

کتابخانه بیمارستان آموزشی درمانی اعصاب و روان مهر

((آشنایی مختصر با اسکوپوس و نحوه سرچ در آن))

تهیه و گردآوری: میلاد غلامیان آذر ۱۴۰۰

معرفی اسکوپوس :

سایت اسکوپوس از بزرگترین پایگاه های چکیده و نمایه های استنادی جهان است ، که یکی از ابزارهای سریع و جامع برای جستجو به شمار می رود. اسکوپوس یکی از محصولات ناشر هلندی الزویر است . این پایگاه ابزار خوبی برای پژوهشگران در حوزه های مختلف است که نه تنها اطلاعات مقالات و چکیده ها بلکه میزان استنادات آن ها را نیز بیان می کند

اسکوپوس اطلاعات کتابشناختی بیش از ۵۶ میلیون سند از بیش از ۵۰۰۰ ناشر را جمع اوری کرده است . در مجموع این پایگاه اطلاعات بیش از ۲۰۰۰۰ مجله علمی پژوهشی را در خود نمایه کرده است.

برخی از ویژگی های پایگاه اطلاعاتی : (۱) دربرگیرنده مجلات ایرانی (۲) پالایش داده های مربوط به هر جستجو بر حسب نام مجله ، نام نویسنده ، سال انتشار و ... (۳) ستناد به نویسنده مقالات و نیز نشریات (۴) یافتن نویسندگان پراستناد و وابستگی سازمانی آنان (۵) و مواردی دیگر

پوشش موضوعی اسکوپوس : علوم زیستی ، پزشکی ، علوم پایه ، مهندسی ، علوم انسانی و

نحوه استفاده و ورود به پایگاه :

امکان استفاده از اطلاعات آن به صورت رایگان فراهم نیست ، برای ورود به کمک سایت دانشگاه یا سازمان باید وارد شد تا به قسمت های مختلف آن دسترسی پیدا کرد. اما اگر از منزل یا کافینت بخواهیم از آن استفاده کنیم بعضی از اطلاعات را نمی توانیم استفاده کنیم.

بعد از ورود به سایت از طریق آدرس این پایگاه روی گزینه رجیستر کلیک کرده و اطلاعات مورد نظر را باید ذخیره کرد

The screenshot shows the login page for Scopus on the Hamyar-dars.ir website. The page has a header with the site name and navigation links. The main content area is titled 'Login required to access Scopus'. It contains a login form with a 'Username' field containing 'majid_abdellahi@yahoo.com' and a 'Password' field. There are 'Remember me' and 'Login' buttons. To the right of the form are links for 'OpenAthens login', 'Login via your institution', 'Other Institution login', and 'Apply for Remote Access'. On the right side of the page, there are two promotional banners: one for 'Check out your free author profile!' and another for 'Looking for free journal rankings and metrics?'. The page also includes social media icons for LinkedIn, Twitter, Facebook, and YouTube.

نحوه سرچ در اسکوپوس :

Document search

Author search

Affiliation search

Advance search

Document search:

در این قسمت امکان جستجوی موضوعی وجود دارد ، در جعبه جستجو کلید واژه خود برای جستجو را در عنوان و چکیده اسناد را وارد کنید ، و از منوی روبروی آن فیلد دلخواه از قبیل عنوان مقاله ، چکیده ، نویسنده و ... را انتخاب و جستجوی خود را به آن محدود کنید که ای فیلد ها عبارت اند از :

All field : که امکان جستجو در همه ی فیلد ها را فراهم می کند

Article title/ Abstract /keywords : جستجو در عنوان ، مقاله ، چکیده و کلیدواژه

Authors : جستجو در نام نویسندگان

First Authors : جستجو در نام نویسنده اول

Source title : جستجو در منبعی که مقاله یا بخشی از کتاب در آن منتشر شده

Article title : جستجو در عنوان مقاله

Affiliation : جستجو در وابستگی سازمانی نویسنده

Language : انتخاب زبان جستجو

Cas name : جستجو بر اساس شماره هایی که به مواد شیمیایی اختصاص داده شده

Conference : جستجو در نام کنفرانس

Reference : جستجو در منابع و مواخذ

Chemical name : جستجو در نام شیمیایی مواد

: Add search field

جستجو را افزایش می دهد در قسمت های از آن محدوده سالی ، نوع مدرک ، و محدوده موضوعی دارد



© ۸,۷۶۰

راهنمای استفاده از پایگاه اطلاعاتی Scopus

Author search:

در این گزینه امکان پیدا کردن مدارک یک نویسنده خاص را فراهم می‌کند برای جستجو در آن فیلد های وجود دارد که عبارت اند از :

Author last name: نام خانوادگی نویسنده

First name : نام کوچک نویسنده

Affiliation : نام سازمانی که نویسنده به آن وابسته است

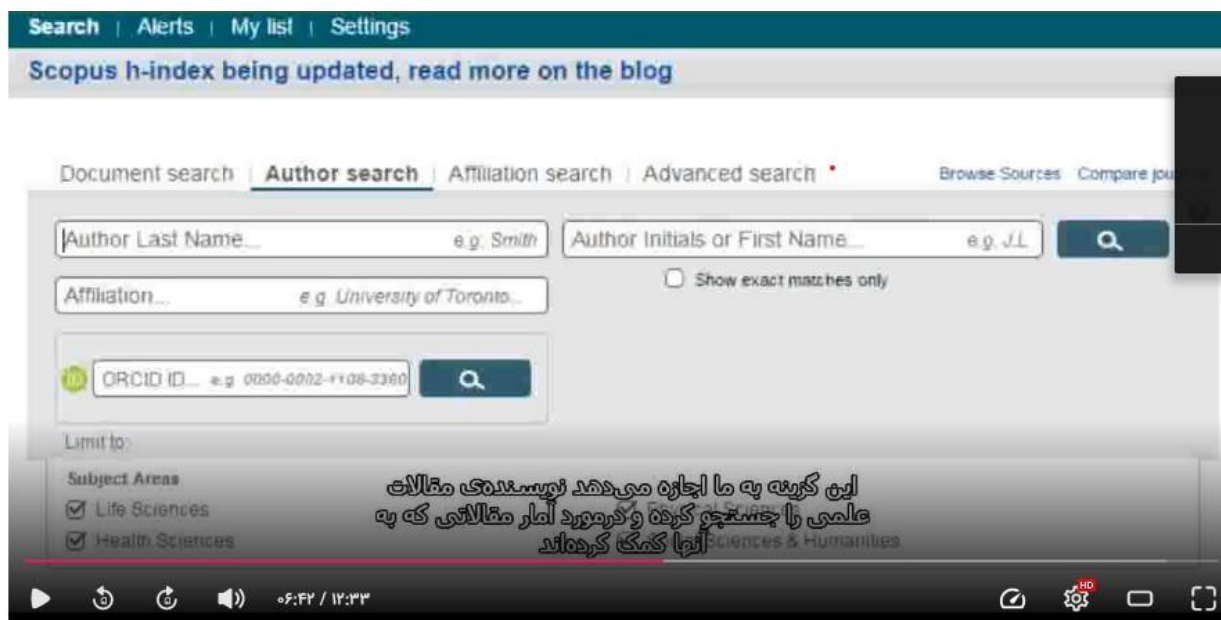
Subject area : گزینه های موضوعی را جستجو می توان کرد

ORCID

اسکوپوس به هر نویسنده کد ۱۶ رقمی خاصی میدهد که با وارد کردن آن می توان مدارک آن نویسنده خاص را بازیابی کرد

شاخص ایندکس :

شاخص عددی برای نشان دادن میزان تاثیر گذاری علمی دانشمندان به صورت کمی است ، از این شاخص می توان برای محاسبه محاسبه میزان تاثیر گذاری علمی دانشگاه ها و دانشمندان یک کشور نیز استفاده کرد



Affiliation search:

با استفاده از این گزینه می توان تولیدات علمی یک دانشگاه یا سازمان را بدست آورد ، در واقع برای جستجوی علمی یک موسسه خاص می توان از این گزینه استفاده کرد.



Advance search:

برای جستجوی پیشرفته در اسکوپوس و مواردی که استراتژی جستجو طولانی است می توان از آن استفاده کرد و با استفاده از عملگرهای (اند و اور و نات) می توان جستجوی دقیقی کرد.

در صفحه نتایج لیست رکوردهای بازبایی شده در اسکوپوس و همچنین لیست ثبت اختراعاتی که در ارتباط با جستجو مورد نظر هستند مشاهده می شود

اطلاعات هر رکورد شامل عنوان مقاله ، اسم نویسندگان ، تاریخ انتشار ، منبع مقاله و تعداد استنادهای به آن مقاله است

:Refine

برای محدود کردن نتایج جستجو با استفاده از دسته بندی نام نویسنده ، منبع مقاله ، سال انتشار ، نوع مدرک و محدوده موضوعی به کار می رود

Limit to : امکان محدود کردن نتایج بازبایی شده را فراهم می کند

