



خبرنامه علم سنجی

ماهنامه، سال اول، شماره ۶، ۲۵ اردیبهشت ماه ۱۳۹۴

ابزاری برای پیدا کردن نام اصلی و نام اختصاری یک ژورنال (CAS Source (CASSI) Source Tool)

این ابزار که توسط Chemical Abstracts Service ارائه شده است، یکی از بهترین سایت های مرجع در مورد یافتن نام اختصاری ژورنال ها است به ویژه در زمینه ی شیمی و بیولوژی. این منبع که خدمات آن کاملا رایگان است می تواند به سادگی برای یافتن و یا اطمینان حاصل کردن از نام نشریات و نام های اختصاری آنها، همچنین CODEN، ISSN، و یا ISBN مورد استفاده محققین قرار گیرد.

<http://cassi.cas.org/search.jsp>

عضویت در شبکه اجتماعی تحقیقاتی آکادِمیا چه امکانات و قابلیت هایی برای محققان فراهم می کند؟

www.academia.edu

- ۱- قابلیت ایجاد پروفایل تحقیقاتی بدون هزینه و عدم نیاز به داشتن پست الکترونیکی متعلق به دانشگاه.
- ۲- شبکه آکادِمیا با شبکه های اجتماعی مانند فیس بوک، تویتر و حساب های پست الکترونیکی مثل یاهو و جی میل ارتباط برقرار می نماید تا از این طریق امکان یافتن دوستان و همتایان حرفه ای در این شبکه به راحتی فراهم شود.
- ۳- نام دانشگاه ها، نام محققان و علایق تحقیقاتی آنها در شبکه آکادِمیا قابل جستجو است.
- ۴- برقراری ارتباط مستقیم و غیرمستقیم بین اعضاء شبکه آکادِمیا امکان پذیر است.
- ۵- امکان آشنایی با محققانی که حوزه فعالیت آنها با شما مشترک است از طریق پروفایل پژوهشی فراهم می گردد و آخرین فعالیت های علمی شان رویت پذیر می شود.

- ۶- امکان به اشتراک گذاشتن عناوین تألیفات و اشتراک زمینه های علاقه مندی.
- ۷- بارگذاری اطلاعات مربوط به تألیفات محقق علاوه بر اینکه به صورت دستی تایپ می شود می توان به صورت خودکار با قابلیت Import به کمک وب یا پایگاه های اطلاعاتی از قبیل پاب مد وارد پروفایل محقق کرد.
- ۸- قابلیت افزودن دنباله "Tag Your Paper" شیوه ای مفیدی برای سازماندهی، بازیابی و کاوش اطلاعات است که امکان مشاهده تألیفات محقق را افزایش می دهد.
- ۹- علاوه بر قابلیت دنبال کردن فعالیت های همکاران می توان مقالات و سوالات دنبال شده و روز آمد سازی آنها و یا حتی از دانلود شدن آنها مطلع شد.
- ۱۰- مشاهده گزارشات مصور در ۳۰ روز اخیر در خصوص میزان و شیوه های مشاهده پروفایل و تألیفات محقق در آکادِمیا.
- ۱۱- قابلیت خود آرشویی تألیفات به صورت نسخه های پیش چاپ "Preprints" و پس چاپ "Postprint" از جنبش دسترسی باز مجلات حمایت می کند.
- ۱۲- با جستجوی صفحه مرتبط با مجلات می توان محتوای آنها را دنبال نماییم و حتی امکان پیشنهاد مجله جدید نیز وجود دارد.
- « <http://journals.academia.edu> »
- ۱۳- قابلیت جستجوی در بین مشاغل تحقیقاتی موجود در شبکه آکادِمیا این امکان را فراهم کرده است که با مطالعه شرایط کار مشغول به تحقیقات شده و علاوه بر آن امکان تعریف کار تحقیقاتی جدید را نیز دارد.
- ۱۴- در وب سایت شخصی، مشاهده « من در آکادِمیا دنبال کنید » قرار دادن الگوی پروفایل تحقیقاتی شما را برای سایرین فراهم می گردد.

DOI چیست؟

شناسه دیجیتال شی (Digital Object Identifier) استاندارد است، برای شناسایی و دسترسی به اسناد در محیط دیجیتال که توسط بنیاد بین المللی DOI ساماندهی می شود. سازمانهایی که وظایف مشخص شده را رعایت نمایند و هزینه عضویت را بپردازند میتوانند عضو DOI شوند و از آن استفاده نمایند.

یکی از کاربردهای DOI این است تا زمانی که مقاله شما در عین حالی که Accept شده و نسخه Ahead of print آن به صورت آنلاین منتشر شده ولی هنوز مکانی برای یکی از شماره های چاپی مجله برای آن در نظر گرفته نشده است یک DOI برای آن اختصاص داده میشود که میتوانید تنها با ذکر نام نویسنده و عنوان مقاله و نام مجله (بدون ذکر صفحات و شماره مجله

و سال مجله) به آن مقاله رفرنس بدهید. تمامی DOI های تعریف شده با عدد ۱۰ شروع شده و شامل یک پیشوند و یک پسوند هستند که با علامت اسلش (/) از هم جدا شده اند.

پیشوند عددی است 4 رقمی یا بیشتر، که توسط بنیاد بین المللی DOI به سازمان و یا انتشاراتی که سند را منتشر کرده است نسبت داده میشود.

پسوند در واقع شناسه ای است که از طرف ناشر به مقاله نسبت داده میشود و خود ممکن است شامل چندبخش باشد.

Doi: 10.1014/j.jcje.2013.02.009

Prefix

suffix

کد ناشر

کد مجله و مقاله

کاربرد عمومی DOI نسبت دادن یک شناسه یکتا به مقالات علمی به منظور دسترسی دائمی به مقالات در فضای اینترنت است.

هر مقاله با استفاده از DOI دارای لینک یکتایی مطابق زیر است که کاربر را به صفحه اینترنتی مربوط به مقاله هدایت می کند:

dx.doi.org/DOI

یکی از دلایل استفاده از DOI این است که صفحات اینترنتی در طول زمان عموماً دستخوش تغییرات میشوند. به عنوان مثال ممکن است نام دامنه وب سایت میزبان یک مقاله تغییر کند و یا آدرس اینترنتی مربوط به یک مقاله عوض شود. در این حالت لینک یکتای مقاله، شما را به آدرس اینترنتی جدید هدایت میکند.

می توان با داشتن DOI مقاله به جستجوی مقاله اقدام کرد؟

یکی از سایت ها در این زمینه <http://dx.doi.org> است.



HOME | HANDBOOK | FACTSHEETS | FAQs | RESOURCES | USERS | NEWS | MEMBERS AREA

Resolve a DOI Name

doi:

Go

Type or paste a [DOI name](#) into the text box. Click Go. Your browser will take you to a Web page (URL) associated with that DOI name.

Send questions or comments to doi-help@doi.org.

[Further documentation is available here.](#)

[DOI System Proxy Server Documentation](#)

DOI®, DOI.ORG®, and shortDOI® are trademarks of the International DOI Foundation.

دانشگاه علوم پزشکی سبزوار: رتبه دوم کشوری در تخصیص بودجه پژوهشی و فناوری

دکتر شاهین آخوندزاده، قائم مقام محترم معاون تحقیقات و فناوری وزارت، در جلسه شورای معاونین تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت در استان گیلان، سوم اردیبهشت ماه سال جاری، اظهار داشت: بودجه پژوهش و فناوری دانشگاه علوم پزشکی سبزوار ۶/۲٪ از بودجه کل دانشگاه بوده است که در بین دانشگاههای کشور پس از دانشگاه علوم پزشکی ایران رتبه دوم را از این حیث به خود اختصاص داده است.

دکتر آخوندزاده در ادامه به افزود: معاونت تحقیقات و فناوری سبزوار در حوزه جذب مساعدت های مالی و اعتبارات در بین دیگر دانشگاه ها رتبه هفتم را دارا است.

برترین مقالات دانشگاه علوم پزشکی سبزوار در فروردین ماه ۱۳۹۴



1- Metoclopramide role in preventing ileus after cesarean, a clinical trial

European Journal of Clinical Pharmacology (IF= 2.69), 15 April 2015

Jila Agah, Roya Baghani, Mohammad Hassan Rakhshani, Abolfazl Rad

Link: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25877021>

2- Cross Cultural Adaptation, Validity, and Reliability of the Farsi

Breastfeeding Attrition Prediction Tools in Iranian Pregnant Women

Iranian Red Crescent Medical Journal (IF= 0.33)

Forough Mortazavi, Seyed Abbas Mousavi, Reza Chaman, Ahmad Khosravi, Jill R. Janke

Link: <http://ircmj.com/26354.fulltext>