## پژواک؛ خبرنامة علم سنجي دانشگاه علوم پزشکي کردستان

### اطلاعرسانى

\*\*\* همزمان با هفتهٔ دولت، از فاز دوم توسعهٔ سامانهٔ علم سنجی اعضای هیات علمی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی رونمایی شد در توسعهٔ اخیر سامانهٔ علم سنجی اعضای هیات علمی، اطلاعات پروفایل Google Scholar اعضای هیئت علمی نیز به پروفایل سامانهٔ علمسنجی ایشان افزوده شده است. بدینترتیب در صفحهٔ اصلی سامانهٔ علمسنجی در آدرس <u>http://isid.research.ac.ir</u> با انتخاب دکمهٔ Google Scholar در بخش میانی صفحه، اطلاعات و شاخصهای اعضای هیات علمی براساس پروفایلGoogle Scholar ایشان قابل مشاهده، ارزیابی و رصد خواهد بود. با توجه به اینکه پروفایل Google Scholar افراد در بر گیرندهٔ تمامی مقالات منتشرشدهٔ ایشان از جمله مقالات فارسی است، در حال حاضر تمامی مقالات اعضای هیات علمی از جمله مقالات فارسی، در سامانهٔ مذکور مورد محاسبه و پایش قرار می گیرد. لازم به ذکر است که پیش فرض سامانه همچنان، مقالات و شاخصهای بانک اطلاعاتیScopus است.

#### \*\*\* تعریف پروفایل اعضای محترم هیئت علمی در Google Scholar Citation ضروری است

با توجه به رونمایی از اطلاعات پروفایل Google Scholar اعضای هیئت علمی در فاز دوم توسعهٔ سامانهٔ علم سنجی اعضای هیات علمی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و ایجاد امکان مشاهده، ارزیابی و رصد اطلاعات مربوط به تولیدات علمی ایشان؛ ضرورت دارد اعضای محترم هیئت علمی که تاکنون موفق به تعریف این پروفایل نشدهاند، تا پایان شهریور ماه جاری، با استفاده از راهنمای تعریف پروفایل Google Scholar نسبت به تعریف و فعالسازی پروفایل خود اقدام کرده و URL پروفایل خود را همراه با نام و نامخانوادگی، به نشانی پست الكترونيك <u>sci@muk.ac.ir</u> ارسال فرمايند.



پژوهشگر ارجمند این خبرنامه جهت اطلاع سریع شما از گزارشهای موردی و ماهیانهٔ واحد علمسنجی (رشد اعضای هیأت علمی و پژوهشگران دانشگاه)، آموزش مفاهیم علمسنجی و استنادی، تغییرات وبسایت علمسنجی دانشگاه علوم پزشکی کردستان، مهمترین اخبار هر ماه، تغییرات سامانهٔ اعضای هیأت علمی و کار گاههای آموزشی واحد علمسنجی، به صورت ماهنامهٔ خبری (خبرنامه) و در حجم کم، تهیه و تنظیم و حداکثر تا اوایل ماه در وبسایت علمسنجی دانشگاه علوم پزشکی کردستان و وبسایت مدیریت امور پژوهشی بارگذاری میشود. امید است با مراجعه و مطالعهٔ خبرنامهٔ واحد علمسنجی نسبت به کسب اطلاع از تغییرات اطلاعات علمسنجی و استنادی پژوهشگران و وابستگی سازمانی دانشگاه اقدام فرمایید از شمارهٔ اردیبهشت ماه، اطلاعات به صورت سرفصلبندی ثابت تنظیم و دربازهٔ زمانی مذکور بارگذاری خواهد شد

سادفت بروش وقادري

ارتباط با كارشناس علم سنجي؛ معصومه انصارى ايميل : Sci@muk.ac.ir شماره تماس : ۳۳٦٦٤٦٤٩ (۰۸۰)

چرا تعریف پروفایل توسط پژوهشگران اهمیت دارد؟

وجه به تخصصی شدن علوم و بعضاً افزایش علوم میانرشتهای؛ ضرورت ارتباط علمی پژوهشگران یک حوزه و حوزههای مرتبط بر کسی پوشیده نیست. یکی از روشهای ایجاد این ارتباط و اطلاعرسانی وجود شگران در رشتههای مختلف، تعریف پروفایلهای علمی توسط پژوهشگران است. شرکت الزویر، پشتیبان پایگاه اطلاعات استنادی Scopus و شرکت کلاریویت آنالایتیکز (جایگزین جدید شرکت تامسون رویترز)، پایگاه اطلاعات استنادی Web of Science به ترتیب پروفایلهای ORCID و ResearcherID را در اختیار پژوهشگران میگذارند تا امکان تعریف پروفایل را برای ایشان مقدور کنند. لازم به ذکر است که با تعریف و Meb of Science مختلف، تعریف پروفایل مان مقدور کنند. لازم به ذکر است که با تعریف العای المکان تعریف پروفایل را برای ایشان مقدور کنند. لازم به ذکر است که با تعریف ResearcherID و ORCID و ORCID و ORCID و مرکت کاریویت آنالایتیکز ایشان مقدور کنند. لازم به ذکر است که با تعریف پروفایل را برای ایشان مقدور کنند. لازم به ذکر است که با تعریف کر المکان تعریف پروفایل را برای ایشان مقدور کنند. لازم به ذکر است که با تعریف ک

# RESEARCHERID



## Connecting Research and Researchers

<b>پروفایلهای</b> علمسنجی پژوهشگران پژوهه
پروفایل های DRCID
و دسترسیهای ملی و بینالمللی مقدور خواهد شد.
دسترسی در:
<u>/https://orcid.org</u> -

http://www.researcherid.com

راهنمای ایجاد پروفایل علمی در Google Scholar Citation

این سرویس توسط گوگل راهاندازی شده و امکان ساخت رایگان پروفایل را فراهم می کند. از طریق این پروفایل رایگان نویسندگان قادر به پیگیری ارجاعات مقالات خود خواهند بود. این سرویس بر اساس تعداد مقالات و ارجاعات آنها به محاسبه H-index نیز میپردازد. مقالات هر پژوهشگر به صورت خودکار و یا دستی به پروفایل فرد اضافه میشوند و قابلیت بهروزشدن دارند. در این سرویس نویسنده قادر به مشاهده کلیهٔ مقالات فارسیی و انگلیسی خود خواهد بود.



بعد از ورود به این سرویس از شما درخواست می شود با حساب کاربری جی میل وارد شوید (در صورت عضویت در سرویس جی میل میتوانید با این اکانت وارد شوید) و در صورت عدم تمایل و یا نداشتن حساب کاربری جی میل میتوانید از طریق گزینهٔ create an

آموزشی انگلیسی خود خواهد بود.

#### روش ساختن پروفایل عمومی برای نویسندگان با جستجو در گوگل وارد Google scholar citations شوید.

بعد از ورود به این سرویس از شما درخواست میشود با account، یک حساب کاربری جدید بسازید. وارد صفحهٔ Citations sign up form خواهید شد. اطلاعات در خواست شده را تا مرحلهٔ پایانی تکمیل کنید.

p 1: Profile Step 2: Articles Step 3: Updates	Google scholar My Citations - Help	Google
Ne rark ritations to your while ations. Annear in Goorda Scholar cearch rasults for yo		One account. All of Google. Sign in to continue to Google Scholar Citations
ame * filiation or example: Professor of Computer Science: Starford University		Θ
mail for verification se an email address at your institution. For example, yourname@mit.edu		Email Password
reas of interest: or example. Artificial Intelligence, Conservation Biology, Pricing Theory		Sign in Stay signed in Need help?
Next step		Create an account

– لطفاً در قسمت "Name" نام کامل (فرم پذیرفته شدهٔ نام و نامخانوادگی را که در مقالات خود بکار میبرید) وارد کنید. در قسمت وابستگی سازمانی عنوان و اطلاعات دانشگاه را فقط به صورت زیر درج کنید:

kurdistan University of Medical Sciences

و از ذکر نام گروه، مرکز، رتبهٔ علمی و مدرک و … جداً خودداری فرمایید تا جستجوی مقالات شما و بهروزرسانی به درستی انجام شود. ترجیحاً در قسمت نشانی پست الکترونیک از آدرس آیدی دانشگاهی خود استفاده کنید.

بعد از تکمیل این قسمت با کلیک روی Next step به مرحلهٔ بعد میروید. در این مرحله طبق شکل زیر گوگل اسکولار سایتیشن، مقالات نویسنده را به صورت خودکار جستجو و لیست میکند.

\*\*\* به این نکات توجه فرمایید:

	1	
Dmfle Step 2: Articles Step 3: Lindates	Coogle scholar	
Step 3. Optices	Google scholar	Add
	Help	Find articles that you've written and add them to your profile. Later, you can edit or delete the articles in your profile or add more
		articles to your profile.
to list Articles by the affinitian Add selected articles Remove	articles	Search article
t: All, None	N	The expection for your same satisfa titles, so without as topical leaveneds
flects of depression and anxiety symptoms on cardiac mortality fo	o myocardial infarction: A 2-year follow-up	Try searching for your name, and e bles, consumors, or topical keywords.
Hosseini, K Yousefnejad, S Tabiban International journal of psychiatry in		Article groups
2-antiplasmin and plasminogen, and the risk of myocardial infarction in	women	
Bagheri, V Mokhberi, G Janbabaii, K Yousefnejad HealthMed, 2013		Keyvan Yousefnejad
elationship between the Level of Serum Uric Acid and Severity of Coror	nary Artery Atherosclerosis Determined by Coronary	Effects of depression and anxiety symptoms on cardiac mortality following myocardial infarction: A 2-year follow-up
ngiography in Patients with Chronic Stable Angina.	ellisteri 2012	Association between Serum Iron and the Severity of Coronary Artery Disease.
Nabati, Nik Shiran, Z Estanani, K Youseinejad Journal of Mazandaran University	or medical, 2013	G Azizi International Cardiovascular Research Journal, 2013
ong-term clinical outcome after implantation of second-generation bare-	metal stents	Add all 6 articles   See all articles
rousenegeu, o mesolumi - Par J meo Oci April-June, 2003		Search article
ssociation between Serum Iron and the Severity of Coronary Artery Dise	ease.	
pagnen, mionovizauen, vi movinoen, o Azizi international Gardiovascular Resear	un Journal, 2013	
ssociation between Serum Iron and the Severity of Coronary Artery		Skip this step
Dagnen, mi Snokrzaden, v Mokriden, S Azizi		
		شکار شماره 4 افرون مقالات به Google scholar citation

در صورتی که همهٔ مقالات متعلق به شماست، از گزینهٔ add selected articles استفاده کنید و در صورت تمایل به حذف مقاله با انتخاب آن مقاله از گزینه (remove article(s استفاده کنید.

	and a reason acab		
Find articles that y articles to your pro	ou've written and add	them to your profile. Later, you can edit or delete the articles in your	profile or add more
author:"#		Search article groups	
Try searching for your	name, article titles, co-a	uthors, or topical keywords.	
Article groups			1.1
Effects of depre	ession and anxiety sy	mptoms on cardiac mortality following myocardial infarction: A 2-year	ar follow-up
Effects of depre SH Hosseini, K Yo Association be	ession and anxiety sy ousefnejad, S Tabiban tween Serum Iron and	mptoms on cardiac mortality following myocardial infarction: A 2-year International journal of psychiatry in clinical, 2011 d the Severity of Coronary Artery Disease.	ir follow-up
Effects of depre SH Hosseini, K Yo Association bel B Bagheri, M Shoi	ession and anxiety sy ousefnejad, S Tabiban tween Serum Iron and krzadeh, V Mokhberi, S /	mptoms on cardiac mortality following myocardial infarction: A 2-yea - International journal of psychiatry in clinical, 2011 d the Severity of Coronary Artery Disease. Azizi International Cardiovascular Research Journal, 2013	ir follow-up
Effects of depre SH Hosseini, K Yo Association be B Bagheri, M Shol Remove all 6 arti	ession and anxiety sy ousefrejad, S Tabiban tween Serum Iron anx krzadeh, V Mokhberi, S / icles See all articles (Al	mptoms on cardiac mortality following myocardial infarction: A 2-yea - International journal of psychiatry in clinical, 2011 d the Severity of Coronary Artery Disease. Azizi International Cardiovascular Research Journal, 2013 Il articles are already in your profile)	ir follow-up
Effects of depresent K Yo SH Hosseint, K Yo Association bell B Baghen, M Shol Remove all 6 arti-	ession and anxiety sy ousefnejad, S Tabiban tween Serum Iron and krzadeh, V Mokhben, S / icles See all articles (Al	mptoms on cardiac mortality following myocardial infarction: A 2-year - International journal of psychiatry in clinical, 2011 d the Severity of Coronary Artery Disease. Azizi International Cardiovascular Research Journal, 2013 II articles are already in your profile) Search article groups	ir follow-up

بعد از انتخاب مقالات با کلیک بر روی next step به مرحلهٔ بعد بروید. در این مرحله میتوانید نحوهٔ روزآمدکردن پروفایل خود را انتخاب کنید؛ این کار میتواند به صورت اتوماتیک و یا دستی انجام شود. با کلیک روی گزینهٔ "Go to my profile" وارد حساب کاربری



با ورود به حساب کاربردی خود امکان تنظیم و تغییر عکس پروفایل (Change Photo)، بررسی اطلاعات شخصی و اطلاعات مقاله/مقالات خود را خواهید داشت. پس از تأیید اطلاعات، پروفایل خود را در حالت "Make my profile public" قرار دهید تا اطلاعات شما

با ورود به حساب کاربردی خود امکان تنظیم و تغییر عکس پروفایل (Change Photo)، بررسی اطلاعات شخصی و اطلاعات مقاله/مقالات در Google Scholar جستجوپذیر شود. با کلیک بر روی گزینهٔ Save اطلاعات کاربر ذخیره و صفحهٔ اختصاصی او قابل مشاهده خواهد بود.

بعد از انتخاب مقالات با کلیک بر روی next step به مر. خود شوید.

## خبرنامة علم سنجى دانشگاه علوم پزشكي كردستان

Kurdistan University of	Edit 🖬 Follow -	Google Scholar		M	Name		
Kurdistan University of Medical Sciences			Q.		Kurd	listan University of Medical Scienc	85
کامین Werified email at muk.ac.ir - Homepage My profile is public		Citation indices All	Since 2011	Junit	Attilatio	n listan University of Medical Scienc	05
Change photo		Citations 4758 h-index 32 i10-index 119	4327 32 116	ریاستان ارازانان Change ph	Areas o	of interest	
□ Title + Add	Cited by Year		11.1		Emailto	or verification	
Preparation and bioactivity evaluation of bone-like hydroxyapatite nanopowder	247 2008		2014 2015 2016	_	scig	emuk.ac.ir	
MH Fathi, A Hanifi, V Mortazavi Journal of materials processing technology 202 (1), 536-542	247 2000				http:	//www.muk.ac.ir/	
Evaluation and characterization of nanostructure		Add co-authors	+ ×		🖌 Mai	ke my profile public	
<ul> <li>nydroxyapatite powder prepared by simple sol-gel method MH Fathi, A Hanfi Materials letters 61 (18), 3978-3983</li> </ul>	199 2007	Mehdi Razavi	+ ×		Sav	Cancel	
In vitro corrosion behavior of bioceramic, metallic, and		Shahin Akhondzadeh savahi o	+ × + ×				
MH Fathi, M Salehi, A Saatchi, V Mortazavi, SB Moosavi Dentai Materiais 19 (3): 188-198	151 2003	Daryoosh Vashaee	+ ×	П тле	+ Add =	More 1-20	
Correlation between testosterone, gonadotropins and prolactin		Lobat Tayebi	+ ×				
and severity of negative symptoms in male patients with		Mahshid Kharaziha	+ ×			(عات و تصویر حساب کاربری	و تغيير اطا،

Web Images More	my gradons ruser = 11E+104	AAAAAAANIII EU				Sign in
	Kurdist Science Kurdistan U Verified en Wy profile in Change photo	tan University of Medical es inversity of Medical Sciences al at mut.ec.r Homepage a public	tet 🕮 fi	104 ×	Claston indices All Since 2011 Clastons 4704 4273 himose 32 52 170 mides 115	
r	Title 🕂 All 🗏 Mark	5-20	Cited by	Year		
	Preparation and bloactivity nanopowder MH Facts, A Handh, V Motazav Journal of materials processing	evaluation of bone-like hydroxyapatite	241	2008		
	Evaluation and characterizy prepared by simple sol-pe Mil Facts, A Havid Materials tetters 01 (18), 2018-1	ation of nanostructure hydroxyapatite powder I method	198	2007	Add co-authors Mohammachossein Fatti 4 X Meholi Razevi 4 X	u
r	In vitro corrosion behavior o metallic coated stainless s Mir Path, M Settin, A Beatrin, Denat Materials 19 (2), 180-19	of bioceramic, metallic, and bioceramic- teel dental implants V Mortscavi, SB Mosavi, d	150	2005	Shahin Alhondzadah + X savati o + X Daryoteh Vashasa + X	
r	Correlation between testos seventy of negative sympto schicophrenia Schicophrenia Schicophrenia masarch 24 (2).	ferone, gonadotropins and prolactin and ms in male patients with chronic wjani. AA hejatuata L Kashani	132	2006	Lobel Tayebi + X Mahahid Kharapiha + X Araph Haniti + X Maharapi Maratan + X	
	Bloactive glass nanopowd improvement of metallic im MH Path, A Dootmohammadi Journal of materials proceeding	er and bioglass coating for biocompatibility glant subvolugy 209 (3), 1385-1381	96	2009	Dr. Ehsen Mohammadi-Zahrani + X Ce-authors Edit.	
	Synthesis and characteriza M Rharactha, MH Fachi Ceramos International 20 (8), 2	fion of bloadfive forsterite nanopowder	94	2009	Tertifi respect behaad mohemotur Aaad Merculi	
r	Mechanical alloying synthe nanocrystalline fluoricated Minifram, EM Zahrani Journal of Crystal Growth 3111 (	sis and bioactivity evaluation of hydroxyapathe h, 1392-1403	60	2009	Karim Nasseri Naseh Sigari Parvaneh Taymoori Dave Bostani	

				Sign in
	Google Sc	holar		
			0	2
	Citation indices	All	Since 20	011
	Citations	4758	4	327
	h-index	32		32
	2008 2009 2010 2011	2012 2013	2014 2015	2016
	Add co-authors			
	Mohammadhossein F	athi	+	×
	Mehdi Razavi		+	×
	Shahin Akhondzadeh		+	×
Year	savabi o		+	×

#### خبرنامة علم سنجى دانشگاه علوم پزشكي كردستان

کارگاههای واحد علمسنجی به شرح ذیل برگزار خواهد شد. جهت اطلاع از نحوهٔ ثبت نام در این کارگاها و اطلاع از سایر کارگاههای واحد علم سنجی به "سامانهٔ مدیریت اطلاعات پژوهشی" زبانهٔ "کارگاههای آموزشی" به نشانی زیر مراجعه فرمایید.

http://research.muk.ac.ir/ Pages/Workshops/Default.aspx?Year=1396

\*\*\* عنوان: کارگاه "آشنایی با نرم افزارهای مدیریت مراجع و استناد دهی با تأکید بر نرم افزار مدیریت استناد Endnote.X8 " زمان، مکان: ۱۷ مهرماه ۱۳۹۶؛ سالن شهید رستم پور؛ ساعت ۱۴-۹

کارگاه کاربردی "آشنایی با پایگاههای اطلاعات استنادی Scopus و Web Of Science و پروفایلهای پژوهشگران (ORCID,ResearcherId, GoogleScholar) " زمان، مکان: ۱۹ مهرماه ۱۳۹۶؛ سالن شهید رستم پور؛ ساعت ۱۴-۹

> كارگاه كاربردى 🏾 انتخاب مجلات معتبر براى انتشار مقاله"؛ مقالهٔ خود را براى كدام مجله ارسال كنيم؟ " زمان، مکان: ۲۹ آذرماه ۱۳۹۶؛ سالن شهید رستم پور؛ ساعت ۱۴-۹

در شــماره های بعدی تحــولات تولیدات علمی، دسترسی های جدید، ژورنال یاب ها و آموزش های علم سنجی را دنبال کنید.



\*\*\* عنوان:

\*\*\* عنوان: