



معرفی پایگاه

DOAJ:
Directory of Open
Access Journals

کتابخانه مرکزی دانشگاه علوم پزشکی اراک

شهریور ۱۳۹۷



معرفی پایگاه DOAJ: Directory of Open Access Journals

راهنمای مجلات دسترسی آزاد (DOAJ: Directory of Open Access Journals) پایگاهی علمی شامل اطلاعات و پیوند دسترسی رایگان به مجلات علمی است که دسترسی به آنها رایگان و بدون محدودیت است. پایگاه DOAJ از طریق آدرس www.doaj.org قابل دسترسی است و محققان در آن می توانند به تعداد زیادی از مجلات الکترونیک رایگان در تمامی حوزه ها به زبان انگلیسی و تعدادی از زبان های دیگر به صورت تمام متن دسترسی داشته باشند.



DOAJ، پایگاهی برای نمایه کردن مجلات با دسترسی رایگان:

نمایه سازی یک هدف فراگیر و آرزویی غایی برای همه مجلات شده است. نکته اینجاست که در میان انواع نمایه سازها که به سه سطح کلی تقسیم میشوند، آنچه بیش از همه اهمیت داده میشود، نمایه شدن در یکی از دو سایت ISI و PubMed است. اما آیا این همه واقعیت است؟ آیا نمایه سازهای دیگر اهمیتی ندارند؟ آیا باید آنها را فراموش نمود؟ نوشتار ذیل به بررسی یکی از نمایه سازهای به ظاهر کم اهمیت ولی ارزشمند میپردازد.

Directory of Open Access Journals یکی از پایگاه های بین المللی جهت نمایه سازی مجلات رایگان (Open Access) می باشد که امکان دسترسی و جستجوی مقالات نمایه شده را به صورت رایگان فراهم می کند. DOAJ تمامی موضوعات علمی و پژوهشی را پوشش می دهد. مجلات این پایگاه به صورت رایگان و تمام متن و بدون محدودیت، در دسترس می باشند. در DOAJ مقالات به روز شده نمایش می یابند و مجلاتی که دیگر منتشر نمی شوند، از این پایگاه حذف می شوند. مزیت اینکار اطلاع از مجلات فعال و با دسترسی رایگان است.

آمار اطلاعات بازگزاری شده
تا تاریخ

2018/9/22

12,149 Journals
9,100 searchable at Article level
128 Countries
3,373,381 Articles



شکل گیری پروژه:

در نخستین کنفرانس کشورهای اروپای شمال غربی در مورد ارتباطات پژوهشی در لاند/ کپنهاگ"، در سال ۲۰۰۳، ایده ایجاد یک راهنمای جامع از مجلات دسترسی آزاد مطرح شد و شرکت کنندگان در کنفرانس به این نتیجه رسیدند که این راهنما خدمت ارزشمندی برای پژوهش در سطح جهانی و جامعه علمی خواهد بود. بدین ترتیب راهنمای مجلات دسترسی آزاد در سال ۲۰۰۳ توسط کتابخانه های دانشگاه لاند و تأمین مالی از سوی موسسه جامعه باز ۳ و برخی موسسات دیگر در کتابخانه ملی سوئد راه اندازی و ایجاد شد. این پایگاه در ماه مه ۲۰۰۳ با ۳۰۰ مجله کار خود را شروع کرد و تا ژانویه سال ۲۰۱۳ توسط دانشگاه لاند ۴ نگهداری می شد.

تعریف DOAJ از مجلات دسترسی آزاد:

DOAJ در تعریف خود از مجلات دسترسی آزاد بیان میکند که مجلات دسترسی آزاد، مجلاتی هستند که از یک مدل تأمین مالی که منجر به مطالبه هزینه از خوانندگان یا موسسات آنها نمی شود، جهت دسترسی به محتوای خود استفاده می کنند". راهنمای مجلات دسترسی آزاد تعریف خود را براساس تعریف کنفرانس بوداپست قرار داده و در ادامه می افزاید: در تعریف کنفرانس بوداپست از دسترسی آزاد آمده است: "حق دادن به استفاده کننده جهت خواندن، انتقال به رایانه شخصی، کپی، توزیع، چاپ، جستجو و اتصال به منابع تمام متن این مقالات"؛ و این سیاستی است که از هر مجله ای که می خواهد در DOAJ حضور یابد به اجبار خواسته می شود.

ویژگی های پایگاه DOAJ :

1. تمام مجلات این پایگاه به صورت رایگان و تمام متن و بدون محدودیت دسترس پذیرند.
2. پایگاه مذکور پایگاهی جامع بوده و تمام موضوعات علمی را دربر می گیرد.
3. پایگاه DOAJ دارای ساختاری ساده بوده و دسترسی به متن مقالات آن بسیار راحت است.
4. همه عناوین در پایگاه DOAJ روزآمد هستند و مجلاتی که دیگر منتشر نمی شوند، از این پایگاه حذف می گردند؛ مگر اینکه عناوین دیگری جایگزین آنها شده باشد؛ و این رویکرد، مزیت آشکاری است، زیرا در این صورت می توان از فهرست عناوین موجود در این پایگاه برای پی بردن به وجود مجلات جاری و فعال دسترسی آزاد استفاده کرد.



۵. یکی از نقاط قوت راهنمای مجلات دسترسی آزاد، تنوع آن است؛ در واقع این پایگاه مجلات را به تمام زبانها در بردارد و اکنون در این پایگاه، زبان انگلیسی رایج ترین زبان است. این عناوین در پایگاه، گستره کاملی از حوزه های دانشگاهی را پوشش می دهند.

معیارهای سنجش و ارزیابی مجلات جهت پذیرش در DOAJ:

- همه موضوعات علمی و تحقیقاتی را پوشش می دهد.
- ژورنالهای علمی تحقیقات که مقالات تحقیقاتی را به صورت تمام متن چاپ می کنند.
- کلیه منابع دانشگاهی، دولتی، تجاری و غیر انتفاعی همه در این راهنما قابل قبول می باشند.
- گروه مخاطبان ژورنالهای علمی تحقیقاتی باید عمدتاً محققان و پژوهشگران باشند.
- محتوای قسمت اصلی ژورنالها باید شامل مقالات تحقیقاتی و همه به صورت تمام متن قابل دسترسی باشند. • مجلات به تمامی زبانها قابل قبول است.
- همه مندرجات مجلات باید به صورت رایگان موجود باشد.
- ثبت نام آنلاین برای کاربر به صورت رایگان قابل قبول است.
- دستیابی به محتوای ژورنال بدون تاخیر زمانی باشد.
- ژورنال باید شماره ISSN داشته باشد.

امکان جستجو:

در صفحه اول سایت امکان جستجو در دو سطح ژورنال یا مقاله فراهم است، که می توان یکی یا هر دو را فعال کرد. برای جستجوی ساده عبارت مورد نظر را در کادر وارد کرده و کلید **enter** کیبورد را فشار دهید. در جستجوی پیشرفته می توان از عملکردهای منطقی **AND** و **OR** برای افزایش دقت جستجو استفاده نمود که خود بر اساس آیتمهای متنوعی قابلیت تفکیک دارند. بعد از تعیین شرایط مورد نظر، روی گزینه **search** در صفحه کلیک نمایید تا فهرست مطالب مرتبط نمایش داده شود.



نکات کاربردی جهت جستجو:

- جهت انجام جستجو می توانید واژگان مختلف را به وسیله عملگرهای بولین (AND, OR, NOT) با حروف بزرگ (با هم ترکیب کنید).
- جهت جستجوی یک عبارت (بیش از یک کلمه) بهتر است آن را داخل کوتیشن قرار داده و سپس جستجو را انجام دهید تا نتایج دقیقتری به دست آورید. مثال: "Optic nerve"
- از علامت ستاره در ابتدا و یا انتهای واژه مورد نظر استفاده کنید تا تمام مشتقات آن که کلمه مورد جستجو را در بر دارند را نیز جستجو کند. مثال *ophthlmo جهت جستجوی ophthalmology و ophthalmic
- قرار دادن علامت منها، قبل از واژه مورد نظر معادل عملگر بولی NOT عمل خواهد کرد. مثال: albert -einstein
- قرار دادن علامت به علاوه، قبل از واژه مورد جستجو معادل عملگر بولی AND عمل خواهد کرد.
- مثال: albert -physics +Einstein قرار دادن علامت ~ بعد از واژه مورد جستجو ممکن است به یافتن آن واژه با املاهای مختلف مختلف کمک کند. مثال: einsten~

اطلاعات موجود در هر مجله شامل موارد ذیل است:

عنوان ژورنال ؛ موضوع ؛ ناشر ؛ موسسه یا سازمان ارائه دهنده ؛ هزینه های مربوط به روند انتشار مقاله در ژورنال ؛ شروع انتشار ژورنال با امکان دسترسی آزاد ؛ کشور منتشر کننده ؛ زبان ژورنال ؛ شماره استاندارد بین المللی ژورنال ؛ واژگان کلیدی ؛ تاریخ پیوستن ژورنال به DOAJ ؛ لینک دسترسی به وبسایت ژورنال

The screenshot shows the DOAJ website interface. At the top, there is a search bar and navigation links. The main content area displays the details for the journal 'Majallah-i dānishgāh-i 'ulūm-i pizishkī-i Arāk'. The journal information includes the publisher (Arak Medical University), country (Iran), and date added to DOAJ (16 Oct 2017). The LCC Subject Category is 'Medicine: Medicine (General)'. The journal's keywords are 'medical sciences', and the language of the fulltext is 'Persian'. The full-text formats available are PDF and XML. The publication charges section indicates that Article Processing Charges (APCs) are not applicable, and there are no submission charges or waiver policies. The editorial information section mentions peer review, an editorial board, and a time from submission to publication of 8 weeks. Below the journal information, there is a 'Tables of Contents' section with a search bar and a list of articles. The first article listed is 'Compare the effectiveness of Dialectical Behavior Therapy and Cognitive Behavioral Group Therapy in Reducing Depression in Mothers of Children with Disabilities' by Zamanli N., Habibi M., Daneshi M., published in the journal in 2015, volume 19, issue 1, pages 32-42.



اطلاعات موجود در هر مقاله شامل موارد ذیل است:

عنوان مقاله؛ موضوعات؛ نویسندگان؛ سال نشر؛ عنوان ژورنال و مشخصات ژورنالی که مقاله در آن به چاپ رسیده شامل: دوره، شماره و شماره صفحه؛ شماره استاندارد بین المللی ژورنال؛ واژگان کلیدی؛ تاریخ پیوستن به DOAJ؛ DOI یا شناسگر دیجیتالی مقاله؛ کشور منتشر کننده ژورنال؛ چکیده مقاله (با کلیک بر روی آن چکیده نمایش داده خواهد شد).

Compare the effectiveness of Dialectical Behavior Therapy and Cognitive Behavioral Group Therapy in Reducing Depression in Mothers of Children with Disabilities

Majallah-i dānishgāh-i ulūm-i pizishki-i Arāk, 2015,18(1):32-42

Journal Homepage

Journal Title: Majallah-i dānishgāh-i ulūm-i pizishki-i Arāk
ISSN: 1735-5338 (Print), 2008-644X (Online)
Publisher: Arak Medical University

LCC Subject Category: Medicine: Medicine (General)

Country of publisher: Iran, Islamic Republic of
Language of fulltext: Persian
Full-text formats available: PDF, XML

AUTHORS

Zamani N (Young Researchers and Elite Club, Hamedan Branch, Islamic Azad University, Hamedan, Iran.)
Habibi M (Department of Family therapy, Family Institute, Shahid Beheshti University of Tehran, Tehran, Iran)
Darvishi M (Department of Psychology, Sciences and Reserch Compu, Islamic Azad University, Ahvaz, Iran)

EDITORIAL INFORMATION

Peer review
Editorial Board
Instructions for authors
Time From Submission to Publication: 8 weeks

Abstract | Full Text

Abstract Background: Depression is on the top list of mental disorders which account for about 25 percent of patients referred to health centers in your world. So, is presented in different ways to treat it. Therefore, the aim of this study is to compare the effectiveness of Dialectical Behavior Therapy and Cognitive Behavioral Group Therapy in reducing depression in mothers of children with disabilities Materials and Methods: This study is quasi-experimental and consists of experimental and control groups. This study population was mothers referred to mobility, occupational therapy and physiotherapy centers who had depressive symptoms. 8 patients in each group were selected by convenience sampling. The research instrument were the Structured Clinical Interview for DSM-IV Axis I disorders and the revised Beck Depression Inventory form (1996). Dialectical behavior therapy and cognitive behavior therapy groups were instructed for 2 months (8 sessions of 2 to 2.5 hours). But the control group did not receive intervention. Results: The results showed that there were significant differences between the mean depression scores of dialectical behavior therapy and cognitive therapy group with control group ($p < 0.001$). Also, there is a significant difference between the mean depression scores of dialectical behavior therapy with cognitive therapy ($p < 0.001$). Conclusion: In the area of treatment and working with depressed people and those who are in crisis mode, it seems that dialectical behavior therapy and cognitive therapy group in view of its nature is very efficient and promising.

امکان جستجو:

در صفحه اول سایت امکان جستجو در دو سطح ژورنال یا مقاله فراهم است، که می توان یکی یا هر دو را فعال کرد.



جستجوی ساده:

برای جستجوی ساده عبارت مورد نظر را در کادر وارد کرده و کلید **enter** کیبورد را فشار دهید.

جستجوی پیشرفته:

دسترسی به صفحه جستجوی پیشرفته از طریق کلیک بر روی سربرگ **Search** از صفحه اصلی این سایت نیز فراهم است. با انتخاب جستجوی پیشرفته، به صورت پیش فرض تمامی رکوردهای موجود بازیابی و نشان داده می شود. ابتدا از منوی آشناری کنار کادر جستجو مشخص کنید که جستجو در کدام قسمت رکوردها انجام شود. در غیر این صورت به صورت پیش فرض در تمامی قسمتها جستجو انجام خواهد شد. از طریق این منو می توانید در مواردی مانند: عنوان، واژگان کلیدی، موضوع، شماره استاندارد بین المللی ژورنال، کشور، زبان، ناشر، چکیده مقاله، نویسنده مقاله، سال انتشار مقاله، عنوان ژورنال، عناوین دوره ای ژورنال (در صورت تغییر)، ارائه دهنده ژورنال، جستجو نموده و یا اجازه دهید عبارت مورد نظر در تمامی قسمتهای رکوردها جستجو گردد.

در جستجوی پیشرفته می توان از عملکردهای منطقی **AND** و **OR** برای افزایش دقت جستجو استفاده نمود که خود بر اساس آیتمهای متنوعی قابلیت تفکیک دارند. بعد از تعیین شرایط مورد نظر، روی گزینه **search** در صفحه کلیک نمائید تا فهرست مطالب مرتبط نمایش داده شود.



Secure | https://doaj.org/search#.W6YJSIQzYdU

DOAJ DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

SUPPORT DOAJ

Home Search Browse Subjects Apply News About For Publishers API Login

share | embed | 10 | order by ... relevance | search all | search term

1 -

Study progresses on continuous curvilinear capsulorhexis
Bo Gao, Mao-Lan Yang, Ju-Min Yuan
Guoji Yanke Zazhi. 2015;15(10):1737-1740 DOI 10.3980/j.issn.1072-0123.2015.10.16
Abstract | Full Text

Importância da vitamina B12 na avaliação clínica do paciente idoso = Importance of vitamin B12 screening in clinical evaluation of elderly patient
Futterlieb, Alexandre, Cherubini, Karen
Scientia Medica. 2005;15(1):74-78
Abstract | Full Text

Kadınların sağlık eğitimi ihtiyaçlarının odak grup görüşmesi yöntemi ile belirlenmesi
Sultan GÜÇLÜ, Meral UYSAL
Ankara Üniversitesi Eğitim Bilimleri Fakültesi Dergisi. 2013;46(2):399-418
Abstract | Full Text

Yellow and purple nutsedges survey in the southeastern Buenos Aires Province, Argentina
Eyheralde Juan José, Leadón María Inés, Alonso Sara
Pasos de Agropecuaria Brasileira. 2001;36(1):205-209
Abstract | Full Text

The influence of catch trials on the consolidation of motor memory in force field adaptation tasks
Anne eFocke, Christian eStockinger, Christina eDiepold, Marco eTaubert, Thorsten eStein
Frontiers in Psychology. 2013;4 DOI: 10.3389/fpsyg.2013.00479
Abstract | Full Text

همچنین می توان ترتیب قرار گرفتن رکوردها را به یکی از حالت های : میزان ارتباط، تاریخ پیوستن به DOAJ ، عنوان و یا تاریخ انتشار مقاله تنظیم کرد. اکنون کلید واژه و یا عبارت مورد نظر خود را در کادر جستجو تایپ کرده و کلید Enter را بفشارید.

Secure | https://doaj.org/search#.W6YLQCQzYdU

DOAJ DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

SUPPORT DOAJ

Search Browse Subjects Apply News About For Publishers API Login

share | embed | 10 | order by ... relevance | search all | search term

order by ... relevance
Date added to DOAJ
Title
Article: Publication date

10 of 3,385,544

Study progresses on continuous curvilinear capsulorhexis
Bo Gao, Mao-Lan Yang, Ju-Min Yuan
Guoji Yanke Zazhi. 2015;15(10):1737-1740 DOI 10.3980/j.issn.1072-0123.2015.10.16
Abstract | Full Text

Importância da vitamina B12 na avaliação clínica do paciente idoso = Importance of vitamin B12 screening in clinical evaluation of elderly patient
Futterlieb, Alexandre, Cherubini, Karen
Scientia Medica. 2005;15(1):74-78
Abstract | Full Text

Kadınların sağlık eğitimi ihtiyaçlarının odak grup görüşmesi yöntemi ile belirlenmesi
Sultan GÜÇLÜ, Meral UYSAL
Ankara Üniversitesi Eğitim Bilimleri Fakültesi Dergisi. 2013;46(2):399-418
Abstract | Full Text

مشاهده موضوعی مجلات:

All journals فهرست تمام مجلات در دسترس که بر اساس ترتیب الفبایی نام آنها مشاهده می شود.
New titles ژورنال ها بر اساس سال شروع و پایان و عنوان آنها فهرست گذاری می شوند.
By Subject مجلات در این قسمت بر اساس رشته پژوهشی و علمی تفکیک شده اند (پزشکی، بیولوژی، علوم زیستی و ...)



By Country در این قسمت میتوان مجلات را بر اساس محل و سال نشر جستجو نمود.
By License و By Publication charges مجلات بر اساس تجاری یا رایگان بودن قابل دسترسی می باشند.

– Journals vs Articles

Journals (12149)

Articles (3373381)

– Subject

10 count ↓ OR

Medicine (448881)

Science (288147)

Medicine (General) (155138)

Biology (General) (131096)

Public aspects of medicine (105813)

Social Sciences (93468)

Engineering (General). Civil engineering (General) (93380)

Chemistry (87038)

Technology (74072)

Social sciences (General) (74055)

+ DOAJ Seal

+ Journal license

+ Publisher

+ Full Text language



نشانی: اراک - میدان بسیج - مجتمع پیامبر اعظم (ص) - ساختمان معاونت تحقیقات - طبقه اول - کتابخانه مرکزی

پست الکترونیکی: diglib@arakmu.ac.ir

تلفن: ۰۸۶ - ۳۴۱۷۳۳۸۶

دورنگار: ۰۸۶ - ۳۴۱۷۳۶۳۹

کد پستی: ۶۹۴۱-۷-۳۸۴۸۱