

Авторські профілі науковця: бонус чи тягар

Тихонкова Ірина, к.б.н.

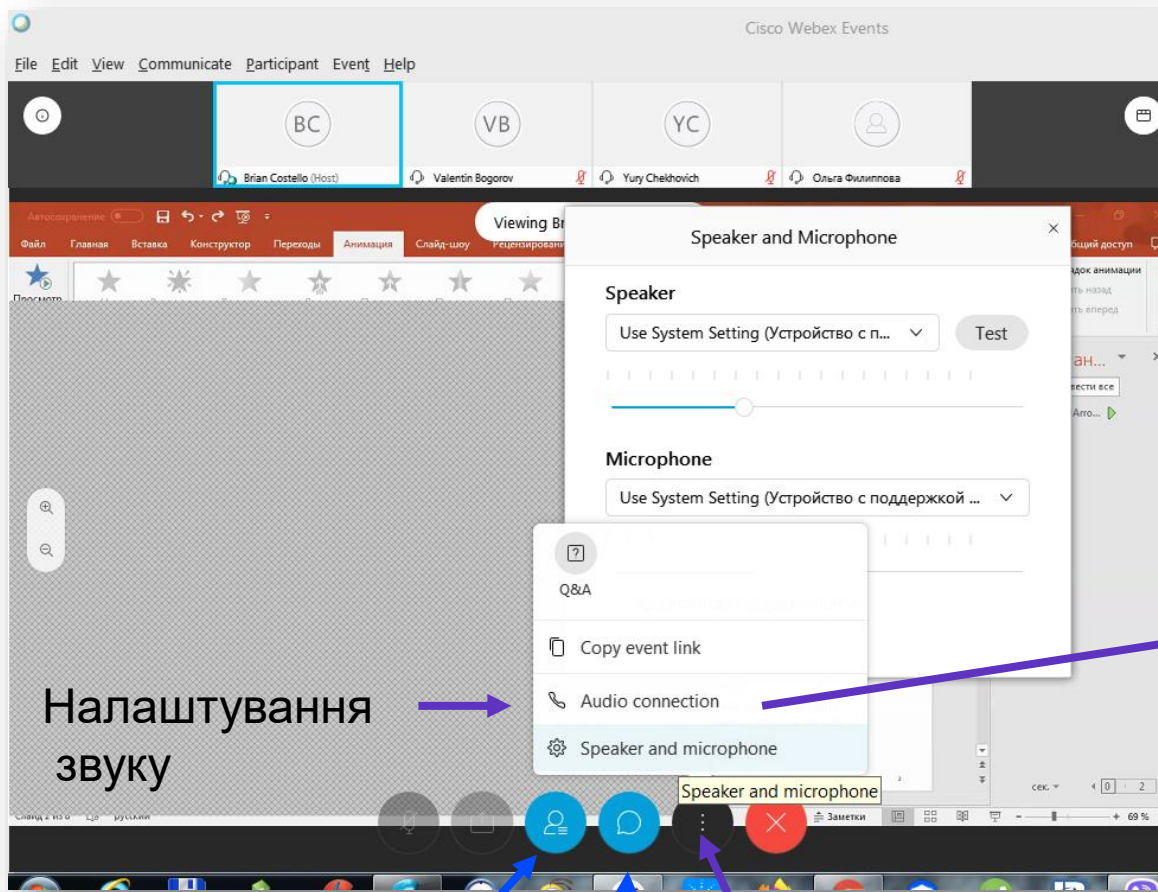
Інформаційно-аналітичні ресурси та навчання

9 лютого 2021



Налаштування звуку

Доброго ранку!
Готуємо каву та питання
Початок о 16:15 GMT+2



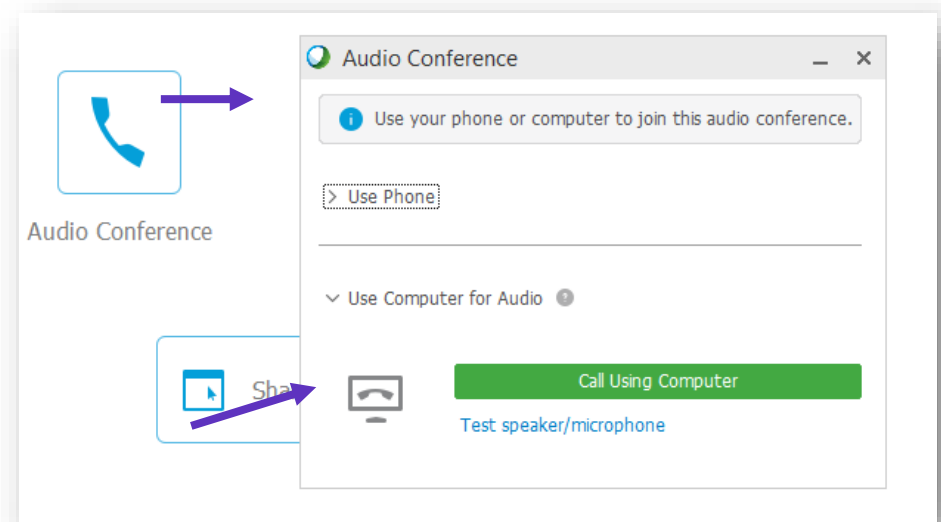
Налаштування
звуку

слухачі

чат

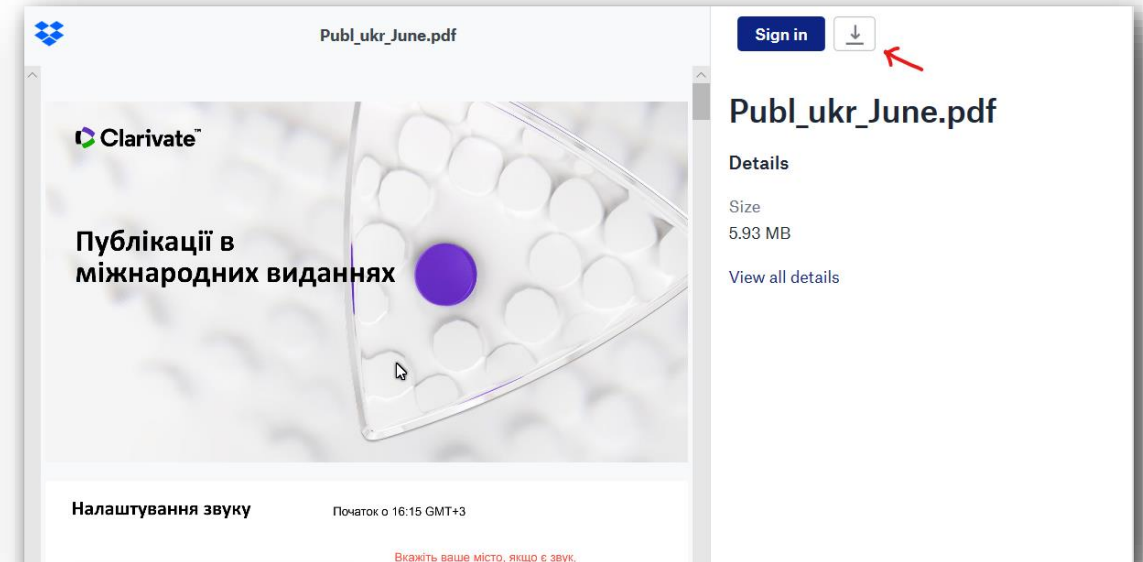
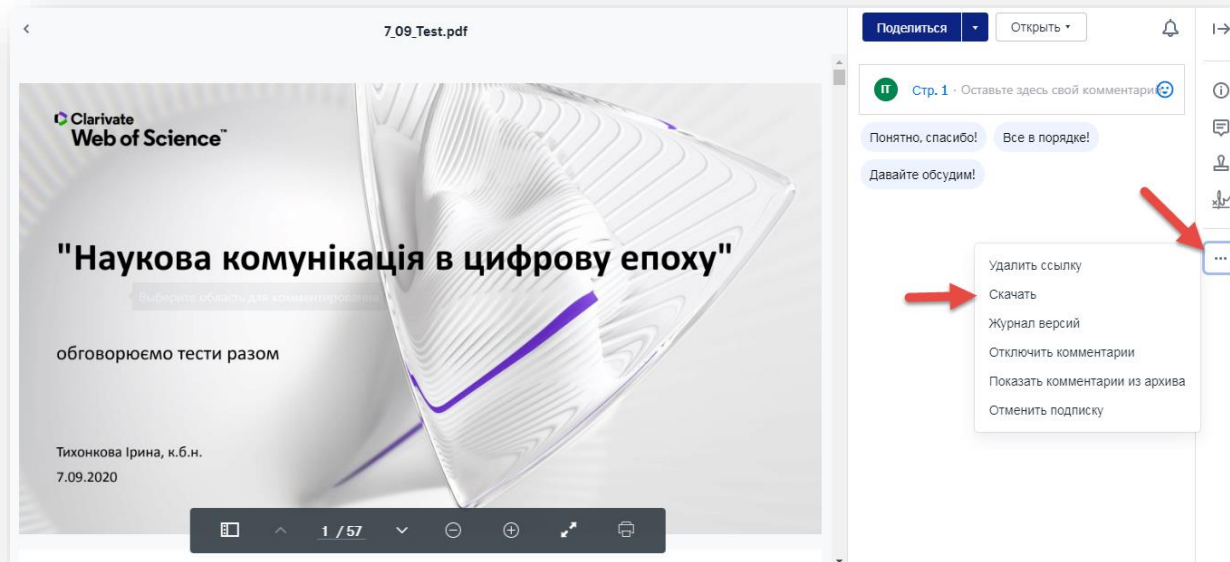
AUDIO

Доброго дня, якщо звук є прошу вказати в якому ви місті, дякую.
Сніжить ?



Скачати презентацію

<http://bit.ly/36THYZI>



План

- H-index
- Publons | ResearcherID
- Orcid
- ResearchGate
- Google Scholar
- Web of Science Core Collection

Доробок наукового працівника складається з опублікованих праць, які можуть бути представлені різними видами: статті, монографії, глави книг, матеріали конференцій, патенти тощо. Опубліковані у різних виданнях, часто під час роботи в різних установах а інколи і під іншим прізвищем (якщо відбулася зміна прізвища) що унеможлиблює автоматичного створення коректного профілю науковця.

Цікавість наукової спільноти оцінюється за отриманими цитуваннями. Часто для первинної кваліфікаційної оцінки необхідно надати перелік публікацій та дані за цитуванням, а для науковця показник індексу Гірша.

Формула h-index достатньо проста, але підрахунки проводяться за різними базами даних з різним контентом, певними особливостями публікації що призводить до різних значень у одного науковця.

Для упорядкування колекції наукового доробку існує декілька авторських профілів.

Про створення упорядкування та підтримання у актуальному стані Publons | ResearcherID, ORCID, ResearchGate, Google Scholar: запропонований вебінар.

Також зупинимося на складнощах, що можуть виникнути при пошуку робіт певного автора у Web of Science Core Collection та як їх подолати.

Як оцінити науковий доробок автора.

Чи можна вплинути на цитованість роботи?

Чи може автор розмістити роботи у відкритому доступі.

Відповіді на ваші запитання.

Вебінарка вікторина

Web of Science Search Market List History Alerts English Your name

База, що дає відповіді

Search in: Web of Science Core Collection

Authors Profiles 9 лютого 2021

Серед вказаних вірно відповіді на запитання анкети, 10 лютого 12:00 Random обере володаря ексклюзивного календаря

Email address *

Valid email address

This form is collecting email addresses. [Change settings](#)

Прізвище *

Short answer text

Ім'я *

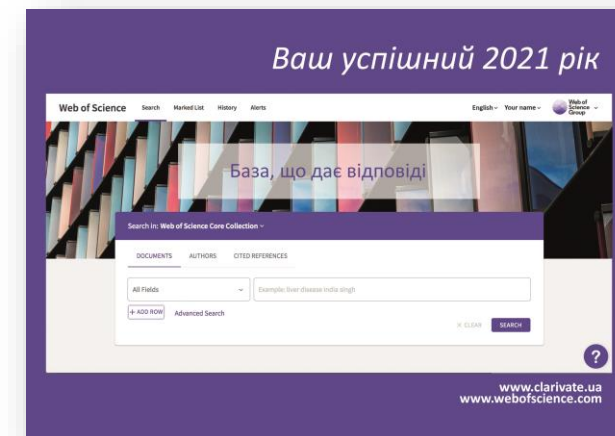
Short answer text

По батькові *

Short answer text

Установа *

Long answer text



<https://forms.gle/QTTWQ6bYLiYiLEH58>

- 5 правильних відповідей на запитання
- До 11:45 10 лютого 2021
- І можливо саме вам 10 лютого непідкупний рандомайзер накаже відправити календар

Показники кваліфікації вченого і організації

- Кількість публікацій
- Їхні якість (цитування) (індекс Хірша)
- Гранти
- Партнери
- Видання



Хто оцінює?

- **Сам!**
- Керівництво (всі рівні)
- Рецензенти
- Грантодавці
- Партнери

Навіщо?

- **Ефективне використання ресурсів**
- Вирішення задач
- прикладних і
- фундаментальних
- престиж

Навіщо авторські профілі

1. Чи - більш ніж 100 мільйонів осіб

Чи найпоширеніше прізвище в світі, в основному в Китаї, і в цьому немає нічого дивного, так як це прізвище походить від китайського ієрогліфа Лі. А Китайців на планеті мільярд і хоча їх мільярд, але схоже що з фантазією у них погано, виявляється, що на всіх китайців припадає всього 450 прізвищ. Самі розумієте, що відсоток людей носять прізвище Лі дуже високий, приблизно 7,9 відсотка населення Китаю, тим більше вона також поширена у В'єтнамі.

2. Чжан - приблизно 100 мільйонів осіб

Чжан є також однією з найбільш поширеною китайської прізвищем. У Книзі рекордів Гіннеса за 1990 рік, вона була відзначена як найбільш поширене прізвище в світі. Вона також посідає третє місце в Китаї на початок 2006 року. Перше ж згадка цього прізвища в літописах зафіксовано приблизно 4000 років тому.

3. Ван - більш 93 млн. людина

Ван (титул) - Титул правителів держав і князівств в Китаї, Кореї та Монголії в давнину і Середні століття. Ван (прізвище) - Широко поширена китайська прізвище Ван (приставка) - Приставка до голландських прізвищами.

<https://alltop10.org/uk/top-10-samyih-rasprostranennyih-familiy-v-mire/>

місця 1 - 10000

НПП	Прізвище	Кіл-ть	Приблизно
		в_базі	по_Україні
1	МЕЛЬНИК	26778	174057
2	ШЕВЧЕНКО	21877	142200
3	БОЙКО	19469	126548
4	КОВАЛЕНКО	19406	126139
5	БОНДАРЕНКО	18238	118547
6	ТКАЧЕНКО	17255	112157
7	КОВАЛЬЧУК	16963	110259
8	КРАВЧЕНКО	16389	106528
9	ОЛІЙНИК	15379	99963
10	ШЕВЧУК	15021	97636

<https://sites.google.com/site/uaname/popularnist-prizvis/misca-1---10000>

Складнощі з ідентифікацією досягнень

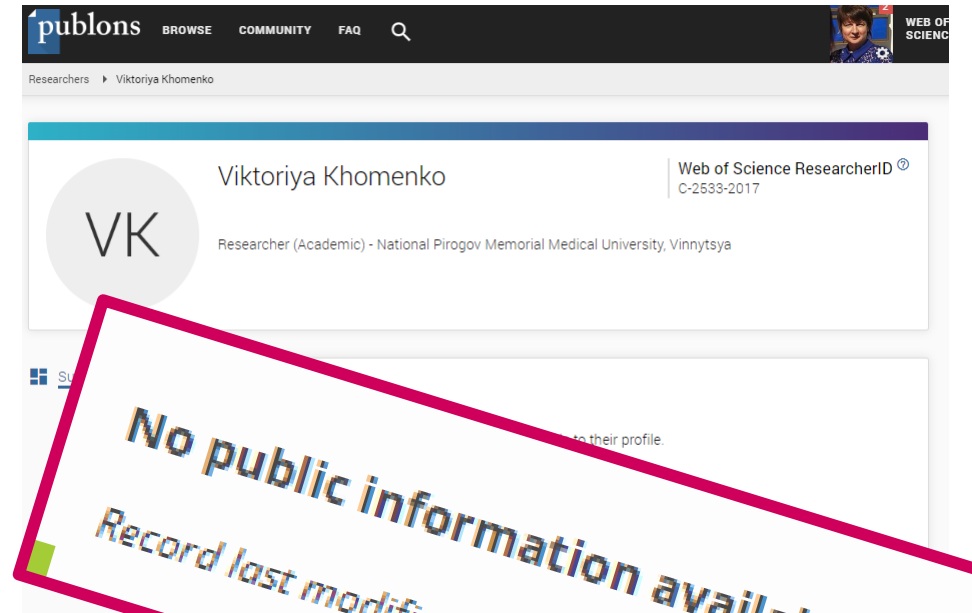
Однофамільці

VASSETZKY YS	61
VASSETZKY Y	35
VASSETZKY ES	4
VASETSKY ES	3
VASETSKY Y	4
VASETSKY ES	3
VASETSKII YS	1
VASETSKII ES	4

Варіації

Таємничість

Самовпевненість чи скромність?



h-index

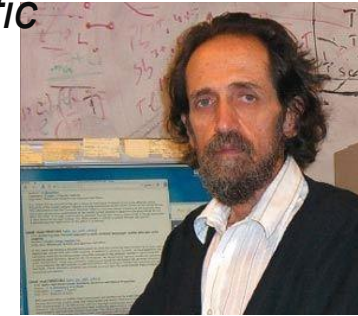
Індекс Гірша

Індекс Гірша (h-index)

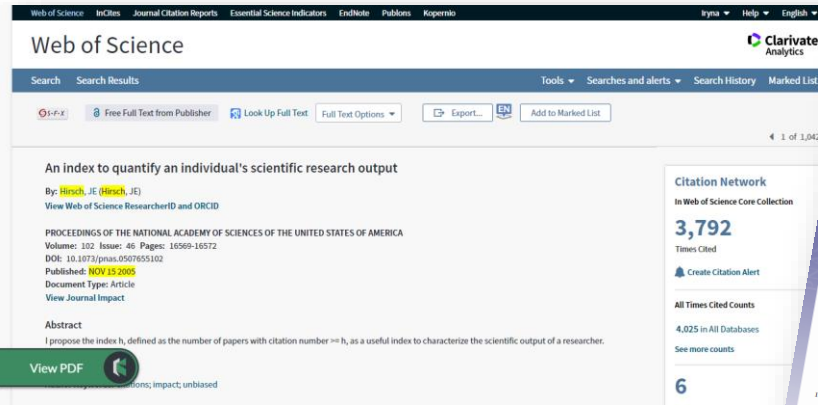
Hirsch JE, PNAS, 2005

For the few scientists who earn a Nobel prize, the impact and relevance of their research is unquestionable. Among the rest of us, how does one quantify the cumulative impact and relevance of an individual's scientific research output?

In a world of limited resources, such quantification (even if potentially distasteful) is often needed for evaluation and comparison purposes (e.g., for university faculty recruitment and advancement, award of grants, etc.)



№ статті	Кількість цитувань
1	100
2	56
3	34
4	27
5	14
6	10
7	9
8	7
9	6
10	1
11	9
12	0



Можна розрахувати для вченої Групи вчених журналу організації країни Всього, що має статті та цитування

- h -індекс науковця, що опублікував N статей, дорівнює h , якщо:
 - h його статей отримали не менше h цитувань
 - інші $N-h$ його статей не більше h цитувань

Залежить від бази даних
За якою розраховується

Який же h-index

Roman Lesyk
 37.58 · Prof., PhD, DSc, Dr. h. c

Overview Research Experience Scores

RG Score
37.58

Breakdown:

- 99.82% Publications
- 0.00% Questions
- 0.00% Answers
- 0.18% Followers

Percentile:
 Roman Lesyk's score is higher than 95% of all ResearchGate members' scores.

h-index
31

h-index
24
excluding self-citations

Top h cited research:
4-Thiazolidones: Centenarian History, Current Status and Modern Organic and Medicinal Chemistry
 Article November 2004 · Current Organic Chemistry

publons BROWSE COMMUNITY FAQ LOG IN REGISTER WEB OF SCIENCE

Home > Researchers > Roman Lesyk

Roman Lesyk
 "Lesyk, R"
 Show more

Web of Science ResearcherID[®]
 A-3395-2015

Head, professor - Department of Pharmaceutical Organic and Bioorganic Chemistry, Danylo Halytsky Lviv National Medical University

PUBLICATIONS	TOTAL TIMES CITED	H-INDEX	VERIFIED REVIEWS	VERIFIED EDITOR RECORDS
171	2 398	27 [®]	220	3

Автор	Документи	h-индекс	Организация	Город	Страна
1 Lesyk, Roman B.	151	29	Danylo Halytsky Lviv National Medical University	Lviv	Ukraine

Google Scholar

Roman Lesyk
 Danylo Halytsky Lviv National Medical University
 Verified email at org.lviv.net
 medicinal chemistry heterocyclic chemistry synthesis

FOLLOW

Cited by [VIEW ALL](#)

	All	Since 2016
Citations	4951	2911
h-index	38	28
i10-index	91	75

У «гуманітаріїв» не може бути високих показників?

The screenshot shows a Google Scholar profile for Oleksii Viktorovich Komar. The profile includes a circular profile picture, a 'FOLLOW' button, and a list of his research interests: Археологія, історія, Archaeology, History, and Nomad Studies. Below the profile information is a table of his publications, showing titles in both Ukrainian and Russian, along with the number of citations and the year of publication. To the right of the profile is a 'Cited by' section with a 'VIEW ALL' link and a table showing citation statistics for 'All' and 'Since 2016'. Below this is a bar chart showing the number of citations per year from 2013 to 2020. The chart shows a general upward trend, with a peak in 2018 and 2019.

Олексій Вікторович Комар; Алексей Викторович Комар; Oleksii Komar [FOLLOW](#)

Інститут археології НАН України, старший науковий співробітник
Verified email at iananu.org.ua - [Homepage](#)
[Археологія](#) [історія](#) [Archaeology](#) [History](#) [Nomad Studies](#)

TITLE	CITED BY	YEAR
Предсалтовские и раннесалтовские горизонты Восточной Европы (вопросы хронологии) AB Komar Vita antiqua 2, 111-136	169 *	1999
Перещепинский комплекс в контексте основных проблем истории и культуры кочевников Восточной Европы VII–нач. VIII в. AB Komar Степи Европы в эпоху средневековья 5, 7-244	103 *	2006
Древние мадьяры Етелькеза: перспективы исследований AB Komar Археологія і давня історія України	55 *	2011
Погребения кочевников VI-VII вв. из Северо-Западного Приазовья	55 *	2006

Cited by [VIEW ALL](#)

	All	Since 2016
Citations	1359	673
h-index	21	15
i10-index	37	20

Bar Chart: Citations per Year (2013-2020)

Year	Citations
2013	~70
2014	~120
2015	~90
2016	~100
2017	~120
2018	~180
2019	~180
2020	~100

Co-authors

Чому ж вони різні?

Identification of tumor-associated antigens in human thyroid papillar carcinoma
NV Rodnin, IO Tykhonkova, RG Kyuyamova, OM Garifulin, IT Gout, ...
Biopolymers and Cell 19 (6), 541-547

9

2003

Аллогенный скрининг опухолевых антигенов из кДНК библиотек рака щитовидной железы

РГ Киямова, НВ Роднин, ОМ Гарифулин... - Biopolymers and Cell, 2004 - biopolymers.org.ua

Для поиска новых опухолевых антигенов рака щитовидной железы использована методология SEREX. Идентифицированы 16 различных антигенов путем скринирования аутологичной сывороткой двух библиотек кДНК, выделенных из ткани ...

☆ 📄 Related articles All 3 versions 🔗

Ассоциированные с опухолью антигены и развитие иммунотерапевтических стратегий

РГ Киямова, ВВ Филоненко - Biopolymers and Cell, 2005 - biopolymers.org.ua

Сделан обзор ассоциированных с опухолью антигенов, методов их идентификации и существующих на сегодняшний день иммунотерапевтических стратегий для лечения рака. Основное внимание уделено антигенам, идентифицированным с помощью ...

☆ 📄 Related articles All 2 versions 🔗

Алогенний скринінг пухлинних антигенів з кДНК бібліотек раку щитовидної залози

РГ Киямова, МВ Роднін, ОМ Гарифулин... - Біополімери і клітина, 2004 - dspace.nbuv.gov.ua

Для пошуку нових пухлинних антигенів раку щитовидної залози людини використано метод SEREX. Ідентифіковано 16 різних антигенів шляхом скринування аутологічними сироватками двох експресуючих кДНК бібліотек, виділених з тканин папілярних ...

☆ 📄 Related articles All 10 versions 🔗

Асоційовані з пухлиною антигени та розвиток імунотерапевтичних стратегій

РГ Киямова, ВВ Филоненко - Biopolymers and Cell, 2005 - biopolymers.org.ua

Зроблено огляд асоційованих з пухлиною антигенів, методів їхньої ідентифікації та існуючих на сьогодні імунотерапевтичних стратегій щодо лікування раку. Особливу увагу приділено антигенам, ідентифікованим з використанням методології SEREX ...

☆ 📄 Related articles All 3 versions 🔗



References (15)

All

CSV export

Print

E-mail

Save to PDF

Create b...

1 Russian source

Чому нема цитувань?

- Не цікава робота
- Не можливо знайти
- Незрозуміло написана
- Невідомо як цитувати
- Некоректно процитовано
- Не можливо поррахувати
- Не подбали про створення профілів

Омогліфи ⇒ “літерний мікс”
або кирилиця в текстах англійською

А О С Е Н Т Р І М В Х -
перемикаєте розкладку
клавіатури?



Google Scholar Metrics

Inclusion and Corrections

If you can't find the journal you're looking for, try searching by its abbreviated title or alternate title. There're sometimes several ways to refer to the same publication. (Fun fact: we've seen 959 ways to refer to PNAS.)

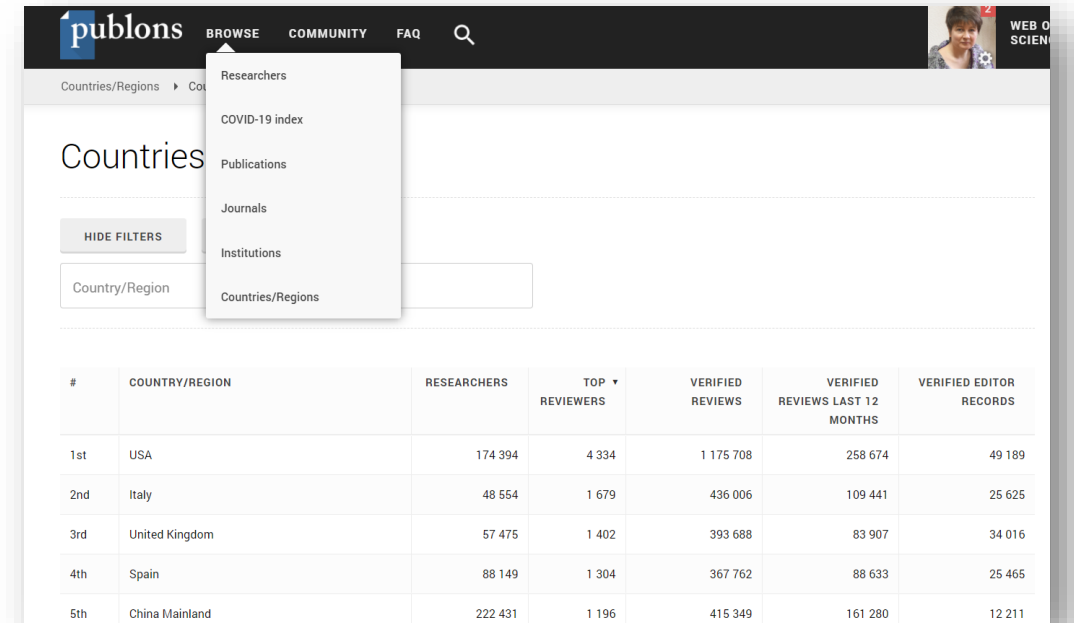
Який з



- Оцінити що вам/установі дає профіль автора
- Представлення робіт
- Всіх чи лише з певної бази?
- Показати повні тексти?
- CV
- Метрики
- Спілкування з колегами
- Коректність метаданих
- Поширення робіт
- Витрати на заповнення та підтримання
- Інтеграція з іншими ресурсами
- Спеціалізація

Publons | ResearcherID

Publons колекція



The screenshot shows the Publons website interface. A dropdown menu is open under the 'BROWSE' tab, listing categories: Researchers, COVID-19 index, Publications, Journals, Institutions, and Countries/Regions. Below the menu, a table displays the top 5 countries/regions based on various metrics.

#	COUNTRY/REGION	RESEARCHERS	TOP REVIEWERS	VERIFIED REVIEWS	VERIFIED REVIEWS LAST 12 MONTHS	VERIFIED EDITOR RECORDS
1st	USA	174 394	4 334	1 175 708	258 674	49 189
2nd	Italy	48 554	1 679	436 006	109 441	25 625
3rd	United Kingdom	57 475	1 402	393 688	83 907	34 016
4th	Spain	88 149	1 304	367 762	88 633	25 465
5th	China Mainland	222 431	1 196	415 349	161 280	12 211



• Researcher profiles



Publons Academy



Researcher Awards



Publons for Publishers



Publons for Funders



Publons for institutions

Профіль у Publons | Web of Science ResearcherID

publons BROWSE COMMUNITY FAQ LOG IN REGISTER WEB OF SCIENCE

Home > Researchers > Roman Lesyk

Roman Lesyk Web of Science ResearcherID[®] A-3395-2015
"Lesyk, R"
[Show more](#)

Head, professor, Department of Pharmaceutical, Organic and Bioorganic Chemistry, Danylo Halytsky Lviv National Medical University

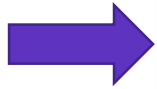
PUBLICATIONS	TOTAL TIMES CITED	H-INDEX	VERIFIED REVIEWS	VERIFIED EDITOR RECORDS
171	2 398	27 [®]	220	3

[Summary](#)
[Metrics](#)
[Publications](#)
[Peer review](#)


Research Fields
CHEMICAL SCIENCES

[+ VIEW FULL BIO & INSTITUTIONS](#)

Публікації













Download Web of Science™ My Research Assistant: Bring the power of the Web of Science to your mobile device, wherever inspiration strikes.

publons BROWSE COMMUNITY FAQ  LOG IN REGISTER WEB OF SCIENCE

Home > Researchers > Roman Lesyk


Summary
Metrics
Publications
Peer review

Publications

 (17) European Journal of Medicinal Che... WOS	 (11) Biopolymers and Cell
 (11) Scientia Pharmaceutica WOS	 (8) Synthetic Communications WOS
 (5) Phosphorus, Sulfur, and Silicon and ... WOS	 (5) The Ukrainian Biochemical Journal
 (4) Journal of Pharmacy and Pharmacol... WOS	 (4) Tetrahedron Letters WOS
 (3) Acta Crystallographica Section E: Cr... WOS	 (3) Archiv der Pharmazie WOS

Showing 10 of 72 [SHOW MORE](#)

Publication list *171 publications*

Sort by **Most cited** 

< **1** 2 3 4 5 6 > TIMES CITED

Synthesis of novel thiazolone-based compounds containing pyrazoline moiety and evaluation of their anticancer activity WEB OF SCIENCE	203
--	-----

Рецензування

publons BROWSE COMMUNITY FAQ LOG IN REGISTER

Home > Researchers > Roman Lesyk

Editorial board memberships

CURRENT MEMBERSHIPS

Biopolymers and Cell	Current Bioactive Compounds
Mini-Reviews in Organic Chemistry WOS	Scientia Pharmaceutica WOS
Chemistry and Chemical Technology WOS	Current Issues in Pharmacy and Medica... WOS
Sci	

Verified editor records [?]

(3) Scientia Pharmaceutica WOS

Verified reviews [?]

(57) Molecules WOS	(21) Synthetic Communications WOS
(13) Journal of Applied Pharmaceutical Science	(12) Mini-Reviews in Organic Chemistry WOS

Як додати до профілю

Researcher-added reviews

Переслати листа reviews@publons.com або через онлайн форму

When a reviewer submits their review, that's where their relationship with you ends

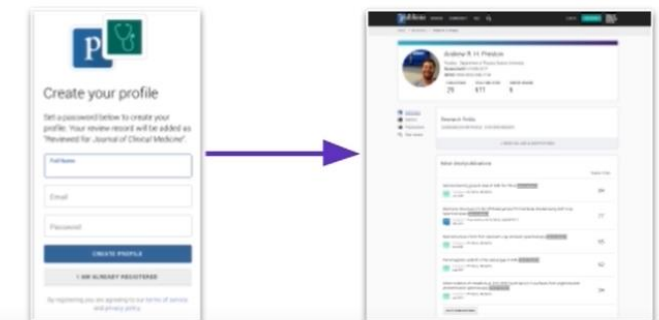


PUBLISHER/JOURNAL



PUBLONS

Your reviewers are manually engaging with Publons to get recognition for their work



Відправити запит

<https://publons.freshdesk.com/support/tickets/new>

Home Solutions

Submit a ticket

Your Email Address *

Subject *

Description *

B *I* U

...

I have forgotten my password

I need help with importing my publications

I need help with adding my reviews or editor records

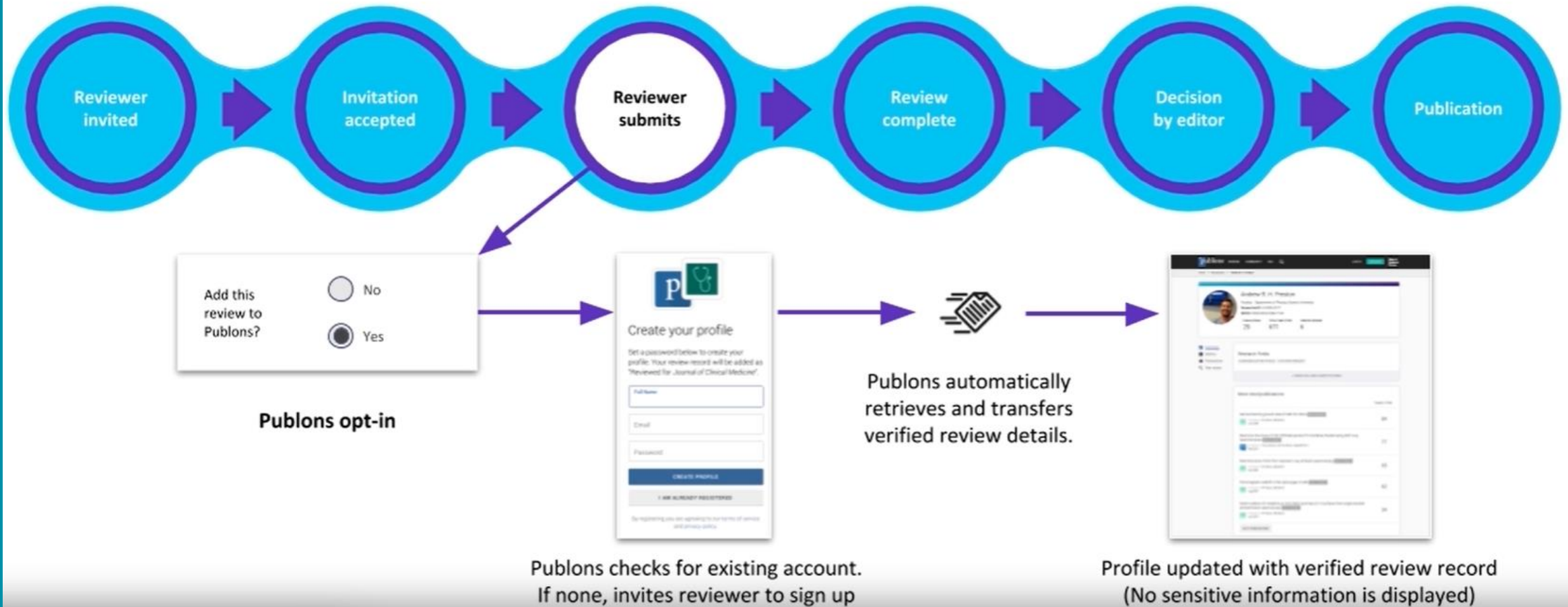
I want an institution or journal added to the list

I need my Web of Science ResearcherID

I need help with the Publons Academy

Something else/other

Support Type *



Перехід до Publons з Web of Science



The screenshot displays the Web of Science interface. At the top, navigation links include Web of Science, InCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, EndNote, Publons, and Kopernio. The main header shows 'Web of Science' and the Clarivate Analytics logo. Below the header, there are tabs for 'Search', 'Tools', 'Searches and alerts', 'Search History', and 'Marked List'. The search results section shows 'Results: 5' and a search query: 'AUTHOR IDENTIFIERS: (0-1697-2013)'. A dropdown menu is open over the 'Tools' tab, listing 'EndNote', 'Kopernio', 'Publons', and 'Usage Reports'. A purple arrow points to the 'Publons' option. Below the dropdown, there are buttons for 'Select Page', 'Print', 'Email', '5K', and 'Save to EndNote online'. The search results list three articles, each with a checkbox, title, author information, journal details, and citation counts. The first article is 'Immunohistochemical analysis of Ki-67, PCNA and S6K1/2 expression in human breast cancer' by Lyzogubov, V; Khozhaenko, Y; Usenko, V; et al. The second is 'Generation and characterization of monoclonal antibodies to p70S6 kinase alpha' by Pogrebnoy, PV; Kukhareenko, AP; Tykhonkova, IA; et al. The third is 'Serological identification of autoimmune reactive antigens in human thyroid cancer cells' by Rodnin, NV; Tykhonkova, IO; Nemazany, IO; et al.



Private dashboard - Summary
For Iryna O Tykhonkova

Web of Science ResearcherID
O-1697-2013

- Me
- Dashboard summary**
 - Public profile
 - Export verified record
- My records
 - Publications
 - Peer reviews
 - Editor records
 - Awards
- Activity
 - Notifications (1)
 - Pending records
- Community
 - Publons Academy
 - Refer colleagues
 - Scored publications
 - Followed publications
- Settings
 - Account
 - Profile
 - Affiliations
 - Email
 - Permissions

Track my citations
Get the *Web of Science Core Collection* citation counts for your publications.

Manage my reviews
Add new or past peer reviews to show your expertise.

See my profile
See what your profile looks like to other people on Publons.

Export my record
Download your record for funding or promotion applications.

Recent notifications

AK Your co-author Antonina I Khoruzhenko is on Publons. Check out their profile! 1:20 AM May 15th, 2019

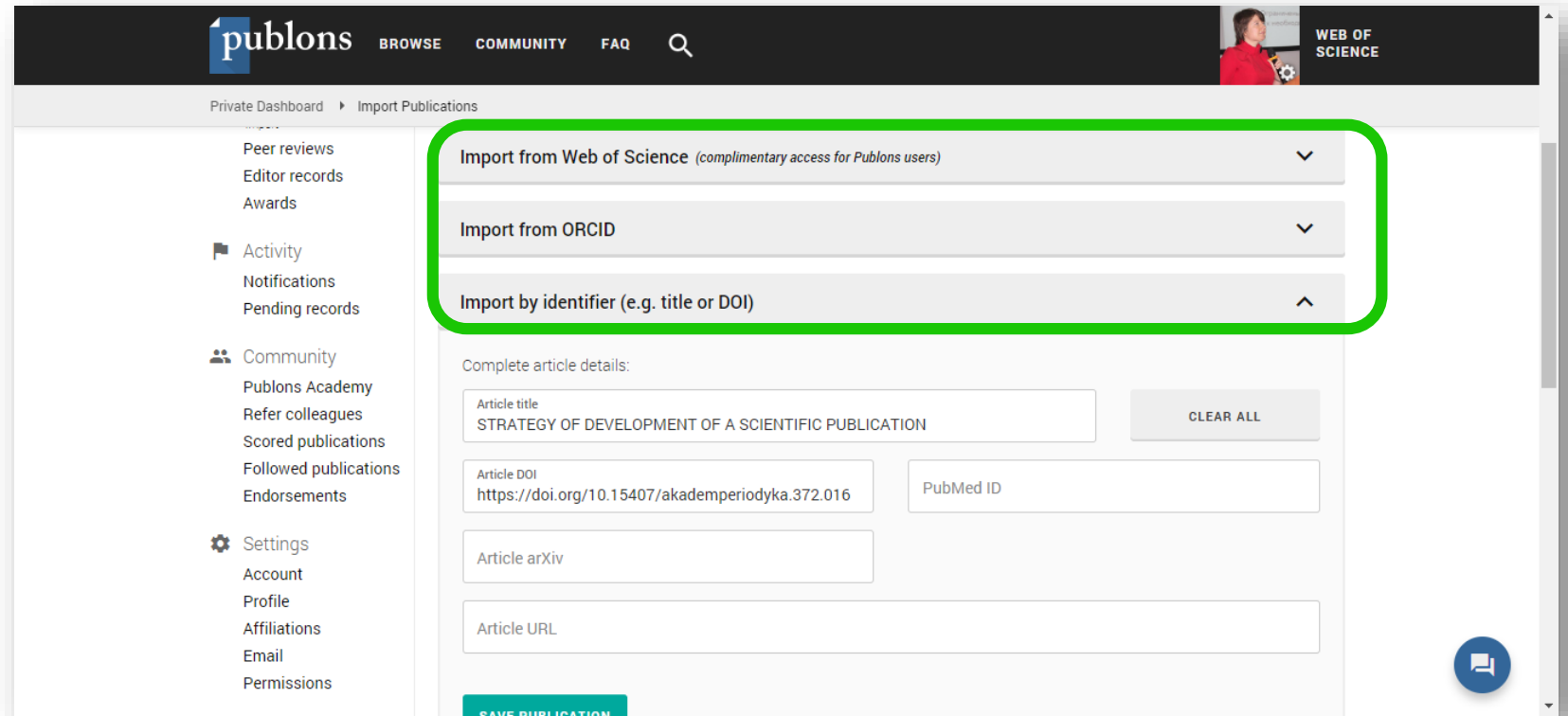
[View all notifications](#)

Publons
Приватний профіль



Додавання публікацій у Publons

- Web of Science
- ORCID
- doi



Перевірка

publons BROWSE COMMUNITY FAQ

Private Dashboard ▶ Publication Records

Private dashboard - My publications
For Iryna O Tykhonkova

Web of Science ResearcherID
0-1697-2013

Me
Dashboard summary
Public profile
Export Publons CV
Citation map

My records
Publications
Peer reviews
Editor records

Activity
Notifications (2)
Pending records

Community
Publons Academy
Refer colleagues
Scored publications
Followed publications

IMPORT PUBLICATIONS FOUND 0 WEB OF SCIENCE PUBLICATIONS

Click the button above to import your publications from Web of Science, ORCID, and more. You can then use this page to monitor and manage the publications that will display on your public profile, Publons CV, and in the graphs and metrics here on your dashboard. [Learn more about your publications on Publons.](#)

Importing publications from Web of Science updates your presence there. [Click here to see data sent to Web of Science \(Beta\)](#)

HIDE FILTERS CLEAR ALL

Title Journals

Author name DURING PERIOD Start to End

CITATIONS

Підтвердити

Web of Science author record is a new view designed to better showcase your works in *Web of Science* searches. The actions you take on Publons will update this author record within a week.



Me

- Dashboard summary
- Public profile
- Export Publons CV
- Citation map

My records

- Publications**
- Peer reviews
- Editor records

Activity

- Notifications
- Pending records

Community

- Publons Academy
- Scored publications
- Journals
- ResearcherID badge

Settings

- Account
- Profile
- Affiliations
- Email
- Permissions

Data sent to Web of Science

The publications you add to your Publons profile are automatically sent to Web of Science where they update your [Web of Science Author Record](#). On this page you can see and change the publication data that Publons has sent to Web of Science to update your [Author Record](#).

You can view your [Author Record here](#) (note that this requires Web of Science entitlements) or read more about [Web of Science Author Records here](#).

You can find a glossary of terms used in the table at the bottom of this page.

Show claimed publications Show rejected publications

STATUS	TITLE (CLICK TO VIEW IN WEB OF SCIENCE)	JOURNAL/CONFERENCE	AUTHOR NAME	ACTION
✓	Generation and characterization of monoclonal anti...	Ekspiermentalnaya Onkologiya	-	Reject
✓	Phospho-mTOR (Ser2481) colocalizes with conden...	Biopolymers and Cell	-	Reject
✓	Serological identification of autoimmune reactive a...	Ekspiermentalnaya Onkologiya	-	Reject
✓	Hsp60 and p70S6K form a complex in human cardi...	Biopolymers and Cell	-	Reject
✓	Immunocytochemical analysis of subcellular locali...	The FEBS Journal	-	Reject
✓	Dynamics of heat shock proteins quantity in rats' g...	Biopolimery I Kletka	-	Reject
✗	The rate of altmetric as one of the indicators of pub...	Vestnik Rossiiskoi Akademii Na...	-	Claim
✗	Immunohistochemical analysis of Ki-67, PCNA and ...	Experimental Oncology	-	Claim



Видалити зайвий профіль

- Settings
- Account
- Profile
- Affiliations
- Email
- Permissions

Publons Clarivate Analytics

[Return to Publons](#)

Account sign in & security

You can manage emails, create or change your password, connect sign in methods, and request deletion of your account.

Your account sign in & security changes will apply to Web of Science, EndNote, ResearcherID, Publons, and other Clarivate Analytics products.

[Emails](#) [Password](#) [Connected accounts](#) [Delete account](#)

You may request that we delete your account and remove your profile.

Please tell us why you are requesting to have your account deleted.

- I have a duplicate account
- I am no longer getting any value from my account

[Delete account](#)

Додавання /оновлення інформації у Publons

The screenshot shows the Web of Science interface. At the top, there is a navigation bar with links to various services: Web of Science, InCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, EndNote, Publons, Kopernio, and Master Journal List. The user's name 'Iryna' and language 'English' are also visible. The main header displays 'Web of Science' and the 'Clarivate Analytics' logo. Below the header, there is a search bar and navigation options like 'Tools', 'Searches and alerts', 'Search History', and 'Marked List'. The search results section shows 'Results: 2' and 'You searched for: AUTHOR: (tikhon kova)'. A purple arrow points to the 'Export...' button in the 'Select Page' dropdown menu. The export menu is open, showing options like 'EndNote Desktop', 'EndNote Online', 'Excel', 'Other File Formats', 'Claim on Publons - track citations', 'InCites', 'FECYT CVN', 'RefWorks', 'Print', 'Email', and 'Fast 5K'. The 'Claim on Publons - track citations' option is highlighted with a purple arrow.

The screenshot shows the 'Export Records to Publons' dialog box. It has a close button in the top right corner. The dialog contains the following text and options:

- You have selected 1 result for export
- All records on page
- Records from: to
- No more than 500 records at a time.

At the bottom, there are two buttons: 'Cancel' and 'Export'. A purple arrow points to the 'Export' button.

Слідуйте підказкам

Сервисы Articulos CrossRef and DOIs... Khan Acad

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Sci

Web of Science

Search

Look Up Full Text NCBI Export... EN Add to Marked List

Immunochemical analysis of

By: Lyzogubov, V (Lyzogubov, V); Khozhaenko, Y (Khozhaenko, Y); Tikhonkova, I (Tikhonkova, I); Filonenko, V (Filonenko, V)

View Web of Science ResearcherID and ORCID

EXPERIMENTAL ONCOLOGY
Volume: 27 Issue: 2 Pages: 141-144
Published: JUN 2005
Document Type: Article
View Journal Impact

Abstract

Aim: To assess the correlation between the expression profiles of ribosomal protein S6 kinase (S61(1/2), K-67 nuclear antigen (Ki-67) and proliferating cell nuclear antigen (PCNA) in human breast adenocarcinomas. Methods: The expression pattern of S61(1/2), Ki-67 and PCNA has been investigated by

...твердите действие на странице apps.webofknowledge.com
By clicking OK, I certify that I have authored the selected publication(s) or I have been authorized to administer the author's profile

OK Отмена

Export Records to Publons

Cancel Export

Читать онлайн - «... D, » | Др

Iryna Help Engl

Clariv Analytic

Searches and alerts Search History Marke

Citation Network

In Web of Science Core Collection

23

Times Cited

Create Citation Alert

All Times Cited Counts

33 in All Databases

See more counts

Claim

The screenshot shows the Web of Science interface for an author record. The author's name is Tikhonkova, I, and the record is marked as 'Unclaimed - This is an algorithmically generated record'. A modal dialog box is open, titled 'Claim ownership of this Web of Science Author Record'. The dialog contains instructions on how to claim the record using a new Publons account or an existing one, and a section for users who are not the author but want to make corrections. A 'Claim This Record On Publons' button is visible in the dialog. The background page shows a search bar, navigation links, and a list of publications, including one titled 'Immunohistochemical analysis of Ki-67, PCN...'. The H-index is displayed as 1.

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List Iryna Help English

Web of Science

Search

Tikhonkova, I

Unclaimed - This is an algorithmically generated record

CLAIM THIS RECORD

Alternative name: Tikhonkova, I

1 publication from Web of Science Core Collection

Sorted by Date: newest first

Immunohistochemical analysis of Ki-67, PCN...
Lyzogubov, V ; Khozhaenko, Y ; Usenko, V ... More
EXPERIMENTAL ONCOLOGY
Volume 27 Issue 2 Page 141-144 Published 2005

Showing 50 results per page

1 of 1

H-index
1

Claim ownership of this Web of Science Author Record

Claim this record by registering for a new Publons account or sign into Publons using your Web of Science username and password, and then confirm ownership.

Claim This Record On Publons

Is this record not you but you want to make some corrections?
If you see publication(s) on this record written by someone other than this author, help us correct the record.

publons
Publons is public profile and private dashboard made for researchers to manage, track, evaluate and showcase their research contributions.
Publons is a product of the Web of Science Group, part of the Clarivate Network.

Are you this Author?

If you're the author of this record, click "Claim This Record" to verify its documents. When you update your publications list on publons.com, it automatically sends a request to update this author record

Claim This Record

Citation Network

В новому інтерфейсі

< BACK ✎ SUBMIT A CORRECTION

Tikhonkova, I *This is an algorithmically generated author record* ⓘ

About

Published name Tikhonkova, I

Web of Science ResearcherID: O-1697-2013 ⓘ

1 Publications from the Web of Science Core Collection

VIEW AS SET OF RESULTS Date: Newest first ▾ All Publications ▾ < 1 of 1 >

Are you this Author?
Verify your work, and control how your name, title, institution, and profile image appears in your Web of Science Author Record.

CLAIM MY RECORD

Author Metrics

Citation Network ⓘ

1 H-Index	1 Total Publications
25 Sum of Times Cited	25 Citing Articles

VIEW CITATION REPORT

5 ?

CV

Private Dashboard ▶ Export Verified Record



Private dashboard - Export verified record

For Iryna O Tykhonkova

- Me
- Dashboard summary
- Public profile
- Export verified record**

- My records
- Publications
- Peer reviews
- Editor records
- Awards
- Activity
- Notifications
- Pending records

Community

Export verified record

Your verified record provides evidence of your academic service, funding and promotion applications. It demonstrates how often you can include your peer review history, work as an editor, and edit your Publons Academy activities and Publons Awards. [Learn more here.](#)

Awards

Include awards won

Reviews

Include verified reviews

Include your review institutional rankings

Include your review ranking in your field

Editorial

Note: Editor records cannot be excluded based on dates.

Include verified editor records

Include your verified editorial board memberships

Publications

Include publications you have authored

Publons Academy

Note: These will only show if they fall within the start and end dates specified.

Include stats on your Publons Academy mentoring

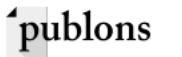
Include completion of the Publons Academy

DOWNLOAD

CHANGE OPTIONS

Publons Verified Record

PREPARED BY PUBLONS ON APRIL 25TH 2019



Iryna Tykhonkova

<https://publons.com/a/1289421>

Publication List

A list of all publications authored up until April 2019.

- Journal unknown
STRATEGY OF DEVELOPMENT OF A SCIENTIFIC PUBLICATION
- Journal unknown
Expression and subcellular localization of p70S6 kinase under heart failure
- Journal unknown
Generation of monoclonal antibodies specific to ribosomal protein S6 kinase 1
- Journal unknown
Interaction between Hsp60 and Bax in normal human myocardium and in myocardium affected by dilated cardiomyopathy
- Journal unknown
Hsp60 and p70S6K form a complex in human cardiomyocytes
- Journal unknown

Почитати/запитати/написата?

<https://publons.freshdesk.com/support/home>

info@publons.com

The image shows a screenshot of the Publons support website and an email response. The website header includes the Publons logo, navigation links (Home, Solutions, Forums), and a 'Welcome Login' button. A search bar is present with the text 'Enter your search term here...' and a 'SEARCH' button. A purple arrow points to the 'New support ticket' button. Below the search bar, there are links for 'Solution home', 'Researcher FAQs', and 'Authenticating with Publons'. The main content area features an article titled 'Authenticating with Publons: what's changed?' with a 'Modified on' date of 'Thu, 30 May, 2019 at 1:03 PM'. To the right, there is a 'Related Articles' section with links like 'My account is blocked. What should I do?' and 'How do I log in to Publons?'. The email response is from 'Publons <info@publons.com>' to 'Tykhonkova, Iryna'. The email content includes a greeting 'Dear Iryna', a thank you message, and a confirmation that a support case #300314 has been opened. It also provides instructions on how to use the case number in future communications.

ORCID

Не так страшний ORCID як його малюють



ORCID
Connecting research and researchers

SIGN IN/REGISTER English

Registry Search...

FOR RESEARCHERS FOR ORGANIZATIONS ABOUT HELP

ORCID ID

Distinguish yourself in three easy steps

ORCID provides a persistent digital identifier (an ORCID ID) that you own and control, and that distinguishes you from every other researcher. You can connect your ID with your professional information — affiliations, grants, publications, peer review, and more. You can use your ID to share your information with other systems, ensuring you get recognition for all your contributions, saving you time and hassle, and reducing the risk of errors.

FIND OUT MORE ABOUT OUR MISSION AND VALUES

- 1 REGISTER**
Get your unique ORCID Identifier. It's free and only takes a minute, so register now!
- 2 USE YOUR ORCID ID**
Use your ID, when prompted, in systems and platforms from grant application to manuscript submission and beyond, to ensure you get credit for your contributions.
- 3 SHARE YOUR ORCID ID**
The more information connected to your ORCID record, the more you'll benefit from sharing your ID - so give the organizations you trust permission to update your record as well as adding your affiliations, emails, other names you're known by, and more.

відкрита база даних вчених

Можна показати:


місце роботи, науковий ступінь,
проф. діяльність, гранти тощо

Записи можуть створюватись як
окремими особами так і
організаціями

«Рівень відкритості інформації»
контролюється науковцем

Пошук

ORCID uses cookies to improve your experience and to help us understand how you use our websites. [Learn more about how we use cookies.](#) [Dismiss](#)


Connecting research and researchers

[SIGN IN/REGISTER](#) English ▼

Registry ▼

[FOR RESEARCHERS](#) [FOR ORGANIZATIONS](#) [ABOUT](#) [HELP](#)

[ADVANCED SEARCH](#) ▼

Showing 13 of 13 results.

Items per page: 50 ▼ 1 - 13 of 13 < >

ORCID ID	First Name	Last Name	Other Names	Affiliations
0000-0002-9711-7453	Sonia	Lesyk		
0000-0003-1659-685X	Oksana	Lesyk		Ternopil's'kyj nacional'nyj ekonomichnyj universytet
0000-0002-3442-8596	Lesyk	Oleksandr		

[? Помощь](#)

Розширений пошук

ORCID
Connecting research and researchers

SIGN IN/REGISTER English

Registry lesyk

FOR RESEARCHERS FOR ORGANIZATIONS ABOUT HELP

ADVANCED SEARCH

First Name Last Name Institution Name Keyword

Also search other name fields

ORCID ID

SEARCH

Помощь

ORCID ID	First Name	Last Name	Other Names	Affiliations
0000-0002-3322-0080	Roman	Lesyk		Danylo Halytsky Lviv National Medical Univeristy, Danylo Halytsky Lviv National Medical University

Реєстрація

<https://orcid.org/>

ORCID
Connecting research and researchers

Registry Search the ORCID registry

English

FOR RESEARCHERS FOR ORGANIZATIONS ABOUT HELP

Sign in

Email or 16-digit ORCID ID
example@email.com or 0000-0001-2345-6789

Password

SIGN IN

Forgot your password or ORCID ID?

Don't have an ORCID iD yet? [Register now](#)

or

Access through your institution

Sign in with Google

Sign in with Facebook

Create your ORCID iD
This is step 1 of 3

Per ORCID's [terms of use](#), you may only register for an ORCID iD for yourself. Already have an ORCID iD? [Sign In](#)

First name i
Please enter your first/given name

Last name (Optional)

Primary email

Confirm primary email

Additional email (Optional) i

+ Add another email

GO BACK NEXT

Як вас бачать інші

The screenshot displays the ORCID profile of Iryna Tykhonkova. The page header includes the ORCID logo, the tagline "Connecting Research and Researchers", and navigation links for "FOR RESEARCHERS", "FOR ORGANIZATIONS", "ABOUT", and "HELP". A search bar and a "SIGN IN/REGISTER" button are also visible.

Iryna Tykhonkova
ORCID iD: <https://orcid.org/0000-0003-1115-3742>
Print view

Also known as
Ирина Тихонкова, Ірина Тихонкова

Websites
[ResearchGate](#)

Country
Ukraine

Keywords
SEREX, tumor-associated antigens, thyroid cancer, melanoma, antibody

Other IDs
Scopus Author ID: 8395539500
ResearcherID: O-1697-2013

Employment (3)

- Clarivate Analytics: Philadelphia, PA, US**
2017-10-02 to present | Customer Education Specialist
Employment
Source: Iryna Tykhonkova (Preferred source)
- Institute of Molecular Biology and Genetics of NAS of Ukraine: Kyiva, UA**
2011-01-10 to present | Senior Researcher (Cell Signaling)
Employment
Source: Iryna Tykhonkova (Preferred source)
- Thomson Reuters Science: Kyiv, UA**
2016-04-01 to 2017-09-29 | Customer Education Specialist (IP & Science)
Employment
Source: Iryna Tykhonkova (Preferred source)

Education and qualifications (1)

- Taras Shevchenko National University of Kyiv: Kyiv, UA**
1994-09-01 to 1999-06-30 | (Biochemistry)
Education
Source: Iryna Tykhonkova (Preferred source)

Заповніть, зверніть увагу на рівень відкритості

FOR RESEARCHERS FOR ORGANIZATIONS ABOUT HELP

Iryna Tykhonkova Biography

ORCID iD
<https://orcid.org/0000-0003-1115-3742>
View public version

Display your iD on other sites
Public record print view
Get a QR Code for your iD

Also known as
Ірина Тихонкова, Ирина Тихонкова

Country
Ukraine

Keywords
SEREX, tumor-associated antigens, thyroid cancer, melanoma, antibody

Websites & Social Links
ResearchGate

Other IDs

Employment (3)
Education and qualifications (1)
Invited positions and distinctions (0)
Membership and service (1)
Funding (3)
Works (30 of 30)

+ Add works Export works Sort

COMBINE DELETE

PEER REVIEW IS THE CORNERSTONE OF SCIENTIFIC COMMUNICATION. PUBLONS IS AN INSTRUMENT FOR SCIENTISTS, JOURNAL MANAGERS AND ADMINISTRATORS
2019 | book-chapter
DOI: 10.15407/akademperiodyka.391.085
Source: Crossref Preferred source

STRATEGY OF DEVELOPMENT OF A SCIENTIFIC PUBLICATION
Science Ukraine in the Global Information Space
2018-11 | book-chapter
DOI: 10.15407/akademperiodyka.372.016
Part of ISBN: 9789660247048

Помогти

Додайте публікації

FOR RESEARCHERS FOR ORGANIZATIONS ABOUT HELP

Iryna Tykhonkova Biography

ORCID iD
https://orcid.org/0000-0003-1115-3742
View public version

Display your iD on other sites
Public record print view
Get a QR Code for your iD

Also known as
Ирина Тихонкова, Ирина Тихонкова

Country
Ukraine

Keywords
SEREX, tumor-associated antigens, thyroid cancer, melanoma, antibody

Employment (3)
Education and qualifications (1)
Invited positions and distinctions (0)
Membership and service (1)
Funding (3)
Works (30 of 30)

+ Add works Export works Sort

COMBINE DELETE

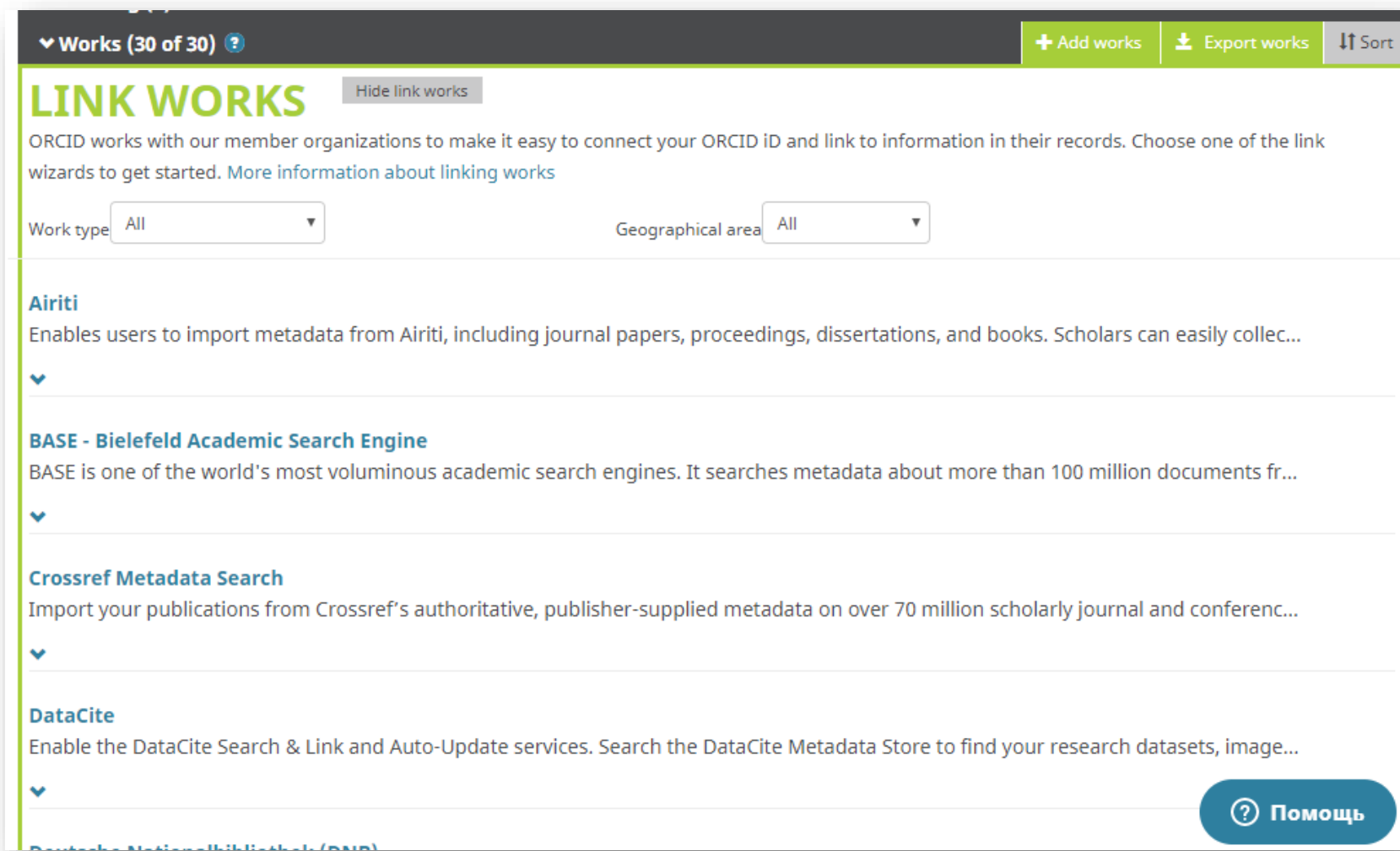
PEER REVIEW IS THE CORNERSTONE OF SCIENTIFIC COMMUNICATION. PUBLONS IS AN INSTRUMENT FOR SCIENTISTS, JOURNAL MANAGERS AND ADMINISTRATORS
2019 | book-chapter
DOI: 10.15407/akademperiodyka.391.085
Source: Crossref

STRATEGY OF DEVELOPMENT OF A SCIENTIFIC PUBLICATION
Science Ukraine in the Global Information Space

Search & link
Add ArXiv ID
Add DOI
Add PubMed ID
Import BibTeX
Add manually

Помощь

CrossRef export



▼ Works (30 of 30) ?

+ Add works ↓ Export works ↑↓ Sort

LINK WORKS

Hide link works

ORCID works with our member organizations to make it easy to connect your ORCID iD and link to information in their records. Choose one of the link wizards to get started. [More information about linking works](#)

Work type: All Geographical area: All

Airiti
Enables users to import metadata from Airiti, including journal papers, proceedings, dissertations, and books. Scholars can easily collec...

BASE - Bielefeld Academic Search Engine
BASE is one of the world's most voluminous academic search engines. It searches metadata about more than 100 million documents fr...

Crossref Metadata Search
Import your publications from Crossref's authoritative, publisher-supplied metadata on over 70 million scholarly journal and conferenc...

DataCite
Enable the DataCite Search & Link and Auto-Update services. Search the DataCite Metadata Store to find your research datasets, image...

Помощь

CrossRef

The screenshot shows the CrossRef search results for the author 'Iryna Tykhonkova'. The search bar at the top contains the name. The results are sorted by 'RELEVANCE' and show 'PAGE 1 OF 234 RESULTS'. On the left, there are filters for 'TYPE' (Journal Article, Chapter, Conference Paper, etc.) and 'YEAR' (2019, 2018, etc.). The main content area lists three publications:

- Kyrylina, Iryna Yakovlevna**
Reference Entry published 2001 in Oxford Music Online
Authors: Nina Sergejevna Shurova
<https://doi.org/10.1093/gmo/9781561592630.article.45607> Actions ADD TO ORCID
- Optical Properties of GaSe Intercalated by Potassium Hydroxide**
Journal Article published 2016 in Journal of Nano- and Electronic Physics volume 8 issue 4(2) on pages 04065 to 1
Authors: V. B. Boledzyuk, Chernivtsi Departament, 5, Iryna Vilde st., 58001 Chernivtsi, Ukraine, Z. D. Kovalyuk, M. M. Pyrlya, Y. M. Tsybulenko, V. V. Netyaga, V. M. Kaminskiy, Chernivtsi Departament, 5, Iryna Vilde st., 58001 Chernivtsi, U ...
[https://doi.org/10.21272/jnep.8\(4\(2\)\).04065](https://doi.org/10.21272/jnep.8(4(2)).04065) Actions ADD TO ORCID
- EPITHELIOID SARCOMA OF THE VULVA: A CASE REPORT.**
Posted Content published
Authors: Schmeil Iryna
<https://doi.org/10.26226/morressier.597eedbcd462b80296ca1d7f> Actions

At the bottom, a fourth entry is partially visible: 'TFF3 EXPRESSION AS STRATIFICATION MARKER IN BOR OVARY'.

This modal dialog box is titled 'Add work to ORCID'. It contains the following text: 'Are you sure you want to add this work to your ORCID record?'. At the bottom right, there are two buttons: 'No' and 'Yes'.

Або за doi



Digital Object Identifie

<https://doi.org/10.13140/2.1.1294.6726>

ADD WORK

Add work from DOI

Type or paste the full DOI URL or just the identifier value

Retrieve work details

Cancel

И.А. Тихонкова, канд. биол. наук
Старш. науч. сотр. Института молекулярной биологии
и генетики НАН Украины

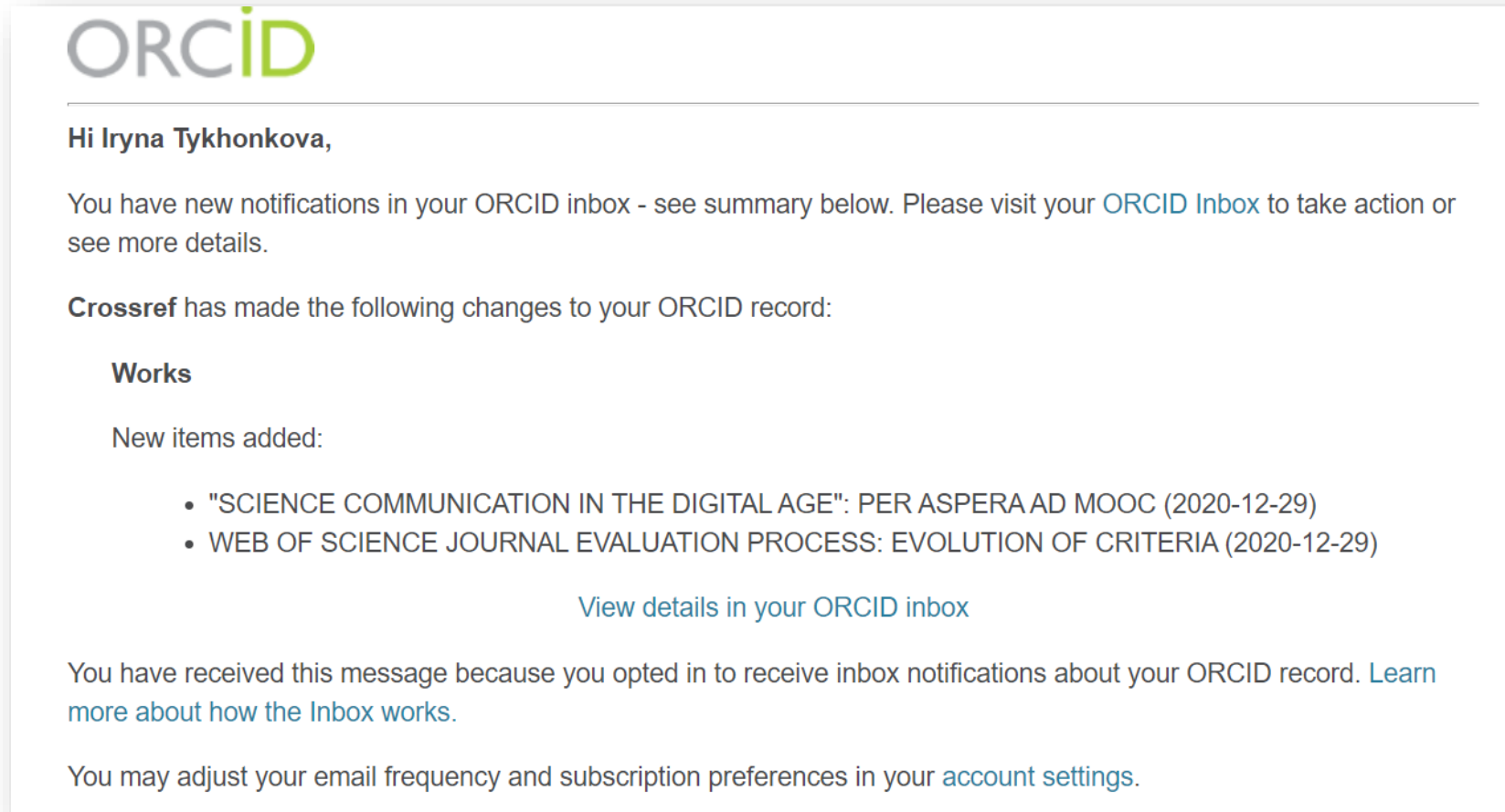


**DOI (DIGITAL OBJECT IDENTIFIER) –
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ
СОВРЕМЕННОГО НАУЧНОГО ИЗДАНИЯ**

Появление IT технологий и Интернета коренным образом изменили не только издательский процесс, но и методологию поиска научной информации. Несмотря на наличие у большинства научных изданий собственных веб-сайтов часто возникают сложности с поиском конкретной публикации. В конце 1990-х годов было предложено использовать *doi* (*digital object identifier*) идентификатор шифрованного объекта для создания постоянных гиперссылок, которые бы работали (приводили нас к искомому веб-страницам) даже при изменении структуры сайта. За эти годы данный индекс стал широко использоваться как научными изданиями, так и учеными, а дополнительные возможности, которые предлагаются фирмой *CrossRef* становятся обязательными для журналов высокого уровня. К сожалению, на сегодняшний день *doi* имеют лишь два украинских журнала, еще у нескольких он предоставляется для переводных версий журналов, переиздающихся за рубежом. Целью данной статьи является ознакомление с возможностями *doi* и других приложений *CrossRef* и практические рекомендации для журналов как получить данный индекс.

Как известно, каждое исследование начинается с детальной проработки литературы по интересующей тематике. В "доинтернетовскую эпоху" в библиотечный день ученый отправлялся в библиотеку, просматривал каталоги новых поступлений, в заинтересовавшей его статье обрабатывал списки использованной литературы, после чего начинал поиски первоисточников, которые, зачастую, были достаточно трудоемкими, а ожидание журнала с нужной статьей занимало дни или недели. Интернет коренным образом изменил поиск научной информации, но по-прежнему существуют некие подводные камни, о которых необ-

Автозаповнення



ORCID

Hi Iryna Tykhonkova,

You have new notifications in your ORCID inbox - see summary below. Please visit your [ORCID Inbox](#) to take action or see more details.

Crossref has made the following changes to your ORCID record:

Works

New items added:

- "SCIENCE COMMUNICATION IN THE DIGITAL AGE": PER ASPERA AD MOOC (2020-12-29)
- WEB OF SCIENCE JOURNAL EVALUATION PROCESS: EVOLUTION OF CRITERIA (2020-12-29)

[View details in your ORCID inbox](#)

You have received this message because you opted in to receive inbox notifications about your ORCID record. [Learn more about how the Inbox works.](#)

You may adjust your email frequency and subscription preferences in your [account settings](#).

ResearchGate

Вступ

ResearchGate

ResearchGate is the professional network for scientists and researchers. Over 19 million members from all over the world use it to share, discover, and discuss research. We're guided by our mission to connect the world of science and make research open to all.

[About](#)[Careers](#)[Security](#)[Press](#)[Imprint](#)

About

It started when two researchers discovered first-hand that collaborating with a friend or colleague on the other side of the world was no easy task.

Founded in 2008 by physicians [Dr. Ijad Madisch](#) and [Dr. Sören Hofmayer](#), and computer scientist [Horst Fickenscher](#), ResearchGate has more than 19 million members today. We strive to help them make progress happen faster.

Here's how it works

Follow us on social media

Keep up with the latest news and updates from ResearchGate.



Researchgate.net

The screenshot shows the profile page for Iryna Tykhonkova. At the top, there are navigation links for Home, Questions, and Jobs, along with a search bar and user icons. The profile header includes a circular profile picture, the name 'Iryna Tykhonkova', a score of 14.59, a PhD degree, and an 'Edit' link. A prominent blue button labeled 'Add new research +' is located to the right of the profile information. Below the header, a horizontal menu contains tabs for Overview, Research (which is selected), Experience, Stats, Scores, Following, and Saved List. The main content area is divided into two sections. On the left is a sidebar titled 'Research' with a list of categories: Projects (1), Research items (selected), All (47), Article (22), and Book (1). The right section, titled 'Research items', features a search bar for 'Search by publication title or keyword', a 'Sorted by: Newest' dropdown, and a list of publications. The first publication is 'Відбір видань до Web of Science Core Collection: еволюція критеріїв', which is a 'Chapter' from December 2020, with a 'Full-text available' tag and the author's name 'Iryna Tykhonkova'.

The 'Add your research' modal window is displayed on the right side of the screen. It has a close button (X) in the top right corner. The modal contains a list of research types, each with an icon and a description:

- Published research** > Articles, books, etc.
- Preprint** Draft or paper before peer review
- Conference Paper** Add a conference paper
- Presentation** Add a presentation
- Poster** Add a conference poster
- Data** Table, image, sequence, etc.
- Other** > Methods, proposal, code, etc.
- Project**

Як підвищити цитованість

- Research items
- All (31)
- Article (16)
- Book (1)
- Chapter (1)
- Conference Paper (5)
- Thesis (1)
- Data (1)
- Presentation (1)
- Preprint (5)
- Full-texts (17)

Thesis Full-text available

Информетрическое моделирование процесса обращения к электронным информационным ресурсам.
Диссертация на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук. Специальность 05.13.18 — Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ
October 2008

Research Interest ⓘ 11.2
Citations 0
Recommendations ⓘ 2 (0 new)
Reads ⓘ 1,850 (0 new)
[See details](#)



📌 Most read in the last month

Quantitative analysis of self-plagiarism in Russian research publications

Presentation File available

September 2019 · 7th NEICON International Conf...

Yury Chekhovich · Andrey Khazov



Source

3,623 Reads · 5 Recommendations

Google Scholar

History [\[edit \]](#)

Google Scholar arose out of a discussion between Alex Verstak and Anurag Acharya,^[6] both of whom were then working on building Google's main web index.^{[7][8]} Their goal was to "make the world's problem solvers 10% more efficient"^[9] by allowing easier and more accurate access to scientific knowledge. This goal is reflected in the Google Scholar's advertising slogan – "[Stand on the shoulders of giants](#)" – taken from a [quote](#) by [holy Bernard of Chartres](#) and is a nod to the scholars who have contributed to their fields over the centuries, providing the foundation for new intellectual achievements.

Scholar has gained a range of features over time. In 2006, a citation importing feature was implemented supporting [bibliography managers](#) (such as [RefWorks](#), [RefMan](#), [EndNote](#), and [BibTeX](#)). In 2007, Acharya announced that Google Scholar had started a program to digitize and host journal articles in agreement with their publishers, an effort separate from [Google Books](#), whose scans of older journals do not include the metadata required for identifying specific articles in specific issues.^[10] In 2011, [Google](#) removed Scholar from the toolbars on its search pages,^[11] making it both less easily accessible and less discoverable for users not already aware of its existence. Around this period, sites with similar features such as [CiteSeer](#), [Scirus](#), and Microsoft [Windows Live Academic](#) search were developed. Some of these are now defunct; although in 2016, Microsoft launched a new competitor, [Microsoft Academic](#).

A major enhancement was rolled out in 2012, with the possibility for individual scholars to create personal "Scholar Citations profiles", public author profiles that are editable by authors themselves.^[12] Individuals, logging on through a Google account with a bona fide address usually linked to an academic institution, can now create their own page giving their fields of interest and citations. Google Scholar automatically calculates and displays the individual's [total citation count](#), [h-index](#), and [i10-index](#). According to Google, "three quarters of Scholar search results pages [...] show links to the authors' public profiles" as of August 2014.^[12]

A feature introduced in November 2013 allows logged-in users to save search results into the "Google Scholar library", a personal collection which the user can search separately and organize by tags.^[13] A metrics feature now supports viewing the impact of academic journals,^[14] and whole fields of science, via the "metrics" button. This reveals the top journals in a field of interest, and the articles generating these journal's impact can also be accessed.

Google Scholar

Iryna Tykhonkova - Ірина Тихонкова

[Institute of Molecular Biology and Genetics](#)
Verified email at imbg.org.ua - [Homepage](#)
molecular biology tumor antigen SEREX cell signalling scientometrics

[FOLLOW](#)

	All	Since 2016
Citations	261	137
h-index	9	7
i10-index	7	4

Year	Citations
2013	15
2014	10
2015	20
2016	15
2017	18
2018	35
2019	25
2020	46

TITLE	CITED BY	YEAR
<input type="checkbox"/> Immunohistochemical analysis of Ki-67, PCNA and S6K1/2 expression in human breast cancer V Lyzogubov, Y Khozhaenko, V Usenko, S Antonjuk, G Ovcharenko, ... Experimental Oncology 27 (2), 141-144	67	2005
<input type="checkbox"/> Generation and characterization of monoclonal antibodies to p70S6 kinase α PV Pogrebnoy, AP Kukhareno, IA Tykhonkova, SS Pal'chevskiy, ... Experimental Oncology 21 (3), 232-238	29 *	1999
<input type="checkbox"/> Критерії та процедура відбору журналів до Web of Science Core Collection І Тихонкова Наука України у світовому інформаційному просторі 14, 93-105	12 *	2017
<input type="checkbox"/> Список літератури наукової статті — важливий індикатор якості статті (як не мати зайвого клопоту з його оформленням) Ю Тихонкова Наука України у світовому інформаційному просторі 11, 100-106	12 *	2015

Co-authors [EDIT](#)

Valeriy Filonenko
Institute of Molecular Biology an... [>](#)

Додати

A screenshot of a table with a context menu open over one of the rows. The table has a header row with a checkbox, the word 'TITLE', a plus icon, and a vertical ellipsis icon. The context menu has four options: 'Add article groups', 'Add articles', 'Add article manually', and 'Configure article updates'. The table rows contain article titles and authors.

<input type="checkbox"/>	TITLE		
<input type="checkbox"/>	Immunocancer	V Lyzogul	tonjuk, G Ovc
<input type="checkbox"/>	Generat	PV Pogre	Experime
<input type="checkbox"/>	Monoclonal antibodies to Ki-67 protein suitable for	A Khoruzhenko, V Kukharchuk, O Cherednyk, I Tykhonkova	

A screenshot of the 'Add article groups' dialog box. It has a search bar containing 'Iryna Tykhonkova - Ирина Тихонкова' and a search icon. Below the search bar is the text 'Select groups of articles that you wrote.' There is a list of article groups, with the first one being 'Ірина Тихонкова' with '56 ARTICLES' and 'ALL IN PROFILE'.

Add article groups

Iryna Tykhonkova - Ирина Тихонкова

Select groups of articles that you wrote.

Ірина Тихонкова 56 ARTICLES | ALL IN PROFILE

A screenshot of the 'Add articles' dialog box. It has a search bar containing 'Tykhonkova' and a search icon. Below the search bar is the text 'Select articles that you wrote.' There is a list of articles with checkboxes and their titles and authors.

Add articles

Tykhonkova

Select articles that you wrote.

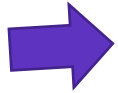
- Generation and characterization of monoclonal antibodies to p70S6 kinase alpha
PV Pogrebnoy, AP Kukhareno, IA Tykhonkova... - Exp Oncol, 1999 IN PROFILE
- Monoclonal antibodies to Ki-67 protein suitable for immunohistochemical analysis
..., V Kukharchuk, O Cherednyk, I Tykhonkova... - Hybridoma, 2010 IN PROFILE
- Identification of tumor-associated antigens in human thyroid papillar carcinoma
NV Rodnin, IO Tykhonkova, RG Кууатова... - Биополимеры и клетка, 2003 IN PROFILE
- Search and characterization of melanoma antigens with the use of serological identification of antigens by recombinant expression cloning
MV Rodnin, IO Tykhonkova, VV Filonenko, LB Drobot... - Biopolymers and Cell, 2000 IN PROFILE
- Criteria and journals selection process to the Web of Science Core Collection
IO Tykhonkova - Science of Ukraine in the Global Information Space, 2017
- Optimization of cell motility evaluation in scratch assay
..., VR Kosach, OV Cherednyk, IO Tykhonkova... - Biopolymers and cell, 2014 IN PROFILE
- Allogenic screening of tumor antigens from thyroid cancer cDNA libraries
..., NV Rodnin, OM Garifulin, IO Tykhonkova... - Biopolymers and Cell, 2004 IN PROFILE

Поєднати повтори



MERGE DELETED EXPORT

- Додаткові можливості платформи Web of Science для нау...
І Тихонкова
Seminar. presentation
- Оцінка публікаційної діяльності науковця і установи за да...
І Тихонкова
Seminar. Presentation
- Коректна презентація здобутків науковця і установи через...
Автоматичне створення звітів з публікаційної діяльності
І Тихонкова
Seminar. Presentation
- Метадані: чому виникає хаос і як отримати з нього достовірну інформацію
І Тихонкова
Seminar. Presentation
- Критерії та процедура відбору журналів до Web of Science Core Collection
І Тихонкова
Наука України у світовому інформаційному просторі 14, 93-105
- Можливості платформи Web of Science для якісних наукових досліджень (Web of Science Core Collection, Journal Citation Report, EndNote, ResearcherID)
І Тихонкова
Seminar. Presentation
- Criteria and journals selection process to the Web of Science Core Collection
ІО Tykhonkova
Science of Ukraine in the Global Information Space 14 (93), 93-105
- Національний репозитарій академічних текстів: відкритий доступ до наукової інформації: монографія
2017



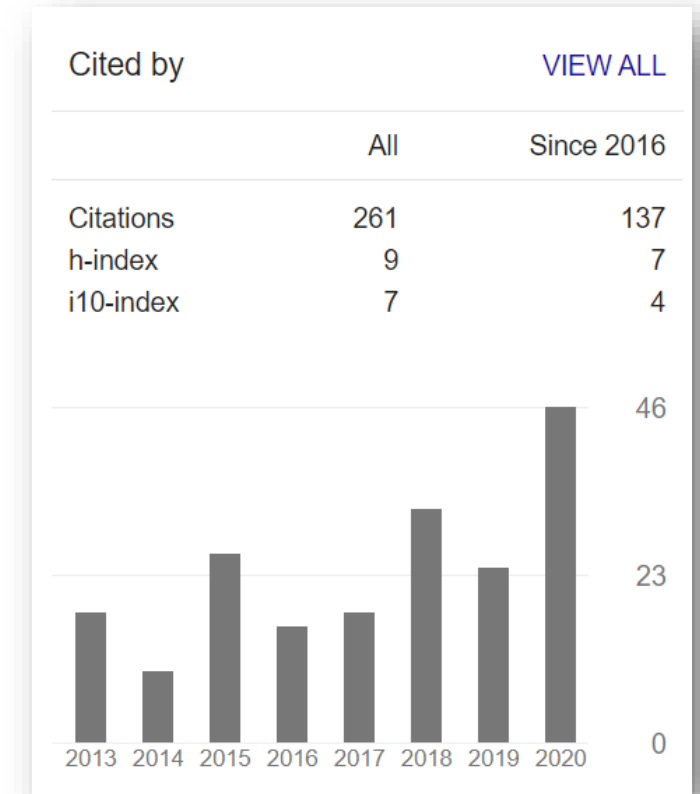
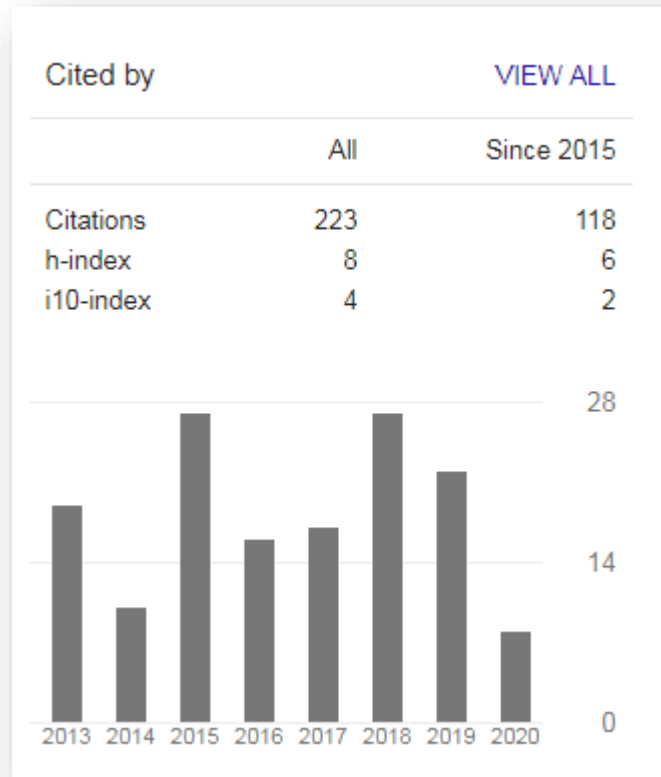
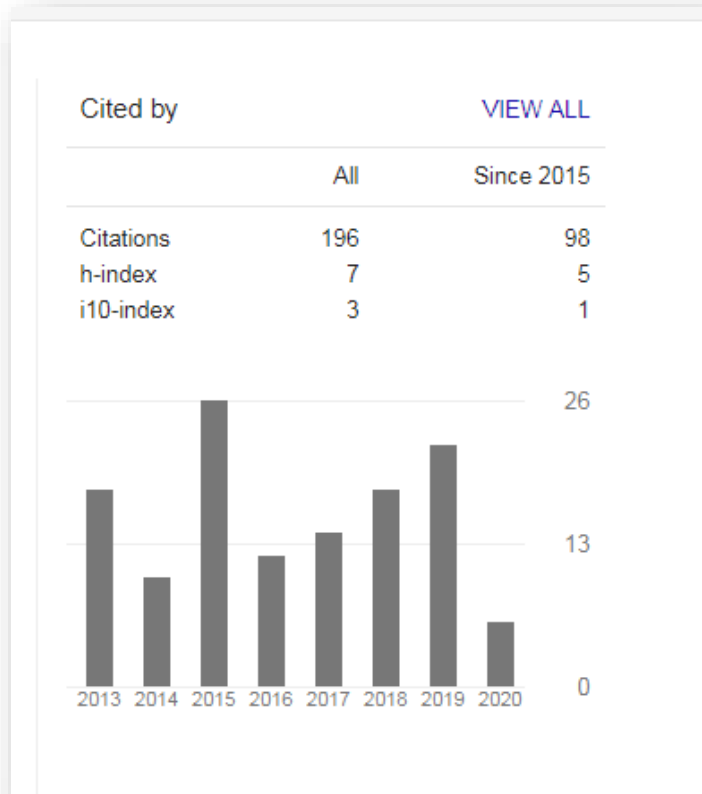
Merge duplicates

Select the best version of the article.

- Критерії та процедура відбору журналів до Web of Science Core Collection 7
І Тихонкова
Наука України у світовому інформаційному просторі 14, 93-105, 2017
- Criteria and journals selection process to the Web of Science Core Collection 6
ІО Tykhonkova
Science of Ukraine in the Global Information Space 14 (93), 93-105, 2017

MERGE CANCEL

Так зростає h-index



Порівняти

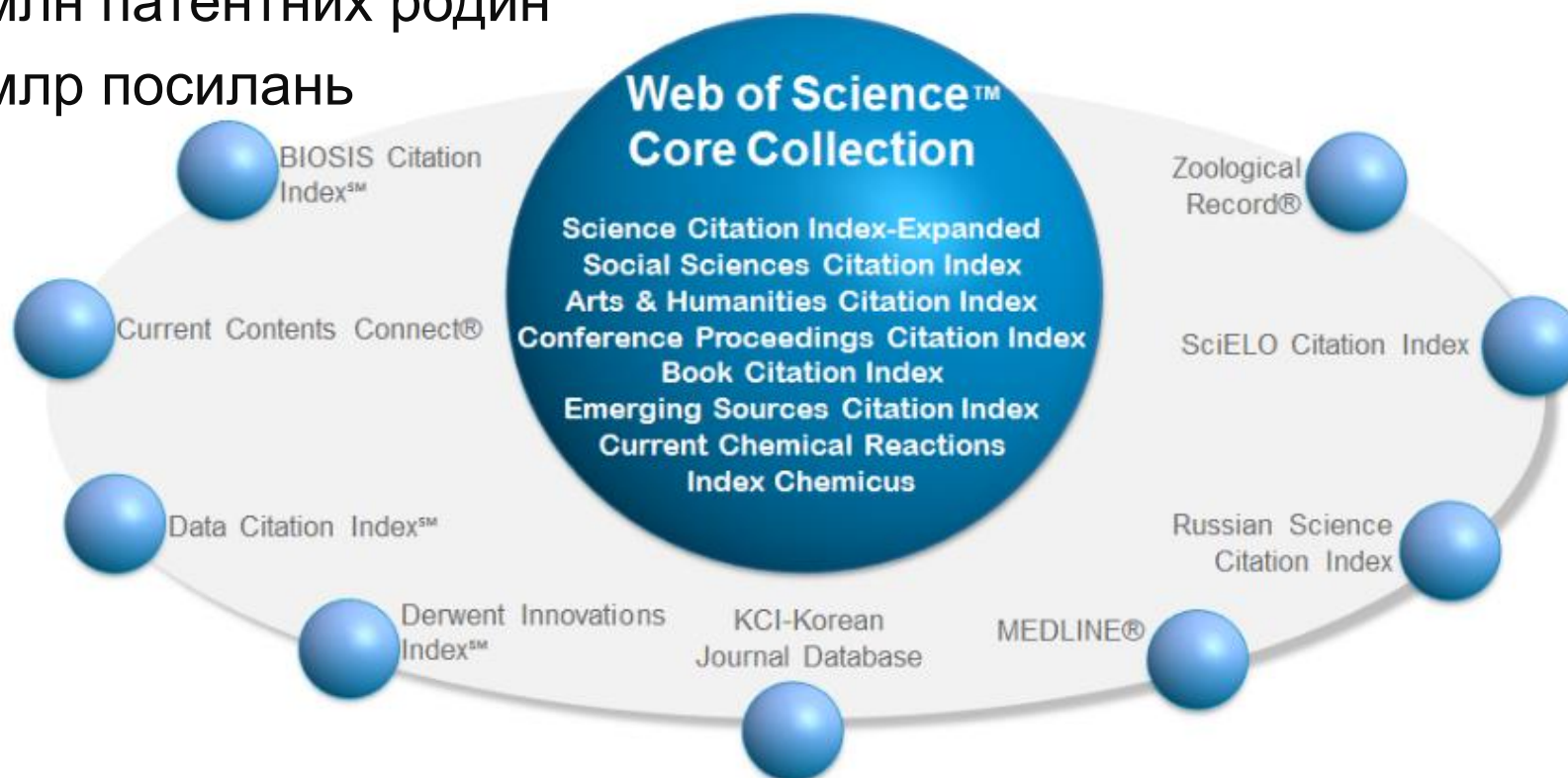
	Publons ResearcherID	Orcid	ResearchGate	Google Scholar
Перелік документів	+	+	+	+
Повний текст	—	—	+	—
Метрики	+	—	+/-	+
CV	+	+	+/-	—
Платний	—	—	—	—
Автозаповнення	—	+/-	—	+/-
Дані по рецензіях	+	+/-	—	—

Web of Science

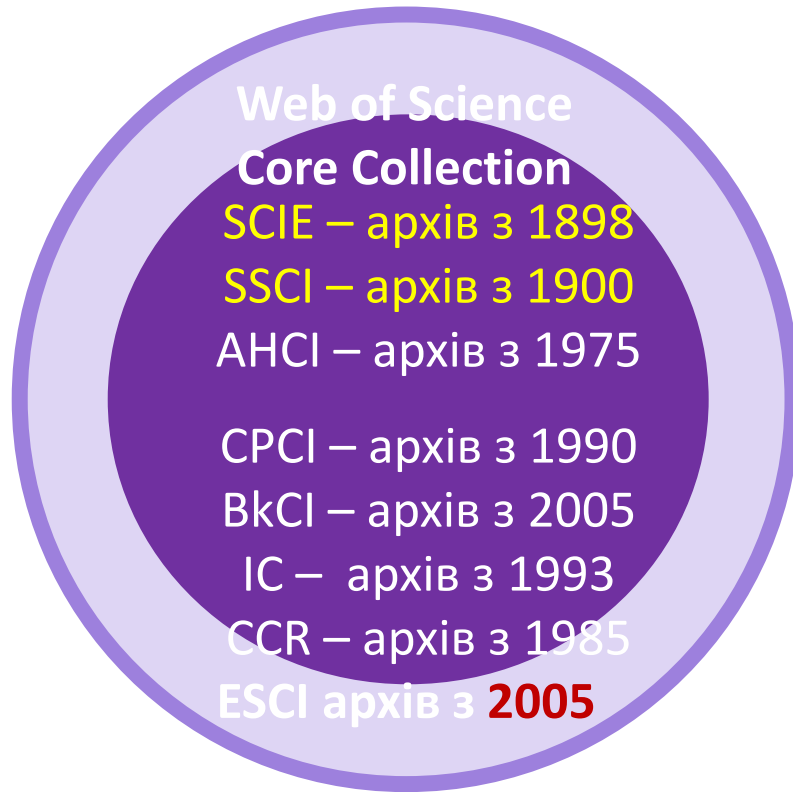
Платформа Web of Science

- 16 баз даних
- > 34 тис журналів на платформі
- > 175 млн документів
- 130 мов
- > 50 млн патентних родин
- > 1,8 млрд посилань

- Різні ресурси
- Якісна література
- Повна індексація
- Точна оцінка



Web of Science Core Collection



Наукометрична Мультидисциплінарна Міжнародна

254 предметні категорії

> 21 тис журналів

> 12 тис з імпаکت фактором

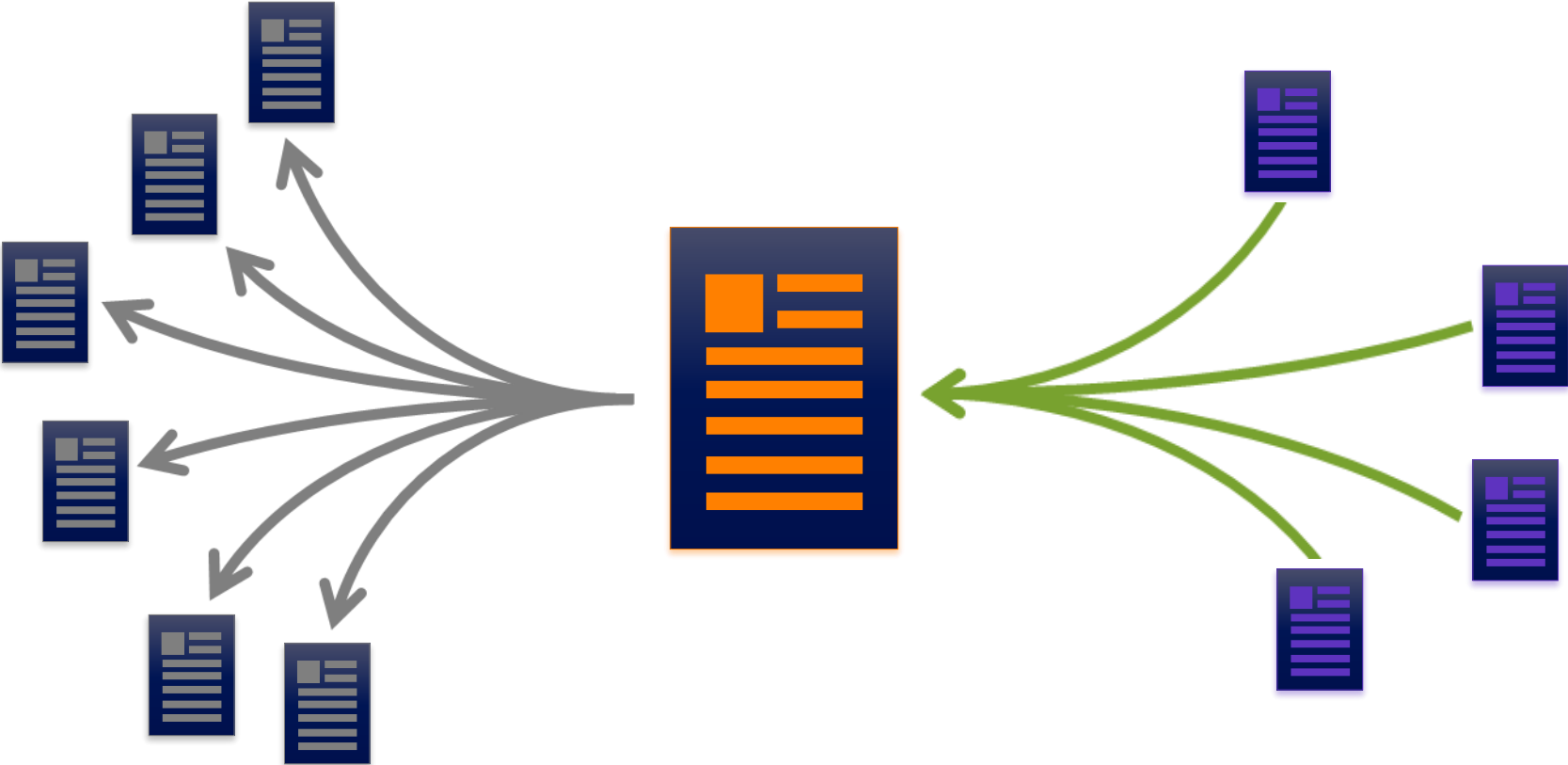
➤ 80 млн документів

➤ 59 мов

> 100 тис книг

> 200 тис матеріалів конференцій

Web of Science Core Collection



Оберіть пошук за автором

The screenshot displays the Web of Science search interface. At the top, a navigation bar includes links for 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', 'Publons', 'Kopernio', and 'Master Journal List'. On the right, there are links for 'Iryna', 'Help', and 'English'. The main header features the 'Web of Science' logo and the 'Clarivate Analytics' logo. Below the header, a blue bar contains 'Tools', 'Searches and alerts', 'Search History', and 'Marked List'. A message states 'We're building the new Web of Science.' with a button to 'Click here to access the preview'. A dropdown menu for 'Select a database' is set to 'Web of Science Core Collection'. Below this, a navigation bar highlights 'Author Search' (with a 'BETA' label) among other options: 'Basic Search', 'Cited Reference Search', 'Advanced Search', and 'Structure Search'. The search input field contains the text 'Example: oil spill* mediterranean'. To its right is a 'Topic' dropdown menu, a 'Search' button, and a 'Search tips' link. Below the search bar, there are '+ Add row' and 'Reset' options. A 'Timespan' dropdown is set to 'All years (1900 - 2020)', and a 'More settings' dropdown is visible at the bottom left.

Як визначити індекс Гірша науковця за Web of Science

The screenshot shows the Web of Science Author Search page. At the top, there is a navigation bar with links to various services: Web of Science, InCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, EndNote, Publons, Kopernio, and Master Journal List. On the right, it shows the user's name 'Iryna', a 'Help' link, and the language 'English'. Below this is the 'Web of Science' logo and the 'Clarivate Analytics' logo. A secondary navigation bar contains 'Search', 'Tools', 'Searches and alerts', 'Search History', and 'Marked List'. The main content area has a 'Select a database' dropdown menu set to 'Web of Science Core Collection'. Below this are four search tabs: 'Basic Search', 'Author Search' (which is selected and has a purple arrow pointing to it), 'Cited Reference Search', and 'Advanced Search'. Under the 'Author Search' tab, there are two sub-tabs: 'Name Search' (selected with a purple arrow) and 'Web of Science ResearcherID or ORCID Search'. The main text explains: 'Search for an author to see their author record. An author record is a set of Web of Science Core Collection documents likely authored by the same person. You can claim and verify your author record from your author record page.' There are two input fields: 'Last name' containing 'SHARAPOV' with a dropdown menu showing 'SHARAPOV' and 'SHARAPOVA'; and 'First name and middle initial(s)' containing 'S' with a purple arrow pointing to it. To the right of the input fields is a 'Find' button and a 'Need help searching?' link with an information icon. At the bottom right of the input fields, there are links for '+ Include alternative name' and 'Reset'. The footer contains the Clarivate logo and copyright information.

Результати

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List Iryna Help English

Web of Science

Clarivate Analytics

Search Tools Searches and alerts Search History Marked List

Results: 13 author records i BETA
(from Web of Science Core Collection)

SHARAPOV,S

Refine results Reset

Sorted by **Relevance** 1 of 1

Select all Select records that contain documents by the same author View Combined Record

1. **Sharapov, S. E.**
Alternative names: Sharapov, SE Sharapov, S more...
Culham Science Centre
CCFE
ABINGDON, OXON, ENGLAND

Documents	Years	Top Journals
508	1982 - 2020	NUCLEAR FUSION , PLASMA PHYSICS AND CONTROLLED FUSION , PHYSICS OF PLASMAS

[Recent publications](#)

2. **Sharapov, S. E.**
Alternative names: Sharapov, S. Sharapov, S
Culham Science Centre
Culham Sci Ctr

Author name

- Sharapov, S
- Sharapov, SA
- Sharapov, SE
- Sharapov, SG
- Sharapov, SI
- Sharapov, SV
- Shaparov, SG
- Sharapov, S.
- Sharapov, S. E.
- Sharapov, S. G.
- Sharapov, S. O.
- Sharapov, S. Sh.

Clarivate™

Обрати потрібні групи

Sorted by **Relevance** ◻ ◀ 1 of 1 ▶

Select all Select records that contain documents by the same author View Combined Record

1. Sharapov, S. E.

12. **Sharapov, S. G.**

Alternative name:
Bogolyubov Institute for Theoretical Physics
KIEV, UKRAINE

Documents	Years	Top Journals
1	2015	AIP CONFERENCE PROCEEDINGS , INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCED MATERIALS WITH HIERARCHICAL STRUCTURE FOR NEW TECHNOLOGIES AND RELIABLE STRUCTURES 2015

Recent publications ▼

13. **Sharapov, SG** Web of Science ResearcherID: A-3526-2008

Alternative name:

Documents	Years	Top Journals
1	2000	LOW TEMPERATURE PHYSICS

Hide publications ▲

Phase fluctuations and pseudogap properties: influence of nonmagnetic impurities
LOW TEMPERATURE PHYSICS VOLUME 26 ISSUE 6 PAGE 414-418 PUBLISHED 2000
Loktev, VM;Sharapov, SG;Quick, RM;et al.

Результати

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List Iryna Help English


Web of Science

Search Tools Searches and alerts Search History Marked List

< Back to search results

VIEWING 3 COMBINED AUTHOR RECORDS

Sharapov, S. G. Claimed by the author BETA

National Academy of Sciences Ukraine Web of Science ResearcherID: A-3526-2008 
Bogolyubov Inst Theoret Phys
KIEV, UKRAINE

Alternative names: Sharapov, S. G. Sharapov, SG Sharapov, Sergei G. Sharapov, SC Sharapov, S

Organizations:

- 2011-2020 National Academy of Sciences Ukraine
- 2019-2019 National University of Singapore
- 2009-2015 Bogolyubov Institute for Theoretical Physics
- 2013-2014 Taras Shevchenko National University Kiev
- 2012-2012 Mediterranean Inst Fundamental Phys

[View more organizations +](#)

80 publications from Web of Science Core Collection [View as a set of results to export, analyze, and link to full text](#)

Sorted by Date: newest first ◀ 1 of 2 ▶

[View Full Profile on Publons](#)

Verify Your Author Record

Get your own verified author record by clicking "Claim This Record" on your author record page. Search for your author record .

Citation Network

H-index
25

Sum of Times Cited
4,700

Citing Articles
3,392

[View full Citation Report](#)

Створити звіт по цитуванню

The screenshot displays the Web of Science search results page. At the top, there is a navigation bar with various databases and user options. The main header includes the 'Web of Science' logo and the 'Clarivate Analytics' logo. Below the header, there is a search bar and navigation links for 'Tools', 'Searches and alerts', 'Search History', and 'Marked List'. The left sidebar shows 'Results: 80' and a link to 'Back to author record for: Sharapov, S. G.'. The main content area lists search results, with the first result being 'Work function, deformation potential, and collapse of Landau levels in strained graphene and silicene'. A purple arrow points to the 'Analyze Results' button on the right side of the page.

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List Iryna Help English

Web of Science

Clarivate Analytics

Search Tools Searches and alerts Search History Marked List

Results: 80
(in your subscription)

Back to author record for:
Sharapov, S. G.

For: AUTHOR: Sharapov, S. G.
...More

Refine Results

Search within results for...

Filter results by:

Open Access (5)

Refine

Sort by: Date Times Cited Usage Count Relevance More

1 of 8

Select Page Add to Marked List

1. **Work function, deformation potential, and collapse of Landau levels in strained graphene and silicene**
By: Grassano, D.; D'Alessandro, M.; Pulci, O.; et al.
PHYSICAL REVIEW B Volume: 101 Issue: 24 Article Number: 245115 Published: JUN 3 2020
S-F-X Full Text from Publisher View Abstract

2. **Differential entropy per particle in Dirac semimetals in external magnetic field**
By: Sukhenko, I. V.; Sharapov, S. G.; Gusynin, V. P.
LOW TEMPERATURE PHYSICS Volume: 46 Issue: 3 Pages: 264-268 Published: MAR 2020
S-F-X Full Text from Publisher View Abstract

3. **The Nernst effect in Corbino geometry**
By: Kavokin, A. V.; Altshuler, B. L.; Sharapov, S. G.; et al.

Analyze Results

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

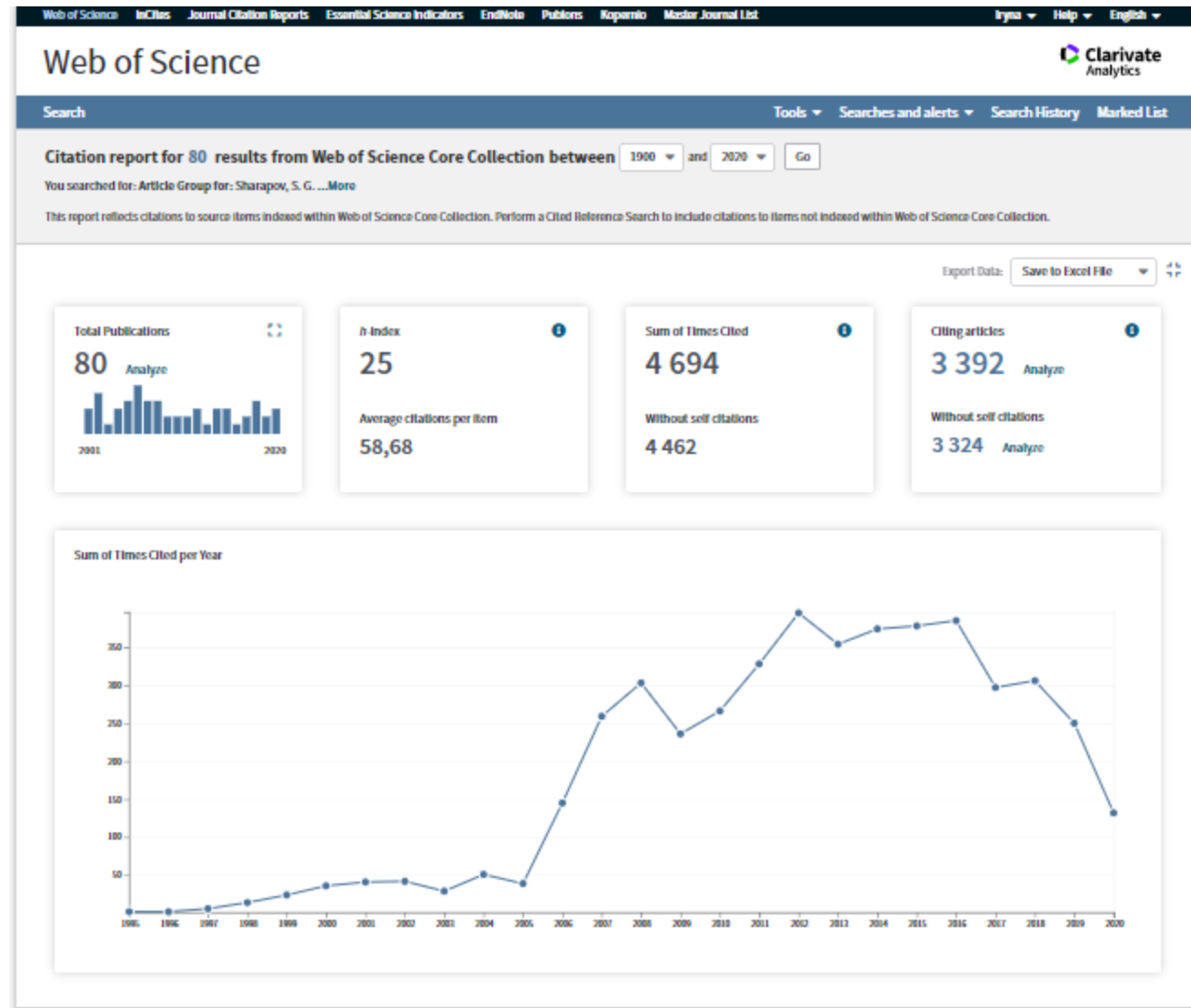
Usage Count

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

ОЦІНИТИ



Які документи викликали найбільшу увагу і коли

Sort by: Times Cited Date More

◀ 3 of 9 ▶

How are these totals calculated?

2016	2017	2018	2019	2020	Total	Average Citations per Year
388	296	318	246	39	4742	182.38

Use the checkboxes to remove individual items from this Citation Report

or restrict to items published between and

<input type="checkbox"/>	24. Ward identity and optical conductivity sum rule in the d-density wave state By: Benfatto, L; Sharapov, SG; Andrenacci, N; et al. PHYSICAL REVIEW B Volume: 71 Issue: 10 Article Number: 104511 Published: MAR 2005	1	1	0	0	0	28	1.75
<input type="checkbox"/>	25. Crossover from BCS to composite-boson (local-pair) superconductivity in quasi-2D systems By: Gorbar, EV; Loktev, VM; Sharapov, SG PHYSICA C-SUPERCONDUCTIVITY AND ITS APPLICATIONS Volume: 257 Issue: 3-4 Pages: 355-359 Published: FEB 1 1996	0	0	0	0	0	26	1.04
<input type="checkbox"/>	26. Anomalous thermospin effect in the low-buckled Dirac materials By: Gusynin, V. P.; Sharapov, S. G.; Varlamov, A. A. PHYSICAL REVIEW B Volume: 90 Issue: 15 Article Number: 155107 Published: OCT 7 2014	7	3	6	0	1	24	3.43
<input type="checkbox"/>	27. Optical-conductivity sum rule in cuprates and unconventional charge density waves: a short review By: Benfatto, L.; Sharapov, S. G. LOW TEMPERATURE PHYSICS Volume: 32 Issue: 6 Pages: 533-545 Published: JUN 2006	2	2	1	0	0	19	1.27



В новому інтерфейсі

The screenshot displays the Web of Science search interface. At the top, the navigation bar includes 'Web of Science', 'Search', 'Marked List 1', 'History', and 'Alerts'. On the right, there are language and user options: 'English', 'Iryna', and the 'Web of Science Group' logo. A large banner features the text 'Working together to research confidently' and 'Search the largest network of curated research in the world.' Below the banner is a search bar with a dropdown menu set to 'Web of Science Core Collection'. The search bar has three tabs: 'DOCUMENTS', 'AUTHORS', and 'CITED REFERENCES'. The 'AUTHORS' tab is selected. The search input field contains the text 'Example: O'Brian C* OR OBrian C*'. Below the search bar, there is a '+ ADD ROW' button and a link to 'Advanced Search'. At the bottom right of the search bar, there are 'X CLEAR' and 'SEARCH' buttons. A small green circle with the number '5' and a question mark icon is visible in the bottom right corner of the interface.

Пошук за автором

Working together to research confidently
Search the largest network of curated research in the world.

Search in: Web of Science Core Collection ▾

DOCUMENTS **AUTHORS** CITED REFERENCES

Search for an author to see their author record. An author record is a set of Web of Science Core Collection documents likely authored by the same person. You can claim and verify your author record from your author record page.

Name Search ▾

Last Name: SHARAPOV ×

First Name and Middle Initial(s): s ×

× CLEAR SEARCH

Обирайте

Refine results

Author name

- Sharapov, S 5
- Sharapov, S. 5
- Sharapov, S. E. 3
- Sharapov, S. G. 2
- Sharapov, SG 2
- Sharapov, Sodbo 2
- Sharapov, Sodbo Z. 2
- Sharapov, SG 1
- Sharapov, S. O. 1
- Sharapov, S. Sh. 1
- Sharapov, S. V. 1

See less

REFINE

This is a preview of the new Web of Science. [Learn more about what's here and what is coming soon.](#)

Web of Science

Search

Marked List 1

History

Alerts

English

Iryna



16 Author Records from the Web of Science Core Collection for:

SHARAPOV,s (Author Name)

SEARCH

Refine results

Author name

- Sharapov, S 5
- Sharapov, S. 5
- Sharapov, S. E. 3
- Sharapov, S. G. 2
- Sharapov, SG 2

See all

Organizations

- Culham Science Centre 4
- Novosibirsk State University 3
- UK Atomic Energy Authority 3

0/16 VIEW AS COMBINED RECORD

Relevance < 1 of

1 Sharapov, S. E.

Culham Science Centre
Culham Sci Ctr
ABINGDON, OXON, ENGLAND

585
Documents

Published names: Sharapov, SE Sharapov, S [more...](#)

Top Journals: Nuclear Fusion, Plasma Physics and Controlled Fusion, Fusion Engineering and Design

1982-2020
Years

[Recent publications](#)

2 Sharapov, S. E.

У мене різні профілі?

НІ!

2/10 [VIEW AS COMBINED RECORD](#) Relevance < 1 of 1 >

3 **Sharapov, Sergei G (Sharapov, S. G.)** ✓
National Academy of Sciences Ukraine
Bogolyubov Inst Theoret Phys
KIEV, UKRAINE
Web of Science ResearcherID: A-3526-2008
Published names: Sharapov, S. G. Sharapov, SG [more...](#)
Top Journals: Physical Review B, Low Temperature Physics, Physica C-superconductivity and Its Applications
[Recent publications](#) ▾


79 Documents
1995-2020 Years

9 **Sharapov, S. G.**
Bogolyubov Institute for Theoretical Physics
KIEV, UKRAINE
Web of Science ResearcherID: A-3526-2008
Published names: Sharapov, SG
Top Journals: Aip Conference Proceedings, International Conference on Advanced Materials with Hierarchical Structure for New Technologies and Reliable Structures 2015, Low Temperature Physics
[Recent publications](#) ▾

2 Documents
2000-2015 Years

Поєднані

This is a preview of the new Web of Science. [Learn more about what's here and what is coming soon.](#)

Web of Science Search Marked List **1** History Alerts English ▾ Iryna ▾ 

[← BACK](#) [✎ SUBMIT A CORRECTION](#)

VIEWING 2 COMBINED AUTHOR RECORDS

Sharapov, Sergei G *This is an algorithmically generated author record* ⓘ
(Sharapov, S. G.)
Bogolyubov Inst Theoret Phys
KIEV, UKRAINE

Are you this Author?
Verify your work, and control how your name, title, institution, and profile image appears in your Web of Science Author Record.

[CLAIM MY RECORD](#)

About

Published names Sharapov, S. G. Sharapov, SG Sharapov, Sergei G. Sharapov, SC Sharapov, S [Show more](#)

Organizations ⓘ

2011-2020	National Academy of Sciences Ukraine
2019-2019	National University of Singapore
2009-2015	Bogolyubov Institute for Theoretical Physics
2013-2014	Taras Shevchenko National University Kiev
2012-2012	Mediterranean Inst Fundamental Phys Show more

Author Metrics

Citation Network ⓘ

26 H-Index	81 Total Publications
4,890 Sum of Times Cited	3,553 Citing Articles

Author Position

Уточнити метрики

2012-2012 Mediterranean Inst Fundamental Phys [Show more](#)

Web of Science ResearcherID: [A-3526-2008](#) ⓘ

80 Publications from the Web of Science Core Collection

[VIEW AS SET OF RESULTS](#) Date: Newest first ▾ All Publications ▾ < 1 of 2 >

Work function, deformation potential, and collapse of Landau levels in strained graphene and silicene 0 Times Cited

[Grassano, D.](#); [D'Alessandro, M.](#); (...); [Varlamov, A. A.](#)
Published 2020 | [PHYSICAL REVIEW B](#)

Differential entropy per particle in Dirac semimetals in external magnetic field 0 Times Cited

[Sukhenko, I. V.](#); [Sharapov, S. G.](#); (...); [Gusynin, V. P.](#)
Published 2020 | [LOW TEMPERATURE PHYSICS](#)

The Nernst effect in Corbino geometry 1 Times Cited

[Kavokin, A. V.](#); [Altshuler, B. L.](#); (...); [Varlamov, A. A.](#)

Author Position

First Author	15%	<div style="width: 15%;"></div>
Last Author	42%	<div style="width: 42%;"></div>
Corresponding Author	20%	<div style="width: 20%;"></div>

Author Network ⓘ

Top co-authors

Gusynin, V. P.	37
Loktev, Vadim M.	28
Carbotte, J. P.	11
Varlamov, A. A.	11
Beck, H.	11

Далі ви вже знаєте?

This is a preview of the new Web of Science. [Learn more about what's here and what is coming soon.](#)

Web of Science Search Marked List 1 History Alerts English Iryna Web of Science Group

80 results from the Web of Science Core Collection for:

Sharapov, S. G. (Author)
Copy query link

Refine results

Search within results for...

Quick Filters

- Review Articles **New** 4
- Open Access 6

Publication Years

- 2020 3
- 2019 2
- 2018 4
- 2017 2
- 2016 1

See all

0/80 ADD TO MARKED LIST EXPORT Relevance < 1 of 2 >

1 Work function, deformation potential, and collapse of Landau levels in strained graphene and silicene
[Grassano, D; D'Alessandro, M; \(...\); Varlamov, AA](#)
Jun 3 2020 | [Physical Review B](#) 33 References

We perform a systematic ab initio study of the work function and its uniform strain dependence for graphene and silicene for both tensile and compressive strains. The Poisson ratios associated with armchair and zigzag strains are also computed. Based on these results, we obtain the deformation potential, crucial for straintronics, as a function of the app... [Show more](#)

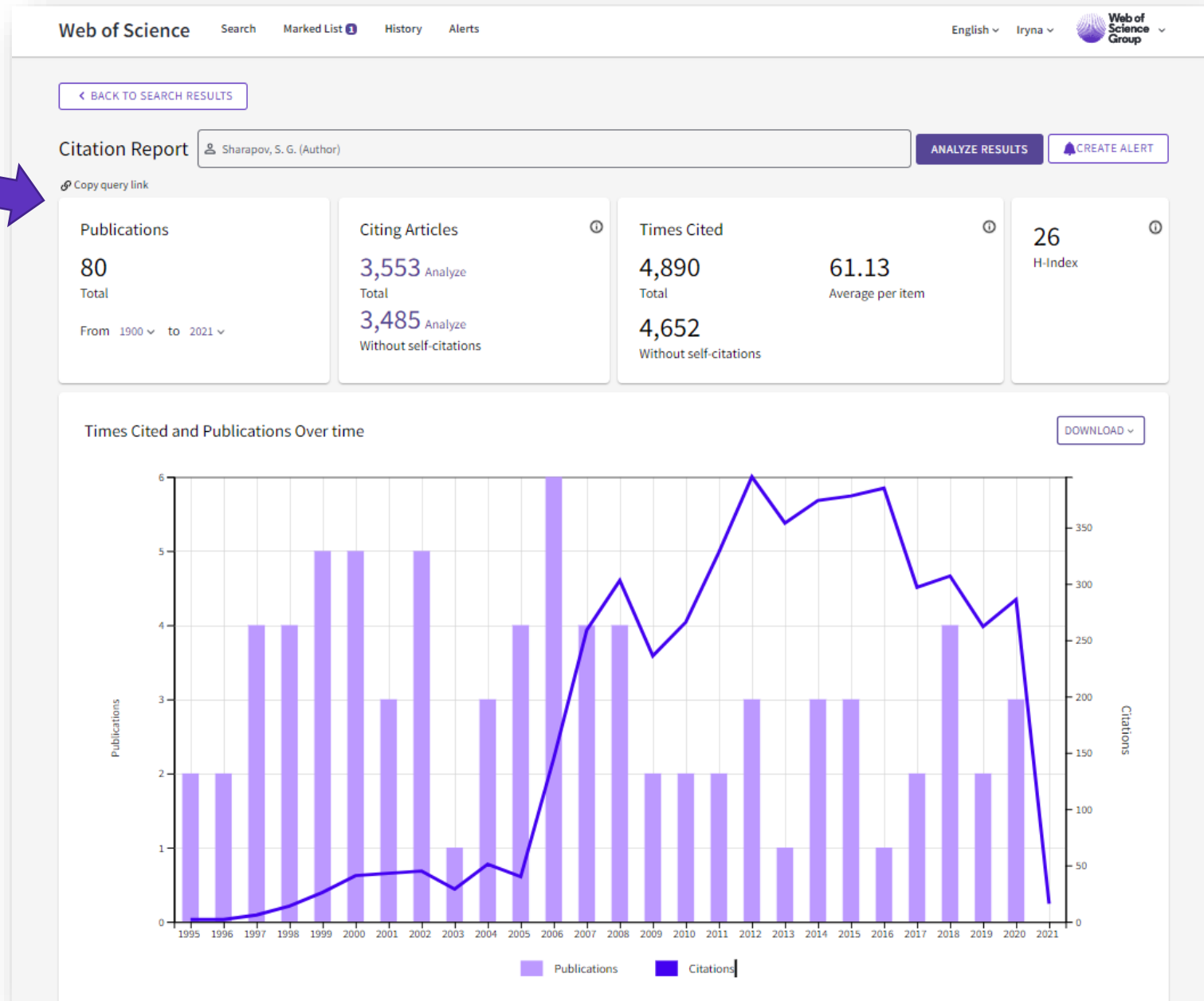
[Full Text at Publisher](#) ... [Related records](#)

2 Differential entropy per particle in Dirac semimetals in external magnetic field
[Sukhenko, IV; Sharapov, SG and Gusynin, VP](#)
Mar 2020 | [Low Temperature Physics](#) 17 References

We obtain a general expression for the differential entropy per particle (DEP) for three-dimensional Dirac systems as a function of chemical potential, temperature and magnetic field. It is shown that in the presence of magnetic field the dependence of DEP on the chemical potential near a charge neutral point is quite different from the corresponding depen... [Show more](#)

ANALYZE RESULTS CITATION REPORT CREATE ALERT

Метрика

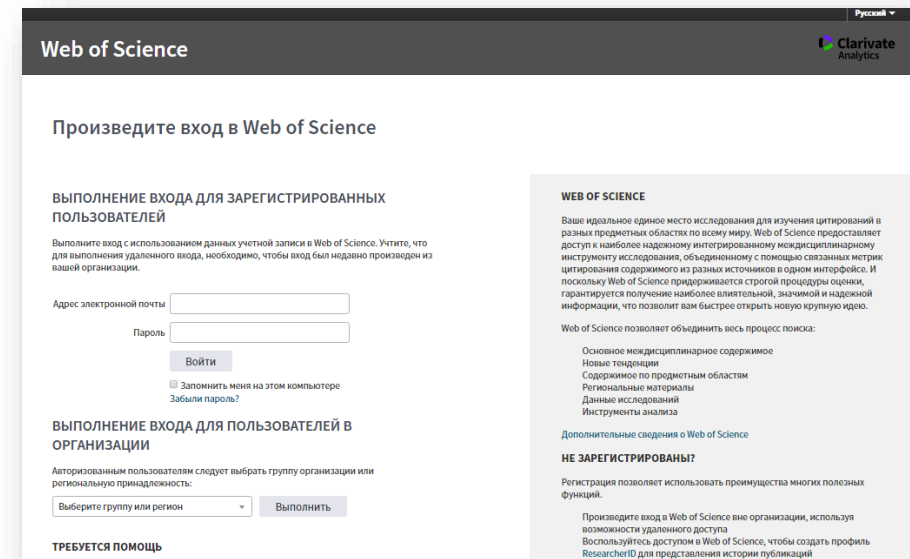
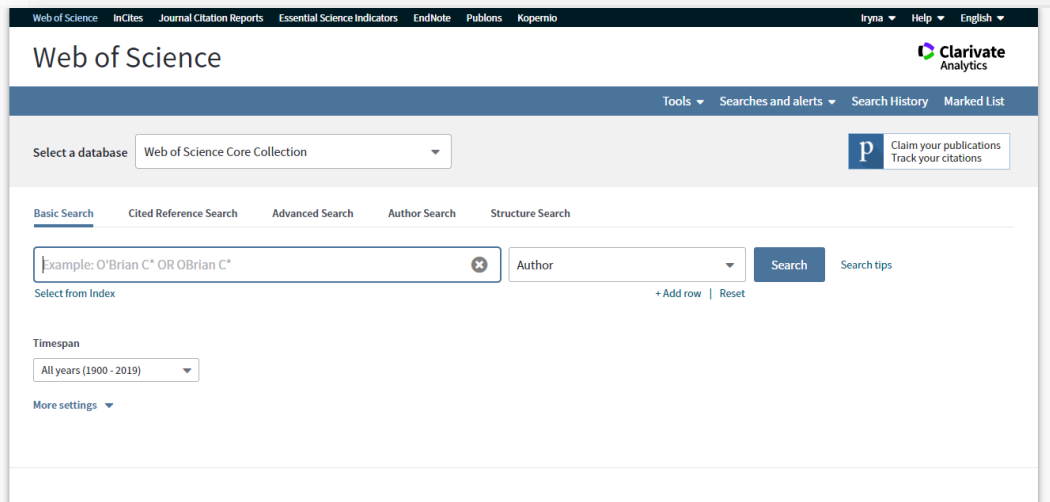
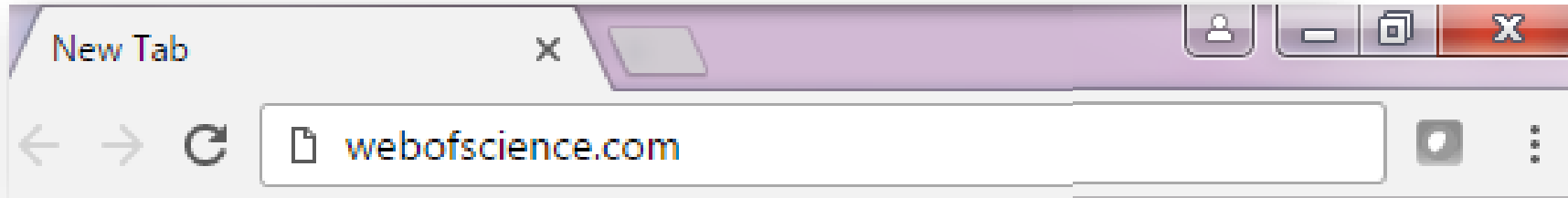


Корегування

80 Publications		Citations: highest first		< 1 of 2 >		Citations						
						< Back			Forward >		Average per year	Total
						2017	2018	2019	2020	2021		
Total		297	307	262	286	16	181.11	4,890				
⊖ 1	Unconventional integer quantum Hall effect in graphene Gusynin, VP and Sharapov, SG Sep 30 2005 Physical Review Letters	48	47	43	36	4	61	1,037				
⊖ 2	Magneto-optical conductivity in graphene Gusynin, VP; Sharapov, SG and Carbotte, JP Jan 17 2007 Journal Of Physics-condensed Matter	70	81	70	64	6	45.73	686				
⊖ 3	Transport of Dirac quasiparticles in graphene: Hall and optical conductivities Gusynin, VP and Sharapov, SG Jun 2006 Physical Review B	12	16	23	19	0	24.13	386				
⊖ 4	Unusual microwave response of Dirac quasiparticles in graphene Gusynin, VP; Sharapov, SG and Carbotte, JP Jun 30 2006 Physical Review Letters	20	14	27	26	2	23.13	370				
Ac conductivity of graphene: From tight-binding model to 2+1-dimension electrodynamics												

Ваші питання

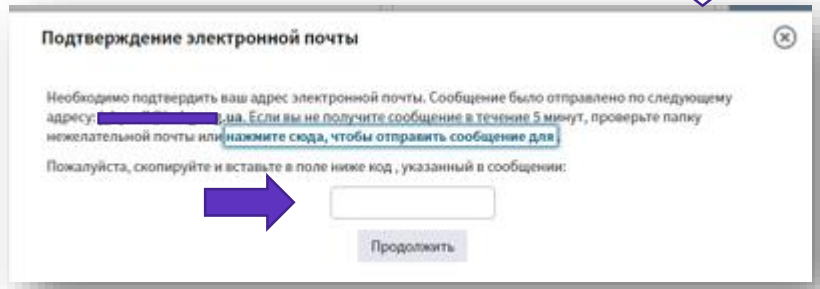
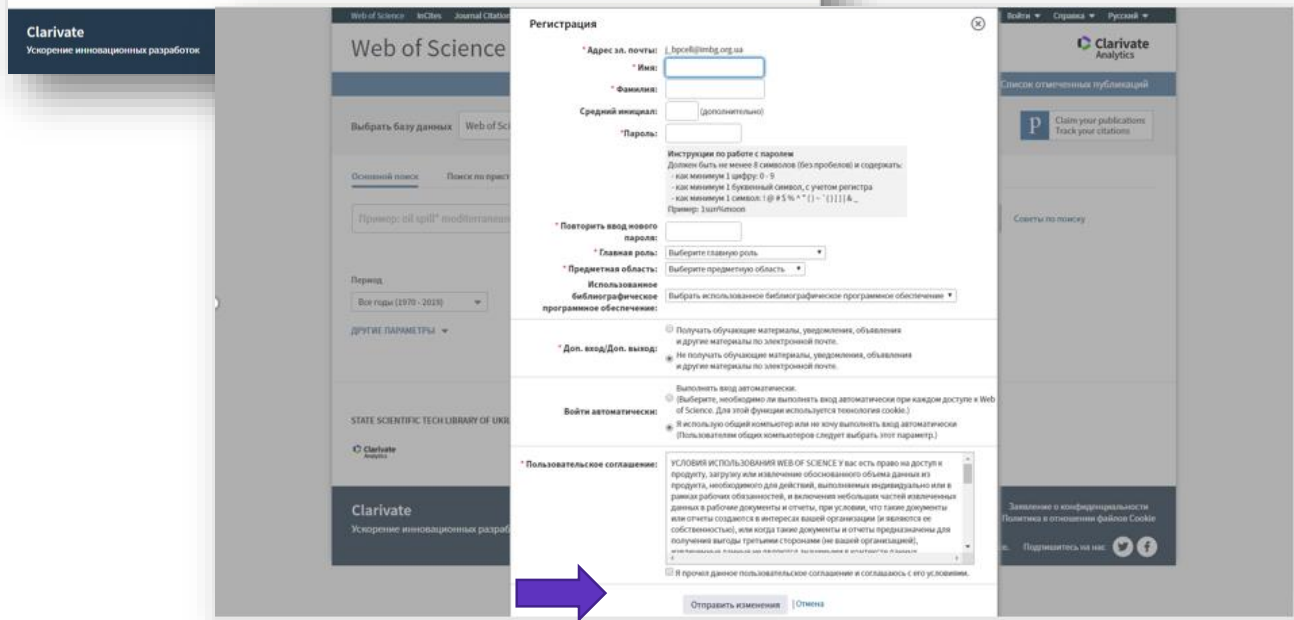
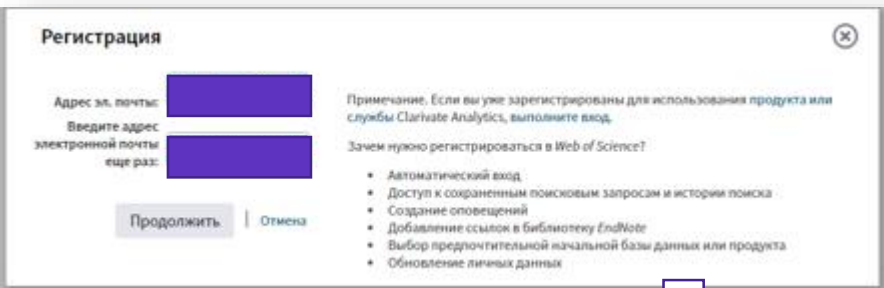
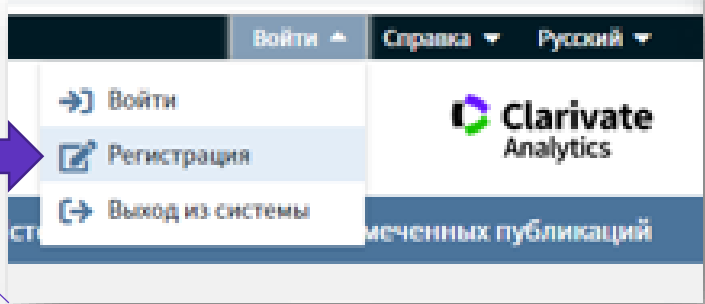
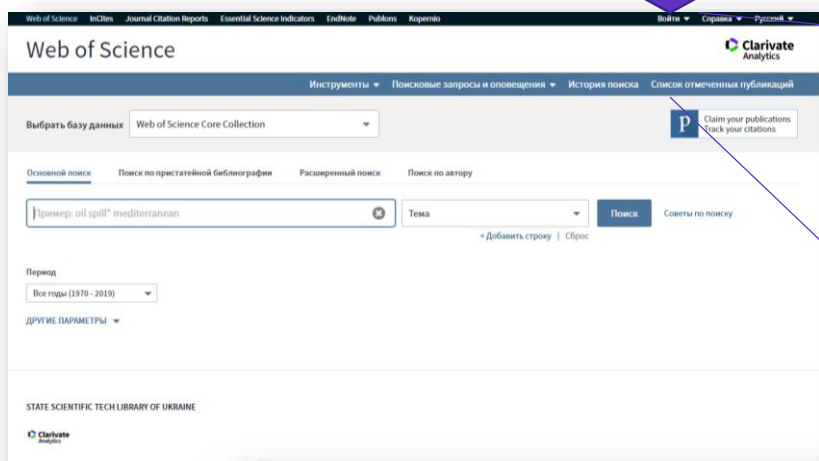
Web of Science: вхід на платформу



<https://youtu.be/TPHiWifVbec>

Реєстрація

Працювати поза межами інституту



Один логін
пароль для трьох
ресурсів:

Web of Science,
EndNote,
Publons

Для зареєстровані користувачі – завжди з Web of Science

A screenshot of the Web of Science login page. The page is in Russian. It features a header with the 'Web of Science' logo and 'Clarivate Analytics' branding. The main content area is titled 'Произведите вход в Web of Science' (Log in to Web of Science). It contains two sections: 'ВЫПОЛНЕНИЕ ВХОДА ДЛЯ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ' (Log in for registered users) and 'ВЫПОЛНЕНИЕ ВХОДА ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В ОРГАНИЗАЦИИ' (Log in for organizational users). The first section includes input fields for 'Адрес электронной почты' (Email address) and 'Пароль' (Password), a 'Войти' (Log in) button, and a checkbox for 'Запомнить меня на этом компьютере' (Remember me on this computer). The second section includes a dropdown menu for 'Выберите группу или регион' (Select group or region) and a 'Выполнить' (Log in) button. A 'ТРЕБУЕТСЯ ПОМОЩЬ' (Need help?) link is also present.

Login – електронна пошта з якої реєструвалися

Password – той що створили

Віддалений доступ діє 6 місяців Безкоштовно!

Web of Science

EndNote

Publons ResearcherID

Продовження віддаленого доступу

https://support.clarivate.com/ScientificandAcademicResearch/s/?language=en_US

Clarivate Analytics

Search our knowledge base

Product and technical help Account services help SAR training

English (US)

Recent updates to Web of Science for Author Record and Saved Searches may require a proxy configuration update. Please click on the proxy article below

Web of Science Group

Common questions

- Updated Proxy settings for Web of Science and InCites
- Web of Science Google Chrome Extension no longer available
- InCites: No Subscription Found
- Submit a journal to Web of Science

- Product or technical question
- Data Changes
- Request SSO (Shibboleth) access for your institution

Продовження віддаленого доступу

Clarivate Analytics

Search our knowledge base

Product and technical help Account services help SAR training

Product or Technical Question

* First name

* Last name

* E-mail

Phone number

* Country/Region

Subject

* Product group

* Product

* Issue type

* How can we help you?

Якщо кабінет було створено



Довідка

Сертифікат

До дня народження Чарльза
Дарвіна

на вказану при підключенні
електронну пошту

Якщо було прослухано **БІЛЬШЕ**
90 % основного часу вебінару

16:15–17:15



9 лютого 2021 Тема: **Авторські профілі науковця: бонус чи тягар**

Створення формування та підтримання у актуальному стані Publons | ResearcherID, ORCID, ResearchGate, Google Scholar: запропонований вебінар. Також зупинимося на складнощах, що можуть виникнути при пошуку робіт певного автора у Web of Science Core Collection та як їх подолати. Як оцінити науковий доробок автора. Чи можна вплинути на цитованість роботи? Чи може автор розмістити роботи у відкритому доступі. 10:15–11:15 <https://bit.ly/2M0Dk4L> 16:15–17:15 <https://bit.ly/2LQOHfH>

10 лютого 2021 **Можливості і функції референс-менеджера EndNote**

Створення, наповнення та впорядкування власної колекції статей, імпорт публікацій з Web of Science, он-лайн бібліотек, пошукових систем, сайту видання, створення запису власноруч. А також про структуру статті, типи форматів пристатейної літератури і швидке оформлення рукописів за форматом журналу. Експорт даних з EndNote при створенні звітів. 10:15–11:15 <https://bit.ly/3qLeXqw> 16:15–17:15 <https://bit.ly/3t0Ht9J>

11 лютого 2020 Тема: **Розширений пошук в новому інтерфейсі**

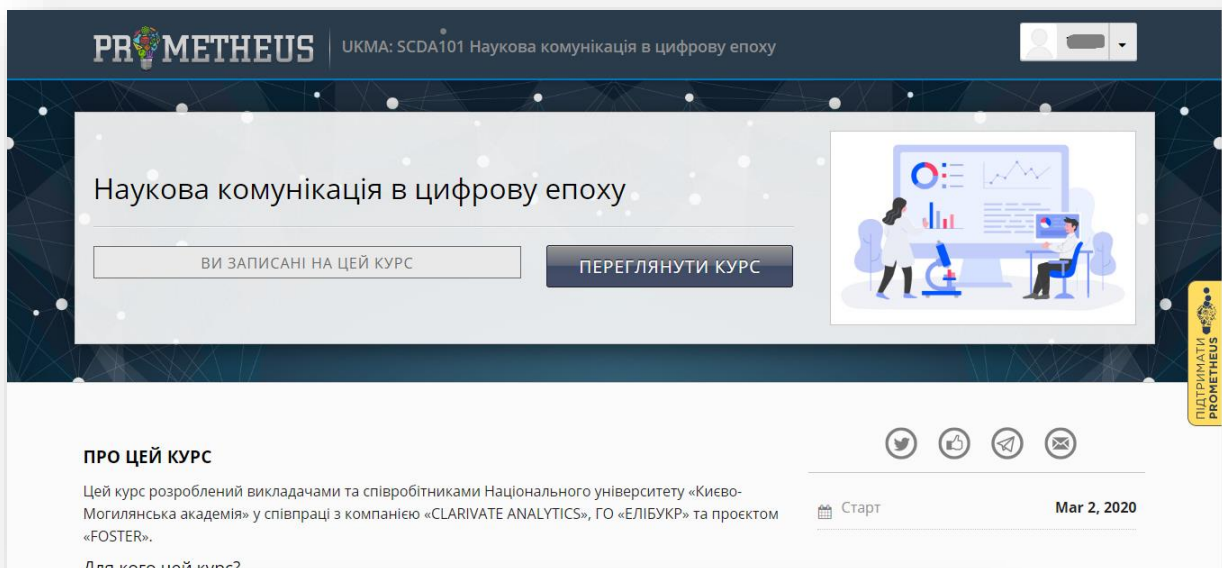
Тези: Переглянемо які нові функції з'явилися в новому інтерфейсі Web of Science у січні 2021. Шліфуватимемо майстерність роботи з Core Collection у новому інтерфейсі. Розширений пошук для вирішення більш складних пошукових задач. Аналіз, збереження, корегування отриманих даних. Створення і збереження звітів. 10:15–11:15 <https://bit.ly/2Yds6w4> *16:15–17:15 <https://bit.ly/3boXLTb>

12 лютого 2020 **Відкритий доступ та план S**

14 лютого 2002 року було оприлюднено Будапештську ініціативу відкритого доступу, яку було обговорено 1–2 грудня 2001 на конференції, що організував Інститут відкритого суспільства. В документі міститься вже класичне визначення «відкритого доступу». Як розвивається відкритий доступ? Які зміни приніс він у оприлюднення і розповсюдження результатів досліджень? У вересні 2018 cOAlition S, міжнародним консорціумом грантодавців та установ, було проголошено план S, який має на меті миттєвий доступ до результатів досліджень кожному і мав вступити в дію з 1 січня 2020 але початок було відкладено на 2021. Про десять принципів плану S і готовність до них наших установ, а також про можливості та виклики відкритого доступу, журнали відкритого доступу та вартість публікації. 10:15–11:15 <https://bit.ly/2Y9L3zV> 16:15–17:15 <https://bit.ly/2YbGhlq>

Наукова комунікація в цифрову епоху

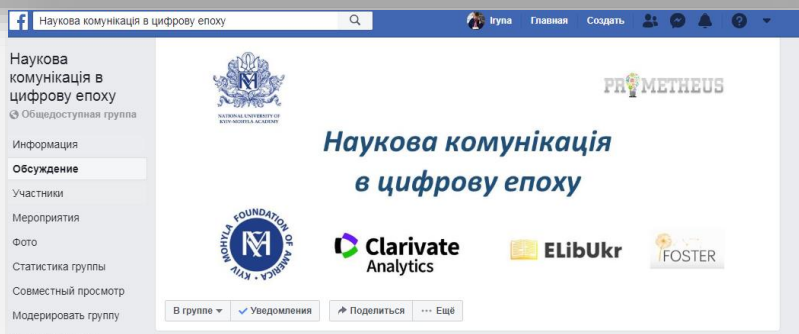
https://courses.prometheus.org.ua/courses/course-v1:UKMA+SCDA101+2020_T1/about



ПРО ЦЕЙ КУРС

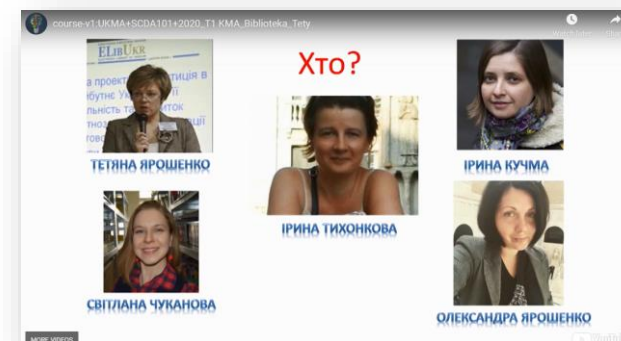
Цей курс розроблений викладачами та співробітниками Національного університету «Києво-Могилянська академія» у співпраці з компанією «CLARIVATE ANALYTICS», ГО «ЕЛІБУКР» та проектом «FOSTER».

Для кого цей курс?



<https://www.facebook.com/groups/242324750139716/>

- Курс на Prometheus
- National University Kyiv-Mohyla Academy,
 - Clarivate Analytics,
 - ElibUkr,
 - Foster
- ✓ 6 лекторів
 - ✓ 13 тижнів
 - ✓ 10 тестів
 - ✓ 2 кредити за Болонською системою



- **І.О. Тихонкова**
канд. біол. наук,
старш. наук. співроб. Інституту молекулярної біології і генетики НАН України,
керівник редакції журналу *Biopolymers and Cell*,
фахівець з інформаційно-аналітичних ресурсів та навчання *Clarivate*,
E-mail: iryna.tykhonkova@clarivate.com
<http://orcid.org/0000-0003-1115-3742>
- **Т.О. Ярошенко**
канд. іст. наук,
доцент, віцепрезидент з наукової роботи та інформатизації НаУКМА,
керівник Центру наукометрії та цифрової підтримки досліджень НаУКМА,
E-mail: yaroshenko@ukma.edu.ua
<http://orcid.org/0000-0002-2985-2333>
- **ХОДІННЯ ПО MOOCах, АБО ЯК СТВОРУВАВСЯ МАСОВИЙ ОНЛАЙН КУРС "НАУКОВА КОМУНІКАЦІЯ В ЦИФРОВУ ЕПОХУ"**
<https://doi.org/10.15407/akademperiodyka.422.073>

https://www.researchgate.net/publication/347984313_Hodinna_po_MOOCah_abo_ak_stvoruvavsya_masovij_onlajn_kurs_Naukova_komunikacia_v_cifrovu_epohu

Англійською

Clarivate		Careers	Investors	Explore Clarivate	Q	
Web of Science™		Who we are for	Products & Services	Resources	ISI	Contact us
January 5, 2021	6:30 pm EST	EndNote X9 essentials (macOS)	English	Online	EndNote	Register
January 7, 2021	11:00 am EST	EndNote question and answer session	English	Online	EndNote	Register
January 7, 2021	2:00 pm GMT	What are you missing by using EndNote basic?	English	Online	EndNote	Register
January 11, 2021	10:00 am GMT	Introducing Citation Topics in InCites	English	Online	InCites	Register
January 12, 2021	9:30 am CET	Clarivate – životní cyklus inovací	Czech	Online	Web of Science	Register
January 14, 2021	7:00 pm EST	EndNote question and answer session	English	Online	EndNote	Register
January 18, 2021	10:00 am CET	Jak využít bibliometrické analýzy na zlepšení časopisu? – Bibliometrické Analýzy v praxi	Czech	Online	InCites	Register
January 18, 2021	10:00 am GMT	Funding data in Web of Science	English	Online	Web of Science	Register
January 18, 2021	4:00 pm EET	Web of Science pentru Încetători	Romanian	Online	Web of Science	Register
January 18, 2021	2:00 pm GMT	Advanced features in EndNote 20 (Windows)	English	Online	EndNote	Register
January 19, 2021	9:30 am CET	Představujeme InCites Citation Topics	Czech	Online	InCites	Register

Clarivate™

What we do Products & Services Investors News Blog Contact us

Sustainability at Clarivate.

Harnessing the creativity and power to create a better tomorrow.

Learn more

a better tomorrow.

Get in touch.

Get in touch

- Australasia and Southeast Asia
- 简体中文 (Chinese)
- 日本語 (Japanese)
- 한국어 (Korean)
- Middle East, North Africa & Turkey
- Русский (Russian)
- 台灣 (Taiwan)

Clarivate™ Accelerating innovation

© 2021 Clarivate Terms of use Privacy notice (updated) Privacy center Cookie policy Regional sites

<https://clarivate.com/webofsciencegroup/training/>



<https://www.facebook.com/clarivate>

<https://clarivate.com/>

Подивитися російською

<https://clarivate.com/ru/>

Быстрее воплощайте инновационные идеи, которые меняют жизнь.

Узнать больше



Сертифікати за серію або спеціалізовані вебінари



<https://clarivate.com/ru/webinars/>

Вебинары Clarivate

Узнайте больше о библиометрии и продуктах Clarivate

Все семинары бесплатны и проводятся на русском языке. Продолжительность каждого семинара составляет, как правило, 1 час.

Расписание семинаров составлено по московскому времени (UTC/GMT +3 часа) – пожалуйста, учитывайте это, если вы находитесь в другом часовом поясе. Для участия в семинаре необходимо выбрать удобное для вас время и пройти по ссылке «регистрация».

Имя и фамилия в полях формы регистрации могут быть указаны на любом языке, **НО** в сертификате они будут указаны только так, как вы их написали.

Сертификаты рассылаются в течение 3-4 недель после окончания всех вебинаров месяца (пожалуйста, ознакомьтесь с условиями в разделе **Что нужно знать для получения сертификата?**).

Регистрация на вебинары Web of Science - инструкция

<https://www.youtube.com/user/WOKtrainingsRussian>

Web of Science по-русски | Обучение и тренинги

5,08K subscribers

HOME VIDEOS PLAYLISTS COMMUNITY CHANNELS ABOUT

Общие вопросы

Web of Science: работа с научной информацией

Web of Science: расширенные возможности

Web of Science: новый интерфейс, новые возможности, новые функции

Титкова Ирина, к.б.н.
Информационно-аналитические ресурсы и обучение, Clarivate
8-12-2020

<https://youtu.be/YOaVONRWRFE>

Інформація українською



<http://Clarivate.ua>

Clarivate Web of Science

Вебінари | Щомісячна серія вебінарів «Clarivate науковцям»

Вебінари українською. Лютий 2021

Чотири теми вебінарів у лютому заплановані у двох повторях о 10:15 та о 16:15. Оберіть зручний час, перейдіть за відповідним посиланням, натисніть слово Register, заповніть анкету. Необхідна попередня реєстрація на кожний обраний вебінар окремо. Ваші запитання залишені при реєстрації не залишаться без відповіді під час заходу. За добу та за годину до вебінару надійдуть листи нагадування з гіперпосиланням для підключення. Розпочніть підключення не раніше ніж за 5-10 хвилин до початку відповідного вебінару. За умови прослуховування більше 90 % основного часу вебінару, за три дні по закінченню надсилається електронний сертифікат учасника. **Всі заходи безкоштовні, українською, на платформі WEBEX, тривалість одна година.** Зверніть увагу, що WEBEX не підтримує операційну систему XP та чутливий до версії браузерів. Проконсультуйтеся з системним адміністратором вашої установи про можливість підключення до початку занять. Лектор: Тихонкова Ірина, к.б.н., інформаційно-аналітичні ресурси та навчання Clarivate.



Clarivate Analytics українською

YouTube

clarivate analytics українською

Clarivate Analytics українською
271 subscribers

HOME VIDEOS PLAYLISTS CHANNELS ABOUT

ПОШУК ТА АНАЛІЗ ЛІТЕРАТУРИ У Web of Science
677 views · 4 months ago

Знайомство з інтерфейсом платформи. Пошук літератури, сортування уточнення та аналіз отриманих даних і збереження обраної інформації.

<https://www.youtube.com/channel/UCSMJ679M7c78lYA5eu41jYg>



НАУКОВА КУХНЯ

Наукова кухня
@WoS.Ukrainian · Наука, технологии и инженерное дело

+ Добавить кнопку

<https://www.facebook.com/WoS.Ukrainian/>

Корисні посилання



webofscience.com



my.endnote.com



Clarivate.com



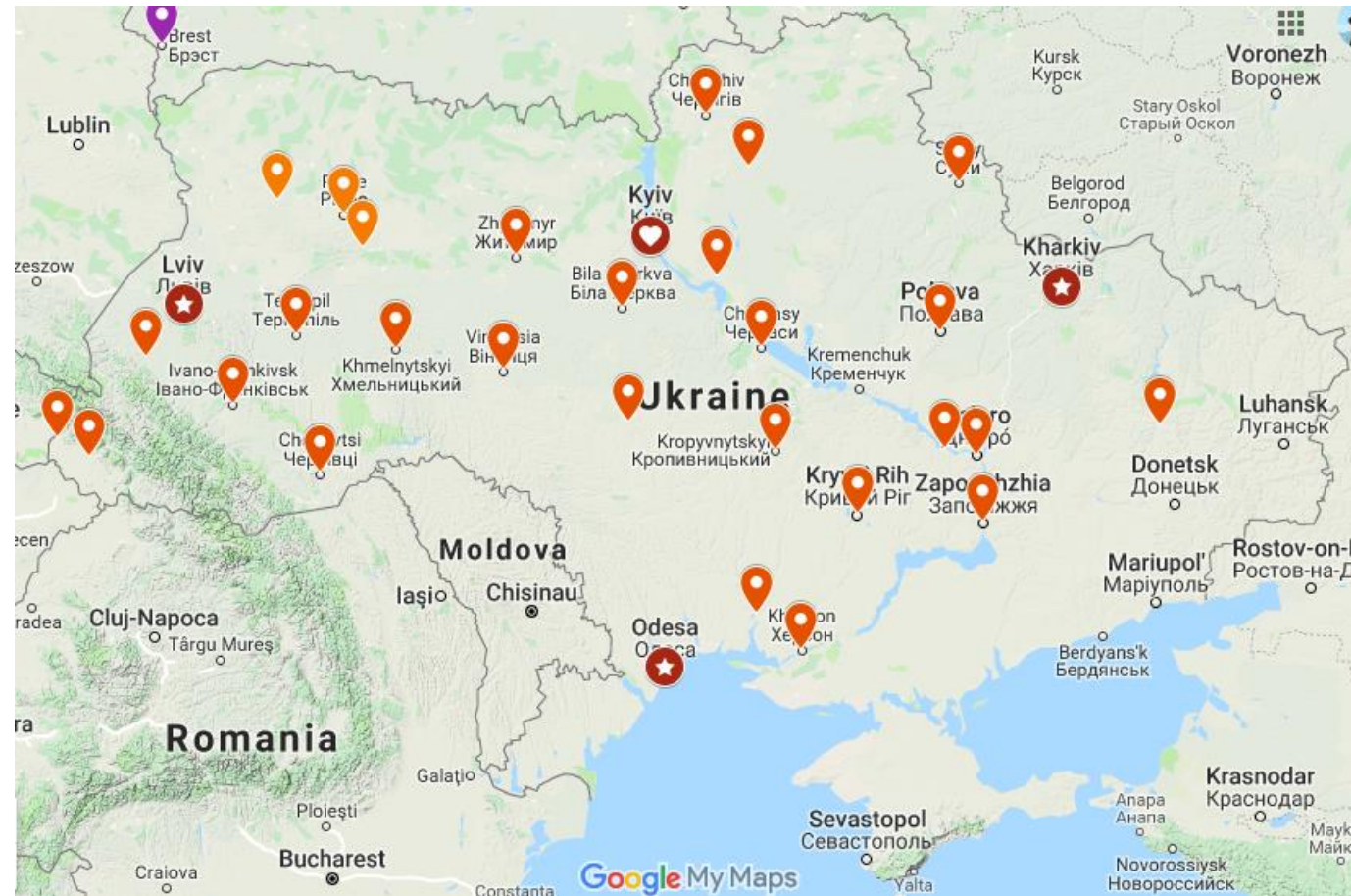
youtube.com/WOKtrainingsRussian



<https://www.facebook.com/WoS.Ukrainian/>



youtube.com/channel/UCSMJ679M7c78IYA5eu41jYg





Дякую за увагу