

СИСТЕМИ ІДЕНТИФІКАЦІЇ НАУКОВЦЯ

Проблема точної ідентифікації автора наукової роботи не є новою у світі. Більшість імен протягом життя можуть змінюватися, хибно транслітеруватися.

Щодня свій науковий доробок публікують у різноманітних наукових виданнях десятки науковців з однаковими прізвищами. До того ж, у міжнародних журналах наші автори іноді публікуються під різними варіантами свого прізвища (наприклад, **Oliynyk, Oliinyk, Oliyrik**). Через це при підрахунку цитувань робіт вчених міжнародними наукометричними базами виникає чимало плутанини та помилок.

Вирішенням проблеми є використання унікального ідентифікатора авторів-науковців (unique author identifier).

ID науковця дозволяє:

- ❖ легко встановити, хто є автором конкретного документу;
- ❖ точно виміряти цитованість робіт окремих дослідників;
- ❖ полегшує процес оцінки продуктивності та впливовості конкретного автора;
- ❖ спрощує обробку та зберігання даних в одному місці;
- ❖ покращує видимість публікацій автора у глобальній мережі.

Існують різні системи унікальних ідентифікаторів науковців: міжнародні, національні, мультидисциплінарні, галузеві. Пропонуємо огляд декількох з них, що завоювали прихильників серед науковців світу.

[ResearcherID](#) - глобальний міждисциплінарний реєстр унікальних ідентифікаторів вчених від *Thomson Reuters*. Доступна інтеграція з популярною системою управління бібліографічною інформацією *EndNote* та з платформою *Web of Science*, причому профіль автора в ResearcherID може містити інформацію не лише про документи, індексовані *Web of Science*.

[Scopus Author ID](#). Для авторів, які опублікували більше однієї статті, у *Scopus* створюються індивідуальні облікові записи – профілі авторів з унікальними ідентифікаторами авторів (Author ID).

Ці профілі надають таку інформацію, як варіанти імені автора, перелік місць його роботи, кількість публікацій, роки публікаційної активності, галузі досліджень, посилання на основних співавторів, загальна кількість цитувань на публікації автора, загальна кількість джерел, на які посилається автор, індекс Гірша автора тощо.

База даних надає користувачам можливості використання унікальних ідентифікаторів авторів для формування пошукових запитів та налаштування сповіщень (електронною поштою або через RSS) щодо змін у профілях авторів. Можливості пошуку авторів та обмеженого перегляду їхніх профілів доступні без наявності передплати на базу даних Scopus засобами [Scopus Author Preview](#)

[Open Researcher and Contributor ID \(ORCID\)](#) – це відкритий, некомерційний проект для створення і підтримки реєстру унікальних ідентифікаторів дослідників, прозорого способу ув'язки науково-дослідної діяльності та доступу до цих ідентифікаторів.

ORCID унікальний завдяки своїй незалежності від наукових дисциплін і національних кордонів, а також взаємодії з іншими системами ідентифікації. Основною метою введення системи ORCID є можливість ідентифікації наукових робіт, написаних різними вченими з однаковими іменами та прізвищами. Ідентифікатор представляє собою 16-значне число, унікальне для кожного автора. Обліковий запис ORCID включає в себе інформацію про ім'я вченого, його електронну адресу, назву організації та його дослідницької діяльності. ORCID враховує необхідність контролю за поширенням цих даних і надає відповідні інструменти для управління рівнем приватності даних.

Структура ідентифікатора ORCID:

ORCID ID являє собою номер з 16 цифр, узгоджений із стандартом ISO (ISO 27729). Крім цифр від 0 до 9 ідентифікатор може містити велику літеру X, що представляє число 10. ORCID ID відображається як адреса виду

<http://orcid.org/xxxx-xxxx-xxxx-xxxx>

На сьогодні членами ORCID є близько 300 організацій, у тому числі чимало авторитетних університетів та наукових видавництв. До речі, ORCID - одна з небагатьох систем, що дозволяє пов'язати різні унікальні ідентифікатори автора. Це є важливим, враховуючи кількість систем ідентифікації й те, що автор може бути зареєстрований у декількох з них.

RESEARCHER ID

ResearcherID – міжнародна система персональної ідентифікації авторів наукових публікацій.

Використовується для ідентифікації авторів в міжнародних базах даних наукових публікацій, зокрема, в Web of Science.

ResearcherID дозволяє :

- Створити профіль вченого та об'єднати в ньому різні варіанти написання прізвища латиницею.
- Сформувати список власних публікацій, як включених в базу даних Web of Science, так і тих, що не увійшли до неї.
- Визначити власні наукометричні показники (індекс цитованості, індекс Гірша).
- Асоціювати свій профіль з ORCID.

Після додавання публікацій в профіль ResearcherID індивідуальний номер ResearcherID буде автоматично прив'язаний до публікацій вченого в Web of Science, тобто буде створено пряме посилання із записів Web of Science на профіль вченого ResearcherID.

РЕЄСТРАЦІЯ В RESEARCHERID

1. ВХІД В СИСТЕМУ: <http://www.researcherid.com/>

2. ВИБЕРІТЬ ПУНКТ **JOIN NOW IT'S FREE** (ПРИЄДНУЙТЕСЬ ДО НАС ЗАРАЗ, ЦЕ БЕЗКОШТОВНО)

RESEARCHERID

Identify Yourself

Login

New to ResearcherID?

Join Now It's Free

Search for Members

Search

What is ResearcherID?

ResearcherID provides a solution to the author ambiguity problem within 5 researchers to manage their publication lists, track their times cited counts ResearcherID information integrates with the *Web of Knowledge* and is Of account. Search the registry to find collaborators, review publication lists at

Top Keywords

Find researchers based on your area of interest.

adsorption aging alzheimer's disease analytical chemistry

2. ПОПЕРЕДНЯ РЕЄСТРАЦІЯ

- First Name (ім'я латиницею)
- Last Name (прізвище латиницею)
- e-mail: має бути актуальним, на нього надійде лист з підтвердженням реєстрації
- How did you hear about us? (Звідки Ви дізнались про сайт) - Після заповнення всіх полів натисніть кнопку Submit (відправити)

RESEARCHERID

THOMSON REUTERS™

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: *

Last Name: *

E-mail: *

How did you hear about us? *

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

Через кілька хвилин на вказаний під час реєстрації e-mail повинен надійти лист з проханням підтвердити реєстрацію.

Для підтвердження реєстрації необхідно натиснути на активне посилання, після чого Ви перейдете на сторінку з реєстраційною формою.

RESEARCHERID



THOMSON REUTERS

[Close](#)

Notice:

Your ResearcherID invitation is on its way to `ivanov_ivan@petsu.ru`. Please check your inbox. Thank you for your interest in ResearcherID.

3. ОСНОВНА РЕЄСТРАЦІЯ В СИСТЕМІ

На сторінці з реєстраційною формою необхідно заповнити всі поля, позначені зірочками:

Registration

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

First/Given Name: *

Last/Family Name: *

Middle Initials:

E-mail Address: *

Institution: *

Sub-organization / Department:

Address Line 1: *

Address Line 2:

City: *

County/State/Province:

Zip/Postal Code:

Country/Territory: *

First/Given Name
(ім'я)

Last/Family Name
(прізвище)

E-mail Address
Institution

(організація)

Sub-organization
(підрозділ)

Address Line 1
(адреса організації)

City (місто)

Country/Territory
(країна)

Password: *

Password Guidelines

Must be 8 or more characters (no spaces) and contain:

- at least 1 numeral 0 - 9
- at least 1 alpha character, case-sensitive
- at least 1 symbol | @ # \$ % ^ * () = ' { } [] \ & _

Example: 1sun!kmoon

Retype Password: *

Security Question: ▼ *

Security Answer: *

Verification Number: *

Select a Role: ▼ *

Other Names Used by You:

Yes No * Send me information about new features on ResearcherID.com.

Yes No * Send me information about products and services related to ResearcherID.com

Password (пароль) повинен містити від 8 символів, з яких як мінімум 1 повинен бути буквою, цифрою і спецсимволом (зверніть, будь ласка, увагу на те, що крапка і дефіс не є спецсимволами)

Retype Password (підтвердження паролю)

Security Question (секретне питання, якщо забудете пароль)

Security Answer (секретна відповідь)

Verification Number (введіть будь-які 4 цифри, цей код Вам знадобиться, якщо Ви забудете пароль)

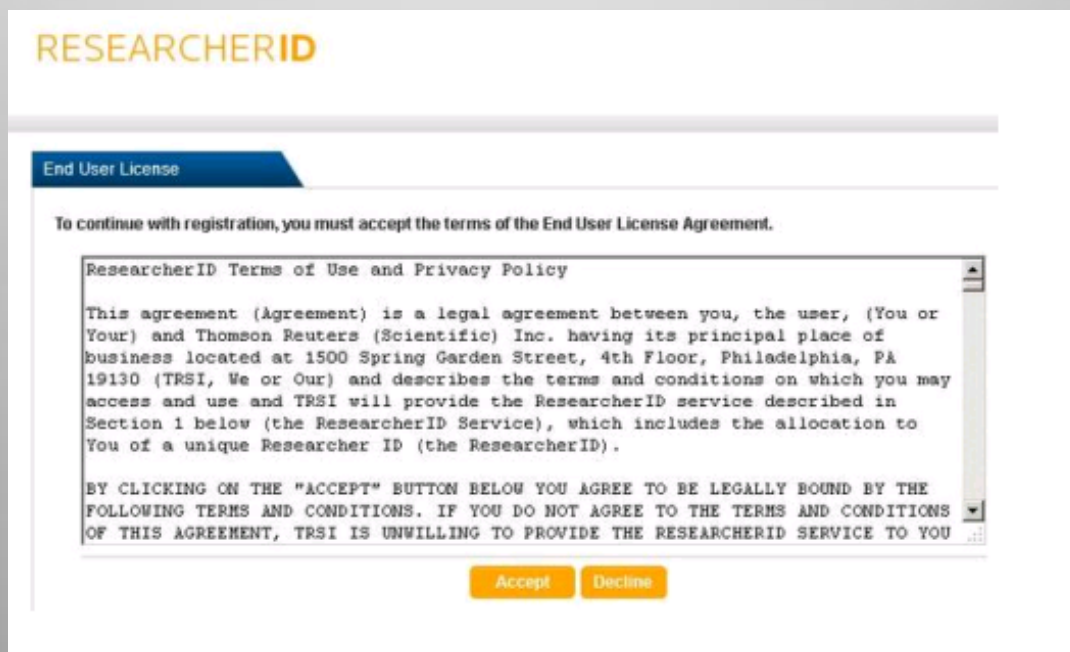
Other names used by you (слід ввести різні варіанти транслітерації Вашого прізвища та імені, після кожного варіанта слід натискати кнопку Add)

Select a Role (Ваш статус)

Після заповнення всіх обов'язкових полів форми потрібно натиснути кнопку **Submit Registration**. Якщо якісь поля були заповнені неправильно, у верхній частині сторінки з'явиться повідомлення про помилки.

Якщо всі поля були заповнені правильно, на наступній сторінці з'явиться текст ліцензійної угоди про використання ResearcherID.com.

Наступним кроком необхідно прийняти умови Угоди натисканням кнопки «Accept».



Після натискання кнопки **Accept**, на вказаний e-mail має прийти лист «**ResearcherID - Registration Complete**». У тексті листа буде посилання для роботи з профілем і створення списку публікацій.

Включення своїх публікацій до профілю RESEARCHERID

Створення повного списку ваших публікацій важливо, оскільки:

- ❖ це дозволить Вам швидко і просто робити аналітичний звіт по своїм публікаціям за допомогою опції Citation Metrics.
- ❖ в описі публікації Web of Science, що асоціюється з Вашим профілем ResearcherID, прописується відповідна інформація: номер ResearcherID та ORCID, і весь список Ваших публікацій стає доступним для пошуку за номером ResearcherID.

Поиск Возврат к результатам поиска Мои инструменты История поиска Список отмеченных публикаций 2

Возврат к результатам поиска

Полный текст от издателя Найти полный текст Сохранить в EndNote online

Добавить в список отмеченных публикаций

2 из 2 302

Structural, thermal, optical properties and cytotoxicity of PMMA/ZnO fibers and films: Potential application in tissue engineering

Автор: Bales, R (Bales, Rodrigo)^[1]; da Costa, WV (da Costa, Wilian Vidotto)^[1]; Andrade, JD (Andrade, Jessica de Lara)^[1]; Piai, JF (Piai, Juliana Francis)^[1]; Muniz, EC (Muniz, Edvaldo Custodi)^[1,2,3]; Compañoni, MV (Compañoni, Mychella Vianna)^[4]; Nakamura, TU (Nakamura, Tania Ueda)^[4]; Lima, SM (Lima, Sandro Marcio)^[4]; Andrade, LHD (da Cunha Andrade, Luis Humberto)^[5]; Bittencourt, PRS (Sival Bittencourt, Paulo Rodrigo)^[6]... Больше

Скрыть ResearcherID и ORCID

Автор	ResearcherID	Номер ORCID
Fernandes, Daniela	G-5663-2015	http://orcid.org/0000-0002-4435-2860

Сеть цитирований

0 цитирований

65 Прямых ссылок

Просмотр Related Records

Просмотр карты цитирования

Создать оповещение о цитировании

(Возврат к Web of Science® Core Collection.)

Ви можете додавати в список ті публікації, яких немає в Web of Science, наприклад, українською, російською та іншими мовами, щоб інші дослідники мали змогу ознайомитися з ними.

ORCID

OPEN RESEARCHER AND CONTRIBUTOR ID (ORCID) -

відкритий, некомерційний проект для створення та підтримки реєстру унікальних ідентифікаторів дослідників, прозорого способу представлення науково–дослідної діяльності та вільного доступу до цих ідентифікаторів.

Основна мета створення **ORCID** - вирішити проблему ідентифікації вчених з однаковими іменами та прізвищами. Обліковий запис **ORCID** включає в себе інформацію про ім'я вченого, його електронну адресу, назву організації та інформацію про його дослідницьку діяльність.

ПЕРЕВАГИ ORCID:

- швидка реєстрація;
- вирішується проблема ідентифікації дослідника;
- ORCID одна з небагатьох систем, що дозволяє пов'язати різні унікальні ідентифікатори автора. До ORCID можна прив'язати Author ID Scopus і Researcher ID Web of Science та ін.

ДЛЯ ЧОГО НЕОБХІДНИЙ ID ORCID:

- замінюються літери (написання прізвища та імені) на цифри. Відразу знімаються всі питання, пов'язані з написанням прізвищ на слух, написанням на різних мовах і т.д .
- спрощується і автоматизується процес ідентифікації автора та зв'язку з його статтями .

КОМУ ПОТРІБНИЙ ID ORCID:

АВТОРУ. Вказівка свого ID ORCID спрощує узгодження відомостей про автора. Немає необхідності збирати перелік своїх публікацій. Кожен видавець відправляє відомості про статті, опубліковані в його журналах.

РЕДАКЦІЇ. Завжди можна зв'язатися з автором і побачити всі його публікації.

УНІВЕРСИТЕТУ. Відстежувати інформацію про своїх співробітників, формувати звіти про наукову діяльність.

ВИДАВНИЦТВУ. Після публікації статті відомості про неї можливо відправити в базу ORCID.

НАУКОВИМ СПІВТОВАРИСТВАМ. Можливість адмініструвати членів своїх спільнот, учасників своїх конференцій.

ФОНДАМ. Завжди можна побачити перелік публікацій певного автора і гранти, отримані ним раніше.

БІБЛІОТЕКАМ. Спрощується процес каталогізації по авторам.

РЕЄСТРАЦІЯ В ORCID

1. ВХІД В СИСТЕМУ.

Адреса входу: <https://orcid.org/>

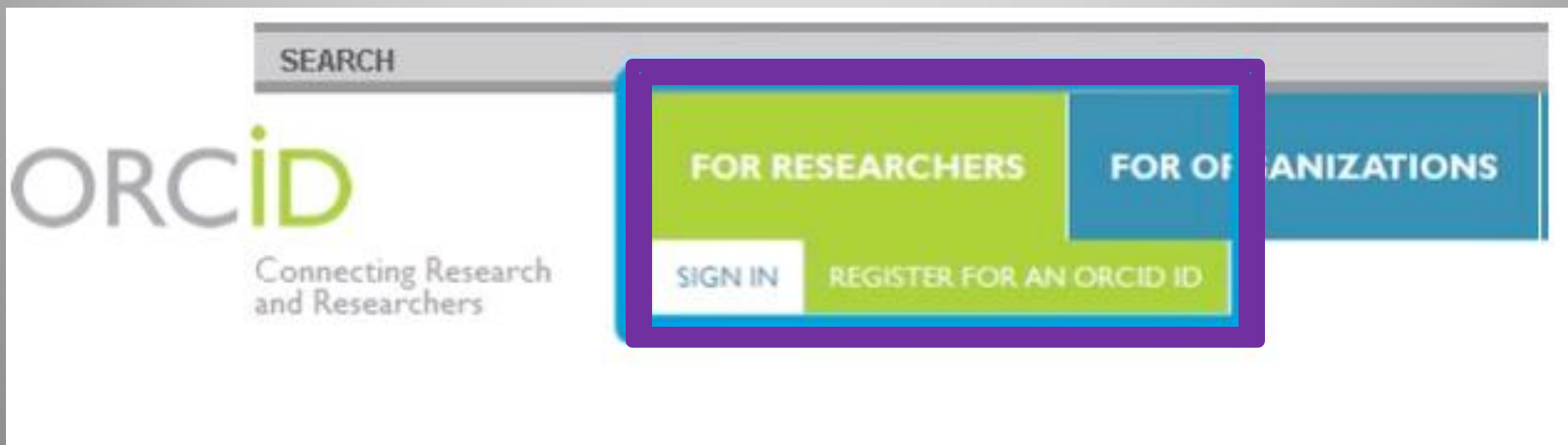


The screenshot shows the ORCID website homepage. At the top, there is a navigation bar with the ORCID logo and the tagline "Connecting Scientists and Researchers". To the right of the logo are several menu items: "FOR RESEARCHERS", "FOR ORGANIZATIONS", "ABOUT", "HELP", and "SIGN IN". A purple box highlights a language selection dropdown menu in the top right corner, which is currently set to "English". Below the navigation bar, the main content area features a large heading "DISTINGUISH YOURSELF IN THREE EASY STEPS" followed by a brief description of ORCID's purpose. Three numbered steps are listed: 1. REGISTER, 2. ADD YOUR INFO, and 3. USE YOUR ORCID ID. To the right of the main content is a "LATEST NEWS" section with several news items. At the bottom, there is a section titled "MEMBERS MAKE ORCID POSSIBLE!" with a brief description of ORCID's membership and a link to learn more.

Виберіть мову інтерфейсу.

Панель вибору мови знаходиться у правому верхньому кутку екрану.

Зайдіть в розділ «For researchers» і там натисніть посилання « Register for an ORCID iD ».



2. РЕЄСТРАЦІЯ В СИСТЕМІ

Register for an ORCID iD

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.

First name

Last name

Email

Re-enter email

Password

Confirm password

Default privacy for new works

Public ▾

- **First name** (ім'я)
- **Last name** (прізвище)
- **Email**
- **Re-enter email** (повторне введення e-mail)
- **Password** (пароль)
- **Confirm password** (повторне введення пароля)

- **Default privacy for new works** (рівень приватності, що використовується за замовчуванням для нових робіт). Докладніше про налаштування приватності в ORCID
 - **Public** (загальнодоступний)
 - **Limited** (обмежений)
 - **Private** (особистий)

- **Send me notifications about changes to my ORCID Record** (надсилати повідомлення на e-mail про зміни в моєму профілі ORCID)

- **Send me information about events ORCID is sponsoring and ORCID news** (надсилати мені інформацію про події, що спонсуються ORCID, а також новини ORCID)

- **I consent to the privacy policy and terms and conditions of use, including allowing those who access the database to make commercial uses of the public data** (я згоден з угодою про конфіденційність, а також з постановами і умовами використання, що включають доступ до бази даних з метою комерційного використання загальнодоступних даних)

Заповнивши поля форми, натисніть кнопку «Register» (Реєструватися). Після цього Вам буде присвоєно Ваш особистий ORCID iD і ви перейдете на сторінку свого профілю в ORCID.

Ваш номер ORCID знаходиться в лівій панелі, під Вашим ім'ям.

The image shows a screenshot of the ORCID iD user profile page. At the top, there is a search bar and navigation tabs for 'FOR RESEARCHERS' and 'FOR ORGANIZATION'. The 'FOR RESEARCHERS' tab is active, showing options for 'MY ORCID RECORD', 'ACCOUNT SETTING', and 'SIGN OUT'. The profile information for 'Ivan Ivanov' is displayed, including a highlighted ORCID iD: '0000-0001-2345-678X'. Below the name, there is a button to 'View Public ORCID Record' and an 'UPDATE' link. The country is listed as 'RU'. On the right side, there is a yellow banner that says 'Add information about you to help disting'. Below this, there are three statistics: '0 Affiliations COMING SOON', '0 Works UPDATE', and '0 Grants COMING SOON'. At the bottom, there is a section for 'Personal Information' with an 'UPDATE' link and a 'Biography' field.

Search

ORCID
Connecting Research and Researchers

FOR RESEARCHERS
MY ORCID RECORD

FOR ORGANIZATION
ACCOUNT SETTING | SIGN OUT

Ivan Ivanov

0000-0001-2345-678X

View Public ORCID Record

UPDATE ↕

Country: RU

Import Research Activities

Add information about you to help disting

0 Affiliations
COMING SOON

0 Works
UPDATE ↕

0 Grants
COMING SOON

Personal Information UPDATE ↕

Biography

3. РЕДАГУВАННЯ ПЕРСОНАЛЬНИХ ДАНИХ

Додайте інформацію про себе.

Для редагування та додавання персональних даних натисніть посилання "Update" в рядку "Personal Information".

Add information about you to help distinguish you from other researchers.

0 Affiliations
COMING SOON

0 Works
UPDATE ↗

0 Grants
COMING SOON

0 Patents
COMING SOON

Personal Information UPDATE ↗

Biography

Affiliations

Works UPDATE ↗

You haven't added any works, [add some now](#)

Grants

Patents

У вікні, Ви можете відредагувати або додати наступну інформацію:

EDIT PERSONAL INFORMATION

Names

First Name: Ivan

Last Name: Ivanov

Published Name: [] Public

Other Names: [] Public

Websites

Website: [] Public

Description: [] URL: []

Email

Email Address: ivanov_ivant@petsu.ru Private

About Me

Biography: []

Keywords: [] Public

Country: RUSSIAN FEDERATION Limited

Save changes Cancel

- ❖ **First Name** (Ім'я)
- ❖ **Last Name** (Прізвище)
- ❖ **Published Name** (Як Ваше ім'я буде записуватися в тому числі в профілі ORCID)
- ❖ **Other Names** (Інші імена, які Ви використовуєте. Наприклад, з дівочим прізвищем. Можна записати кілька варіантів через крапку з комою)
- ❖ **Biography** (Біографія. Короткий опис Вашої професійної кар'єри)
- ❖ **Keywords** (Ключові слова, які описують Вашу наукову діяльність. Через крапку з комою)
- ❖ **Country** (Ukrainian Federation. Країна, в якій Ви працюєте)
- ❖ **Website** (Короткий опис і URL. Можна додати кілька посилань на веб-сайти: особистий веб-сайт, сайт організації, сторінку в Wikipedia або посилання на профілі в соціальних мережах Facebook, Twitter, Google+, LinkedIn та ін.)
- ❖ **Email Address** (Якщо Ви зміните E-mail, далі Ви будете входити в свій профіль ORCID під новим E-mail. Після зміни буде надіслано повідомлення на цей e-mail для його підтвердження)

Для ряду полів Ви можете вказати [Рівень приватності](#)>. Після внесення змін до потрібних полів натисніть кнопку «Save changes» (Зберегти зміни).

[Детальніше про редагування персональних даних на сайті ORCID](#) (на англ. мові.)

4. РЕДАГУВАННЯ СПИСКУ ПУБЛІКАЦІЙ

Для додавання, редагування та видалення публікацій зі списку робіт і зміни їх рівня приватності натисніть посилання «**Update**» в рядку «**Works**».

The screenshot shows a researcher's profile page with a yellow banner at the top that reads: "Add information about you to help distinguish you from other researchers." Below this banner are four statistics: "0 Affiliations COMING SOON", "0 Works UPDATE", "0 Grants COMING SOON", and "0 Patents COMING SOON". The "Works" section is highlighted with a red box and contains the text "Works UPDATE". Below this is a yellow banner that says "You haven't added any works, add some now". The "Personal Information" section is also visible, with a sub-section for "Biography".

Add information about you to help distinguish you from other researchers.

0 Affiliations COMING SOON 0 Works UPDATE 0 Grants COMING SOON 0 Patents COMING SOON

Personal Information UPDATE

Biography

Affiliations

Works UPDATE

You haven't added any works, add some now


Grants

Patents


У вікні Ви можете вибрати Ваші публікації з результатів пошуку в CrossRef.

SEARCH AND ADD ADD MANUALLY


Search results

DOI: 10.1007/SpringerReference_58408 

Albert Einstein to Marie Curie

Einstein, A, 2005, 'Albert Einstein to Marie Curie', *Physics Today*, vol. 58, no. 1, p. 17.
DOI: 10.1063/1.1881887 

Albert Einstein to Heinrich Zangger


Einstein, A, 2005, 'Albert Einstein to Heinrich Zangger',
Physics Today, vol. 58, no. 10, p. 18.
DOI: 10.1063/1.2138403 

Works in your ORCID record


Albert Einstein to Marie Curie Public ▾

2005

[delete](#)

DOI: 10.1063/1.1881887 

Einstein, A, 2005, 'Albert Einstein to Marie Curie',
Physics Today, vol. 58, no. 1, p. 17.

Powered by 

You've made changes, don't forget to save them → Save changes Cancel

<http://support.orcid.org/knowledgebase/articles/150329-updating-works>

Для додавання Ваших публікацій просто клацніть на назву роботи в лівій частині вікна. Таким чином публікації перемістяться в список робіт Вашого профілю ORCID. Після цього натисніть кнопку «Save changes» (Зберегти зміни).

Також Ви можете додати посилання на публікації вручну. Для цього у вікні редагування списку робіт натисніть кнопку «Add manually» (Додати вручну).

UPDATE WORKS ✕

We've found publications with your name in the CrossRef database. Click to add your works to your record.
Also see [Import Research Activities](#)

SEARCH AND ADD **ADD MANUALLY**

Search results ▾

Works in your ORCID record

Поля для заповнення:

- ❖ **Title** (Заголовок)
- ❖ **Subtitle** (Підзаголовок)
- ❖ **Citation** (Повний список цитованої літератури)
- ❖ **Citation Type** (Використовуваний тип цитування)
- ❖ **Work type** (Тип публікації)
- ❖ **Pub Date** (Дата публікації. Можна вказати тільки рік або рік і місяць)
- ❖ **ID** (Зовнішній ID публікації, якщо є. Наприклад, DOI або PMID)
- ❖ **ID type** (Формат зовнішнього ID)
- ❖ **URL** (Зовнішнє посилання до публікації)
- ❖ **Role** (Ваша роль в цій публікації)
- ❖ **Credited** (Ви є першим (First) або додатковим (Additional) автором публікації)
- ❖ **Description** (Опис публікації. Якщо використовується це поле, то поле з цитуванням відобразатися не буде)

Після заповнення форми натисніть кнопку «Add to list» (Додати до списку)
Зверніть увагу, що Ви можете змінювати [рівень приватності](#) у кожній публікації в правій колонці.

[Детальніше про редагування списку публікацій на сайті ORCID](#) (на англ. мові)

5. ІМПОРТ ДОСЛІДНИЦЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Ви можете імпортувати свої публікації з інших сайтів. Щоб з'єднати свій обліковий запис **ORCID** з іншими базами даних:

- На сторінці з особистими даними виберіть розділ **Роботи**.
- Натисніть **Знайти і зв'язати** . Після цього відкриється вікно **Імпорт робіт**.

6. ВИКОРИСТАННЯ ІДЕНТИФІКАТОРА ORCID

Додавайте інформацію про Ваш ідентифікатор **ORCID** при відправці публікацій, подачі документів на гранти і в інших дослідницьких процесах.

Google Scholar

Google Scholar - інформаційно-пошукова система, орієнтована на пошук наукової літератури за різними галузями знань та за різними джерелами, включаючи рецензовані статті, дисертації, книги, реферати і звіти, що опубліковані видавництвами наукової літератури, професійними асоціаціями, вищими навчальними закладами та іншими науковими організаціями.

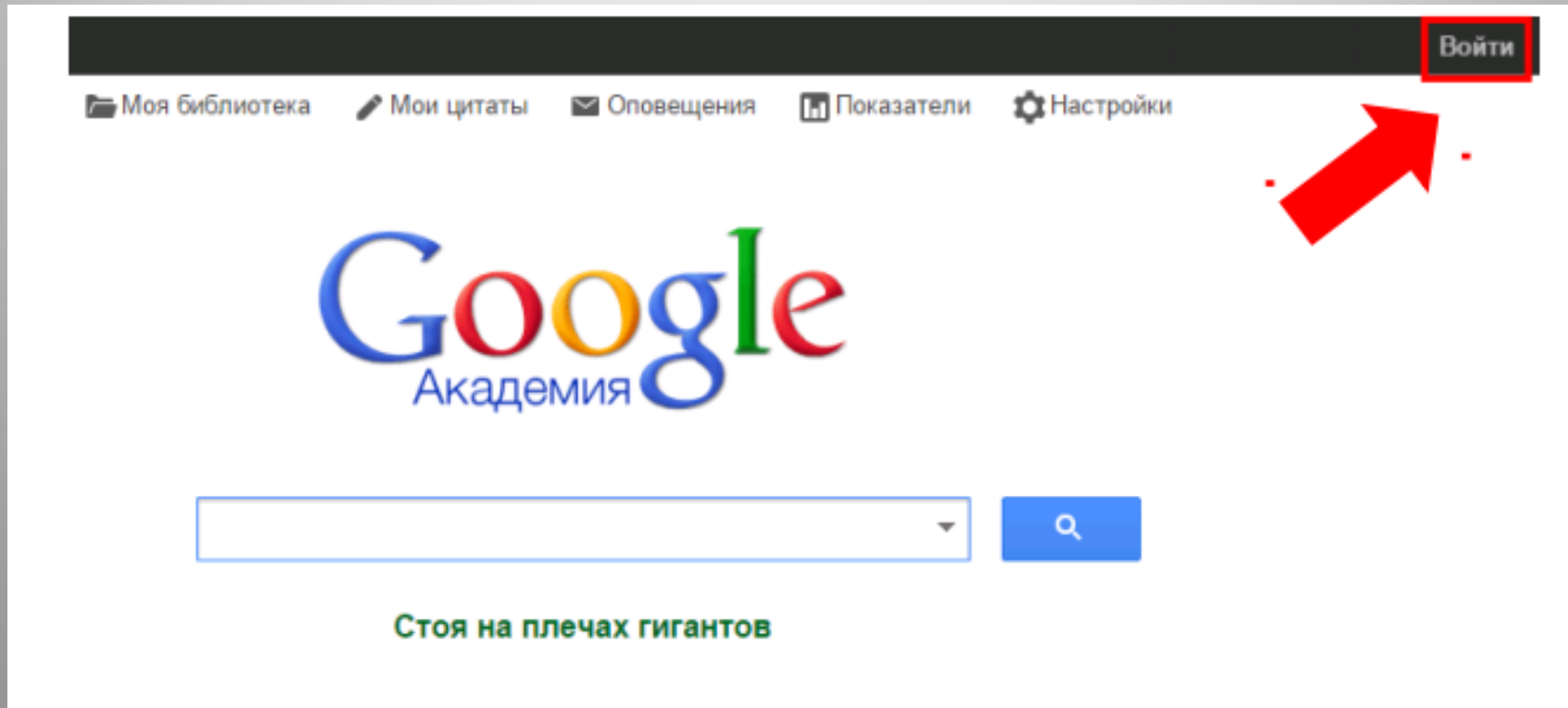
Пошукова платформа **Google Scholar** є частиною пошукової системи **Google**. Реалізуючи на практиці слоган «Стоячи на плечах гігантів», **Google Scholar** дозволяє знаходити наукові роботи з рецензованих джерел, в т.ч. електронних, на всіх оперованих системою мовах.

Google Scholar володіє більш простим і дружелюбним інтерфейсом і є безкоштовним ресурсом. А значить - доступний з будь-якого комп'ютера, підключеного до Інтернету. Однак, незважаючи на це, **Google Scholar** може бути вельми корисний у науково-дослідницькій роботі.

Реєстрація в сервісі Google Scholar

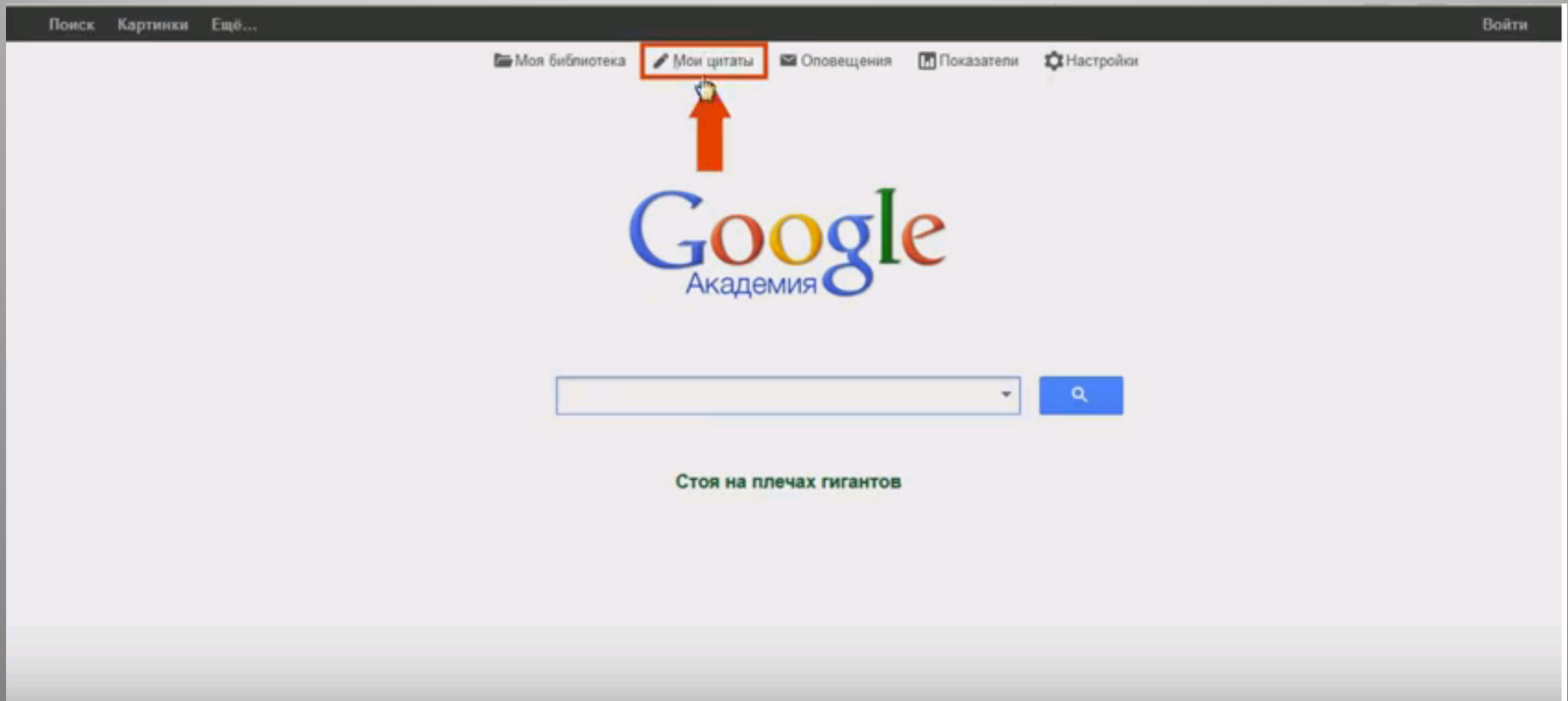
Адреса для входу до системи Google Академія:

<https://scholar.google.com.ua>.

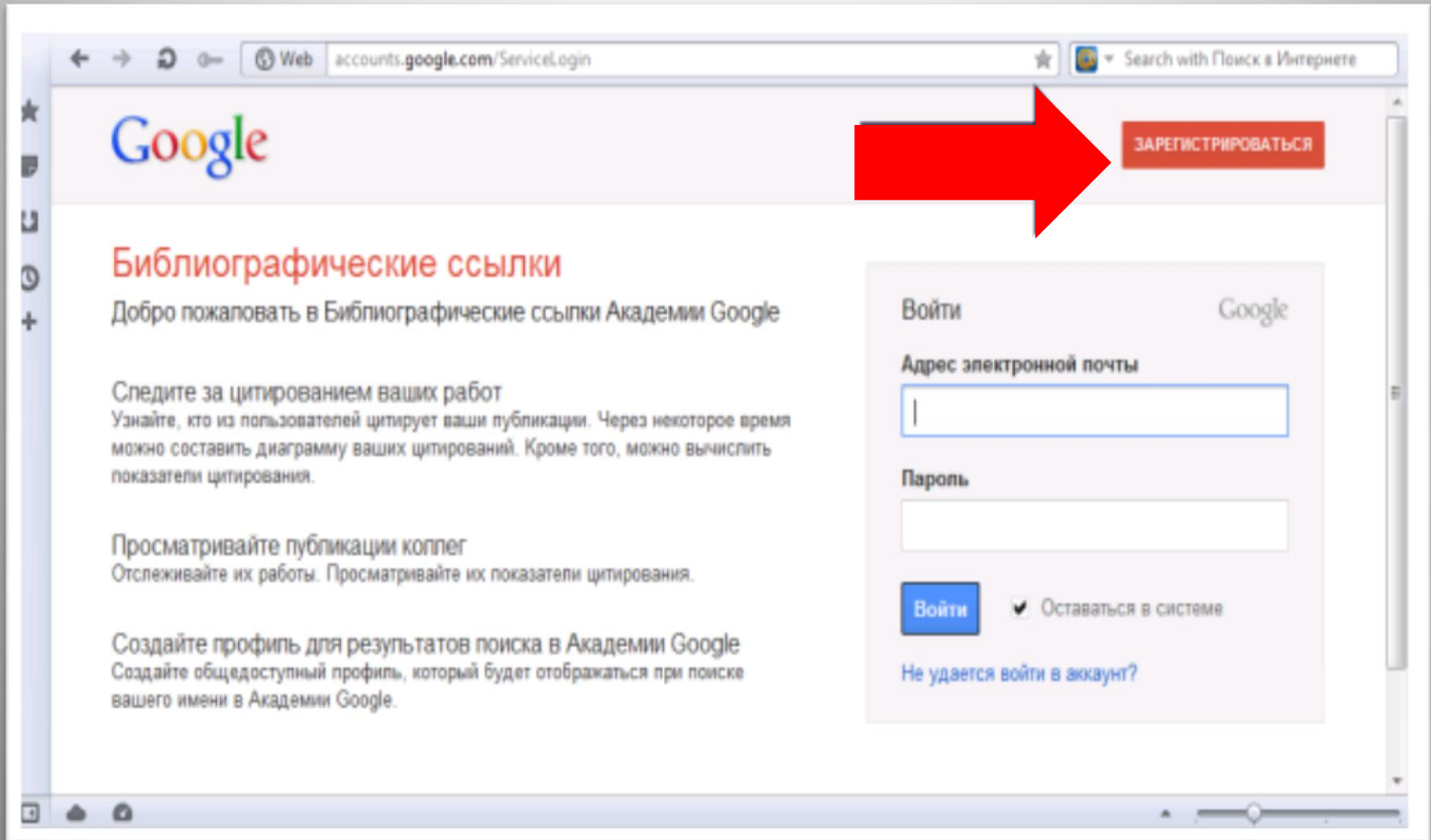


Профіль в Google Scholar

Створивши власний профіль в **Google Scholar**, Ви зможете скористатися додатковими можливостями - зберігати результати пошуку, стежити за цитуванням робіт, які Вас зацікавили, і відстежувати окремі роботи або творчість окремих авторів. Для створення власного профілю в **Google Scholar** натисніть на кнопку **Мої цитати** (2).



На сторінці натисніть кнопку **Зареєструватися**.



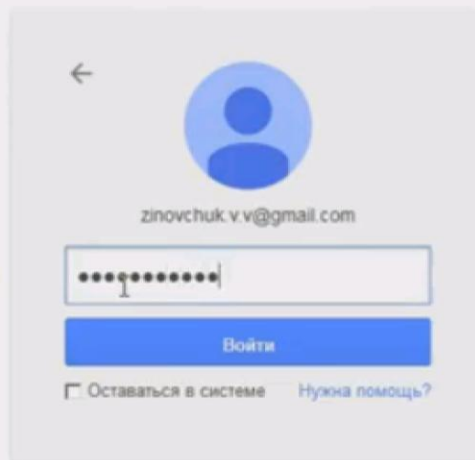
Вводимо адресу та пароль вашої Google пошти, створеної раніше




Один аккаунт. Весь мир Google!

Войдите в аккаунт для перехода к разделу цитат в Google Академии

Вводимо адресу та пароль
вашої Google пошти, створеної
раніше



←



zinovchuk.v.v@gmail.com

Войти

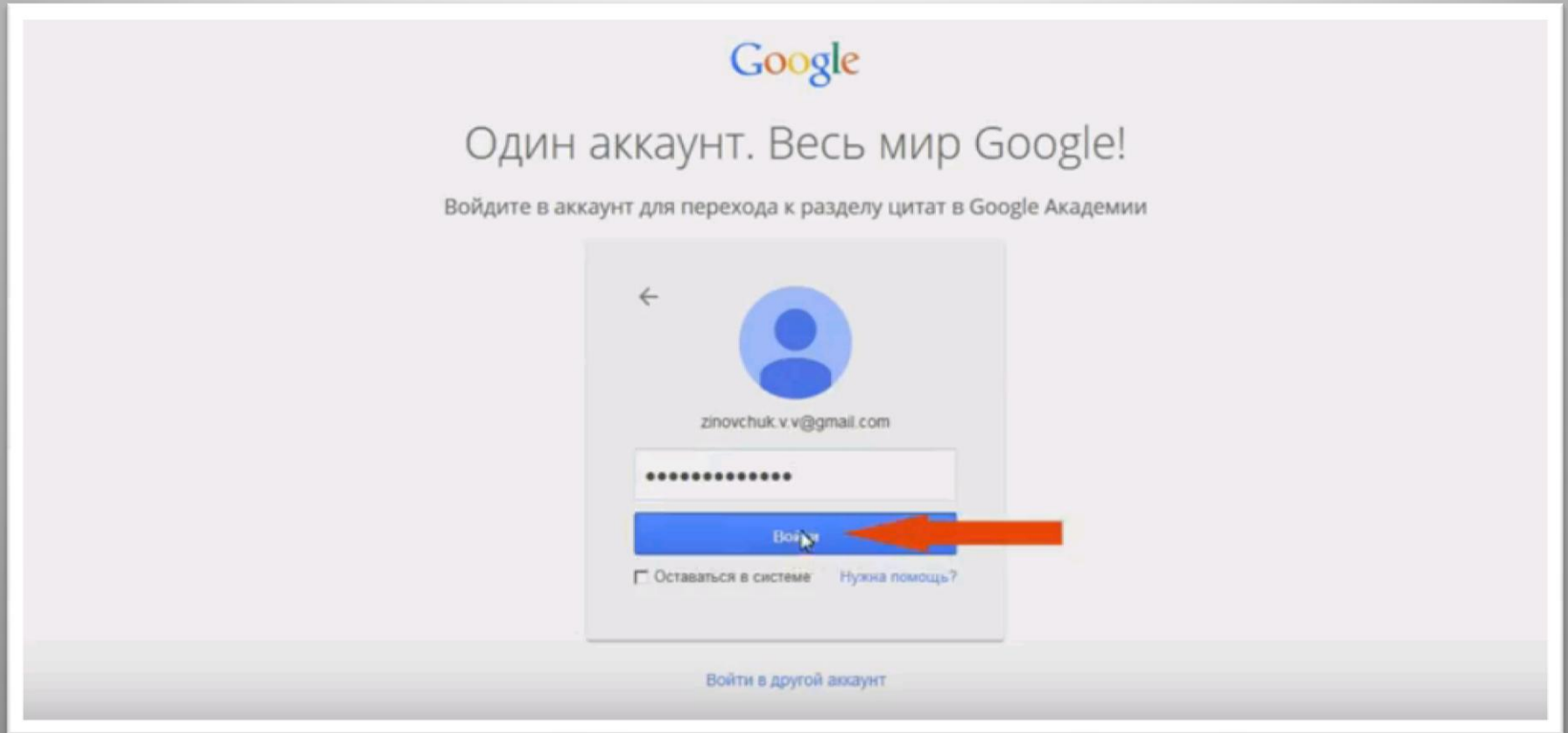
Остаться в системе [Нужна помощь?](#)

[Войти в другой аккаунт](#)

Один аккаунт для всех сервисов Google



Для початку реєстрації необхідно натиснути «**Увійти**».



Наступним кроком необхідно авторизуватись за допомогою існуючого профілю Google.

Google

Академия

Шаг 1: профиль Шаг 2: статьи Шаг 3: обновления

Следите за цитированием своих работ. Добавьте свою фамилию в поисковый индекс Академии Google.

Имя
Укажите свое имя полностью, как оно указано в документах. Пример: Маргарита Медоварова

Место работы
Например: МГУ им. М.В. Ломоносова, механико-математический факультет, кафедра математического анализа

Электронная почта для подтверждения
Используйте адрес электронной почты вашей организации, например youname@msu.ru.

Области интересов
Например: искусственный интеллект, охрана природы, теория ценообразования

Главная страница
Пример: http://example.edu/~vashe_imya

На першому етапі реєстрації вводиться:

1. **Ім'я** – прізвище та ім'я, можна також вказати по-батькові.
2. **Місце роботи** – назва Вашої наукової установи.
3. **Електронна пошта для підтвердження** – електронна пошта Вашої установи.
4. **Область інтересів** – зазначити через кому (до 5).
5. **Головна сторінка** – URL-адреса сторінки в соціальних або інших мережах (необов'язково). Після заповнення полів натиснути «Далі».

На **другому** етапі реєстрації відбувається пошук статей за Ім'ям автора та їх групування. Щоб переглянути та вибрати необхідні згруповані статті, потрібно натиснути «**Переглянути всі статті**» або «**Додати всі статті**» для включення групи праць повністю. Після додавання статей натиснути «**Далі**».

The screenshot shows a search interface for articles. At the top, there is a Google logo and a search bar containing the text "author:Петренко Іван Петрович". To the right of the search bar is a blue search button with a magnifying glass icon. Below the search bar, there are three tabs: "Академия", "Шаг 1: профиль", and "Шаг 2: статьи". The "Шаг 2: статьи" tab is highlighted with a red box. Below the tabs, there is a section titled "Добавить группы статей" with a sub-section "Добавить статьи". Under "Добавить статьи", there is a profile for "ІП Петренко" with a bio: "До 75-річчя від дня народження *ІВАН ПЕОРІВИЧ ПЕОРЕНКІ ІП Петренко". Below the bio, there is a list of articles: "ГОСПОДАРСЬКО-БІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ТВАРИН РІЗНИХ ЛІНІЙ І ГЕНОТИПІВ УКРАЇНСЬКОЇ ЧЕРВОНО-РЯБОЇ МОЛОЧНОЇ ПОРОДИ В УМОВАХ ..." by "ІЗ Сірацький, ІП Петренко, ОІ Костенко". Below this article, there are two buttons: "Добавить все статьи (28)" and "Показать все статьи", both highlighted with red boxes. Below the first article, there is another article by "ІЗ Сірацький" with a bio: "ГОСПОДАРСЬКО-БІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ТВАРИН РІЗНИХ ЛІНІЙ І ГЕНОТИПІВ УКРАЇНСЬКОЇ ЧЕРВОНО-РЯБОЇ МОЛОЧНОЇ ПОРОДИ В УМОВАХ ..." by "ІЗ Сірацький, ІП Петренко, ОІ Костенко". Below this article, there is a text block: "Західний внутрішньопородний тип української чорно-рябої молочної породи: господарсько-біологічні та селекційно-генетичні особливості" by "ЄІ Федорович, ІЗ Сірацький - К.: Науковий світ, 2004". Below this text block, there are two buttons: "Добавить все статьи (48)" and "Показать все статьи".

На третьому етапі обирається налаштування оновлення профілю. Профіль може оновлюватись автоматично з наступним редагуванням або можна обрати оновлення вручну і додавати статті шляхом пошуку, як на другому етапі реєстрації. Після чого натиснути **Перейти в мій профіль»**



Академия

Шаг 1: профиль

Шаг 2: статьи

Шаг 3: обновления

- Мы используем статистическую модель авторства, чтобы отслеживать ваши новые статьи. Кроме того, мы можем обновлять библиографические данные в вашем профиле или выявлять одинаковые материалы, чтобы в дальнейшем удалить или объединить их. Как выполнять эти изменения?
 - Обновлять список статей в моем профиле автоматически. *(рекомендуется)*
 - Не обновлять мой профиль автоматически. Отправляйте мне оповещения, я самостоятельно просмотрю и выберу необходимые обновления.
- Вы можете добавлять или удалять отдельные статьи, обновлять библиографические данные и объединять повторяющиеся записи. Будьте уверены, автоматические обновления не затронут сделанных вами изменений.
- Все цитирования ваших статей будут отображаться в Google Академии. Они автоматически обновляются при внесении изменений в ваш профиль или в данные Google.


Перейти в мой профиль

Відкривається сторінка Мій профіль

Поиск Картинки Ещё... zinovchuk.v.v@gmail.com

Профіль створен

Общий доступ к вашему профилю закрыт, и ваш профиль не будет отображаться в результатах поиска. [Разрешить общий доступ к моему профилю](#)
Предварительный просмотр общедоступной версии



Зіновчук Віталій Володимирович [Изменить](#) [Подписаться](#)

Житомирський національний агроекологічний університет, кафедра
Вы ещё не подтвердили адрес электронной почты в домене znu.edu.ua.
Почему?
Общий доступ к моему профилю закрыт - [Открыть для всех](#)


[Изменить фотографию](#)

<input type="checkbox"/> Название	+ Добавить	☰ Ещё	1–20	Процитировано	Год
<input type="checkbox"/>			Організаційні основи сільськогосподарського кооперативу	190	2001
<input type="checkbox"/>			ВВ Зіновчук К.: Логос, 284-295		
<input type="checkbox"/>			Кооперативна ідея в сільському господарстві України і Схід	99	1996
<input type="checkbox"/>			ВВ Зіновчук К.: Логос, 224		
<input type="checkbox"/>			Місце і роль кооперативів в агробізнесі країн Європейського Союзу	14	2000
<input type="checkbox"/>			ВВ Зіновчук Економіка АПК, 80-86		

Google Академия

Индексы цитирований

	Все	Начиная с 2010 г.
Статистика цитирования	370	262
h-индекс	7	6
i10-индекс	4	3



Соавторы [Изменить...](#)

Нет соавторов

Додаємо
фотографію



Зіновчук Віталій
Володимирович

Изменить

Подписаться

Житомирський національний агроекологічний університет, кафедра

Вы ещё не подтвердили адрес электронной почты в домене znu.edu.ua.
Почему?

Общий доступ к моему профилю закрыт - Открыть для всех

Изменить фотографию



<input type="checkbox"/>	Название	<input type="checkbox"/>	Добавить	<input type="checkbox"/>	Ещё	1-20	Прочитано	Год
<input type="checkbox"/>	Організаційні основи сільськогосподарського кооперативу	<input type="checkbox"/>	ВВ Зіновчук				190	2001
	К.: Логос, 284-295							
<input type="checkbox"/>	Кооперативна ідея в сільському господарстві України і США	<input type="checkbox"/>	ВВ Зіновчук				99	1996
	К.: Логос 224							
<input type="checkbox"/>	Місце і роль кооперативів в агробізнесі країн Європейського Союзу	<input type="checkbox"/>	ВВ Зіновчук				14	2000
	Економіка АПК, 80-86							

Google Академия

Индексы цитирований	Все	Начиная с 2010 г.
Статистика цитирования	370	262
h-индекс	7	6
i10-индекс	4	3



Соавторы Изменить...


Нет соавторов

Для зміни фотографії необхідно натиснути «**Змінити світлин**у». Для налаштування профілю, тобто зміни даних, що вводились на першому етапі реєстрації, необхідно натиснути «**Змінити**» навпроти Імені.

Наступним кроком виділяємо Дозволити загальний доступ до мого профілю

Поиск Картинки Ещё... zinovchuk.v.v@gmail.com

Общий доступ к вашему профилю закрыт, и ваш профиль не будет отображаться в результатах поиска. Разрешить общий доступ к моему профилю
Предварительный просмотр общедоступной версии



Зіновчук Віталій Володимирович
Житомирський національний агроєкологічний університет, кафедра
Вы ещё не подтвердили адрес электронной почты в домене znuu.edu.ua.
Почему?
Общий доступ к моему профилю закрыт - Открыть для всех


[Изменить](#) [Подписаться](#)

[Изменить фотографию](#)

Відкриваємо доступ для перегляду вашого профілю

Индексы цитирований

	Все	Начиная с 2010 г.
Статистика цитирования	370	262
h-индекс	7	6
i10-индекс	4	3



Соавторы [Изменить...](#)

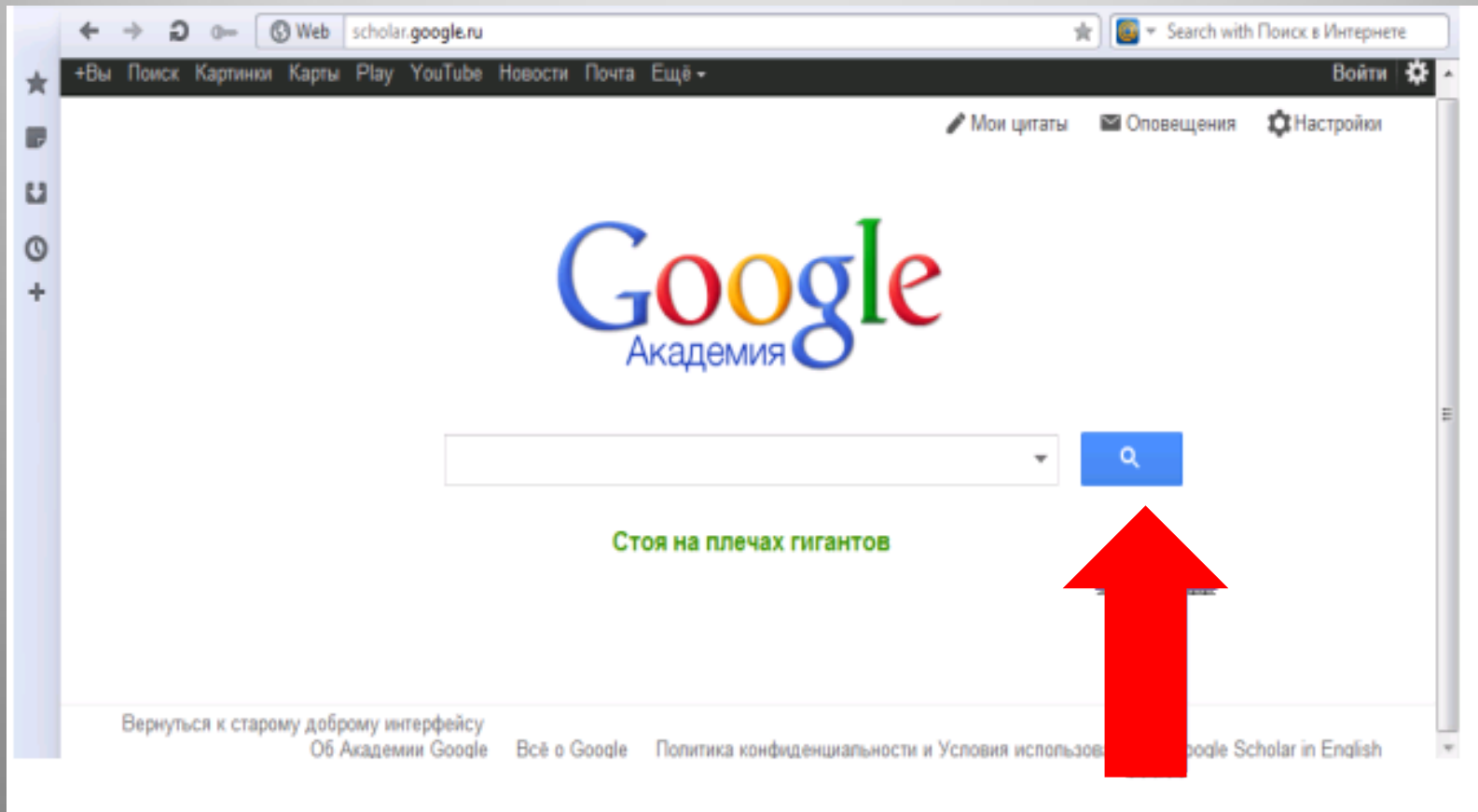
Нет соавторов

<input type="checkbox"/>	Название	+ Добавить	☰ Ещё	1-20	Процитировано	Год
<input type="checkbox"/>	Організаційні основи сільськогосподарського кооперативу				190	2001
	ВВ Зіновчук К.: Логос, 284-295					
<input type="checkbox"/>	Кооперативна ідея в сільському господарстві України і США				99	1996
	ВВ Зіновчук К.: Логос 224					
<input type="checkbox"/>	Місце і роль кооперативів в агробізнесі країн Європейського Союзу				14	2000
	ВВ Зіновчук Економіка АПК, 80-86					

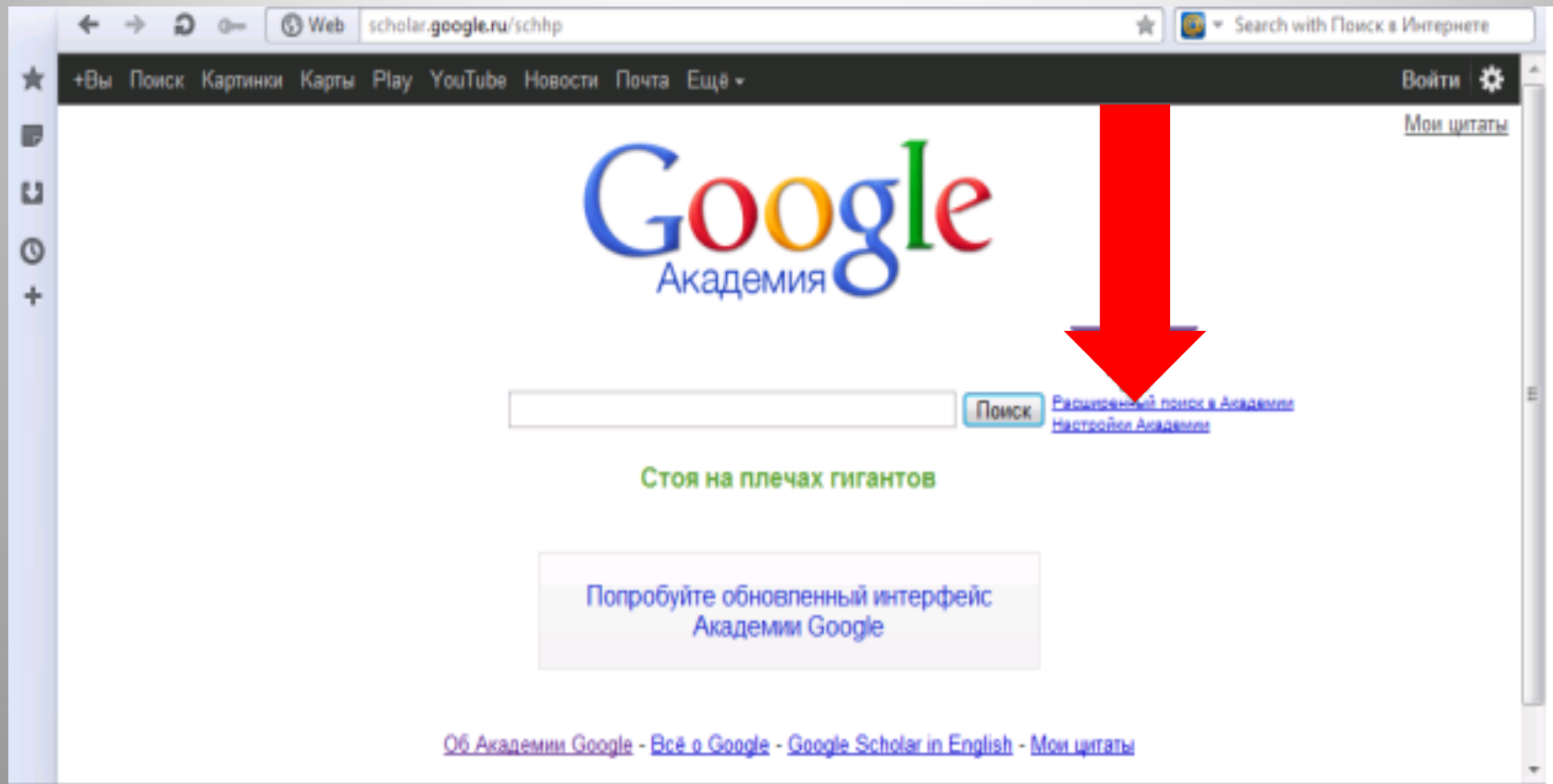
Работа с Google Scholar

Поиск статей в **Google Scholar** здійснюється тими ж способами, що і пошук в **Google** або в будь-якій іншій пошуковій системі: введенням пошукових слів (словосполучень) у віконце пошуку.

Для пошуку статей відкрийте сторінку <http://scholar.google.com/> (Ваш запит буде переадресовано на scholar.google.ru) або <http://scholar.google.ru/>



«Старий добрий інтерфейс» виглядає наступним чином:



Для того, щоб скористатися опцією розширеного пошуку слід натиснути на **Розширений пошук в Академії** (див. Схему) в старій версії сайту, або на кнопку в правому куті пошукового рядка в новій версії.

Результат запиту буде виглядати наступним чином:

☰ Google Академия 🔍

📄 Статьи Результаты: примерно 7 170 (0,10 сек.)

За все время
С 2017
С 2016
С 2013
Выбрать даты

По релевантности
По дате

включая патенты
 показать цитаты

Создать оповещение

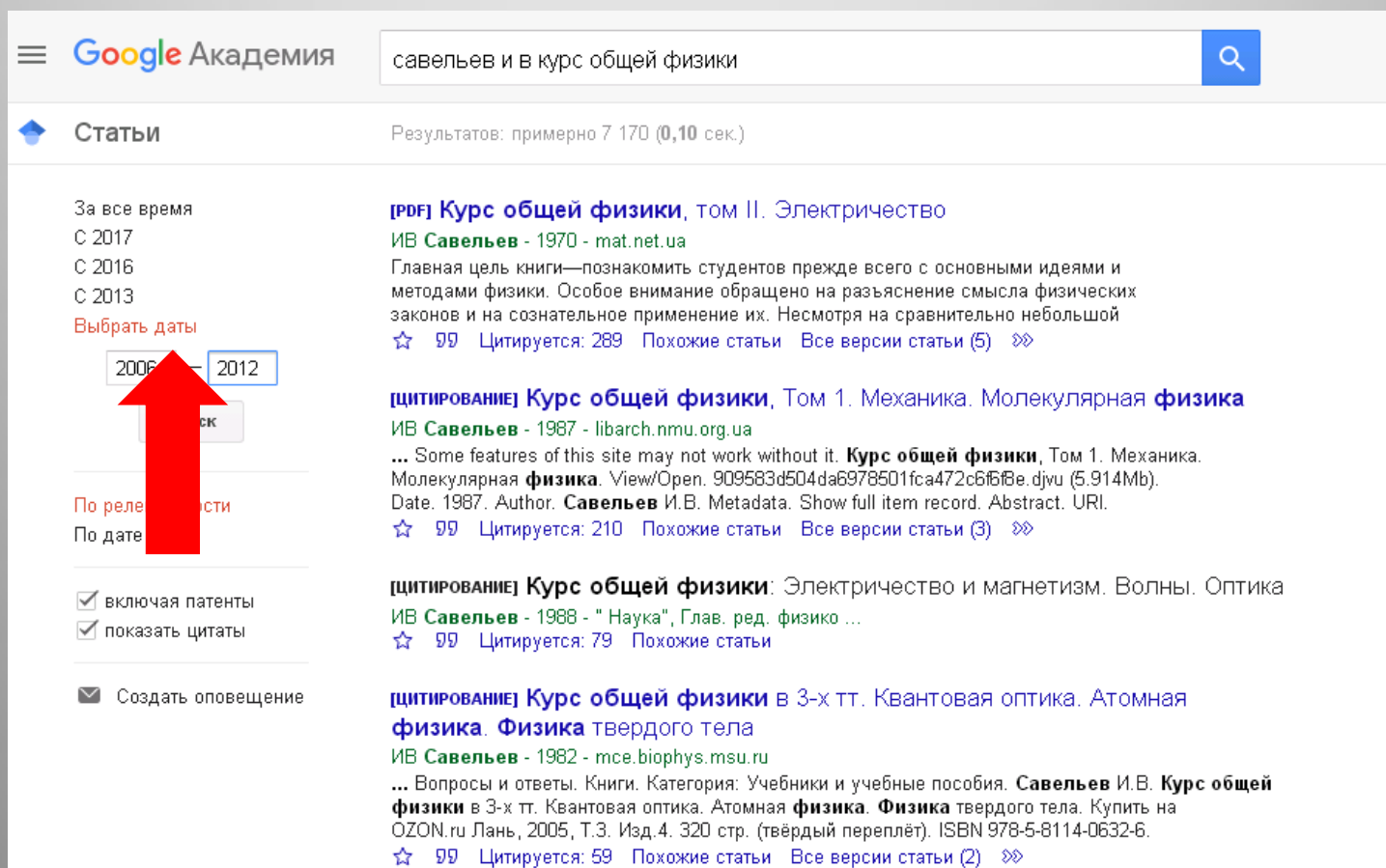
[PDF] Курс общей физики, том II. Электричество [PDF] mat.net.ua
ИВ Савельев - 1970 - mat.net.ua
Главная цель книги—познакомить студентов прежде всего с основными идеями и методами физики. Особое внимание обращено на разъяснение смысла физических законов и на сознательное применение их. Несмотря на сравнительно небольшой
☆ 99 Цитируется: 289 Похожие статьи Все версии статьи (5) »

[ЦИТИРОВАНИЕ] Курс общей физики, Том 1. Механика. Молекулярная физика
ИВ Савельев - 1987 - libarch.nmu.org.ua
... Some features of this site may not work without it. **Курс общей физики, Том 1. Механика. Молекулярная физика.** View/Open. 909583d504da6978501fca472c6b6be.djvu (5.914Mb).
Date. 1987. Author. Савельев И.В. Metadata. Show full item record. Abstract. URI.
☆ 99 Цитируется: 210 Похожие статьи Все версии статьи (3) »

[ЦИТИРОВАНИЕ] Курс общей физики: Электричество и магнетизм. Волны. Оптика
ИВ Савельев - 1988 - " Наука", Глав. ред. физико ...
☆ 99 Цитируется: 79 Похожие статьи

[ЦИТИРОВАНИЕ] Курс общей физики в 3-х тт. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела
ИВ Савельев - 1982 - mce.biophys.msu.ru
... Вопросы и ответы. Книги. Категория: Учебники и учебные пособия. Савельев И.В. **Курс общей физики в 3-х тт. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела.** Купить на OZON.ru Лань, 2005, Т.3. Изд.4. 320 стр. (твёрдый переплёт). ISBN 978-5-8114-0632-6.
☆ 99 Цитируется: 59 Похожие статьи Все версии статьи (2) »

Щоб відсортувати результати пошуку, скористайтеся панеллю результатів, розташованою зліва від основного тексту. **Google Scholar** пропонує можливість пошуку за результатами, за критерієм дати публікації:



The screenshot shows the Google Scholar interface. At the top, the search bar contains the text "савельев и в курс общей физики". Below the search bar, the results are categorized under "Статьи" (Articles) with a sub-header "Результатов: примерно 7 170 (0,10 сек.)". On the left side, there is a filter panel. A red arrow points to the "Выбрать даты" (Select dates) section, which shows a date range from 2006 to 2012. Below this, there are options for "По релевантности" (By relevance) and "По дате" (By date). Further down, there are checkboxes for "включая патенты" (including patents), "показать цитаты" (show citations), and "Создать оповещение" (Create alert). The main search results list three entries, each with a citation count and a "Похожие статьи" (Similar articles) link.

Google Академия

савельев и в курс общей физики

Статьи

Результатов: примерно 7 170 (0,10 сек.)

За все время
С 2017
С 2016
С 2013

Выбрать даты

2006 2012

По релевантности

По дате

включая патенты

показать цитаты

Создать оповещение

[PDF] **Курс общей физики**, том II. Электричество
ИВ Савельев - 1970 - mat.net.ua
Главная цель книги—познакомить студентов прежде всего с основными идеями и методами физики. Особое внимание обращено на разъяснение смысла физических законов и на сознательное применение их. Несмотря на сравнительно небольшой
☆ 99 Цитируется: 289 Похожие статьи Все версии статьи (5) »

[цитирование] **Курс общей физики**, Том 1. Механика. Молекулярная физика
ИВ Савельев - 1987 - libarch.nmu.org.ua
... Some features of this site may not work without it. **Курс общей физики**, Том 1. Механика. Молекулярная физика. View/Open. 909583d504da6978501fca472c6b6f8e.djvu (5.914Mb). Date. 1987. Author. Савельев И.В. Metadata. Show full item record. Abstract. URI.
☆ 99 Цитируется: 210 Похожие статьи Все версии статьи (3) »

[цитирование] **Курс общей физики**: Электричество и магнетизм. Волны. Оптика
ИВ Савельев - 1988 - "Наука", Глав. ред. физико ...
☆ 99 Цитируется: 79 Похожие статьи

[цитирование] **Курс общей физики** в 3-х тт. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела
ИВ Савельев - 1982 - mce.biophys.msu.ru
... Вопросы и ответы. Книги. Категория: Учебники и учебные пособия. Савельев И.В. **Курс общей физики** в 3-х тт. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела. Купить на OZON.ru Лань, 2005, Т.3. Изд.4. 320 стр. (твёрдый переплёт). ISBN 978-5-8114-0632-6.
☆ 99 Цитируется: 59 Похожие статьи Все версии статьи (2) »

Якщо Ви хочете, щоб в результатах пошуку були представлені тільки оригінальні роботи (а роботи, які на них посилаються, були виключені), то вимкніть опцію **Показати цитати**.

The screenshot shows the Google Scholar interface. At the top, the search bar contains the text "савельев и в курс общей физики". Below the search bar, the results are displayed in a list. On the left side, there are filters for "Статьи" (Articles) and "Выбрать даты" (Select dates). A date range from 2006 to 2012 is selected. Below the date filter, there are options for "По релеванности" (By relevance) and "По дате" (By date). At the bottom of the filter section, there are three checkboxes: "включая патенты" (checked), "показать цитаты" (checked), and "Создать оповещение" (unchecked). A large red arrow points to the "показать цитаты" checkbox. The search results list includes three entries, each with a citation count and a "Похожие статьи" (Similar articles) link.

Google Академия

савельев и в курс общей физики

Статьи

Результатов: примерно 7 170 (0,10 сек.)

За все время
С 2017
С 2016
С 2013

Выбрать даты

2006 — 2012

Поиск

По релеванности
По дате

включая патенты
 показывать цитаты
 Создать оповещение

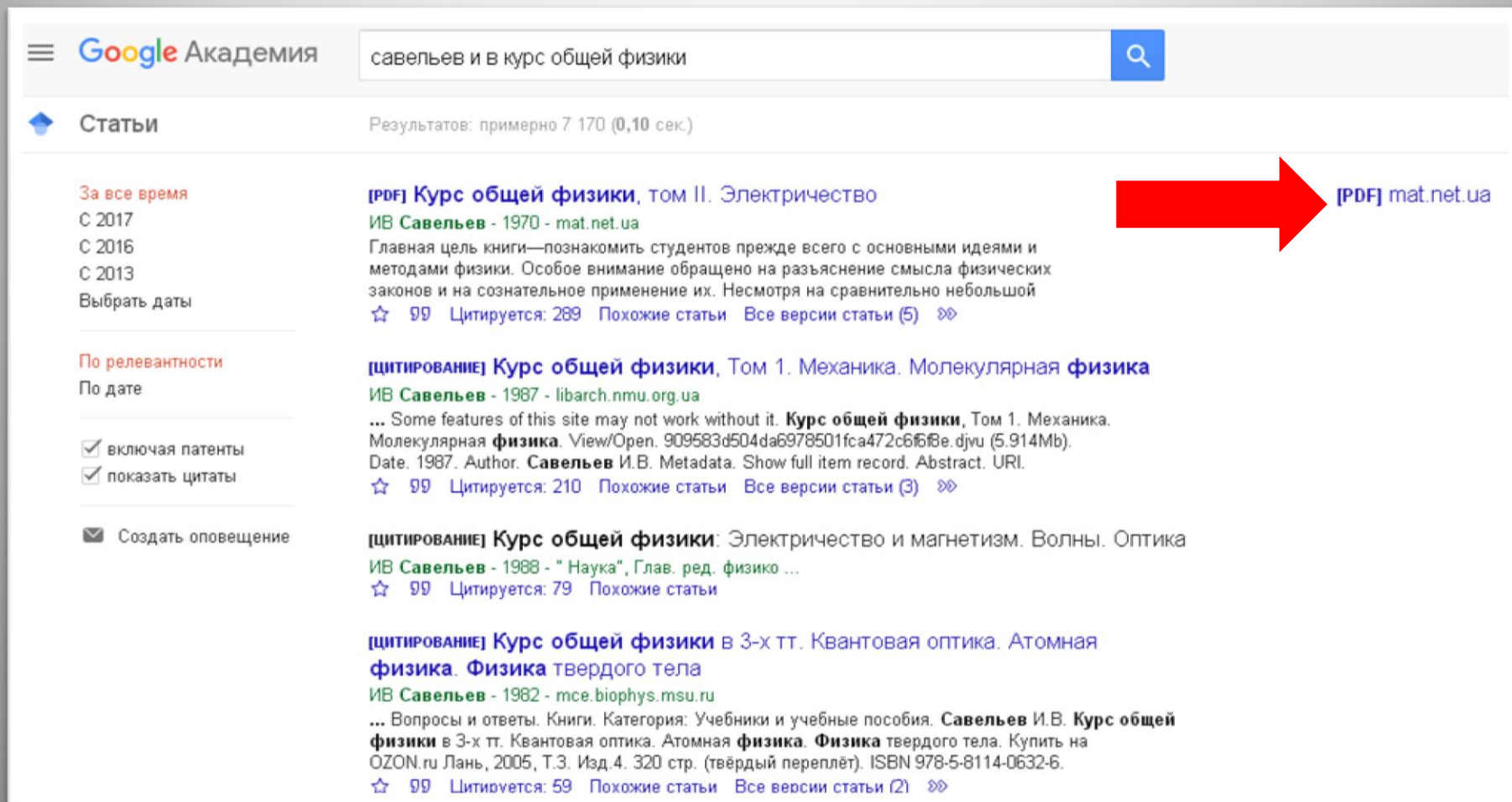
[PDF] Курс общей физики, том II. Электричество
ИВ Савельев - 1970 - mat.net.ua
Главная цель книги—познакомить студентов прежде всего с основными идеями и методами физики. Особое внимание обращено на разъяснение смысла физических законов и на сознательное применение их. Несмотря на сравнительно небольшой
☆ 99 Цитируется: 289 Похожие статьи Все версии статьи (5) »

[ЦИТИРОВАНИЕ] Курс общей физики, Том 1. Механика. Молекулярная физика
ИВ Савельев - 1987 - libarch.nmu.org.ua
... Some features of this site may not work without it. Курс общей физики, Том 1. Механика. Молекулярная физика. View/Open. 909583d504da6978501fca472c66f8e.djvu (5.914Mb).
Date. 1987. Author. Савельев И.В. Metadata. Show full item record. Abstract. URI.
☆ 99 Цитируется: 210 Похожие статьи Все версии статьи (3) »

[ЦИТИРОВАНИЕ] Курс общей физики: Электричество и магнетизм. Волны. Оптика
ИВ Савельев - 1988 - " Наука", Глав. ред. физико ...
Цитируется: 79 Похожие статьи

[ЦИТИРОВАНИЕ] Курс общей физики в 3-х тт. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела
ИВ Савельев - 1982 - mce.biophys.msu.ru
... Вопросы и ответы. Книги. Категория: Учебники и учебные пособия. Савельев И.В. Курс общей физики в 3-х тт. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела. Купить на OZON.ru Лань, 2005, Т.3. Изд.4. 320 стр. (твёрдый переплёт). ISBN 978-5-8114-0632-6.
☆ 99 Цитируется: 59 Похожие статьи Все версии статьи (2) »

У цьому випадку результати пошуку будуть включати тільки інтерактивні посилання. З правої сторони від назви роботи вказані дані зберігання файлу.



The screenshot shows a Google Scholar search interface. At the top, the search bar contains the text 'савельев и в курс общей физики'. Below the search bar, the results are listed. The first result is a PDF document titled 'Курс общей физики, том II. Электричество' by ИВ Савельев - 1970 - mat.net.ua. A red arrow points from the right side of the page towards the PDF icon and the URL 'mat.net.ua'. The second result is a citation for 'Курс общей физики, Том 1. Механика. Молекулярная физика' by ИВ Савельев - 1987 - libarch.nmu.org.ua. The third result is a citation for 'Курс общей физики: Электричество и магнетизм. Волны. Оптика' by ИВ Савельев - 1988 - "Наука", Глав. ред. физико... The fourth result is a citation for 'Курс общей физики в 3-х тт. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела' by ИВ Савельев - 1982 - mce.biophys.msu.ru. On the left side of the search results, there are filters for 'За все время' (All time) and 'По релевантности' (By relevance). The 'За все время' filter is expanded to show years from 2017 to 2013, and a 'Выбрать даты' (Select dates) option. The 'По релевантности' filter is expanded to show 'По релевантности' and 'По дате' (By date). There are also checkboxes for 'включая патенты' (including patents) and 'показать цитаты' (show citations), both of which are checked. At the bottom of the filters, there is a checkbox for 'Создать оповещение' (Create notification), which is unchecked.

Всі посилання інтерактивні, і, клікнувши на посиланням, яке Вас цікавить, Ви потрапите на web-сторінку повнотекстової версії статті, якщо вона є відкритою, або на сторінку он-лайн бібліотеки, якщо стаття в платному доступі.

Якщо Ви хочете подивитися публікації, що посилаються на інформацію про роботу, яка Вас цікавить, то клацніть на інтерактивну цифру, що знаходиться поруч з **Цитується**.

Google Академия

савельев и в курс общей физики

Статьи

Результатов: примерно 7 170 (0,10 сек.)

За все время

С 2017

С 2016

С 2013

Выбрать даты

2006 — 2012

Поиск

По релевантности

По дате

включая патенты

показывать цитаты

Создать оповещение

[PDF] Курс общей физики, том II. Электричество
ИВ Савельев - 1970 - mat.net.ua
Главная цель книги—познакомить студентов прежде всего с основными идеями и методами физики. Особое внимание обращено на разъяснение смысла физических законов и на сознательное применение их. Несмотря на сравнительно небольшой
☆ 99 Цитуется: 289 Похожие статьи Все версии статьи (5) »

[ЦИТИРОВАНИЕ] Курс общей физики, Том 1. Механика. Молекулярная физика
ИВ Савельев - 1987 - ch.nmu.org.ua
... Some features of this may not work without it. Курс общей физики, Том 1. Механика. Молекулярная физика. [View/Open](#). 909583d504da6978501fca472c6f6f8e.djvu (5.914Mb).
Date. 1987. Author. Савельев И.В. Metadata. Show full item record. Abstract. URI.
☆ 99 Цитуется: 210 Похожие статьи Все версии статьи (3) »

[ЦИТИРОВАНИЕ] Курс общей физики: Электричество и магнетизм. Волны. Оптика
ИВ Савельев - 1988 - " Наука", Глав. ред. физико ...
☆ 99 Цитуется: 79 Похожие статьи

[ЦИТИРОВАНИЕ] Курс общей физики в 3-х тт. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела
ИВ Савельев - 1982 - mce.biophys.msu.ru
... Вопросы и ответы. Книги. Категория: Учебники и учебные пособия. Савельев И.В. Курс общей физики в 3-х тт. Квантовая оптика. Атомная физика. Физика твердого тела. Купить на OZON.ru Лань, 2005, Т.3. Изд.4. 320 стр. (твёрдый переплёт). ISBN 978-5-8114-0632-6.
☆ 99 Цитуется: 59 Похожие статьи Все версии статьи (2) »

На сторінці будуть представлені всі статті, які цитують зацікавивше Вас першоджерело.

Google Академия



Статьи

Результатов: примерно 210 (0,06 сек.)

За все время

С 2017

С 2016

С 2013

Выбрать даты

По релевантности

По дате

показать цитаты

Создать оповещение

Курс общей физики, Том 1. Механика. Молекулярная физика

Искать в цитирующих статьях

[PDF] [О письме РИ Храпко "Что есть масса?"](#)

[PDF] [ufn.ru](#)

[ЛБ Окунь - Успехи физических наук, 2000 - ufn.ru](#)

По моему мнению, письмо РИ Храпко содержит ряд ложных утверждений. Я разберу их в своем ответе, который построен в виде чередований утверждений РИ Храпко (X) и моих комментариев (O). Начнем с первого абзаца. X: "Зависит ли масса тел от их

☆ 99 Цитируется: 29 [Похожие статьи](#) [Все версии статьи \(14\)](#) »»

Отбор и описание лексико-грамматического материала: подъязыки специальности для иностранных учащихся инженерного профиля

[ТВ Васильева - 2005 - elibrary.ru](#)

АННОТАЦИЯ: Книга посвящена отбору и описанию лексико-грамматического материала, проводимого в лингводидактических целях, на массивах текстов двух (естественнонаучного и научно-технического) научных подстилей с целью выявления

☆ 99 Цитируется: 19 [Похожие статьи](#)

Новый подход к проблеме движения: ускоренные движения по инерции

[ВП Олейник - Физика сознания и жизни, космология и ..., 2009 - elibrary.ru](#)

АННОТАЦИЯ: Доказано, что в общепринятой ньютоновской схеме механики выпадает из поля зрения обширный класс движений-ускоренные (криволинейные) движения частиц по инерции. На частицы, движущиеся по криволинейной траектории по

☆ 99 Цитируется: 19 [Похожие статьи](#)

Дякую за увагу