

راهنمای تهیه ارکید

ORCID (Open Researcher and Contributor ID)

پراکندگی تولیدات علمی پژوهشگران در پایگاه های استنادی و اطلاعاتی به خاطر املائی متفاوت و نگارش چندگانه اسامی، امکان بازیابی دقیق و ارزیابی درست فعالیت های علمی افراد و سازمان ها را مشکل می سازد.

ORCID مخفف Open Researcher and Contributor ID و یک شناسه ۱۶ رقمی منحصر به فرد است که کلیه تولیدات یک پژوهشگر را در یکجا نمایش می دهد. در این سرویس، نویسندگان پس از تکمیل اطلاعات تحصیلی، استخدامی و پژوهشی خود، به جای ارسال رزومه و حتی جستجو از پایگاه های استنادی مثل وب آو ساینس و اسکوپوس می توانند از کد ORCID خود استفاده نمایند. توضیحات مربوط به ثبت نام در ارکید در ادامه به صورت تصویری ارائه شده است.

آدرس سایت:

WWW.ORCID.ORG

۱. ابتدا وارد <https://orcid.org> شوید و در سمت راست و بالای صفحه نخست **sign in** را انتخاب نمایید.

ORCID
Connecting Research and Researchers

FOR RESEARCHERS FOR ORGANIZATIONS ABOUT HELP **SIGN IN**

4,740,388 ORCID iDs and counting. See more...

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](#)

- 1 REGISTER** Get your unique ORCID identifier [Register now!](#)
Registration takes 30 seconds.
- 2 ADD YOUR INFO** Enhance your ORCID record with your professional information and link to your other identifiers (such as Scopus or ResearcherID or LinkedIn).
- 3 USE YOUR ORCID ID** Include your ORCID identifier on your Webpage, when you submit publications, apply for grants, ...

LATEST NEWS

Fri, 27 Apr 2018
ORCID: Out of the Box

Wed, 18 Apr 2018
ORCID and Data Privacy in Germany

Mon, 16 Apr 2018
Recognizing our

در صورت نداشتن اریکد نامبر، گزینه **register now** را انتخاب نمایید و پس از وارد کردن اطلاعات شخصی، انتخاب پسورد و... تیک مربوط به **I am not a robot** را کلیک و گزینه **Register** را انتخاب نمایید.

Sign into ORCID or **Register now**

Personal account Institutional account

Sign in with your ORCID account

Email or ORCID iD

ORCID password

[Forgotten your password? Reset it here](#)

Sign in with a social media account

پس از ثبت نام، کد منحصر به فرد به نام ORCID ID برای شما ایجاد می گردد.

M.
Aghdam



در ادامه، جهت تکمیل اطلاعات شخصی، سوابق تحصیلی، کاری و مهمتر از همه انتشارات خود وارد صفحه صفحه مربوط به آن شوید. همانطور که در تصویر ذیل مشاهده می گردد، در قسمت Education گزینه Add manually را انتخاب و اطلاعات مربوط به مقاطع تحصیلی خود را تکمیل نمایید.

ORCID
Connecting Research and Researchers

FOR RESEARCHERS FOR ORGANIZATIONS ABOUT HELP SIGN OUT

MY ORCID RECORD INBOX ACCOUNT SETTINGS DEVELOPER TOOLS LEARN MORE

4,740,387 ORCID iDs and counting. See more...

M. Aghdam

ORCID ID
https://orcid.org/0000-0003-3403-0307
View public version

Display your ID on other sites
Public record print view
Get a QR Code for your ID
Also known as
Country

Biography

Education (3)

University of Bristol: Bristol, Bristol, United Kingdom
1995 to 1999 | PhD (Mech. Dept.)
Source: M. Aghdam

Amirkabir University of Technology
1990 to 1992 | MSc / Solid Mechanics (mechanical)
Source: M. Aghdam

Sharif University of Technology: Teh
1984-09-10 to 1989 | BSc / Solid Mechanics (Mechi
Source: M. Aghdam

EDIT EDUCATION

Institution Amirkabir University of Technology
Tehran (Tehran), academic

Department mechanical Eng.

Degree/title MSc / Solid Mechanics

URL Add URL

Start date * 1990 Month Day

End date (leave blank if current) 1992 Month Day

Save Changes Cancel

سپس اطلاعات مربوط به استخدامی خود را از قسمت **Employment** همانند تصویر ذیل تکمیل نمایید.

ADD EMPLOYMENT

Institution/employer Remove
Amirkabir University of Technology
Tehran (Tehran), academic

Display Institution/employer *
Amirkabir University of Technology

Display city *
Tehran

Display state/region
Tehran

Display country *
Iran

Department
Mechanical Engineering

Role/title
Professor

URL
Add URL

Start date *
Year Month Day

End date (leave blank if current)
Year Month Day

Add to list Cancel

یکی از مهم‌ترین بخش‌ها در این سرویس، تکمیل بخش **Works** (انتشاراتی چون مقاله، کتاب، کنفرانس...) است که به سه روش **Search & link**، **Import BibTeX** و **Add Manually** می‌توانید تولیدات خود را ثبت نمایید.

در صورتیکه در پایگاه‌هایی مثل اسکوپوس و وب آو ساینس دارای ریسرچ آی دی هستید می‌توانید گزینه **Search & link** را از قسمت **Works** انتخاب و مقالاتتان را به صورت اتوماتیک به آرکید نامبر خود لینک نمایید.

لینک مقالات پروفایل Scopus به آرکید نامبر:

Works 50 of 168

+ Add works Export works Bulk edit Sort

Free vibration of thin functionally graded foam plates on orthotropic visco-Pasternak Composite Structures
2018-03 | journal-article
DOI: 10.1016/j.compstruct.2018.03.061
Source: Crossref Preferred source

Vibrations of beam-type implants made of 3D printed bredigite-magnetite bio-nanocomposite scaffolds under axial compression: Application, communication and simulation
Ceramics International
2018 | journal-article
DOI: 10.1016/j.ceramint.2018.03.173
EID: 2-s2.0-85044543223

در این بخش، می‌توانید گزینه Scopus را انتخاب و همانند مراحل زیر مقالات نمایه شده در پایگاه اسکوپوس خود را به ارکید نامبر خود لینک نمایید.

MLA International Bibliography

Search the MLA International Bibliography for your works, including those published under vari...



Redalyc

Una plataforma que permite identificar tus trabajos publicados en revistas arbitradas de Acceso ...



ResearcherID

ResearcherID is a global, multi-disciplinary scholarly research community where members can register for unique identifier, build a profile of their scholarly works, view citation metrics, and search for like-minded researchers. >

Scopus - Elsevier

Import your identifier, profile and publications. The wizard helps you find the correct Scopus profile and to confirm your publications. You can then import the identifier and list of publications into ORCID. Any changes you make will be submitted to the Feedback team to update your Scopus profile. >

سپس می‌توانید پروفایل های مختلفی که با نام شما در اسکوپوس ثبت شده انتخاب و سپس Next را کلیک نمایید.

32	<input type="checkbox"/>	Mahdavi, Mahlagha Aghdam, Mahlagha M.	6	Computer Science, Engineering, Energy, Physics and Astronomy, Mathematics	University of Technology Sydney	Sydney	Australia	Show recent documents
33	<input type="checkbox"/>	Hosseinzadeh Aghdam, Mehdi Aghdam, Mehdi Hosseinzadeh	15	Mathematics, Computer Science, Engineering, Biochemistry, Genetics and Molecular Biology, Social Sciences	Payame Noor University	Tehran	Iran	Show recent documents
34	<input type="checkbox"/>	Ghasem Hosseini Aghdam, M.	2	Engineering	Huawei Technologies Sweden AB	Stockholm	Sweden	Show recent documents
35	<input type="checkbox"/>	Rostami Aghdam Shendi, Maryam	1	Chemistry, Environmental Science	Tarbiat Modares University	Tehran	Iran	Show recent documents

back | **Next**

در ادامه (همانند مراحل ذیل) با انتخاب یک نام واحد برای پروفایل خود و سپس بررسی تولیدات خود می توانید پروفایل های مختلف خود را مرج نمایید. در لیست انتشارات خود، همچنین با کلیک کردن روی علامت ضربدر می توانید مقالاتی که به اشتباه در پروفایل شما قید شده اند از لیست خارج نمایید و پس از تایید مقالات خود، آدرس ایمیل را وارد می نمایید تا Author ID به آدرس ایمیل شما ارسال گردد.



- 1 | [Select profiles](#)
- 2 | **Select profile name**
- 3 | Review publications
- 4 | Review profile
- 5 | Send Author ID
- 6 | Send publications

Select the preferred profile name

Please select the preferred name for your unique author profile.

Profile name

[back](#) |



- 1 | [Select profiles](#)
- 2 | [Select profile name](#)
- 3 | **Review publications**
- 4 | Review profile
- 5 | Send Author ID
- 6 | Send publications



Review your authored publications

Please indicate below which of the 170 publications are authored by you.

Sort by <input type="text" value="Date (Newest)"/>					
		Document Title	Author(s)	Date	Source Title
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Vibrations of beam-type implants made of 3D printed bredigite-magnetite bio-nanocomposite scaffolds under axial compression: Application, communication and simulation View in Scopus	Sahmani, S.,Khandan, A.,Saber-Samandari, S.,Aghdam, M.M.	2018	Ceramics International 44 (10) ,pp.11282
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Free vibration of thin functionally graded viscoelastic open-cell foam plates on orthotropic visco-Pasternak medium View in Scopus	Zamani, H.A.,Aghdam, M.M.,Sadighi, M.	2018	Composite Structures 193 ,pp.42
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Implementing general power law to interconvert linear viscoelastic functions of modified asphalt binders View in Scopus	Hajikarimi, P.,Nejad, F.M.,Aghdam, M.M.	2018	Journal of Transportation Engineering Part B: Pavements 144 (2)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Nonlinear bending and instability analysis of bioceramics composed with magnetite nanoparticles: Fabrication, characterization, and simulation	Sahmani, S.,Khandan, A.,Saber-Samandari, S.,Aghdam, M.M.	2018	Ceramics International 44 (8) ,pp.9540

Send the Scopus ID to ORCID

Thank you for checking your profile. Your Scopus ID is now ready to be sent to ORCID.

E-mail*	<input type="text"/>		
Please enter your institutional or professional email address (e.g. name@university.edu).			
back			<input type="button" value="Send Author ID"/>

برای لینک مقالات نمایه شده در پایگاه WOS خود می‌توانید همانند اسکوپوس گزینه ResearchID را انتخاب نمایید و سپس گزینه Send ResearchID publications to my ORCID account را انتخاب نمایید