



Профіль автора в Scopus

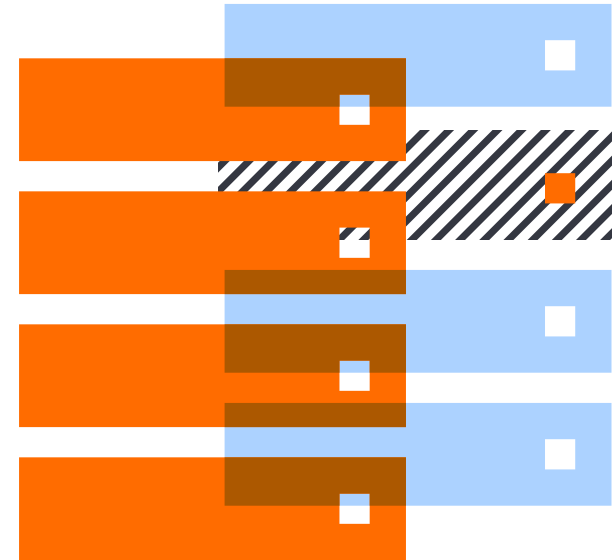
покрокова інструкція

Людмила Троценко
RI Ambassador Elsevier



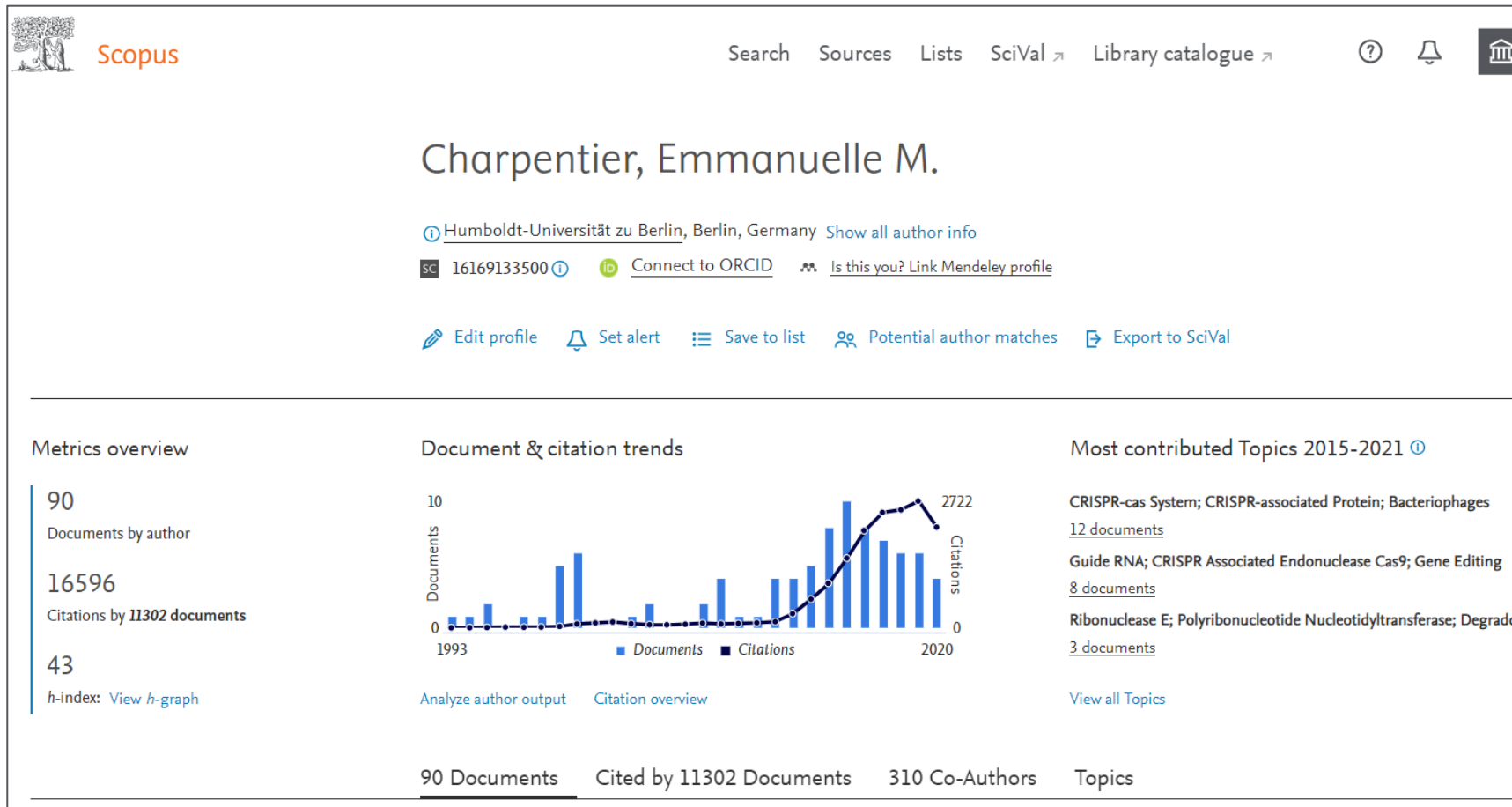
Про що говоримо

- Чим є профіль автора в Scopus
- Цінність профілю автора в Scopus
- Дані в профілі автора в Scopus
- Корисні поради – демонстрація наживо
- Корисні ресурси: навчальні відео, керівництва тощо



Що таке профіль автора в Scopus?

Профіль автора в Scopus – це ідентифікаційне відображення автора, що включає ідентифікатори, інформацію про науковий доробок і метрики



Ідентифікатори

- ID автора
- ORCID
- Установа

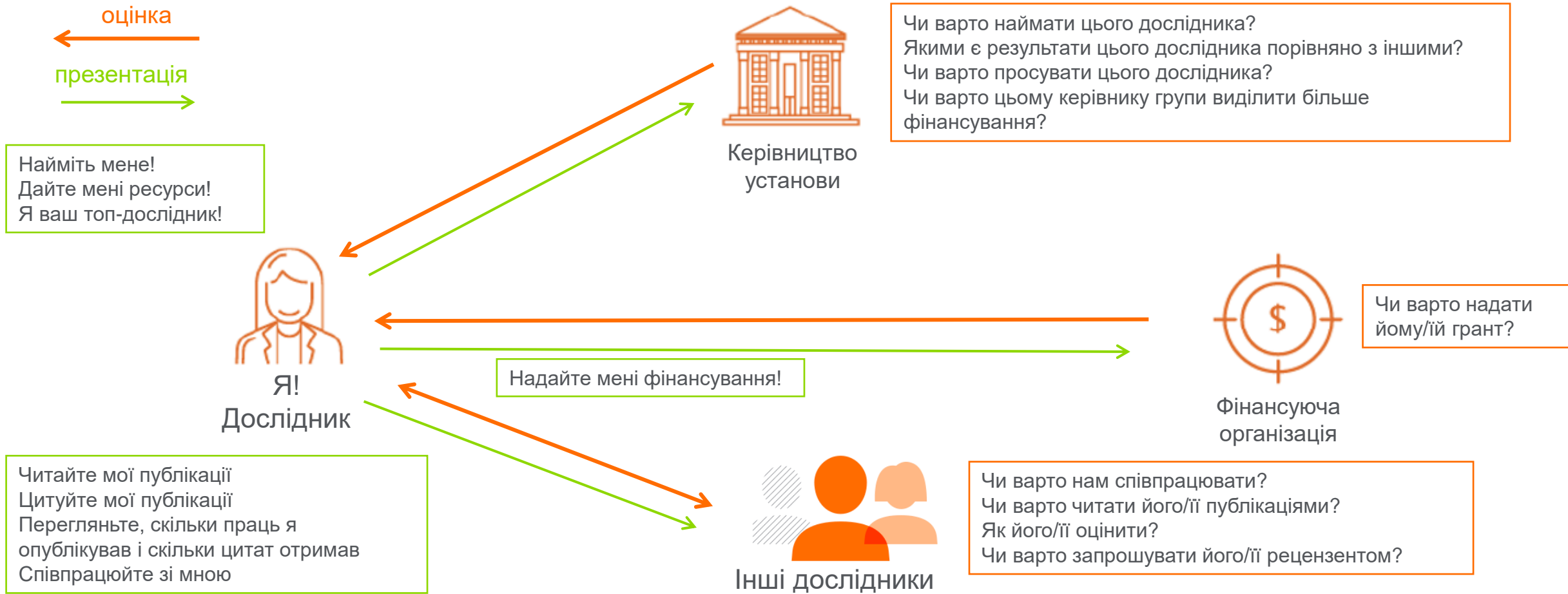
Доробок

- Загальний доробок
- Охоплення предметних галузей

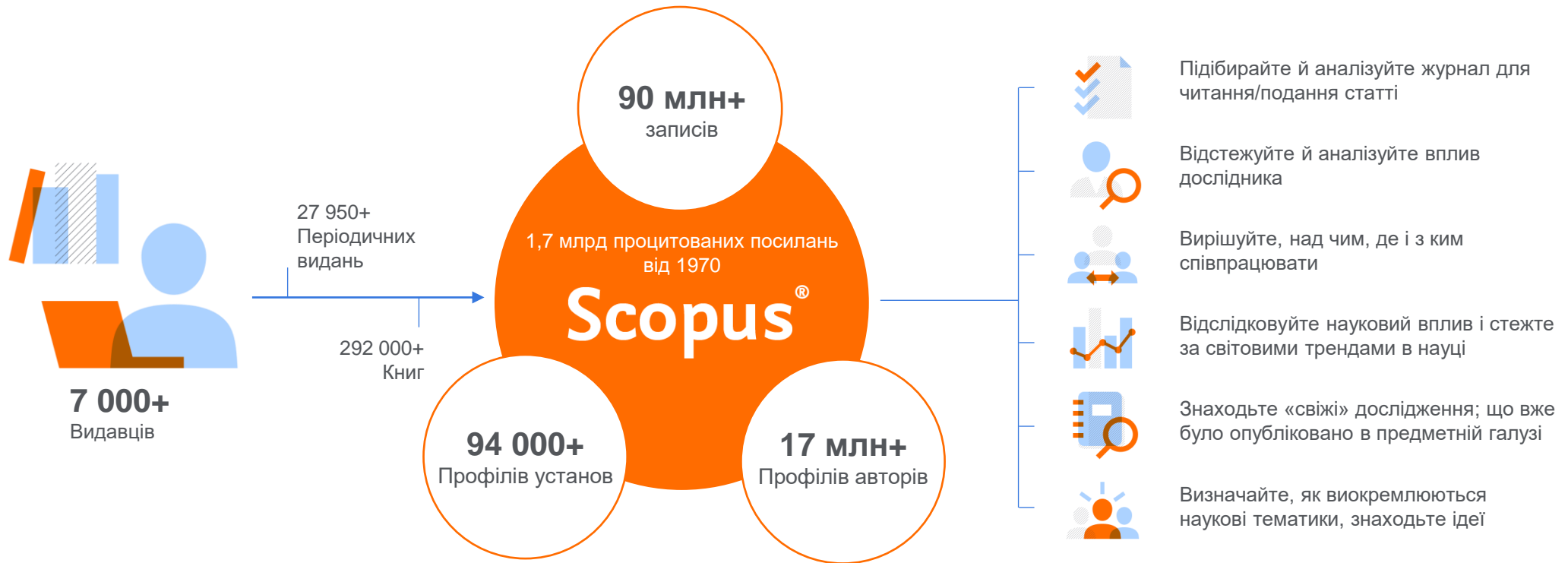
Метрики

- h-індекс
- Цитування
- І більше...

Цінність профілю автора



Scopus є курованою базою анотацій і цитувань, яка надає достовірні дані, підкріплені ретельно відібраним, різностороннім науковим контентом і профілями

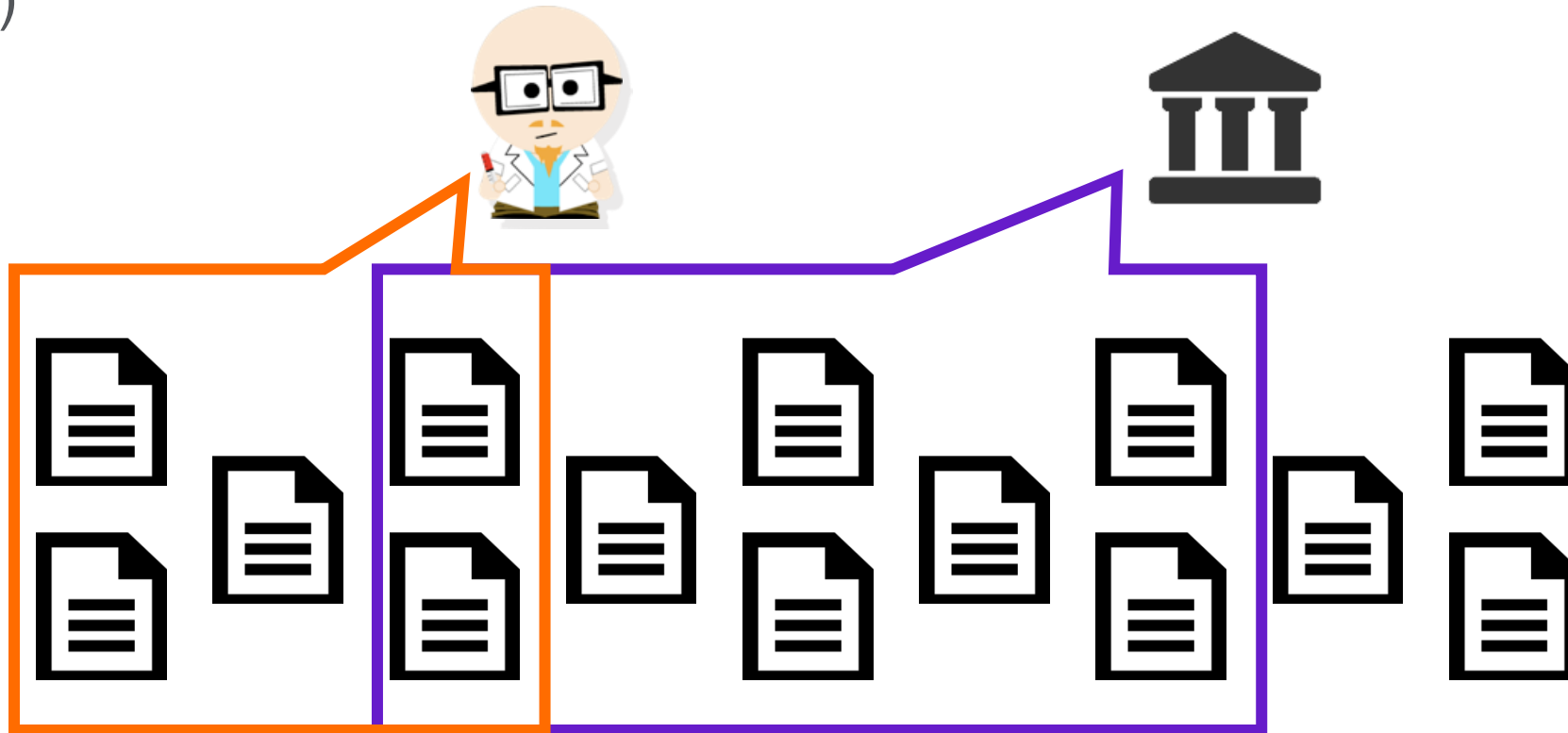


Scopus надає потужні інструменти для пошуку та аналітики в руки дослідників, бібліотекарів, керівників наукових досліджень і фінансових донорів.

Сила профілів автора в Scopus

Як вони формуються

Профілі в Scopus формуються на основі документів (принцип висхідного аналізу)



Неоднозначності з авторами

Багато дуже подібних
дослідників



Dr. Smith



Dr. Smith



Dr. Smith

Дослідники по-різному
вказують свої імена
в публікаціях



Dr. Smith

Dr. J. Smith

Dr. John Smith

Dr. John A. Smith

Неоднозначності з авторами

37 результатів
Прізвище автора "Bernard",
Ім'я автора "Olivier"

6,502 результати
Прізвище автора "Williams",
Ім'я автора "A"

38,367 результатів
Прізвище автора "Chen",
Ім'я автора "S"

38,367 author results [About Scopus Author Identifier >](#)

Author last name "Chen", Author first name "S"
[Edit](#)

Show exact matches only

Refine results
[Limit to](#) [Exclude](#)

Affiliation [^](#)

- National Taiwan University (655) >
- National Cheng Kung University (437) >
- University of Chinese Academy of Sciences (414) <<
- Sun Yat-Sen University (408) >
- Chinese Academy of Sciences (394) >

View more

City [^](#)

- Beijing (4,171) >
- Taipei (2,814) >
- Shanghai (2,127) >
- Guangzhou (1,915) >

Sort on: [Document count \(high-low\)](#) [v](#)

All [Show documents](#) [View citation overview](#) [Request to merge authors](#) [Save to author list](#)

Author	Documents	<i>h</i> -index ⓘ	Affiliation	City	Country/Territory
<input type="checkbox"/> 1 Chen, Shenjian Chen, S. J. Chen, S. Chen, Shen Jian View last title v	1684	131	Nanjing University	Nanjing	China
<input type="checkbox"/> 2 Chen, Hesheng Chen, H. Chen, He Sheng Chen, H. S. View last title v	1302	86	University of Chinese Academy of Sciences	Beijing	China
<input type="checkbox"/> 3 Chen, Shenming Chen, S. M. Chen, Shen-Ming -M Chen, Sheng Ming View last title v	1225	80	National Taipei University of Technology	Taipei	Taiwan
<input type="checkbox"/> 4 Chen, Xiaoyuan View last title v	1128	166	NUS Yong Loo Lin School of Medicine	Singapore	Singapore

Профіль автора: функціональність

Сторінка профілю автора

- Компактне представлення автора
- Легко коригувати, додавати до списків і експортувати в SciVal
- Швидкий доступ до важливих деталей: документи, цитування, співавтори, топіки та гранти

Galkin, Oleksandr Yu
National Technical University of Ukraine "Igor Sikorsky Kyiv Polytechnic Institute", Kyiv, Ukraine
57194474663
<https://orcid.org/>

108 Citations by 27 documents | 25 Documents | 7 h-index View h-graph

Set alert | Save to list | Edit profile | More

Document & citation trends

Documents: 25 | Citations: 108

Most contributed

- Extracellular Matrix 3 documents
- Animals; Alpha Ch 3 documents
- Chlamydia Muridar 2 documents

Institution history

- 2007 - 2022 National Technical University of Ukraine "Igor Sikorsky Kyiv Polytechnic Institute", Kyiv, Ukraine
- 2020 UA Pro-Pharma LLC, Kiev, Ukraine
- 2019 National Academy of Sciences in Ukraine, Kyiv, Ukraine
- 2019 Palladin Institute of Biochemistry of the National Academy of Sciences of Ukraine, Kyiv, Ukraine
- 2019 Propharma Plant Ltd., Kiev, Ukraine

Subject areas

Biochemistry, Genetics and Molecular Biology • Engineering • Materials Science • Computer Science • Medicine • Chemical Engineering • Agricultural and Biological Sciences • Immunology and Microbiology • Decision Sciences • Environmental Science • Social Sciences • Chemistry • Energy • Business, Management and Accounting • Physics and Astronomy

25 documents

Export all | Save all to list | Sort by First Author (A-Z) | View list in sea | View reference | Set document

Conference Paper
A Pipeline for the Diagnosis and Classification of Lung Lesions for Patients with COVID-19
0 Citations
Davydko, O., Horodetska, O., Nastenko, I., ...Linnik, M., Galkin, O.
International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies, 2022, 2022-November, pp. 551-554
Show abstract | View at Publisher | Related documents

Article • Open access
New monoclonal antibodies to the prostate-specific antigen: Obtaining and studying biological properties
4 Citations

Розуміння топиків & спеціалізації автора

- Топік (основна тема) = колекція документів, об'єднаних **спільним сфокусованим науковим інтересом**
- Топіки базуються на **кластеризації масиву цитування** вмісту Scopus і є **динамічними**
- Кожен документ в профілі автора **залінковується до певного топика**
- Тут показано **3 топіки**, в які автор зробив **найбільший внесок**
- **Повний перелік топиків**, у які автор зробив внесок, доступний на **вкладці Topics**
- Ви можете натиснути на назву топика, щоб **відкрити модальне вікно** з додатковою інформацією, напр., характерні для цього топика документи для і топ-автори
- Ви можете виконувати глибший аналіз у SciVal

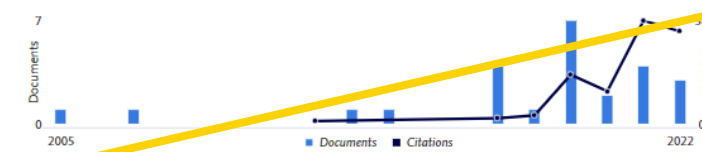
Galkin, Oleksandr Yu

[National Technical University of Ukraine "Igor Sikorsky Kyiv Polytechnic Institute", Kyiv, Ukraine](#) [57194474663](#) <https://orcid.org/0000-0002-5309-6099> [View more](#)

108 Citations by 27 documents | 25 Documents | 7 h-index [View h-graph](#)

[Set alert](#) [Save to list](#) [Edit profile](#) [More](#)

Document & citation trends



[Analyze author output](#) [Citation overview](#)

Documents | 1 Preprint | 67 Co-Authors | **13 Topics** | 0 Awarded Grants [Beta](#)



Topics

A Topic is a collection of documents with a common intellectual interest and can be large or small, new or old, growing or declining in momentum. Over time, new Topics will surface, and as Topics are dynamic, they will evolve. [Learn more](#)

Most contributed Topics 2017–2021

- Extracellular Matrix; Tissue Engineering; Scaffold**
3 documents
 - Animals; Alpha Chain Interleukin-7 Receptor; T Lymphocyte**
3 documents
 - Chlamydia Muridarum; Chlamydophila Psittaci; Chlamydia**
2 documents
- [View all Topics](#)

Topic	Author documents	Topic Field-Weighted Citation Impact
Extracellular Matrix; Tissue Engineering; Scaffold	3	1.05
Animals; Alpha Chain Interleukin-7 Receptor; T Lymphocyte	3	0.68
Chlamydia Muridarum; Chlamydophila Psittaci; Chlamydia	2	0.61
rostate-Specific Antigen; Digital Rectal Examination; Prostatic Neoplasms	1	0.58
romal Cells; Adipose Tissues; Adipose Derived Stem Cell	1	0.94

Препринти

- **Цінність препринтів:** Пошук актуальних співавторів, повніший огляд доробку автора, допомога фінансуючим організаціям стежити за прогресом, ширші можливості для обговорення
- Сервери препринтів, вибрані для Scopus, включають основні сервери препринтів у сферах фізичних наук (arXiv і ChemRxiv), біомедичних наук (bioRxiv і medRxiv), соціальних наук (SSRN), інженерії, інформатики та пов'язаних технологій (TechRxiv), а також міждисциплінарних наук (Research Square)
- Препринти доступні лише для авторів, які вже мають рецензовані публікації у Scopus
- При додаванні до Scopus вони **чітко відокремлюються** від відібраного опублікованого вмісту
- Метрики в Scopus, такі як кількість публікацій і цитувань, *h*-індекс та інші, не враховують препринти.

Galkin, Oleksandr Yu

① National Technical University of Ukraine "Igor Sikorsky Kyiv Polytechnic Institute", Kyiv, Ukraine © 57194474663 ① <https://orcid.org/0000-0002-5309-6099> View more

108 Citations by 27 documents | 25 Documents | 7 *h*-index View *h*-graph

🔔 Set alert | 📌 Save to list | ✎ Edit profile | ⋮ More

Document & citation trends



Analyze author output | Citation overview

Most contributed Topics 2017–2021

Extracellular Matrix; Tissue Engineering; Scaffold
3 documents

Animals; Alpha Chain Interleukin-7 Receptor; T Lymphocyte
3 documents

Chlamydia Muridarum; Chlamydomonas Psittaci; Chlamydia
2 documents

[View all Topics](#)

Documents | 1 Preprint | 67 Co-Authors | 13 Topics | 0 Awarded Grants Beta



New In Scopus: Preprints

We have added preprints to author profiles to help you discover the latest contributions of a researcher. Preprints are non-peer reviewed publications and are directly derived from arXiv, bioRxiv, ChemRxiv, medRxiv SSRN, TechRxiv, and Research Square servers and follow their respective curation policies. Preprints do not affect existing publication and citation metrics in Scopus.

Scopus covers preprints from 2017 onwards. [Learn more](#)

1 preprints

[Export all](#)

Preprint

Antiviral activity of new flavonoids-containing phytopreparation against human alphaherpesvirus 2, hepatitis C virus, and coronavirus

Galkin, A., Arkhypova, M., Starosyla, D., ...Rybalko, S., Golembiowska, O.

2022, Repository : [Research Square](#)

[Show abstract](#) | [View at Publisher](#) | [Related documents](#)



Preprints are preliminary reports that have not undergone peer review. They should not be considered conclusive, used to inform clinical practice, or referenced by the media as validated information.

Antiviral activity of new flavonoids-containing phytopreparation against human alphaherpesvirus 2, hepatitis C virus, and coronavirus

Alexander Galkin

National Technical University of Ukraine Igor Sikorsky Kyiv Polytechnic Institute: Nacional'niy tehnicnij universitet Ukraini Kiivs'kij politehnicnij institut imeni Igora Sikors'kogo

Maryna Arkhypova

National Technical University of Ukraine Igor Sikorsky Kyiv Polytechnic Institute: Nacional'niy tehnicnij universitet Ukraini Kiivs'kij politehnicnij institut imeni Igora Sikors'kogo

Daria Starosyla

Gromashevsky Institute of Epidemiology and Infectious Diseases

Oleg Deriabin

Gromashevsky Institute of Epidemiology and Infectious Diseases

Oleksandr Vasylychenko

Institute of Molecular Biology and Genetics National Academy of Sciences of Ukraine: Institut molekularnoi biologii i genetiki Nacional'na akademiya nauk Ukraini


Svitlana Rybalko

Gromashevsky Institute of Epidemiology and Infectious Diseases

Гранти

- **Цінність інформації про гранти:**
Показник зацікавленості та розуміння успішності співпраці з певним спонсором
- Інформація про гранти від федеральних фінансуючих організацій США від липня 2021. Протягом 2022 охоплено ключові міжнародні фінансуючі організації
- Отримані гранти **чітко відокремлені** від відібраного опублікованого вмісту.

100 Documents Cited by 134 documents Preprints **16 Awarded grants** 96 Co-authors Topics

 **New in Scopus: Awarded grants**
Showing historical funding awards made by 800+ funders including NSF, JSPS, and NIH. Author analytics and existing metrics are unaffected. [Learn more](#)

[Export all awarded grants](#) Sort by [Date \(newest\)](#) ▾

Research Grants
RCN-UBE: Promoting Concept Driven Teaching Strategies in Biochemistry and Molecular Biology through Concept Assessments 119,588 USD
Amount
National Science Foundation [View all funders](#) • Amount: 119,588 USD
Start date: 15 Jun 2010 - End date: not set • Application role: Co-awardee [View all 8 awardees](#)
[Show description](#)

Research Grants
RCN-UBE: Promoting Concept Driven Teaching Strategies in Biochemistry and Molecular Biology through Concept Assessments 119,588 USD
Amount
National Science Foundation [View all funders](#) • Amount: 119,588 USD
Start date: 15 Jun 2010 - End date: not set • Application role: Co-awardee [View all 4 awardees](#)
[Show description](#)

Редагуйте свій профіль

Редагувати профіль можна зі:

1. Сторінки профілю автора (натиснути “Edit profile”)
2. Сторінки результатів пошуку за автором (натиснути “Request to merge authors”)
3. Сторінки Author Feedback Wizard:
<https://www.scopus.com/feedback/author/home.uri>

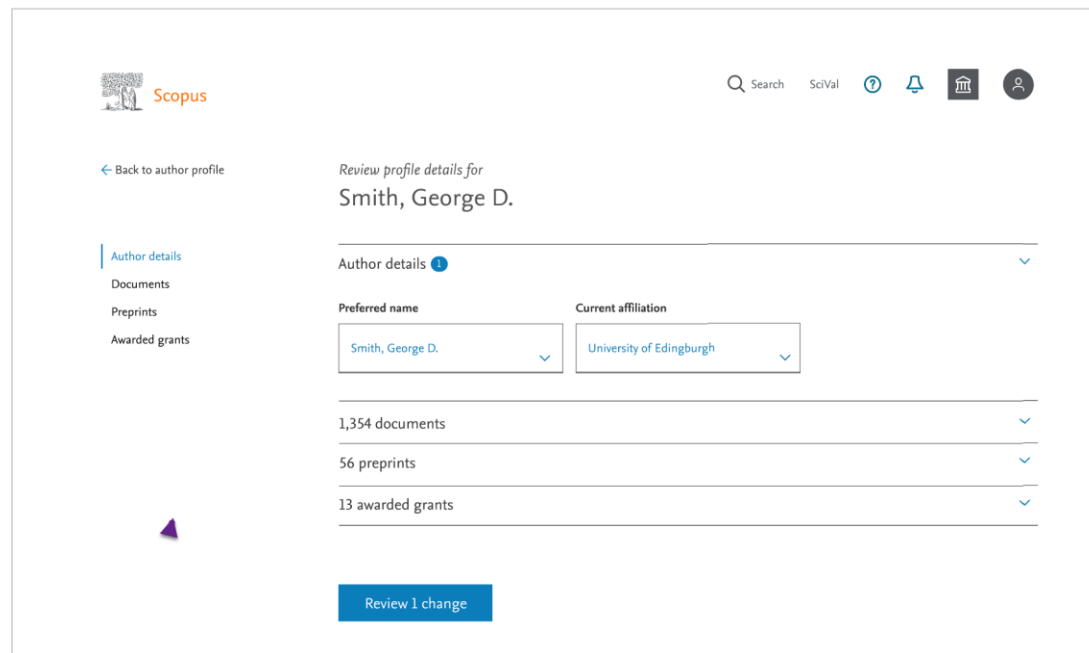
Більше інформації дивіться на
Author Feedback Wizard FAQ:
https://service.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/34288/



Зміни з допомогою Scopus Author Feedback Wizard

Ви можете запросити внесення таких виправлень у профіль

- **Злиття:** об'єднання двох або більше профілів автора разом
- **Роз'єднання:** відокремлення статей від одного профілю автора і приєднання до іншого (вже існуючого або нового)
- **Відсутній вміст:** відсутні публікації, які мають індексуватися в Scopus на підставі Content Coverage guidelines. Сюди також відносяться препринти і отримані гранти
- **Пріоритизація:** бажані ім'я, установа



The screenshot shows the Scopus Author Feedback Wizard interface for George D. Smith. The page title is "Review profile details for Smith, George D.". The interface includes a navigation menu on the left with options: "Author details", "Documents", "Preprints", and "Awarded grants". The main content area displays the "Author details" section, which is currently expanded. It shows two dropdown menus: "Preferred name" (set to "Smith, George D.") and "Current affiliation" (set to "University of Edingburgh"). Below these, there are three summary rows: "1,354 documents", "56 preprints", and "13 awarded grants", each with a downward arrow. At the bottom of the form, there is a blue button labeled "Review 1 change".

Поради щодо авторських профілів

Онлайн-демонстрація

Де знайти додаткову інформацію:

Дізнавайтеся і спілкуйтеся з нами через блог Scopus, інформаційну розсилку, Twitter, інформаційний сайт тощо!

Blog.Scopus.com



Scopus is the largest abstract and citation database of peer-reviewed literature: scientific journals, books and conference proceedings.

All Posts Product Releases Tips & Tricks Webinars Get Involved

PlumX Metrics now on Scopus: Discover how others interact with your research

Submitted by Susannah Beatty... on Wed, 07/26/2017 - 22:12

PlumX Metrics – with five categories of metrics – is now the primary source of article-level metrics on Scopus alongside the Scopus citation count (along with percentile benchmarking) and Field-weighted citation impact.

How to get to the Article Metrics module on Scopus:

You can find the Article Metrics module on a Scopus Document details page, where a sidebar highlights the corresponding article-level metrics. Clicking on "View all metrics" opens a more detailed Metrics page, displaying all available metrics and

Search this blog

Get our newsletter

Subscribe

Follow Scopus

Twitter.com/Scopus



YOUR DISCOVERY AWAITS

ELSEVIER | Scopus

Scopus
@Scopus

Largest abstract & citation database of peer-reviewed literature. Bibliometric tools track, analyze & visualize research. By Elsevier. blog.scopus.com

Amsterdam elsevier.com/solutions/scop... Joined January 2009

568 Following 42K Followers

Tweets Tweets & replies Media Likes

Librarian toolkit



Scopus has you covered

Looking to find & evaluate the right research?

Scopus

Newsletter

ELSEVIER



Scopus

Scopus Newsletter: September 2017

In this issue, get the latest facts and tips about Scopus to share with your researchers and students in the new academic year.

Scopus Content: High quality, historical depth and expert curation

To find the latest information about Scopus content, from the number of records to the content selection process, visit our refreshed information page. For a more in depth look into Scopus content

High-quality Data

69+ M records

22,800+ peer-reviewed journals

3,600+ peer-reviewed books

286+ fields/journals

Scopus info site: elsevier.com/scopus



Scopus

Data | Curated. Connected. Complete.

Contact sales >

Already a Scopus customer?

If you already have a Scopus account, please click the link below to sign in.

Scopus sign in >

Keep your eye on global research

Discover how Scopus delivers insights that drive better decisions, actions and outcomes.

View the fact sheet (PDF, oxb) >

Fueling the future of research

The superior quality and coverage of Scopus content empowers research performance at your institution.

Bring Scopus to your institution >

Home > All Solutions > Scopus

Why choose Scopus How Scopus works Who uses Scopus Learn & support Resource Library

The world of scientific research is more demanding than ever before

Whether it's to discover funding information, advance your career, make strategic decisions, prove ROI or simply to save time, being able to quickly access and make sense of emerging trends, find collaborators and discover



Elsevier Online Training Hub



Наступні вебінари

- [Ефективний пошук літератури в ScienceDirect](#)
- [Як аналізувати наукові результати з допомогою Scopus і SciVal](#)
- [Literature review with Scopus and SciVal](#)
- [How to identify relevant topics and journals with Scopus and SciVal?](#)
- [Elsevier Author workshop](#)

ELSEVIER

About Elsevier | Produ

Home > Events > Webinars > Elsevier Webinars for Central & Eastern Europe > Семінари Elsevier для України

Онлайн-тренінги та семінари Elsevier для України

Про що ви хотіли б дізнатися сьогодні? Оберіть нижче зі списку вебінарів українською або англійською мовою.

Шукайте нас у Facebook >

Майбутні вебінари | Webinars in English | Записані вебінари | Recorded English webinars

Безоплатний доступ для українських науковців, дослідників і студентів

Elsevier засуджує вторгнення Росії в Україну. Щоб підтримати українських науковців, дослідників і студентів у цей важкий час, Elsevier надає безоплатний доступ до своїх інструментів підтримки досліджень, наборів даних і освітніх рішень.

Отримати безоплатний доступ >

Майбутні вебінари

Ми готуємо осінню серію вебінарів. Слідкуйте за розкладом або підпишіться на нашу сторінку в FaceBook >

Семінари Elsevier для України



Дякуємо!

Завітайте на нашу сторінку у Facebook!
<https://www.facebook.com/ElsevierUkraine>



Людмила Троценко
l.trotsenko@elsevier.com

