



راهنمای ادغام و ویرایش پروفایلهای متعدد یک نویسنده در بانک اطلاعاتی SCOPUS

تهیه و تنظیم:

دکتر آرام رضایی
مسئول علم سنجی

پروین باقری
کارشناس علم سنجی

گروه علم سنجی

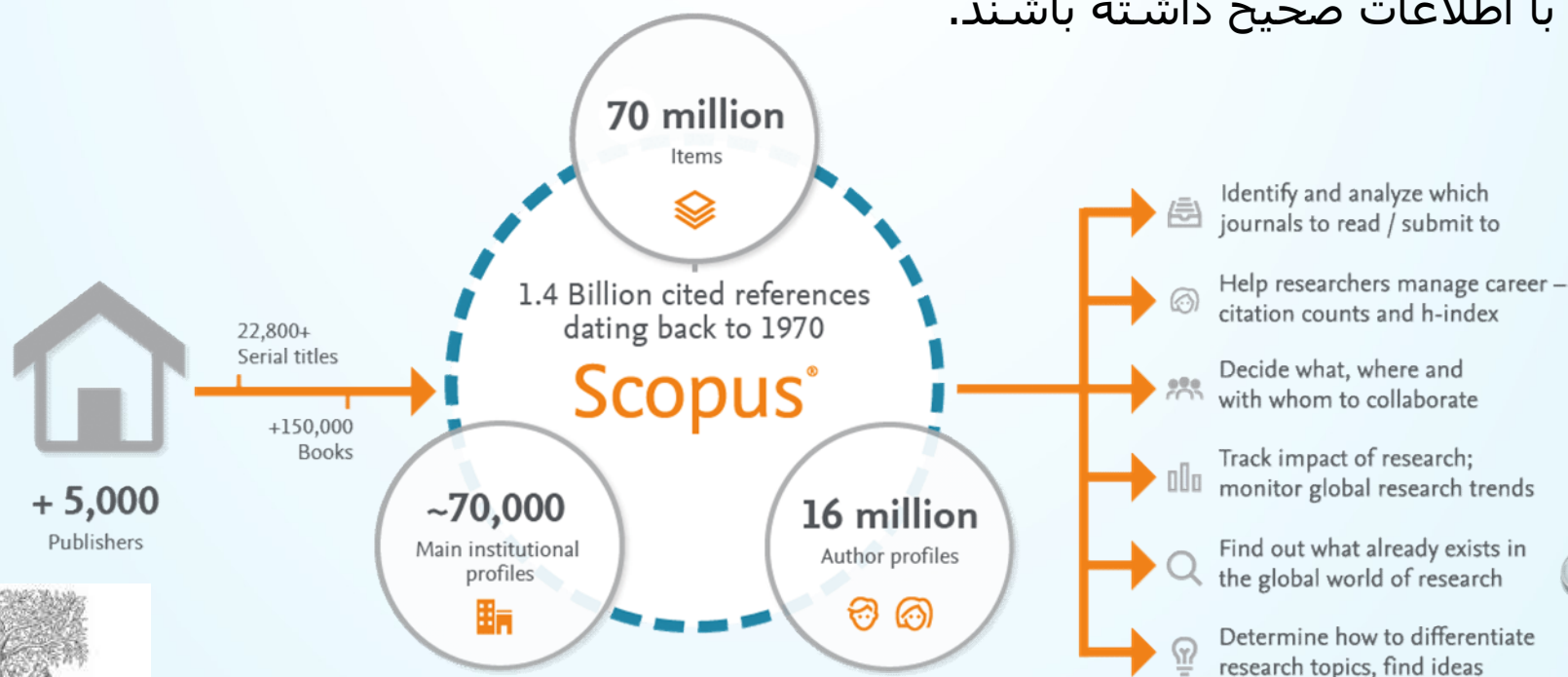
دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، 1397



ELSEVIER

Scopus

پروفایل پژوهشگران در اسکوپوس دارای اشکالاتی چون؛ ادغام شدن مقالات دو فرد با اسامی مشابه، پروفایل متعدد برای يك فرد به دلیل شیوه های نگارشی مختلف اسامی، جا افتادن تعدادی از مقالات فرد، اشکال در وابستگی سازمانی و ... است که منجر به گزارش شاخص های علم سنجی غلط برای پژوهشگر می شود. به منظور رفع این اشکالات تمهیداتی در این پایگاه وجود دارد که پژوهشگران از آن طریق می توانند يك پروفایل واحد با اطلاعات صحیح داشته باشند.



باتوجه به اینکه اسامی نویسندگان ایرانی در مقالات، معمولاً دارای **دو یا چند نوع نگارش** به زبان انگلیسی هستند، و ممکن است در مقالات مختلف اسم فرد به صورت متفاوت نوشته شود. این اتفاق میتواند باعث شود **تمام مقالات فرد در پروفایل اسکوپوس نویسنده به نمایش گذاشته نشود** و پروفایل‌های متعددی برای يك فرد به دلیل شیوه های نگارشی مختلف اسامی به وجود آید. برای حذف و اضافه کردن مقالات و همچنین تجمیع پروفایل‌های متعددی که برای یک نویسنده به وجود آمده میتوان از روشی که در ادامه توضیح داده میشود استفاده کرد.

به منظور در نظر گرفتن انواع اشکال نوشتاری، استفاده از عملگرهای جستجو میتواند مفید باشد. برای مثال میتوان به جای حرف یا حروفی که به چند شیوه نگارش میشود در پایگاه اسکوپوس میتوان از کارکتر ستاره (*) استفاده کرد.

مثالهای که در ادامه ذکر شده با کسب اجازه از جناب آقای دکتر محمد حسین فرزایی، عضو هیات علمی دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه است. ضمن تشکر و قدردانی از این همکاری، نام و نام خانوادگی ایشان میتواند در منابع گوناگون شیوه نگارشی متفاوتی داشته باشد:

- ❖ FARZAEI, MOHAMMAD HOSEIN
- ❖ FARZAEI, MOHAMMAD HOSEIN
- ❖ FARZAEI, MOHAMMAD HOSSEIN
- ❖ HOSEIN FARZAEI, MOHAMMAD
- ❖ FARZAEI, MOHAMMAD H.



مرحله 1: پس از ورود به پایگاه اطلاعاتی اسکوپوس به آدرس «www.scopus.com»، قبل از هرگونه اقدامی باید از طریق منوی Login و وارد کردن یوزر و پسورد وارد پروفایل شخصی خود شوید و یا از طریق گزینه Register در سامانه اسکوپوس ثبت نام کنید.

مرحله 2: از بین گزینه های جستجو، Author search انتخاب شود (کادر شماره 1).

The screenshot displays the Scopus website's search interface. At the top, the Scopus logo is on the left, and navigation links (Search, Sources, Alerts, Lists, Help, SciVal) and user options (Register, Login) are on the right. The 'Register' button is highlighted with a red box and labeled '1'. Below this is a dark blue header with 'Document search' and a 'Compare sources' link. The main content area has tabs for 'Documents', 'Authors', 'Affiliations', and 'Advanced'. The 'Documents' tab is selected and highlighted with a red box and labeled '1'. Below the tabs is a search bar with the placeholder text 'Search' and an example 'E.g., "Cognitive architectures" AND robots'. To the right of the search bar is a dropdown menu for 'Article title, Abstract, Keywords' and a plus icon, both highlighted with a red box and labeled '2'. Below the search bar is a 'Limit' section, which is highlighted with a red box and labeled '3'. This section contains options for 'Date range (inclusive)' (Published, All years, to Present), 'Added to Scopus in the last' (7 days), 'Document type' (ALL), and 'Access type' (All). At the bottom right of the search area are 'Reset form' and 'Search Q' buttons. A red box and label '4' are placed at the bottom right of the page.

مرحله 3: در بخش اول، نام خانوادگی (Author Last Name) (کادر شماره 1) و در بخش دوم، حرف اول و یا شکل کامل نام (Author Initials of First Name) (کادر شماره 2) درج شود. در بخش سوم نیز وابستگی سازمانی پژوهشگر (Affiliation) (کادر شماره 3) نوشته شود. در این کادر به منظور جامعیت جستجو تنها اشاره به نام شهر یا کشور نیز امکان پذیر است. در صورتی که پژوهشگر دارای ID ORCID (کادر شماره 4) باشد با وارد کردن این کد در کادر مربوطه بدون نیاز به پر کردن سایر موارد، پروفایل وی بازیابی خواهد شد.

Scopus

Search Sources Alerts Lists Help ▾ SciVal ▸ Register > Login ▾

Author search

Compare sources >

Documents Authors Affiliations Advanced

Search tips ?

1 Author last name
e.g. Smith 3

2 Author first name
e.g. J.L.

Affiliation
e.g. University of Toronto

☐ Show exact matches only

Search Q

4 ORCID
e.g. 1111-2222-3333-4444

Search Q

مرحله 4: با درج نام پژوهشگر به شکل زیر، کل اشکال مختلف اسم فرد در جستجو در نظر گرفته خواهد شد (گاهی برای جستجوی بهتر میتوان حرف اول اسم فرد را همراه با علامت ستاره تایپ کرد):

Scopus

[Search](#)

[Sources](#)

[Alerts](#)

[Lists](#)

[Help](#) ▾

[SciVal](#) ▸

[Mohammad Hosein Farzaei](#) ▾



Author search

[Compare sources](#) >

i To determine which author names should be grouped together under a single identifier number, the Scopus Author Identifier uses an algorithm that matches author names based on their affiliation, address, subject area, source title, dates of publication, citations, and co-authors. Documents with insufficient data may not be matched, this can lead to more than one entry in the results list for the same author. By default, only details pages matched to more than one document in Scopus are shown in search results. [About Scopus Author Identifier](#)

[Documents](#) [Authors](#) [Affiliations](#) [Advanced](#)

[Search tips](#) ?

Author last name

Farzae*

e.g. Smith

Affiliation

kermanshah OR kermansha

e.g. University of Toronto

Author first name

moham*

e.g. J.L.

×

☐ Show exact matches only

[Search Q](#)

ORCID

e.g. 1111-2222-3333-4444

[Search Q](#)

مرحله 5: چنانچه اشاره شد، اسامي نويسندگاني كه با جستجوي فوق مطابقت داشته باشند **(كادر شماره 1)** به همراه تعداد مقالات، حوزه فعاليت و وابستگي سازماني **(كادر شماره 2)**، نمايان خواهد شد. از بين پروفایل هاي بازيايي شده با بررسي دقيق، تيك مورد يا مواردی كه با اسم نويسنده مورد نظر مطابقت دارد فعال و در انتها گزینه (Request to merge authors) **(كادر شماره 3)** را انتخاب نماييد. با انتخاب گزینه (Request to merge authors)، مراحل ويرايش پروفایل آغاز خواهد شد.

Sort on: Document count (high-low) ▼

3

Page ▼ Show documents View citation overview **Request to merge authors**

Author 1	Documents	Subject area	Affiliation 2	City	Country/Territory
<div> <div>1</div> <div>Farzaei, Mohammad Hosein Farzaei, Mohammad H.osein Hosein Farzaei, Mohammad Farzaei, Mohammad H.</div> <div>View last title ▼</div> </div>	62	Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics ; Medicine ; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; ...	Kermanshah University of Medical Sciences	Kermanshah	Iran
<div> <div>2</div> <div>Farzaei, Mohammad Hosein Farzaei, Mohammad H.</div> <div>View last title ▼</div> </div>	3	Medicine ; Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics ; Psychology; ...	Kermanshah University of Medical Sciences	Kermanshah	Iran
<div> <div>3</div> <div>Farzaei, Mohammad Hossein Farzaei, Mohammad Hosein</div> <div>View last title ▼</div> </div>	2	Medicine	Kermanshah University of Medical Sciences	Kermanshah	Iran

7

Display: 20 results per page

مرحله 6: در پنجره باز شده جهت شروع ویرایش پروفایل، گزینه Proceed to make change انتخاب گردد.

Edit

☐ Show exact matches only

Refine results

Limit to Exclude

Source title

- ☐ Journal Of Neurogastroenterology And Motility (2) >
- ☐ Acta Medica Mediterranea (1) >
- ☐ African Journal Of Traditional Complementary And Alternative Medicines (1) >
- ☐ Archives Of Dermatological Research (1) >
- ☐ Bioorganic Chemistry (1) >

View more

Affiliation

- ☐ Kermanshah University of Medical Sciences (3) >
- ☐ Tehran University of Medical Sciences (1) >

View more

What will you be able to do:

- Set the preferred name
- Merge Profiles
- Add and remove documents
- Update Affiliation **Added new feature**

Proceed to make changes

Sort on: Document count (high-low) ▼

Affiliation	City	Country/Territory
Kermanshah University of Medical Sciences	Kermanshah	Iran

View last title ▼

2	Farzaei, Mohammad Hossein Farzaei, Mohammad H.	3	Medicine ; Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics ; Psychology; ...	Kermanshah University of Medical Sciences	Kermanshah	Iran
---	---	---	---	---	------------	------

View last title ▼

3	Farzaei, Mohammad Hossein Farzaei, Mohammad Hosein	2	Medicine	Kermanshah University of Medical Sciences	Kermanshah	Iran
---	---	---	----------	---	------------	------

View last title ▼



ELSEVIER
Scopus

گروه علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، 1397

مرحله 7: در این مرحله مطابق با نام نویسنده در پروفایل های انتخاب شده، فهرستی از اسامی پیشنهادی به صورت یک منوی کشویی ارائه میگردد. بعد از انتخاب نام منتخب و صحیح نویسنده که در پروفایل اصلی قرار خواهد گرفت و کلیک روی Next، مرحله بعدی نمایان خواهد شد.

The screenshot displays a web interface for managing author profiles. A modal dialog box titled "Is there a name preference?" is open, asking the user to select a preferred name for a unique author profile. The dialog lists several variations of the name "Farzaei, Mohammad Hosein". Below the dialog, a table lists author profiles with columns for document count, name, affiliation, city, and country/territory.

Dialog Box:

Is there a name preference?
Please select the preferred name for the unique author profile.

Farzaei, Mohammad Ho... (selected)

- Farzaei, Mohammad Hosein
- Farzaei, Mohammad H.osein
- Hosein Farzaei, Mohammad
- Farzaei, Mohammad H.
- Farzaei, Mohamadhosein
- Farzaei, Mohamad Hosein
- Farzaei, Mohammad Hossein

View last title

Table:

	Document count (high-low)	Affiliation	City	Country/Territory
62	Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics ; Medicine ; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; ...	Kermanshah University of Medical Sciences	Kermanshah	Iran
2	Farzaei, Mohammad Hosein; Farzaei, Mohammad H.	Kermanshah University of Medical Sciences	Kermanshah	Iran
3	Farzaei, Mohammad Hossein; Farzaei, Mohammad Hosein	Kermanshah University of Medical Sciences	Kermanshah	Iran

مرحله 8: در این مرحله مشخص می‌گردد تغییرات درخواستی از طرف خود نویسنده اعمال می‌گردد یا اینکه درخواست تغییرات از طرف نفر دیگری غیر از شخص صورت می‌گیرد. بعد از کلیک بر روی Continue، مرحله بعدی که مهمترین مرحله از این فرایند است نمایان خواهد شد.

Thank you.

You are making changes for "Farzaei, Mohammad Hosein".
Is this your own profile?

☒ Yes, this is my personal profile

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

Continue

(2) >


(1) >

(1) >

View last title ▾

Affiliation

Kermanshah Medical Scier



10

گروه علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، 1397

مرحله 9: در این قسمت مقالات موجود در پروفایل/پروفایل های مختلف نویسنده (کادر شماره 1 و 2) که در مرحله اول انتخاب شده بود، جهت بررسی و تأیید یا حذف مواردی که به علت تشابه اسمی به پروفایل نویسنده وارد شده و یا اضافه نمودن مقالات نویسنده که در بانک اطلاعاتی Scopus قرار دارد ولی در این لیست دیده نمی شود، نشان داده خواهد شد. لازم به ذکر است پس از مرور لیست مقالات در صورتی که به مقاله ی برخوردارین که برای شما نیست تیک انرا (کادر شماره 2) بردارید. در انتهای صفحه (کادر شماره 3)، گزینه Search for missing documents جهت جستجو و اضافه نمودن مقالات نویسنده که در لیست حاضر وجود ندارد قرار گرفته است.

Author Feedback Wizard

Select Profile(s) — Review Documents — Review Affiliation — Confirm and Submit

Merging the following 3 profiles. Review the following documents and see if they all belong to this author.

Farzaei, Mohammad Hosein 62 documents Farzaei, Mohammad Hosein 3 documents Farzaei, Mohammad Hossein 2 documents

1

	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
1	Bio-guided fractionation and isolation of active component from <i>Tragopogon graminifolius</i> based on its wound healing property	Bayrami, Z., Hajiaghvae, R., Khalighi-Sigaroodi, F., Rahimi, R., Farzaei, M.H., Hodjat, M., ..., Abdollahi, M.	2018	Journal of Ethnopharmacology 226, pp. 48-55	0
2	Targeting ERK signaling pathway by polyphenols as novel therapeutic strategy for neurodegeneration	Farzaei, M.H., Tewari, D., Momtaz, S., Argüelles, S., Nabavi, S.M.	2018	Food and Chemical Toxicology 120, pp. 183-195	0
3	Medicinal plants for gingivitis: A review of clinical trials	Safiaghdam, H., Oveissi, V., Bahramsoltani, R., Farzaei, M.H., Rahimi, R.	2018	Iranian Journal of Basic Medical Sciences 21(10), pp. 978-991	0
4	Aloysia citrodora Paláu (Lemon verbena): A review of phytochemistry and pharmacology	Bahramsoltani, R., Rostamiasrabadi, P., Shahpiri, Z., Marques, A.M., Rahimi, R., Farzaei, M.H.	2018	Journal of Ethnopharmacology 222, pp. 34-51	2

2

Are there any documents missing?

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

Search missing documents

3

11

4

< Select Profile

گروه علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، 1397

Review Affiliation >

توجه: در صورتی که تمامی مقالات نویسنده به درستی در جدول مربوطه نمایش داده میشود نیاز به طی کردن مراحل 10-12 را ندارند و میتوانند از مرحله 13 به بعد ویرایش پروفایل خود را پیگیری نمایند.

مرحله 10: به منظور اضافه نمودن این دسته از مقالات، ابتدا مقاله مورد نظر را از قسمت Document Search در بانک اطلاعاتی Scopus جستجو و عنوان آن را کپی نمایید و در قسمت جستجو Paste نمایید.

Effect of resveratrol on cognitive and memory performance and mood: A meta-analysis of 225 patients Farzaei, M.H., Rahimi, R., Nikfar, S., Abdollahi, M. 2018 Pharmacological Research 128 pp. 338-344

Search for a missing document

Please be aware that some documents might not be in Scopus at the moment and therefore will not be shown.

Search
Protection of CCl4-induced hepatotoxicity by Trachyspermum ammi essential oil in mice Article title, Abstract

Search

Are there any documents missing?
You may search for missing documents to link to this author profile.

Search missing documents

< Select Profile Review Affiliation >

مرحله 11: پس از پیدا کردن مقاله مربوطه انرا انتخاب و گزینه Confirm Author را کلیک نمایید.

Effect of resveratrol on cognitive and memory performance and mood: A meta-analysis of 225 patients Farzaei, M.H., Rahimi, R., Nikfar, S., Abdollahi, M. 2018 Pharmacological Research 128 pp. 338-344

Results for "Protection of CCl4-induced hepatotoxicity by Trachyspermum ammi essential oil in mice"
Select the document that belong to "Farzaei, Mohammad Hosein"

	Document title	Authors	Source	Year
<input type="radio"/>	Protection of CCl4-induced hepatotoxicity by Trachyspermum ammi essential oil in mice	Zangeneh, M.M., Farzaei, M.H., Goodarzi, N., Zangeneh, A.	Comparative Clinical Pathology 27(5), pp. 1367-1374	2018

Are there any documents missing?
You may search for missing documents to link to this author profile.

< Back to search Confirm Author >

Search missing documents

12

مرحله 12: در این مرحله، نویسندگان مقاله جاری و وابستگی سازمانی هر یک را جهت انتخاب نام نویسنده مورد نظر، نمایان خواهد شد. پس از انتخاب نویسنده مورد نظر در انتها با کلیک بر روی Add document، مقاله را به لیست مقالات نویسنده اضافه نمایید.

Effect of resveratrol on cognitive and memory performance and mood: A meta-analysis of 225 patients Farzaei, M.H., Rahimi, N., Nikfar, S., Adoni, M. 2018 Pharmacological Research 128, pp. 338-344

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

Document title	Authors
Protection of CCl4-induced hepatotoxicity by Trachyspermum ammi essential oil in mice Zangeneh, M.M., Farzaei, M.H., Goodarzi, N., Zangeneh, A. Comparative Clinical Pathology 27(5), pp. 1367-1374 2018	<input type="radio"/> Zangeneh, M.M. <input checked="" type="radio"/> Farzaei, M.H. <input type="radio"/> Goodarzi, N. <input type="radio"/> Zangeneh, A. <input type="radio"/> Not on the list

[< Back to results](#) [Add document](#)



مرحله 13: در این مرحله مقالاتی که به تازگی به پروفایل شخص اضافه شده است در پایین جدول مقالات به نمایش گذاشته میشود. پس از اطمینان از تکمیل مقالات نویسنده و حذف موارد نامربوط، این مرحله تکمیل و با انتخاب گزینه Review Affiliation، مرحله بعدی جهت بررسی Affiliation نویسنده ارائه می گردد.

Farzaei, Mohammad Hosein 62 documents		Farzaei, Mohammad Hosein 3 documents			
	Document title	Authors ^	Year v	Source ^	Cited by v
1	Bio-guided fractionation and isolation of active component from <i>Tragopogon graminifolius</i> based on its wound healing property	Bayrami, Z., Hajiaghaee, R., Khalighi-Sigaroodi, F., Rahimi, R., Farzaei, M.H., Hodjat, M., ..., Abdollahi, M.	2018	Journal of Ethnopharmacology 226, pp. 48-55	0
2	Targeting ERK signaling pathway by polyphenols as novel therapeutic strategy for neurodegeneration	Farzaei, M.H., Tewari, D., Momtaz, S., Argüelles, S., Nabavi, S.M.	2018	Food and Chemical Toxicology 120, pp. 183-195	0
3	Medicinal plants for gingivitis: A review of clinical trials	Safiaghdam, H., Oveissi, V., Bahramsoltani, R., Farzaei, M.H., Rahimi, R.	2018	Iranian Journal of Basic Medical Sciences 21(10), pp. 978-991	0
4	<i>Aloysia citrodora</i> Paláu (Lemon verbena): A review of phytochemistry and pharmacology	Bahramsoltani, R., Rostamiasrabadi, P., Shahpiri, Z., Marques, A.M., Rahimi, R., Farzaei, M.H.	2018	Journal of Ethnopharmacology 222, pp. 34-51	2

Recently added documents

We will review the documents you just added

	Document title	Authors ^	Year v	Source ^	Cited by v
1	Protection of CCl ₄ -induced hepatotoxicity by <i>Trachyspermum ammi</i> essential oil in mice	Zangeneh, M.M., Farzaei, M.H., Goodarzi, N., Zangeneh, A.	2018	Comparative Clinical Pathology 27(5), pp. 1367-1374	0

Need to add more documents?

[Search missing documents](#)

[Select Profile](#)

[Review Affiliation >](#)

مرحله 14: در این مرحله بعد از انتخاب Affiliation صحیح نویسنده، بر روی گزینه Confirm and Submit کلیک شود.

Author Feedback Wizard

Select Profile(s) — Review Documents — **Review Affiliation** — Confirm and Submit

Review affiliation for "Farzaei, Mohammad Hosein"

Select from the dropdown list below to make changes to the author's affiliation

Kermanshah University of Medic...

Kermanshah University of Medical
Sciences

[Tehran University of Medical Sciences](#)

Universal Scientific Education and Research

Network USERN

Confirm and Submit >

What is Scopus
Content coverage

Language

日本語に切り替える
切换到简体中文

Customer Service

Help
Contact us



گروه علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، 1397

مرحله 15: این مرحله نهایی ویرایش پروفایل پژوهشگر است که اکانت‌های انتخاب شده جهت merge شدن همراه با افیلیشن صحیح نویسنده به نمایش گذاشته میشود. انتخاب گزینه Submit جهت تأیید کل اطلاعات وارد شده در این فرایند ضروری است.

Author Feedback Wizard

Select Profile(s) — Review Documents — Review Affiliation — **Confirm and Submit**

Profile

1

Farzaei, Mohammad Hosein Preferred Name

The following 3 profiles were merged:

1. Farzaei, Mohammad Hosein(62 document)
2. Farzaei, Mohammad Hosein(3 document)
3. Farzaei, Mohammad Hossein(2 document)

Affiliation

2

The author's affiliation is:
Kermanshah University of Medical Sciences

< Review Affiliation

Submit

3



16

مرحله 16: با اتمام فرآیند، پیغامی مبنی بر تأیید دریافت درخواست اصلاح اطلاعات شما توسط بانک اطلاعاتی Scopus و ارسال ایمیلی جهت تأیید درخواست شما نشان داده خواهد شد.

Scopus

Author Feedback Wizard

Select Profile(s) Review Documents

You have successfully submitted your request.

Profile

Farzaei, Mohammad Hosein Preferred Name

The following 3 profiles were merged:

1. Farzaei, Mohammad Hosein(62 document)
2. Farzaei, Mohammad Hosein(3 document)
3. Farzaei, Mohammad Hossein(2 document)

< Review Affiliation

Search Sources Alerts Lists Help

SciVal Mohammad Hosein Farzaei

Thank you

We have received your request. An email will be sent out shortly to: mh.farzaei@gmail.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: 1502939

Back to Scopus

Affiliation

The author's affiliation is:
Kermanshah University of Medical Sciences

Print this page Request Submitted

Scopus

17

در صورت داشتن هر گونه سوال در بخش های
مختلف سامانه علم سنجی با واحد علم سنجی
دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه با شماره تماس
مستقیم ۳۸۳۶۱۰۵۸ تماس حاصل فرمایید.



گروه علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه ۱۳۹۷

