



Маріупольський державний
університет

Методичні рекомендації
зі створення та редагування профілю
у Google Scholar

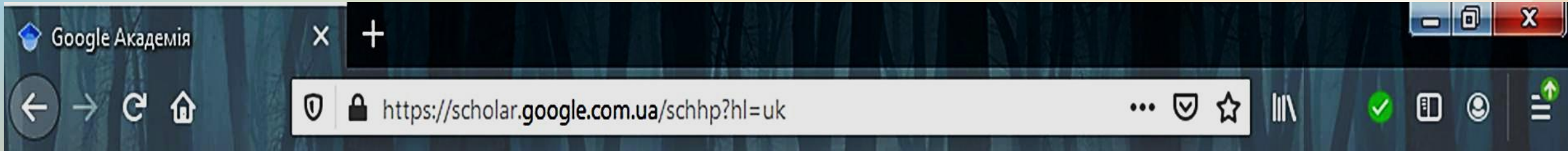
mdu.in.ua



Створення наукового профілю

Крок 1.

Перейдіть за посиланням <https://scholar.google.com.ua/schhp?hl=uk>





Крок 2.

Натисніть на напис
«мій профіль»

☰ **Мій профіль** ★ Моя бібліотека УВІЙТИ

Google Академія

Статті про КОВІД-19

CDC	NEJM	JAMA	Lancet	Cell	BMJ
Nature	Science	Elsevier	Oxford	Wiley	medRxiv

На плечах у Титанів науки



Крок 3.1.

Ситуація 1. У Вас вже є обліковий запис у системі Google (у Вас є пошта @gmail.com):

- 1) вносите адресу своєї електронної пошти у поле «Електронна адреса або номер телефону»;
- 2) натискаєте «Далі».

Google

Увійти

Перейти в Google Scholar Citations

Електронна адреса або номер телефону

@gmail.com

[Забули електронну адресу?](#)

Інший комп'ютер? Щоб увійти в обліковий запис, відкрийте анонімне вікно. [Докладніше](#)

[Створити обліковий запис](#) [Далі](#)



Крок 3.1.1.

- 1) Введіть свій пароль до відповідного поля.
- 2) Натисніть «Далі».
- 3) Для подальших інструкцій зі створення профілю, перейдіть до кроку 4 цієї презентації.

The screenshot shows the Google account creation interface. At the top is the Google logo, followed by the name "Albert Einstein" and the email address "poignant.wit3@gmail.com" with a dropdown arrow. Below this is a password input field with the placeholder text "Введіть пароль" and a blue border. The field contains ten black dots representing a password. Below the field is a checkbox labeled "Показати пароль" which is currently unchecked. At the bottom left is a link "Забули пароль?". At the bottom right is a blue button labeled "Далі" with an orange border.



Крок 3.2.

Ситуація 2. У Вас немає облікового запису у системі Google (у Вас немає пошти @gmail.com).

1) Зробіть клік по напису «створити обліковий запис».

Google

Увійти

Перейти в Google Scholar Citations

Електронна адреса або номер телефону

Забули електронну адресу?

Інший комп'ютер? Щоб увійти в обліковий запис, відкрийте анонімне вікно. [Докладніше](#)

Створити обліковий запис 1

Далі

2) Якщо з'явиться низпадаюче меню під написом «створити обліковий запис» – оберіть «для себе».

Створити обліковий запис

Для себе 2

Для керування бізнесом



Крок 3.2.1.

В анкеті зі створення облікового запису Ви:

- 1) заповнюєте **поля: ім'я, прізвище**;
- 2) вписуєте **ім'я користувача**, використовуючи латинські літери, за потреби крапки та цифри;
- 3) записуєте чи зберігаєте на електронному носії нове користувацьке ім'я. Не забувайте дописати до нього @gmail.com;
- 4) вигадуєте **пароль** із 8 або більше літер, цифр, символів. Записуєте чи зберігаєте пароль на електронному носії.
- 5) Натискаєте «**далі**».

The screenshot shows the Google account creation interface. It includes the Google logo, the title 'Створити обліковий запис Google', and a link to 'Перейти в Google Scholar Citations'. The form contains fields for 'Ім'я' (Albert) and 'Прізвище' (Einstein), a 'Ім'я користувача' field (poignant.wit3@gmail.com), and 'Пароль' and 'Підтвердити' fields. A 'Використати мою поточну електронну адресу' link is present. At the bottom, there is a 'Далі' button. Annotations 1-5 are placed over the form fields and the 'Далі' button. To the right, there is an illustration of a blue shield with a person icon, a laptop with a play button, a smartphone with a mail icon, and a location pin, with the text '3 і всі можливості Google в одному обліковому записі.' and the number '4'.

Google

Створити обліковий запис Google

Перейти в Google Scholar Citations

Ім'я _____ Прізвище _____
Albert Einstein

Ім'я користувача _____
poignant.wit3 @gmail.com
Можна використовувати літери, цифри та крапки

Використати мою поточну електронну адресу

Пароль _____ Підтвердити _____
•••••••• ••••••••
Використовуйте комбінацію з 8 або більше літер, цифр і символів

Показати пароль

Увійти в обліковий запис

Далі

1

2

3 і всі можливості Google в одному обліковому записі.

4

5



Внесіть номер телефону, на який надійде код підтвердження реєстрації, та натисніть «**далі**».

Крок 3.2.2.



Підтвердьте номер телефону

З міркувань безпеки Google хоче переконатися, що це справді ви. Google надішле вам SMS із шестизначним кодом підтвердження. *Стягується стандартна плата*



[Назад](#)

[Далі](#)



Ваша особиста інформація залишається приватною та захищеною



Крок 3.2.3.

Впишіть код підтвердження, який надійде на номер телефону, зазначений під час реєстрації, та натисніть «перевірити».



Підтвердьте номер телефону

З міркувань безпеки Google хоче переконатися, що це справді ви. Google надішле вам SMS із шестизначним кодом підтвердження. *Стягується стандартна плата*

 099 *** ****

Введіть код підтвердження

G- 626707|

[Назад](#)

[Зателефонувати](#)

[Перевірити](#)



Ваша особиста інформація залишається приватною та захищеною



Крок 3.2.4.

Внесіть в анкету власні дані та натисніть «далі».

Google

Вітаємо в Google

poignant.wit3@gmail.com

Номер телефону (необов'язково)

099 * * * * *

Ми використовуємо ваш номер для захисту облікового запису. Інші користувачі його не бачитимуть.

Альтернативна електронна адреса (необов'язк...)


День: 14 Місяць: Березень Рік: 1879

Дата народження

Стать: Чол.

Чому ми запитуємо цю інформацію

Назад Далі



Ваша особиста інформація залишається приватною та захищеною



Крок 3.2.5.


Натисніть «пропустити».

Google

Більше можливостей завдяки номеру

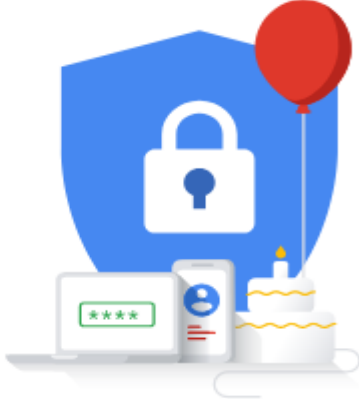
Ви можете додати свій номер телефону в обліковий запис, щоб використовувати його в усіх сервісах Google. [Докладніше](#)

Наприклад, ваш номер допоможе:

- отримувати відеодзвінки та повідомлення
-  Зробіть служби Google (зокрема, оголошення) кориснішими

[Інші опції](#)

[Назад](#)



Ваша особиста інформація залишається приватною та захищеною



Прийміть умови користування обліковим записом Google, натиснувши «**прийняти**». Для цього прокрутіть сторінку донизу.

Крок 3.2.6.

Google

Конфіденційність і умови

Щоб створити обліковий запис Google, потрібно прийняти [Загальні положення та умови](#) нижче. Крім цього, коли ви створюєте обліковий запис, ми обробляємо інформацію згідно з нашою [Політикою конфіденційності](#), зокрема з цими основними положеннями:



інші опції 

Скасувати

Прийняти



Крок 4.

- 1 Профіль
- 2 Статті
- 3 Налаштування

Відстежуйте бібліографічні посилання на свої статті. Ваш профіль можна буде знайти в Академії.

poignant.wit3@gmail.com [Змінити обліковий запис](#)

Ім'я

Ейнштейн Альберт Германович / Einstein Albert

Повне ім'я, указане у ваших статтях

Приналежність

Маріупольський державний університет / Mariupol State University

Приклад: професор фізики, Принстонський університет

Електронна адреса для підтвердження

id@mdu.in.ua

Приклад: einstein@princeton.edu

Сфери зацікавлення

теоретична фізика; теорія відносності; філософія науки

Приклад: загальна теорія відносності, єдина теорія поля

Домашня сторінка (додатково)

Приклад: <http://www.princeton.edu/~einstein>

Далі

1) У полі «ім'я» зазначте **прізвище, ім'я, по батькові українською мовою** та **ім'я і прізвище англійською мовою**. Якщо плануєте додавати публікації, в яких ПІБ написано інакше (іншими мовами чи має інший варіант написання), то додайте ще й ці варіанти підпису ПІБ.

2) У полі «приналежність» впишіть **українську та англійську повні офіційні назви університету**:
Маріупольський державний університет / Mariupol State University

3) Зазначте власну **корпоративну пошту** (в домені @mdu.in.ua).

4) Через крапку з комою ; зазначте сфери інтересів.

5) Натисніть «**далі**».



Крок 5.

Google Академія

Профіль
2 Статті
3 Налаштування

Статей: 0

Einstein Albert

Виберіть групи статей, які ви написали.

Albert Einstein 918 СТАТЕЙ

[Can quantum-mechanical description of physical reality be considered complete?](#)
A Einstein, B Podolsky, N Rosen - Physical review, 1935

[Über die von der molekularkinetischen Theorie der Wärme geforderte Bewegung von in ruhenden Flüssigkeiten suspendierten Teilchen](#)
A Einstein - Annalen der physik, 1905

Albert Einstein 163 СТАТТІ

[Zur quantentheorie der strahlung](#)
A Einstein - Phys. Z., 1917

[Ideas and opinions](#)
A Einstein, C Seelig, S Bargmann, I Unna, B Wolff - 1954

1) У пошуковий рядок **введіть по черзі всі варіанти написання Вашого прізвища та ініціалів / прізвища та імені, які Ви використовували в публікаціях.**

2) Кожного разу для пошуку натискайте на клавішу Enter на клавіатурі (курсор має бути поряд з ПІБ у пошуковому рядку) або на лупу (неважливо, де знаходиться курсор).

3) Якщо система знайшла Ваші статті, уважно перевірте, які саме.



Крок 5.1.

Ситуація 1. Система знайшла Ваші публікації.

1) **Оберіть ті публікації, автором яких Ви дійсно є і додайте їх до свого профілю, поставивши позначки поряд з назвами.**

У профілі Ви зможете змінювати, видаляти, а також додавати нові публікації.

2) **Натисніть на стрілку, яка розміщена праворуч: поряд з сумарною кількістю обраних статей.**

☰ Google Академія

✓ Профіль

2 Статті

3 Налаштування

☰ ☰

Статей: 2 →

Einstein Albert

☐ Виберіть статті, які ви написали.

Can quantum-mechanical description of physical reality be considered complete?
A Einstein, B Podolsky, N Rosen - Physical review, 1935

Über die von der molekularkinetischen Theorie der Wärme geforderte Bewegung von in ruhenden Flüssigkeiten suspendierten Teilchen
A Einstein - Annalen der physik, 1905



Крок 5.2.

Ситуація 2. Якщо Вам не вдалося знайти в системі свої публікації, то:

- 1) додайте одну будь-яку статтю, щоб перейти до наступного кроку, поставивши позначку
- 2) Потім Вам необхідно буде видалити зі свого профілю чужу публікацію. Як видаляти публікації з профілю зазначено у кроці 11 цієї презентації.
- 3) Натисніть на стрілку, яка розміщена праворуч поряд з сумарною кількістю обраних статей, тобто 1.

The screenshot shows a user profile interface. At the top right, there is a button labeled "Статей: 1" with a right-pointing arrow, which is highlighted with an orange border. Below this is a search bar containing the text "Ейнштейн Альберт Германович". Under the search bar, there is a dropdown menu with the text "Виберіть статті, які ви написали." Below the dropdown, there is a list of articles. The first article is highlighted with an orange border and has a checked checkbox to its left. The article title is "Приборы для магнитного фазового анализа изделий из аустенитных коррозионно-стойких сталей" and the author information is "МБ Ригмант, АП Ничипурук, БА Худяков... - Дефектоскопия, 2005".



Крок 6.

- ✓ Профіль
- ✓ Статті
- 3 Налаштування

Оновлення статей

Академія автоматично знаходить ваші нові статті та зміни в наявних статтях.

- Оновлювати автоматично
- Надсилати мені оновлення для перегляду **1**

Видимість профілю

Завдяки загальнодоступному профілю колеги зможуть знаходити ваші праці та підписуватися на них. Профіль також міститиме персоналізований список читання.

- Зробити мій профіль загальнодоступним **2**

Готово

3

1) Оберіть такий варіант оновлення статей, як «**Надсилати мені оновлення для перегляду**».

Такий варіант буде кращим за автоматичне оновлення, яке додаватиме до Вашого профілю не лише Ваші, а й чужі публікації, які належать Вашим тезкам чи є тематично подібними до Ваших досліджень. Автоматичне додавання чужих статей суперечить політиці академічної доброчесності.

2) Зробіть свій профіль загальнодоступним, поставивши позначку.

3) Натисніть «ГОТОВО».



Крок 7.

Перевірте корпоративну пошту. У листі, який надійшов під час реєстрації від Google Академії, оберіть «підтвердити електронну адресу», натиснувши на цей напис.

Якщо листа немає, то перевірте папку з небажаною поштою (спамом).

The screenshot shows an email interface. On the left is the inbox with the following items:

- Входящие (Inbox) with a filter dropdown.
- Рейтинг викладачів Бібліометри (Rating of lecturers Biblometria)
- > Google Scholar - логіни / паро (Logins / passwords)
- Scopus / WoS публікаційна актив (Scopus / WoS publication activity)
- > Рейтинг викладачів - Біблі (Rating of lecturers - Bibl)
- Пароли Copernicus (Copernicus passwords)
- Сьогодні (Today)
- Бібліографічні посилання Google Ака... Підтвердьте свою елек... 19:28 (Bibliographic links Google Acad... Confirm your elec... 19:28)

The main email content is as follows:

Підтвердьте свою електронну адресу

Б Бібліографічні посилання Google Академія
22.01.2021, Пт, 19:28
Кому: Інформаційно бібліографічний відділ НБ МДУ

Ми отримали Ваш запит на підтвердження електронної адреси **id@mdu.in.ua** для профілю Scholar **poignant.wit3@gmail.com**.

ПІДТВЕРДИТИ ЕЛЕКТРОННУ АДРЕСУ

Ейнштейн Альберт Германович / Einstein Albert
Маріупольський державний університет / Mariupol State University
Електронну адресу в домені mdu.in.ua ще не підтверджено.



Вигляд профілю після реєстрації



Ейнштейн Альберт Германович / Einstein Albert

підписатись

Маріупольський державний університет / Mariupol State University

Підтверджена електронна адреса в mdu.in.ua

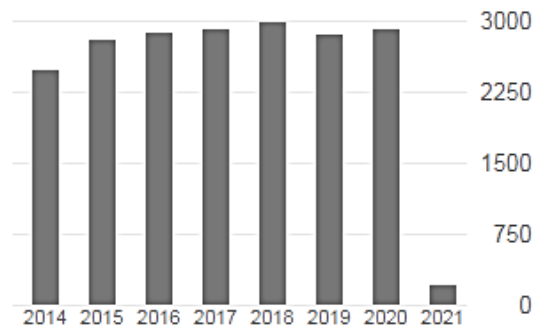
теоретична фізика теорія відносності філософія науки

HAЗBA	ПОСИЛАННЯ	РІК
<input type="checkbox"/> Can quantum-mechanical description of physical reality be considered complete? A Einstein, B Podolsky, N Rosen Physical review 47 (10), 777	19762	1935
<input type="checkbox"/> Über die von der molekularkinetischen Theorie der Wärme geforderte Bewegung von in ruhenden Flüssigkeiten suspendierten Teilchen A Einstein Annalen der physik 4	8637	1905
<input type="checkbox"/> Zur quantentheorie der strahlung A Einstein Phys. Z. 18, 124	2673	1917
<input type="checkbox"/> Quantentheorie des einatomigen idealen Gases A Einstein SB Preuss. Akad. Wiss. phys.-math. Klasse	2124	1924
<input type="checkbox"/> On the electrodynamics of moving bodies A Einstein Annalen der physik 17 (10), 891-921	1810	1905

Посилання

ПЕРЕГЛЯНУТИ ВСІ

	Усі	3 2016
Цитування	51675	14785
h-індекс	24	24
i10-індекс	24	24



Співавтори

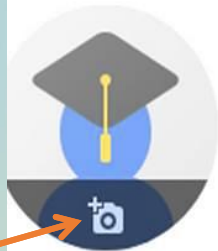
РЕДАГУВАТИ

Немає співавторів



Крок 8.

Редагування профілю



Ейнштейн Альберт Германович / Einstein Albert

підписатись

Посилання

ПЕРЕГЛЯНУТИ ВСІ

1. Натисніть у разі необхідності, щоб внести зміни до даних про ПІБ, місце роботи, сферу інтересів

Усі 3 2016

Маріупольський державний університет / Mariupol State University

Підтверджена електронна адреса в md.u.in.ua

теоретична фізика теорія відносності філософія науки

2. Натисніть, щоб додати публікації

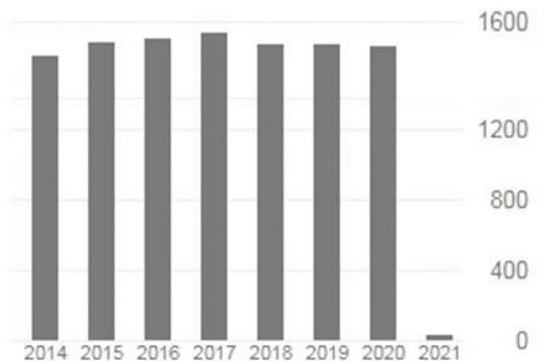
3. Натисніть, щоб переглянути кошик з видаленими публікаціями

4. Натисніть на зображення фотоапарату, якщо хочете додати фото.

НАЗВА	ПОСИЛАННЯ	РІК
<input type="checkbox"/> Can quantum-mechanical description of physical reality be considered complete? A Einstein, B Podolsky, N Rosen Physical review 47 (10), 777	19925	1935
<input type="checkbox"/> Über die von der molekularkinetischen Theorie der Wärme geforderte Bewegung von in ruhenden Flüssigkeiten suspendierten Teilchen A Einstein Annalen der physik 4	8396	1905

Статті 1–2 [ПОКАЗАТИ БІЛЬШЕ](#)

Цитування	28321	7541
h-індекс	2	2
i10-індекс	2	2



Співавтори

РЕДАГУВАТИ

Немає співавторів



Крок 9.

Редагування особистих даних у шапці профілю

Ейнштейн Альберт Германович / Einstein Albert
← 1
Мариупольський державний університет / Mariupol State University
Підтверджена електронна адреса в mdu.in.ua
теоретична фізика теорія відносності філософія науки

Ейнштейн Альберт
Мариупольський державний університет / Mariupol State University
Підтверджена електронна адреса в mdu.in.ua
теоретична фізика теорія відносності філософія науки

НАЗВА

- Can quantum-mechanical description of physics
A Einstein, B Podolsky, N Rosen
Physical review 47 (10), 777
- Über die von der molekularkinetischen Theorie der
ruhenden Flüssigkeiten suspendierten Teilchen
A Einstein
Annalen der physik 4

Статті 1–2

Редагувати профіль

Ім'я
Ейнштейн Альберт Германович / Einstein Albert

Приналежність
Мариупольський державний університет / Mariupol State University

Сфери зацікавлення
теоретична фізика, теорія відносності, філософія

Електронна адреса для підтвердження
id@mdu.in.ua

Домашня сторінка

Зробити мій профіль загальнодоступним

ЗБЕРЕГТИ ← 3

- 1) Натисніть на олівець поряд з варіантами написання ПІБ.
- 2) Внесіть необхідні корективи до полів у вікні, що з'явиться.
- 3) Натисніть «зберегти».



Крок 10.1.

Додавання публікацій до профілю

1) Натисніть на знак «+»
поряд зі словом «НАЗВА» на панелі
інструментів.

2) У низпадаючому меню оберіть
«Додати статтю вручну».

Ейнштейн Альберт Германович / Einstein Albert

Маріупольський державний університет / Mariupol State University
Підтверджена електронна адреса в mdu.in.ua
теоретична фізика теорія відносності філософія науки

НАЗВА +

- Додати групу статей
- Додати статті
- Додати статтю вручну 2
- Налаштувати оновлення статей

Статті 1-2 ▼ ПОКАЗАТИ БІЛЬШЕ



Крок 10.2.

Додавання публікацій до профілю

1) У вікні, що з'явиться **оберіть вкладку**, яка відповідає даним щодо представлення Вашої публікації: **журнал, конференція, розділ, книга тощо.**

2) **Заповніть усі поля.** Поле «том» можна не заповнювати, якщо видання не було поділено на томи.

3) **Послідовність ПІБ** у полі «автори» оформлюється у такий спосіб: **Прізвище, ІБ**

Якщо є співавтор, то вписуйте відомості про авторів так: **Прізвище, ІБ; Прізвище, ІБ**

NB Не забувайте ставити кому після прізвища перед ініціалами та крапку з комою між даними про співавторів.

4) **Натисніть на синю позначку угорі праворуч**, щоб зберегти інформацію.


The screenshot shows a web form for adding a publication. At the top right, there is a blue checkmark button labeled '4'. Below it is a horizontal menu with tabs: 'Журнал', 'Конференція', 'Розділ', 'Книга', 'Праця', 'Патент', 'Судова справа', and 'Інше'. A bracket labeled '1' spans across these tabs. Below the menu are several input fields: 'Назва', 'Автори' (with the example text 'Прізвище, ІБ; Прізвище, ІБ' and a bracket labeled '3'), 'Дата публікації' (with the example text 'Наприклад, 2008, 2008-12 або 2008-12-31.'), 'Журнал' (with a bracket labeled '2'), 'Том', 'Випуск', 'Сторінки', and 'Видавець'.



Крок 11.

Видалення публікацій

- 1) Зробіть позначку ліворуч від назви публікації, яку плануєте видалити.
- 2) Натисніть на **КОШИК** з написом «**ВИДАЛИТИ**», який з'явиться на панелі інструментів.



Ейнштейн Альберт Германович / Einstein Albert [ПІДПИСАТИСЬ](#)

Мариупольський державний університет / Mariupol State University
Підтверджена електронна адреса в mdu.in.ua
теоретична фізика теорія відносності філософія науки

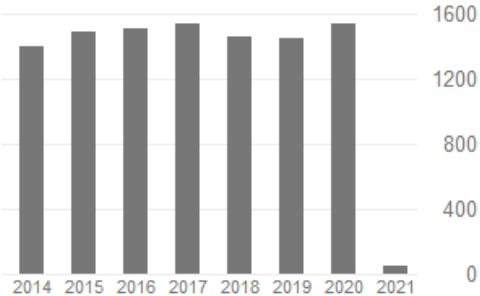
ОБ'ЄДНАТИ **2** **ВИДАЛИТИ** ЕКСПОРТУВАТИ

<input type="checkbox"/>	Can quantum-mechanical description of physical reality be considered complete? A Einstein, B Podolsky, N Rosen Physical review 47 (10), 777	19708	1935
<input checked="" type="checkbox"/>	Über die von der molekularkinetischen Theorie der Wärme geforderte Bewegung von in ruhenden Flüssigkeiten suspendierten Teilchen A Einstein Annalen der physik 4	8620	1905

Статті 1–2 [ПОКАЗАТИ БІЛЬШЕ](#)

Посилання [ПЕРЕГЛЯНУТИ ВСІ](#)

	Усі	З 2016
Цитування	28328	7577
h-індекс	2	2
i10-індекс	2	2



Рік	Цитування
2014	~1400
2015	~1450
2016	~1500
2017	~1550
2018	~1400
2019	~1350
2020	~1500
2021	~50

Співавтори [РЕДАГУВАТИ](#)



Крок 12.1.

Відновлення публікацій, які було видалено помилково

- 1) Натисніть на три крапки на панелі інструментів.
- 2) Зробіть клік по напису «переглянути кошик».

Ейнштейн Альберт Германович / Einstein Albert ПДПИСАТИСЬ

Маріупольський державний університет / Mariupol State University
Підтверджена електронна адреса в mdu.in.ua
теоретична фізика теорія відносності філософія науки

<input type="checkbox"/>	НАЗВА		ПОСИЛАННЯ	РІК
<input type="checkbox"/>	Can quantum-mechanics be considered complete? A Einstein, B Podolsky, N Rosen Physical review 47 (1935)	1	19708	1935
<input type="checkbox"/>	Über die von der Wärme geforderte Bewegung von in ruhenden Flüssigkeiten A Einstein Annalen der physik 4 (1905)	2	8620	1905

Статті 1-2 ПОКАЗАТИ БІЛЬШЕ




Крок 12.2.

Відновлення публікацій, які було видалено помилково

- 1) У вікні, що відкриється, поставте позначку ліворуч від назви публікації, яку плануєте відновити.
- 2) Натисніть на напис «ВІДНОВИТИ» на панелі інструментів.
- 3) Для повернення на сторінку профілю натисніть на стрілку ліворуч від напису «кошик».

← Кошик

3



Ейнштейн Альберт
Германович / Einstein
Albert

2

Відновити Видалити назавжди

1

НАЗВА

Über die von der molekularkinetischen Theorie der Wärme geforderte Bewegung von in ruhenden Flüssigkeiten suspendierten Teilchen
A Einstein
Annalen der physik 4

1 - 1



Крок 13

Перегляд списку публікацій



Ейнштейн Альберт Германович / Einstein Albert

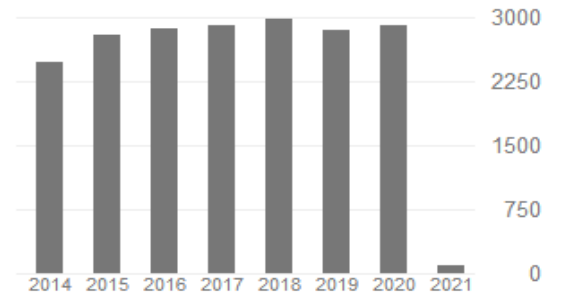
✉ ПІДПИСАТИСЬ

Мариупольський державний університет / Mariupol State University
Підтверджена електронна адреса в mdu.in.ua
теоретична фізика теорія відносності філософія науки

<input type="checkbox"/>	НАЗВА	ПОСИЛАННЯ	РІК
<input type="checkbox"/>	Can quantum-mechanical description of physical reality be considered complete? A Einstein, B Podolsky, N Rosen Physical review 47 (10), 777	19708	1935
<input type="checkbox"/>	Über die von der molekularkinetischen Theorie der Wärme geforderte Bewegung von in ruhenden Flüssigkeiten suspendierten Teilchen A Einstein Annalen der physik 4	8620	1905
<input type="checkbox"/>	Zur quantentheorie der strahlung A Einstein Phys. Z. 18, 124	2668	1917

Посилання [ПЕРЕГЛЯНУТИ ВСІ](#)

	Усі	3 2016
Цитування	51533	14670
h-індекс	24	24
i10-індекс	24	24



Співавтори [РЕДАГУВАТИ](#)

Щоб переглянути публікації, які входять до другої 20-ки, натисніть на «показати більше» знизу сторінки з переліком публікацій.

<input type="checkbox"/>	Erklärung der Perihelionbewegung der Merkur aus der allgemeinen Relativitätstheorie A Einstein Sitzungsber. preuss. Akad. Wiss 47, 831-839	564	1915
--------------------------	---	-----	------

Статті 1–20

▼ ПОКАЗАТИ БІЛЬШЕ



Показники цитування

Формуються автоматично.



Ейнштейн Альберт Германович / Einstein Albert

ПІДПИСАТИСЬ

Маріупольський державний університет / Mariupol State University

Підтверджена електронна адреса в mdu.in.ua

теоретична фізика теорія відносності філософія науки

Індекс Гірша

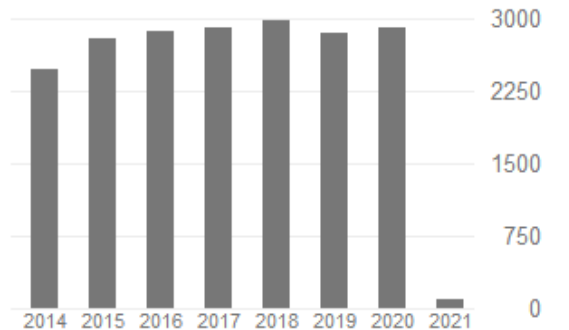
Статистика цитування

НАЗВА	ПОСИЛАННЯ	РІК
<input type="checkbox"/> Can quantum-mechanical description of physical reality be considered complete? A Einstein, B Podolsky, N Rosen Physical review 47 (10), 777	19708	1935
<input type="checkbox"/> Über die von der molekularkinetischen Theorie der Wärme geforderte Bewegung von in ruhenden Flüssigkeiten suspendierten Teilchen A Einstein Annalen der physik 4	8620	1905
<input type="checkbox"/> Zur quantentheorie der strahlung A Einstein Phys. Z. 18, 124	2668	1917

Посилання

ПЕРЕГЛЯНУТИ ВСІ

	Усі	3 2016
Цитування	51533	14670
h-індекс	24	24
i10-індекс	24	24



Співавтори

РЕДАГУВАТИ



Дякую за увагу!

Презентацію підготувала
завідувачка інформаційно-аналітичного сектору
інформаційно-бібліографічного відділу
наукової бібліотеки
Маріупольського державного університету
Бойко Дар'я Віталіївна