

راهنمای استفاده از محیط EBSCOhost



<http://www.daneshyar.net>
info@daneshyar.net
tel: 021 – 260 45 15
fax: 260 43 31



جزوه آموزش ابتدایی استفاده از محیط EBSCOhost

اهداف:

- پس از استفاده از این جزوه راهنمای کاربری ، شما قادر خواهید بود:
- چندین بانک اطلاعاتی را یکجا جستجو کنید.
- بین صفحات جستجو، نتایج جستجو و authority files به راحتی حرکت کنید.
- جستجوی مقدماتی با استفاده از کلیه حالتها
- یک جستجوی پیشرفته ایجاد کنید و آن را به فیلدهای مشخصی محدود کنید.
- به پوشه خود مقالاتی را اضافه و یا از آن کم کنید.
- چندین مقاله را انتخاب، چاپ، Email و یا ذخیره کنید.
- جستجوها را ذخیره و یا بازیابی کنید.

EBSCOhost چیست؟

EBSCOhost یک سیستم قدرتمند مراجع Online است که از طریق اینترنت قابل دسترسی است که تعداد زیادی بانکهای اطلاعاتی Full Text مختص خود و بانکهای اطلاعاتی مشهوری از سایر تأمین کنندگان اطلاعات در اختیار می گذارد.

این بانکهای اطلاعاتی جامع از مجموعههای مرجع عمومی تا بانکهای اطلاعاتی تخصصی برای عموم، قشر دانشگاهی، پزشکی و کتابخانهها را در بر می گیرد.

نیازهای سیستم

برای استفاده بهینه از امکانات EBSCOhost حداقل مرورگر Internet Explorer 4.0 و نسخه های بالاتر و مرورگر Netscape Navigator 4.06 و بیش از آن می باشد، همچنین مرورگر شما باید بتواند Java و Cookie ها را قبول کند.

نکته : برای دیدن Full Text ها بصورت PDF باید نرم افزار Acrobat Reader را روی کامپیوتر خود داشته باشید.

انتخاب بانکهای اطلاعاتی برای جستجو

برای جستجو یک بانک اطلاعاتی

- بر روی نام بانک اطلاعاتی کلیک کنید، (برای مثال Academic Search Premier) پنجره جستجو ظاهر می شود
- می توانید نمایی را که بطور معمول برای جستجو ظاهر می شود (Basic Search) را انتخاب کنید و یا نمای دیگری را از منوی جستجو انتخاب کنید.



برای جستجو در چند بانک اطلاعاتی

- با کلیک کردن در checkbox ای که در سمت چپ بانک اطلاعاتی قرار گرفته، بانک اطلاعاتی مورد نظر خود را انتخاب و سپس بر دکمه Continue کلیک کنید.

Continue

<input checked="" type="checkbox"/>	<p>American Medical Association Collection The American Medical Association Collection focuses on providing abstract, indexing and full text coverage for 11 American Medical Association (AMA) journals. Articles and content within these journals represent a deep history of honoring ethics, standards and excellence in medical education and practice set forth by the AMA more than 150 years ago.</p> <p>Title List More Information</p>
<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Biomedical Reference Collection: Comprehensive Designed for doctors, research scientists, students, clinical specialists and managers, this database provides over 550 full text journals, including nearly 500 peer-reviewed publications. Covering virtually all areas of medical study, Biomedical Reference Collection: Comprehensive Edition provides full text for many journals indexed in MEDLINE.</p> <p>Title List More Information</p>

- شما می‌توانید از نمایی که بطور پیش‌فرض برای جستجو ظاهر می‌شود (Basic Search) استفاده کنید و یا از منوی موجود، نوع دیگر آن را انتخاب کنید.

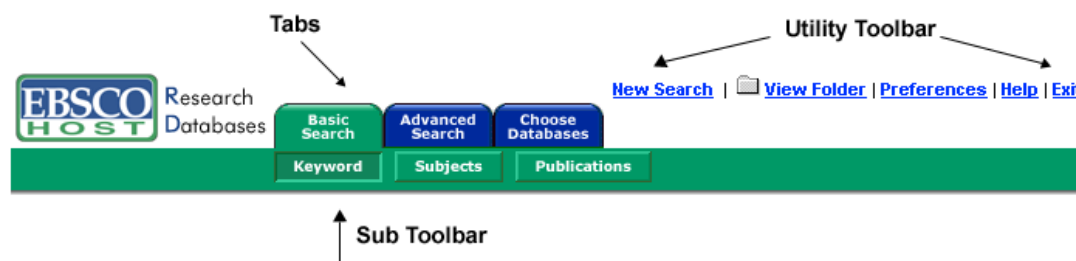
نکته: اگر شما چندین بانک اطلاعاتی را برای جستجو انتخاب کنید و سپس روی نام یکی از بانکهای اطلاعاتی که انتخاب کرده‌اید کلیک کنید، فقط بانک اطلاعاتی‌ای که شما بر روی نام آن کلیک کرده‌اید، انتخاب خواهد شد.

کاربران هم در صفحات جستجو و هم در صفحه نمایش نتایج قادر به استفاده از Help یا راهنمای مختص هر بانک اطلاعاتی خواهند بود. نام بانکهای اطلاعاتی که در بالای هر صفحه قرار دارند، به این فایلها Link می‌شوند. شما همچنین با کلیک بر More Information در صفحه انتخاب بانک اطلاعاتی، می‌توانید به راهنمای اختصاصی آن بانک دسترسی داشته باشید.

در صفحه انتخاب بانک اطلاعاتی با کلیک بر Title List فهرست نشریات موجود در آن بانک اطلاعاتی را خواهید دید.

استفاده از Toolbar

EBSCOhost یک نوار ابزار برای عملیاتی که در طول یک جستجو موجود هستند، ارائه می‌دهد. ممکن است بسته به نوع بانک اطلاعاتی‌ای که جستجو می‌کنید، گزینه‌های بیشتری موجود باشند.



استفاده از Utility Toolbar

- New Search: برای شروع جستجوی جدید بر روی این لینک کلیک کنید



- **View Folder** : برای مشاهده نتایجی که در این پوشه قرار داده‌اید، بر روی این لینک کلیک کنید
- **Preferences** : بر روی این لینک کلیک کنید تا قالب نمایش و شیوه مرتب‌سازی نتایج جستجو را تغییر دهید
- **Help** : بر روی این لینک کلیک کنید تا دفترچه راهنمای online در اختیار شما قرار گیرد
- **Exit** : برای خروج از محیط EBSCOhost بر روی این لینک کلیک کنید

استفاده از نمای جستجوی مقدماتی

سبکهای جستجو:

چهار سبک جستجو در نمای جستجوی مقدماتی موجود است

- Standard Search یا جستجوی استاندارد
- All Words یا تمام کلمات
- Exact Phrase یا عبارت دقیق
- Any Words یا هر یک از کلمات

Database: [Biomedical Reference Collection: Comprehensive](#)

Find:

Standard Search
 All Words
 Any Words
 Exact Phrase
 [Search Tips](#)

Standard Search یا جستجوی استاندارد

در این نوع جستجو می‌توان از عملگرهای منطقی بولین و همچنین از کدهای مخصوص هر فیلد و از علامت "" برای جستجوی عبارت دقیق و نیز از علائم (*) truncation و یا (?) wildcard استفاده کرد. کلیه نتایج به ترتیب عکس زمان انتشار نمایش داده می‌شوند به نحوی که جدیدترین مورد پیدا شده در ابتدای فهرست قرار می‌گیرد.

All Words یا تمام کلمات

این نوع جستجو به طور خودکار عملگر منطقی AND را در بین عبارات می‌گذارد. تمام نتایج به ترتیب عکس زمان انتشار نمایش داده می‌شوند به نحوی که جدیدترین مورد در ابتدای فهرست قرار می‌گیرد.

Exact Phrase یا عبارت دقیق

این نوع جستجو، عبارت دقیق وارد شده در جعبه جستجو را جستجو می‌کند. تمام نتایج به ترتیب عکس زمان انتشار نمایش داده می‌شوند به نحوی که جدیدترین مورد در ابتدای فهرست قرار می‌گیرد.

Any Words یا هر یک از کلمات

در این نوع جستجو شما می‌توانید هر کلمه و یا عبارتی که بیانگر جستجوی شما باشد، وارد کنید.



نکته : در این سبک جستجو، fulltext مقالات (در صورت وجود) و عبارات و کلمات مشابه نیز جستجو می‌شوند و در نتایج ظاهر می‌شوند. بنابراین در چنین حالتی Expanders و یا گسترش دهندگان جستجو ناپدید می‌شوند. نتایج جستجو به ترتیب ارتباط آنها با جستجو مرتب می‌شوند.

گزینه‌های جستجو Search Options :

: Expanders/Limiters

Limiters یا **محدود کننده‌ها** : وجود این محدود کننده‌ها در بانکهای اطلاعاتی مختلف متفاوت است. نمونه‌های محدود کننده‌ها عبارتند از: Full Text و Scholarly (Peer Reviewed) Journals و Publication date.

زمانیکه یکی از محدود کننده‌های فوق را انتخاب می‌نمائید، جستجوی شما توسط آن محدودکننده، محدود می‌شود. برای مثال اگر جستجویی بر روی عبارت election 2000 داشته‌اید، با تعیین محدودکننده fulltext، تنها مقالاتی که دارای full text هستند، در نتایج جستجو ظاهر می‌شوند.

Expanders یا **گسترش دهنده‌ها** : وجود این گسترش دهنده‌ها در بانکهای مختلف متفاوت هستند. نمونه‌های گسترش دهنده‌ها عبارتند از : Also Search within the full text of the articles یا در داخل متن کامل نیز جستجو کن، و Also Search the related words یا برای کلمات مشابه نیز جستجو کن

زمانیکه Also search within the full text of the articles را انتخاب می‌کنید، عبارت مورد نظر علاوه بر citation در متن کامل مقاله نیز جستجو می‌شود. برای مثال اگر شما بر روی عبارت education reform جستجو کنید، در فهرست نتایج مواردی یافت می‌شوند که این عبارت را تنها در full text خود دارند.

زمانیکه Also search the related words را انتخاب می‌کنید، EBSCOhost بر روی کلماتی که در تزاروس آن بانک اطلاعاتی مرتبط با عبارت مورد نظر شما تعیین شده، نیز جستجو می‌کند. برای مثال در صورتی که این گزینه فعال باشد و بر روی عبارت stomach جستجویی صورت پذیرد، به طور خودکار بر روی عبارت abdomen هم جستجویی انجام می‌شود.

تکنیکهای مختلف جستجو می‌تواند بکار بسته شود. مانند wildcardها ، truncation و proximity . این تکنیکها در قسمت بعد توضیح داده شده‌اند.

تکنیکهای جستجو Search Techniques

Boolean Searching

منطق بولین، ارتباط منطقی بین عبارات موجود در یک جستجو را تعریف می‌کند. عملگرهای منطقی عبارتند از AND، OR و NOT. با استفاده از این عملگرها می‌توانید یک جستجوی بسیار کلی و یا بسیار دقیق ایجاد کنید.

- عملگر AND عبارات جستجو را به نحوی که نتایج حاصله شامل کلیه کلمات یا عبارات باشند، ترکیب می‌کند. برای مثال travel AND europe ، مقالاتی را که شامل هر دو عبارت travel و europe باشند را بازیابی می‌کند.
 - عملگر OR عبارت جستجو را به نحوی که نتایج حاصله شامل حداقل یکی از عبارات باشند ترکیب می‌کند برای مثال college OR university مقالاتی را که حداقل شامل یکی از عبارات college یا university باشند را بازیابی می‌کند.
 - عملگر NOT به نحوی عمل می‌کند نتایج جستجو شامل عبارتی که پس از NOT می‌آید، نباشد. برای مثال television NOT cable مقالاتی که شامل television است ولی کلمه cable در آن موجود نیست را بازیابی می‌کند.
- نکته: جستجوی بولین با انواع جستجوهای Exact Phrase و Any Words کار نمی‌کند.

علائم Wildcard(?) و Truncation(*) :

- برای ایجاد جستجوهایی که در آن، کلمات نامشخص و یا با املاهای گوناگون و یا پایان‌های متفاوت وجود دارند، از علائم wildcard و truncation استفاده کنید.
- نکته: علائم wildcard و truncation بعنوان اولین حرف یک عبارت جستجو نمی‌توانند واقع شوند.
- wildcard توسط علامت سوال (?) نمایش داده می‌شود برای استفاده از این قابلیت عبارت جستجو را وارد کرده و هر یک از حروف نامشخص آن را با یک ؟ جایگزین کنید. EBSCOhost نتایجی شامل انواع مختلف کلماتی که با جایگزین کردن (?) با حروف مختلف می‌سازد را ارائه می‌دهد. برای مثال اگر عبارت ne?t را وارد کنیم، نتایج شامل عباراتی مانند neat ، nest و یا next خواهد بود. EBSCOhost نتایج شامل net را پیدا نمی‌کند بدلیل اینکه wildcard جایگزین یک حرف خواهد شد.
 - Truncation با علامت (*) نمایش داده می‌شود. برای استفاده از truncation ریشه عبارت را وارد کرده و قسمت انتهایی عبارت را با یک * جایگزین کنید. EBSCOhost تمام اقسام آن کلمه را پیدا خواهد کرد. بعنوان مثال کلمه comput* را تایپ کنید. نتیجه جستجو شامل computer یا computing خواهد بود.
- نکته : علائم wildcard و truncation با جستجوی Any Words کار نمی‌کند.



جستجوی مجاورتی Proximity Search :

این نوع جستجو، یکی از روشهای جستجو برای نتایجی که شامل دو یا چند کلمه که با فاصله‌ای مشخص از یکدیگر در مقالات یک بانک اطلاعاتی قرار گرفته‌اند، بکار می‌رود. عملگر proximity یا مجاورت از یکی از حروف N یا W به همراه یک عدد که بیانگر میزان فاصله دو عبارت هستند، تشکیل شده است. عملگر مجاورت بین دو کلمه‌ای که قرار است جستجو شوند، قرار می‌گیرد.

- عملگر Near (N) : N5 مقالاتی را که در آن عبارات مجاور حداکثر با پنج کلمه فاصله از یکدیگر بدون توجه به ترتیب قرار گرفتن آنها قرار دارند، بازیابی می‌کند. برای مثال عبارت Tax reform N5 را می‌توان برای نتایجی که شامل عباراتی مشابه tax reform و reform of income tax باشند وارد کرد.

- عملگر Within (W) : W8 مقالاتی را که در آن عبارات مجاور W8 حداکثر با ۸ کلمه فاصله از یکدیگر و به ترتیب ورود آنها قرار دارند، بازیابی می‌کند. مثلاً Tax reform W8 را برای نتایجی که شامل عبارتی مشابه tax reform باشد وارد کنید. در این حالت نتایجی شامل reform of income tax بازیابی نمی‌شود.

نکته : Proximity search با جستجو از نوع Any word کار نمی‌کند.

امکانات Result list

- پیکانه‌های موجود "◀◀ یا ▶▶" به شما این امکان را می‌دهد که به نتایج قبل یا بعد بروید، در حالیکه اعداد به شما اجازه می‌دهند که مستقیماً به صفحه خاصی بروید.
- PDF Full Text  نمایی گرافیکی با فرمت PDF را نشان می‌دهد، کاربران باید آخرین نسخه Adobe Acrobat Reader را برای مشاهده PDFها بر روی کامپیوتر خود نصب کنند.
- HTML Full Text  بیانگر وجود Full Text با فرمت HTML است بر روی این آیکون کلیک کند تا مستقیماً به Full Text مقاله دسترسی پیدا کنید.
-  دوربین نشانگر آن است که تصویر یا تصاویری به همراه Full Text مقاله موجود است، این تصاویر ممکن است رنگی، سیاه سفید، گراف، دیاگرام و یا چارت باشد.
- Linked Full Text  برای شما Full Text مقاله را در صورت موجود بودن از سایر منابع مانند سایر بانکهای اطلاعاتی EBSCOhost که شما به آنها مشترک هستید یا از طریق EJS, CrossRef می‌آورد.
- ADD  به شما این امکان را می‌دهد نتایج انتخابی را به پوشه خود بیافزایید، برای اطلاعات بیشتر در زمینه پوشه، لطفاً به قسمت Folder Functionality این راهنما مراجعه کنید.

Search Options	Results	To print, e-mail, or save an article or citation, add it to your folder
◀ 1 to 10 (of 426) ▶ Pages: 1 2 3 4 5 ▶		
1. Medical council to investigate alleged research fraud ; By: Dyer, Owen., BMJ: British Medical Journal, 9/7/2002, Vol. 325 Issue 7363, p509, 1/2p HTML Full Text PDF Full Text (213K)		Add
2. Quebec's decision to draft MDs to work in ERs creates storm ; By: Pengelley, Heather., CMAJ: Canadian Medical Association Journal, 9/3/2002, Vol. 167 Issue 5, p530, 2/3p HTML Full Text PDF Full Text (81K) Linked Full Text		Add

نکات:

- ۱- جستجوهای All Words, Standard و Exact Phrase نتایج را به ترتیب عکس زمان انتشار نمایش می‌دهند و جمع کل نتایج را در بالا و پایین نتایج در سمت چپ نشان می‌دهد.
- ۲- در جستجوی Any Words حداکثر ۲۵۰ نتیجه بازگردانده می‌شود که آنها را به ترتیب ارتباط، نمایش می‌دهد. به صورتی که مرتبط ترین نتیجه در ابتدای لیست ظاهر می‌شود.
- ۳- بر روی پیکانهایی که در سمت راست و چپ تعداد کل نتایج (e.g. 1 to 10 of 21791) واقع شده‌اند، برای رفتن به صفحات قبل و بعد نتایج کلیک کنید.

امکانات موجود بر صفحه نمایش citation

◀ 9 of 412 ▶ [Result List](#) | [Refine Search](#) [Print](#) [E-mail](#) [Folder has 0 items.](#)

[Save](#) [Add to folder](#)

Formats: [Citation](#) [HTML Full Text](#) [PDF Full Text](#) (677K)

Title:	Bigger, Better, More Beautiful. (cover story)
Subject(s):	WORLD Trade Center (New York, N.Y.); SKYSCRAPERS -- New York (State) -- New York; BUILDINGS -- New York (State) -- New York; ARCHITECTURE -- New York (State) -- New York
Source:	National Review , 6/3/2002, Vol. 54 Issue 10, p28, 3p, 3bw
Author(s):	Gelernter, David
Abstract:	Focuses on possible buildings which may replace the World Trade Center towers in New York, N.Y. Belief that a skyscraper is needed to show contempt for terrorism and as a form of art; Idea that the building could contain restaurants and shopping malls; Ideas for designs of the building.
AN:	6690735
ISSN:	0028-0038
Full Text Word Count:	2454
Database:	Academic Search Premier

- **Delivery Options** : به شما امکان می‌دهد که نتیجه جاری را ذخیره، email و یا چاپ نمایید.
- **Result List** : شما را به صفحه فهرست نتایج باز می‌گرداند.
- **Refine Search** : به شما اجازه می‌دهد که گزینه های دیگری را نیز به جستجوی اولیه خود بیافزاید.
- **Arrows** : پیکانهایی جفت که در کنار شماره رکورد قرار دارند، به شما اجازه می‌دهد که به نتیجه قبل یا بعد بروید.



- **Formats** : به شما اجازه می‌دهد که سایر موارد موجود برای این **citation** را ببینید، مانند **Fulltext** یا **PDF**
- موارد زیر برای هر مقاله می‌تواند متفاوت باشد.
- **Title** : عنوان مقاله را نمایش می‌دهد.
- **Subject(s)** : کلیه سر فصل های موضوعی کتابخانه کنگره را که مرتبط با این مقاله هستند، لیست می‌کند. با این انتخاب یکی از این لینکها شما می‌توانید جستجوی جدیدی تنها بر روی آن سر فصل موضوعی خاص انجام دهید.
- **Source** : ژورنالی که این مقاله در آن چاپ شده است همچنین تاریخ نسخه آن نمایش داده می‌شود. با انتخاب لینک اول، کلیه اطلاعات ناشر آن مقاله را می‌توانید بدست آورید. در حالیکه با انتخاب لینک دوم همه مقالات موجود در آن نسخه خاص را نمایش می‌دهد.
- **Author(s)** : در این قسمت نام نویسندگان این مقاله نمایش داده می‌شود. با انتخاب این لینک تمامی مقاله‌هایی که توسط این نویسنده به چاپ رسیده اند نمایش داده می‌شود.
- **Abstract** : خلاصه ای از این مقاله را نمایش می‌دهد.
- **Full text word count** : تعداد کلمات موجود در **full text** مقاله را نمایش می‌دهد.
- **Accession Number (AN)** : شماره مشخصه داخلی آن مقاله را نشان می‌دهد.
- **Database** : نشان می‌دهد که این مقاله از کدام بانک اطلاعاتی بازیابی شده است.

امکانات موجود در صفحه نمایش HTML Fulltext

Title: *BIGGER, BETTER, MORE BEAUTIFUL*, By: Gelemter, David, National Review, 00280038, 6/3/2002, Vol. 54, Issue 10

Database: *Academic Search Premier*

Section: COVER STORY

BIGGER, BETTER, MORE BEAUTIFUL

The next World Trade Center

Contents

[AN UNDISCOVERED COUNTRY](#)

[SHAPING UP](#)

[THE POWER OF MIND](#)

We need to replace the World Trade Center towers with something **bigger, better**, and more beautiful. Some people are nervous (some people are always nervous) -- in the age of terrorism, they say, a Manhattan skyscraper is a mere gross provocation, and dangerous. It is a raised fist or middle finger directed at the sulking sultans and all their violent, misfit friends, the creatures who danced in the streets when the towers fell. A new WTC skyscraper is bound to be attacked again, they figure, and will again prove hard to evacuate. So we should lower our sights.

These same people would probably have argued in December 1941 that it would be foolish for the U.S. to risk replacing her Pacific fleet, because navies are a provocation and are always getting into wars. But no American in December '41 was willing for Japanese warlords to shape the U.S. military. Few Americans today are willing for al-Qaeda warlords to shape the Manhattan skyline. Not to replace the WTC with a **bigger** and **better** WTC would be dishonorable and, ultimately, cowardly.

- **Content** : بعضی از مقالات یک فهرست مطالب دارند که شامل رئوس پاراگرافهای موجود در مقاله است. کلیک بر روی هر یک از این لینکها شما را مستقیماً به آن قسمت از مقاله می‌رساند.
- **Delivery Options** : به شما اجازه می‌دهد که نتیجه جاری را ذخیره، **email** و یا چاپ نمایید.
- **Result List** : شما رابه صفحه فهرست نتایج باز می‌گرداند.



- **Refine Search** : به شما اجازه می‌دهد که گزینه های دیگری را نیز به جستجوی اولیه خود بیافزاید.
- **Arrows** : پیکانهای جفت که در کنار شماره رکورد قرار دارند، به شما امکان می‌دهد که به نتیجه قبل یا بعد بروید.
- **Formats** : به شما اجازه می‌دهد که سایر موارد موجود برای این citation را ببینید، مانند Fulltext یا PDF

Folder Functionality

EBSCOhost به شما اجازه می‌دهد که نتایج جستجوهای مختلف را در یک پوشه جمع‌آوری کنید و محتویات آن پوشه را ذخیره، چاپ و یا Email کنید. برای اضافه کردن یک مورد به پوشه، بر روی نشانگر پوشه که در سمت راست رکورد انتخابی است کلیک کنید. با کلیک بر روی لینک View Folder و یا لینک (Folder has X items) شما می‌توانید تمام نتایج ذخیره شده در پوشه را ببینید.

[◀ Back](#)

Delivery Options:  [Print](#) |  [E-mail](#) |  [Save to Disk](#)

 Folder has 2 items.

Folder List

◀ 1 to 2 (of 2) ▶ Pages: 1 Remove All

1. [Multiple pulse heating cycles during the enclosed laser ablation of a laminated metallized polymer.](#); By: Stewart, R; Li, L; Isherwood, R., Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers -- Part B -- Engineering Manufacture, Oct2002, Vol. 216 Issue 10, p1373, 12p
 [PDF Full Text](#) (539K) Remove
2. [MATERIALS WITH MEMORY.](#); By: Gorman, Jessica., Science News, 9/28/2002, Vol. 162 Issue 13, p200, 2p, 2c
 [HTML Full Text](#)  [PDF Full Text](#) (586K) Remove

◀ 1 to 2 (of 2) ▶ Pages: 1

Delivery Options

کاربرهای EBSCOhost می‌توانند قسمت‌های مورد نظر خود را جستجو کنند و به مقاله‌ای برسند که ذخیره، چاپ یا Email کنند.

گزینه‌های متفاوتی به قسمت مدیریت عملیات Save، Print و email اضافه شده است، زمانی که یک کاربر یکی از عملیات را انتخاب کند، انتخابهای زیرین ظاهر می‌شود.

گزینه Empty folder after printing, emailing or saving بر روی برگ نشان Article موجود است، اگر که این گزینه انتخاب نشده باشد، کلیه رکوردهای منتخب در داخل پوشه در حین جستجو باقی خواهند ماند، زمانی که این گزینه انتخاب شده است، تمام موارد از پوشه جاری پس از اتمام چاپ، email و یا ذخیره کردن پاک خواهند شد.

Print Options

کاربران می‌توانند Additional citation details and abstract را از برگ‌نشان Article انتخاب کنند، در صورت انتخاب جزئیات citation و خلاصه مقاله، چاپ می‌شود. اگر این گزینه انتخاب نشده باشد تنها خلاصه citation چاپ خواهد شد و حتی خلاصه مقاله نیز چاپ نخواهد شد. نمای خلاصه citation



شامل عنوان مقاله، نام ژورنال، جزئیات مربوط به آن نسخه خواهد بود. در نهایت کاربران می‌توانند Full Text را نیز برای چاپ انتخاب کنند (در صورت وجود)، برای اینکار گزینه Full Text (when available) را انتخاب کنید. Estimate number of pages تعداد تخمینی صفحات که چاپ خواهند شد را تعیین می‌کند.

Email Options

کاربران می‌توانند گزینه Additional citation details and abstract را از برگ‌نشان Article انتخاب کنند در صورت انتخاب جزئیات citation و خلاصه مقاله Email می‌شود. اگر این گزینه انتخاب نشده باشد تنها خلاصه citation توسط email فرستاده خواهد شد و حتی خلاصه مقاله نیز Email نخواهد شد

کاربران می‌توانند لینکی به مقالات یا عبارات جستجوی اولیه برای Email کردن انتخاب کنند. بر روی برگ‌نشان Links کلیک کنید تا به این گزینه‌ها دست یابید.

Save Options

کاربران می‌توانند گزینه Additional citation details and abstract را از برگ‌نشان Article انتخاب کنند در صورت انتخاب جزئیات Citation و خلاصه مقاله ذخیره می‌شود. در نهایت کاربران می‌توانند Fulltext مقالات را در صورت وجود Save نمایند برای اینکار گزینه Fulltext (when available) را باید انتخاب کنند.

کاربران می‌توانند لینک مربوط به آن Article خاص و یا خود استراتژی جستجو را ذخیره نمایند. بر روی برگ‌نشان Links کلیک کنید تا به این امکانات دست یابید. در نهایت اطلاعات citation مقالاتی که انتخاب کرده‌اید را می‌توانید به فرمتی که در نرم افزارهای ProCite® ، End Note® و یا Reference Manager® قابل استفاده باشد، ذخیره کنید. برای اینکار بر روی برگ‌نشان Bibliographic Manager کلیک کنید .

جستجوی پیشرفته Guided Style Find Fields

Database: [Business Source Premier](#)

Find:	<input type="text"/>	in	<input type="text" value="Default Fields"/>	<input type="button" value="Search"/>	<input type="button" value="Clear"/>
	<input type="text" value="and"/>		<input type="text" value="Default Fields"/>		
	<input type="text" value="and"/>		<input type="text" value="Default Fields"/>		

[Search Tips](#)

- برای انجام یک جستجو در جستجوی پیشرفته با نامی Guided Style Find Fields :
- در اولین جعبه جستجو عبارت جستجویی را وارد کرده.
 - از منوی آبشاری مقابل، فیلد مورد نظر را انتخاب می‌کنیم.
 - عملگر منطقی لازم برای ترکیب کردن با عبارت جستجوی بعد را انتخاب کرده و کلید tab را می‌فشاریم.
 - عبارت جستجوی بعدی را وارد کرده و مجدداً فیلد جستجوی مورد نظر را انتخاب می‌کنیم.



- بر روی دکمه search کلیک می‌کنیم تا جستجو انجام شود.

در محیط جستجوی پیشرفته EBSCOhost می‌توان در یک خط دو عبارت را با هم ترکیب کرد. برای مثال عبارت car or automobile را برای یافتن نتایج که شامل حداقل یکی از دو کلمه car یا automobile هستند تایپ می‌کنیم.

جدول تاریخچه جستجو Search History

از صفحه advanced search شما می‌توانید، جستجوهای قبلی که در قسمت جستجوی پیشرفته انجام داده‌اید را ذخیره، بازبینی و مجدداً استفاده نمایید. شما می‌توانید فهرست این جستجوها را در قسمت Search History/Alert ببینید. جستجوهای جدید می‌توانند شامل ترکیبی از جستجوهای انجام شده شما و یا تغییر یافته آنها باشند.

Refine Search		Search History / Alerts		Results		
Print Search History Retrieve Searches / Alerts Save Searches / Alerts Clear Search History						
Add to Search	Search ID #	Search Terms	Limiters	Results	Revise Search	Delete
<input type="checkbox"/>	S4	((library) and (resources))	Full Text	2259	Revise	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	S3	(library) and (resources)		2678	Revise	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	S2	resources		100020	Revise	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	S1	library		36329	Revise	<input type="checkbox"/>

Add using:

در جدول تاریخچه جستجو، چندین ستون داریم، که عبارتند از:

- **Add to Search:** برای آنکه از جستجوی انجام شده‌ای در جستجوی جدیدی استفاده کنید، این ستون را علامت گذاری کنید.
- **Search ID#:** یا شماره شناسه جستجو. این ستون حاوی شماره‌ای است که به جستجوی شما نسبت داده شده است. به هر جستجویی که انجام می‌دهید، شماره‌ای نسبت داده می‌شود. شما می‌توانید با وارد کردن پیشوند S و به دنبال آن شماره جستجو [به طور مثال عبارت S1] در جعبه Find یک جستجو را انتخاب کنید. (بزرگی و کوچکی پیشوند S اهمیتی ندارد)
- **Search Terms:** این ستون حاوی عبارات جستجویی است که شما برای انجام جستجو قبلاً در جعبه جستجو وارد کرده بودید، به همراه کلیدهای کدهای مخصوص فیلدها و یا عملگرهای منطقی‌ای که قسمتی از جستجوی شما بوده‌اند.
- **Limiters** یا محدودکننده‌ها: در این ستون محدود کننده‌هایی که برای هر یک از جستجوها استفاده شده‌اند، لیست می‌شوند.

Results: تعداد نتایج یافت شده برای هر یک از جستجو ها در این ستون لیست شده‌اند. زمانیکه بر روی آن اعداد کلیک می‌کنیم، فهرستی از نتایج جستجو ظاهر می‌شود. جستجوهای که هیچ نتیجه‌ای را تولید نمی‌کنند نیز در جدول تاریخچه جستجو نمایش داده می‌شوند و در ستون مربوطه عدد صفر برایشان نشان داده می‌شود. زمانیکه بانک اطلاعاتی را عوض می‌کنید و یا تعدادی بانک اطلاعاتی دیگر جهت جستجو اضافه می‌کنید، جستجوهای ذخیره شده در بانک اطلاعاتی جاری با یک علامت سؤال در ستون نتایج نشان داده می‌شوند.

Revise Search: ستون **Revise Search** نشان‌دهنده آنست که امکان ویرایش آن جستجو وجود دارد. زمانیکه بر روی لینک **Revise** کلیک می‌کنیم، عبارات جستجو در فیلد **Find** نمایش داده می‌شوند و به این ترتیب می‌توانید جستجو را با تغییر دادن عبارات جستجو و یا اضافه کردن کدهای مخصوص فیلدها و یا اضافه کردن محدود کننده‌ها ویرایش کرد.

Delete: برای حذف کردن یک جستجوی انجام شده بر روی دکمه **delete** در مقابل جستجویی است که می‌خواهید حذف نمایید، کلیک کنید.

تاریخچه جستجوی موجود، تنها شامل جستجوهای انجام شده در جلسه کاری فعلی شما در محیط جستجوی پیشرفته **EBSCOhost** است و با پایان یافتن این جلسه کاری، خود بخود پاک می‌شوند. به صورت پیش فرض، جدول تاریخچه جستجو، ۶ جستجوی اولیه انجام شده را نمایش می‌دهد. در صورتی که بیش از ۶ جستجو انجام داده‌اید، بر روی لینک **Show more Search History** کلیک کنید تا همه جستجوهای انجام شده در این جلسه کاری شما در **EBSCOhost** ظاهر شود و روی **Show less Search History** کلیک کرده تا ۶ جستجوی آخر انجام شده را ببینید.

گزینه های sub-toolbar :

علاوه بر جستجو توسط کلیدواژه **EBSCOhost** این امکان را نیز می‌دهد که بانک اطلاعاتی را با استفاده از مرور کردن موضوعات و نیز نشریات، جستجو کنید. که البته تعداد آنها با توجه به بانک اطلاعاتی متفاوت است.



جستجو براساس نشریات:

فایل **authority** مربوط به نشریات، کلیه اطلاعاتی که در بانک اطلاعاتی برای ژورنالها و مجلات موجود است را لیست می‌کند.

یک کاربر ممکن است بخواهد لیستی از نشریات موجود در یک بانک اطلاعاتی را مرور کند و یا جستجویی را بر روی تعدادی ژورنال مشخص انجام دهد.

برای مرور فایل **authority** ژورنالها یا عبارتی مرور عناوین ژورنالها کافیست:

۱- از روی نوار ابزار زیرین، بر روی دکمه **Publications** کلیک کنید. فایل **authority** مربوط به نشریات ظاهر می‌شود و ابتدای فهرست نمایش داده می‌شود.

۲- از آنجا عبارت جستجو را در فیلد **Browse For** وارد می‌کنید. می‌توانید نام کامل یک نشریه یا قسمتی از نام آنرا وارد کنید. (برای مثال **Time**)

۳- یکی از انواع جستجو را انتخاب کنید:

- **Publications beginning with** - ژورنالهایی را پیدا می‌کند که با حروفی که شما تایپ کرده‌اید، شروع می‌شوند. نتایج بر اساس حروف الفبا ظاهر می‌شوند.
- **Match any words** - ژورنالهایی را پیدا می‌کند که در عنوان آنها حداقل یکی از کلمات وارد شده توسط شما، موجود باشد. نتایج بر اساس درجه ارتباط ژورنال با عبارات جستجوی شما مرتب هستند.
- **Match exact phrase** - ژورنالهایی را پیدا می‌کند که بتواند یک عبارت عیناً مثل آنچه که شما وارد کرده‌اید بیابد. نتایج بر اساس حروف الفبا ظاهر می‌شوند.

۴- بر روی **Browse** کلیک کنید تا نتایج را آنچنانکه در فیلد **authority** وجود دارد ببینید. فهرستی از نتایج ظاهر می‌شود.

۵- با استفاده از نوار پیمایش و یا کلیدهای جهتدار عناوین موجود در صفحه جاری را مرور کنید و یا از پیکانهای **up** و **down** که در بالا و پائین صفحه قرار دارند استفاده کنید.

برای دیدن توضیحات اولیه در مورد هر ژورنال یا نشریه بر روی نام ژورنال که به صورت لینک است کلیک کنید. اطلاعات موجود در این قسمت می‌تواند شامل نام نشریه، آدرس ناشر و پوشش زمانی آن ژورنال باشد و در همین جا با کلیک کردن بر روی سالهای موجود می‌توانید مقالات مربوط به سال و شماره مورد نظر خود را بیابید و خلاصه مقاله و یا متن کامل مقاله (در صورت وجود) را مطالعه کنید.

از همین قسمت، شما می‌توانید بر روی **Publication Details** که به صورت لینک است کلیک کنید. اطلاعاتی از قبیل عنوان ژورنال، شماره ISSN ژورنال، قیمت آبونمان سالیانه، آدرس ناشر، آدرس سایت اینترنتی ناشر، موضوع ژورنال و یا توضیحی از آن و اینکه آیا ژورنال **peer-reviewed** است یا خیر، یافت می‌شود.

شما می‌توانید از قابلیت **Mark Items for Search** استفاده کنید و در میان چندین ژورنال به جستجو بپردازید و یا با انجام جستجوی ترکیبی از نام نشریات و عبارات جستجو، نتایج دلخواه خود را بیابید.

جستجوی همزمان چندین نشریه

۱- در زمانی که لیست نشریات را بر روی صفحه دارید، بر روی **Mark Items for Search** کلیک کنید.

۲- **Checkbox** هایی که در سمت چپ نام نشریاتی است که می‌خواهید جستجو کنید را علامتگذاری کنید. سپس **Add** را کلیک کنید. نشریاتی را که انتخاب کرده‌اید، در فیلد **find** در صفحه جستجو، جای گرفته‌اند. (و توسط عملگر منطقی **or** با هم ترکیب شده‌اند).

- برای جستجو در میان آن نشریات **Search** را کلیک کنید.
- برای بازبینی جستجو، می‌توانید عبارات جستجوی دیگری را نیز به فیلد **Find** اضافه کرده و سپس بر روی **Search** کلیک کنید.



برای مثال، در قسمت Publications می‌توانید عبارت science را در فیلد Browse for وارد کرده و سپس نشریات Science and Society و Science as Culture را وارد کرده و سپس add را کلیک کنید. انتخاب‌های شما در فیلد Find به این صورت نمایش داده می‌شوند:

JN "Science and Society" OR JN "Science as Culture"

در این لحظه می‌توانید بر روی search کلیک کرده و نتایج حاصل از هر دو نشریه را بدست آورید. همچنین در اینجا می‌توانید، عبارت جستجو را در فیلد Find ویرایش کرده به این صورت که عبارت "and humanity" را به عبارت موجود اضافه کرده و به این ترتیب به نتایج دیگری برسید.

جستجو بر اساس موضوع:

کاربر می‌تواند لیستی از سرفصل‌های موضوعی یا subject heading های موجود در آن بانک اطلاعاتی را مرور کند. برای اینکار کافیست:

۱- از روی نوار ابزار زیرین، بر روی دکمه Subjects کلیک کنید. فایل authority مربوط به موضوعات ظاهر می‌شود و ابتدای فهرست نمایش داده می‌شود.

۲- عبارت جستجوی خود مثلاً عبارت archaeology را در فیلد Browse For وارد می‌کنیم. برای جستجوی نام اشخاص، عبارت جستجو را با فرمت last name, first name وارد کنید.

۳- بر روی Alphabetical (در صورت وجود) کلیک کنید تا نتایج را مرتب بر اساس الفبا ببینید. بر روی Relevancy Rank کلیک کنید تا نتایج را مرتب بر اساس درجه ارتباط ببینید.

۴- بر روی Browse کلیک کنید تا عبارات خود را به صورتی که در فایل authority موضوعات ظاهر می‌شوند، ملاحظه کنید. مراجع مرتبط با جستجوی شما می‌توانند بر اساس نوع مرتب شوند. (مثلاً newspaper references, review references و periodical references).

فهرست نتایج ظاهر می‌شود و به شما اجازه دیدن نتایج خاص داده می‌شود. ممکن است سلسله مراتبی از بخشهای فرعی جستجوی شما نیز موجود باشد.

۵- بر روی هر یک از لینکهای موجود کلیک کنید تا لیستی دیگر از نتایج را باز کنید و یا بر روی See also related items کلیک کرده تا جستجوی خود را تخصصی‌تر نمایید.

۶- برای تغییر دادن جستجو و یا جستجوی مجدد، عبارت جستجو را در فیلد Browse For وارد کنید.