

كميته علمسنجي دانشگاه علوم پزشكي شير از



MERGE AUTHOR Ly Julia

(راهنمای ادغام و ویرایش پروفایل نویسنده در بانک اطلاعاتیScopus)

کمیته علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی شیراز تیرماه ۱۳۹۷

كميته علمسنجي دانشگاه علوم پزشكي شيراز





Authors Profile

پایگاه Scopus به تمامی نویسندگانی که مقالات آنها در این نمایه ایندکس می گردد یک پروفایل شخصی اختصاص می دهد. این پروفایل شامل نام و نام خانوادگی فرد، تعداد مقالات، تعداد استنادات، آدرس سازمانی، Author ID ، عدد H-Index ، نمودار H و ... می باشد. هر گونه تغییر در نام و نام خانوادگی و یا آدرس سازمانی فرد و ... بوجود آید، Scopus آن فرد را به عنوان یک نویسنده جدید می شناسد و به پژوهشگر یک پروفایل جدید و یک Author ID جدید اختصاص می دهد به همین دلیل هنگام گرفتن گزارش های علم سنجی گزارشهای مختلف و متفاوتی از فرد بدست می آید . در سالمای اخب معامنت تحقیقات و فنام می دادت به درساشت به داشاس این بابگاه به مقایسه شاخص H نمیسندگان، تعداد

در سالهای اخیر معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت براساس این پایگاه به مقایسه شاخص H نویسندگان، تعداد مقالات، استنادات و غیره می پردازد. لزوم توجه به صحیح بودن اطلاعات موجود در Authors Profile بسیار حائز اهمیت می باشد. در غیر اینصورت ممکن است برداشتهای نادرست و غیر صحیح علم سنجی از آن صورت پذیرد.



مِرا از Request to Merge Authors استفادہ می کنیم؟

به مقالات ثبت شده در Scopus بر اساس نام و نام خانوادگی، رشته موضوعی و وابستگی سازمانی نویسنده (Affiliation)شماره شناسایی منحصر به فردی (Author ID) تعلق می گیرد، حال در صورتیکه نام نویسنده با شیوه ها و املاهای مختلفی در مقالات نوشته شده باشد آن نویسنده با شماره های شناسایی متعددی شناخته می شود که باعث به وجود آمدن اختلاف در تعداد مدارک، استنادات و در نهایت H-Index نویسنده می گردد.

بعنوان مثال در مقالات جناب آقای دکتر پارسا نژاد با توجه به آنکه در کلمه آورده شده حرف (ژ) معادل انگلیسی آن وجود ندارد اسم ایشان به دو صورت نوشتاری Parsanezhad با ۴۸ مقاله و H- Index=15 و Parsanejad با ۵ مقاله و H-Index=3شناسایی می شود. بنابراین گزارش بدون در نظر گرفتن کلیه مقالات ایشان ،به صورت جدا با H-15,3هواجه خواهیم شد. که اگر H=3گزارش شود می تواند پژوهشگر را از دریافت تسهیلات و امتیازاتی مطابق با شاخص H محروم سازد.

به منظور رفع این مشکل و اختصاص یک شماره شناسایی (Author ID) به کلیه مدارک یک نویسنده با نوشتار و یا املای متفاوت و در نهایت بازیابی تعداد کل مقالات، استنادات و عدد H- Index می توان از گزینه <u>Request to Merge Authors</u> استفاده نمود.



به منظور ایماد شماره شناسایی وامد برای نویسندگان به این ترتیب عمل کنید:

كميته علمسنجي دانشگاه علوم پزشكي شيراز



برای شروع و دسترسی به پایگاه Scopus بهتر است از اینجا آغاز کنیم.



كميته علمسنجى دانشگاه علوم پزشكي شيراز



برای دسترسی به پایگاه Scopus از پایگاههای اطلاعاتی، لوگوی Scopus را از سایت دانشگاه علوم پزشکی شیراز-کتابخانه الکترونیک کلیک نمایید.



كميته علمسنجي دانشگاه علوم پزشكي شير از

ثبت نام در پایکاه اطلاعاتی Scopus



الله منظور استفاده از گزینه Merge Author می بایست در این پایگاه ثبت نام نمود. همچنین با عضویت در پایگاه Scopus می توان از امکانات این پایگاه از قبیل ذخیره کردن اطلاعات، ویرایش و ادغام کردن نام نویسندگان و سیستم آگاهی رسانی جاری (Alert) استفاده کرد.

برای عضویت در این پایگاه پس از ورود به پایگاه اطلاعاتی Scopus به آدرس <u>www.scopus.com</u>، گزینه Register را انتخاب و فرم عضویت را پر نمایید. در مراجعات بعدی دیگر نیازی به ثبت نام ندارید و فقط با انتخاب Login و وارد نمودن شناسه کاربری و رمز عبور خود، از امکانات این پایگاه بهره ببرید.

Scopus	Search	Sources	Alerts	Lists	Help 🗸	SciVal ↗	Register >	Login 🗸
Author search								Com
i To determine which author n Identifier uses an algorithm t of publication, citations, and than one entry in the results in Scopus are shown in searc	names should b that matches a co-authors. Do list for the sam th results. Abo	ee grouped to uthor names ocuments wit ne author. By ut Scopus Au	ogether unde based on th h insufficier default, onl thor Identifi	er a single i eir affiliatio nt data may y details pa ier	dentifier numb n, address, sub not be matche ges matched to	er, the Scopus A ject area, source d, this can lead t more than one a	uthor title, date o more documen	
Documents Authors	Affiliations	Advanc	ed					Sea
Author last name				A	Author first r	ame		
e.g. Smith				e	.g. J.L.			
Affiliation				_				.5
e.g. University of Toronto					Show exact	matches only		

كميته علمسنجي دانشگاه علوم پزشكي شيراز



Search Sources

Alerts

Lists







Register

Registration is quick and free. It allows you to personalize the Elsevier products to which you have access.

		Privacy policy
Your details		
First name:		*
Family name:		*
E-mail and passwo	ord	
Your e-mail address w	II be your username	
E-mail address:		*
Password:		* Password Guidelines
丑 Add profile deta	ills	
🔲 💦 wish to receive	e information from Elsevier B.V. and its affiliates	concerning their products and services
📄 🔹 I have read an	d understood the Registered user agreement	and agree to be bound by all of its terms.
Register		

تکمیل فیلدهای ستاره دار الزامی می باشد.



نکته بسیار مهم: با توجه به اینکه اسامی نویسندگان در مقالات به شیوه های متفاوتی نگارش می شود برای جستجوی انواع مختلف اشكال اسمى يك نويسنده استفاده از كاركتر (*) بسيار مهم است. به اين مفهوم كه به جاى حرف يا حروفي كه مي تواند به چند مدل نوشته شود در پایگاه Scopus می توان از این کارکتراستفاده کرد. بعنوان مثال فامیل بابائی بیگی را به این صورت می نویسیم که انواع مدلهای اسمی ان را برای ما جستجو کند.*baba

Author	search

		Compare source:
i To determine which author names should be grouped together under a sin Identifier uses an algorithm that matches author names based on their affil of publication, citations, and co-authors. Documents with insufficient data than one entry in the results list for the same author. By default, only detail in Scopus are shown in search results. About Scopus Author Identifier	gle identifier number, the Scopus Author liation, address, subject area, source title, dates may not be matched, this can lead to more s pages matched to more than one document	
Documents Authors Affiliations Advanced		Search tips ၇
Author last name baba*	Author first name mohammad ali	×
Author last name baba* e.g. Smith	Author first name mohammad ali e.g. J.L.	×

در این قسمت پس از انتخاب کردن نامهای متفاوت یک فرد از گزینه Request to merge authors استفاده نمایید.



7 author res	sults					Ab	oout Scop	us Author Identifie
Author last name "baba*" , A	uthor first nan	ne " moha	ammad ali"					
Edit								
Show exact matches only	/					ort opt	ent count	(high-low)
Refine results					- 30		int count	(ingh-iow)
Limit to Exclude		□ A	II 🗸 Show documer	nts View cita	tion overview Request to r	nerge authors		
Source title	^		Author	Documents	Subject area	Affiliation	City	Country/Territory
Europace	(2) >	I	Babaee Bigi, Mohammad Ali	19	Medicine ; Biochemistry, Genetics and Molecular	Shiraz University of	Shiraz	Iran
Heart Rhythm	(2) >		Babaee Bigi, Mohammad A		Biology ; Nursing;	Medical		
International	(2) >		Babaee Bigi, M. A.			Sciences		
Cardiovascular Research Journal		*	Babaee Baigi, Mohammad Ali					
Iranian	(2) >							
Research Journal			View last title 🗸					
American Journal	(1) >						c 1.1	
Of Cardiology		E 2	Babai Bigi, Mohammad Ali	3	Medicine	Namazi Hospital	Shiraz	Iran
View more			Babai Bigi, Mohamad Ali			-		

كميته علمسنجي دانشگاه علوم پزشكي شيراز

author results	ults nor first na	What w • Set the • Merge • Add and • Update	will you be able to do preferred name Profiles d remove documents Affiliation Added new feature):	ماده از گزینه Me می بایست Scol وارد شوید تید.	یت استه rge Prof یگاه pus ببت نام کن	جې files در پا و يا ث	ıs Author Identifie
Limit to Exclude		Login	u can make any changes, you r	nust log	, m.	ge authors		
ource title	~					Affiliation	City	Country/Territor
 Europace Heart Rhythm International Cardiovascular Research Journal Iranian Cardiovascular Research Journal 	 (2) > (2) > (2) > (2) > 	 1 	Babaee Bigi, Mohammad Ali Babaee Bigi, Mohammad A. Babaee Bigi, M. A. Babaee Baigi, Mohammad Ali	19	Medicine ; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology ; Nursing;	Shiraz University of Medical Sciences	Shiraz	Iran

100

/ author results

Author last name "baba*" , Author first na

🤌 Edit

Show exact matches only

Refine results

imit to 🗾 Exclud

Source title

Europace

🗌 Heart Rhythm

International
 Cardiovascular
 Research Journal

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

Babaee Bigi, Mohamma...

Babaee Bigi, Mohammad Ali Babaee Bigi, Mohammad A. Babaee Bigi, M. A. Babaee Baigi, Mohammad Ali Babaee Beygi, Mohammadali Babaee, Mohammadali Babaee Baigi, M. A. Babaeebigi, M. A.

Babaee Baigi,

Mohammad Ali

 \wedge

(2) >

(2) >

(2) >

thor Identifie در این مرحله بهترین مدل نوشتاری Profile name را انتخاب کنید pn: Document count (high-low)

ew citation overview Request to merge authors

ments Subject area Affiliation C 19 Medicine ; Biochemistry, Shiraz S Genetics and Molecular University of Biology ; Nursing; ... Medical

authors liation City Country/Territory

Shiraz Shiraz University of Medical Sciences

Irar





برای انجام درخواست Merge Authorپژو هشگر به دلیل شناسایی مقالات خود و تایید آنها می بایست حضور داشته باشد.

7 author results		ntifie جنانچه فر دی غیر از نویسنده
Author last name "baba*" , Author first n	Thank you.	درخواستMerge Profile
🥟 Edit	You are making changes for "Babaee Bigi, Mohammad Ali". Is this your own profile?	را دارید گزینه دوم را انتخاب نمایند
	 Yes, this is my personal profile 	
Show exact matches only	on: Document count (high-low)	
Refine results		
	Continue	ge authors
Source title		Affiliation City Country/Territory
Europace (2) >	 Babaee Bigi, Mohammad Ali Medicine ; Bioch Genetics and Mathematical 	hemistry, Shiraz Shiraz Iran olecular University of
Heart Rhythm (2) >	Babaee Bigi, Biology ; Nursin	ng; Medical Sciences
 International (2) > Cardiovascular Research Journal 	Babaee Bigi, M. A. Babaee Baigi, Mohammad Ali	Secrets

Babaee Bigi, 19 documents	Mohammad Ali	Babai Bigi, Moham ^{3 documents}	mad Ali	Babaie Beigi, Mohammad / ^{2 documents}	Ali B	Babaei Beigi, Mohamr ^{documents}	mad Ali	Babaie Bigi, N 1 documents	`` >
	Document title		Authors ^		Year 🗸	Source A		Cited by \checkmark	
1	High-intensity inter pressure and improv plasma levels in olde individuals	val training lowers blood ves apelin and NOx er treated hypertensive	Izadi, M.R., Fard, M., Ba	Ghardashi Afousi, A., Asvadi Ibaee Bigi, M.A.	2018	Journal of Physiology a Biochemistry 74(1), pp. 47-55	and	0	
2	Upregulation of ryar channels (Ryr2) in ra after 4 weeks of high training	nodine receptor calcium its with induced diabetes n intensity interval	Babaee Bigi A.A., Ravasi, Izadi, E.	, M.A., Faramarzi, H., Gaeini, A.A., Izadi, M.R., Delfan, M.,	I.A., Faramarzi, H., Gaeini, 2016 International Cardiovascular A., Izadi, M.R., Delfan, M., Research Journal 10(1), pp. 1-5				
3	The impact of 12 we on serumlevels of ca pressure and left ver	eeks of aerobic exercise ardiotrophin-1, blood ntricular hypertrophy in	Amooali, N. M.A., Moha	, Daryanoosh, F., Babaee Baigi, madi, M.	2016	Journal of Zanjan Univ Medical Sciences and I Services	versity of Health	0	•
Are there a	any documents	missing?		وان مقالاتی که در	می ت	در این قسمت			
You may search	for missing documen	ts to link to this author pr	ofile.	یتفاده از گزینه	، با اس	فهرست نباشد			
Search m	issing documents			Search mis	sing	document			
≺ Select Profil	le					جستجو نمود.		Review Affiliation	on >

State of the state

در این مرحله

عنوان مقالات

زیر اشکال

مختلف نام نویسنده

نمایش داده

می شود.

كميته علمسنجي دانشگاه علوم پزشكي شيراز



به منظور اضافه نمودن اين دسته از مقالات، ابتدا مقاله مورد نظر را در بانك اطلاعاتي Scopus جستجو و آن را انتخاب كنيد.



ی مقاله مورد نظر را انتخاب نموده و پس از آن گزینه Confirm Author را کلیک نمایید.



Scopus _		Sear	rch Sources Alerts Lists	Help 🗸 🦷 SciVal 🚈 💈	zakieh taieddi	r ~ ≡
Author	Results f Select the Only the fi	or "aortic root size" document that belong to "Babaie Bigi, Mo rst 50 results are displayed. If you do not s	bhammad Ali" see the the document you are searching for	r, please refine your search terms	×	
& Select profile		Document title	Authors ^	Source ^	Year 🗸	
i Mergir	08	Effect of hypertension on aortic root size and prevalence of aortic regurgitation	Kim, M., Roman, M.J., Cavallini, M.C., Schwartz, J.E., Pickering, T.G., Devereux, R.B.	Hypertension 28(1), pp. 47-52	1996	-
< 1ammad	9 9	evalence of Aortic Regurgitation in Elite Strength Trained Athletes	Babaee Bigi, M.A., Aslani, A.	American Journal of Cardiology 100(3), pp. 528-530	2007	nmad Ali
	○ 10	Prevalence of Aortic Regurgitation by Color Flow Doppler in Relation to Aortic Root Size	Seder, J.D., Burke, J.F., Pauletto, F.J.	Journal of the American Society of Echocardiography 3(4), pp. 316-319	1990	Cited by \sim
1						9
	< Back	to search		Con	firm Author >	
Are there a	any doci	iments missing?				



در این مرحله در صورت نمایش نام نویسنده مورد نظر آن را انتخاب و گزینه Add documentرا کلیک نمایید. در صورتیکه نام نویسنده در لیست نمایش داده نشده است گزینه Not on the list را انتخاب و متن کامل مقاله خود را بارگذاری نمایید.

Scopus		Search S	ources	Alerts	Lists	Help 🗸	SciVal a	zakieh taieddi	n 🗸		
Author	Please confirm author's name Please select the author that matches this docu	ument from the	list on the r	ight				×			
_	Document title	Authors	Authors								
옸 Select profile	Aortic Root Size and Prevalence of Aortic Regurgitation in Elite Strength Trained					Babaee Bigi, M.A.					
	Athietes Babaee Bigi, M.A., Aslani, A.		O Aslani, A.								
i Mergin	American Journal of Cardiology 100(3), pp. 528-530 2007				O Not on the list						
ammad د	< Back to results							Add document	nmad .	Ali	
	Document title	Authors 🔨				Year 🗸 🛛 So	urce 🔨		Cited l	oy 🗸	
1	Genetic counseling in southern Iran: Consanguinity and reason for referral	Fathzadeh, Yavarian, M	M., Babaie I., Tabataba	Bigi, M.A., ee, H.R., Ak	Bazrgar, M. rami, S.M.	, 2008 J	lournal of Gene 17(5), pp. 472-4	etic Counseling 179		9	

در این مرحله مقاله یا مقالات مورد نظر اضافه شده را مشاهده می کنید.



^{1ammad Ali}	Babai Bigi, Mohammad Ali ^{3 documents}	Babaie Beigi, Mohammad Ali ^{2 documents}	Babaei Beigi, Mo 1 documents	hammad Ali Babaie E 1 documents	Bigi, Mohammad Ali
	Document title	Authors へ	Year	Source A	Cited by \backsim
1	Genetic counseling in southern Iran: Consanguinity and reason for referral	Fathzadeh, M., Babaie Bigi, M M., Yavarian, M., Tabatabaee, S.M.	I.A., Bazrgar, 2008 H.R., Akrami,	Journal of Genetic Couns 17(5), pp. 472-479	eling 9
Recently add	ed documents documents you just added				
Document titl	e	Authors ^	Year 🗸	Source ^	Cited by ∖
1 Aortic Root Siz Regurgitation	ze and Prevalence of Aortic in Elite Strength Trained Athletes	Babaee Bigi, M.A., Aslani, A.	2007	American Journal of Cardiolo 100(3), pp. 528-530	gy 41
Need to add more	documents? Search missing (documents			
≺ Select Profile					Review Affiliation >

همچنین به منظور حذف موارد نامربوط ، آن را از حالت انتخاب بیرون آورید.



🙊 Select profile(s) ———

Merging the following 6 profiles. Review the following documents and see if they all belong to this author.

Babaee Bigi	, Mohammad Ali	Babai Bigi, Mo 3 documents	hammad Ali	Babaie Beigi, Moha 2 documents	ammad /	Ali Babaee Begi, Mohamad
	Document title		Authors へ		Year 🗸	Source ^
1	High-intensity interva blood pressure and in NOx plasma levels in hypertensive individua	al training lowers nproves apelin and older treated als	Izadi, M.R., Gha Fard, M., Babae	rdashi Afousi, A., Asvadi e Bigi, M.A.	2018	Journal of Physiology and Biochemistry 74(1), pp. 47-55
2	vanc calcium channels (Ryr induced diabetes after intensity interval train	odine receptor 2) in rats with r 4 weeks of high ing	Babaee Bigi, M. Gaeini, A.A., Rav Delfan, M., Izad	A., Faramarzi, H., vasi, A.A., Izadi, M.R., i, E.	2016	International Cardiovascular Research Journal 10(1), pp. 1-5
3	The impact of 12 weel exercise on serumleve cardiotrophin-1, blood	ks of aerobic els of d pressure and left	Amooali, N., Da Baigi, M.A., Mo	ryanoosh, F., Babaee hamadi, M.	2016	Journal of Zanjan University of Medical Sciences and Health Services





용 Select profile(s)

Review documents

Merging the following 6 profiles. Review the following documents and see if they all belong to this author.

Babaee Bigi, 19 documents	Mohammad Ali	Babai Bigi, Moham ^{3 documents}	mad Ali	Babaie Beigi, Mohammad ^{2 documents}	Ali Ba	abaee Begi, Mohamad Ali _{ocuments}	Babaei Beigi, M' >
	Document title		Authors へ		Year 🗸	Source A	Cited by \backsim
1	High-intensity inter pressure and improv plasma levels in olde individuals	val training lowers blood ves apelin and NOx er treated hypertensive	Izadi, M.R. Fard, M., E	., Ghardashi Afousi, A., Asvadi Babaee Bigi, M.A.	2018	Journal of Physiology and Biochemistry 74(1), pp. 47-55	0
2	Upregulation of ryar channels (Ryr2) in ra after 4 weeks of high training	nodine receptor calcium ats with induced diabetes h intensity interval	Babaee Big A.A., Ravas Izadi, E.	gi, M.A., Faramarzi, H., Gaeini, si, A.A., Izadi, M.R., Delfan, M.,	2016	International Cardiovascular Research Journal 10(1), pp. 1-5	0
3	The impact of 12 we on serumlevels of ca pressure and left ver	eeks of aerobic exercise ardiotrophin-1, blood ntricular hypertrophy in	Amooali, N M.A., Moh	N., Daryanoosh, F., Babaee Baigi, amadi, M.	2016	Journal of Zanjan University of Medical Sciences and Health Services	0
Are there a	any documents	missing?					
You may search	for missing documen	ts to link to this author pro	ofile.				
Search m	issing documents						
< Select Profi	e						Review Affiliation



پس ازانتخاب گزینه Confirm&Submit را کلیک نمایید.





پس از کلیک بر روی گزینه Confirm &submit گزارشی از اعمل تغییرات انجام شده شامل نام و نام خانوادگی انتخاب شده، وابستگی سازمانی، مدارک اضافه یا حذف شده برای شما نشان داده می شود ودر صورت تایید این تغییرات گزینه Submitرا کلیک نمایید.

Profile	Affiliation
Babaee Bigi, Mohammad Ali Preferred Name	The author's affiliation is: Shiraz University of Medical Sciences
The following 5 profiles were merged:	
1. Babaee Bigi, Mohammad Ali(19 document) 2. Babai Bigi, Mohammad Ali(3 document) 3. Babaie Beigi, Mohammad Ali(2 document)	
View all 🗸	
1 document was added	

	Document title	Authors A	Year 🗸	Source ^	Cited by \checkmark
1	Aortic Root Size and Prevalence of Aortic Regurgitation in Elite Strength Trained Athletes	Babaee Bigi, M.A., Aslani, A.	2007	American Journal of Cardiology 100(3), pp. 528-530	41
1	document was removed				
	Document title	Authors ^	Year 🗸	Source A	Cited b
1	Document title High-intensity interval training lowers blood pressure and improves apelin and NOx plasma levels in older treated hypertensive individuals	Authors ^ Izadi, M.R., Ghardashi Afousi, A., Asvadi Fard, M., Babaee Bigi, M.A.	Year 🗸 2018	Source ^ Journal of Physiology and Biochemistry 74(1), pp. 47-55	Cited b

Google 0 -Q Z Î 2 of 35 < > **D** ~ Gmail -**>** -0 - 11 More 🔻 ← noreply@scopusfeedback.com via amazonses.com Jul 21 (1 day ago) + to me COMPOSE Inbox (20) Starred We have received your request! Important Sent Mail Request ID: 1223488 Drafts (2) *Note if your request requires manual review, it can take up to several weeks to process. Categories [Imap]/Sent [Imap]/Trash (2) Profile Notes Personal Babaee Bigi, Mohammad AliPreferred Name Travel More -The following 5 profiles were merged: 1. Babaee Bigi, Mohammad Ali(19 documents) 2. Babai Bigi, Mohammad Ali(3 documents) 3. Babaie Beigi, Mohammad Ali(2 documents) 4. Babaei Beigi, Mohammad Ali(1 document) 5. Babaie Bigi, Mohammad Ali(1 document) Affiliation The author's affiliation is: Shiraz University of Medical Sciences







Gmail •	Image: Constraint of the second sec						
COMPOSE	Re: Babaee Bigi, Mohammad Ali - Scopus Author Feedback [180721-001713] 🕒 💷 🖛						
Inbox (19) Starred Important Sent Mail	Scopus Author Feedback <scopusauthorfeedback@elsevier.com> Jul 21 (1 day ago) A to me Dear customer,</scopusauthorfeedback@elsevier.com>						
Drafts (2) Categories	Thank you for contacting Scopus Author Feedback. This is an automated acknowledgement to confirm that we have successfully received your request for an amendment to the specified author profile.						
[Imap]/Sent [Imap]/Trash (2) Notes	For all future correspondence regarding this request, please quote your unique reference number provided in the subject header of this email.						
Personal Travel More ▼	Please be advised that it may take up to seven days before your requested changes appear online. We appreciate your patience in this matter. If we require further information about your inquiry, we will contact you at the email address provided within two working days. If the information you have provided is sufficient and allows us to process your request, we will only contact you upon completion.						
	To learn more about the Scopus author profiles, citation counting and our content policy, please visit our help files at https://service.elsevier.com/app/overview/scopus/						
	Kind regards,						

The Scopus Author Feedback Team



حداکثر پس از سه تا چهار هفته تغییرات خواسته شده شما را در آن پایگاه نشان می دهد.

كميته علمسنجى دانشگاه علوم پزشكى شيراز

« ٍ پس از اعمال تغییرات درخواستی توسط Scopus از طریق ایمیل اطلاع رسانی خواهد شد.



