



دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه
مدیریت اطلاع رسانی پزشکی و منابع علمی
واحد علم سنجی

راهنمای ایجاد پروفایل در

Google Scholar

تهیه کننده : پروین باقری
کارشناس مسئول علم سنجی

سرویس **Google Scholar Citation** یکی از کاربردی ترین سرویس های شرکت **Google** است که پژوهشگران قادر هستند از طریق آن به تمامی مقالات و فعالیت های علمی که تاکنون انجام داده اند، دسترسی پیدا کرده و میزان ارجاعات خود را پیگیری نمایند. در هر صورت، از میان ابزارهای مختلف، با توجه به پیچیدگی تنظیم رزومه و به روز نگه داشتن وب سایت شخصی، گوگل ابزاری با امکانات محدود، اما خلاصه و ساده را در اختیار ما گذاشته است که می تواند بسیار مفید واقع شود.

ایجاد پروفایل گوگل اسکولار نه تنها برای فعالیتهای آکادمیکی مناسب و ضروری است بلکه برای ارتقاء رتبه وبمتریکی و جایگاه علمی دانشگاه مربوطه در جهان بسیار با اهمیت است.

استفاده از این سرویس از طریق انجام سه مرحله ساده امکان پذیر است:

۱. ایجاد پروفایل در **Google Scholar Citation**

برای ایجاد پروفایل در **Google scholar** شما ابتدا نیاز به یک اکانت گوگل **Gmail** و یک ایمیل آکادمیک دارید.

اگر پست الکترونیکی از سرویس ندارید به سایت **www.google.com** وارد شده و از طریق **Create account** ایجاد حساب یا یک اکانت **Gmail** برای خود باز کنید. کاربری وارد اکانت خود شوید

سپس سایت **scholar.google.com** را باز کنید و بر روی گزینه **SIGN IN** کلیک کنید و با وارد کردن نام کاربری و کلمه عبور خود (مربوط به **Gmail**) وارد سایت شوید.



بر روی گزینه **My profile** کلیک کنید.



در صفحه باز شده در قسمت **Name** نام و نام خانوادگی خود را به زبان انگلیسی و به همان شکلی که در مقالات می نویسید وارد نمایید.
در قسمت **Affiliation** وابستگی سازمانی خود را بنویسید.

در قسمت **Email for verification** ، ایمیل آکادمیک خود را وارد نمایید.
در قسمت **Areas of interest** ، زمینه های پژوهشی و علمی مورد علاقه خود را وارد نمایید.

سپس گزینه **Make my profile public** را تیک بزنید.
پس از تکمیل اطلاعات بر روی گزینه **save** کلیک کنید.

Edit profile

Name

Affiliation
kermanshah university of medical sciences

Areas of interest

Email for verification

Homepage

Make my profile public

SAVE

۲. ورود و ویرایش اطلاعات مقالات:

در این مرحله با استفاده از نامی که در مرحله قبل وارد شده است سیستم به صورت خودکار تمامی مقالاتی را که نام مذکور در آن وجود دارد، بازیابی می کند. در صورتی که از نتایج

بازیابی شده اطمینان دارید و همه مقالات متعلق به شما می باشد، می توانید تمامی مقالات را به لیست اضافه نمایید. برای این کار بر روی گزینه **see all articles** کلیک نمایید تا لیست کامل مقالات شما نمایش داده شود. لیست را چک نمایید و مطمئن شوید که کلیه مقالات مربوط به شما می باشد. در صورتی که مقاله ای مربوط به شما نبود علامت تیک آن مقاله را بردارید.

×

Add article groups

soheila mohammadi

Select groups of articles that you wrote.

Soheila Mohammadi 6 ARTICLES | ALL IN PROFILE

The effect of education based on protection-motivation theory on skin cancer preventive practices among female high school students in Yazd
MH Baghianimoghadam, S Mohammadi... - The Horizon of Medical Sciences, 2011

Attitude towards and use of ecstasy in medical university interns? based on HBM
..., SSM MAHMooDABAD, S Mohammadi... - Journal of preventive medicine and hygiene, 2009

Soheila Mohammadi 7 ARTICLES | ALL IN PROFILE

Design of a coupled bioluminescent assay for a recombinant pyruvate kinase from a thermophilic Geobacillus
S Mohammadi, M Nikkhah, M Nazari, S Hosseinkhani - Photochemistry and photobiology, 2011

Investigation of the effects of carbon-based nanomaterials on A53T alpha-synuclein aggregation using a whole-cell recombinant biosensor
S Mohammadi, M Nikkhah, S Hosseinkhani - International journal of nanomedicine, 2017

همچنین اگر یک یا چند مقاله از شما در لیست نبود می توانید برای وارد کردن مقالات جدید خود گزینه **Add** را کلیک کرده و بعد از اضافه شدن مقالات کلید **Next Step** را بزنید تا وارد مرحله سوم شوید.



soheila mohammadi ✎

FOLLOW

kermanshah university of medical sciences

Verified email at kums.ac.ir

Medical Nanotechnology



<input type="checkbox"/>	TITLE		CITED BY	YEAR
<input type="checkbox"/>	The effect of education based on protection–motivation theory on skin cancer preventive practices among female high school students in Yazd	27	2011	
<input type="checkbox"/>	Design of a Coupled Bioluminescent Assay for a Recombinant Pyruvate Kinase from a Thermophilic <i>Geobacillus</i>	8	2011	

- Add article groups
- Add articles
- Add article manually
- Configure article updates

همچنین اگر یک یا چند مقاله که متعلق به شما نیست و در لیست مقالات شما وجود دارد می توانید برای حذف آنها، مربع کنار مقالات را تیک زده و گزینه DELETE را کلیک کنید.



soheila mohammadi ✎

FOLLOW

kermanshah university of medical sciences

Verified email at kums.ac.ir

Medical Nanotechnology



<input type="checkbox"/>	MERGE	DELETE	EXPORT		
<input checked="" type="checkbox"/>				The effect of education based on protection–motivation theory on skin cancer preventive practices among female high school students in Yazd	27 2011
<input type="checkbox"/>				Design of a Coupled Bioluminescent Assay for a Recombinant Pyruvate Kinase from a Thermophilic <i>Geobacillus</i>	8 2011

۳. تکمیل و روزآمدسازی اطلاعات:

در این مرحله پروفایل شما ایجاد شده و از طریق سیستم یک درخواست تایید به ایمیل آکادمیک شما فرستاده می شود که باید آن را تایید نمایید.

در این مرحله شما می توانید جزئیات مربوط به خود مانند ایمیل آکادمیک، وابستگی سازمانی و تصویر پروفایل را نیز ویرایش نمایید. به این منظور کلید **Go to my profile** را کلیک کنید.

از صفحه پروفایل خود گزینه **Make it public** را کلیک کنید تا پروفایل شما برای عموم قابل مشاهده و دسترسی بوده و از طریق گوگل اسکالر قابل جستجو باشد. دقت کنید که اگر ایمیل آکادمیک خود را تایید نکنید، پروفایل شما برای عموم قابل مشاهده و دسترسی نخواهد بود.



soheila mohammadi

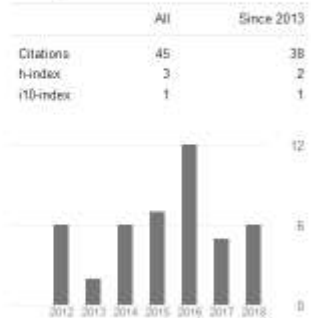
kermanshah university of medical sciences
Verified email at kums.ac.ir
Medical Nanotechnology

FOLLOW

GET MY OWN PROFILE

TITLE	CITED BY	YEAR
The effect of education based on protection-motivation theory on skin cancer preventive practices among female high school students in Yazd MH Bagherimoghadam, S Mohammadi, SS Mackoomi Mahmoudabed, ... The Horizon of Medical Sciences 17 (1), 27-34	27	2011
Design of a Coupled Bioluminescent Assay for a Recombinant Pyruvate Kinase from a Thermophilic <i>Geobacillus</i> S Mohammadi, M Nikkiah, M Hazari, S Hosseinihani Photochemistry and photobiology 87 (6), 1338-1345	8	2011
Attitude towards and use of ecstasy in medical university interns? based on HBM MH Bagherimoghadam, SS MAHMOUDABAD, S Mohammadi Journal of preventive medicine and hygiene 50 (4)	5	2009
The inhibitory effects of biomimetically designed peptides on α -synuclein aggregation N Rezaeean, N Shivanizadeh, S Mohammadi, M Nikkiah, SS Azad Archives of biochemistry and biophysics 634, 96-106	2	2017

Cited by



نکات مهم:

۱. چنانچه ایمیل آکادمیک خود را تایید نکرده باشید، پروفایل و اطلاعات شما برای عموم قابل مشاهده و دسترسی نخواهد بود.
۲. مقالاتی را که به هر دلیل بازایی نشدند می توان از طریق ورود اطلاعات به صورت دستی به پروفایل اضافه کرد.
۳. شما همیشه می توانید از طریق کلید **Go to my profile** جزئیات مربوط به خود مانند ایمیل آکادمیک، وابستگی سازمانی، و تصویر پروفایل را ویرایش نمایید.
۴. اگر می خواهید از استنادات جدید به مقالات و یا اضافه شدن مقاله جدید به پروفایل خود آگاه شوید باید به قسمت **Follow** بروید و پس از انتخاب هر دو گزینه موجود در آن بر روی **Create Alert** کلیک کنید. اما پیش از آن حتما "باید **Make it public** را در زمان ویرایش اطلاعات خود فعال کرده باشید. برای خروج از پروفایل خود بر روی گزینه **Sign out** کلیک کنید.

Google Scholar

Add photo Complete your profile ADD

Add to authors We have co-authors suggestions. ADD

soheila mohammadi
germanshah university of medical sciences
Verified email at kums.ac.ir
Medical Nanotechnology

FOLLOW

Add account Sign out

	All	Since 2013
Citations	45	38
h-index	3	2
i10-index	1	1

TITLE	CITED BY	YEAR
The effect of education based on protection-motivation theory on skin cancer preventive practices among female high school students in Yazd	27	2011