



دستنامه عملی و تصویری یکپارچه سازی شناسه پژوهشگران در پایگاه ORCID



تهیه کنندگان

دکتر زهره عباسی (رئیس مرکز اطلاع رسانی و کتابخانه مرکزی دانشگاه فردوسی مشهد)

شهربانو صادقی گورجی (مسئول بخش اطلاع رسانی، مرکز اطلاع رسانی و کتابخانه مرکزی دانشگاه فردوسی مشهد)

بهار ۹۶

فهرست مندرجات

- مقدمه
- گام اول: ایجاد پروفایل ORCID
- گام دوم: ایجاد پروفایل ResearchID
- گام سوم: یکپارچه سازی آثار تحت بیش از یک نام در Scopus و انتقال آنها به ORCID
- گام چهارم: انتقال اطلاعات آثار پژوهشگران از WOS به ORCID
- گام پنجم: مشاهده پروفایل پژوهشگر در ORCID

مقدمه

یکی از سیاستهایی که اخیراً در حال پیاده سازیست، راهکارهای افزایش رؤیت پذیری است که بهبود میزان استناد را در پی دارد. به این منظور پژوهشگران نخست در دو پایگاه WOS و اسکاپوس منابع خود را یکپارچه می کنند و با ادغام محتوای شناسه های مختلف خود، اچ ایندکس جامع تری را دریافت می کنند گام بعدی انتقال داده ها به پایگاه ا رکید است.

قبل از آغاز یادآوری این نکته لازم است که هر پایگاه اطلاعاتی، فهرست مجلات مخصوص به خود را دارد. به این معنا که ممکن است شما چند مقاله در مجلات فهرست اسکاپوس داشته باشید و چند مقاله هم در مجلات WOS. بنابراین هر یک از این پایگاه ها براساس فهرست خود استناد سنجی کرده و به شما اچ ایندکس می دهد. از طرف دیگر هم برخی از نویسندگان بنا بر دلایلی در دوره های زمانی مختلف از دو یا چند نوع نگارش نام استفاده کرده اند و یا وابستگی سازمانی آنها تغییر کرده است، لذا پایگاه به بعضی از نویسندگان بیش از یک شناسه اختصاص می دهد که اچ ایندکس هر شناسه مجزا از دیگری محاسبه می شود.

بنابراین ما نیاز به پایگاه دیگری داریم تا بتوانیم این اطلاعات را، یکپارچه، یکدست و همبسته کنیم تا اچ ایندکس جامع تری داشته باشیم.

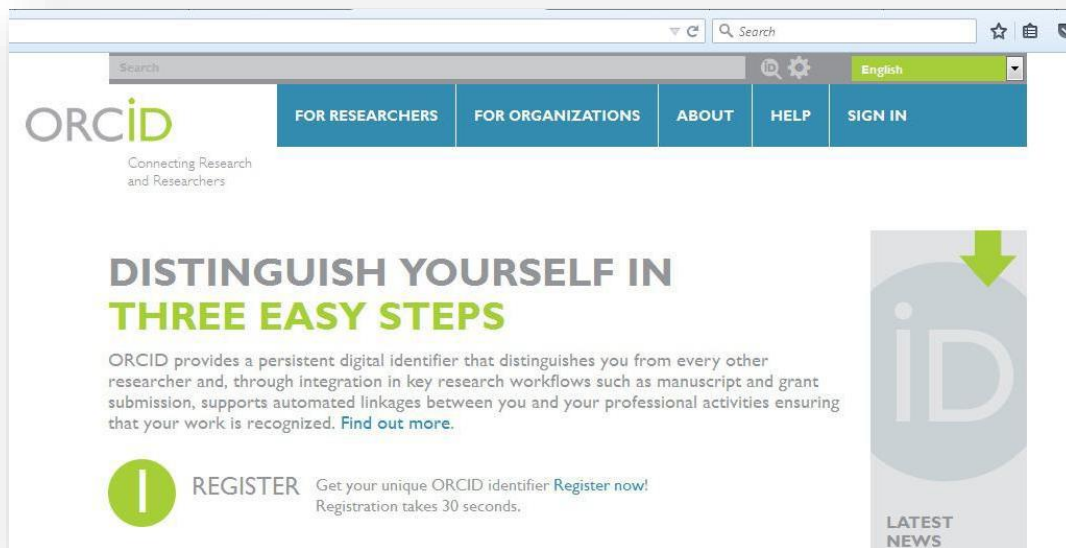
در حال حاضر پایگاه Orcid قابلیت گردآوری داده از WOS و اسکاپوس و سایر پایگاههای اطلاعاتی تخصصی را دارد و سیاست دانشگاه نیز بر استخراج اطلاعات یکپارچه از پایگاه Orcid قرار گرفته است، لذا داشتن پروفایل علمی یکپارچه در ا رکید می تواند به مدیریت اطلاعات پژوهشی دانشگاه کمک نماید.

به منظور سهولت انجام، این کار مرحله به مرحله و به صورت تصویری توضیح داده می شود.

گام اول: ایجاد پروفایل ORCID

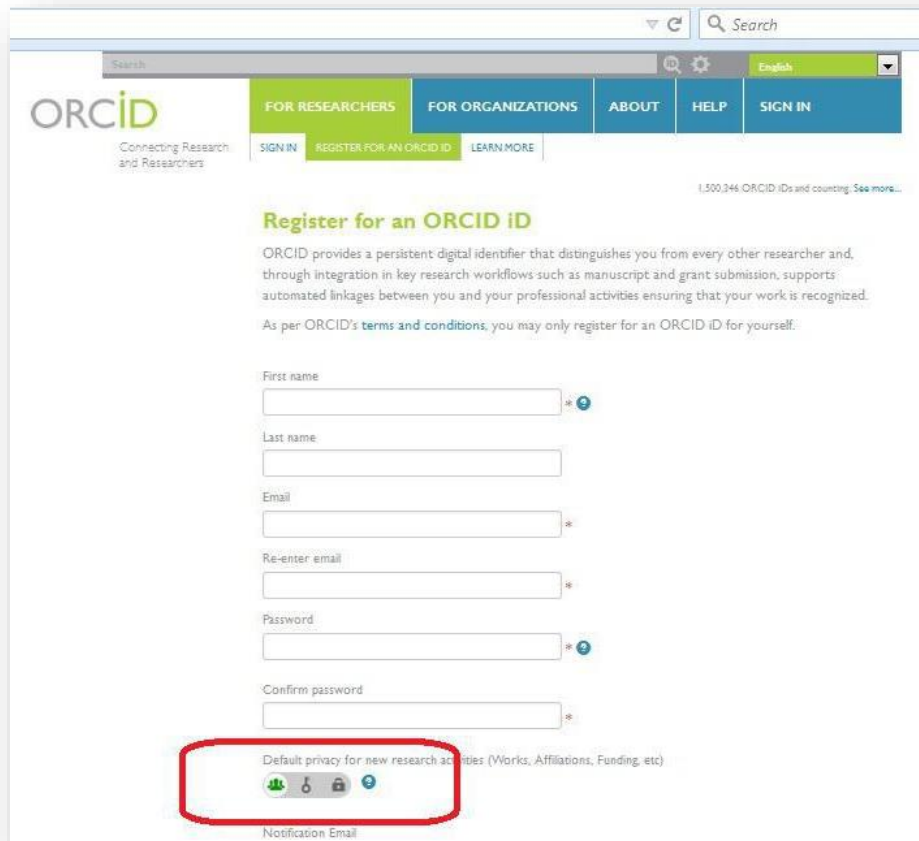
پایگاه اورکید پایگاه رایگانی است که با ایجاد ارتباط با پایگاه‌های استنادی معتبری چون WOS و اسکاپوس امکان یکپارچه سازی و ادغام اطلاعات تحت یک شناسه و در نهایت ارائه اچ ایندکس کامل تر را فراهم می کند.

برای ثبت نام در اورکید وارد سایت آن شوید: <http://orcid.org>



روی عبارت Register Now کلیک کنید و وارد صفحه ثبت نام شوید. در هنگام تکمیل اطلاعات به این نکته توجه کنید که شما می توانید تعیین کنید که اطلاعات در چه سطحی قابل رویت باشد: عمومی، محدود و یا خصوصی

توجه: چون هدف از ایجاد پروفایل در شبکه های اجتماعی قابل رویت کردن آثار و در نتیجه بالارفتن استناد است، پیشنهاد می شود public انتخاب شود.



The screenshot shows the ORCID registration page. At the top, there is a search bar and navigation tabs for 'FOR RESEARCHERS', 'FOR ORGANIZATIONS', 'ABOUT', 'HELP', and 'SIGN IN'. The 'REGISTER FOR AN ORCID ID' tab is selected. Below the navigation, there is a section titled 'Register for an ORCID ID' with a brief description of ORCID and its benefits. The registration form includes fields for 'First name', 'Last name', 'Email', 'Re-enter email', 'Password', and 'Confirm password'. A red box highlights the 'Default privacy for new research activities (Works, Affiliations, Funding, etc)' section, which contains three radio buttons: 'Public' (selected), 'Private', and 'Only me'. Below this section is a 'Notification Email' field.

گام دوم: ایجاد پروفایل ResearchID

با توجه به اینکه دریافت اطلاعات از پایگاه آی اس آس به صورت مستقیم انجام نمی شود و این کار به واسطه ResearchID صورت می گیرد، برای ثبت نام در researcherID وارد سایت آن شوید: <http://www.researcherid.com>

از منوهای سمت چپ گزینه Join Now it's free را انتخاب کنید.

The screenshot shows the ResearcherID website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Home', 'Login', 'Search', 'Interactive Map', and 'EndNote'. The main content area is divided into several sections:

- Identify Yourself:** Includes a 'Login' button and a 'New to ResearcherID?' section with a 'Join Now It's Free' button.
- What is ResearcherID?:** A text block explaining the service: "ResearcherID provides a solution to the author ambiguity problem within the scholarly research community. Each member is assigned a unique identifier to enable researchers to manage their publication lists, track their times cited counts and h-index, identify potential collaborators and avoid author misidentification. In addition, your ResearcherID information integrates with the Web of Science and is ORCID compliant, allowing you to claim and showcase your publications from a single one account. Search the registry to find collaborators, review publication lists and explore how research is used around the world".
- Search For Members:** A section with a 'Search' button and a 'Join Now It's Free' button.
- Learn More:** A section with links for 'What is ResearcherID?', 'FAQ', 'Interactive Tools', 'Labs', and 'Training'.
- Highly Cited Research:** A section with text: "This resource captures the people behind the most influential publications in 21 broad subject categories based on citation metrics. Learn more about the methodology. List your current affiliation in ResearcherID to ensure your most current information is".
- Keywords:** A list of research keywords including: adsorption, aging, alzheimer's disease, analytical chemistry, artificial intelligence, biodiversity, biogeochemistry, biogeography, bioinformatics, biomaterials, biomechanics, biophysics, biosensors, biotechnology, breast cancer, cancer, cancer biology, carbon nanotubes, catalysis, chemistry, climate change, community ecology, computational biology, computational chemistry, computer vision, condensed matter physics, conservation, conservation biology, data mining, diabetes, drug delivery, ecology, education, electrochemistry, energy, epidemiology, epigenetics, evolution, fluid mechanics, genetics, genomics, geochemistry, gis, graphene, hydrology, image processing, immunology, inflammation, innovation, inorganic chemistry, knowledge management, machine learning, mass spectrometry, medicinal chemistry, microbiology, microfluidics, molecular biology, molecular dynamics, nanomaterials, nanoparticle, nanoparticles, nanotechnology, neural networks, neuroscience, nonlinear optics, nutrition, obesity, optimization, organic chemistry, organic synthesis, organometallic chemistry, oxidative stress, pattern recognition, physical chemistry, plasmonics, polymer, population genetics, proteomics, psychology, public health, quantum.

لازم است برای ثبت نام در این سایت چند مرحله از ایمیل تایید گرفته شود. صفحه نخست تنها از شما نام و ایمیل و نحوه آشنایی را می پرسد و برخی از اطلاعات را از ایمیل وارد شده استخراج می کند.

پس از اینکه دعوت نامه به ایمیل شما ارسال شد، روی آن کلیک کنید و وارد صفحه تکمیلی ثبت نام شوید.

پس از تکمیل اطلاعات، تعهد نامه سایت را می پذیرید.

RESEARCHERID

End User License

To continue with registration, you must accept the terms of the End User License Agreement.

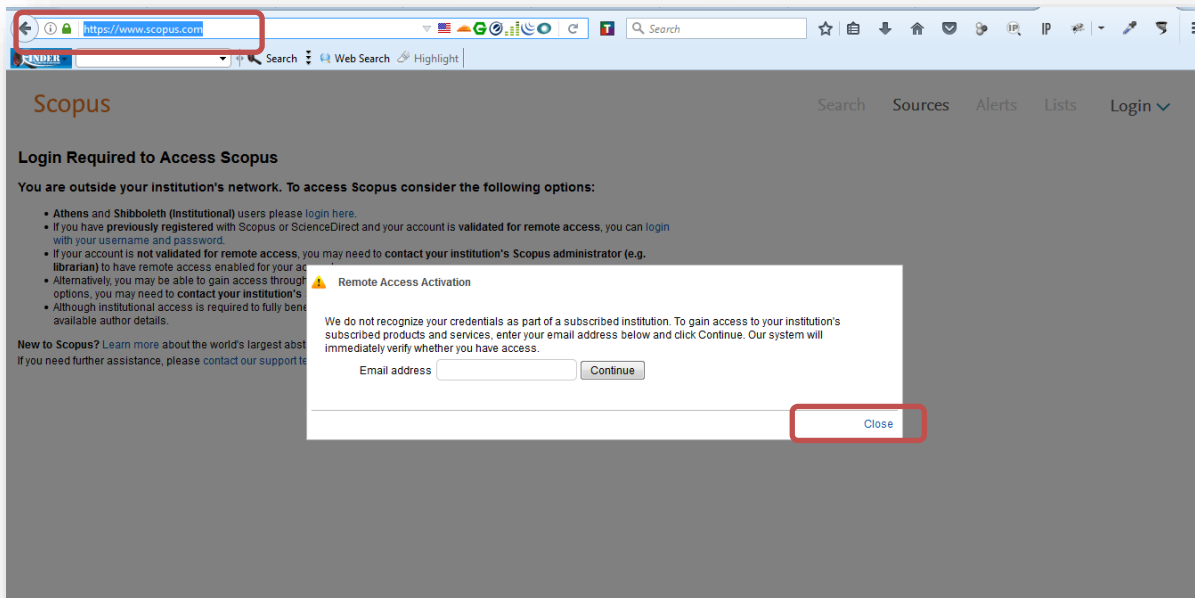
ResearcherID Terms of Use and Privacy Policy

This agreement (Agreement) is a legal agreement between you, the user, (You or Your) and Thomson Reuters (Scientific) Inc. having its principal place of business located at 1500 Spring Garden Street, 4th Floor, Philadelphia, PA 19130 (TRSI, We or Our) and describes the terms and conditions on which you may access and use and TRSI will provide the ResearcherID service described in Section 1 below (the ResearcherID Service), which includes the allocation to You of a unique Researcher ID (the ResearcherID).

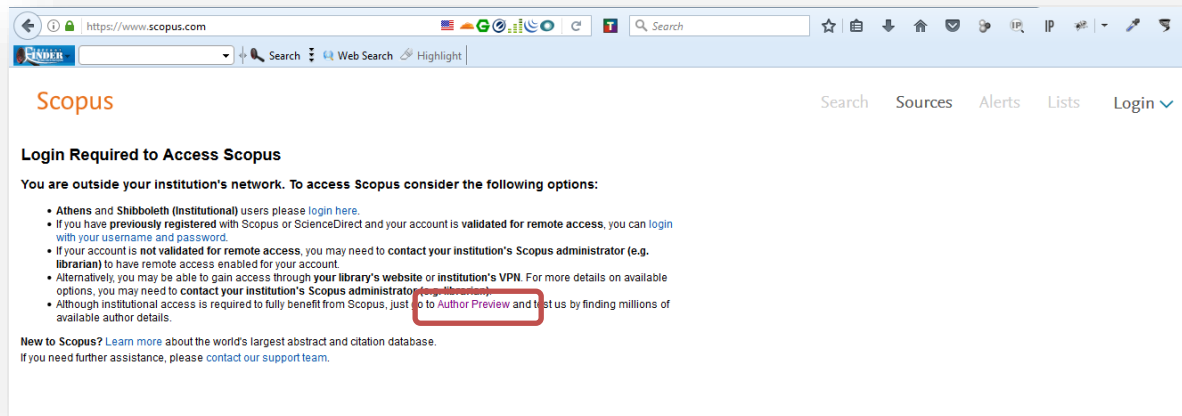
BY CLICKING ON THE "ACCEPT" BUTTON BELOW YOU AGREE TO BE LEGALLY BOUND BY THE FOLLOWING TERMS AND CONDITIONS. IF YOU DO NOT AGREE TO THE TERMS AND

گام سوم: یکپارچه سازی آثار تحت بیش از یک نام در Scopus و انتقال آنها به ORCID

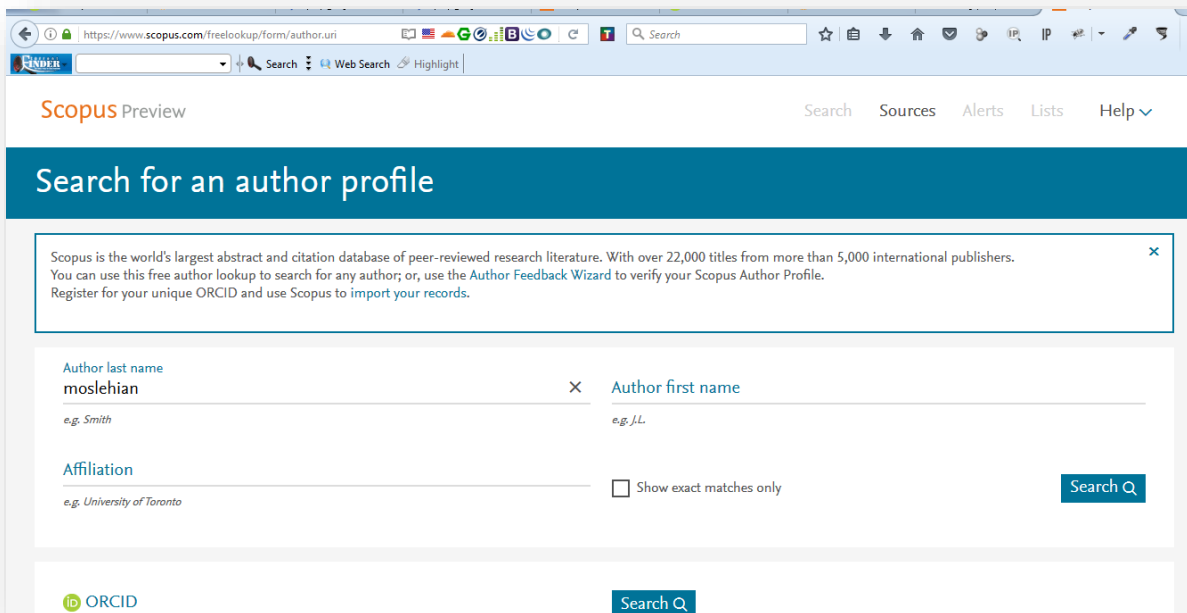
در حالت عادی جستجو در پایگاه اسکاپوس از سامانه مگایپر امکان پذیر است. اما ارسال اطلاعات کتابشناختی آثار نویسندگان از طریق این سامانه همیشه با موفقیت همراه نیست. بنابراین ابتدا به صورت مستقیم از طریق آدرس <https://www.scopus.com> وارد پایگاه اسکاپوس شوید. با درج آدرس در مرورگر با صفحه زیر مواجه می شوید. روی گزینه Close کلیک کنید تا صفحه اسکاپوس قابل استفاده شود.



در قسمت میانی صفحه گزینه Author Preview را بیابید و روی آن کلیک کنید:



پس از اینکه مطابق دستورالعمل فوق وارد جستجوی نویسندگان اسکاپوس نام خود را جستجو کنید.



پس از جستجوی نام وارد صفحه ای می شوید که نامهای بازایی شده را نشان می دهد. با انتخاب نگارش های مختلفی از نام که نمایش داده شده است در همین قسمت امکان ادغام نگارهای مختلف نام را خواهید داشت. مراحل مختلف این قسمت در بخش مربوط به request author details correction که در ادامه خواهد آمد به طور مشروح توضیح داده شده است.

Scopus Preview

Search Sources Alerts Lists Help

Search for an author profile

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.

Author last name "moslehan" Edit

2 author results About Scopus Author Identifier Sort on: Document Count | Author (A-Z)

Page 1	Set document feed	Request to merge authors
1	Moslehan, Mohammad Sal Moslehan, Mohammad S. Moslehan, M. S. Sal Moslehan, Mohammad	156 Mathematics, Computer Science, Physics and Astronomy, ... Ferdowsi University of Mashhad Mashhad Iran
2	Moslehan, M. S.	1 Mathematics Ferdowsi University of Mashhad Mashhad Iran

View last title

Display 20 results per page Page 1

چنانچه روی یکی از نامهای مورد نظر کلیک کنید و وارد صفحه مربوط به فهرست مقالات موجود می شوید.

همانطور که در این صفحه مشاهده می کنید سه امکان زیر وجود دارد که در ادغام اطلاعات به شما کمک می کند:

- افزودن اطلاعات به پایگاه *Add to ORCID*
- درخواست تصحیح اطلاعات پروفایل *Request author detail corrections*
- مشاهده نامهای دیگری که ممکن است مرتبط باشد *View potential author matches*

Scopus Preview Search Sources Alerts Lists Help Login

Author details

Moslehan, Mohammad Sal
Ferdowsi University of Mashhad, Department of Pure Mathematics, Mashhad, Iran
Author ID: 5635789990

Other name formats: Moslehan, Mohammad S. Moslehan, M. S. Sal Moslehan, Mohammad

Documents: 156
Citations: 1607 total citations by 846 documents
h-index: 19
Co-authors: 115
Subject area: Mathematics, Computer Science

156 Documents | Cited by 846 documents | 115 co-authors

156 documents View all in search results format Sort on: Date Cited by

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

Advanced refinements of Young and Heinz inequalities Sababheh, M., Moslehan, M. S. 2017 Journal of Number Theory 0

Follow this Author Receive emails when this author publishes new articles

Get citation alerts

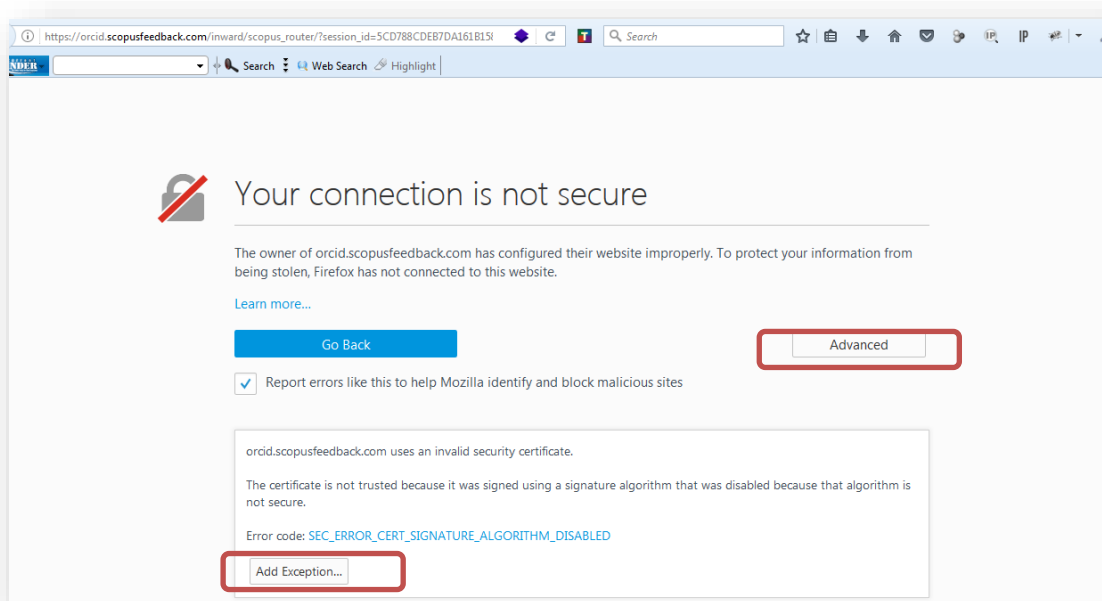
Add to ORCID

Request author detail corrections

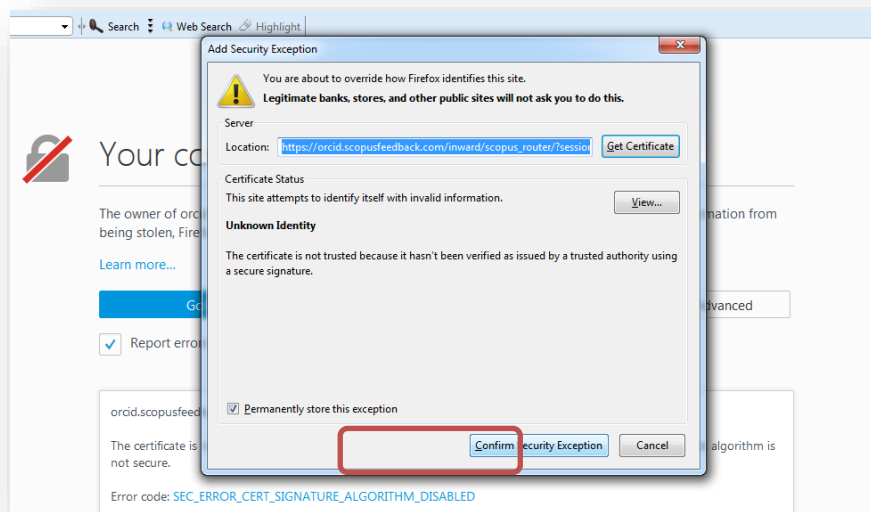
Author History
Publication range: 2000 - Present
References: 1688

افزودن اطلاعات به پایگاه Add to ORCID

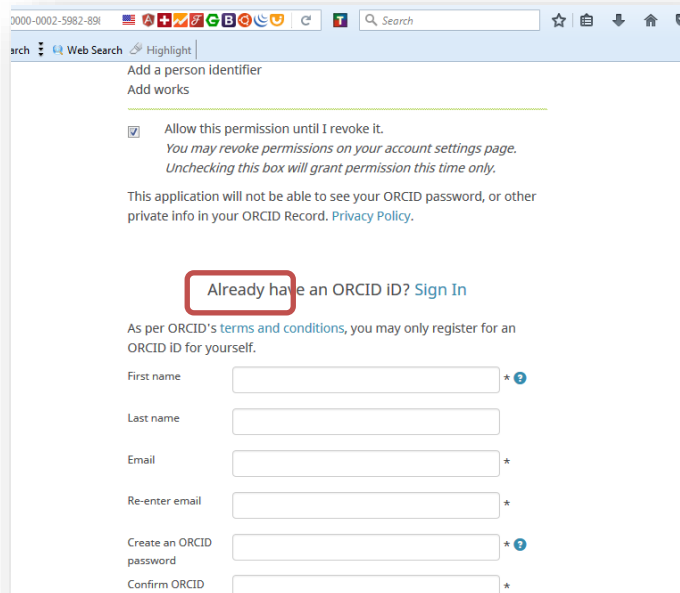
افزودن اطلاعات به Orcid به راحتی و به طور مستقیم انجام می شود و پس از کلیک روی این گزینه به سایت Orcid هدایت می شوید . چنانچه قبلا ثبت نام کرده باشید وارد سایت می شوید در غیر اینصورت به صورت رایگان ثبت نام می کنید. ممکن است با توجه به تنظیمات سیستم خود نیاز به تایید امنیتی سایت داشته باشید که به ترتیب زیر می توانید سایت را به مرورگر خود اضافه کنید. اولین صفحه تایید امنیت سایت در تصویر نشان داده شده است. ابتدا روی آیکن **Advanced** و سپس روی **Add Exception** کلیک کنید.



پنجره ای ظاهر می شود که روی دکمه **Confirm Security Exception** کلیک کنید.



پس از ذخیره آدرس به عنوان یک آدرس امن در مرورگر وارد صفحه ورودی ارکید می شوید. اگر تاکنون در ارکید ثبت نام نکرده باشید می توانید از همین صفحه ثبت نام کنید و گزینه روی **Sign in** کلیک کنید و ورود ایمیل یا شناسه ارکید وارد شوید.



درخواست تصحیح اطلاعات پروفایل *Request author detail corrections*

امکان مهمی که اسکاپوس به شما می دهد درخواست تصحیح اطلاعات پروفایل است. چنانچه در فهرست مقالات نمایش داده شده با سی وی اصلی خود تناقض مشاهده کردید، یعنی بعضی از مقالات متعلق به شما نباشد یا برخی از مقالات شما در فهرست وجود نداشته باشد مطابق تصویر روی گزینه *request author details correction* کلیک کنید. این فرایند چندین مرحله دارد.

The screenshot shows the Scopus Author details page for Moslehian, Mohammad Sal. The page includes a navigation bar with 'Scopus Preview', 'Search', 'Sources', 'Alerts', 'Lists', 'Help', and 'Login'. The main header is 'Author details'. Below the header, there is a blue box with a note about the Scopus Author Identifier. The author's name and affiliation are listed: Moslehian, Mohammad Sal, Ferdowsi University of Mashhad, Department of Pure Mathematics, Mashhad, Iran. The author ID is 56357899900. The page shows 156 documents, 1615 total citations, and an h-index of 19. A bar chart shows the number of documents and citations from 2007 to 2017. The 'Request author detail corrections' button is highlighted with a red box.

مرحله اول انتخاب تمام نامهایی که متعلق به شماست.

به عنوان مثال ممکن است شما در دانشگاه فردوسی دانشجو بودید و چند مقاله داشتید بعد در دانشگاه بیرجند عضو هیات علمی شدید و مقالاتی داشتید و بعد به دانشگاه دیگری منتقل شدید و مقالات دیگری با دانشگاه دیگر دارید. بنابراین ۳ نام یکسان را مشاهده خواهید کرد که affiliation آنها متفاوت است. یا اینکه نام شما به بیش از یک نحوه نگارش در پایگاه ثبت شده است بنابراین شناسه های مختلف دارید.

حالت دیگر تفاوت های نگارش نام است. مثل:

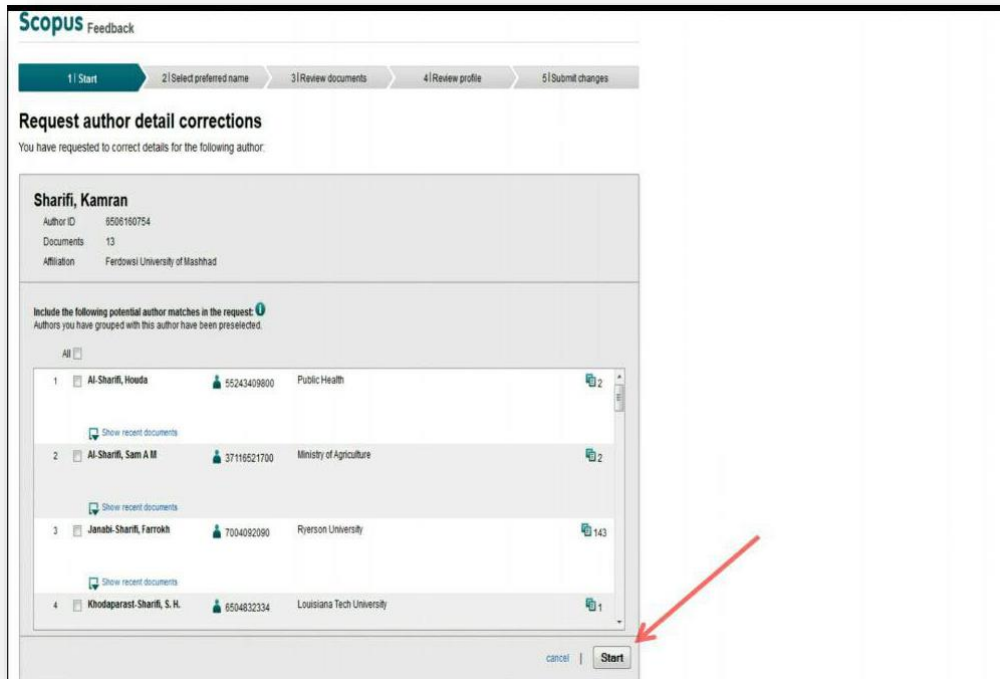
Abbasi

Abasi

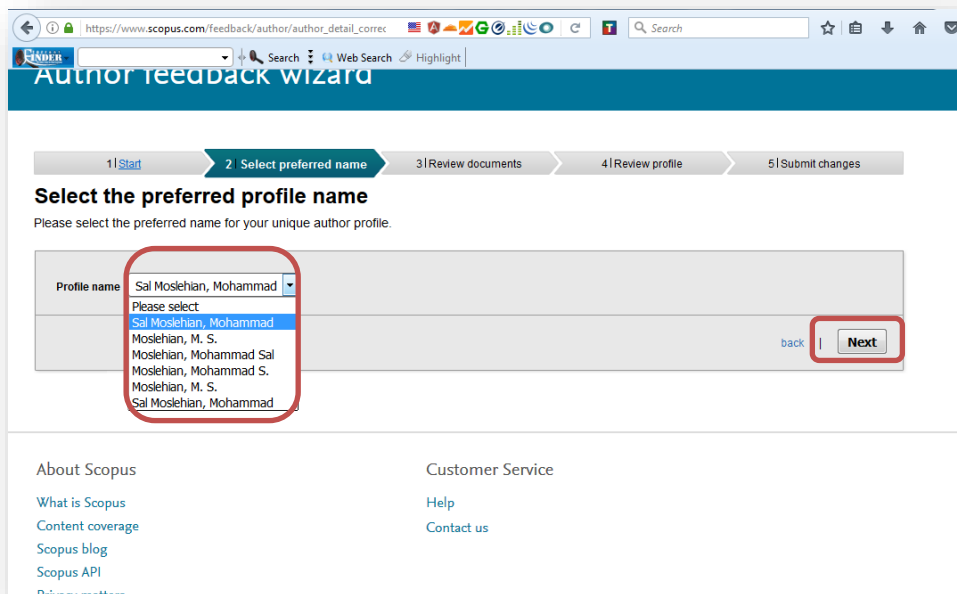
Mohamadzade

Mohamad zade

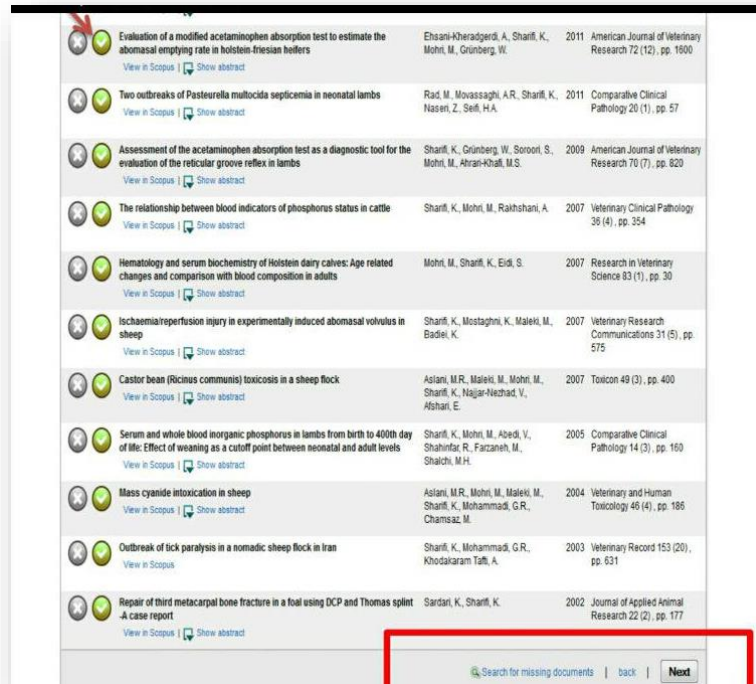
و موارد دیگر...



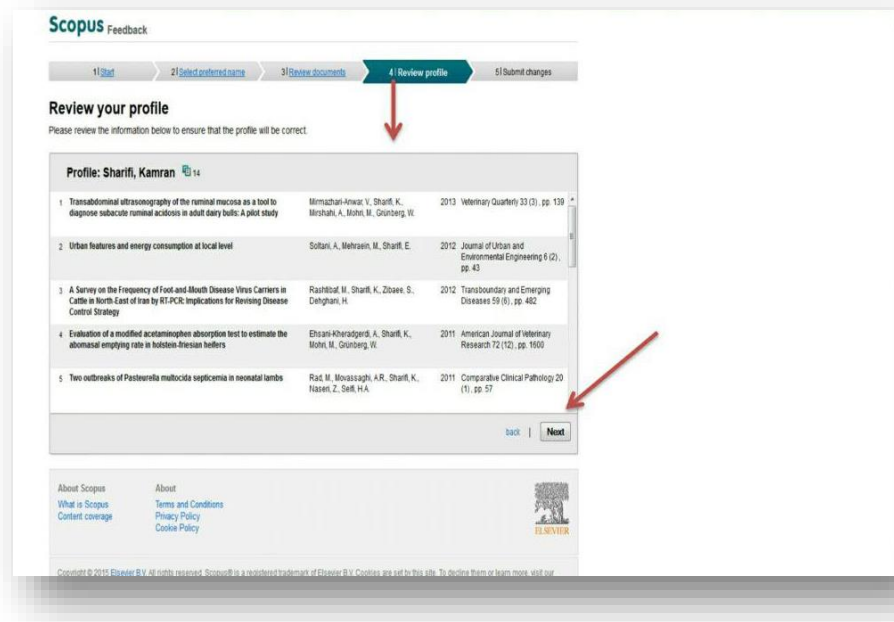
در هر صورت نامهای منطبق را انتخاب کنید و وارد مرحله بعد شوید.



در این مرحله اسکاپوس از شما میخواهد نام منتخب خود را وارد کنید تا بعد از این تمامی آثار شما تحت همان نام استنادسجی شود. بعد از انتخاب نام و تایید آن وارد فهرست تمامی مقالاتی می شوید که متعلق به نگارشهای مختلف نام شماست.



در این صفحه امکان افزودن مقالات دیگری که در فهرست نیست و یا حذف مقالات نامنطبق را دارید. کافیت برای حذف روی ضربدر کنار هر مقاله کلیک کنید و برای افزودن گزینه search for missing documents را انتخاب کنید. پس از اتمام وارد مرحله بعد شوید. در این قسمت اسکاپوس برای اطمینان از شما مجدداً تایید می گیرد. در صورت اطمینان می توانید ادامه دهید و یا به مرحله قبل برگردید و تصحیح مورد نظر خود را انجام دهید.



پس از اطمینان کامل به مرحله آخر بروید. و گرنه با دکمه back به مرحله قبل بروید و اصلاحات لازم را انجام دهید.

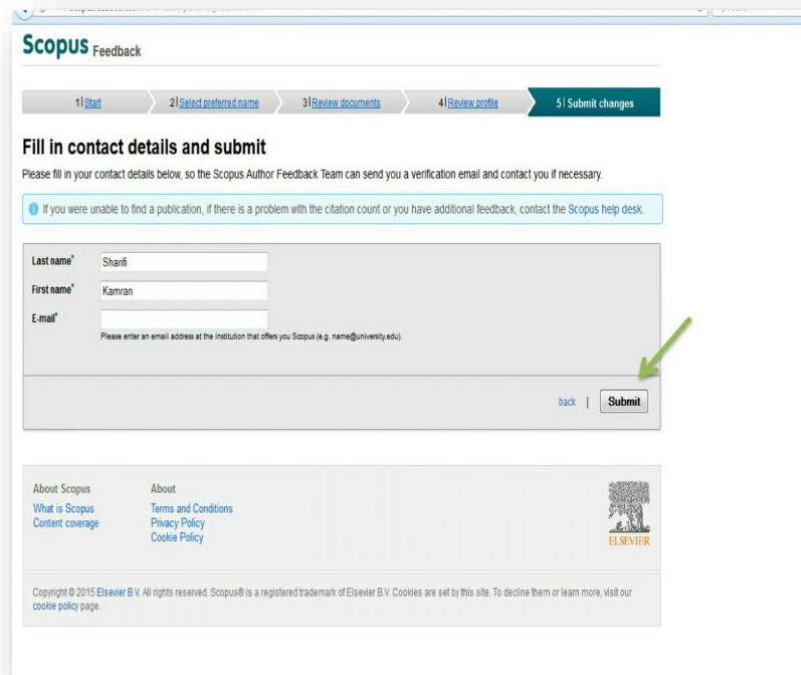
شاید این سوال مطرح شود که وقتی همه به پایگاه دسترسی دارند و میتوانند اطلاعات را جرح و تعدیل کنند، پس ممکن است تخلف هم صورت گیرد. پاسخ در مرحله آخر وجود دارد. در مرحله آخر اسکاپوس از شما میخواهد که مشخصات خود را وارد کنید.

در قسمت ایمیل حتما باید یک ایمیل دانشگاهی وارد کنید.

پس از ورود ایمیل و تایید نهایی اسکاپوس پیغامی به ایمیل شما ارسال می کند با این مضمون که:

شخصی در حال تغییر اطلاعات پروفایل شما در اسکاپوس است. آیا شما این تغییرات را تایید می کنید؟

در صورت تایید ایمیل، فرایند اصلاح پروفایل شما آغاز می شود. البته نتایج نهایی بعد از چند روز قابل رؤیت است.



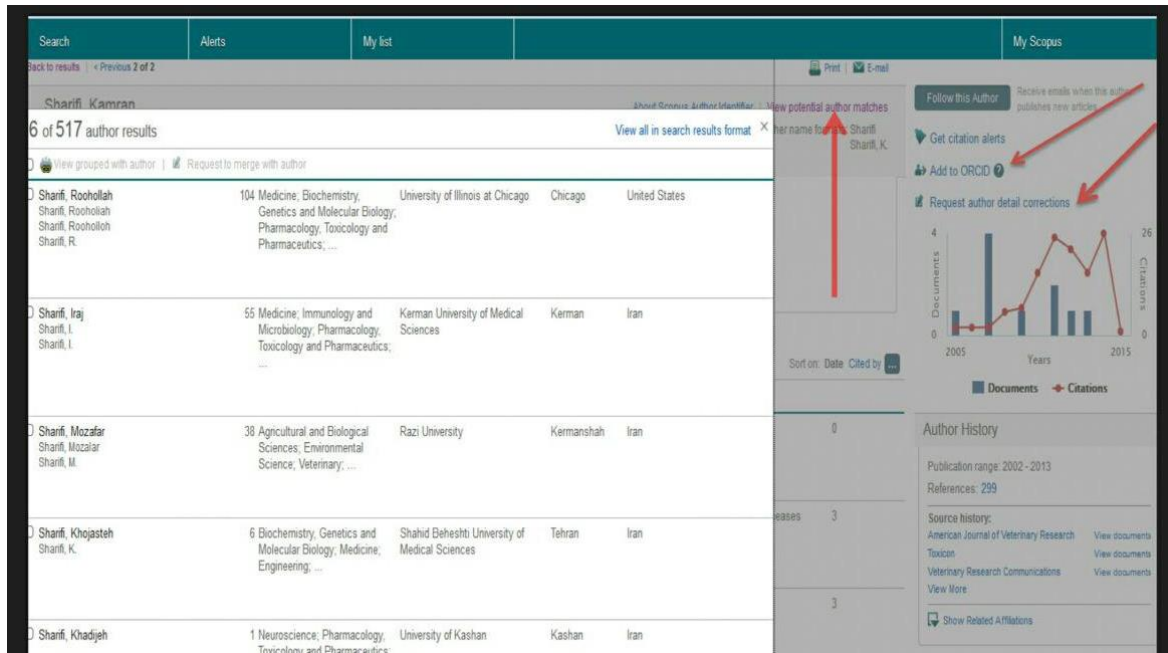
The screenshot shows the 'Scopus Feedback' form. At the top, there is a progress bar with five steps: 1) Start, 2) Select preferred name, 3) Review documents, 4) Review profile, and 5) Submit changes. The current step is '5) Submit changes'. Below the progress bar, the heading is 'Fill in contact details and submit'. A note states: 'Please fill in your contact details below, so the Scopus Author Feedback Team can send you a verification email and contact you if necessary.' There is a blue information icon and a note: 'If you were unable to find a publication, if there is a problem with the citation count or you have additional feedback, contact the Scopus help desk.' The form contains three input fields: 'Last name*' with 'Shanfi', 'First name*' with 'Kamran', and 'E-mail*' with a placeholder 'Please enter an email address at the institution that offers you Scopus (e.g. name@university.edu)'. At the bottom right of the form, there is a 'back' link and a 'Submit' button, which is highlighted with a green arrow. Below the form, there are links for 'About Scopus', 'What is Scopus', 'Content coverage', 'About', 'Terms and Conditions', 'Privacy Policy', and 'Cookie Policy'. The Elsevier logo is also present. At the very bottom, there is a copyright notice: 'Copyright © 2015 Elsevier B.V. All rights reserved. Scopus® is a registered trademark of Elsevier B.V. Cookies are set by this site. To decline them or learn more, visit our cookie policy page.'

مشاهده نامهای مرتبط دیگر *View potential author matches*

اگر روی گزینه *view potential author match* کلیک کنید، نامهای مشابه دیگری نمایش داده می شود که ممکن است متعلق به شما باشد و می توانید با انتخاب آنها، مقالات آن را به مجموعه اضافه کنید. برای اینکه این گزینه در اسکاپوس برای شما قابل رویت باشد باید از دسترسی مگاپیپر استفاده کنید. راهنمای استفاده از اسکاپوس از طریق مگاپیپر را از آدرس زیر دانلود و مطابق آن عمل کنید:

<http://library.um.ac.ir/images/242/pad-databases/Megagueid.pdf>

پس از ورود به اسکاپوس و جستجوی نام خود در صفحه اطلاعات استنادی نام خود روی گزینه *view potential author match* کلیک کنید تا سایر نامهایی که ممکن است به صورت بالقوه متعلق به شما باشد نمایش داده شود. روی نوع نگارش نامهای مورد نظر کلیک کنید و از گزینه های بالا عملیات مربوط را انتخاب کنید. از گزینه های بالای صفحه می توانید درخواست ادغام نگارشهای مختلف نام داشته باشید یا صفحه نتایج جستجو را براساس نامهای انتخابی خود ببینید.



The screenshot shows the Scopus Author Search interface. The main table lists author profiles with their names, publication counts, fields of study, and affiliations. On the right side, there is a sidebar with options to follow the author, get citation alerts, add to ORCID, and request author detail corrections. A line graph shows the author's publication and citation history from 2005 to 2015. Below the graph is the 'Author History' section, which lists the author's previous affiliations and the journals they have published in.

Author Name	Publications	Fields of Study	Institution	Location	Country
Sharifi, Roohollah Sharifi, Roohollah Sharifi, Roohollah Sharifi, R.	104	Medicine, Biochemistry, Genetics and Molecular Biology, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics; ...	University of Illinois at Chicago	Chicago	United States
Sharifi, Iraj Sharifi, I. Sharifi, I.	55	Medicine, Immunology and Microbiology, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics; ...	Kerman University of Medical Sciences	Kerman	Iran
Sharifi, Mozafar Sharifi, Mozafar Sharifi, M.	38	Agricultural and Biological Sciences, Environmental Science, Veterinary; ...	Razi University	Kermanshah	Iran
Sharifi, Khojasteh Sharifi, K.	6	Biochemistry, Genetics and Molecular Biology, Medicine, Engineering; ...	Shahid Beheshti University of Medical Sciences	Tehran	Iran
Sharifi, Khadijeh	1	Neuroscience, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics	University of Kashan	Kashan	Iran

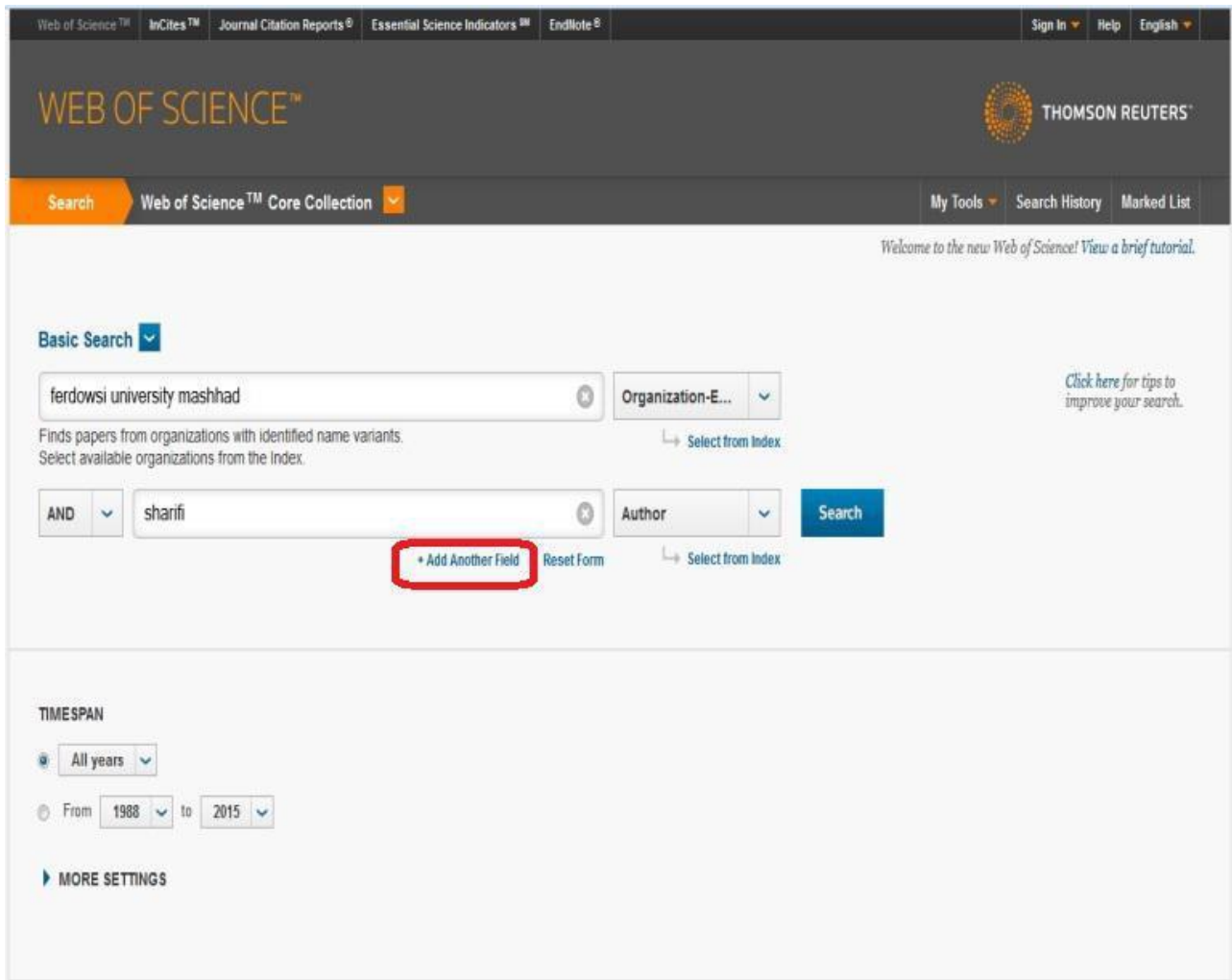
گام چهارم: انتقال اطلاعات آثار پژوهشگران از WOS به ORCID

همانطور که قبلاً گفته شد، WOS برای انتقال از یک رابط استفاده می‌کند. ResearcherID همان رابط است. به این مفهوم که نخست اطلاعات از WOS به ResearcherID ارسال شده و از آنجا به Orcid منتقل می‌شود. پس از ثبت نام در این سایت شما آماده انتقال اطلاعات از WOS به Orcid هستید.

چنانچه تاکنون از مگاپیپر برای پایگاه‌های استنادی استفاده نکرده اید، راهنمای ثبت نام و استفاده را از آدرس زیر دانلود کرده و مطابق دستورالعمل وارد پایگاه استنادی WOS شوید.

<http://library.um.ac.ir/images/242/pad-databases/Megagueid.pdf>

در صفحه جستجو نام خود را وارد کنید و در صورتی که تنها از یک سازمان برای نشر اطلاعات استفاده کرده اید نام سازمان یا دانشگاه را وارد کنید.



The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there are navigation links for Web of Science™, InCites™, Journal Citation Reports®, Essential Science Indicators™, and EndNote®. On the right, there are links for Sign In, Help, and English. The main header features the 'WEB OF SCIENCE™' logo and the Thomson Reuters logo. Below the header, there is a search bar with the text 'ferdowsi university mashhad' and a dropdown menu for 'Organization-E...'. A tooltip below the search bar reads: 'Finds papers from organizations with identified name variants. Select available organizations from the Index.' Below the search bar, there is a section for 'Basic Search' with a dropdown menu. It includes a search bar with the text 'AND' and 'sharifi', a dropdown menu for 'Author', and a 'Search' button. A red box highlights the '+ Add Another Field' button. Below the search bar, there is a 'TIMESPAN' section with a dropdown menu for 'All years' and a 'From' field with '1988' and a 'to' field with '2015'. There is also a 'MORE SETTINGS' link.

در سمت چپ صفحه فهرست منابع بازیابی شده، از کاربرگ نویسندگان، نامهای ثبت شده ای را که به نظر می رسد به شما تعلق داشته باشد انتخاب کنید.

در این صفحه می تونید منابعی را که به شما تعلق دارد انتخاب کنید و از گزینه های بالا Save to researcherID رو انتخاب کنید.

The screenshot shows the Web of Science search results page. The search criteria are: ORGANIZATION-ENHANCED: (ferdowsi university mashhad) AND AUTHOR: (sharif) ...More. The results are sorted by Publication Date - newest to oldest. A dropdown menu is open over the first result, showing options: Save to EndNote online, Save to EndNote online, Save to EndNote desktop, Save to ResearcherID - I wrote these, and Save to Other File Formats. A red arrow points to the 'Save to ResearcherID - I wrote these' option.

Rank	Title	Author(s)	Journal	Volume	Issue	Pages	Published	Times Cited
1	Transabdominal ultrasonography as a tool to diagnose subacute ruminal acidosis in adult dairy buffaloes	Mirzazhai-Anwar, Valid	VETERINARY QUARTERLY	33	Issue: 3	Pages: 139-147	Published: SEP 1 2013	0
2	A Survey on the Frequency of Foot-and-Mouth Disease Virus Carriers in Cattle in North-East of Iran by RT-PCR: Implications for Revising Disease Control Strategy	Rashtidef, M., Sharif, K., Zibaei, S., et al.	TRANSBOUNDARY AND EMERGING DISEASES	59	Issue: 6	Pages: 482-489	Published: DEC 2012	1
3	Moore-Penrose inverses of Gram operators on Hilbert C*-modules	Moslehian, M. S., Sharif, K., Ferooghi, M., et al.	STUDIA MATHEMATICA	210	Issue: 2	Pages: 189-196	Published: 2012	1
4	Evaluation of a modified acetaminophen absorption test to estimate the abomasal emptying rate in Holstein-Friesian heifers	Ehsani-Kheradgerdi, Abdollah, Sharif, Kamran, Mohi, Mehrtad, et al.	AMERICAN JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH	72	Issue: 12	Pages: 1600-1606	Published: DEC 2011	2

اگر قبلا آی دی ایجاد نکرده بودید باید از اینجا ثبت نام انجام می دادید ولی حال که در سایت Researcher ID پروفایل دارید، برای انتقال منابع خود sign in رو انتخاب کنید.

پس از ورود می توانید اطلاعات وارد شده در ریسرچ آی دی را وارد اریکد کنید.

در این صفحه منابع نمایش داده می شود، و بعد از دستور انتقال باز هم از شما سوال میشه که اطمینان دارید این منابع متعلق به شماست یا نه؟



دستنامه عملی و تصویری یکپارچه سازی شناسه پژوهشگران در پایگاه ORCID



https://www.researcherid.com/ViewRIDPublications.action

RESEARCHERID THOMSON REUTERS

Home My Researcher Profile Refer a Colleague Logout Search Interactive Map EndNote >

Send My Publications to: ORCID [Return to My Researcher Profile](#)

Exchange Profile Data Between ResearcherID and ORCID | Add ORCID Publications to: My Publications

My Publications: 10 record(s)

Select records on this page and send them to ORCID. [More information](#)
If My Publications privacy setting is private, the privacy setting of the publications sent to ORCID will be set to limited.

Page 1 of 1 [Go](#) Sort by: Publication Year Results per page: 50

Select Page [Send](#)

1. Title: Transabdominal ultrasonography of the ruminal mucosa as a tool to diagnose subacute ruminal acidosis in adult dairy bulls: a pilot study (record added 04-Aug-15)
 Author(s): Mirmazhani-Anwar, Vahid; Sharifi, Kamran; Mirshahi, Ali; et al.
 Source: *Veterinary Quarterly* Volume: 33 Issue: 3 Pages: 139-147 Published: 2013
 Times Cited: 0
 DOI: 10.1080/01652176.2013.854942
2. Title: Evaluation of a modified acetaminophen absorption test to estimate the abomasal emptying rate in Holstein-Friesian heifers (record added 04-Aug-15)
 Author(s): Ehsani-Kheradgerdi, Abdullah; Sharifi, Kamran; Mohri, Mehrdad; et al.
 Source: *American Journal of Veterinary Research* Volume: 72 Issue: 12 Pages: 1600-1606 Published: 2011
 Times Cited: 3
3. Title: First Report of Dictyocaulus armfieldi Infestation in a Horse in Mashhad, Iran (record added 04-Aug-15)
 Author(s): Sharifi, Kamran; Borji, Hassan; Milani, Peyman
 Source: *Iranian Journal of Veterinary Science and Technology* Volume: 2 Issue: 1 Pages: 45-50 Published: 2010
4. Title: Assessment of the acetaminophen absorption test as a diagnostic tool for the evaluation of the reticular groove reflex in lambs (record added 04-Aug-15)
 Author(s): Sharifi, Kamran; Grunberg, Walter; Soroori, Sarang; et al.
 Source: *American Journal of Veterinary Research* Volume: 70 Issue: 7 Pages: 820-825 Published: 2009
 Times Cited: 7

گام پنجم: مشاهده پروفایل پژوهشگر در ORCID

بعد از ورود اطلاعات به ارکید، پروفایل شما به شکل زیر نمایش داده می شه:

The screenshot shows an ORCID iD profile for 'zohreh abbasi'. The profile includes the following sections:

- ORCID ID:** orcid.org/0000-0002-8738-6668
- Education (1):** Ferdowsi University of Mashhad: Mashhad, Razavi Khorasan, IR. Phd (Library and information science). SOURCE: zohreh abbasi. CREATED: 2015-01-03.
- Employment (1):** Ferdowsi University of Mashhad: Mashhad, Razavi Khorasan, IR. head of central library (central library). SOURCE: zohreh abbasi. CREATED: 2015-01-03.
- Funding (0):** You haven't added any funding, add some now.
- Works (1):** Corporate culture prevailing on university central libraries and its impact on the extent of knowledge management implementation. 2010 | journal-article. EID: 2-s2.0-77955741578. URL: http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-77955741578&partnerID=MNIBTOARS. SOURCE: Scopus to ORCID. CREATED: 2015-01-03.

Red arrows in the image point to the ORCID ID, the Education section, the Employment section, and the Works section.

در صفحه پروفایل باز هم امکان تغییراتی را دارید. مثل ویرایش اطلاعات تحصیلی، شغلی یا آثار

میتوانید مشخص کنید که پروفایل شما برای چه کسانی قابل رویت باشد. در سمت چپ هم همانطور که مشاهده می کنید، اعلام می کند که شما آی دی اسکاپوس و ریسرچر آی دی دارید.

چنانچه در دیگر شبکه های ارائه دهنده آی دی پژوهشی نیز اطلاعات خود را وارد کرده باشید، در این صفحه نمایش داده خواهد شد و در نهایت اچ ایندکس مجموعه منابع شما یکجا ارائه خواهد شد.