



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی گیلان

راهنمای Google Scholar

اداره علم‌سنجی

بهار ۱۴۰۱

راهنمای Google Scholar

موتور جستجوی **Google Scholar** امکان جستجوی واژه‌های کلیدی در مقاله‌ها، رسانه‌های علمی و گزارش‌های فنی را فراهم می‌کند. مواد موجود در رشته‌های مختلف دانشگاهی از پزشکی و فیزیک گرفته تا اقتصاد و علوم کامپیوتر در حوزه جستجوی این ابزار رایگان قرار می‌گیرد. نتایج جستجو براساس میزان ارتباط با واژه جستجو شده فهرست می‌شود.

این ویژگی **Google Scholar** به نویسندگان کمک می‌کند تا پروفایل شخصی خود را ایجاد کنند، مدارک خود را پشت سر هم از فارسی و انگلیسی مشاهده نمایند و مهم‌تر اینکه می‌توانند استنادات به مقالات خود را پیگیری نمایند. همچنین **Google Scholar** براساس تعداد مقالات و استنادات موجود در جستجوگر **Scholar** به محاسبه **H-Index** در این پایگاه و طرح نمودار آن می‌پردازد. شما می‌توانید در یک زمان نه فقط یک مقاله بلکه گروهی از مقالات مرتبط را به پروفایلتان اضافه و میزان استنادات را محاسبه کنید و این قابلیت را دارد که استناد جدید به مقاله شما را بر روی وب پیدا کرده و به طور خودکار میزان استنادات را روزآمد کند.

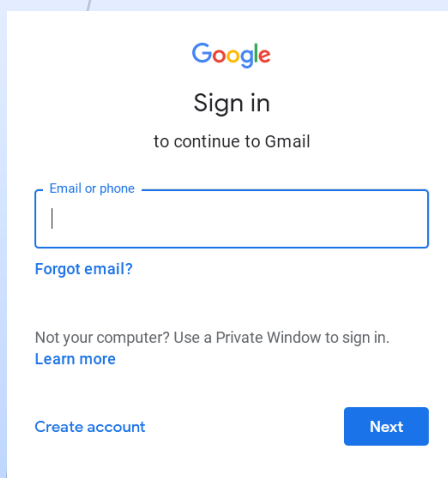
مراحل ایجاد پروفایل عمومی برای نویسندگان:

ثبت نام در پروفایل **Google Scholar Citation**

ابتدا وارد سایت <http://scholar.google.com/citations> شوید. چنانچه **Gmail** دارید، می‌توانید **User Name** و **Password** خود را از قسمت **Sign in** وارد نمایید. در صورت فراموشی رمز از کلیه فراموشی استفاده نمایید

چنانچه **Gmail** ندارید می‌توانید از گزینه **Sign up for a new Google Account** ثبت نام نموده و بعد **User name** و **Password** خود را از قسمت **Sign in** وارد نمایید.

توجه: کلیه اعضای هیات علمی ثبت نام شده در سامانه علم‌سنجی دارای پروفایل **Google Scholar** و اکانت **Gmail** می‌باشند. خواهشمند است از ایجاد پروفایل جدید خودداری نمایید.

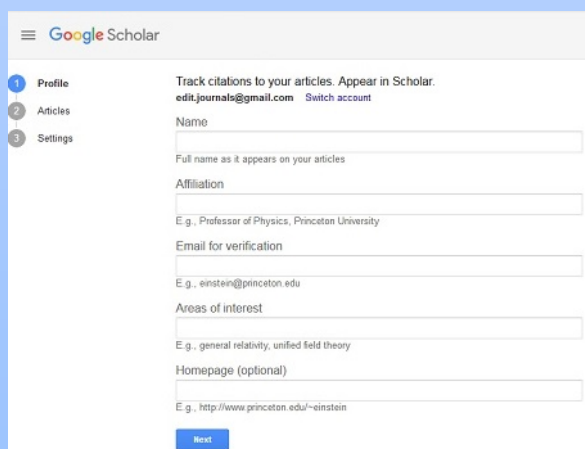


مرحله بعد فرم **Citation sign up form** ظاهر می‌شود.

در این بخش نام و مشخصات خود را وارد کنید، در قسمت **Email for verification** حتما **Email** دانشگاهی خود را وارد نمایید تا مشخصات شما در گوگل قابل جستجو شود. برای مثال در قسمت **khosravi@hums.ac.ir**

Affiliation آدرس دانشگاه به طور کامل ذکر شود. **Hormozgan University of Medical Sciences**

همچنین می‌توانید زمینه مورد پژوهش خود و آدرس سایت محل خدمت و یا پروفایل **ORCID** خود را ذکر نمایید.



Articles: 0

nikzad manteghi

Select groups of articles that you wrote.

- Nikzad Manteghi 9 ARTICLES ALL IN PROFILE
 - A proposed comprehensive framework for formulating strategy: a Hybrid of balanced scorecard, SWOT analysis, porter's generic strategies and Fuzzy quality function ... N Manteghi, A Zohabi - Procedia-Social and Behavioral Sciences, 2011
 - Designing accounting information system using SSADM1 Case Study: South Fars Power Generation Management Company (SPPMGC) N Manteghi, SK Jahromi - Procedia Technology, 2012
- Manteghi Nikzad 1 ARTICLE
 - The relationship between open book management and trust with organization financial performance M Nikzad, G Maryam - Procedia Technology, 2012
- Manteghi Nikzad 2 ARTICLES
 - Survey of the relation of Customer Value with CRM function M Nikzad, M Barzkar

بعد از کلیک بر روی گزینه **next step** صفحاتی باز می‌شود که فهرستی از مقالات نوشته شده توسط افرادی با نام‌های مشابه خودتان را در آن می‌بینید. بر روی **Add all Articles** کنار هر گروه مقالاتی که مال شماست و یا بر روی **See all Articles** کلیک کنید تا مقاله خاص به آن گروه اضافه شود. اگر مقالات خود را در این گروه‌ها ندیدید، بر روی **Search Articles** کلیک کنید تا یک جست و جوی معمولی در **Google Scholar** انجام شود. سپس مقالات خود را در به آن اضافه کنید.

در گام بعدی برای اضافه شدن مقالاتی که در آینده می‌خواهید به پروفایل خود اضافه نمایید در قسمت **Profile updates** دو حالت را می‌توانید انتخاب نمایید.
حالت اول: مقالات شما به طور خودکار توسط سیستم به روز می‌شوند.
حالت دوم: قبل از به روز شدن مقالات جدید در پروفایل شما، سیستم به شما ایمیل می‌فرستد و در حالتی که شما آن را تایید نمایید به پروفایل تان اضافه می‌شود.

Step 1: Profile Step 2: Articles Step 3: Updates

- We'll use a statistical authorship model to identify new articles that you write. We may also update bibliographic information for articles in your profile or identify duplicate article entries, which could be merged or deleted. How would you like to handle these changes?
 - Automatically update the list of articles in my profile. (recommended)
 - Don't automatically update my profile. Send me email to review and confirm updates.
- You can also add and remove individual articles, update their bibliographic data, and merge duplicate records. Rest assured, our automatic updates will preserve your edits and will not override them.
- We'll collect and display citations to your articles from all of Google Scholar. The citations will update automatically to reflect changes in your profile and in Google Scholar.

[Go to my profile](#)

صفحات پروفایل شما شامل سه قسمت می‌باشد.
قسمت اول شامل نام و مشخصات است.
قسمت دوم شامل مقالات و سال انتشار و قسمت سوم شامل آمار و استنادات می‌باشد.
در قسمت سوم استنادات مقالات براساس بر اساس کل زمانی که مقاله مورد نظر چاپ شده است **all** و در قسمت **since** استنادات اخیر را نشان می‌دهد.

Google Scholar

School of Pharmacy, Pharmaceuticals, Biopharmacy
Verified email at

نام و مشخصات نویسنده مقالات

Title	Cited by	Year
Evaluation of health related quality of life in irritable bowel syndrome patients	12	2012
Serum anti-cyclic citrullinated peptide antibodies may predict disease activity in rheumatoid arthritis	11	2012
Effect of essential oils, hydrating agents, and ethanol on hair removal efficiency of thioglycolates	2	2013

Citation indices

	All	Since 2009
Citations	29	27
h-index	2	2
i10-index	2	2

Get my own profile

2011 2012 2013 2014

جهت ورود اطلاعات مدارک (مقاله، کتاب و...) می توان یکی از سه روش زیر را انجام داد.

- الف: جستجوی گروهی مقالات نویسنده به صورت اتوماتیک **Add article groups**
- ب: جستجوی مقاله مورد نظر در موتور جستجو **Add articles**
- ج: ورود اطلاعات مدارک به روش دستی **Add article manually**

TITLE	CITED BY	YEAR
Effectiveness of mindfulness-based stress reduction on perceived stress and blood pressure among the hypertensive women E. Khosravi, M. Ghosravani, KAUMS Journal (FEYZ), 2016	19	2016
Saltcedar (Tamarix mascatensis) inhibits growth and spatial distribution of eshnan (Sesuvium portulacastrum) by enrichment of soil salinity in a semi-arid desert Y. Erfanfard, E. Khosravi - Plant and Soil, 2019	6	2019

الف: جستجوی گروهی مقالات نویسنده به صورت اتوماتیک **Add article groups**

به صورت پیش فرض فهرست گروهی از مقالات نوشته شده توسط افرادی با نام های مشابه خودتان آورده می شود. در صورتیکه بر روی دکمه **add all articles** کنار هر گروه از مقالات که متعلق شماست کلیک کنید کلیه مقالات آن گروه به پروفایل شما اضافه می شود، چنانچه می خواهید ابتدا مقالات آن گروه را مشاهده و در صورت تایید به پروفایلتان اضافه کنید، بر روی دکمه **see all articles** کلیک کرده تا پس از مشاهده و انتخاب، مقاله مورد نظر شما به پروفایلتان اضافه شود.

Select groups of articles that you wrote.

- Elaheh Khosravi 4 ARTICLES 1 IN PROFILE
Saltcedar (Tamarix mascatensis) inhibits growth and spatial distribution of eshnan (Sesuvium portulacastrum) by enrichment of soil salinity in a semi-arid desert
Y. Erfanfard, E. Khosravi - Plant and Soil, 2019
Evaluating the intraspecific interactions of Eshnan (Sesuvium portulacastrum) shrubs in arid lands by point pattern analysis (Case study: Qom protected area, Isfahan)
Y. Erfanfard, E. Khosravi - Iranian Journal of Forest and Paper Research, 2015
- Elaheh Khosravi 1 ARTICLE 1 IN PROFILE
Effectiveness of mindfulness-based stress reduction on perceived stress and blood pressure among the hypertensive women
E. Khosravi, M. Ghosravani - KAUMS Journal (FEYZ), 2016
- Elaheh Khosravi 1 ARTICLE
The effectiveness of the intervention of Mindfulness Based Cognitive Therapy (MBCT) on reducing irrational beliefs, cognitive emotion regulation, coping styles in ...
E. Yousefi, E. Khosravi, F. Hedayati, M. Ghosravani - Int J Hum Cultural Stu, 2018

ب: جستجوی مقاله مورد نظر در موتور جستجو **Add articles**

در صورتیکه مقاله شما در بین مقالات جستجو شده نمی باشد و شما اطمینان دارید که در جستجوگر **Google Scholar** قابل جستجو می باشد، از منو **Add Articles** را انتخاب کرده و در قسمت جستجوی آن، عنوان مقاله خود را وارد کرده و دکمه جستجو را کلیک کنید. مقاله مورد نظر را انتخاب و به پروفایل خود با انتخاب گزینه **Add** اضافه کنید.

Select articles that you wrote.

- Effectiveness of mindfulness-based stress reduction on perceived stress and blood pressure among the hypertensive women
E. Khosravi, M. Ghosravani - KAUMS Journal (FEYZ), 2016
- Saltcedar (Tamarix mascatensis) inhibits growth and spatial distribution of eshnan (Sesuvium portulacastrum) by enrichment of soil salinity in a semi-arid desert
Y. Erfanfard, E. Khosravi - Plant and Soil, 2019
- THE SURVEY OF BIRD'S FIGURES AND FORMS IN THE ANCIENT ART OF IRAN
E. KHOSRAVI - 2017
- COMPARATIVE CONSIDERATION OF SYNTHETIC CREATURES IN THE ART OF IRAN AND MESOPOTAMIA
E. KHOSRAVI
- The District Health Information System (DHIS2): A literature review and meta-synthesis of its strengths and operational challenges based on the experiences of 11 ...
H. Dolatabadi, AA. Haghdoost, A. Khosravi - Health Information Management Journal, 2019
- Fabrication of nanopineal ZnCr2O4 using sol-gel method and its application on removal of azo dye from aqueous solution

ج: ورود اطلاعات مدارک به روش دستی **Add article manually**

ممکن است مدرک مورد نظر توسط دو روش قبل قابل جستجو نباشد و بخواهید اطلاعات را به صورت دستی وارد کنید در این صورت از منوی عمودی سمت چپ همین صفحه گزینه **Add article manually** را انتخاب کرده و در صفحه باز شده اطلاعات مقاله مورد نظر را وارد نموده و سپس دکمه **Save** را کلیک کنید تا به پروفایل شما اضافه شود. لازم بذکر است که در این قسمت می توان با انتخاب نوع مدرک، اطلاعات درخواستی جهت تکمیل آن را تغییر داد. بدین صورت که از منوی افقی بالای صفحه نوع مدرک از قبیل **Book, Conference, journal** و ... را انتخاب نمایید.

Title: _____

Authors: For example: Anderson, David, Lampert, Leslie

Publication date: For example: 2006, 200412 or 2009/2011

Journal: _____

Volume: _____

Issue: _____

Pages: _____

Publisher: _____

در صورتی که مدرک مقاله، کتاب و ... متعلق به شما نمی‌باشد، آن را حذف نمایید. جهت حذف آن ابتدا در جعبه کناری مدرک مورد نظر کلیک نموده، در این صورت گزینه Delete فعال می‌گردد که با انتخاب آن، مدرک مورد نظر حذف می‌شود.



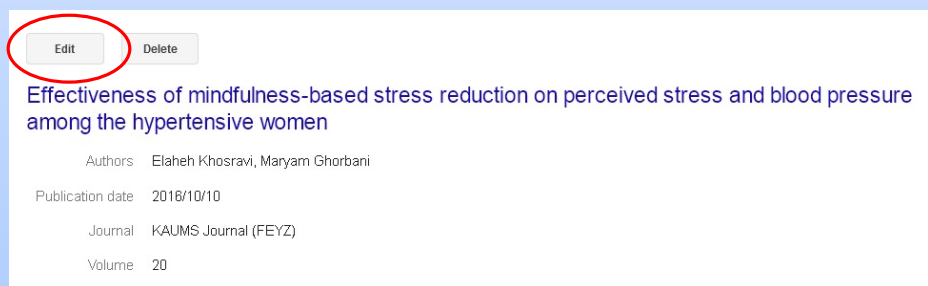
<input checked="" type="checkbox"/>	Effectiveness of mindfulness-based stress reduction on perceived stress and blood pressure among the hypertensive women E Khosravi, M Ghorbani KAUMS Journal (FEYZ) 20 (4), 361-368	19	2016
<input type="checkbox"/>	Saltcedar (Tamarix mascatensis) inhibits growth and spatial distribution of eshnan (Seidlitzia rosmarinus) by enrichment of soil salinity in a semi-arid desert Y Erfanfard, E Khosravi Plant and Soil 440 (1), 219-231	6	2019

ابتدا مدارک را براساس عنوان مرتب نموده با کلیک بر روی دکمه Title از منوی افقی بالای مدارک سپس در صورت مشاهده مدارک تکراری آنها را با تیک زدن کنار هر کدام انتخاب و با فعال شدن دکمه merge آن را کلیک کنید. لیست مدارک تکراری برای شما آورده می‌شود و از شما می‌خواهد که عنوان مورد تایید را انتخاب کنید. در این صورت عناوین تکراری حذف می‌شوند.



<input checked="" type="checkbox"/>	Effectiveness of mindfulness-based stress reduction on perceived stress and blood pressure among the hypertensive women E Khosravi, M Ghorbani KAUMS Journal (FEYZ) 20 (4), 361-368	19	2016
<input type="checkbox"/>	Saltcedar (Tamarix mascatensis) inhibits growth and spatial distribution of eshnan (Seidlitzia rosmarinus) by enrichment of soil salinity in a semi-arid desert Y Erfanfard, E Khosravi Plant and Soil 440 (1), 219-231	6	2019

جهت ویرایش اطلاعات مقاله در صورتی که اطلاعات مدارک شما نیاز به ویرایش دارد، بر روی عنوان مدرک کلیک کرده تا فایل اطلاعات جهت ویرایش آنها باز شود سپس دکمه Edit را کلیک نموده و در نهایت پس از اصلاح اطلاعات آن را Save نمایید.



Effectiveness of mindfulness-based stress reduction on perceived stress and blood pressure among the hypertensive women

Authors: Elaheh Khosravi, Maryam Ghorbani

Publication date: 2016/10/10

Journal: KAUMS Journal (FEYZ)

Volume: 20

با آرزوی موفقیت