

آشنایی با Open Researcher and contributor ID (ORCID)

یکی از مسائلی که پژوهشگران با آن مواجه هستند تشخیص فعالیت های علمی افراد با نامهای مشابه است. همچنین نام برخی نویسندگان ممکن است به فرمتهای مختلف نوشته شود و گاهی بازیابی آثار آنها با مشکل روبه رو می گردد.

ORCID یا Open Researcher and contributor ID یک کد شامل ۱۶ کاراکتر و ترکیبی از حروف و اعداد است که به نویسندگان به صورت منحصر به فرد تعلق می گیرد.

در ۱۶ اکتبر ۲۰۱۲ سازمان ارکید این سرویس را که به صورت رایگان نیز قابل دسترس است با هدف فراهم کردن شناسه خاص برای نویسندگان ارائه نمود. در حال حاضر بسیاری از ناشران و مجلات معتبر علمی قبل از بارگذاری مقاله این کد شناسایی را درخواست می کنند.

با داشتن کد هر نویسنده، تمام مقالات نویسنده که نام وی با فرمتهای مختلف نوشته شده بازیابی خواهد شد.

برای دریافت کد ارکید از آدرس سازمان orcid.org استفاده کنید و مراحل زیر را انجام دهید:

DISTINGUISH YOURSELF IN THREE EASY STEPS

ORCID provides a persistent digital identifier that distinguishes you from every other researcher and, through integration in key research workflows such as manuscript and grant submission, supports automated linkages between you and your professional activities ensuring that your work is recognized. [Find out more.](#)



REGISTER

Get your unique ORCID identifier [Register now!](#)
Registration takes 30 seconds.



ADD YOUR INFO

Enhance your ORCID record with your professional information and link to your other identifiers (such as Scopus or ResearcherID or LinkedIn).



USE YOUR ORCID ID

Include your ORCID identifier on your Webpage, when you submit publications, apply for grants, and in any research workflow to ensure you get credit for your work.

در مرحله اول مشخصات خود را در فرم مربوطه ثبت نمایید.

First name *

Last name

Email *

Re-enter email *

Password *

Confirm password *

Default privacy for new research activities (Works, Affiliations, Funding, etc)

☒ Public
 ☐ Private
 ☐ Hidden

Email frequency

The ORCID registry provides notifications about things of interest, like changes to your ORCID record and new and events. How often would you like these notifications delivered to you via email?

Weekly summary

در مرحله بعد می توانید با دیگر شناسه هایی که قبلاً داشتید مانند ResearcherID یا LinkedIn در زمینه اطلاعات پروفایل یا انتشارات موجود در پروفایل مربوط به هر یک از این سرویس ها ارتباط برقرار نموده و شناسه ارکید خود را ارتقا دهید.

پس از آن برای معرفی خود در وب سایت شخصی یا ارسال مقاله به ناشران، کد ORCID خود را ارسال کنید. افراد، داوران و ناشران مختلف با این کد می توانند وارد صفحه نویسنده شده و رزومه، تجارب و روند کارهای علمی را مشاهده نمایند.

با استفاده از کد ارکید، خیلی از مشکلات مربوط به نام نویسندگان مقالات به شکل های مختلف در ژورنال های مختلف و تأثیرات بعدی آن در محاسبه تعداد مقالات فرد نویسنده و یا میزان ارجاعات برطرف می شود.

پایگاه اطلاعاتی اسکوپوس در صفحه جستجوی نام نویسندگان، قسمتی برای وارد کردن شناسه ارکید دارد که با وارد کردن شناسه فوق نیازی به درج سایر اطلاعات نیست.

Register now for the April 21st Scopus webinar: How to use analysis tools in your research

Document search | **Author search** | Affiliation search | Advanced search | Browse Sources | Compare journals

Author Last Name... e.g. Smith | Author Initials or First Name... e.g. J.L. |

Affiliation... e.g. University of Toronto... | ☐ Show exact matches only

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

Limit to:

Subject Areas

☐ Life Sciences ☐ Physical Sciences

☐ Health Sciences ☐ Social Sciences & Humanities

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](#)

ضمناً دسترسی به سازمان اراکید از طریق پایگاه اسکوپوس وجود دارد و می توانید از طریق آن فرم مربوط به دریافت شناسه اراکید را تکمیل نمایید.

Back to results | < Previous 2 of 116 Next >



Print | E-mail

Mahmoodi, Mahmood F.

Tehran University of Medical Sciences, Department of Biostatistics and Epidemiology, Tehran, Iran

Author ID: 35550524700

[About Scopus Author Identifier](#) | [View potential author matches](#)

Other name formats: Mahmoodi, Mahmood
Mahmoodi, M.
Mahmoodi

Follow this Author

Receive emails w publishes new ar

[Get citation alerts](#)

[Add to ORCID](#)

[Request author detail corrections](#)

Documents: 106

Citations: 869 total citations by 769 documents

h-index: 17

Co-authors: 150 (maximum 150 co-authors can be displayed)

Subject area: Medicine, Biochemistry, Genetics and Molecular Biology [View More](#)



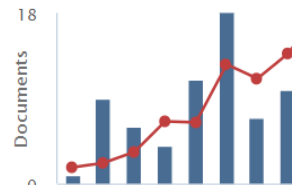
Analyze author output



View citation overview



View h-graph



برای اطلاعات بیشتر می توانید به آدرس

<https://www.elsevier.com/solutions/pure/releases>

یا orcid.org مراجعه نمایید.