



Наукова бібліотека  
Національного університету  
«Запорізька політехніка»



## ІНСТРУКЦІЯ З РЕЄСТРАЦІЇ ПРОФІЛЮ ДОСЛІДНИКА В ORCID



Запоріжжя

2026 рік

## **ORCID** (Open Researcher and Contributor ID) –

відкритий ідентифікатор дослідника та автора, - це безкоштовний, унікальний, постійний ідентифікатор (PID) для використання фізичними особами під час дослідницької, наукової та інноваційної діяльності.<sup>1</sup>

ORCID являє собою 16-значний числовий код. Літери написання імені та прізвища замінюються цифрами, що відразу вирішує низку проблем: уніфікується вимова і переклад іншими мовами, автоматизується ідентифікація автора і його зв'язок з опублікованими працями. За цим кодом вчений легко ідентифікується науковими організаціями та спільнотами, видавництвами, фондами. ORCID розв'язує проблему ідентифікації вчених з однаковими іменами та прізвищами.

Обліковий запис ORCID містить в собі інформацію про дослідника: прізвище, ім'я, електронну адресу, місце роботи, розширену інформацію про дослідницьку діяльність.

Переваги ORCID:

- швидка реєстрація;
- правильна ідентифікація дослідника;
- зв'язок з іншими унікальними ідентифікаторами автора.

ORCID можна пов'язати з Scopus Author ID і ResearcherID Web of Science та ін.

**УВАГА!** У вченого повинен бути **ОДИН** унікальний номер ORCID.

<sup>1</sup> ORCID. (2026). *Connecting Research and Researchers*. <https://info.orcid.org/researchers/>

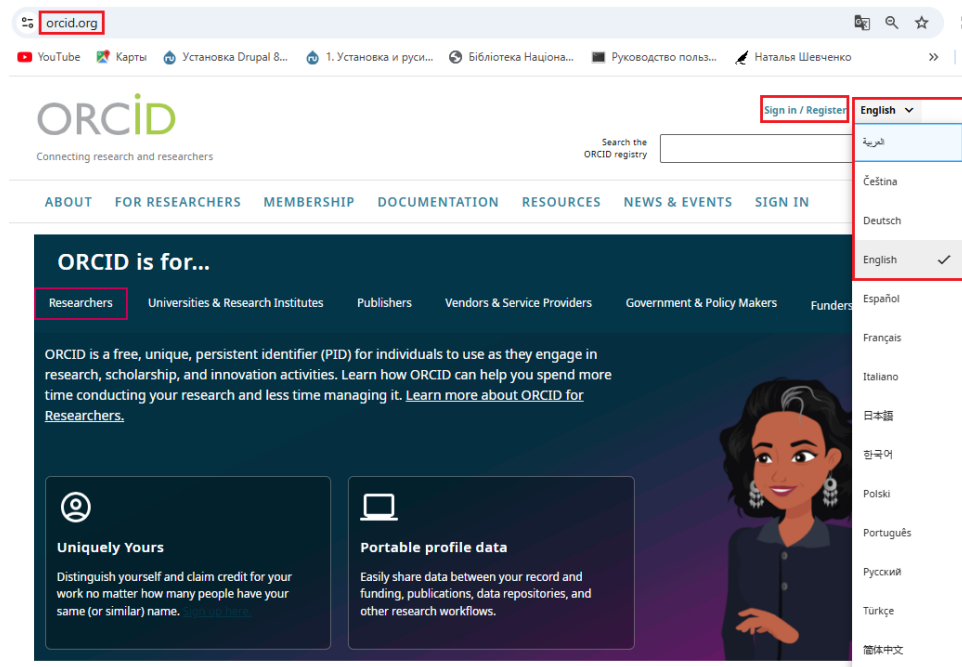
## РЕЄСТРАЦІЯ

Для реєстрації в ORCID необхідно перейти за посиланням:

<https://orcid.org/>

Для зручності можна обрати зрозумілу мову інтерфейсу.

Панель вибору мови знаходиться у правому верхньому куті екрану.



Далі виконуємо 5 кроків, заповнюючи відповідні поля онлайн-форм латинськими літерами.

Натиснути “Register now” (зареєструватися зараз).

A screenshot of the ORCID sign-in/registration form. At the top is the ORCID logo. Below it is the heading 'Sign in to ORCID'. A link 'Register now' is highlighted with a red box. The form has two main sections: 'Email or ORCID ID' and 'Password'. The 'Email or ORCID ID' section includes a text input field and an example: 'For example: joe@institution.edu or 0000-1234-5678-9101'. The 'Password' section includes a text input field. At the bottom of the form is a dark blue button labeled 'Sign in to ORCID'. Below the button is a link 'Forgot your password or ORCID ID?'. At the very bottom, there is an 'OR' separator and a button for 'Sign in through your institution' with a small icon of a building.

## 1 крок – Імена та електронна адреса

У реєстраційній формі заповнюємо відповідні поля:

**Given names** (Ім'я ),

**Family names** (Прізвище),

**Primary email** (електронна адреса),

**Confirm primary email** (повторити ел. адресу),

**Additional email (Optional)** (додаткова електронна адреса (необов'язково))



### Create your ORCID iD

Step 1 of 5 - Names and emails

Per ORCID's [terms of use](#), you may only register for an ORCID iD for yourself. Already have an ORCID iD? [Sign In](#)

#### Your names

##### Given names

Your given names or forenames 

##### Family names (Optional)

Your family names or surnames 


#### Your email addresses

##### Primary email

The email address you use most

Confirm primary email 

##### Additional email (Optional)

Add an additional email 

**Next Step**

## 2 крок – Пароль

Наступний крок, вказати пароль – не менше 8 символів, що має складатись з літер, цифр та символів:



### Create your ORCID iD




Step 2 of 5 - Password

#### Your password

Password

Your password has:

-  8 or more characters
-  At least 1 letter or symbol
-  At least 1 number

**Next Step**

### 3 крок – Поточна зайнятість

Далі потрібно заповнити поля приналежності до установи:  
**Organization** (назва установи, можна вибрати з випадваючого списку)

**Department\*** (назва підрозділу)

**Role/Job title\*** (посада)

**Start date\*** (дата початку роботи в установі)

\* **Optional** (необов'язково)



## Create your ORCID iD

Step 3 of 5 - Current employment

Adding a current employment affiliation helps distinguish you from other researchers with a similar name.

### Current employment



#### Affiliation found

Based on your emails we think you are currently affiliated with **National University Zaporizhzhia Polytechnic**. We've pre-selected this organization for you in the form below.

When you complete registration an employment affiliation will be automatically added to your new ORCID record.

#### Organization

National University Zaporizhzhia Polytechnic

Zaporizhzhya, Zaporizhzhia, UA

#### Department (Optional)

Наукова бібліотека

#### Role/Job title (Optional)

зав. відділом

#### Start date (Optional)

1996 рік

/

08

Next Step

## 4 крок – Видимість

Встановити налаштування приватності профілю:

**Everyone (публічний доступ):** інформація буде доступна всім відвідувачам сайту;

**Trust parties (обмежений доступ):** інформація буде доступна лише обраним вами користувачам;

**Only me (приватний доступ):** інформація буде доступна виключно вам.






### Create your ORCID iD


Step 4 of 5 - Visibility

Your ORCID iD connects with your ORCID record that can contain links to your research activities, affiliations, awards, other versions of your name, and more. You control this content and who can see it.

#### Visibility settings

By default, what visibility should be given to new items added to your ORCID Record?

-  **Everyone** (87% of users choose this)   
Everyone can see these items
-  **Trusted parties** (5% of users choose this)  
Only people and organizations you've given permission
-  **Only me** (8% of users choose this)  
Items are private and only visible to you

[More information on visibility settings](#) 

Next Step

## 5 крок – Умови та положення

Для завершення реєстрації, потрібно обрати налаштування політики конфіденційності:

- ✓ Я хочу отримувати поради та новини ORCID електронною поштою.
- ✓ Я погоджуюся з політикою конфіденційності та умовами використання та погоджуюся на те, що мої дані будуть загальнодоступними там, де вони позначені як «Видимі для всіх».
- ✓ Я даю згоду на обробку моїх даних у Сполучених Штатах.
- ✓ **Complete registration** (Завершити реєстрацію).




### Create your ORCID iD



Step 5 of 5 - Terms and conditions

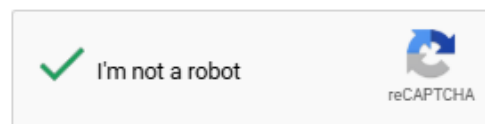
#### Tips & features email

We occasionally send out an email with information on new features and tips for getting the best out of your ORCID record.

-   I'd like to receive the ORCID tips & features email

#### Terms of Use

-   I consent to the [privacy policy](#) and [terms of use](#) and agree to my data being publicly accessible where marked as "Visible to Everyone".
-   I consent to my data being processed in the United States. [More information on how ORCID process your data.](#)



**Complete registration**

# ОБЛІКОВИЙ ЗАПИС

Після успішної реєстрації вам безкоштовно буде присвоєно 16-значний ідентифікатор. Він відобразатиметься ліворуч у вашому обліковому записі.

ORCID

Connecting research and researchers

Олена Коваленко



English

Search the ORCID registry



Printable version

**iD**

[https://orcid.org/  
0009-0001-8643-5317](https://orcid.org/0009-0001-8643-5317)

[Preview public record](#)

**Emails & domains**

**Email addresses**  
olena.kovalenko@zp.edu.ua

**Verified email domains**  
No verified email domains

**Websites & social links**

**Keywords**

**Countries**

**Thank you for registering with ORCID**

We have sent verification emails to each of your registered email addresses. You need to verify at least one email address before you can begin adding information manually to your ORCID record.

Resend verification email

**Names**

Name  
Олена Коваленко

**Biography**

Activities [Collapse all](#)

Employment (1) [Add](#) [Sort](#)

Your affiliation **National University Zaporizhzhia Polytechnic** has been highlighted and will be shown at the top of your public record. To remove this highlight click the star icon next to the affiliation name.

[Find out more about highlighting affiliations in your ORCID record](#)

На вказану вами електронну пошту надійде лист з посиланням для підтвердження електронної адреси.

ORCID

Your ORCID iD: 0009-0001-8643-5317

Your ORCID record is <https://orcid.org/0009-0001-8643-5317>

Welcome to ORCID,

Congratulations on creating your new ORCID iD! This persistent digital identifier, that you own and control, will distinguish you from every other researcher and reduce your burden when you use it in manuscript and grant submission systems.

Verifying your email address unlocks advanced editing features in your ORCID record. Until then you will only be able to manage your names and email addresses in your ORCID record.

## How do I verify my email address?

Simply click the button below to sign into your ORCID record and complete verification.

Verify your email address

Наступний крок – наповнення вашого профілю контентом. В полях, що розміщені ліворуч, можна надати наступну інформацію :

- **Websites & social links** (вебсайти та соціальні мережі) – відомості про інші свої представництва: посилання на наукові сторінки в соціальних мережах, на свій профіль в Google Scholar. Також можна вказати свій ResearcherID, інтегрувавши його з ORCID;
- **Keywords** (Ключові слова) – сфера наукових інтересів, галузь знань;
- **Country** (Країна) – потрібно обрати зі списку ;

https://orcid.org/  
**0009-0001-8643-5317**  
[Preview public record](#)

**Names**

Name  
Олена Коваленко

**Biography**

**Activities** Collapse all

▼ **Employment (1)** + Add ≡ Sort

★ **National University Zaporizhzhia Polytechnic: Zaporizhzhya, Zaporizhzhia, UA** Everyone ✎

1996-08 to present | зав. відділом (Наукова бібліотека)  
Employment Show more detail

Source: + Олена Коваленко 🗑

У відповідних полях можна надати інформацію про освіту, місце роботи тощо:

- **Education and qualifications** (Освіта та кваліфікація)
- **Professional activities** (Професійна діяльність)
- **Funding** (Фінансування)
- **Works** (Праці).

▼ **Education and qualifications (0)** + Add ≡ Sort

Add details about where you have studied and educational or professional qualifications you have been awarded.  
[Learn more about adding education or qualifications to your ORCID record](#)

▼ **Professional activities (0)** + Add ≡ Sort

Add the invited positions or memberships you have held, awards or prizes you have received, and donations of time and resources given in service of organizations or institutions.  
[Learn more about adding professional activities to your ORCID record](#)

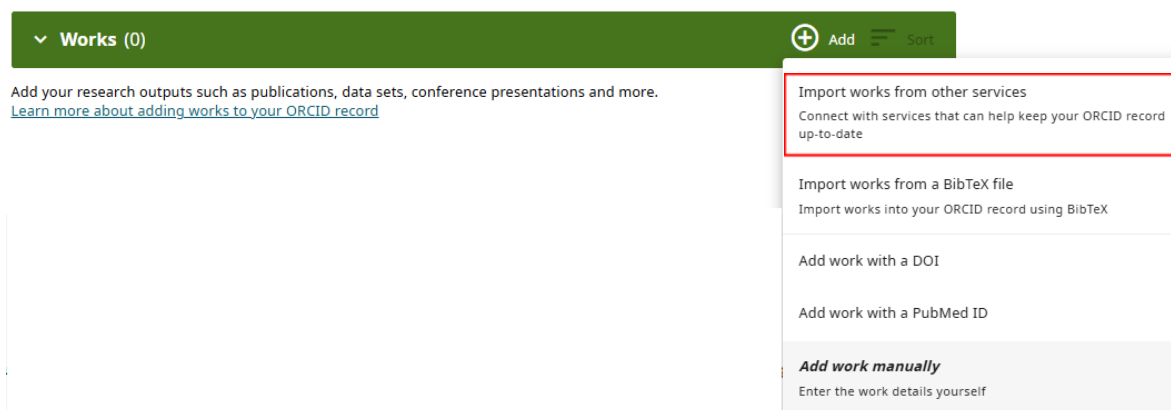
▼ **Funding (0)** + Add ≡ Sort

Add grants, awards and other funding you have received to support your work.  
[Learn more about adding funding information to your ORCID record](#)

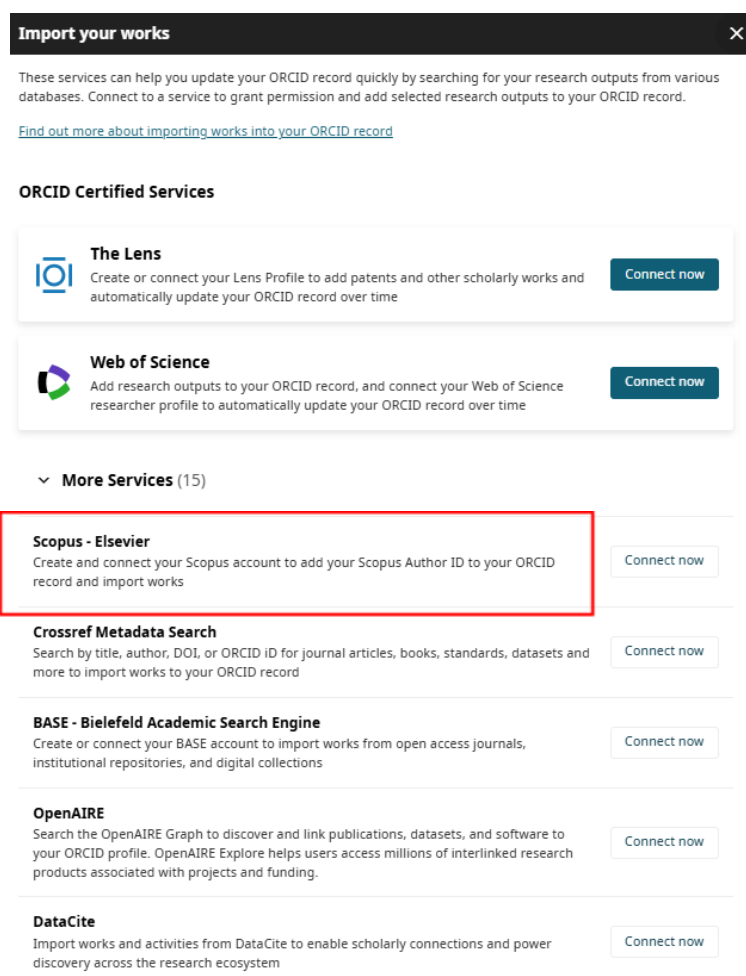
▼ **Works (0)** + Add ≡ Sort

## ДОДАВАННЯ НАУКОВОГО ДОРОБКУ

У персональному профілі є можливість додати інформацію про свої публікації шляхом імпорту їх з інших баз даних. На сторінці з особистими даними виберіть розділ **Works** та натисніть **Add**, система запропонує варіанти додавання статей.



Натисніть **Import works from other services** (Імпорт робіт з інших сервісів), після чого відкриється вікно **Import your works** (Імпорт ваших робіт), з якого можна вибрати з якої бази можна завантажити праці науковця.



## Scopus та ORCID

З наданого списку обираємо **Scopus - Elsevier**, що дасть можливість приєднати до вашого профілю статті, які є в цій базі даних. Пошук здійснюється за прізвищем та ініціалами.

Процедура імпортування публікацій зі Scopus в ORCID передбачає виконання наступних кроків:

### Крок 1.

Якщо ви маєте статті, які індексуються у реферативній базі даних Scopus, то система зможе їх виявити. Вам буде запропоновано обрати зі знайдених профілів саме той/ті, що акумулюють саме ваш доробок, зробіть це та натисніть **«Next»**.



### Select your Scopus profiles

Please select all profiles that contain publications authored by you and click the next button to continue

You searched for: Authname (Spivak, Viktor) | [edit](#) Sort by Relevancy

All	Authors	Documents	Subject area	Affiliation	City	Country
1	<input checked="" type="checkbox"/>	15	Social Sciences, Computer Science, Mathematics, Chemical Engineering, Engineering, Physics and Astronomy	National Technical University of Ukraine, Kiev Polytechnic Institute	Kiev	Ukraine

[Show recent documents](#)

back | **Next**

### Крок 2.

Якщо у вас кілька профілів у базі даних, то на цьому етапі потрібно обрати один з варіантів написання вашого імені, прізвища та натиснути **«Next»**.



### Select the preferred profile name

Please select the preferred name for your unique author profile.

Profile name

[Please select](#)

- Spivak, Viktor M.
- Spivak, Viktor
- Spivak, Victor
- Spivak, V. M.

back | **Next**

### Крок 3.

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 15 publications are authored by you.

		Sort by <input type="text" value="Date (Newest)"/>			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Document Title	Author(s)	Date	Source Title
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Using circuit simulation to study the processes in electronic circuits</b> <a href="#">View in Scopus</a>	Makarenko, V., Spivak, V.	2016	Modern Problems of Radio Engineering, Telecommunications and Computer Science, Proceedings of the 13th International Conference on TCSET 2016 ,pp.76
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Estimation method for safety and efficiency of the electronic equipment for biophysical explorations</b> <a href="#">View in Scopus</a>	Meshaninov, S.K., Spivak, V.M.	2016	Modern Problems of Radio Engineering, Telecommunications and Computer Science, Proceedings of the 13th International Conference on TCSET 2016 ,pp.767
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>The generalization of scientific and educational materials on nanoelectronics</b> <a href="#">View in Scopus</a>	Spivak, V., Vlasjuk, A.G., Tirsu, M.S.	2016	IFMBE Proceedings 55 ,pp.222
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Sign model for the quick selection of a suitable accumulator battery type</b> <a href="#">View in Scopus</a>	Lukashenko, V., Spivak, V.	2015	Proceedings of 13th International Conference: The Experience of Designing and Application of CAD Systems in Microelectronics, CADSM 2015 ,pp.279
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>The application of television systems for process control of adaptive arc welding of metal parts</b> <a href="#">View in Scopus</a>	Lazebnyy, V., Spivak, V., Vayts, D., Vlasjuk, A.	2012	Modern Problems of Radio Engineering, Telecommunications and Computer Science - Proceedings of the 11th International Conference, TCSET'2012 ,pp.136
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Electronic digital laboratory for teaching natural science, engineering and biomedical disciplines in educational institutions</b> <a href="#">View in Scopus</a>	Yakimenko, Y., Orlov, A., Zhukov, V., Spivak, V., Bogdan, O.	2012	Modern Problems of Radio Engineering, Telecommunications and Computer Science - Proceedings of the 11th International Conference, TCSET'2012 ,pp.197
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Development of informative training materials in modern nanoelectronics</b> <a href="#">View in Scopus</a>	Zayachuk, D., Yakimenko, Y., Spivak, V., Bogdan, O., Orlov, A., Koval, V.	2012	Modern Problems of Radio Engineering, Telecommunications and Computer Science - Proceedings of the 11th International Conference, TCSET'2012 ,pp.477
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Development of educational manual "Construction and manufacture technology of information registration equipment"</b>	Travnikov, E., Vlasjuk, A., Spivak, V., Piliński, V.	2010	Modern Problems of Radio Engineering, Telecommunications and Computer Science -

Перевірте згенерований список своїх публікацій, оберіть ті, автором яких є ви. Усе зайве видаліть. Натисніть **«Next»**.

### Крок 4.

Система ще раз запропонує перевірити перелік ваших публікацій, якщо всі дані вірні – натисніть **«Next»**.

Scopus | ORCID

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

#### Review the Scopus profile

Please review the information below to ensure that the data to be sent to ORCID is correct.

Profile: Spivak, Viktor M.				
1	<b>Using circuit simulation to study the processes in electronic circuits</b>	Makarenko, V., Spivak, V.	2016	Modern Problems of Radio Engineering, Telecommunications and Computer Science, Proceedings of the 13th International Conference on TCSET 2016 ,pp.76
2	<b>Estimation method for safety and efficiency of the electronic equipment for biophysical explorations</b>	Meshaninov, S.K., Spivak, V.M.	2016	Modern Problems of Radio Engineering, Telecommunications and Computer Science, Proceedings of the 13th International Conference on TCSET 2016 ,pp.767
3	<b>The generalization of scientific and educational materials on nanoelectronics</b>	Spivak, V., Vlasjuk, A.G., Tirsu, M.S.	2016	IFMBE Proceedings 55 ,pp.222
4	<b>Sign model for the quick selection of a suitable accumulator battery type</b>	Lukashenko, V., Spivak, V.	2015	Proceedings of 13th International Conference: The Experience of Designing and Application of CAD Systems in Microelectronics, CADSM 2015 ,pp.279
5	<b>The application of television systems for process control of adaptive arc welding of metal parts</b>	Lazebnyy, V., Spivak, V., Vayts, D., Vlasjuk, A.	2012	Modern Problems of Radio Engineering, Telecommunications and Computer Science - Proceedings of the 11th International Conference, TCSET'2012 ,pp.136

[back](#)

## Крок 5.

На цьому етапі у відповідному полі необхідно вказати вашу електронну адресу та підтвердити її.

Потім натиснути **Send Author ID** (Надіслати Author ID).

Scopus | ORCID

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

### 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" value="viktorspivak53@gmail.com"/> <small>Please enter your institutional or professional email address (e.g. name@university.edu).</small>
Confirm E-mail*	<input type="text" value="viktorspivak53@gmail.com"/>

[back](#) | **Send Author ID**

## Крок 6.

Наступна дія – **Send my publication list** (Надіслати список моїх публікацій).

Scopus | ORCID

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

### Scopus Author ID submitted

Your Author ID has been sent to ORCID. However, before we can send your publication list we must ask your permission.  
If you wish to send your list of publications to ORCID, please continue to the next step. Alternatively you can return to ORCID.

[return to ORCID](#) | **Send my publication list**

## Крок 7.

Система повідомить, що ваш запит прийнято, і до вашого профілю ORCID додано список публікацій зі Scopus, ви можете повернутись на сторінку ORCID натиснувши «**return to ORCID**». Таким чином публікації будуть додані у профіль ORCID та матимуть такий вигляд на вашій сторінці:

Scopus | ORCID

### Scopus documents submitted

Thank you for your request. We have now also sent your publication list to ORCID.


The Scopus Author Feedback Team

[return to ORCID](#)

Works (28)

**Microalloyed magnesium alloys with high complex of properties**

Materials Science and Technology Conference and Exhibition 2017, MS and T 2017  
2017 | Conference paper  
DOI: [10.7449/2017/MST\\_2017\\_84\\_91](https://doi.org/10.7449/2017/MST_2017_84_91)  
EID: 2-s2.0-85041201782  
CONTRIBUTORS: Belikov, S.; Shalomeev, V.; Tsvirko, E.; Aikin, N.; Sheyko, S.

Source:  Scopus - Elsevier

**Development of new casting magnesiumbased alloys with increased mechanical properties**

Eastern European Journal of Enterprise Technologies  
2016 | Journal article  
DOI: [10.15587/1729-4061.2016.73384](https://doi.org/10.15587/1729-4061.2016.73384)  
EID: 2-s2.0-85006810531  
Part of ISSN: [17293774 17294061](https://doi.org/10.17293/1729-4061)  
CONTRIBUTORS: Shalomeev, V.; Tsvirco, E.; Vnukov, Y.; Osadchaya, Y.; Makovskyi, S.

**URL**

<https://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-85006810531&partnerID=MN8TOARS>

**Contributors**

Shalomeev, V.  
Tsvirco, E.  
Vnukov, Y.  
Osadchaya, Y.  
Makovskiy, S.

**Citation** (bibtex)


[Show citation](#)

**Added**

2026-06-04

**Last modified**

2026-06-04

Source:  Eduard Tsvirko via Scopus - Elsevier

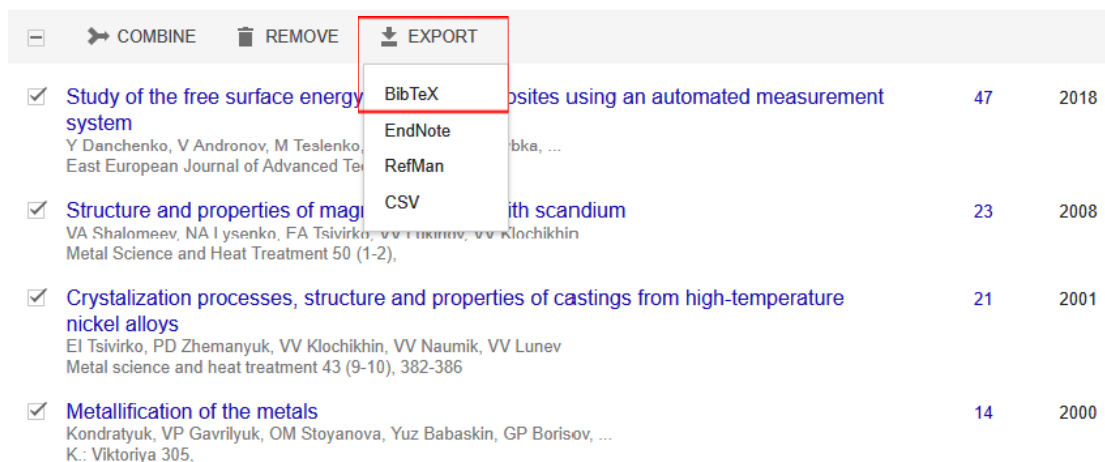
Також у профілі з'явиться **Scopus Author ID** та посилання на профіль в базі Scopus.

**Other IDs** >

[Scopus Author ID: 6603685043](#)

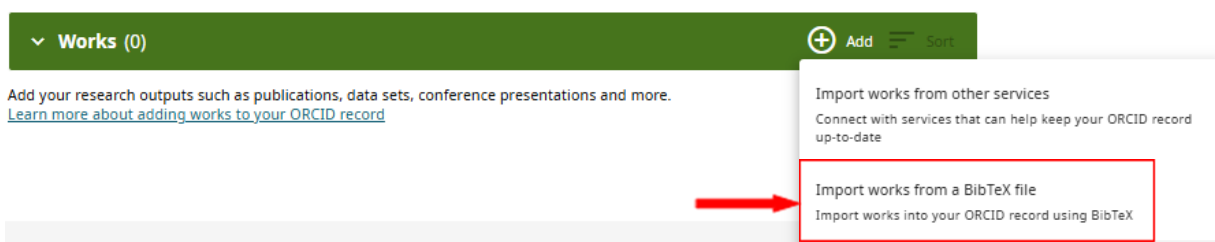
## Google Scholar та ORCID

Якщо у вас є профіль у Google Scholar, ви можете експортувати список публікацій у форматі BibTeX і приєднати його до ORCID. Для цього необхідно зайти у свій акаунт на платформі Google Scholar та вибрати праці, які підлягають подальшому експортуванню. Далі необхідно обрати опцію: **«Експортувати»** та **«BibTeX»**.

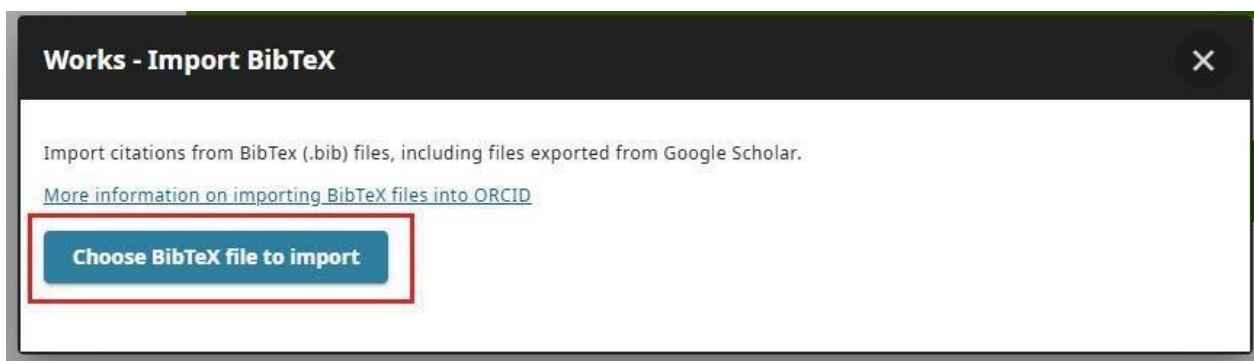


The screenshot shows a list of search results in Google Scholar. At the top, there are three buttons: 'COMBINE', 'REMOVE', and 'EXPORT'. The 'EXPORT' button is highlighted with a red box. A dropdown menu is open from the 'EXPORT' button, showing five options: 'BibTeX', 'EndNote', 'RefMan', 'CSV', and 'BibTeX'. The 'BibTeX' option is highlighted with a red box. Below the dropdown, there are four search results, each with a checkbox on the left and a list of authors and titles on the right. The first result is 'Study of the free surface energy system' by Y Danchenko, V Andronov, M Teslenko, and others. The second is 'Structure and properties of mag...' by VA Shalomeev, NA Iysenko, FA Tsvirko, and others. The third is 'Crystalization processes, structure and properties of castings from high-temperature nickel alloys' by EI Tsvirko, PD Zhemanyuk, VV Klochikhin, VV Naumik, and VV Lunev. The fourth is 'Metallification of the metals' by Kondratyuk, VP Gavriyuk, OM Stoyanova, Yuz Babaskin, GP Borisov, and others.

Публікації в форматі **«BibTeX»** потрібно зберегти на комп'ютері. Збережений документ матиме назву **«citations»**. Потім необхідно повернутись до свого профілю в **ORCID** та в розділі **Works** (Праці) вибрати **Import works to your record** (Імпортувати роботу до вашого запису), у далі відкритій вкладці натиснути **Choose BibTeX file to import** (Вибрати файл для імпорту) та завантажити збережений файл зі свого комп'ютера.



The screenshot shows the 'Works' section of an ORCID profile. At the top, there is a green bar with 'Works (0)' and a '+ Add' button. Below the bar, there is a text area with the heading 'Add your research outputs such as publications, data sets, conference presentations and more.' and a link 'Learn more about adding works to your ORCID record'. To the right, there is a dropdown menu with two options: 'Import works from other services' and 'Import works from a BibTeX file'. The 'Import works from a BibTeX file' option is highlighted with a red box and a red arrow pointing to it.



The screenshot shows a dialog box titled 'Works - Import BibTeX'. The dialog has a close button (X) in the top right corner. The main text reads 'Import citations from BibTeX (.bib) files, including files exported from Google Scholar.' Below this text is a link 'More information on importing BibTeX files into ORCID'. At the bottom of the dialog, there is a blue button with the text 'Choose BibTeX file to import', which is highlighted with a red box.

Публікації з файлу з'являться у списку. Виберіть ті роботи, які ви хочете імпортувати, а потім натисніть «Імпортувати роботу до вашого запису» внизу сторінки, щоб імпортувати вибрані роботи.

### Works - Import BibTeX ✕

Import citations from BibTeX (.bib) files, including files exported from Google Scholar.  
[More information on importing BibTeX files into ORCID](#)

#### Works found in BibTeX (4)

---

(4) Selected

---

**Металознавство та обробка металів**  
К.: Вікторія  
2000 | journal-article

---

**Structure and properties of magnesium alloys with scandium**  
Metal Science and Heat Treatment  
2008 | journal-article

---

**Crystallization processes, structure and properties of castings from high-temperature nickel alloys**  
Metal science and heat treatment  
2001 | journal-article

---

**Study of the free surface energy of epoxy composites using an automated measurement system**  
Восточно-Европейский журнал передовых технологий  
2018 | journal-article

---

**Study of the free surface energy of epoxy composites using an automated measurement system** Everyone ✎

Восточно-Европейский журнал передовых технологий Show more detail  
2018 | Journal article  
CONTRIBUTORS: Danchenko, Yu; Andronov, V; Teslenko, M; Permiakov, V; Rybka, E; Meleshchenko, R; Kosse, A

Source:  Eduard Tsivirko ✎

Імпортовані публікації відобразатимуться у вашому записі в розділі «Works», а ваше ім'я буде вказано як джерело.

**Study of the free surface energy of epoxy composites using an automated measurement system** Everyone ✎

Восточно-Европейский журнал передовых технологий Show more detail  
2018 | Journal article  
CONTRIBUTORS: Danchenko, Yu; Andronov, V; Teslenko, M; Permiakov, V; Rybka, E; Meleshchenko, R; Kosse, A

Source:  Eduard Tsivirko ✎

## Помилки імпорту BibTeX

Метадані, що обмінюються через функцію імпорту/експорту BibTeX ORCID, обмежені порівняно з тими, що обмінюються через звичайні міжмашинні з'єднання, побудовані організаціями-членами ORCID. Тому рекомендується використовувати **BibTeX** для імпорту/експорту робіт лише тоді, коли немає іншого варіанту.

Ось деякі відомі проблеми під час імпорту робіт за допомогою файлів BibTeX:

**Нестандартний BibTeX:** Не кожна система використовує однаковий стандарт BibTeX; деякі системи також приймають модифікований BibTeX. Якщо у вас виникли проблеми з імпортом, спробуйте виділити проблемне посилання, розділивши файл навпіл та імпортувавши його знову.

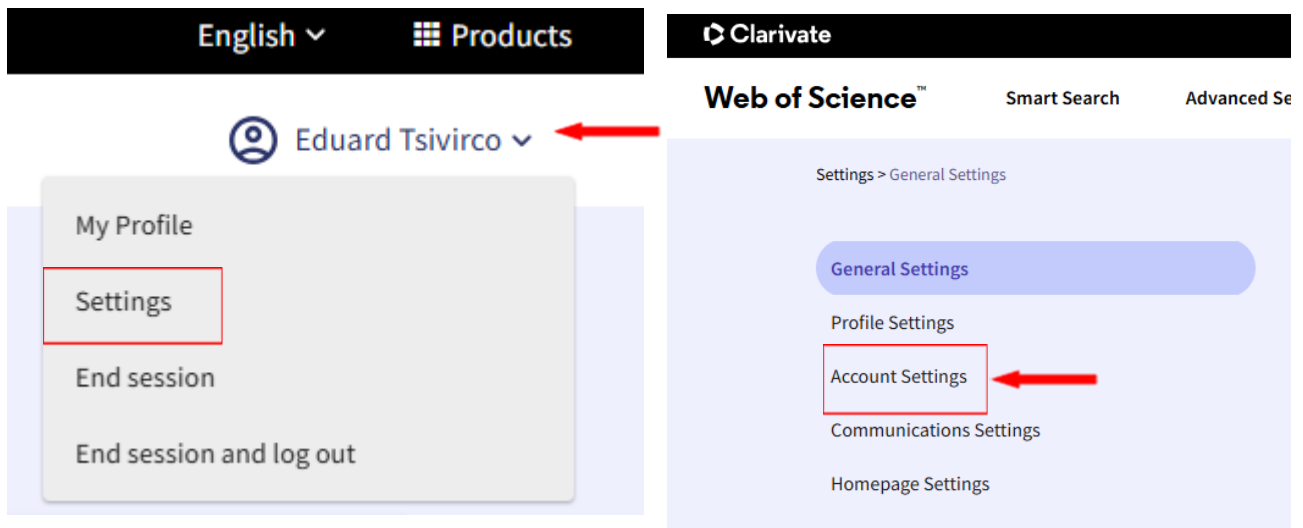
**Обмежене групування:** Роботи групуються у вашому записі ORCID на основі унікальних ідентифікаторів. Оскільки BibTeX підтримує лише обмежену кількість ідентифікаторів (DOI, ISBN, ISSN), якщо імпортована робота не містить ідентифікатора, вона може не бути згрупована у вашому записі.

**Проблеми з кодуванням :** інструмент BibTeX від ORCID імпортує дані так, як вони закодовані в BibTeX. Спеціальні символи можуть імпортуватися неправильно.

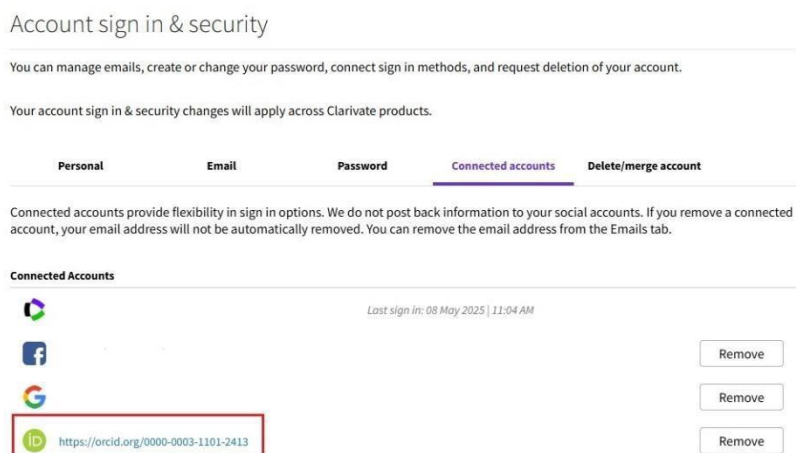
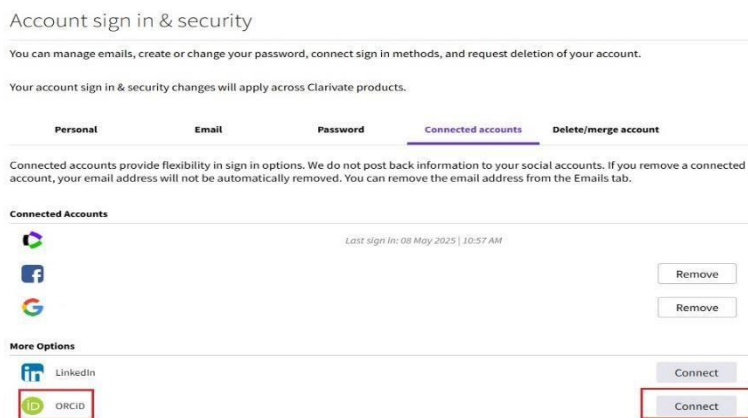
**Великі файли:** Станом на вересень 2025 року інструмент імпорту BibTeX має проблеми з великими (50+ цитатами) файлами BibTeX. Рекомендується розділити файл на кілька частин та знову імпортувати файл для вирішення проблеми.

## Web of Science ResearcherID та ORCID

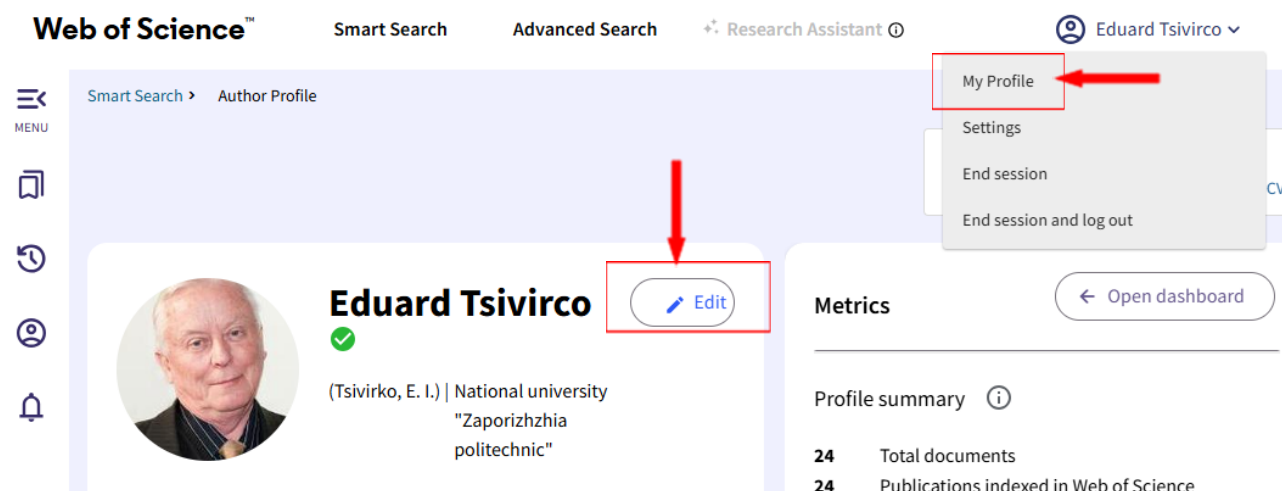
Для того, щоб налаштувати синхронізацію ORCID з Web of Science ResearcherID, потрібно увійти у свій профіль Web of Science ResearcherID. Відкрити **Settings** (налаштування профілю) та обрати **Account Settings** (налаштування облікового запису).



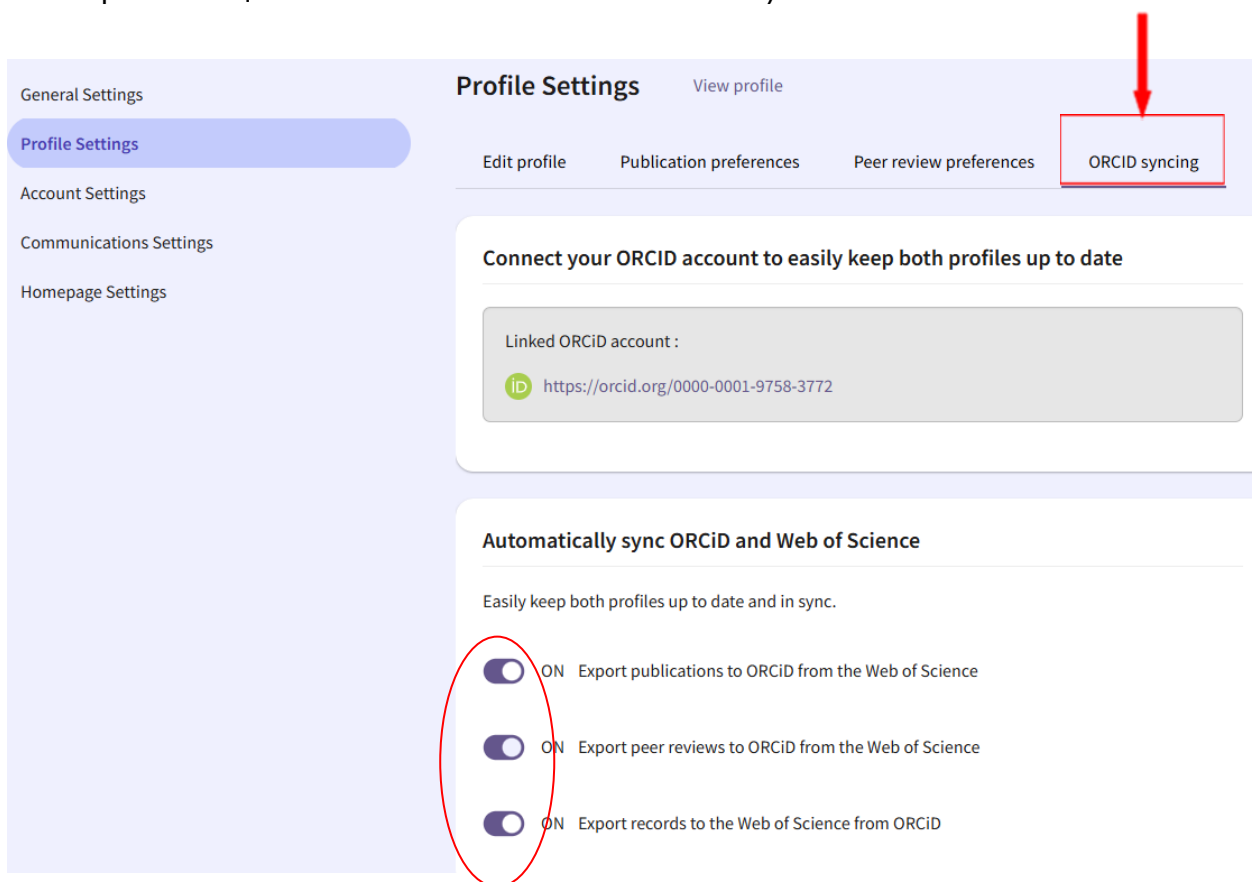
Далі відкриваємо **Connected accounts** (підключені облікові записи) та натискаємо **Connect** (з'єднати) біля ORCID



Наступний крок – потрібно увімкнути автоматичну синхронізацію ORCID з Web of Science. Для цього потрібно відкрити **My profile** (мій профіль) та натиснути **Edit** (редагування)



Із запропонованих опцій для редагування обрати **ORCID syncing** (Синхронізація ORCID) та увімкнути **Automatically sync ORCID and Web of Science** (Автоматична синхронізація ORCID та Web of Science)



Після цього статті, що будуть додаватись в профіль Web of Science ResearcherID, автоматично з'являтимуться в профілі ORCID та матимуть відповідну позначку

**BEHAVIOR OF NONMETALLIC INCLUSIONS DURING HOT MECHANICAL WORKING OF STEEL**

Steel in Translation [Show less detail](#)  
1992 | Journal article  
WOSUID: WOS:A1992KW22200010  
CONTRIBUTORS: TSIVIRKO, EI; GONTARENKO, VI; BYALIK, GA

**URL**  
<https://publons.com/wos-op/publon/21238995/>

**Contributors**  
TSIVIRKO, EI  
GONTARENKO, VI  
BYALIK, GA

**Added**  
2026-06-04

**Last modified**  
2026-06-04

**Source:** ✔ Clarivate SSO

## Додавання статей через DOI

Також можна додати статті в профіль за допомогою ідентифікатора DOI (Digital Object Identifier). Для цього потрібно в розділі **Work** натиснути **Add** та обрати **Add DOI**.

Works (46) + Add

Select all (46) Items currently selected (0) **Action**

- Study of the free surface energy of epoxy comp... measurement system
- Восточно-Европейский журнал передовых технологий 2018 | Journal article

Import works from other services  
Connect with services that can help keep your ORCID record up-to-date

Import works from a BibTeX file  
Import works into your ORCID record using BibTeX

Add work with a DOI ←

У формі, що відкрилась вставити DOI вашої статті та натиснути **Retrieve work details from DOI**.

### Works - Add work from DOI

You can use the full DOI URL or just the identifier value.

**DOI identifier value or full URL**

Retrieve work details from DOI

Система знайде за DOI статтю, яку ви зможете додати у свій профіль.

### Work details

---

Work type\*

Journal article

Work title\*

Development of new casting magnesium-based i

[+](#) Show translated title

Work subtitle

Journal title

Eastern-European Journal of Enterprise Technolo

Publication date

2016

08

31

Link

<http://dx.doi.org/10.15587/1729-4061.2016.7338>

A link to more information about the work. Links should be in the full URL format e.g. <http://www.website.com/page.html>

### Citation

---

Citation type

Select a citation type

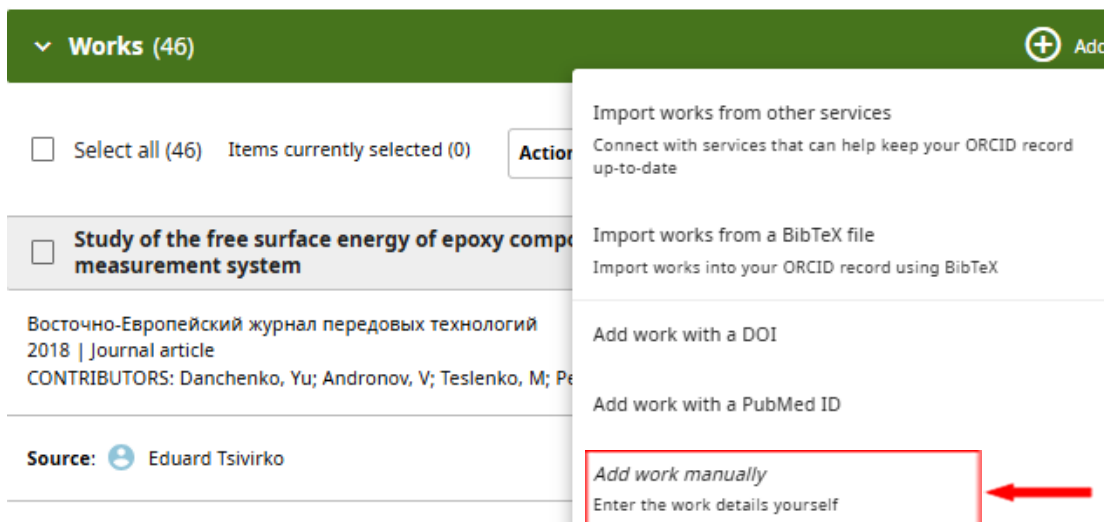
Citation

**Add this work to your ORCID record**

Cancel

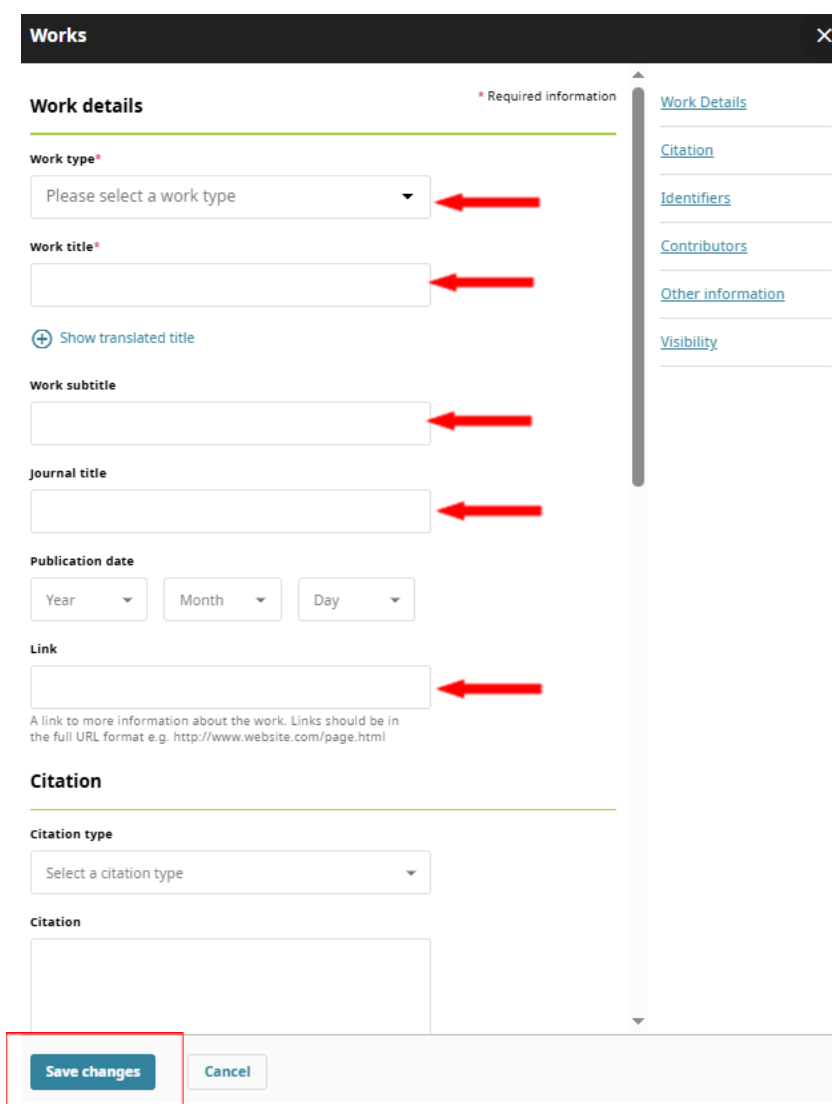
## Додавання статей вручну

Також можна внести інформацію про ваші публікації вручну. Для цього необхідно в розділі **Works** (Праці) вибрати опцію **Add work manually** (Додати вручну).



The screenshot shows the 'Works' section of a profile with 46 items. A dropdown menu is open, listing several options for adding works. The option 'Add work manually' is highlighted with a red rectangular box, and a red arrow points to it from the right. The menu also includes options like 'Import works from other services', 'Import works from a BibTeX file', 'Add work with a DOI', and 'Add work with a PubMed ID'. Below the menu, a list item is partially visible, showing the title 'Study of the free surface energy of epoxy composite measurement system' and the source 'Eduard Tsivirko'.

У формі, що відкриється, заповнити поля згідно з типом джерела та додати публікацію у профіль.



The screenshot shows the 'Works' form for adding a new work manually. The form is titled 'Works' and has a close button (X) in the top right corner. The main section is 'Work details', which includes several required fields marked with an asterisk (\*): 'Work type' (a dropdown menu), 'Work title' (a text input field), 'Work subtitle' (a text input field), 'Journal title' (a text input field), and 'Link' (a text input field). The 'Publication date' section includes dropdown menus for 'Year', 'Month', and 'Day'. Below these fields is a 'Citation' section with a 'Citation type' dropdown menu and a 'Citation' text input field. A vertical scrollbar is visible on the right side of the form. At the bottom of the form, there are two buttons: 'Save changes' and 'Cancel'. The 'Save changes' button is highlighted with a red rectangular box, and red arrows point to the 'Work type', 'Work title', 'Work subtitle', 'Journal title', and 'Link' fields.

За консультаціями звертайтеся до відділу електронної інформації та комп'ютерного забезпечення Наукової бібліотеки (Головний корпус, а. 250), +38(061) 769-84-72, [naukovabiblioteka@gmail.com](mailto:naukovabiblioteka@gmail.com), [library@zp.edu.ua](mailto:library@zp.edu.ua)