

فصل پنجم:

شیوه ایجاد پروفایل پژوهشگران در
ریسرچر آی دی (ResearcherID)



پایگاه ریسرچر آی دی و پروفایل پژوهشگران

پروفایل ریسرچر آی دی (ResearcherID) که از جمله خدمات شرکت Thomson Reuters می باشد، دارای امکاناتی از جمله موارد زیر است:

- ایجاد محیطی جهت مدیریت و اشتراک اطلاعات حرفه‌ای پژوهشگران
- ایجاد یک شناسگر منحصر به فرد برای هر پژوهشگر تا از ابهام در شناسایی افراد با تشابه اسمی جلوگیری کند.
- مدیریت لیست انتشارات، تعداد استنادات، اچ ایندکس و همکاری‌های علمی از طریق افزودن سنجه‌های استنادی پویا و شبکه‌های همکاری
- ادغام اطلاعات با ISI-Web of Science و سازگاری با ارنکد امکان پیگیری و به نمایش گذاشتن انتشارات را از طریق یک حساب کاربری فراهم می‌کند.
- امکان تنظیم نمایش اطلاعات به صورت شخصی یا عمومی
- امکان ایجاد لیست انتشارات با استفاده از جستجوی ISI-Web of Science، جستجوی آنلاین در Endnote و یا با بارگذاری فایل RIS
- امکان مدیریت لیست انتشارات ریسرچر آی دی با استفاده از Endnote
- ایجاد سنجه‌های استنادی برپایه تعداد استنادات داده شده به مدارک در ISI-Web of Science به صورت خودکار
- لینک به متن کامل مدارکی که از ISI-Web of Science وارد شده است (در صورت اشتراک)

- کاوش در جهان پژوهش از طریق ایجاد یک نقشه تعاملی که امکان تعیین موقعیت پژوهشگران براساس کشور و موضوع را دارد.
- امکان افزودن مدارک از ISI-Web of Science بطور مستقیم با انتخاب کلید " I Wrote These Publications" (پس از Sing in و انتخاب گزینه مورد نظر)
- امکان ایجاد نشانه یا تگ (Badge) مربوط به ریسرچر آی‌دی پژوهشگر به منظور تبلیغ پروفایل در وبلاگ، وب سایت شخصی و غیره که به پروفایل شخص در این پایگاه لینک شده است. این تگ همچنین امکان نمایش انتشارات اخیر را به صورت معلق دارد.
- ایجاد شبکه همکاری علمی، که همکاران پژوهشگر در تولیدات علمی را به نمایش می‌گذارد.
- ایجاد شبکه مقالات استناد شده که ارتباطات استنادی برپایه داده‌های وب آو ساینس را به نمایش می‌گذارد.

پروفایل در ریسرچر آی‌دی:

مراحل و شیوه ایجاد و تکمیل پروفایل ریسرچر آی‌دی در ادامه شرح داده می‌شود:

- گام اول: ایجاد پروفایل
- گام دوم: تکمیل لیست انتشارات
- گام سوم: تولید شاخص های استنادی از ISI-Web of Science
- گام چهارم: تعامل با ارنکد

گام اول: ایجاد پروفایل

به منظور ایجاد پروفایل لازم است به آدرس «<http://www.researcherid.com>» مراجعه شود. با توجه به اینکه امکان اختصاص شناسه به بعضی از پژوهشگران در Thomson Reuters، قبل از ایجاد پروفایل در ریسرچر آیدی وجود دارد، لازم است قبل از ثبت نام در سایت مربوطه و از طریق گزینه Search For Members نام پژوهشگر جستجو و در صورت وجود شناسه مذکور، اقدام به تکمیل پروفایل گردد. در غیر اینصورت با انتخاب گزینه Join Now در قسمت New to ResearcherID، ثبت نام جدید برای اختصاص شناسه انجام گیرد.

در صورت انتخاب گزینه Search صفحه زیر جهت جستجوی نام و یا سایر اطلاعات

مربوطه باز می شود:

همچنین در صورت انتخاب گزینه Join Now صفحه زیر به منظور ورود اطلاعات اولیه شامل نام و نام خانوادگی و آدرس پست الکترونیک، ارائه می‌شود. علاوه بر این شیوه آشنایی با این سرویس لازم است در این صفحه مشخص شود.

RESEARCHERID

Thank you for your interest in ResearcherID!

To register with ResearcherID.com, complete the ***** required fields below. We will e-mail you registration invitation link.

First Name: Note: ResearcherID.com will contact you using the email address. This will be kept private by default.

Last Name:

E-mail:

How do you hear about us? Select an Option:

پس از تأیید مشخصات، لینک ثبت نام فرد به آدرس وارد شده ارسال می‌شود.

RESEARCHERID

Close

Notice:
Your ResearcherID invitation is on its way to sadeghi.hmm@gmail.com. Please check your inbox. Thank you for your interest in ResearcherID.

با تایید لینک ارسال شده، کاربر به تکمیل سایر اطلاعات و مراحل ثبت نام هدایت می‌شود.

Registration

To register with ResearcherID.com, complete the ***** required fields below. We will e-mail you a confirmation link.

First/Last Name: Name: Enter your name. This will be displayed on your profile page.

E-mail Address: E-mail address: Enter your Email address as ResearcherID.com can contact you. This will be kept private by default.

Institution: Institution: Enter the name institution of which you work. Please type out the name. If your institution has a commonly known acronym or abbreviation, then put both. For example, State University of New York, SUNY. This will be displayed on your profile page by default.

Sub-organization / Department: Mailing Address: This information will be private by default. After registering, you can choose to make this information visible by visitors to your ResearcherID page.

Address Line 1:

Address Line 2:

City:

County/State/Province:

Zip/Postal Code:

Country/Territory: Iran

Password: Password: This will be used by you to log in to this site so you can access and edit your information.

Password Guidelines
Must be 8 or more characters (no spaces) and contain:
- at least 1 number (0-9)
- at least 1 alpha character, case sensitive
- at least 1 special character (0-9 % * ! () - | ! ! ! ! ! ! ! !)
Example: 1sun!moon

Repeat Password:

Security Question: What is your favorite color? Security Question: Select a question and provide an answer. This will be used to verify your identity in case you forget your password.

Security Answer: Blue

Verification Number: Verification Number: Enter a 4-character code (like a password). This will be used to verify your identity in case you forget your login information.

Select a Role: Faculty

Other Names Used by You: Add

Other Names: If you've published under different names or if you are known by more than one name, add those names (one at a time). These will be searched if made public. These names will also be used when processing your My Publications list for use in Web of Science Core Collector; only publications that have your name or one of your Other Names will be included in your Distinct Author Set (more information).
Example:
Smith, J. J.
Smith, John A.

Yes No Send me information about new features on ResearcherID.com.
 Yes No Send me information about products and services related to ResearcherID.com.

Submit Registration **Reset**

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 CONDITIONS OF THIS AGREEMENT, TRSI IS UNWILLING TO PROVIDE THE RESEARCHERID SERVICE TO YOU

Accept **Decline**

Congratulations

Congratulations! Your ResearcherID registration is now complete.
Your ResearcherID is: A-8741-2016

Please click the link below to access your ResearcherID profile page. Once logged in, you can add information (click the My Page button) or add publications to your publication list.
Click here to login to ResearcherID >>

Note: ResearcherID, Web of Science™, and EndNote™ (all offerings from Thomson Reuters) share login credentials. More information.

با انتخاب گزینه فوق یعنی «Click here to login to researcherID»، صفحه پروفایل پژوهشگر براساس اطلاعات وارد شده نمایان می‌شود. پروفایل از دو بخش اصلی تشکیل شده است؛ بخش اول حاوی اطلاعات فردی و حرفه‌ای و تنظیمات مربوطه است و بخش دوم به مدیریت اطلاعات علمی، پژوهشی و استنادی اختصاص دارد.

The screenshot displays the ResearcherID profile for Saadigh, Hossein Mir Mohammad. The profile includes the following sections:

- Personal Information:** ResearcherID (A-0741-2210), Other Names, E-mail (saadigh.hmm@gmail.com), and ORCID (http://www.researcherid.com/rid/0741-2210).
- Institutional Information:** My Institutions (Iran - Details), Primary Institution (Iranian University of Medical Sciences), Sub-org-Dept, Role (Faculty), Joint Affiliations, Sub-org-Dept, Role, and Past Institutions.
- Other Names Section (highlighted in red):**
 - Subject: Enter a Subject
 - Keywords: Enter a Keyword
 - ORCID: Get or associate an ORCID
- My Publications:** A section for managing and viewing publications, including options to add new publications and manage the list.

شناسه ریسرچر آی‌دی در زیر نام پژوهشگر، اولین فیلدی است که در کادر اطلاعات فردی و حرفه‌ای نمایش داده می‌شود. این شناسه منحصر به فرد از حرف، عدد و خط تیره تشکیل شده است. در صورتی که نام نویسنده دارای شیوه‌های نگارشی مختلفی باشد در قسمت **Other Names** این اسامی ارائه می‌شود. پست الکترونیک وارد شده در مرحله اول و همچنین آدرس وب سایت/وب سایت‌های حاوی اطلاعات پژوهشگر، در این کادر نمایش داده می‌شود.

Subject و **Keywords** به ارائه حوزه‌های پژوهشی فرد براساس انتشارات وی می‌پردازد. افزودن این موارد به پروفایل علاوه بر قسمت **Manage Profile** که تنظیمات و تغییرات اطلاعات کل پروفایل را پوشش می‌دهد، از طریق کلیک بر گزینه های **Enter a Subject** و **Enter a Keyword** که در مقابل فیلدهای مذکور وجود دارد امکان‌پذیر است. در قسمت **Keyword** لازم است کلیدواژه‌ها توسط کاربر وارد شود، ولی در قسمت **Subject** موضوعات بطور کلی در یک لیست ارائه شده که عناوین مورد نظر از بین آنها انتخاب و هر یک به کادر مربوطه **Add** می‌شود. گزینه دیگر این بخش ارکید است که از جمله قابلیت‌های این پایگاه جهت تعامل و تبادل اطلاعات با ارکید تعیبه شده است (توضیحات مربوط به این قسمت در بخش‌های بعدی به طور کامل ارائه می‌گردد).

در ستون دوم این کادر، اطلاعات مربوط به وابستگی/های سازمانی پژوهشگر ارائه می‌شود. این قسمت‌ها شامل وابستگی سازمانی اولیه (اجباری) و سایر وابستگی‌های سازمانی و یا قبلی (اختیاری) فرد است. در هر قسمت موسسه اصلی و زیر مجموعه و نقش پژوهشگر ارائه می‌شود.

The screenshot shows a profile page for 'Sadeghi, Hamid Mir Mohammad' with ResearcherID: A-8741-2016. The profile includes contact information (Email: sadeghi.hmr@gmail.com, URL: http://www.researcherid.com/ir/A-8741-2016), subject information (Subject: Enter a Subject), and affiliation details (Primary Institution: Isfahan University of Medical Sciences, Sub-org: Dept, Role: Faculty). A red box highlights the 'My Institutions (more details)' section, and a red arrow points to the 'Manage Profile' button in the top right corner.

چنانچه اشاره گردید کل موارد موجود در این بخش و سایر بخش‌های پروفایل در قسمت Manage Profile امکان ویرایش، حذف و اضافه دارد. همچنین قابلیت دیگری که در این گزینه وجود دارد، امکان تعیین هر یک از بخش‌های پروفایل جهت نمایش به صورت عمومی (Public) یا شخصی (Private) است. که با اضافه نمودن یا حذف تیک Public انجام می‌شود. پس از اعمال ویرایش‌های موردنظر در صفحه، با انتخاب گزینه Return to My Researcher Profile، صفحه اصلی پروفایل نمایش داده می‌شود. گزینه Preview Public Version در بالای کادر مشخصات فردی و حرفه‌ای در پروفایل، امکان مشاهده نمایش عمومی پروفایل را فراهم می‌کند.

The screenshot shows the 'Options' tab of the researcher profile settings. At the top, there are tabs for 'About Me', 'My Affiliation', 'Publication List', 'Password', and 'Options', with 'Options' selected. Below the tabs, there is a 'Return to My Researcher Profile' button. The main content area is titled 'Update your information. Optionally, use the "public" setting to indicate which information to display on your Profile page. Clear a public check box to make that information private.' There are two buttons: 'Submit Changes On Page' and 'Cancel'. The 'Public (Master)' checkbox is checked, and a red arrow points to it. Below this, there are fields for 'Given Name' (Hamid Mir Mohammad), 'Last Family Name' (Sadeghi), 'Middle Initials', and 'ResearcherID' (A-8741-2016). There are also sections for 'Other Names Used by You', 'URL' (http://www.researcherid.com/ir/A-8741-2016), 'My URLs', and 'ORCID' (http://orcid.org/0000-0002-4834-4502). Each section has 'Add' and 'Remove' buttons. On the right side, there are instructions for each field, such as 'Public (Master): Clear the "Public" (Master) information.', 'Name: Your name will be searched and ResearcherID: This is your unique iden...', 'Other Names: If you've published under these will be searched if made public. TI Core Collection, only publications that have more information.', 'URL: The URL can be used to link direct', 'My URLs: You can add up to 3 of your o http://www.thomsonreuters.com', and 'ORCID: Add an ORCID, remove an ORCID'.

گام دوم: تکمیل و ویرایش لیست انتشارات

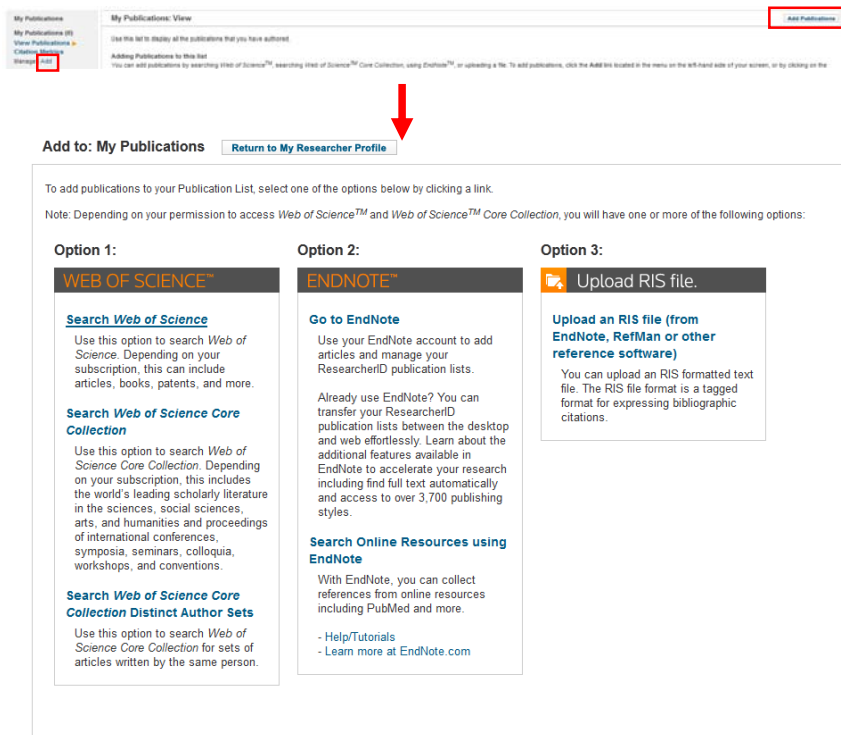
الف: تکمیل لیست انتشارات

پس از تکمیل اطلاعات فردی و حرفه‌ای، لازم است لیست انتشارات علمی پژوهشگر تکمیل شود. امکان تکمیل لیست فعالیت‌های پژوهشی فرد از طریق سه گزینه وجود دارد. این موارد که با کلیک بر گزینه Add Publications در بالای لیست انتشارات یا از طریق گزینه Add در کادر My Publication نمایش داده می‌شود، شامل:

۱. پایگاه ISI-Web of Science

۲. پایگاه مدیریت منابع Endnote

۳. بارگزاری فایل RIS



The screenshot shows the 'My Publications' section of a user interface. At the top right, there is a red-bordered button labeled 'Add Publications'. Below it, a red arrow points to a dialog box titled 'Add to: My Publications'. The dialog box contains the following text:

To add publications to your Publication List, select one of the options below by clicking a link.

Note: Depending on your permission to access Web of Science™ and Web of Science™ Core Collection, you will have one or more of the following options:

Option 1: WEB OF SCIENCE™

Search Web of Science
Use this option to search Web of Science. Depending on your subscription, this can include articles, books, patents, and more.

Search Web of Science Core Collection
Use this option to search Web of Science Core Collection. Depending on your subscription, this includes the world's leading scholarly literature in the sciences, social sciences, arts, and humanities and proceedings of international conferences, symposia, seminars, colloquia, workshops, and conventions.

Search Web of Science Core Collection Distinct Author Sets
Use this option to search Web of Science Core Collection for sets of articles written by the same person.

Option 2: ENDNOTE™

Go to EndNote
Use your EndNote account to add articles and manage your ResearcherID publication lists.

Already use EndNote? You can transfer your ResearcherID publication lists between the desktop and web effortlessly. Learn about the additional features available in EndNote to accelerate your research including find full text automatically and access to over 3,700 publishing styles.

Search Online Resources using EndNote
With EndNote, you can collect references from online resources including PubMed and more.

- Help/Tutorials
- Learn more at EndNote.com

Option 3: Upload RIS file.

Upload an RIS file (from EndNote, RefMan or other reference software)
You can upload an RIS formatted text file. The RIS file format is a tagged format for expressing bibliographic citations.

۱. پایگاه ISI-Web of Science

با کلیک بر این گزینه امکان جستجو در منابع موجود در پایگاه مذکور وجود دارد. در گام اول، نام خانوادگی و حداکثر سه حرف اول نام پژوهشگر در کادرهای تعبیه شده وارد شود. سایر فیلدهای اختیاری شامل موضوع، نام منبع، سال انتشار و وابستگی سازمانی فرد به منظور افزایش دقت جستجو استفاده می‌شود.

The screenshot shows the 'Web of Science Core Collection - Article Search' page. It includes a search form with fields for 'Last family name', 'Source title', 'First initials', 'Publication year', 'Topic', and 'Address'. A red arrow points to the 'Add to My Publications' button at the bottom of the search form.

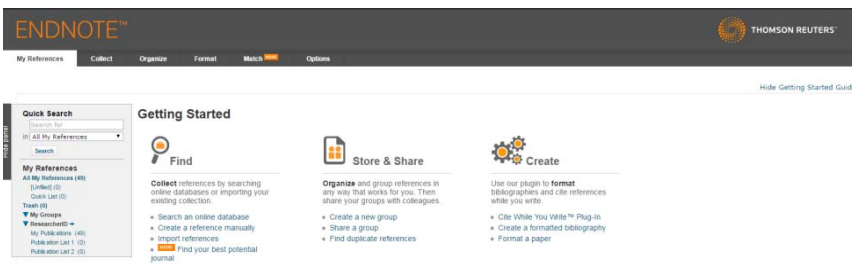
پس از جستجو، در گام دوم منابع مورد نظر را علامت‌گذاری نموده و گزینه Add، جهت اضافه نمودن اطلاعات مقالات انتخاب شده به لیست انتشارات انتخاب گردد. پس از افزودن رکوردهای مورد نظر پیامی مبنی بر تعداد رکوردهای اضافه شده به مجموعه ارائه می‌شود.

The screenshot shows the search results page. A red arrow points to the 'Add 43 item(s) to your My Publications' button. Below the search results, there is a 'My Publications' section with a table of added items.

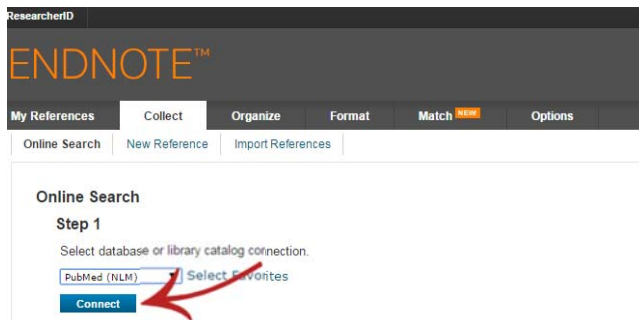
Item ID	Title	Author(s)	Source	Published	Action
1	Co-delivery of paclitaxel and alpha-lipoic acid by novel chitosan-based polymeric micelles for improving micellar stability and efficacious combination therapy	Emami, Jaber, Rezaeebad, Mahboudi, Rostami, Mahboudi, et al	Drug Development and Industrial Pharmacy	41 Issue: 7 Pages: 1137-1147 Published: JUL 2015	add
2	Development and in vitro and in vivo evaluation of a novel targeted polymeric micelle for delivery of paclitaxel	Emami, Jaber, Rezaeebad, Mahboudi, Hasanabadi, Farahid, et al	International Journal of Biological Macromolecules	88 Pages: 29-40 Published: SEP 2015	add

۲. پایگاه مدیریت منابع Endnote

پس از ورود به پایگاه از طریق گزینه Go to Endnote لازم است کاربر نام کاربری و رمز عبور خود در Endnote را وارد یا اقدام به ایجاد یک حساب کاربری جدید نماید. در صورتی که نام کاربری (آدرس پست الکترونیک) در دو پایگاه ریسرچر آی دی و Endnote مشترک باشد، بین این دو ارتباط برقرار شده و امکان تبادل رکوردها وجود دارد. از طریق این امکان منابع موجود در ریسرچر آی دی را از طریق Endnote می توان مدیریت نمود.



از طریق گزینه Search Online Resources using EndNote امکان جستجو در Pubmed و چند پایگاه اطلاعاتی دیگر و اضافه نمودن محتوای آن به پروفایل وجود دارد.



ResearcherID
ENDNOTE™

My References Collect Organize Format Match Options

Online Search New Reference Import References

Online Search

Step 2 of 3: Connecting to PubMed MEDLINE : PubMed (NLM)

asadeghi, h IN: Author (Smith AB) And

jafahan university of medical sciences IN: Author Affiliation And

IN: Any Field And

IN: Any Field

retrieve all records
 select a range of records to retrieve

Search

پس از بررسی منابع بازیابی شده و انتخاب موارد صحیح و مربوط، در فیلد Add to group... با انتخاب My Publications، اطلاعات رکوردهای انتخاب شده به لیست انتشارات در هر دو پایگاه منتقل می‌شود.

ENDNOTE™ THOMSON REUTERS

My References Collect Organize Format Match Options

Online Search New Reference Import References

Quick search

Search for [] in All My References

Search

My References

All My References (41) Sorted: []

Track []

My Group

My Publications (41) Publication List 1 (1) Publication List 2 (2)

Online Search Results

PubMed MEDLINE 1 - 10 of 41 results

((asadeghi, h) in Author (Smith AB)) and (jafahan university of medical sciences) in Author Affiliation

Show 10 per page Page 1 of 5

(All results retrieved)

All (41) Author Author Affiliation Title Abstract Keywords MeSH Journal Online Link Add to group...

Naghtorabi, M. 2016 Optimization of CDH1 promoter methylation in formalin-fixed paraffin-embedded tissues of breast cancer patients using differential high resolution melting analysis
 Online Link= Go to URL
 Add to group...

Abedi, D. 2016 Optimization of the expression of phaC2 encoding poly (3-hydroxyalkanoate) synthase from Pseudomonas aeruginosa PTCC1310 in Fad B deleted Escherichia coli
 Online Link= Go to URL
 Add to group...

Moshayedi, M. 2016 A rapid and sensitive method for EphA4 identification as a diagnostic and therapeutic biomarker in invasive breast cancer
 Online Link= Go to URL

از طریق گزینه Find Duplicates در سربرگ Organize، امکان شناسایی موارد تکراری در مجموعه و حذف یکی از آنها وجود دارد.

ENDNOTE™ THOMSON REUTERS

My References Collect Organize Format Match Options

Manage My Groups Other Groups Find Duplicates Manage Attachments

Quick Search

Search for [] in All My References

Search

My References

All My References (96) Sorted: []

Track []

My Group

My Publications (96) Publication List 1 (1) Publication List 2 (2)

Find Duplicates

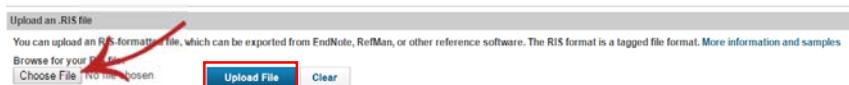
All Duplicate Year Title Author

Sort by: (See author) a-z

Author	Year	Title	Added to Library	Last Studied
Hajbashi, V.	2010	Central and peripheral anti-inflammatory effects of magnesium on cartilage-induced paw edema in rats Inflammation Research	Added to Library 19 Jun 2016	Last Studied 19 Jun 2016
Hajbashi, V.	2010	Central and peripheral anti-inflammatory effects of magnesium on cartilage-induced paw edema in rats Inflammation Research	Added to Library 26 Jun 2016	Last Studied 26 Jun 2016
Moushghian, A.	2006	Hypolipidemic activity of Allium persicum L. in cholesterol-fed rabbits Journal of Medicinal Food	Added to Library 19 Jun 2016	Last Studied 19 Jun 2016
Moushghian, A.	2006	Hypolipidemic activity of Allium persicum L. in cholesterol-fed rabbits J Med Food	Added to Library 26 Jun 2016	Last Studied 26 Jun 2016

۳. بارگزاری فایل RIS

فایل‌های با فرمت RIS که از سایر پایگاه‌های اطلاعاتی (مانند اسکوپوس) و پایگاه‌ها یا نرم‌افزارهای مدیریت منابع استخراج شده است را می‌توان از طریق گزینه Upload an RIS Format انتخاب، بارگزاری و به لیست انتشارات پژوهشگر اضافه نمود.



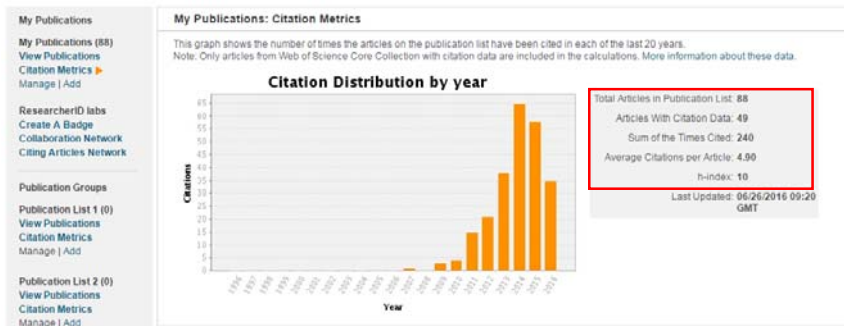
ب. ویرایش لیست مقالات

ویرایش لیست مقالات و اطلاعات کتابشناختی و استنادی آن با استفاده از گزینه Manage List در بالای لیست انتشارات در صفحه اصلی یا کلیک بر گزینه Manage در لیست My Publications امکان‌پذیر می‌باشد. در صفحه مربوطه امکاناتی از جمله حذف رکوردها، به‌روزرسانی اطلاعات براساس پایگاه Web of Science-Core Collection و ویرایش اطلاعات هر یک از رکوردها در EndNote وجود دارد.



گام سوم: تولید شاخص های استنادی از وب آو ساینس

به منظور ایجاد گزارش های استنادی بر مبنای استنادات دریافت شده توسط مقالات موجود در پروفایل (توسط مقالات موجود در پایگاه ISI-Web of Science)، در کادر My Publications گزینه Citation Metrics انتخاب می شود. این گزارش علاوه بر نمودار توزیع استنادات در سال های مختلف حاوی تعداد کل منابع، تعداد منابع استناد شده، مجموع استنادات دریافت شده، متوسط استناد به ازای هر مقاله و اچ ایندکس پژوهشگر است.



گام چهارم: تعامل با اریکد

با انتخاب گزینه Get or associate an ORCID در فیلد اریکد و در بخش اطلاعات فردی و حرفه ای پروفایل، امکان تعامل و تبادل اطلاعات بین پایگاه مذکور و ریسرچر آیدی برقرار می شود. مراحل این ارتباط در ادامه بیان می گردد:



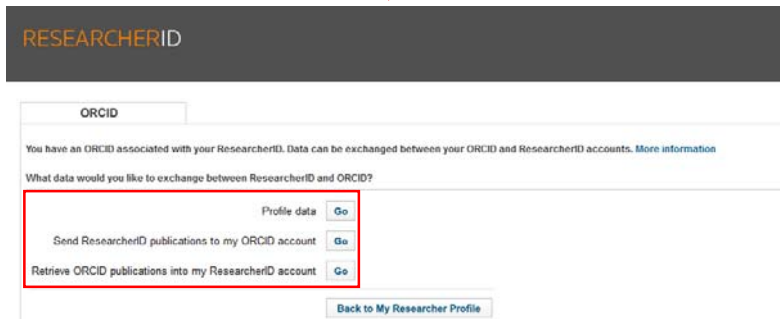
پس از انتخاب گزینه فوق، در صورتی که کاربر دارای پروفایل اریکد است، لازم است گزینه I already have an ORCID record را انتخاب کند و در غیر این صورت جهت ایجاد

پروفایل جدید گزینه I Would like to create an ORCID record انتخاب و در ادامه بر کلید Continue کلیک شود.



در مرحله بعد کاربر وارد پایگاه ارنکید می‌شود. در صورت نیاز به ثبت نام، فیلدهای ارائه شده (در شکل سمت چپ) تکمیل و در صورت دارا بودن حساب کاربری بر گزینه Sign in کلیک شود تا اطلاعات مربوطه (در شکل سمت راست) وارد و حساب کاربری پژوهشگر در ارنکید فعال شود.

پس از تایید ارتباط، کاربر مجدداً به پروفایل ریسرچر آیدی منتقل شده و سه گزینه مربوط به انواع تبادلات بین دو پایگاه ارائه می‌شود. این موارد شامل تبادل اطلاعات فردی و حرفه‌ای موجود در پروفایل، انتقال رکوردهای ریسرچر آیدی به اریکید و بالعکس است.



با انتخاب هر یک از موارد فوق و کلیک بر Go، صفحه‌ای با امکان انتخاب اطلاعات مورد نظر به منظور انتقال به پروفایل دیگر نشان داده خواهد شد. به‌عنوان مثال تصویر صفحه بعد جهت انتخاب رکوردهایی از ریسرچر آیدی که کاربر در نظر دارد به اریکید نیز منتقل نماید، ارائه شده است.

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: 43 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

Sort by: Publication Year Results per page: 50

Select Page **Send**

- Title: Co-delivery of paclitaxel and apolipoprotein B100 to novel chitosan-based polymeric micelles for improving micellar stability and efficacious combination therapy
 Author(s): Emami, Jaber; Rezaeebab, Mahdiroshan, Rastami, Mahdiroshan, et al.
 Source: Drug Development and Industrial Pharmacy Volume: 43 Issue: 7 Pages: 1137-1147 Published: JUN 2015
 Times Cited: 8
 DOI: 10.3189/03683945.2014.935396
- Title: Development and in-vitro/in-vivo evaluation of a novel targeted polymeric micelle for delivery of paclitaxel
 Author(s): Emami, Jaber; Rezaeebab, Mahdiroshan, Rezaeebab, Farhad, et al.
 Source: International Journal of Biological Macromolecules Volume: 89 Pages: 29-40 Published: SEP 2015
 Times Cited: 6
 DOI: 10.1016/j.ijbiomac.2015.05.062
- Title: Formulation and optimization of celastrol-loaded PLGA nanoparticles by the Taguchi design and their in-vitro cytotoxicity for lung cancer therapy
 Author(s): Emami, Jaber; Pharmathab, Alia; Sadeghi, Hujjat, et al.
 Source: Pharmaceutical Development and Technology Volume: 20 Issue: 7 Pages: 791-800 Published: 2015
 Times Cited: 6
 DOI: 10.3189/03683945.2014.935396

پس از علامت گذاری، موارد مورد نظر ارسال شده و پیامی مبنی بر ارسال رکوردها ارائه می گردد.

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

43 record(s) sent to ORCID.

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

My Publications: 43 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.

با تبادل اطلاعات بین دو پایگاه، شناسه های مربوط به هر یک از پروفایل ها در پروفایل پایگاه دیگر، به نمایش گذاشته می شود و کاربر با کلیک بر لینک آن، به پروفایل مربوطه متصل می شود (مانند ارتباط بین اسکوپوس و اریکد). به منظور انجام تبادلات آتی نیز گزینه Exchange Data With ORCID در صفحه اصلی پروفایل ریسرچر آیدی ارائه شده است.

RESEARCHERID

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

Sadeghi, Hamid Mir Mohammad [Get A Badge](#) [ResearcherID Labs](#) [View full page and badge once only your public data](#)

ResearcherID: A-8741-2016 My institutions (more details)

Other Names: Primary Institution: Istahban University of Medical Sciences
 E-mail: s.sadeghi.hmm@gmail.com Sub-org./Dept:
 URL: http://www.researcherid.com/id/A-8741-2016 Role: Faculty
 Subject: Enter a Subject Joint Affiliation:
 Keywords: Enter a Keyword Sub-org./Dept:
 ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-4834-4502> Role:
[Exchange Data With ORCID](#) Past Institutions:

Description: Enter a Description
 My URLs:

Sadeghi, Hamid Mir Mohammad

ORCID ID
orcid.org/0000-0002-4834-4502
[View public version](#)

Get a QR Code for your iD

Also known as
 Hamid Sadeghi

Country
 Iran

Keywords

Websites

Emails
 sadeghi.hmm@gmail.com
 h_sadeghi@pharm.mui.ac.ir

Other IDs
 ResearcherID A-8741-2016
 Scopus Author ID 7102800804

سایر امکانات ریسرچر آیدی

در قسمت ResearcherID Labs صفحه اصلی امکاناتی از قبیل ایجاد نشانه، شبکه همکاری‌های علمی و شبکه مقالات استنادکننده برای کاربر ایجاد شده است. همچنین امکان تفکیک لیست‌های انتشاراتی در قسمت Publication Groups وجود دارد.



الف. ایجاد نشانه

از جمله قابلیت‌های ریسرچر آیدی امکان ایجاد نشانه یا تگ (Badge) مربوط به پروفایل پژوهشگر به منظور درج در وبلاگ، وب سایت شخصی و ... است که به پروفایل شخص در این پایگاه لینک می‌شود. این تگ، نشان‌دهنده عضویت فرد در پایگاه مذکور است.

به منظور ایجاد این نشانه پس از کلیک بر Create A Badge در قسمت ResearcherID Labs صفحه اصلی، وارد صفحه مربوطه شده و چهار مرحله جهت تکمیل این فرآیند پیش روی کاربر قرار می‌گیرد.

You are viewing the ResearcherID Labs page for **Sadeghi, Hamid Mir Mohammad (A-8741-2016)**

ResearcherID Profile
Easily create a badge for Hamid Mir Mohammad Sadeghi to advertise his/her ResearcherID profile on your Web page or Blog.

Collaboration Network
Visually explore who Hamid Mir Mohammad Sadeghi is collaborating with.


Citing Articles Network
Visually explore the papers that have cited Hamid Mir Mohammad Sadeghi.


[Community Forum v. 9.5](#)

ResearcherID Badge

The create a ResearcherID badge tool lets visitors to your Web page or blog know that you are a member of ResearcherID.com. The data presented on badge roll-over is dependent on the researcher's privacy settings. [More information.](#)

Step 1. Select a Badge Type.
Select the badge image of your choice. If you are this researcher, you may want to choose the larger badge. If you are a colleague of this researcher, you may want to choose the smaller badge.

 Click here to see my profile. Roll-over the badges to see how they work.



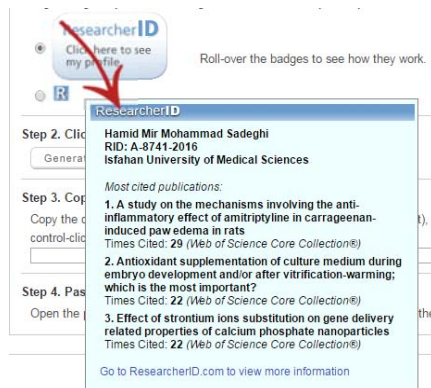
Step 2. Click on the "Generate Badge Code" button.

Step 3. Copy the code below.
Copy the code to the clipboard by selecting it (click on the code to select it), right-clicking (Mac control-click), and choose Copy.

Step 4. Paste the code into the HTML for your Web page or Blog.
Open the page you want to embed the badge on and paste the code into the HTML.

این چهار مرحله عبارت است از:

۱. نوع نشانه کوچک یا بزرگ به منظور قرارگیری در وبلاگ یا وب سایت شخصی انتخاب شود. به منظور مشاهده نوع نمایش اطلاعات، با قرار دادن نشانگر موس بر روی هر یک از موارد، اطلاعاتی که به طور مختصر ارائه خواهد شد، نشان داده می شود.



Roll-over the badges to see how they work.

ResearcherID

Hamid Mir Mohammad Sadeghi
 RID: A-8741-2016
 Isfahan University of Medical Sciences

Most cited publications:

1. A study on the mechanisms involving the anti-inflammatory effect of amitriptyline in carrageenan-induced paw edema in rats
 Times Cited: 29 (Web of Science Core Collection®)
2. Antioxidant supplementation of culture medium during embryo development and/or after vitrification-warming; which is the most important?
 Times Cited: 22 (Web of Science Core Collection®)
3. Effect of strontium ions substitution on gene delivery related properties of calcium phosphate nanoparticles
 Times Cited: 22 (Web of Science Core Collection®)

[Go to ResearcherID.com to view more information](#)

۲. در مرحله دوم بر کلید Generate Badge Code کلیک می‌شود تا کد HTML مربوطه ایجاد شود.

۳. در مرحله سوم کد ایجاد شده کپی شود.

Step 3. Copy the code below.

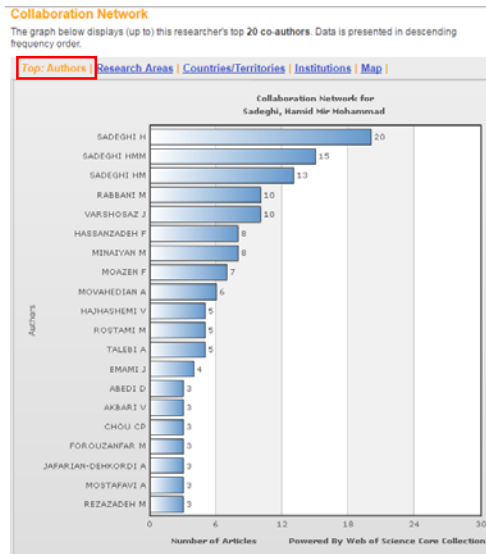
Copy the code to the clipboard by selecting it (click on the code to select it), right-clicking (Mac control-click), and choose Copy.

```
<span id="badgeCont423478" style="width: 120px"><script src="http://labs.researcherid.com/mashlets?el=badgeCont423478"></script></span>
```

۴. نهایتاً کد مربوط به نشانه در صفحه HTML مورد نظر (در وبلاگ یا وب سایت شخصی) قرار داده شود.

ب. شبکه همکاری‌های علمی

این شبکه که از طریق گزینه Collaboration Network در قسمت ResearcherID Labs صفحه اصلی ایجاد می‌شود، نشان دهنده ۲۰ نویسنده همکار پژوهشگر با بالاترین میزان همکاری است. داده‌ها تنها بر پایه اطلاعات کتابشناختی مقالات نمایه شده در پایگاه همکاری Web of Science-Core Collection است. فراوانی همکاری در کنار هر سطر درج می‌شود.



نقشه توزیع جغرافیایی نویسندگان همکار با استفاده از سربرگ Map در بالای شبکه، نمایش داده می‌شود.

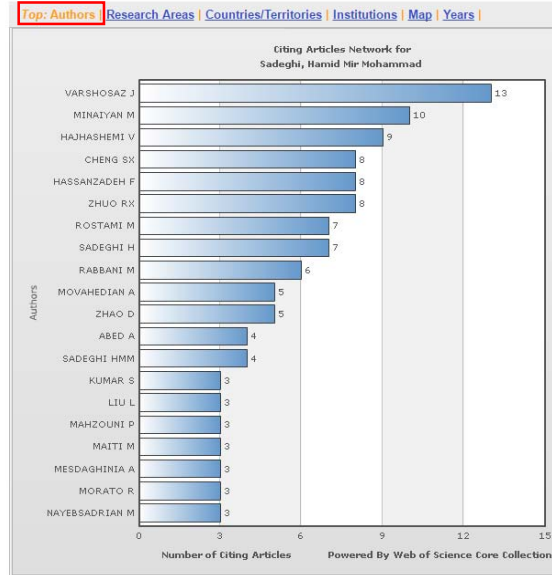


ج. شبکه مقالات استناد کننده

این شبکه نیز از طریق گزینه Citing Articles Network در قسمت ResearcherID Labs صفحه اصلی ایجاد می‌شود و نشان دهنده ۲۰ نویسنده استناد کننده به مقالات پژوهشگر با بالاترین میزان استناد است. علاوه بر لیست نویسندگان، در این صفحه امکان تنظیم مولفه‌های استناد کننده شامل حوزه‌های موضوعی، کشور، موسسه/دانشگاه و همچنین توزیع استنادات براساس سال نیز فراهم شده است.

Citing Articles Network

The graph below displays (up to) the top 20 authors that have cited this researcher's publication(s). Data is presented in descending frequency order.



نقشه توزیع جغرافیایی نویسندگان استناد کننده با استفاده از سربرگ Map در بالای شبکه، نمایش داده می شود.

Citing Articles Network

The map graph below displays (up to) the top 500 geographic locations for publications that have cited this researcher. Scroll over the map and place your cursor on a pin to view city, state, and country information. Clicking on the pin will display bibliographic data for the paper that has cited the researcher's publication(s).



د. ایجاد گروه‌های انتشاراتی

به‌منظور تفکیک مقالات پژوهشگر براساس مواردی چون نویسندگان همکار، حوزه موضوعی، وابستگی‌های سازمانی و از این قبیل، می‌توان از امکان ایجاد گروه‌های انتشاراتی (Publication Groups) در ریسرچر آی‌دی استفاده نمود. به این منظور دو قسمت Publication List 1 و Publication List 2 در پروفایل هر فرد تعبیه شده است که با استفاده از امکاناتی کاملاً مشابه با لیست اصلی می‌توان این دو لیست را تکمیل، ویرایش و مدیریت نمود.

