



ProQuest راهنمای آموزشی

تهیه و گرد آوری : مریم محمدی نصرآبادی

مقدمه

Proquest مجموعه ای از پایگاه های اطلاعاتی است که شامل پایان نامه ها، سخنرانی ها، مقالات نشریات علمی و گزارش ها می باشد. پوشش موضوعی این پایگاه، پزشکی، علوم اجتماعی، علوم و تکنولوژی تاریخ، هنر، تجارت، علوم کامپیوتر، برق و مخابرات، زبان و ادبیات است.

یکی از مهمترین و اساسی ترین پایگاه های اطلاعاتی موجود در Proquest پایگاه اطلاعات پایان نامه ها می باشد که بیش از ۳ میلیون پایان نامه را از ۷۰۰ موسسه آکادمیک و دانشگاهی در جهان پوشش می دهد.

نحوه دستیابی به Proquest

➤ تایپ نشانی مستقیم Proquest به آدرس

<https://www.proquest.com/index>

➤ تایپ نشانی کتابخانه الکترونیک دانشگاه علوم پزشکی تهران به

آدرس و کلیک بر روی لوگو <https://search.proquest.com/>

انواع روش جستجو

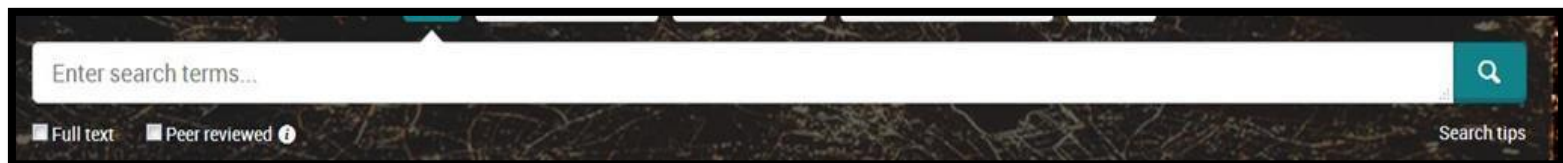
Basic Search ➤

Advanced Search ➤

Publications ➤

Basic Search

در این صفحه، کلید واژه های خود را در جعبه جستجو وارد نمایید. با انتخاب گزینه Full text جستجو فقط به رکوردهایی محدود می شود که متن کامل آنها قابل دسترسی باشد و گزینه ی Peer review شمارا به مقالات علمی و آکادمیک که در یک فرآیند سردبیری و با داوری دقیق مورد بررسی قرار گرفته اند، هدایت می کند. به عبارت ساده تر انتخاب این گزینه به معنای جستجو در مقالات علمی-پژوهشی مجموعه است. گزینه Search tips روش جستجوی موثر در این پایگاه را نشان می دهد.



Enter search terms...

Full text Peer reviewed ⓘ

Search tips

Advanced Search

در جستجوی پیشرفته، امکان محدود کردن جستجو در فیلدهای مختلف وجود دارد. همچنین می توان چندین کلید واژه را در جعبه های جستجو وارد کرد و هر کدام را در فیلد خاصی محدود کرد. در این صفحه امکان محدود کردن فیلدهای جستجو (از جمله عنوان، نویسنده و ..) فراهم است. در قسمت `source type` نوع منبع و همچنین در قسمت `document type` نوع مدرک و در قسمت `language` زبان مورد نظر خود را انتخاب می نمایید.

Advanced Search

Advanced Search [Command Line](#) [Recent searches](#) [Field codes](#) [Search tips](#) Tehran University of Medical Sciences

in

in

[+ Add a row](#)

Limit to: Full text Peer reviewed [i](#)

Publication date:

[Clear form](#)

Source type: [^](#)

Select all

- Audio & Video Works
- Books
- Conference Papers & Proceedings
- Dissertations & Theses
- Magazines
- Other Sources
- Reports

Document type: [^](#)

Select all

- <none>
- ABS
- Abstracts
- Acknowledgements
- Addresses
- Annual Report
- Appointment/Resignation

Language: [^](#)

Select all

- Abkhazian
- Afrikaans
- Albanian
- Arabic
- Basque
- Belarusian
- Bosnian

PacLicense: [^](#)

[i](#)

- Any license

Advanced Search

با انتخاب گزینه result page options ، گزینه های sort results by که ترتیب نمایش مدارک بازیابی شده بر اساس تاریخ و یا ارتباطشان با کلیدواژه های وارد شده را نشان می دهد و گزینه item per page که تعداد رکوردهای نمایش داده شده در هر صفحه را مشخص می کند، همچنین با انتخاب گزینه include duplicate documents امکان جستجوی گزینه های تکراری در پایگاه های مختلف و مکئست فیلدها همیشه

Result page options ^

Sort results by: Relevance

Items per page: 20

Exclude duplicate documents ⓘ

Show additional terms included in the search ⓘ

Advanced Search

در قسمت جستجوی پیشرفته گزینه های دیگری جهت جستجو دقیق تر وجود دارد:

Command line search ➤

با انتخاب جستجوی پیشرفته و سپس **command line**، امکان جستجوی ماهرانه فراهم می شود. این نوع جستجو کاملا حرفه ای بوده و وقتی که فرمول جستجو طولانی و پیچیده است، توصیه می شود.

Field codes ➤

این قسمت شامل کدهایی مشخص شده برای کلمات هستند که میتوان در جستجو استفاده کرد. مثلا برای کلمه **Author** کد **AU** و برای کلمه **Abstract** کد **AB** استفاده می شود.

Search Tips ➤

Command Line Search

The screenshot shows the ProQuest Command Line Search interface. At the top, there is a teal header with the ProQuest logo on the left, the text "Access provided by Tehran University of Medical Sciences" in the center, and navigation icons on the right. Below the header is a navigation bar with tabs for "Basic Search", "Advanced Search" (which is selected), "Publications", and "Databases (2)". The main content area is titled "Command Line Search" and includes a sub-tab for "Advanced Search". On the left, there are two dropdown menus: "Operators:" with an information icon and "Search fields:". Below these are two more dropdown menus labeled "Select operator" and "Select field", followed by a teal "Add to form" button. A large, empty text input area is positioned below the dropdowns. On the right side, there is a "Search Tools" sidebar with a list of links: "Look up terms", "Field codes", "Command line help", and "Tips".

ProQuest

Access provided by
Tehran University of Medical Sciences

Basic Search Advanced Search Publications Databases (2)

Command Line Search

[Advanced Search](#)

Operators: ⓘ

Select operator

Search fields:

Select field

Add to form

Search Tools

- [Look up terms](#)
- [Field codes](#)
- [Command line help](#)
- [Tips](#)

Field Codes

ProQuest Help - Common Field Codes — Mozilla Firefox
https://search.proquest.com/help/academic/webframe.html?View_Field_Codes.html#View_Field_Codes.html

Table of Contents

- Welcome
- Search syntax and field codes
 - Search tips
 - MeSH Codes
 - Common field codes
 - Mnemonics for specialist searches
 - Abbreviations reference
 - USTC subject classification
- Database specific field codes
- Search
- Search results
- Document view
- My Research

ProQuest Help
Common Field Codes
[Print this topic](#)

Search syntax and field codes > Common Field Codes

» [Looking for Search tips?](#)

Every document in every ProQuest database is indexed to capture individual bits of information about the document, for example, its title, the author, and ISSN or ISBN numbers. You'll see a document's indexing information when you view the document. This indexing makes it possible for ProQuest users to take advantage of [search fields](#), such as Author, and the corresponding [field codes](#), such as AU, to create very precise searches.

The [Advanced Search](#) and [Command Line Search](#) sections provide you with search fields in dropdown lists for you to use in your search to tap into specific bits of [indexed](#) document information.

Important to know: The degree symbol (*) indicates field codes that return results from only some databases, not all.

[Frequently used search fields & field codes](#)

[Search fields as limiters](#)

[Advanced Search](#)

[Command Line Search](#)

Frequently used search fields

Search Field	Corresponding Field Code	Example
Abstract	AB	AB(food)
Accession number	AN	AN(1713554) - searches both the ProQuest document ID (applied to all documents) and the 3rd party document ID (applied to some databases, such as APA PsycINFO®)
Author	AU	AU(smith)
Document	DF	DF(maps)

Search

EN 12:23 12/11/11

Search Tips

ProQuest Help - Search Tips — Mozilla Firefox

https://search.proquest.com/help/academic/webframe.html?Search_Tips.html#Search_Tips.html

Table of Contents

- Welcome
- Search syntax and field codes
 - Search tips**
 - MeSH Codes
 - Common field codes
 - Mnemonics for specialist searches
 - Abbreviations reference
 - USTC subject classification
- Database specific field codes
- Search
- Search results
- Document view
- My Research

ProQuest Help

Search Tips

[Print this topic](#)

Search syntax and field codes > Search Tips

» [Looking for field code lists?](#)

Successful searching is largely about being precise. The tips, techniques, and information here can help you search with precision and find what you need.

[Basics](#)

[How ProQuest interprets your search](#)

[Operators, fields, and special characters](#)

[Operator precedence](#)

[Search fields](#)

[Wildcards and truncation](#)

[Subject searching](#)

Basics

Your search terms can include **any letters or numbers**. Because ProQuest search supports the UTF-8 character set, managed by the [Unicode Consortium](#), you can enter your terms in **English, or any other language**, such as French, Spanish, Greek, Cyrillic, etc. Whether your search retrieves any documents will depend on matching content or indexing being available in ProQuest. For example, the Russian word **быть** (meaning 'to be' in English), retrieves just a few documents from some ProQuest databases. However, if **быть** displays in its transliterated English form of **byt** in some databases, your search for **быть** will not find those results. Search for **быть OR byt** to find all relevant results.

ProQuest ignores **punctuation characters** — such as periods, commas, and colons — in your search terms.

To search for **chemical formulas** or other strings that contain **sub or super-scripted characters**, enter all the characters in the correct order. For example, a search for CH₃CH₂OH will correctly retrieve occurrences of the chemical formula for ethanol, as CH₃CH₂OH.

Stop words: When processing your search, some search engines ignore very common words you may have included, so-called 'stop words' — like articles (a, an, the) and prepositions (from, with, of). These engines will only search for those words if you somehow flag or mark them in your search, often by enclosing them in parentheses or sometimes with

Search

EN 12:29

Publications

با انتخاب این گزینه می توان لیست الفبایی انتشارات موجود در پروکوئست، اعم از نشریات یا کتابها را مشاهده نمود، در مقابل هر عنوان پوشش زمانی آن مشخص شده است.

در سمت چپ صفحه نیز گزینه هایی برای محدود کردن لیست انتشارات وجود دارد. مثلا با انتخاب گزینه language میتوان فقط لیستی از انتشارات یه یک زبان خاص را انتخاب کرد. با انتخاب هر عنوان از مدارک بازیابی شده، اطلاعات جزئی تری از مدرک مورد نظر قابل مشاهده است.

Publications

The screenshot displays the ProQuest Publications Search interface. At the top, the ProQuest logo is visible on the left, and navigation links for Basic Search, Advanced Search, Publications, Browse, and Databases (7) are on the right. The main heading is "Publication Search", followed by a note: "Search and browse full text publications in your selected databases. Note: Full text for certain publications is subject to market availability." Below this is a search input field and a dropdown menu set to "In title", with a "Search" button to the right.

On the left side, there is a "Narrow publications list" section with several filters:

- Source type (expanded):
 - Scholarly Journals (3,875)
 - Trade Journals (379)
 - Books (256)
 - Magazines (123)
 - Wire Feeds (94)
 - More options...
- Publication subject
- Language
- Publisher
- Database

The main results area shows "4,836 publications". It includes a "View summary" link and a "View title only" link. Below these are alphabetical navigation tabs from "All" to "Z". The results are listed as follows:

- 1** **3 Biotech, Heidelberg** Full text available
Full text coverage: Apr 2012 (Vol. 3, no. 1) - present
Citation/Abstract coverage: Apr 2012 (Vol. 3, no. 1) - present
Publisher: Springer Science & Business Media
Place of publication: Heidelberg
- 2** **24X7 (Online), Los Angeles** Full text available
Full text coverage: Jun 1, 2006 - present
Citation/Abstract coverage: Jun 1, 2006 - present
Publisher: Anthem Media Group
Place of publication: Los Angeles
- 3** **AAACN Viewpoint, Pitman** Full text available
Full text coverage: Jul/Aug 2001 (Vol. 23, no. 4) - present
Citation/Abstract coverage: Jul/Aug 2001 (Vol. 23, no. 4) - present
Publisher: American Academy of Ambulatory Care Nursing
Place of publication: Pitman

Databases

- با انتخاب گزینه databases می توان در یک یا چند پایگاه، کلمه مورد نظر خود را جستجو کرد.
- در صفحه نتایج، لیست رکوردهای بازیابی شده، مشاهده می شود. در سمت چپ موارد بازیابی شده، امکان محدود کردن جستجو بر اساس نوع منبع، تاریخ انتشار، زبان منبع، موضوع و... فراهم شده است.
- در قسمت sort امکان مرتب کردن نتایج بر اساس میزان ارتباط با کلیدواژه و تاریخ وجود دارد.

Points

نکاتی در ارتباط با راهبرهای جستجو در پروکوئست
➤ Stop word ها کلماتی هستند که هنگام جستجو از آنها چشم پوشی می شود. لیست این کلمات در جدول زیر آمده است.

about	can	just	out	those
after	could	like	said	through
also	do	make	should	to
an	each	many	so	use
and	for	more	some	was
any	from	most	such	we
are	had	much	than	were
as	has	no	that	what
at	have	not	the	when
be	how	now	their	which
because	if	of	them	while
been	into	only	there	who
between	is	or	these	will
both	it	other	they	with
but	its	our	this	would

منابع

1. <https://diglib.mubabol.ac.ir/page/?id=1814>
2. https://centlib.bums.ac.ir/Index.aspx?page_=form&lang=1&PageID=24735&tempname=libnew&sub=10
3. <http://www.iran-moshaver.ir/proquest/>