



دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی



مرکز آموزشی پژوهشی و درمانی
امام حسین

ایجاد پروفایل در Google Scholar

تهیه کننده: فاطمه بقالها

کارشناس علم سنجی مرکز پزشکی، آموزشی و درمانی امام حسین^(ع)

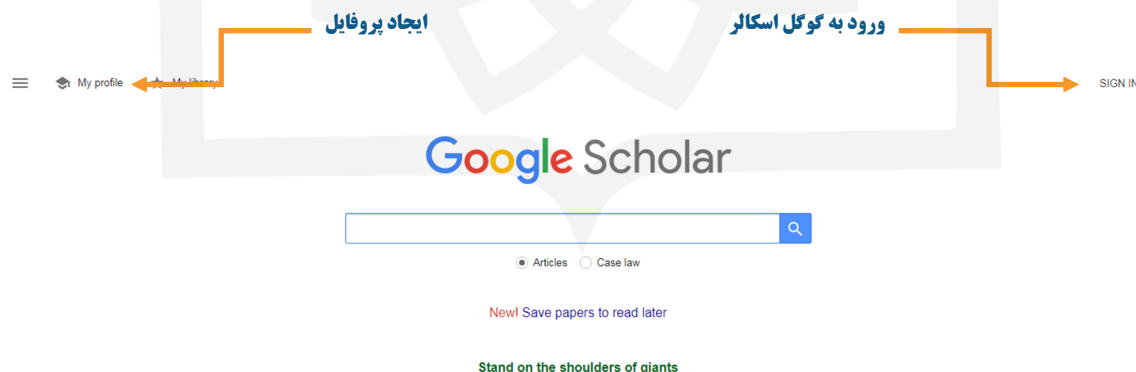
۱ مقدمه

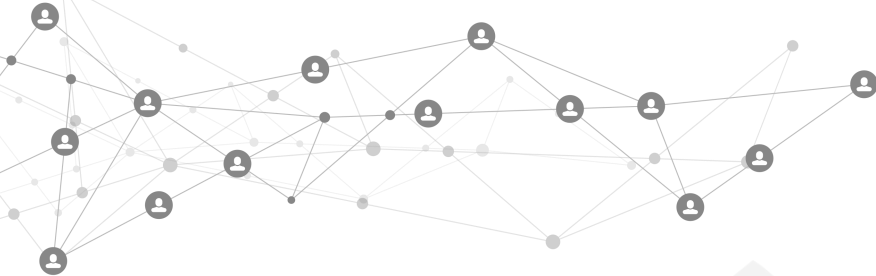
نمایه عمومی گوگل اسکالر روشی بسیار ساده برای گردآوری و نمایش انتشارات علمی و استناد به آنها است تا سایر افراد بتوانند اثر علمی شما را یافته و آن را مطالعه کنند. با استفاده از پروفایل گوگل اسکالر می‌توانید بررسی کنید چه کسی به مقالات شما استناد کرده و میزان استنادها را در طول زمان با استفاده از نمودار و یا معیارهای استناد مانند H-index مشاهده کنید. دقت نمایید که برای ایجاد نمایه عمومی گوگل اسکالر باید یک آدرس ایمیل sbmu.ac.ir داشته باشید تا هنگامی که نام شما در گوگل اسکالر جستجو می‌شود، در نتایج ظاهر گردد.

۲ ایجاد نمایه گوگل اسکالر

۱.۲ قبل از شروع به یک حساب کاربری در گوگل نیاز دارید. می‌توانید با استفاده از جیمیل خود وارد گوگل اسکالر شوید و در غیر این صورت می‌توانید به طور رایگان ثبت نام کرده و یک حساب کاربری ایجاد نمایید.

۲.۲ بعد از ورود، بر روی "My profile" کلیک نمایید.





۲.۳ سپس به صفحه زیر وارد می شوید. این صفحه را با اطلاعاتی که می خواهید به اشتراک بگذارید تکمیل نمایید.

۱. در قسمت Name نام و نام خانوادگی خود را به لاتین وارد نمایید.

۲. در قسمت Affiliation اطلاعات وابستگی سازمانی خود را درج نمایید.

۳. در قسمت Email for verification آدرس ایمیل دانشگاهی خود را وارد کنید. (به یاد داشته باشید که ایمیلی دریافت خواهید کرد و می بایست آن را تأیید نمایید تا پروفایل شما به عنوان یک صفحه ی عمومی در گوگل اسکالر برای همه در دسترس و قابل مشاهده باشد).

۴. در قسمت Areas of Interest کلمات کلیدی مرتبط با پژوهش های خود را اضافه کنید.

۵. در قسمت Home page پیوندی به صفحه اصلی دانشگاه خود اضافه کنید.

۴.۲ پس از تکمیل این بخش روی کلید Next در پایین صفحه کلیک نمایید تا وارد مرحله بعد شوید.

1 Profile Track citations to your articles. Appear in Scholar. [Switch account](#)

2 Articles

3 Settings

Name
Full name as it appears on your articles

[+ Add another name](#)

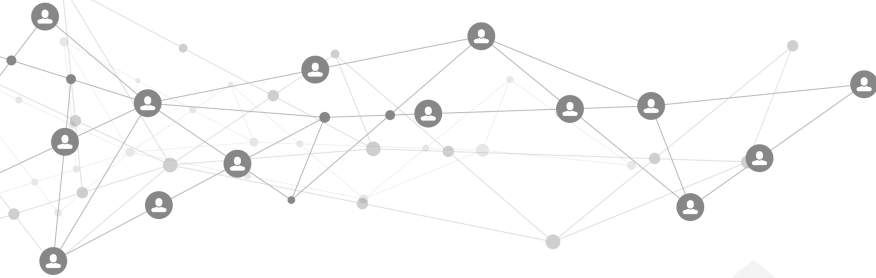
Affiliation
E.g., Professor of Physics, Princeton University

Email for verification
E.g., einstein@princeton.edu

Areas of interest
E.g., general relativity, unified field theory

Homepage (optional)
E.g., http://www.princeton.edu/~einstein

[NEXT](#)



۵.۲ بعد از کلیک بر روی گزینه Next صفحه ای باز می شود که فهرستی از مقالات نوشته شده توسط افرادی با نام های مشابه خودتان را در آن می بینید. مقالات مربوط به خود را انتخاب نمایید. می توانید از قسمت Group مقالات را بصورت گروهی انتخاب نمایید، یا با استفاده از Articles عنوان کامل مقالات را مشاهده کرده و مقالات مربوط به خودتان را اضافه کنید.

۶.۲ پس از انتخاب مقالات، بر روی فلش کنار Selected در بالای صفحه کلیک نمایید.

۷.۲ بعد از کلیک بر روی گزینه Selected وارد مرحله نهایی و بخش تنظیمات می شوید.

۱. در قسمت Profile update می توانید انتخاب کنید که مقالات بطور خودکار توسط سیستم اضافه شوند، یا سیستم به شما ایمیل بفرستد و پس از تأیید به پروفایلتان اضافه گردد.

۲. در قسمت Profile visibility با انتخاب گزینه ی موجود می توانید پروفایل خود را عمومی نمایید تا همه افراد بتوانند آن را مشاهده کنند.

۸.۲ در انتها بر روی Done کلیک نمایید.

۳ نمایه ایجاد شده چگونه است؟

۱.۳ صفحات پروفایل شما شامل سه قسمت می‌باشد: ۱. نام و مشخصات شما، ۲. مقالات و سال انتشار، ۳. آمار و استنادات.

نام و مشخصات



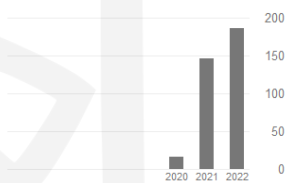
Mohsen Koosha

Assistant Professor, Imam Hossein Hospital, [Shahid Beheshti University of Medical Sciences](#)
Verified email at sbmu.ac.ir
Skull base Surgery Neuroendoscopy Vascular surgery

FOLLOW

Cited by

	All	Since 2017
Citations	360	359
h-index	4	4
i10-index	2	2



آمار و استنادها

مشخصات مقالات

TITLE	CITED BY	YEAR
<input type="checkbox"/> Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study H Gacafen, GS Collaborative, COVIDSurg Collaborative Anaesthesia 76 (6)	288 *	2021
<input type="checkbox"/> Novel coronavirus disease (COVID-19) and central nervous system complications: what neurologist need to know S Paybast, A Emami, M Koosha, F Baghalha Acta Neurol Taiwan 29 (1), 24-31	55	2020
<input type="checkbox"/> The anxiety disorder among the healthcare providers during the COVID-19 infection pandemic: a systematic review S Paybast, F Baghalha, A Emami, M Koosha International Clinical Neuroscience Journal 7 (3), 115	7	2020
<input type="checkbox"/> Functional outcome of surgical versus conservative therapy in patients with traumatic thoracolumbar fractures and thoracolumbar injury classification and severity score of 4; a ... M Koosha, HN Aghaei, HRK Kashani, S Paybast Bulletin of Emergency & Trauma 8 (2), 89	7	2020
<input type="checkbox"/> Evaluation of Lumbar Disk Herniation Risk Factors in Patients with Low Back Pain M KOOSHA, M AGHAJANLOO, S Paybast, ME RAHIMINEJAD, ... International Journal of Occupational Hygiene 10 (1), 7-11	2	2018
<input type="checkbox"/> Relationship of Opening CSF Pressure and Visual Field Defect in Idiopathic Intracranial Hypertension S Paybast, F Assarzardegan, BS Lima, M Koosha International Clinical Neuroscience Journal 5 (2), 51-54	1	2018

Public access

VIEW ALL

0 articles	1 article
not available	available

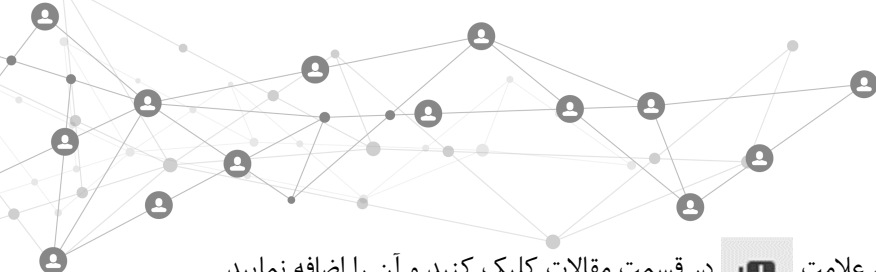
Based on funding mandates

۲.۳ در قسمت آمار و استنادها:

۱. عدد مقابل Citations بیانگر تعداد استنادهای دریافتی است.

۲. قسمت h-index شاخص h را نشان می‌دهد. برای مثال در اینجا شاخص h نویسنده ۴ است. یعنی نویسنده ۴ مقاله دارد که حداقل ۴ بار به آن استناد شده است.

۳. I-10 Index تعداد مقالاتی می‌باشد که حداقل ۱۰ بار استناد شده است.



۴ افزودن و حذف مقاله

۱.۴ برای افزودن مقاله به نمایه خود می توانید بر روی علامت  در قسمت مقالات کلیک کنید و آن را اضافه نمایید.

افزودن مقاله

TITLE	CITED BY	YEAR
<input type="checkbox"/> Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study H Gacafefi, GS Collaborative, COVIDSurg Collaborative Anaesthesia 76 (6)	288 *	2021
<input type="checkbox"/>  DELETE  EXPORT		
<input checked="" type="checkbox"/> Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study H Gacafefi, GS Collaborative, COVIDSurg Collaborative Anaesthesia 76 (6)	288 *	2021

۲.۴ برای حذف مقاله از نمایه خود می توانید پس از انتخاب مقاله بر روی Delete در قسمت مقالات کلیک کنید و آن را حذف نمایید.

حذف مقاله