

# نحوه ویرایش و ایجاد پروفایل واحد اساتید و پژوهشگران در پایگاه اطلاعاتی Scopus

اشکالات موجود در پروفایل اساتید و پژوهشگران دانشگاه، مانند شیوه نگارشی متعدد اسامی افراد، ادغام مقالات نویسندگان افراد با اسامی مشابه، اشکال در وابستگی دانشگاهی، دیده نشدن برخی از مقالات افراد و... که موجب می شود شاخص های علم سنجی اشتباه استخراج شود. برای این منظور بایستی مطابق مراحل ذیل پروفایل پژوهشگران را در این پایگاه اصلاح نمود.

## جستجوی پروفایل نویسندگان در پایگاه Scopus

برای ورود به پایگاه اطلاعاتی Scopus از طریق آدرس <https://www.scopus.com> اقدام نموده ، گزینه Authors را انتخاب نموده در باکس (Author last name) نام خانوادگی و در باکس (Author first name) حرف اول نام کوچک یا شکل کامل نام کوچک درج می شود. می توان در باکس سوم (Affiliation) وابستگی دانشگاهی را هم قید کرد.

- لازم بذکر است می توان در باکس وابستگی دانشگاهی فقط اسم شهر یا کشور را نیز قید کرد.
- در صورتی که اساتید دارای ID ORCID باشند می توان آنرا در باکس مربوطه وارد نمود در چنین مواردی دیگر نیازی به پر کردن سایر باکس ها نمی باشد.

The screenshot shows the Scopus Author search page. At the top, there are navigation links for Search, Sources, Alerts, Lists, Help, SciVal, Register, and Login. Below this is the 'Author search' header. A note explains the Scopus Author Identifier algorithm. The main search area has four input fields: 'Author last name' (with example 'Akhavanakbari'), 'Author first name' (with example 'J'), 'Affiliation' (with example 'University of Toronto'), and 'ORCID' (with example '1111-2222-3333-4444'). There are search buttons and a 'Show exact matches only' checkbox. At the bottom, there are links for 'About Scopus', 'Language' (with options for Japanese, Chinese, and Korean), and 'Customer Service' (with links for Help and Contact us).

با توجه به اینکه اسامی نویسندگان در مقالات دارای دو یا چندین نوع نگارشی می باشند. به همین دلیل استفاده از عملگرهای جستجو بسیار مفید است. در پایگاه اسکوپوس می توان از کاراکتر ستاره (\*) به جای حرف یا حروفی که به صورت های مختلف نوشته می شوند استفاده کرد.

برای مثال: جناب آقای دکتر هادی پیری دوگانه عضو محترم هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی اردبیل دارای اسامی مختلف نوشتاری در مقالات می باشند:

[Peeri Dogaheh, Hadi](#)

Peeri Doghaheh, Hadi

Peeridogaheh, Hadi

Piri, H.

چنانکه مشاهده می گردد اسامی نویسندگان به همراه تعداد مقالات، حوزه فعالیت و وابستگی دانشگاهی در نتایج جستجو ارائه شده است. در برخی از موارد اسامی بطور کامل ارائه نمی شود، که در چنین حالتی با انتخاب گزینه **Show profile matches with one document** ، همه اسامی قابل رویت می شود. که بعد از بررسی اسامی فرد مورد نظر که به اشکال متفاوت دیده می شود را انتخاب سپس گزینه **request to merge author R** را انتخاب می کنیم، فرآیند ویرایش پروفایل نویسنده شروع می شود

## مرحله اول: Start

در این مرحله افراد انتخاب شده جهت بررسی مجدد به همراه ID نویسنده و وابستگی دانشگاهی ارائه می گردد. بعد از کسب اطمینان از صحت اطلاعات گزینه **Start** را کلیک می کنیم.

## مرحله دوم: Is there a name preference

در این مرحله نیز مطابق نام نویسنده در پروفایل های انتخابی، فهرستی از اسامی پیشنهادی به صورت باکس کشویی، برای تعیین نام صحیح نویسنده ارائه می شود. پس از انتخاب نام مورد نظر روی کلید **Continue** کلیک می کنید تا وارد مرحله بعدی شوید.

Is there a name preference? ✕

Please select the preferred name for the unique author profile.

Peeri Dogaheh, Hadi ▼

**Continue**

سپس با تایید پروفایل شخصی گشوده شده، کلید Continue را کلیک کرده وارد مرحله بعدی می شوید.

Thank you. ✕

You are making changes for "Peeri Dogaheh, Hadi".  
Is this your own profile?

Yes, this is my personal profile

No, I'm submitting the request on behalf of someone else

**Continue**

گزینه مربوطه را انتخاب کرده مجدداً کلید Continue را کلیک نمایید

**!** An author profile is already associated with your account. ✕

Only one profile should be associated with your account. What would you like to do?

Keep the previous profile (Akhavanakbari, Godrat, ID: 36547409000)

Keep the new profile and discard other (Peeri Dogaheh, Hadi)

Do not associate any profile to my account

**Continue**

### مرحله سوم **Review Documents** :

این مرحله از مهمترین مراحل فرآیند به حساب می آید، در این قسمت لیست مقالات در پروفایل نویسندگانی که در مرحله اول انتخاب شده اند ارائه می شود با انتخاب گزینه "Search Missing documents" وارد مرحله Review

documents می‌شوید تا اصلاحات مورد نظر را انجام دهید. در صورت درست بودن اطلاعات با انتخاب گزینه Next وارد مرحله بعدی می‌شوید

## Author Feedback Wizard

Select profile(s) — Review documents — Review affiliation — Confirm and submit

Review the following documents and see if they all belong to this author.

Peeri Dogaheh, Hadi  
17 documents

	Document title	Authors ^	Year v	Source ^	Cited by v
1	Comparison of placenta PCR and maternal serology of aborted women for detection of toxoplasma gondii in Ardabil, Iran	Matin, S., Shahbazi, G., Namin, S.T., Moradpour, R., Feizi, F., Piri-Dogahe, H.	2017	Korean Journal of Parasitology 55(6), pp. 607-611	0
2	Potent anti-cancer effects of less polar Curcumin analogues on gastric adenocarcinoma and esophageal squamous cell carcinoma cells	Alibeiki, F., Jafari, N., Karimi, M., Peeri Dogaheh, H.	2017	Scientific Reports 7(1)	1
3	Antimicrobial activity of photodynamic therapy in combination with colistin against a pan-drug resistant Acinetobacter baumannii isolated from burn patient	Boluki, E., Kazemian, H., Peeridogaheh, H., Alikhani, M.Y., Shahabi, S., Beytollahi, L., Ghorbanzadeh, R.	2017	Photodiagnosis and Photodynamic Therapy 18, pp. 1-5	4

Are there any **documents** missing?

You may search for missing documents to link to this author profile.

[Search missing documents](#)

[< Select Profile](#)

[Review Affiliation >](#)

شما می‌توانید مقالات مربوط به نویسنده مورد نظر را انتخاب یا در صورت اشتباه بودن حذف یا اضافه نمایید. برای افزودن مقاله گزینه [Search for missing documents](#) را از پایین صفحه انتخاب، در پنجره باز شده عنوان مقاله را بطور کامل یا واژه‌ای از عنوان را جستجو نمایید، پس از یافتن مقاله و انتخاب آن روی گزینه **Confirm Author** را کلیک کنید.

در پنجره جدیدی که گشوده می‌شود نام نویسنده مورد نظر را انتخاب سپس روی گزینه **Set author sequence** کلیک می‌کنید تا مقاله مورد نظر به لیست اضافه شود. همچنین می‌توانید در این مرحله ترتیب مقالات را نیز تنظیم کنید

Scopus Search Sources Alerts Lists Help SciVal sohra golmaghani

Please confirm author's name  
Please select the author that matches this document from the list on the right

Document title	Authors
Co-expression of hbha and mtb32C genes from mycobacterium tuberculosis H37Rv in a prokaryotic system Teimourpour, R., Peeridogaheh, H., Arzanlou, M., Gholoobi, A., Sankian, M., Meshkat, Z. Jundishapur Journal of Microbiology 11(2) 2018	<input type="radio"/> Teimourpour, R. <input checked="" type="radio"/> Peeridogaheh, H. <input type="radio"/> Arzanlou, M. <input type="radio"/> Gholoobi, A. <input type="radio"/> Sankian, M. <input type="radio"/> Meshkat, Z. <input type="radio"/> Not on the list

1 [Back to results](#) [Add document](#) Cited by 0

2	Potent anti-cancer effects of less polar Curcumin analogues on gastric adenocarcinoma and esophageal squamous cell carcinoma cells	Alibeiki, F., Jafari, N., Karimi, M., Peeri Dogaheh, H.	2017	Scientific Reports 7(1)	1
---	--	---	------	-------------------------	---

پس از اینکه از تکمیل اطلاعات اطمینان یافتید روی گزینه Add document کلیک می کنید.

### مرحله چهارم [Affiliation](#) : Review

چنانچه باز در [Affiliation](#) اشکالی وجود داشته باشد اشکالات را رفع می کنید در غیر اینصورت با کلیک روی گزینه Confirm and Submit وارد مرحله بعدی می شوید.

### مرحله پنجم: Submit

این مرحله در واقع آخرین مرحله ویرایش پروفایل نویسنده می باشد که با ارائه نام و نام خانوادگی، وابستگی دانشگاهی و مقالات اضافه شده با کلیک روی گزینه Submit کل اطلاعات را تایید می کنید.

## Author Feedback Wizard

Select profile(s) — Review documents — Review affiliation — **Confirm and submit**

Profile	Affiliation
Peeri Dogaheh, Hadi <span style="color: red;">Preferred Name</span>	The author's affiliation is: Ardabil University of Medical Sciences

1 document was added

Document title	Authors ^	Year v	Source ^	Cited by v
1 Co-expression of hbha and mtb32C genes from mycobacterium tuberculosis H37Rv in a prokaryotic system	Teimourpour, R., Peeridogaheh, H., Arzanlou, M., Gholoobi, A., Sankian, M., Meshkat, Z.	2018	Jundishapur Journal of Microbiology 11(2)	0

[Review Affiliation](#) [Submit](#)

سپس پیام، مبنی بر ارسال تاییدیه اطلاعات به پست الکترونیکی نویسنده ارائه می شود.

## Thank you



We have received your request. An email will be sent out shortly to:

s.golmaghani@yahoo.com. Note if your request requires manual review, it can take up to several weeks to process.

For any questions, refer to the following request ID: 1190025

[Back to Scopus](#)

در این مرحله نویسنده می بایست به منظور شروع فرآیند بررسی تیم Scopus لینک ارسالی Verification Email را به پست الکترونیکی خود تایید کند



**noreply@scopusfeedback.com** <noreply@scopusfeedback.com>  
To: s.golmaghani@yahoo.com

We have received your request!

Request ID: **1190025**

\*Note if your request requires manual review, it can take up to several weeks to process.

Profile

Peeri Dogaheh, Hadi **Preferred Name**

Affiliation

The author's affiliation is:

Ardabil University of Medical Sciences

Document changes

3 documents were added

[Terms and Conditions](#)

[Privacy Policy](#)

Copyright © 2018 Elsevier B.V. , Radarweg 29, 1043 NX Amsterdam, The Netherlands.

Reg. no. 33156677. VAT no. NL 005033019B01.

This email has been sent to you by a Scopus user.

توجه داشته باشید زمانی که نویسنده دارای یک پروفایل باشد، پس از جستجو براساس نام نویسنده روی نام نویسنده مورد نظر کلیک کنید تا وارد پروفایل مربوطه مطابق شکل زیر شوید. بعد روی گزینه [Request author detail](#) کلیک کرده فرآیند قبلی را طی کنید. [corrections](#)

## Author details

The Scopus Author Identifier assigns a unique number to groups of documents written by the same author via an algorithm that matches authorship based on a certain criteria. If a document cannot be confidently matched with an author identifier, it is grouped separately. In this case, you may see more than 1 entry for the same author.

Back to results | 1 of 2 | Next >

**Fazlzadeh, Mehdi**  
 Shahid Sadoughi University of Medical Sciences, Department of Environmental Health Engineering, Yazd, Iran  
 Author ID: 55199878200  
<http://orcid.org/0000-0001-9512-6025>

About Scopus Author Identifier | View potential author matches  
 Other name formats: Fazlzadeh Davil, M., Fazlzadehdavil, Mehdi Davil, M. Fazlzadeh

Follow this Author | Receive emails when this author publishes new articles  
 Get citation alerts  
 Add to ORCID  
 Request author detail corrections

Documents: 29  
 Citations: 132 total citations by 106 documents  
 h-index: 7  
 Co-authors: 58  
 Subject area: Environmental Science, Medicine View More

Analyze author output  
 View citation overview  
 View h-graph

29 Documents | Cited by 106 documents | 58 co-authors

29 documents | View in search results format | Sort on: Date Cited by

Export all | Add all to list | Set document alert | Set document feed

Document Title	Author(s)	Year	Journal	Citations
Green synthesis of zinc oxide nanoparticles using Peganum harmala seed extract, and loaded on Peganum harmala seed powdered activated carbon as new adsorbent for removal of Cr(VI) from aqueous solution	Fazlzadeh, M., Khosravi, R., Zarei, A.	2017	Ecological Engineering	0
A novel green synthesis of zero valent iron nanoparticles (NZVI) using three plant extracts and their efficient application for removal of Cr(VI) from aqueous solutions	Fazlzadeh, M., Rahmani, K., Zarei, A., Nasiri, F., Khosravi, R.	2017	Advanced Powder Technology	1
Efficiency of catalytic ozonation in removal of humic acid in presence of local green and red montmorillonite	Abdolmohammadi, H., Fazlzadeh, M., Hazrafi, S.	2016	Journal of Mazandaran University of Medical Sciences	0

Open Access

Author History  
 Publication range: 2009 - Present  
 References: 871  
 Source history:  
 Desalination and Water Treatment | View documents  
 Air Quality, Atmosphere and Health | View documents  
 Atmospheric Environment | View documents  
 View More  
 Show Related Affiliations

پس از بررسی توسط پایگاه اطلاعاتی Scopus حداکثر تا یک هفته پروفایل روزآمدسازی شده، شامل اطلاعات صحیح علم سنجی مانند تعداد مقالات، استنادات، H-Index، لیست مقالات استنادکننده، همکاران علمی و سال ارائه مقاله و... می شود.