



انواع مقاله نویسی در ایران نمایه
ها و ایندکس های بین المللی

مقالات علمی - پژوهشی (Original research)

➤ **هدف:** کشف تازه و بیان مسائل جدید، با هدف پیشبرد مرزهای علم و فناوری است.

گاهی ممکن است موضوع مورد بررسی پژوهشگر نو و تازه نباشد اما با نگاهی نو و با ایجاد یکاستدلال جدید همراه باشد.

➤ **ویژگی:** دارای روش پژوهش، دارای اصالت و ابداع.

➤ **ساختار:** بیان مسئله، پرسشهای تحقیق، فرضیه، جامعه آماری، روش پژوهش، یافت همها، ذکر کاربردها و محدودیت ها.

➤ **حجم:** معمولاً بین ۳۰۰۰ تا ۶۰۰۰ کلمه

➤ **مخاطبان:** اساتید دانشگا همها، دانشجویان دوره تحصیلات تکمیلی، پژوهشگران.

مقاله علمی ترویجی یا مروری یا علمی - مروری | (Review article)

- **هدف:** ترویج یکی از رشت‌های علوم و ارتقاء سطح دانشخواننده و آشنا کردن او با موضوعات جدید علمی
- خلاصه پژوهشها و دستاوردهای قبلی، جمع‌آوری نظرات مختلف علمی، بیان نظرات علمی به زبان ساده، بیان سیر جریان پیشرفتهای فکری، تلفیق و ترکیب دانشهای موجود در ساختاری تازه.
- **مخاطب:** جامعه دانشگاهی، پژوهشگران، جامعه غیردانشگاهی
- **حجم:** معمولاً بین ۳۰۰۰ تا ۵۰۰۰ کلمه

مقاله دایره المعارفی Encyclopedic article

- ارائه اطلاعات پایه در زمینه های مختلف موضوعی
- مبتنی بودن بر اسناد و مدارک و منابع موجود (مستند بودن)
- پرهیز از ارزشگذاری و جانبداری
- جامع بودن و پرهیز از یک سونگری

مقاله کنفرانسی (Conference paper / Proceeding)

- برای ارائه در همایشهای علمی تدوین می شود.
- از لحاظ ساختار و محتوا مشابه مقاله ژورنالی است.
- بر نوآورانه بودن آن تأکید می شود.
- دو وجهی است : ۱- چاپ در مجموعه مقالات همایش ۲- ارائه در جمع

نمایه ها و ایندکس های بین المللی

➤ اعتبار و درجه مجلات بین المللی به نمایه و ایندکس مورد نظر مجله بستگی دارد. بصورت کلی در حوزه علوم انسانی سه موسسه معتبر که وظیفه ایندکس مجلات را به عهده دارند عبارتند از:

➤ موسسه **ISI Thomson Reuters** معرف مجلات (**ISI**)

➤ موسسه **Elsevier** نمایه کننده مجلات اسکوپوس (**Scopus**)

➤ پایگاه استنادی جهان اسلام (**ISC**)

مقالات ISI (Institute for Scientific Information)

➤ این موسسه، در سال ۱۹۶۰ توسط یوجین گارفیلد تأسیس و ۱۹۹۲

توسط موسسه علمی تامسون خریداری شد و در حال حاضر نیز با نام

Thomson Scientific شناخته می شود.

➤ **ISI** پایگاه داده ای جامع از مهم ترین و معتبرترین مقالات علمی و

مجلات چاپ شده در سراسر دنیاست.

➤ هر ساله حدود ۲۰۰۰ مجله جدید طبق استانداردهای **ISI** بررسی و

ارزیابی می شوند و تنها حدود ۱۰ درصد آن به بانک اطلاعاتی اضافه می

شود.

➤ هر مجله قبل از انتخاب شدن به بانک اطلاعاتی **ISI** مراحل ارزیابی را پشت سر می گذارد. یکی از مواردی که مورد بررسی قرار می گیرد رعایت کردن استانداردهای موسسه **ISI** است.

➤ **ISI** سالی منابع علمی خود را مورد بازبینی قرار می دهد و مجلاتی را که از استانداردهای این موسسه عدول کرده اند، از بانک اطلاعاتی خود خارج می کند.

➤ «گزارش استنادی مجلات علمی» هر سال یک گزارش با عنوان

Journal Citation Reports ارائه می کند که در آن مجلات موجود

در بانک اطلاعاتی با ضریبی به نام تأثیرگذاری رتبه بندی می شوند.

➤ این موسسه زیر مجموعه های متفاوتی دارد مانند:

ISIWebofKnowledge ، ISIWebofScience(WOS)

گزارشات استنادی ژورنال ها **JCR** ...

➤ مجلات دارای ضریب تاثیر یا **Impactfactor** را مجلات **JCR** و

مجلات بدون ضریب تاثیر را **ISI** لیست و یا **ISI Listed** می نامند.

<http://ip-science.thomsonreuters.com/mjl/>

اسکوپوس (Scopus)

- اسکوپوس وابسته به موسسه الزویر Elsevier است که به عنوان یکی از نمایه های معتبر بین المللی برای تمامی کشورها به شمار می رود و در بسیاری از مواقع برای رتبه بندی رشد علوم کشور و یا رتبه بندی دانشگاه ها استفاده می شود.
- اسکوپوس اطلاعات ۱۶ هزار و پانصد مجله علمی-پژوهشی و اطلاعات مربوط به بیش از پنج هزار ناشر علمی معتبر را در خود دارد.
- یک پایگاه قوی برای انتخاب موضوعات به روز پایان نامه، مقالات و موضوعات جدید پژوهشی به شمار می رود.

➤ اسکوپوس برای هر نویسنده، پروفایلی ارائه می دهد که اطلاعات

مهمی را در بر دارد مانند **(affiliation)** وابستگی به دانشگاه یا
موسسات دیگر)، تعداد آثار چاپ شده و اطلاعات کتابشناسی آنها،
مراجع و تعداد مقالاتی که دریافت کرده است.

➤ اسکوپوس تنها انتشاراتی را نمایه می کند که به صورت متوالی و

مجموعه باشند (مثل ژورنال ها، سری کتاب ها و کنفرانس و متریال
هایی که **ISSN** دارند).

اعتبار مجلات اسکوپوس (Scopus)

➤ نمره Q یا **Quartile Score** برای رتبه بندی مجلات اسکوپوس به کار برده

می شود و بر اساس هر طبقه یا **Category** که مجلات در آن قرار دارند

امتیازی بین Q1 تا Q4 برای مقالات در نظر گرفته می شود.

➤ **Q1**: مجله جزء ۲۵ درصد صدر یک **Category** است.

➤ **Q2**: مجله جزء طبقه میانی یعنی بین ۲۵ تا ۵۰ درصد یک **Category** است.

➤ **Q3**: مجله جزء طبقه میانه به سمت پایین یعنی بین ۵۰ تا ۷۵ درصد یک

Category است.

➤ **Q4**: مجله از جزء طبقه پایین یعنی ۲۵ درصد انتهایی یک **Category** است.

دامنه مطالب مجلات (Scopus)

دامنه مطالب پایگاه اطلاعاتی **Scopus** بسیار گسترده می باشد و در تمامی رشته های فنی **Technical**، پزشکی **Medical**، علوم اجتماعی **Social Sciences**، ادبیات **Literature**، هنر **Art**، علوم انسانی **Humanities** و غیره مقالات علمی را به چاپ می رسانند.

➤ جهت اطمینان از ایندکس و نمایه یک مجله در اسکوپوس **Scopus** می توانید به وبسایت وزارت علوم مراجعه نمایید و یا به سایت وابسته به **Scopus** مراجعه نمایید:

<http://www.msrt.ir/fa/rppc/pages/files/validpublications.aspx>

<http://www.scimagojr.com/journalsearch.php>

مقالات ISC (Islamic World Science Citation Center)

پایگاه استنادی علوم جهان اسلام

- **ISC** یک سامانه اطلاع رسانی علمی است که در صدد رتبه بندی دانشگاه های ایران و جهان اسلام و تجزیه و تحلیل مجلات علمی کشورهای اسلامی بر اساس معیارهای علم سنجی معتبر اسلامی می باشد.
- ایران با تولید **ISC** بعد از ایالات متحده که ۶۰ سال در مطالعات استنادی تجربه دارد و نیز بعد از کشور هلند، سومین نظام استنادی جهان را بنیانگذاری کرده است.
- چاپ مقاله معمولاً در نشریات داخلی از جمله نشریات علمی -ترویجی و علمی- پژوهشی روند طولانی تری را نسبت به **ISC** طی می کنند.
- مقالات **ISC** هزینه پایین تری نسبت به مقالات **ISI** دارند.

با تشکر از توجه شما!

ارائه دهنده: سیمین رضایی

کارشناس ارشد مدیریت اطلاعات و مسئول کتابخانه پرستاری و مامایی خرم آباد