



# ІНСТРУКЦІЯ ЩОДО РЕЄСТРАЦІЇ АВТОРІВ НАУКОВИХ ПУБЛІКАКІЙ НА ПЛАТФОРМІ «GOOGLE АКАДЕМІЯ»

Інформаційно-аналітичний сектор НБ ОНУ  
квітень 2016 р.

# Google Академія

Пошукова платформа **Google Академія** являє собою частину пошукової системи Google. Google Академія дозволяє здійснювати пошук серед багатьох дисциплін та джерел, включаючи рецензовані статті, дисертації, книги, анотації та статті академічних видань, а також професійні асоціації, сховища попередніх варіантів робіт, вищі навчальні заклади та освітні організації. Пошук статей в Google Scholar заснований на принципах і здійснюється тими ж засобами, що і пошук у Google: шляхом введення потрібних слів/словосполучень, що є предметом наукового інтересу, в рядок пошуку.

У контексті аналізу реальних показників цитованості для українськомовних науковців Google Академія являє великий інтерес, оскільки до неї включено максимальну кількість українських наукових журналів. Крім такої безсумнівної переваги, як ведення автоматичної статистики цитованості, платформа має простий інтерфейс і є безкоштовним ресурсом.

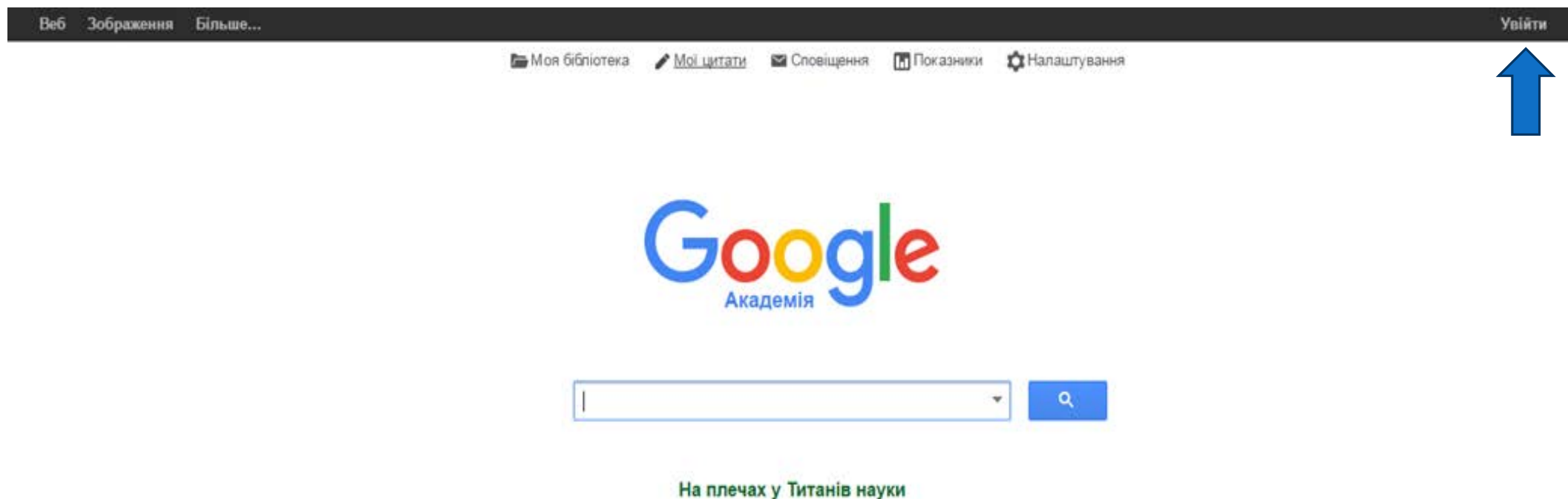
## **Функції Google Академії:**

- Пошук за різними джерелами на одній сторінці
- Пошук статей, рефератів та бібліографічних посилань
- Пошук повного тексту документа в бібліотеці або мережі Інтернет
- Отримання інформації про основні роботи з будь-якої галузі науки



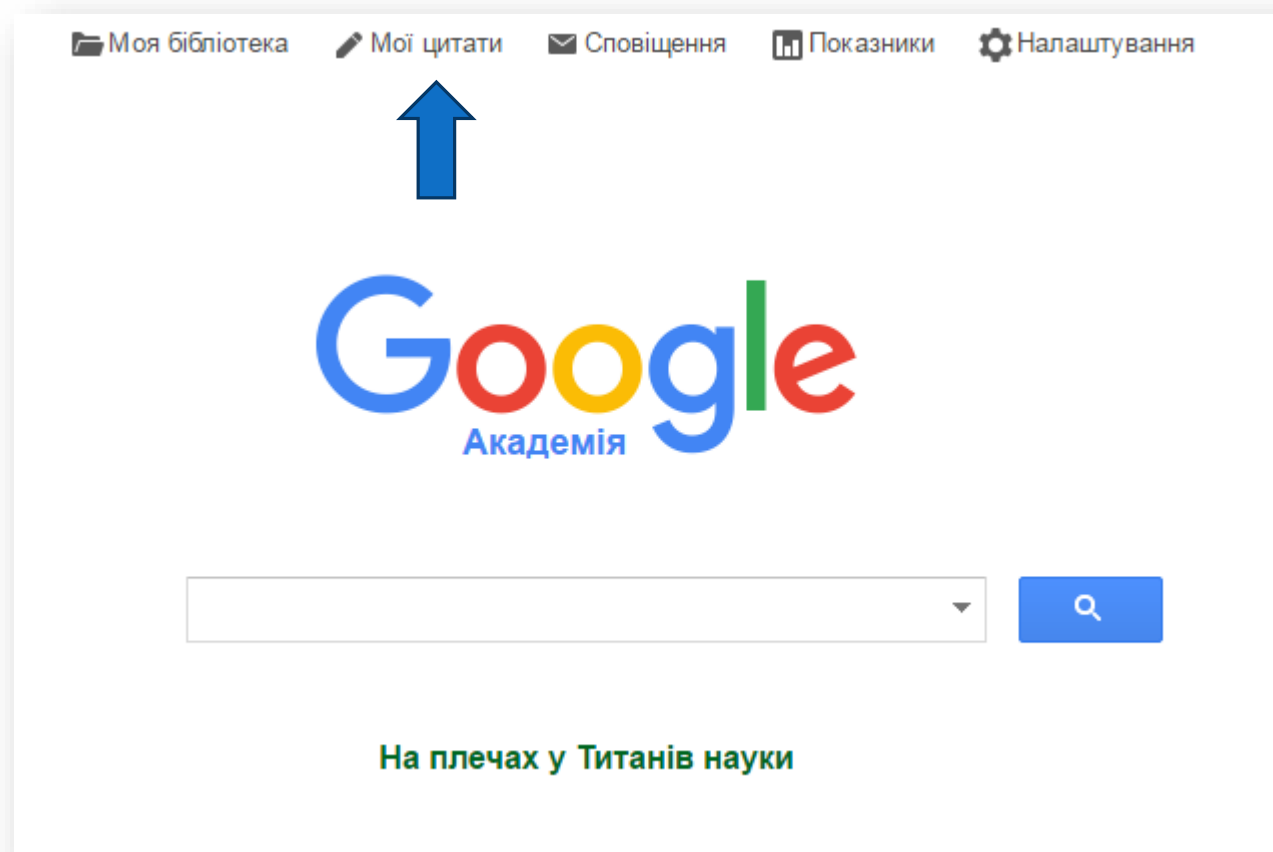
# Реєстрація

Для створення власного профілю у **Google Академія** необхідно перейти за посиланням **scholar.google.com.ua**, натиснути кнопку в правому верхньому куті «*Увійти*» та зайти на власну скриньку Gmail .



# Реєстрація

Перейдіть на сторінку «*Мої цитати*» та пройдіть три кроки реєстрації.



# Реєстрація крок 1

- ❑ «Ім'я» - вкажіть прізвище та ім'я так, як воно вказане у наукових публікаціях.
- ❑ «Приналежність» - університет, інститут/факультет, кафедра
- ❑ «Сфера зацікавленості» - згідно з професійними інтересами

*Прізвище, ім'я, приналежність до установи, сферу наукових інтересів* можна одночасно вказати латинкою і кирилицею, що покращить видимість профілю у Google Академія (наприклад: Ivan Ivanenko – Іван Іваненко).

- ❑ «Електронна адреса для підтвердження» - академічна адреса електронної пошти в університетському домені *onu.edu.ua*
- ❑ «Домашня сторінка» - власний сайт або сторінка інституту/факультету/кафедри

Крок 1: Профіль > Крок 2: Статті > Крок 3: Оновлення

Стежте за цитуваннями ваших публікацій. Ваше ім'я з'являтиметься в результатах пошуку Google Академія.

Ім'я   
Укажіть повне ім'я так, як воно зазначене у ваших документах, наприклад: Марія Мазур

Приналежність   
Наприклад: професор інформатики, Стенфордський університет


Електронна адреса для підтвердження   
Укажіть електронну адресу свого закладу. Наприклад: youname@mit.edu

Сфери зацікавлення   
Наприклад: штучний інтелект, біологія охорони природи, теорія ціноутворення

Домашня сторінка   
Наприклад: http://example.edu/~yourname

[Наступний крок](#)

[Довідка](#) [Конфіденційність](#) [Умови](#) [Надіслати відгук](#) [Мої цитати](#)



# Реєстрація крок 2

- ❑ Знайдіть свої статті та додайте їх у профіль – поставте позначки біля потрібних статей та натисніть кнопку «Додати».
- ❑ Ви завжди зможете редагувати, видаляти та додавати нові статті у своєму профілі.

Google author:"Ivanov Ivan" 🔍

Академія Крок 1: Профіль > **Крок 2: Статті** > Крок 3: Оновлення

**Додати групу статей** Знайдіть написані вами статті та додайте їх у свій профіль. Пізніше ви зможете редагувати та видаляти статті у своєму профілі чи додавати в нього інші статті.

Додати статті

Наразі додано:  
Статті 0  
Цитування 0

**Ivan Emanuilov Ivanov**

- Endomembrane trafficking of ras: the CAAX motif targets proteins to the ER and Golgi  
E Choy, VK Chiu, J Silletti, M Feoktistov, T Morimoto... - Cell, 1999
- Actin microfilaments play a critical role in endocytosis at the apical but not the basolateral surface of polarized epithelial cells.  
TA Gottlieb, IE Ivanov, M Adesnik, DD Sabatini - The Journal of cell biology, 1993

Додати всі статті (45) Переглянути всі статті


**Ivan B Ivanov**

- Thin liquid films  
I Ivanov - 1988
- Effect of surface mobility on the dynamic behavior of thin liquid films  
IB Ivanov - Pure and Applied Chemistry, 1980

Додати всі статті (240) Переглянути всі статті

**David D Sabatini**

- Actin microfilaments play a critical role in endocytosis at the apical but not the basolateral surface of polarized epithelial cells.  
TA Gottlieb, IE Ivanov, M Adesnik, DD Sabatini - The Journal of cell biology, 1993
- Viral glycoproteins destined for apical or basolateral plasma membrane domains traverse the same Golgi apparatus during their intracellular transport in doubly ...  
MJ Rindler, IE Ivanov, H Plesken, E Rodriguez-Boulan... - The Journal of cell biology, 1984



# Реєстрація крок 3


- ❑ Вкажіть, чи бажаєте, щоб список статей у Вашому профілі оновлювався автоматично, чи нехай спершу система надсилає Вам лист для перегляду та підтвердження оновлень. Натисніть кнопку «*Перейти до мого профілю*».
- ❑ На адресу електронної пошти, котру Ви вказали під час реєстрації, повинен надійти лист з підтвердженням. Коли система отримає підтвердження – профіль розпочне відображатись у результатах пошуку.

[Крок 1: Профіль](#) > [Крок 2: Статті](#) > **Крок 3: Оновлення**

- Ми використовуватимемо статистичну модель авторства для виявлення нових написаних вами статей. Також ми можемо оновлювати бібліографічну інформацію для статей у вашому профілі чи виявляти повторювані статті, які можна об'єднати чи видалити. Як застосувати ці зміни?
  - Оновлювати список статей у моєму профілі автоматично. *(рекомендовано)*
  - Не оновлювати мій профіль автоматично. Надсилати мені електронний лист для перегляду та підтвердження оновлень.
- Ви також можете додавати та видаляти окремі статті, оновлювати бібліографічні дані й об'єднувати дубльовані записи. Не турбуйтеся, автоматичні оновлення збережуть ваші зміни та не замінять їх.
- Ми збиратимемо й відобразимо посилання на ваші статті в Google Академії. Вони автоматично оновлюватимуться відповідно до змін у вашому профілі та Google Академії.

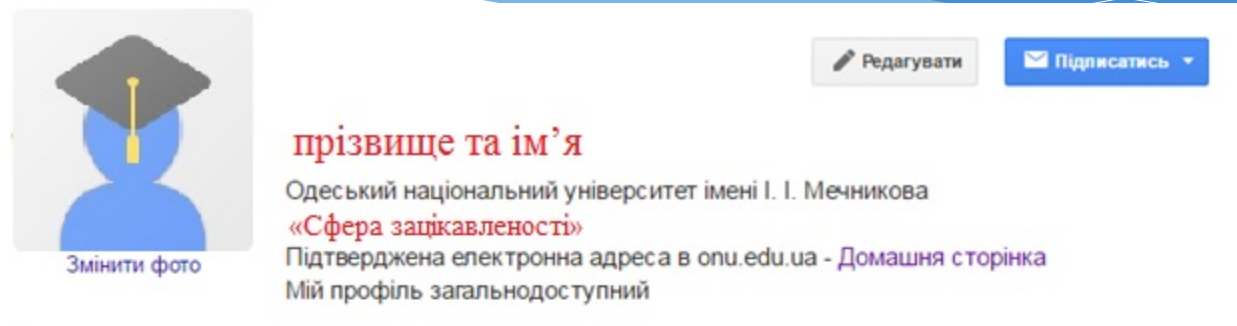
[Перейти до мого профілю](#)

[Довідка](#)   [Конфіденційність](#)   [Умови](#)   [Надіслати відгук](#)   [Мої цитати](#)



# Власний профіль

Перейшовши у власний профіль у **Google Академія**, Ви зможете відредагувати особисті дані, афіліацію, сферу наукових інтересів, додати власне фото (150x150), чи зробити профіль загальнодоступним.



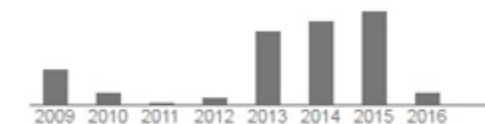
**прізвище та ім'я**  
Одеський національний університет імені І. І. Мечникова  
«Сфера зацікавленості»  
Підтверджена електронна адреса в [opu.edu.ua](mailto:opu.edu.ua) - [Домашня сторінка](#)  
Мій профіль загальнодоступний

Назва  Додати  Більше 1–20 Посилання Рік

<input type="checkbox"/>	<a href="#">Рідкісні видання у книжковому зібранні А. Кухарського</a> ГВ Великодна, ОВ Полевщикова Вісник Одеського національного університету. Серія: Бібліотекознавство ...	9 *	2007
<input type="checkbox"/>	<a href="#">Університети України: приєднання до руху відкритого доступу</a> ТМ Костирко, TN Kostyrko Вісник ОНУ. Серія: Бібліотекознавство, бібліографознавство, книгознавство 16 ...	7	2011
<input type="checkbox"/>	<a href="#">Фонд А. Г. Строганова в Научной библиотеке Одесского национального университета им. И. И. Мечникова</a> ВС Фельдман Вісник ОНУ. Серія: Бібліотекознавство, бібліографознавство, книгознавство 12 ...	5 *	2007
<input type="checkbox"/>	<a href="#">БІБЛІОТЕКАРІ ОДЕСЬКОГО (НОВОРОСІЙСЬКОГО) УНІВЕРСИТЕТУ—СВІТОВІЙ НАУЦІ</a> МО Подрезова, ВВ Самодурова Вісник ОНУ. Серія: Бібліотекознавство, бібліографознавство, книгознавство 13 ...	4 *	2008
<input type="checkbox"/>	<a href="#">О. Л. Вайнштейн и изучение именных фондов Научной библиотеки ОНУ им. И. И. Мечникова в 1920-е гг.</a> ЕВ Полевщикова Вісник ОНУ. Серія: Бібліотекознавство, бібліографознавство, книгознавство 12 ...	4 *	2007
<input type="checkbox"/>	<a href="#">Науково-дослідна діяльність університетської бібліотеки: історія розвитку, традиційні напрямки та сучасні пріоритети</a> МО Подрезова Вісник ОНУ. Серія: Бібліотекознавство, бібліографознавство, книгознавство 12 ...	4 *	2007

## Google Scholar

Індекси бібліографічних посилань	Усі	3 2011
Бібліографічні посилання	80	64
h-індекс	4	3
i10-індекс	0	0



### Додати співавторів

<a href="#">Oleg Serbin Сербін Олег</a>	+ ×
<a href="#">Тамара Костирко</a>	+ ×
<a href="#">Мурашко Олена Володимирі...</a>	+ ×
<a href="#">Савенкова Людмила Василь...</a>	+ ×
<a href="#">Петрухно Юлія Євгенівна</a>	+ ×
<a href="#">Білоус ова Людмила Іванівна</a>	+ ×
<a href="#">Ковальчук Галина Іванівна</a>	+ ×

### Співавтори

Немає співавторів





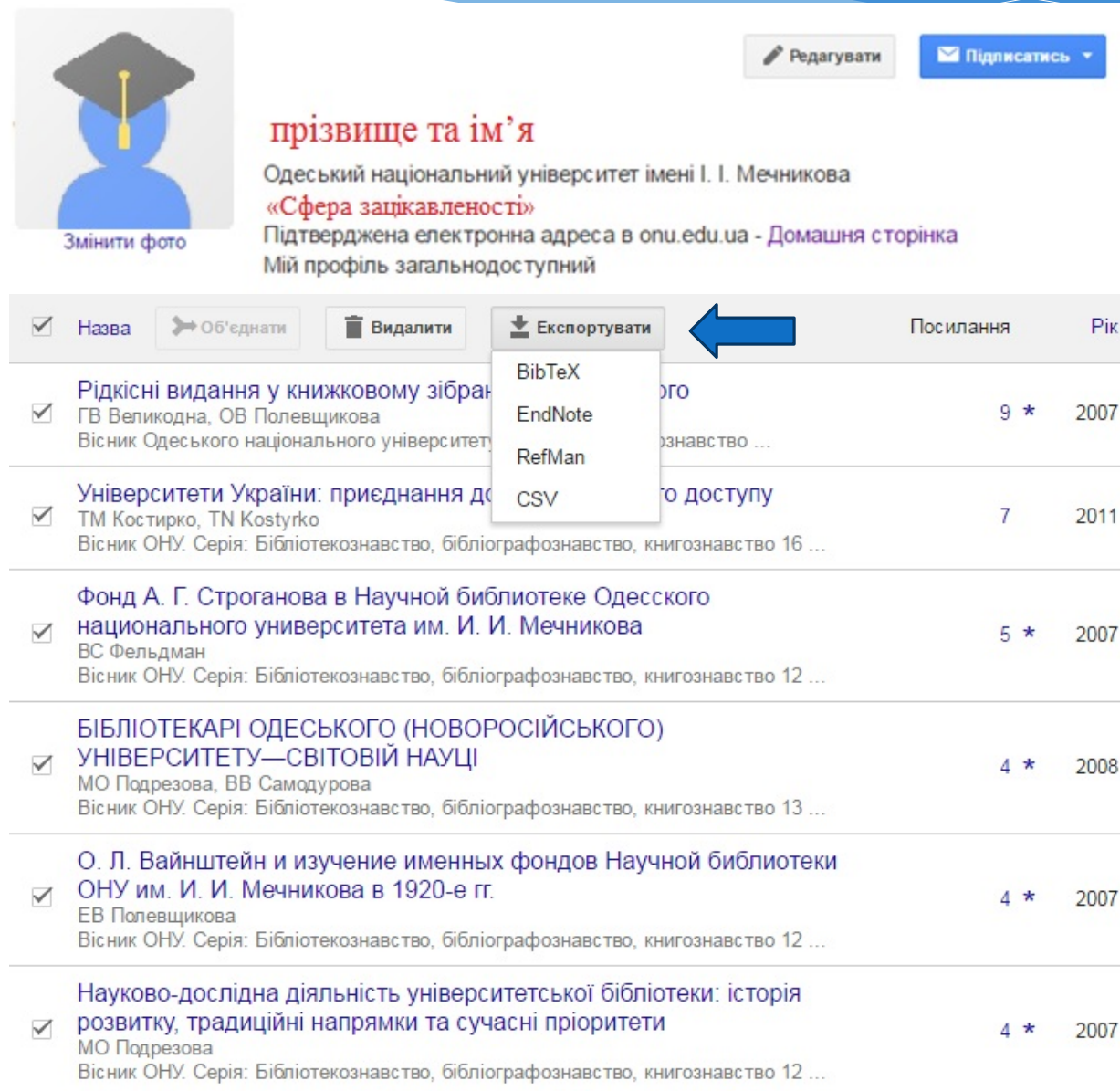
# Власний профіль

Документи з переліку публікацій у профілі можливо об'єднувати, видаляти, чи експортувати.

Зверніть увагу, що

❑ є можливість експортувати публікації в файловий формат *BibTeX*, що дозволить без перешкод додати обрані документи у свій профіль *ORCID*

❑ документи Ви можете видаляти лише з власного профілю. Видалені з профілю документи й надалі будуть доступні через результати пошуку



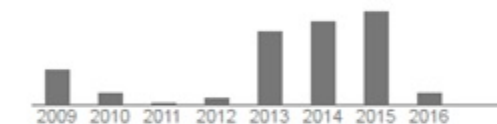
The screenshot shows a Google Scholar profile page. At the top, there is a profile picture placeholder with a graduation cap icon and a button to "Змінити фото". To the right, the name "прізвище та ім'я" is displayed in red, followed by the affiliation "Одеський національний університет імені І. І. Мечникова" and the phrase "«Сфера зацікавленості»". Below this, it says "Підтверджена електронна адреса в opu.edu.ua - Домашня сторінка" and "Мій профіль загальнодоступний". There are buttons for "Редагувати" and "Підписатись".

The main content is a list of publications with columns for "Назва", "Об'єднати", "Видалити", "Експортувати", "Посилання", and "Рік". A blue arrow points to the "Експортувати" button, which has a dropdown menu open showing options: "BibTeX", "EndNote", "RefMan", and "CSV".

Назва	Об'єднати	Видалити	Експортувати	Посилання	Рік
Рідкісні видання у книжковому зібранні ГВ Великодна, ОВ Полевщикова Вісник Одеського національного університету імені І. І. Мечникова	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	9 *	2007
Університети України: приєднання до ТМ Костирко, TN Kostyrko Вісник ОНУ. Серія: Бібліотекознавство, бібліографознавство, книгознавство 16 ...	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	7	2011
Фонд А. Г. Строганова в Научной библиотеке Одесского національного університету ім. І. І. Мечникова ВС Фельдман Вісник ОНУ. Серія: Бібліотекознавство, бібліографознавство, книгознавство 12 ...	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5 *	2007
БІБЛІОТЕКАРІ ОДЕСЬКОГО (НОВОРОСІЙСЬКОГО) УНІВЕРСИТЕТУ—СВІТОВІЙ НАУЦІ МО Подрезова, ВВ Самодурова Вісник ОНУ. Серія: Бібліотекознавство, бібліографознавство, книгознавство 13 ...	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	4 *	2008
О. Л. Вайнштейн и изучение именных фондов Научной библиотеки ОНУ им. И. И. Мечникова в 1920-е гг. ЕВ Полевщикова Вісник ОНУ. Серія: Бібліотекознавство, бібліографознавство, книгознавство 12 ...	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	4 *	2007
Науково-дослідна діяльність університетської бібліотеки: історія розвитку, традиційні напрямки та сучасні пріоритети МО Подрезова Вісник ОНУ. Серія: Бібліотекознавство, бібліографознавство, книгознавство 12 ...	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	4 *	2007

Google Scholar

Індекси бібліографічних посилань	Усі	3
Бібліографічні посилання	80	64
h-індекс	4	3
i10-індекс	0	0



Додати співавторів

Oleg Serbin Сербін Олег	+ x
Тамара Костирко	+ x
Мурашко Олена Володимирівна	+ x
Савенкова Людмила Василь...	+ x
Петрухно Юлія Євгенівна	+ x
Білоусова Людмила Іванівна	+ x
Ковальчук Галина Іванівна	+ x

Співавтори Редагувати...

Немає співавторів



# Власний профіль

У профілі **Google Академія** автоматично укладається діаграма кількості цитувань документів за роками та обраховуються наукометричні показники.

- ❑ Бібліографічні посилання – це кількість бібліографічних посилань на всі публікації.
- ❑ h-індекс – це найбільше значення h, при якому h публікацій мають принаймні h бібліографічних посилань. Другий стовпець містить інформацію, щодо найбільшого значення h, при якому h публікацій мають принаймні h нових посилань за останні 5 років.
- ❑ i10-індекс – це кількість публікацій, які мають принаймні 10 бібліографічних посилань. Другий стовпець містить інформацію, щодо кількості публікацій на які було принаймні 10 посилань за останні 5 років.

## Індекси бібліографічних посилань

	Усі	3 2011
Бібліографічні посилання	80	64
h-індекс	4	3
i10-індекс	0	0

