSN مخفف کلمه، به معنای شماره سریال استاندارد بین‌المللی می‌باشد. متعلق به روزنامه‌ها، مجلات، ژورنال‌ها و نشریه‌های ادواری است که بصورت دوره‌ای چاپ یا الکترونیکی می‌شوند و این شماره آن‌ها را از سایر نشریات متمایز می‌کند. معادل شاپا در فارسی: شماره استاندارد بین‌المللی پیاپی (شاپا)



# International Standard Book Number(ISBN)

- ISBN مخفف کلمه، شماره استاندارد بین المللی کتاب
- معادل شابک در فارسی



# تعیین اصالت ژورنال ها

• سامانه منبع یاب وزارت بهداشت

• <http://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



سامانه منبع یاب  
Resource Finder

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

تعداد نتایج: ۲۵۸۸۸   تصویر جلد:    دسترسی: همه   نوع: همه   مجله   کتاب   راهنما   مشترک   رایگان   غیرمشترک

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	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	99.70	Q1	431	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
3	New England Journal of Medicine ISSN/ISBN: 0028-4793, 1533-4406	General Medicine	ProQuest	80.60	Q1	1,030	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
4	Nature Reviews. Drug Discovery ISSN/ISBN: 1474-1776, 1474-1784	General Medicine Pharmacology	Nature, ProQuest	48.80	Q1	328	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
5	The Lancet ISSN/ISBN: 0140-6736, 1474-547X	General Medicine	ClinicalKey, Elsevier, ProQuest	91.50	Q1	762	ISI, Scopus, PubMed, Embase	
6	Nature Reviews. Clinical Oncology ISSN/ISBN: 1750-1774, 1750-1782	Oncology	Nature, ProQuest	51.60	Q1	155	ISI, Scopus, PubMed, Embase	

دکتر فاطمه نوری

Researchguide.ir

۱۴۰۱/۰۱/۲۷

# Quartile Score, Q

- مجلات بر اساس معیارهای مختلفی سنجیده می شوند و بر اساس آنها اعتبار و امتیاز می گیرند
- در مجلات ISI یکی از اصلی ترین معیارهای سنجش، ضریب تاثیر یا Impact factor می باشد.
- در خصوص مجلات Scopus، کیفیت مجلات و مقالات چاپ شده در آنها بر اساس نمره Q یا Quartile Score سنجیده می شود.

# نمره Q یا Quartile Score در مجلات SCOPUS چیست؟

- ضریب کیفیت مجله علمی پژوهشی و مقاله، تحت عنوان Quartile به اختصار Q می باشد و همانطور که از نامش هم بر می آید شاخصی است جهت تقسیم بندی جامعه آماری به چهار بخش یا چارک (Q1، Q2، Q3، Q4)
- **نمره Q یا Quartile Score**؛ برای رتبه بندی مجلات اسکوپوس استفاده می شود که در آن بر اساس هر طبقه ای که مجلات در آن قرار دارند، امتیازی بین Q1 تا Q4 به آنها تعلق می گیرد.

## رتبه بندی Q

- **Q1:** نشان دهنده آن است که مجله از لحاظ رتبه جزء ۲۵ درصد بالای یک مقوله موضوعی قرار دارد.
- **Q2:** نشان دهنده این است که مجله از لحاظ رتبه، جزء طبقه میانی یعنی ۲۵ تا ۵۰ درصد یک مقوله موضوعی قرار دارد.
- **Q3:** نشان دهنده این است که مجله از لحاظ رتبه، جزء طبقه میانی به سمت پایین یعنی ۵۰ تا ۷۵ درصد یک مقوله موضوعی قرار دارد.
- **Q4:** نشان دهنده این است که مجله از لحاظ رتبه، جزء طبقه پایین یعنی ۲۵ درصد انتهایی یک مقوله موضوعی قرار دارد.

- در محاسبه ضریب تاثیر، رتبه و جایگاه ژورنال در گروه تخصصی اش بطور مستقیم بیان نمیشود.

- شاخص Quartile بدین منظور کاربرد پیدا خواهد کرد و معرف جایگاه ژورنال در حیطه تخصصی اش می باشد

- در نتیجه بهترین ژورنال ها در یک حوزه تخصصی مشخص، جزو ۵۲ درصد اول رتبه بندی خواهند شد و رتبه Q1 به آنها تعلق می گیرد.





## تعیین اصالت ژورنال ها

• آزمون بلک لیست نبودن ژورنال ها

• <http://blacklist.research.ac.ir>

فهرست مجلات نامعتبر و جعلی



Journals Black List

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



جستجو برای ۲۱۹۷ نشریه

**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] [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	Academic Journal of Animal Diseases (AJAD)	2079-200X	http://www.idosi.org/ajad/ajad.htm	International Digital Organization for Scientific Information (IDOSI)	نامعتبر

# دسته بندی مجلات برای انتشار مطالعات / پژوهش ها

علمی - پژوهشی

علمی - ترویجی

علمی - تخصصی

داخلی

Academic/ Scholarly Journals

Trade Journals

Mega Journals

خارجی