



БІБЛІОМЕТРИЧНИЙ ПОРТРЕТ – ВІЗИТІВКА ВЧЕНОГО ТА УСТАНОВИ

*Про актуалізацію авторських профілів науковців ХНМУ
в Google Академії*

Тетяна Павленко
Наукова бібліотека ХНМУ
28.02.2023

Google Scholar (Google Академія)

- Науковий сегмент Google
- Поєднує загальнодоступну пошукову й некомерційну бібліометричну системи
- Бібліометрична база вважається найбільшою в світі
- У порівнянні з БД Web of Science та Scopus
 - ✓ Поступається за функціоналом
 - ✓ Має більш широкий діапазон публікацій щодо регіонального, галузевого, мовного та видового покриття
- Представляє певну зацікавленість для українських дослідників
- Платформа для створення бібліометричних профілів з використанням сервісу Google Scholar Citations (Бібліографічні посилання Академії Google)

Навіщо вченому персональний профіль в GA

Основа бібліометричного портрета вченого

- Особиста академічна інтернет-візитівка
- Показник присутності в інформаційному середовищі світової наукової спільноти
- Засіб розбудови власного іміджу, наукових зв'язків, просування і збільшення «видимості» університету в широкому академічному контексті

Відстеження власної публікаційної активності

- Систематизація і структурування даних про публікації
- Дослідження цитувань у часі
- Розрахунок наукометричних показників

Додатково

- Можливість зберігання результатів пошуку
- Моніторинг напрацювань окремих дослідників та цитувань їх публікацій

Як це працює

Реєстрація Google-акаунту

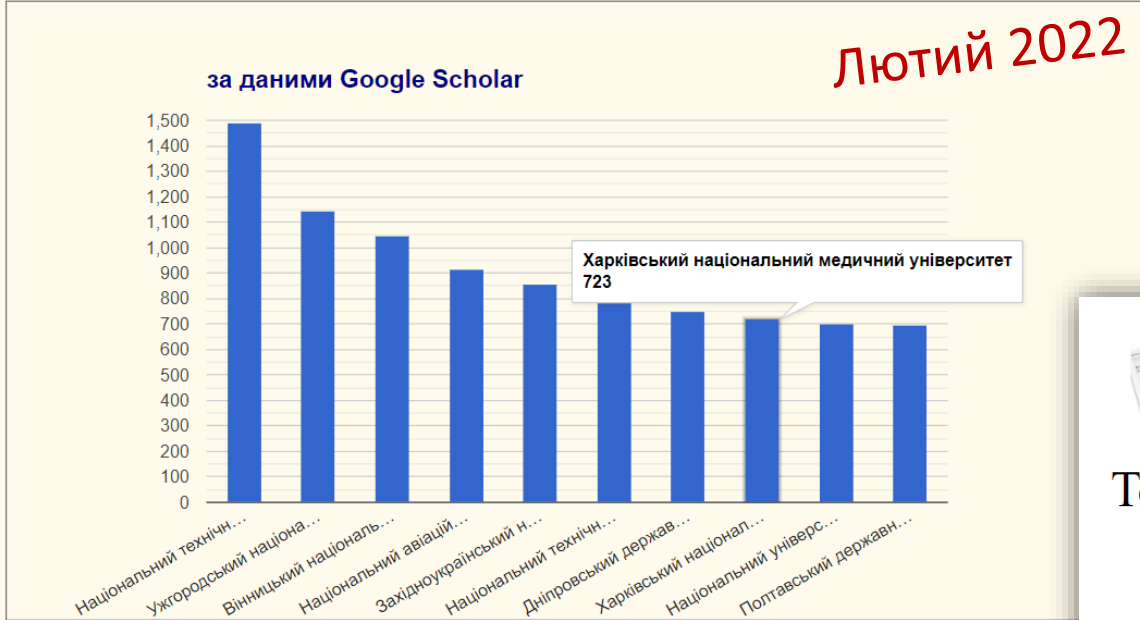
```
graph TD; A[Реєстрація Google-акаунту] --> B[Створення авторського профілю в Google Академії]; B --> C[Автоматична генерація переліку публікацій автора й посилань на них]; C --> D[Моніторинг власної публікаційної активності та актуалізація даних];
```

Створення авторського профілю в Google Академії

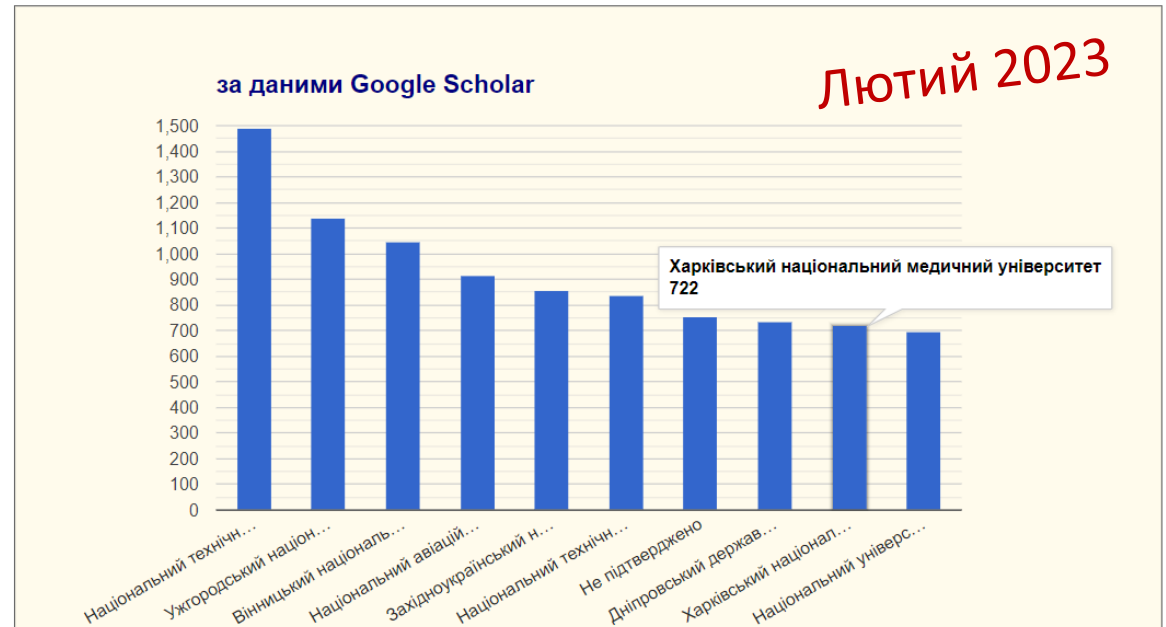
Автоматична генерація переліку публікацій автора й посилань на них

Моніторинг власної публікаційної активності та актуалізація даних

Топ 10 установ за кількістю бібліометричних портретів учених



Топ 10 установ за кількістю бібліометричних портретів учених



Небажані практики

- Некоректне внесення персональних даних
 - ✓ одночасне використання літер кирилиці та латиниці при написанні імені чи прізвища
 - ✓ невірний формат послідовності імені та прізвища
 - ✓ використання ініціалів замість повного імені
 - ✓ відсутність прізвища чи імені
- Розбіжності у зазначенні назви університету як місця роботи
- Відсутність підтвердження адреси електронної пошти в загально-університетському домені *@kntu.edu.ua*
- Повторна реєстрація авторського профілю
- Ігнорування процедури контролю відображення і систематичного редагування переліку публікацій



Харківський національний медичний університет / Kharkiv National Medical University

ПОДПИСАТЬСЯ

Міністерство охорони здоров'я України

Підтвержден адрес електронної пошти в домені knmu.kharkov.ua - Главная страница

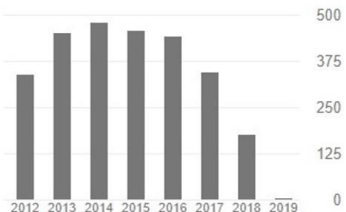
медицина охорона здоров'я освіта наука

Грудень 2018

НАЗВАННЯ	ПРОЦИТИРОВАНО	ГОД
<input type="checkbox"/> Криобиология АМ Белоус, ВИ Грищенко Киев: Наук	130	1994
<input type="checkbox"/> Double blind placebo control trial of large neutral amino acids in treatment of PKU: effect on blood phenylalanine R Matalon, K Michals-Matalon, G Bhatia, AB Burlina, AP Burlina, C Braga, ... Journal of inherited metabolic disease 30 (2), 153-158	101	2007
<input type="checkbox"/> Large neutral amino acids in the treatment of phenylketonuria (PKU) R Matalon, K Michals-Matalon, G Bhatia, E Grechanina, P Novikov, ... Journal of inherited metabolic disease 29 (6), 732-738	85	2006
<input type="checkbox"/> Трансплантація продуктів ембріофетоплацентарного комплексу. От понимания механизма действия к повышению эффективности применения ВИ Грищенко, АН Гольцев Problems of Cryobiology 1, 154	58	2002
<input type="checkbox"/> Адипокины: биологические, патофизиологические и метаболические эффекты ОН Ковалева, ТН Амбросова, ТВ Ащеулова Внутренняя медицина 3, 15		
<input type="checkbox"/> Закрита травма живота ВВ Бойко, ВВ Бойко, МГ Кононенко, НГ Кононенко ПП Степанов ВВ (м. Харків, вул. Ака. Павлова, 311)		
<input type="checkbox"/> Цитокины: общебиологические и кардиальные эффекты ОН Ковалева, ТН Амбросова, ТВ Ащеулова, СВ Демьянец Харь ков		

ПРОСМОТРЕТЬ ВСЕ

	Все	Начиная с 2014 г.
Статистика цитирования	3968	1907
h-индекс	22	14
i10-индекс	108	35



Соавторы ИЗМЕНИТЬ

Журавлева Лариса Владимировна (ХНМУ, кафедра внутренней ме...)



Google Академия



Харківський національний медичний університет / Kharkiv National Medical University

ПОДПИСАТЬСЯ

Міністерство охорони здоров'я України

Підтверждена електронна адреса в knmu.edu.ua - Домашня сторінка

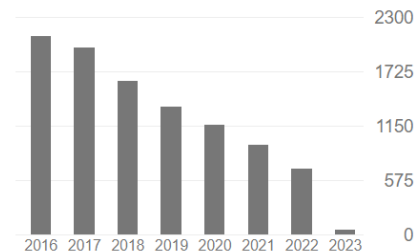
медицина охорона здоров'я освіта наука

Лютый 2023

НАЗВА	ПОСИЛАННЯ	РІК
Temsirolimus, interferon alfa, or both for advanced renal-cell carcinoma G Hudes, M Carducci, P Tomczak, J Dutcher, R Figlin, A Kapoor, ... New England Journal of Medicine 356 (22), 2271-2281	4442	2007
Эндотелиальная дисфункция при патологии сердечно-сосудистой системы ЛТ Малая, АН Корж, ЛБ Балковая Харьков: Торсинг 432	454	2000
Tivozanib versus sorafenib as initial targeted therapy for patients with metastatic renal cell carcinoma: results from a phase III trial RJ Motzer, D Nosov, T Eisen, I Bondarenko, V Lesovoy, O Lipatov, ... Journal of clinical oncology 31 (30), 3791	427	2013
Axitinib versus sorafenib as first-line therapy in patients with metastatic renal-cell carcinoma: a randomised open-label phase 3 trial TE Hutson, V Lesovoy, S Al-Shukri, VP Stus, ON Lipatov, AH Bair, ...	421	2013

Посилання ПЕРЕГЛЯНУТИ ВСІ

	Усі	3 2018
Цитування	26525	5873
h-індекс	52	22
i10-індекс	565	92



Співавтори ПЕРЕГЛЯНУТИ ВСІХ

Олег Бабак Харківський національний мед...

Transparent Ranking: Top Universities by Citations in Top Google Scholar profiles

Рік	Місяць	Місце в світовому рейтингу	Рейтинг ЗВО України	
			Всього закладів	Позиція ХНМУ / в т.ч. серед медичних вишів
2023	Січень	4663	306	38 / 3
2022	Липень	4667	312	39 / 4
	Січень	4828	313	40 / 4
2021	Липень	4665	315	40 / 4
	Січень	4964	316	40 / 4
2020	Липень		317	67 /
	Січень	7161	318	69 / 7
2019	Січень	8509	323	97 / 11
2018	Липень	8567	327	94 / 11
	Січень	13606	327	161 / 14
2017	Липень	13606	330	161 / 14
	Січень	8618	341	106 / 11
2016	Липень	13544	344	151 / 14



Тетяна Павленко

Інші імена • Tetiana V Pavlenko, Тетяна Борисівна Павленко, Татьяна Борисовна Павленко

Kharkiv National Medical University

Підтверджена електронна адреса в knmu.edu.ua - [Домашня сторінка](#)

[Бібліотечна справа](#) [Соціальні комунікації](#) [Інформаційні технології](#)

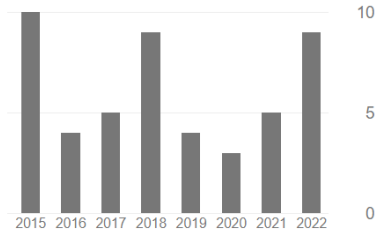
ПІДПИСАТИСЬ

НАЗВА	ПОСИЛАННЯ	РІК
Сучасні тенденції розвитку бібліотек вищих навчальних закладів: з досвіду Наукової бібліотеки Харківського національного медичного університету ТБ Павленко, ТБ Павленко Бібліотечний форум України, 24-29	14	2010
Модель корпоративного проекту по формуванню сводного електронного каталога: из опыта медицинских библиотек Украины ТБ Павленко, ТБ Павленко Бібліотечний форум України, 21-26	12	2010
Swot-аналіз як інструмент стратегії розвитку бібліотеки університету ТБ Павленко, ТБ Павленко Університетська бібліотека та інформаційні сервіси для науки та освіти ...	4	2013
Зведений електронний каталог медичних бібліотек України: погляд учасника проекту ТБ Павленко, ТБ Павленко	4	2011

Посилання

ПЕРЕГЛЯНУТИ ВСІ

	Усі	3 2018
Цитування	73	30
h-індекс	4	2
i10-індекс	2	0



Співавтори

РЕДАГУВАТИ



Ірина Киричок / Irina Kyrychok / Irina...
Наукова бібліотека Харківськог...

Наукова бібліотека ХНМУ

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО РЕЕСТРАЦІЇ ТА УПРАВЛІННЯ ПЕРСОНАЛЬНИМ ПРОФІЛЕМ АВТОРА В СИСТЕМІ



Навіщо вченому персональний профіль в Google Академії? Google Академія – це некомерційна пошукова бібліометрична система, що індексує наукові публікації та наводить дані про їх цитування. Авторський профіль – основа бібліометричного портрета вченого, його візитівка, показник присутності в інформаційному середовищі світової наукової спільноти і засіб розбудови власного іміджу.

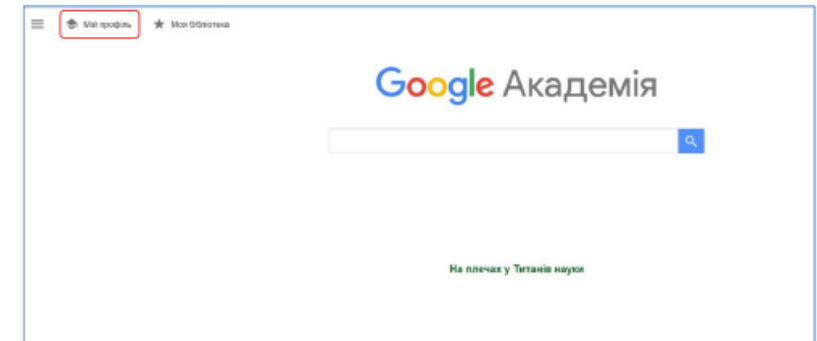
Реєстрація в Google Академії надає науковцю можливість відстеження власної публікаційної активності, систематизації і структурування даних про публікації, дослідження цитувань у часі та розрахунку кількох наукометричних показників.

Можна також скористатися додатковими можливостями – зберігати результати пошуку, відслідковувати напрацювання окремих дослідників чи слідкувати за цитуванням їх публікацій.

Як це працює? Google Академія надає інструмент для самостійного створення авторського профілю, що потребує наявності облікового запису в Google та заповнення реєстраційної форми. Надалі система автоматично генерує перелік публікацій автора й посилань на них.

Важливо! Основною перевагою системи є активна роль авторів у пошуку та коригуванні даних щодо своїх публікацій: додавання нових та видалення помилкових, внесення змін до вихідних даних, підтвердження або спростування авторства тощо.

1. Увійти в систему Google Академія scholar.google.com.ua, вибрати розділ «Мій профіль»



Загальні рекомендації

Ім'я

Варіант написання			Відображення результатів пошуку
First Name	Second Name	Last Name	
<i>Robert</i>	<i>D</i>	<i>Motzer</i>	<i>Robert D Motzer</i>
<i>Петро</i>	<i>I</i>	<i>Сидоренко</i>	<i>Петро I Сидоренко</i>
<i>Петро</i>		<i>Сидоренко</i>	<i>П Сидоренко</i>
<i>Петро</i>	<i>Іванович</i>	<i>Сидоренко</i>	<i>ПІ Сидоренко</i>
<i>Сидоренко</i>	<i>Петро</i>	<i>Іванович</i>	<i>СП Іванович</i>

Рекомендується

Петро Іванович Сидоренко / Petro I. Sydorenko

Загальні рекомендації

Місце роботи

- Місце роботи
 - ✓ Харківський національний медичний університет / Kharkiv National Medical University
- Електронна пошта для підтвердження
 - ✓ адреса поштової скриньки в загальному домені університету – наразі *@knmu.edu.ua*
- Підтвердження авторства і додавання в профіль запропонованих та інших знайдених в пошуку Google Академії публікацій
 - ✓ вибрати тільки ті публікації, автором яких ви дійсно є

**Загальні
рекомендації**

*Якщо документ
відсутній в GA*

Документ

```
graph TD; A[Документ] --> B[Репозитарій ХНМУ]; B --> C[Google Академія]; C --> D[Google Scholar Citation];
```

Репозитарій ХНМУ

Google Академія

Google Scholar Citation

Корисні поради

- Пам'ятайте, що несете відповідальність за достовірність та вичерпність представлених даних
- Переконайтеся, що маєте один авторський профіль в Google Академії
- Перевірте, чи всі ваші публікації додані
- Переконайтеся, що відсутні публікації, що вам не належать
- Переконайтеся, що всі дані про ваші публікації (назва, список авторів, назва журналу, рік публікації тощо) вірні
- Додайте фотографію до свого профілю
- Додайте посилання на ваші профілі на інших платформах
- Регулярно оновлюйте свій профіль



Новини та події

Путівник по бібліотеці

Актуальні ресурси

Пошук на сайті

Наша бібліотека

- Положення про Наукову бібліотеку
- Структура
- Путівник по Науковій бібліотеці
- Години роботи
- Правила користування Науковою бібліотекою
- Єдина картка читача
- Історія
- Сьогодення
- Куратори курсів
- Додаткові послуги на платній основі
- Дистанційні послуги

Наші ресурси

- Репозитарій ХНМУ
- Фахові електронні ресурси



Персональні бібліометричні профілі авторів-співробітників ХНМУ

Перегляди: 241

Ресурс надає узагальнену інформацію про результати наукової діяльності, публікаційну активність та присутність в наукометричних базах даних і системах ідентифікації авторів

А	Б	В	Г	Д	Е
Є	Ж	З	И	І	Ї
К	Л	М	Н	О	П
Р	С	Т	У	Ф	Х
Ц	Ч	Ш	Щ	Ю	Я

Academic Integrity

- Регламенти та рекомендації
- Сприяння академічній доброчесності
- Академічне письмо та публікаційна стратегія
- Проблема академічного плагіату.

Наукові метрики

- Наукометричні ресурси та інструменти
- Оцінка наукової діяльності: принципи та методики
- Персональні бібліометричні профілі авторів-співробітників ХНМУ

Персональні бібліометричні профілі - А

Перегляди: 86

Абдуллаєва Нубар Азад	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Абрамова Лілія Павлівна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Авдєєва Олена Вікторівна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Авідзба Юлія Наліковна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Авілова Ольга Володимирівна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Адмакіна Альона Віталіївна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Александров Микола Андрійович	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Александрова Аліна В'ячеславівна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України

Персональні бібліометричні профілі - Б

Перегляди: 36

Бабаджан Володимир Данилович	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Бабай Оксана Миколаївна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Бабак Олег Якович	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Бабичева Олександра	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України

Борис Романович	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Борисова Віра Іванівна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Борисова Інна Іванівна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Борисова Наталія Іванівна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України
Борисова Рамі Іванівна	Google Scholar	Scopus	Web of Science ResearcherID	ORCID	Науковці України

Запрошуємо до співпраці

- Переконайтеся, що маєте вичерпну інформацію про власні авторські профілі в різноманітних базах та сервісах
- Перевірте, чи всі ваші профілі відкриваються коректно та ведуть на актуальні сторінки
- За необхідності скоригуйте особисті дані
- Надайте відповідну інформацію до бібліотеки, скориставшись формою



Персональні профілі в наукометричних базах даних і системах ідентифікації авторів

Шановні колеги!

З метою актуалізації даних сервісу «Бібліометрика української науки» <http://nbuvip.gov.ua/bpnu/> та упорядкування відомостей щодо персональних профілів науковців, викладачів і співробітників ХНМУ в наукометричних базах даних і системах ідентифікації авторів просимо надати інформацію про створені авторські профілі, скориставшись цією формою.

Попередньо радимо скоригувати особисті дані у ваших авторських профілях, консультації щодо створення чи актуалізації персональних профілів надає Наукова бібліотека ХНМУ.

Рекомендації щодо створення та управління персональним профілем автора в системі Google Академія за посиланням <http://repo.knmu.edu.ua/handle/123456789/25689>

Дякуємо за співпрацю!

*Обов'язкове поле

Кафедра *

Ваша відповідь

Додаткові матеріали

- Довідка для користувачів по роботі з сервісами Google Академії google.com.ua/intl/uk/scholar/about.html



- Довідка для журналів: що робити, щоб вміст журналу був проіндексований google.com.ua/intl/uk/scholar/inclusion.html



Будьте в курсі,
працюйте
віддалено

- Репозитарій ХНМУ repo.knmu.edu.ua



- Офіційний сайт Наукової бібліотеки ХНМУ libr.knmu.edu.ua



- Дистанційні послуги Наукової бібліотеки ХНМУ libr.knmu.edu.ua/index.php/distantnijni-poslugi
- Наукова бібліотека ХНМУ в соціальних мережах
facebook.com/knmu.library
t.me/nbkknmu
[instagram.com/scientific library knmu](https://instagram.com/scientific_library_knmu)

**Наукова
бібліотека
ХНМУ**

libr.knmu.edu.ua

**Тетяна
Павленко,
заступниця
директора з ІТ**