

Можливості платформи Web of Science для якісних наукових досліджень

Web of Science Core
Collection, Journal Citation
Report, EndNote,
ResearcherID

Тернопільський національний економічний
університет
12-05-2017

Тихонкова Ірина, к.б.н.
Фахівець з навчання

Цикл наукової діяльності

Інструменти Clarivate Analytics для науковця



Що потрібно науковцю

- Інформація
- Задача
- Обладнання
- Аналітичні можливості
- Наукове середовище
- Фінанси

Епоха інформаційного вибуху

100,000+

Наукових журналів

5,000,000+

доповідей на конференціях

110,000+

конференцій

2,000,000+

хімічних сполук

12,000,000+

патентів

42,000+

торгових знаків

100,000+

монографій

400,000+

технічних стандартів

6,000+

бібліографічних форматів

Інформація ≠ Знання

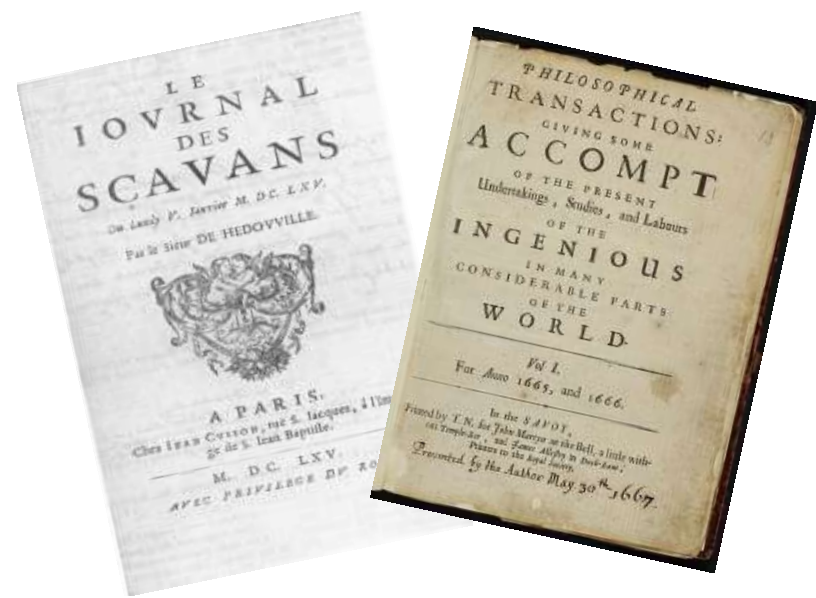
Використання наукових журналів

200+ Науковець в середньому читає статей на рік

0.4% ... що є не більше 0,4% від наявних наукових журналів

Tenopir C. What Scientists Really Need. In: American Association for the Advancement of Science Meeting (AAAS). Washington D.C.; 2005.

Наукові журнали



1665

2017

Ulrichsweb Refereed / Peer-reviewed
(80717)

Навіщо науковцю журнали?

“На других посмотреть”

- Джерело **наукової інформації**
- Інформація про **сучасний** стан і тенденції розвитку науки
- Оцінити шанси на фінансування

“себя показать”

- Представити **власні, нові** результати
- Закріпити пріоритет
- Звітність. Продуктивність (кількісні та якісні показники)
- Обов'язковий кар'єрний елемент

Публікуйтеся за кордоном!

Публікуватися за кордоном – дорого?!

Бізнес моделі журналів

Традиційна модель

Автори подають статтю
Рецензія – прийом статті
Платять читач (бібліотеки)

Відкритий доступ

Автори подають статтю,
Рецензія – прийом статті – оплата авторами
Читачі – безкоштовний доступ

Гібридна

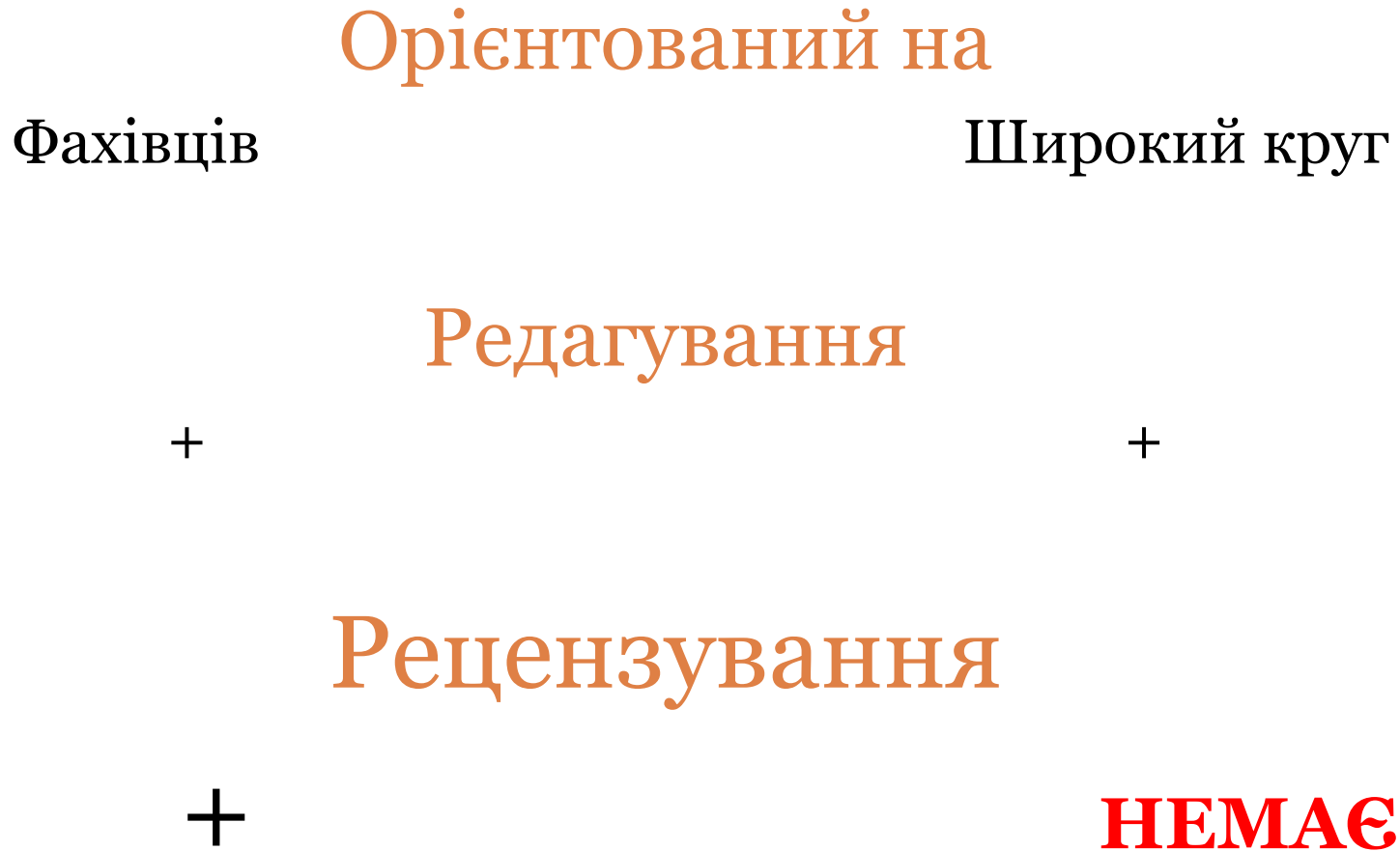
Автори подають статтю
Рецензія – прийом статті
Автори вирішують як буде розповсюджуватися стаття
традиційна модель – безкоштовно, якщо відкритий доступ - оплачують

ХИЖАЦЬКА (її не має бути!!! Остерігайтеся!!)

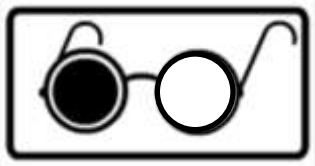
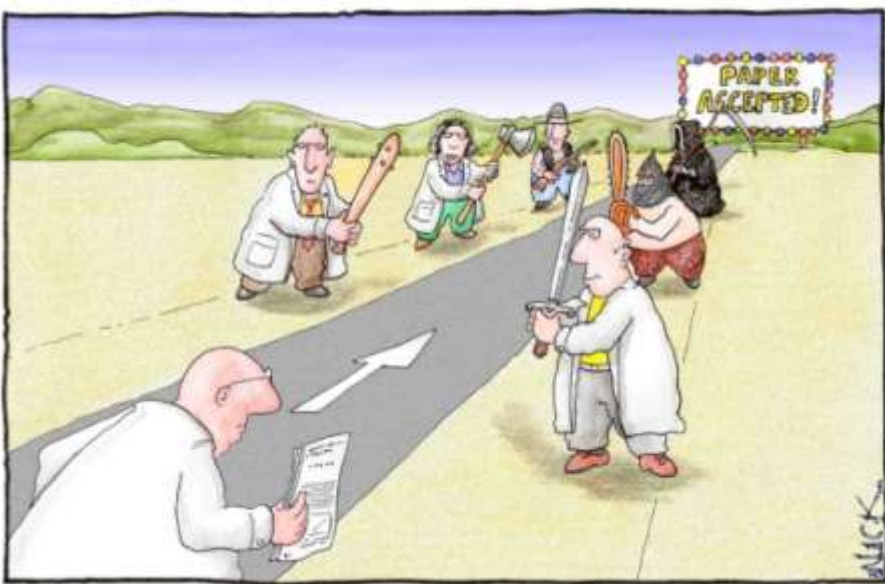
(«утром деньги – вечером стулья»

ми все друкуємо або без рецензії або з тією що ви надішлете)

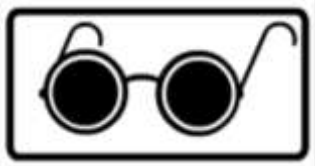
Науковий журнал *vs* Періодика?



Peer Review Single blind чи Double blind



- Автор не знає хто рецензує его роботу - Single blind



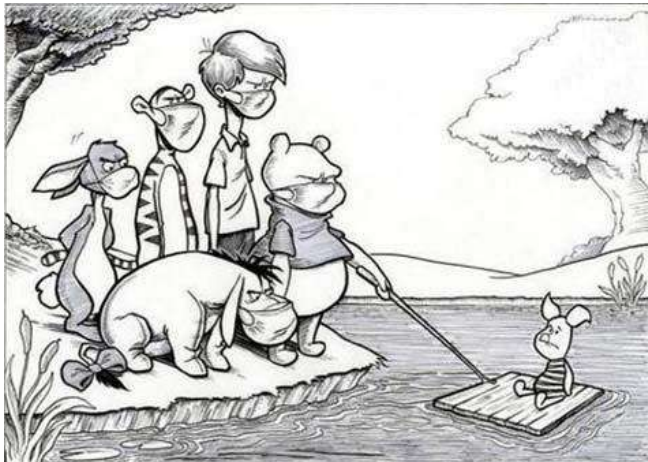
- Автор не знає рецензента і рецензент не знає хто автор статті - double blind

Що оцінюють рецензенти

- ✓ Новизну, актуальність
- ✓ Використання сучасних методів,
- ✓ Логічність викладення і обговорення
- ✓ Статистична обробка, біоетика
- ✓ Мова
- ✓ Оформлення
- ✓ Література

Недобро́рочесні практики

- Фальсифікація
- «Салями публікації»
- Самоцитування, договірні цитування
- Плагіат



**Назавжди
ЗНИЩУЮТЬ
репутацію вченого!**

PLAGIARIUS (Lat.) In civil law. He who fraudulently concealed a freeman or slave who belonged to another.

The offense itself was called *plagium*. It differed from larceny or theft in this, that larceny always implies that the guilty party intended to make a profit, whereas the *plagiarius* did not intend to make any profit. Dig. 48. 15. 6; Code, 9. 20. 9. 15.

PLAGIUM (Lat.) Man stealing; kidnapping. This offense is the *crimen plagii* of the Romans. Alis. Crim. Law, 280, 281.

(Je
Eq
7
equ
der
ter
sha
ing
fer
ans
spe
by
in
CT

Плагіат і його види

"Плагиат - единственный вид кражи, когда вор сообщает свою фамилию"

Плагіат —

привласнення авторства на чужий твір або на чуже відкриття, винахід чи раціоналізаторську пропозицію, а також використання у своїх працях чужого твору без посилання на автора (Вікі)

- Копіювання
- Перефразування
- “Клаптиковий”
- Не точне цитування!!

Вимоги до опублікування результатів на здобуття ступеню кандидата наук (наказ МОН №1112 від 17.10.2012 р)

Наявність не менше п'яти публікацій у наукових (зокрема електронних) фахових виданнях України та інших держав, з яких:

* не менше **однієї статті** у наукових періодичних виданнях інших держав з напрямку, з якого підготовлено дисертацію = публікація у виданнях України, які включені до **міжнародних наукометричних баз**;

*одна із статей може бути опублікована в електронному науковому фаховому виданні;

WEB OF SCIENCE™

Наукометрична

Реферативна

Повнотекстова

Мультидисциплінарна

Спеціалізована

За передплатою

Безкоштовна

Міжнародна

Регіональна

Про затвердження
порядку присвоєння вчених звань
науковим і науково-педагогічним працівникам
НАКАЗ МОН 14.01.2016 № 13

...7. Вчене звання старшого дослідника присвоюється

....2) які мають:

наукові праці, опубліковані після захисту дисертації у вітчизняних та/або іноземних (міжнародних) рецензованих фахових виданнях, з яких **не менше двох публікацій** у періодичних виданнях, які включені до наукометричних баз Scopus або **Web of Science** та не є перекладами з інших мов;



1960

Institute for Scientific Information (ISI)

1964

Science Citation Index (Print)

1980

Science Citation Index (CD)

1992

Thomson Scientific

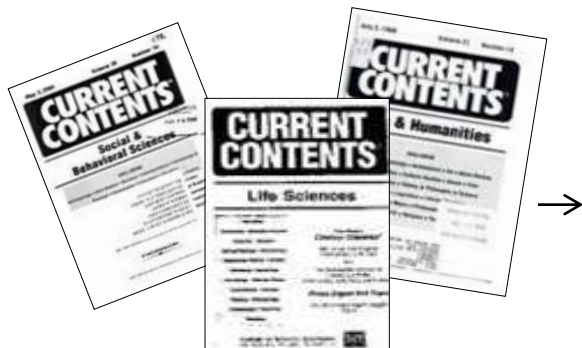
1997

Web of Science

2017



ЮДЖИН ГАРФІЛД
Засновник Institute for Scientific Information
Запропонував impact factor (1975)



Критерії оцінки журналу для Web of Science Core Collection



Видавничі
стандарти



Зміст видання



Міжнародний
склад



Аналіз
цитування

<http://wokinfo.com/essays/journal-selection-process/>

Скільки в WoS (Core Collection) видань?



наукових журналів



**Clarivate Analytics
Thomson Reuters
НЕ видавці!**

**Постійний
моніторинг
відібраних видань!**



> 18 000

**найвпливовіших журналів:
12700 SCIE, SSCI, AHCI
+ 5682 видання в ESCI
Core Collection WOS**

Як підтримується якість?

- Ретельний відбір
- Моніторинг
- Виключення за:
 - Рівень
 - Картелі цитувань
 - Недоброчесні практики
- Постійне оновлення



Формування бази даних

Learned Publishing, 24:133-137
doi:10.1087/20110208

CASE STUDY

Casting a wide net: the Journal Impact Factor numerator

Stephen C. HUBBARD and
Marie E. McVEIGH
Thomson Reuters

ABSTRACT. All metrics published in the Journal Citation Reports™ are dependent on the complete and correct aggregation of citations to each journal title. Here, we explain how unique cited titles are used for Thomson Reuters indexing, and how variations and ambiguities in titles are collected in order to create the Journal Impact Factor numerator.

Stephen C. HUBBARD
Senior Editor, Journal Citation Reports

Marie E. McVEIGH
Director, JCR and Bibliographic Policy
Thomson Reuters
1500 Spring Garden Street
Philadelphia, PA 19030, USA
E-mail:
ts.production.tsagjcr@thomsonreuters.com

Casting a wide net: the Journal Impact Factor numerator

By: Hubbard, SC (Hubbard, Stephen C.)^[1]; McVeigh, ME (McVeigh, Marie E.)^[2,1]

LEARNED PUBLISHING

Volume: 24 Issue: 2 Pages: 133-137

DOI: 10.1087/20110208

Published: APR 2011

[View Journal Information](#)

Abstract

All metrics published in the Journal Citation Reports (TM) are dependent on the complete and correct aggregation of citations to each journal title. Here, we explain how unique cited titles are created for Thomson Reuters indexing, and how variations and ambiguities in titles are collected in order to create the Journal Impact Factor numerator. (C) Stephen C. Hubbard and Marie E. McVeigh 2011

Keywords

KeyWords Plus: CITATIONS

Author Information

Reprint Address: Hubbard, SC (reprint author)

Thomson Reuters, Journal Citat Reports, 1500 Spring Garden St, Philadelphia, PA 19030 USA.

Addresses:

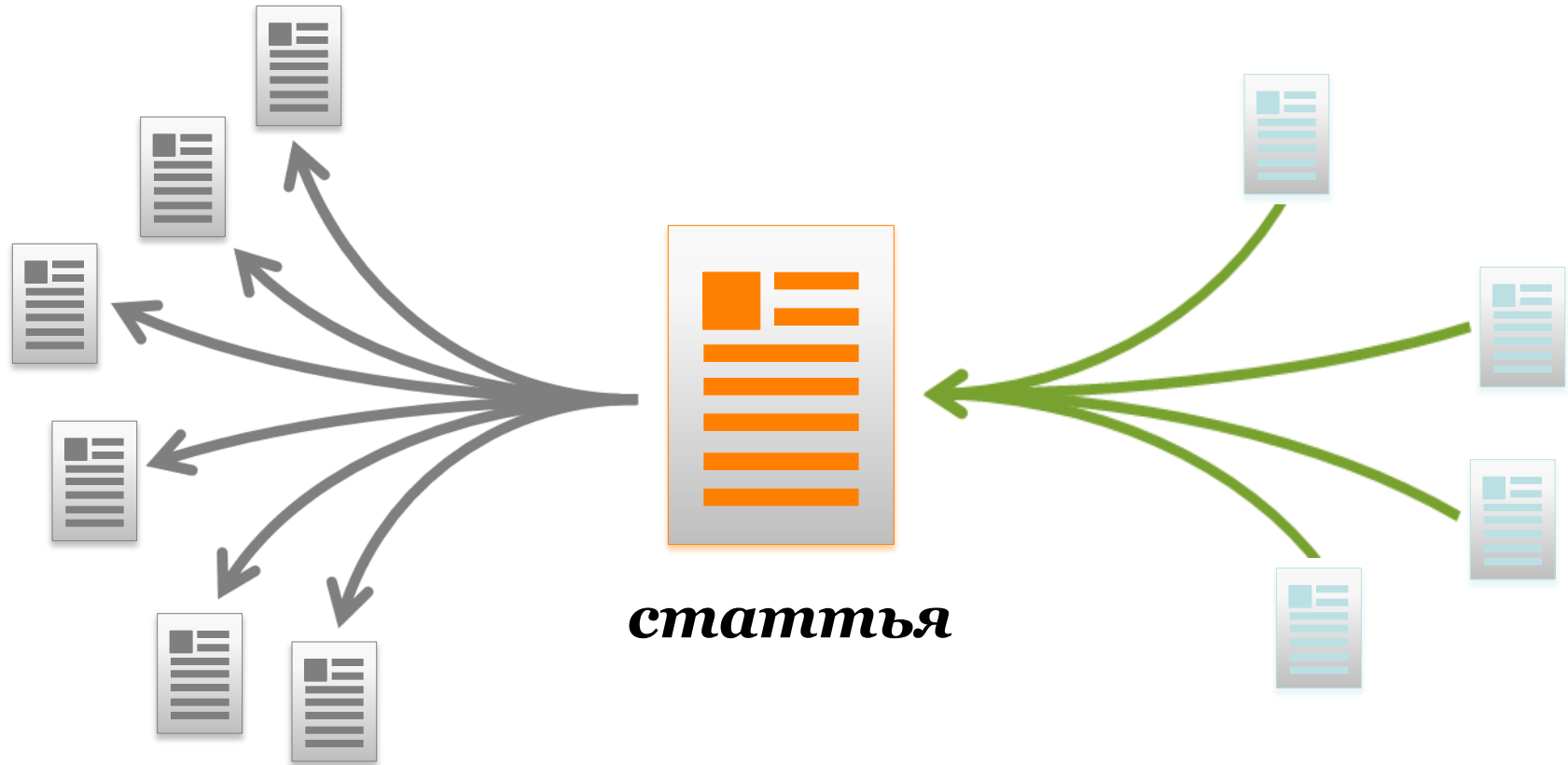
[1] Thomson Reuters, Journal Citat Reports, Philadelphia, PA 19030 USA

[2] Thomson Reuters, Bibliog Policy, Philadelphia, PA 19030 USA

E-mail Addresses: ts.production.tsagjcr@thomsonreuters.com

+ Author Identifiers:

База містить інформацію про

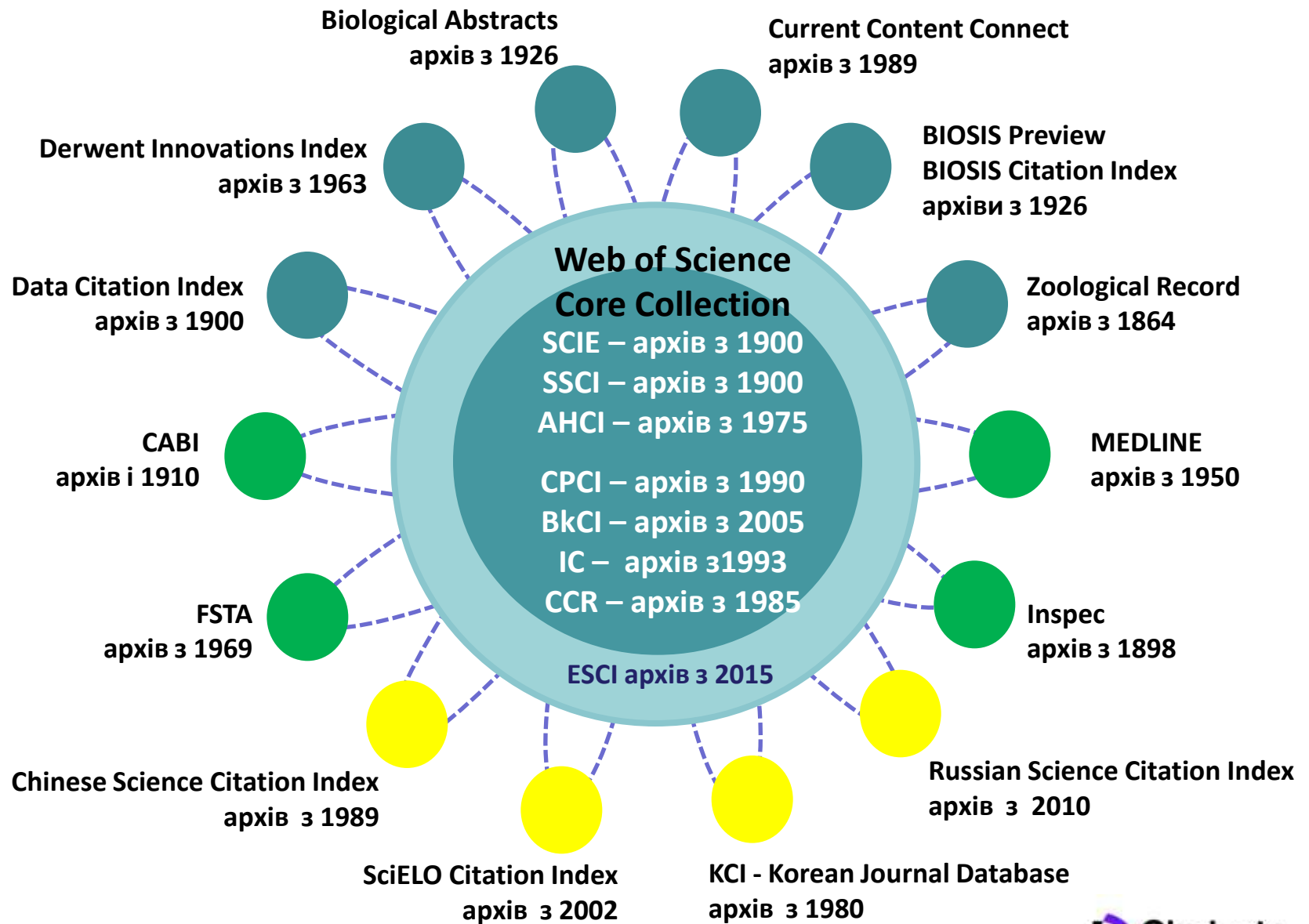


стаття

**матеріали,
на які
посилається автор даної статті**

**матеріали,
які
цитують дану статтю**

Платформа Web of Science



Склад платформи *Web of Science*

**Science Citation
Index expanded**

8700

**Book
Citation Index**

2005-2016

1 млн

**Social Science
Citation Index**

3200

**Emerging Sources
Citation Index**

5578

**Arts & Humanities
Citation Index**

1700

**Current Chemical
Reactions**

1985-2016

232600

**Conference
Proceedings
Citation Index**

17000 конференцій

Index Chemicus

1993-2016

392000+

**SciELO
Citation Index**

881

**KCI Korean
Journal Database**

2030

**Chinese Science
Citation Database**

1900

**Russian
Citation Index**

700

**BIOSIS
Citation Index**

5300

**Zoological
Record**

4900

**DATA
Citation Index**

325 репозиторія

**Derwent
Innovation Index**

57 млн
патентів

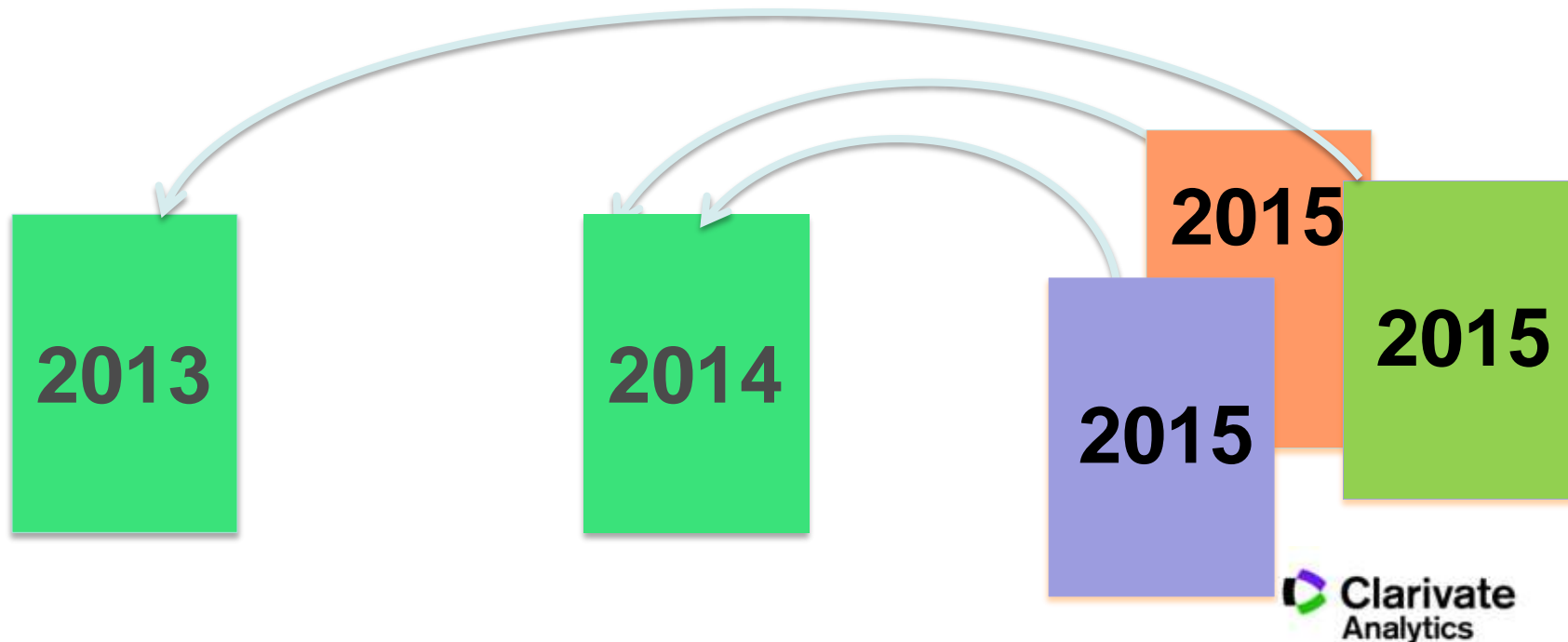
Medline

5530

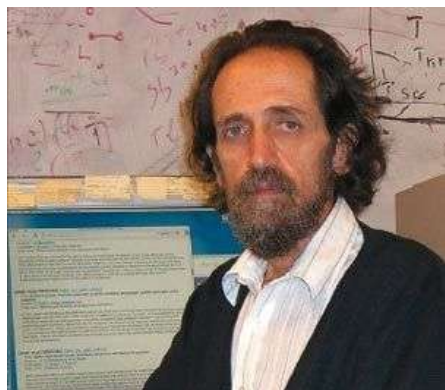
Impact Factor:

показник впливовості видання
Розраховується лише для видань
Web of Science SCIE та SSCI
за Web of Science Core Collection

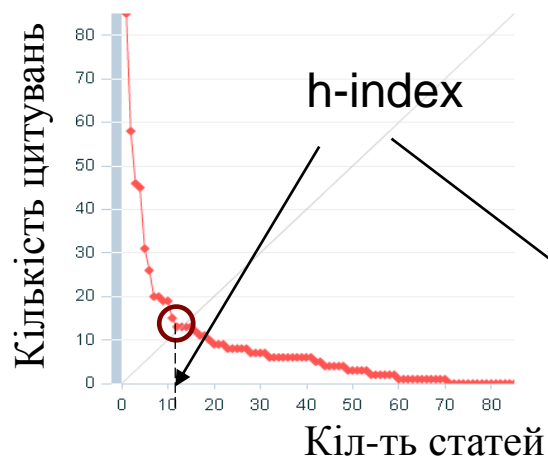
$$IF_{2015} = \frac{\text{кількість цитувань у 2015 статей опублікованих в 2013–2014}}{\text{кількість статей у 2013 и 2014}}$$



Індекс Гірша (*h-index*)



J. E. Hirsch



№ статті	Кількість цитувань
1	100
2	56
3	34
4	27
5	34
6	10
7	9
8	7
9	3
10	1
11	1
12	0
13	0

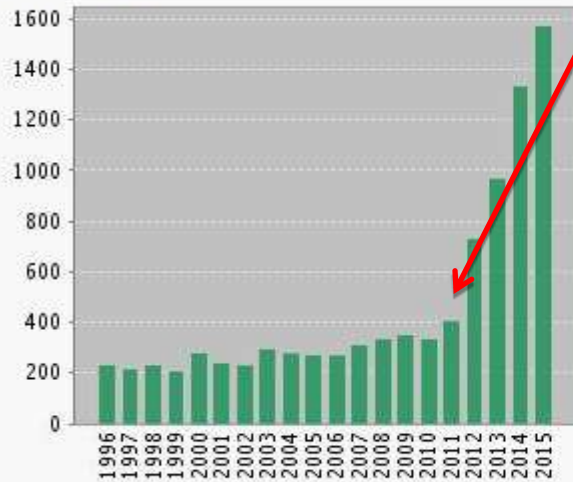
Можна розрахувати для
 Вченого
 Групи вчених
 Журналу
 Наукової установи
 Країни
 Всього, що має статті та цитування

Величина залежить від бази даних за якою розраховується

Публікації науковців Казахстану в Web of Science 1992-2015

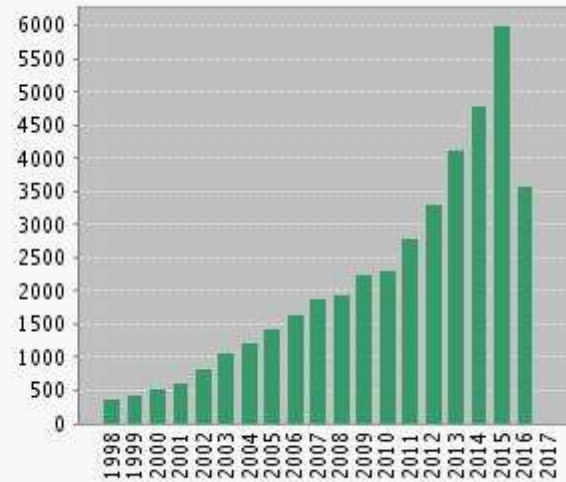
Національна передплата

Опубликованные элементы в каждом году



Отображаются последние 20 лет.

Цитаты каждый год



Отображаются последние 20 лет.

Найдено результатов: 9964

Суммарное количество цитирований [?]: 41965

Суммарное количество цитирований без учета самоцитирований [?]: 35338

Цитирующие статьи [?]: 29989

Цитирующие статьи без самоцитирования [?]: 27338

Среднее число цитирований документа [?]: 4.21

h-index [?]: 70

Джерело : Web of Science Core Collection
на 22 серпня 2016 р.

Отримати доступ до Web of Science – просто!

Тестовий доступ надається Організації негайно з моменту подачі їм

[Декларації про приєднання до Консорціуму](http://everum.org.ua/files/Declaration_of_accession.pdf)

http://everum.org.ua/files/Declaration_of_accession.pdf

NGO eLibUkr
Vernadsky National Library of Ukraine
URAN Association
Maksymovych Scientific Library

e-VERUM consortium

КОНСОРЦІУМ ПРОЕКТИ АРХІВ НОВИН



НАЦІОНАЛЬНА БІБЛІОТЕКА
УКРАЇНИ ІМЕНІ В. І. ВЕРНАДСЬКОГО



ЕЛЕКТРОННА БІБЛІОТЕКА УКРАЇНИ
ELIBUKR
ELECTRONIC LIBRARY OF UKRAINE



uran
Ukrainian Research and Academic Network



НАУКОВА БІБЛІОТЕКА ІМЕНІ М. МАКСИМОВИЧА
1834
HONOR ET GLORIA
КНУ ІМЕНІ Т. ШЕВЧЕНКА

<http://everum.org.ua/>

Вебінар «Як написати і опублікувати хорошу статтю?»

Основні питання: Коли і навіщо писати? Типи наукових публікацій. Структура статті. Важливі елементи. Стандартні помилки. Оформлення рукопису. Подача роботи. Рецензування. Що я можу робити зі своєю публікацією?

Початок 24 березня 2017 о 10:00.

Повтор 28 березня 2017 о 16:00. Для участі, будь-ласка, [зареєструйтеся](#).

Ласкаво просимо!

Продовжується передплата на Web of Science на 2017 рік в рамках проекту "ТОРНАДО"

За погодженням з новим власником платформи Web of Science, компанією Clarivate Analytics, змінена система тарифікації передплати починаючи з 2016 року.

Задача:

- Знайти якісну **наукову** інформацію
- Ознайомитися з найцитованішими публікаціями
- Визначити хто і де займається аналогічною проблемою
- Де надруковано і на яких конференціях представлено ці дослідження
- Зберегти обрані публікації для подальшого використання в власних публікаціях

Web of Science

Як це працює?



webofscience.com



Обираємо мову інтерфейсу

Довідка

The screenshot shows the Web of Science interface. At the top, there are navigation links for 'Web of Science™', 'InCites™', 'Journal Citation Reports®', 'Essential Science Indicators™', and 'EndNote™'. The main header features the 'WEB OF SCIENCE™' logo and a search bar. Below the search bar, there are options for 'Basic Search' and a search input field containing the example text 'Example: oil spill* mediterranean'. A 'Search' button is visible next to the input field. In the bottom left corner, there are 'TIMESPAN' settings, including a radio button for 'All years' and a range selection from '1864' to '2016'. A 'MORE SETTINGS' link is also present. On the right side, a language dropdown menu is open, showing options for '简体中文', '繁體中文', 'English', '日本語', '한국어', 'Português', 'Español', and 'Русский'. An orange arrow points from the word 'Довідка' to the language menu. Another orange arrow points from the 'My Tools' menu to the search bar.

Довідка, буде обраною мовою і релевантною до сторінки пошуку

THOMSON REUTERS™

оглавление | каталог | Закрыть Помощь

Справка по всем базам данных Web of Science™

Основной поиск

Поиск записей по указателям системы. Все успешно выполненные операции поиска включаются в таблицу [История поиска](#). При создании поисковых запросов следуйте всем [правилам поиска](#).

На странице "Поиск" можно выбрать не более трех полей по умолчанию. В одном поисковом запросе можно ввести до 6 000 элементов.

При добавлении нового поля ко второму полю будет добавлен оператор AND. Оператор AND можно заменить оператором OR или NOT.

Обратите внимание, что пользовательские настройки будут применены ко всем базам данных продуктов, включенных в пакет подписки.

Примечание. Администраторы могут установить отображение от одного до трех полей поиска по умолчанию для всего учреждения.

Число отображаемых полей поиска по умолчанию

Эта функция позволяет выбрать количество полей для поиска, которые отображаются в начале нового поиска. Всегда можно добавить дополнительные поля для поиска или можно удалить поля на странице поиска.

Можно выбрать следующее.

- Одно поле для поиска. По умолчанию используется поле "Тема". Всегда можно выбрать другое поле для поиска.

Язык интерфейса

Выбираемый язык интерфейса определяет язык, на котором будут выводиться инструкции и справочная информация на экране. Следовательно, поисковые запросы должны всегда вводиться на английском. Результаты поиска всегда выводятся на английском.

См. [Выбор языка интерфейса](#).

Приоритет операторов поиска

Если в поисковом запросе используются различные операторы, поиск выполняется в соответствии со следующим порядком приоритета:

1. NEAR/x
2. SAME
3. NOT
4. AND
5. OR

[Требуется дополнительная информация?](#)

Поиск по приставной библиографии

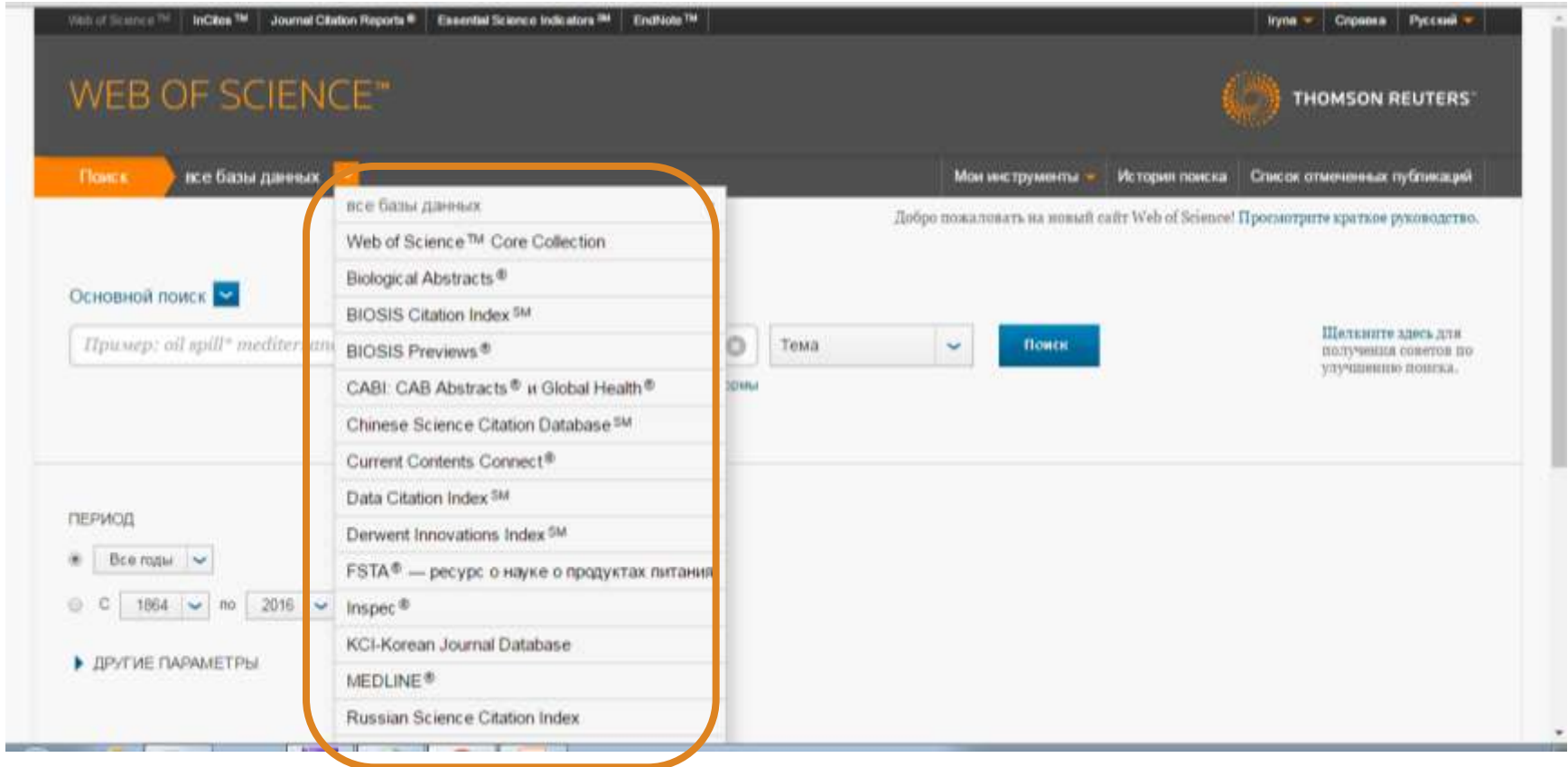
Чтобы выполнить поиск по приставной библиографии, требуется иметь доступ к *Web of Science™ Core Collection*.

Персональний профіль

The screenshot shows the Web of Science interface. At the top, there are navigation links for Web of Science™, InCites™, Journal Citation Reports®, Essential Science Indicators™, and EndNote™. A dropdown menu is open, showing options: Войти (Login), **Регистрация** (Registration), and Выход из системы (Logout). The registration option is highlighted with an orange border. Below the navigation, there is a search bar with the example text "Пример: oil spill* mediterranean" and a search button. A modal window titled "Войти" (Login) is open, showing fields for "Адрес эл. почты:" (Email address) and "Пароль:" (Password). The modal also contains a "Войти" button, an "Отмена" (Cancel) button, a "Запомнить меня на этом компьютере" (Remember me on this computer) checkbox, and links for "Забыли пароль" (Forgot password) and "Регистрация" (Registration). To the right of the login fields, there is text explaining the benefits of logging in or registering, such as "Для доступа к функциям персонализации Web of Science войдите в систему или зарегистрируйтесь." and "Как зарегистрированный пользователь, вы можете:" followed by a list of features.

Один логін і пароль до WoS, EndNote, ResearcherID!!!

Обираємо базу даних



Залежить від умов передплати

Оберіть ключове(і) слов(о)а

Web of Science™ InCites™ Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote™

My Tools Search History Marked List

WEB OF SCIENCE™ THOMSON REUTERS™

Search Web of Science™ Core Collection

Welcome to the new Web of Science! View a brief tutorial.

Basic Search

consumer* Topic Search

+ Add Another Field | Reset Form

Click here for tips to improve your search.

TIMESPAN

All years

From 1900 to 2017

MORE SETTINGS

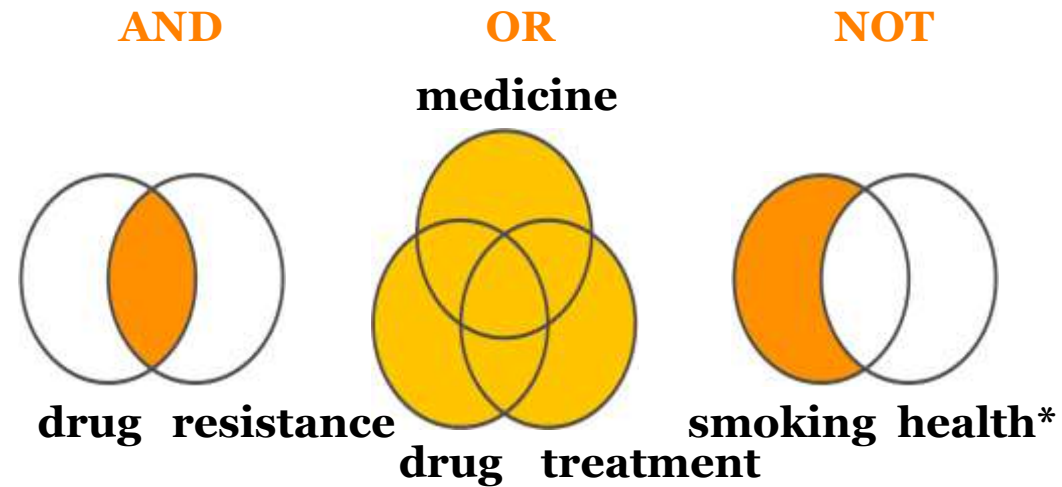
NB! Символи скорочення – розширюють використання AND дає менше результатів

* Будь яка кількість символів або їх відсутність
function → functional, dysfunctions

\$ Один символ або його відсутність
colo\$r → color, colour

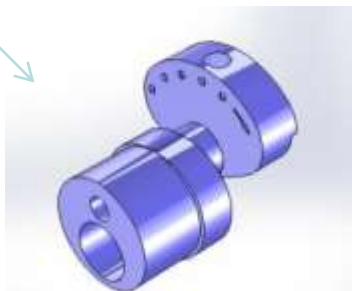
? ЛИШЕ один символ
wom?n → woman, women

оператори



Поради і застереження

- В Core Collection пошук лише англійською!
- он-лайн перекладачі погано володіють науковою термінологією!
- Починайте з основних ключових слів
- Подумайте про
 - ✓ синоніми **heart attack** або **infarct**
 - ✓ омоніми **Stroke**



Protein or
Squirrel



Отримані результати

Web of Science™ InCites™ Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote™ lryna Help English

WEB OF SCIENCE™ THOMSON REUTERS™

Search My Tools Search History Marked List

Results: 196,443
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: TOPIC: (consumer*) ...More
Create Alert

Refine Results
Search within results for...

Web of Science Categories

- BUSINESS (28,826)
- ECONOMICS (20,193)
- FOOD SCIENCE TECHNOLOGY (17,799)
- ENGINEERING ELECTRICAL ELECTRONIC (14,717)

Sort by: Publication Date -- newest to oldest

Page 1 of 10,000

Select Page 5K Save to EndNote online Add to Marked List Analyze Results
Citation Report feature not available. [?]

1 Corporate Museums to Enhance Brand Authenticity in Luxury Goods Companies: The Case of Salvatore Ferragamo
By: Caru, Antonella; Ostilio, Maria Carmela; Leone, Giuseppe
INTERNATIONAL JOURNAL OF ARTS MANAGEMENT Volume: 19 Issue: 2 Pages: 32-45 Published: WIN 2017
S-F-X View Abstract

2 Does the Artist's Name Influence the Perceived Value of an Art Work?
By: Hemando, Elisa; Campo, Sara
INTERNATIONAL JOURNAL OF ARTS MANAGEMENT Volume: 19 Issue: 2 Pages: 46-58 Published: WIN 2017
S-F-X View Abstract

3 La jeteé in Historical Time: Torture, Visuality, Displacement
By: Croombs, Matthew
CINEMA JOURNAL Volume: 56 Issue: 2 Pages: 25-45 Published: WIN 2017
S-F-X Full Text from Publisher View Abstract

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)
Usage Count

Уточнення результатів

Результати

Статті з майбутнього?

Цитування

Цитування і використання

Search My Tools Search History Marked List

Results: 35,916
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: TOPIC: (consumer*) ...More

Create Alert

Refine Results

Search within results for...

Web of Science Categories

- BUSINESS (10,873)
- ECONOMICS (4,228)
- MANAGEMENT (3,829)
- FOOD SCIENCE TECHNOLOGY (1,878)
- COMPUTER SCIENCE INFORMATION SYSTEMS (1,758)

more options / values... Refine

Document Types

Sort by: Times Cited -- highest to lowest

Page 10 of 3,592

Select Page 5K Save to EndNote online Add to Marked List

сортування

91. **The effects of price-comparison advertising on buyers' perceptions of acquisition value, transaction value, and behavioral intentions**
By: Grewal, D; Monroe, KB; Krishnan, R
JOURNAL OF MARKETING Volume: 62 Issue: 2 Pages: 46-59 Published: APR 1998
Full Text from Publisher View Abstract

92. **A trust-based consumer decision-making model in electronic commerce: The role of trust, perceived risk, and their antecedents**
By: Kim, Dan J.; Ferrin, Donald L.; Rao, H. Raghav
DECISION SUPPORT SYSTEMS Volume: 44 Issue: 2 Pages: 544-564 Published: JAN 2008
Full Text from Publisher View Abstract

93. **Libertarian paternalism is not an oxymoron**
By: Sunstein, CR; Thaler, RH
UNIVERSITY OF CHICAGO LAW REVIEW Volume: 70 Issue: 4 Pages: 1159-1202 Published: FAL 2003
Full Text from Publisher View Abstract

94. **A model of reference-dependent preferences**
By: Koszegi, Botond; Rabin, Matthew
QUARTERLY JOURNAL OF ECONOMICS Volume: 121 Issue: 4 Pages: 1133-1165 Published: NOV 2006
Full Text from Publisher View Abstract

Analyze Results
Citation Report feature not available. [?]

Times Cited: 396
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

Times Cited: 395
(from Web of Science Core Collection)

Highly Cited Paper

Usage Count

Times Cited: 394
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

Times Cited: 389
(from Web of Science Core Collection)

Highly Cited Paper

Повідомлення про новинки

Автоматичні повідомлення



- Появу схожих документів (для вибірки) (вчений, відділ, інститут, тематика)
- Про цитування (довільної статті або масиву)

The screenshot displays the 'Save Search History' dialog box in the Web of Science interface. The dialog box has the following fields and options:

- Search History Name:** A text input field.
- Description:** A text input field.
- Email Address:** A text input field containing 'Daria Tykhonova@thomsonreuters.com'.
- Type:** A dropdown menu set to 'Author, Title, Source'.
- Format:** A dropdown menu set to 'Plain Text'.
- Frequency:** A dropdown menu set to 'Weekly'.
- Alert every TOPIC: Full-Liter Search:** A checked checkbox.
- The RSS feed will be updated after creating the job:** A checked checkbox.
- Buttons:** 'Save' and 'Cancel'.

The background shows search results for 'Feeding and management related diseases in the transition sow'. The results list includes the following information:

- Feeding and management related diseases in the transition sow: Physiological adaptations around weaning and strategies to reduce weaning-related diseases**
- By:** Esperton, M.
- Journal:** VET REC
- Volume:** 158
- Issue:** 5-4
- Pages:** 175-177
- Published:** MAY 9 2006

Панель уточнення результатів

Категории Web of Science	◀
Типы документов	◀
Направления исследования	◀
Авторы	◀
Группы авторов	◀
Редакторы	◀
Названия изданий	◀

Названия серий книг	◀
Названия конференций	◀
Годы публикаций	◀
Профили организаций	◀
Финансирующие организации	◀
Языки	◀
Страны/территории	◀
Лучшие материалы ESI	◀
Открытый доступ	◀

Показані перші 5, обирайте додаткові параметри, уточнюйте або виключайте з пошуку

За категоріями Web of Science

The screenshot displays the Web of Science interface. At the top, there are navigation links for 'Web of Science™', 'InCites™', 'Journal Citation Reports®', 'Essential Science Indicators™', and 'EndNote™'. On the right, there are links for 'Iryna', 'Help', and 'English'. The main header features the 'WEB OF SCIENCE™' logo and the 'THOMSON REUTERS™' logo.

The search bar contains the text 'Search'. Below it, there are links for 'My Tools', 'Search History', and 'Marked List'. The main content area is titled 'Web of Science Categories' and includes buttons for 'Refine', 'Exclude', and 'Cancel'. A dropdown menu shows 'Sort these by: Record Count'. Below this, a note states: 'The first 100 Web of Science Categories (by record count) are shown. For advanced refine options, use Analyze results.'

The categories are listed in three columns. The first column includes categories like BUSINESS (10,873), ECONOMICS (4,228), and MANAGEMENT (3,829). The second column includes BEHAVIORAL SCIENCES (390), ETHICS (382), and SOCIAL SCIENCES MATHEMATICAL METHODS (356). The third column includes POLITICAL SCIENCE (169), TOXICOLOGY (163), and NEUROSCIENCES (158). Two categories are highlighted with orange boxes: 'PSYCHOLOGY (137)' and 'MATERIALS SCIENCE TEXTILES (135)'. An orange arrow points from the 'Refine' button to the 'PSYCHOLOGY (137)' category, and another orange arrow points from the 'PSYCHOLOGY (137)' category to the text 'Обрати або виключити певні результати' at the bottom.

On the left side, there is a 'Results: ...' section with a search bar and a 'Refine Results' section with a search bar. Below these are 'Web of Science Categories' and 'Document Types' sections.

Обрати або виключити певні результати

251 категория Web of Science

The screenshot shows the 'Web of Science Core Collection Help' page. On the left, there is a list of subject categories including Acoustics, Agricultural Economics & Policy, Agricultural Engineering, Agriculture, Dairy & Animal Science, Agriculture, Multidisciplinary, Agronomy, Allergy, Anatomy & Morphology, and Andrology. On the right, there are sections for 'Web of Science Categories - Scope Notes' with links for Science Citation Index Expanded - Scope Notes (SCIE), Social Science Citation Index - Scope Notes (SSCI), and Arts & Humanities Citation Index - Scope Notes (A&HCI). Below these are sections for 'Results Page - Refine Results' and 'Results Analysis Option'.

http://images.webofknowledge.com/WOKRS522_1R3/help/WOS/hp_subject_category_terms_tasca.html

Business

This category covers resources concerned with all aspects of business and the business world. These may include marketing and advertising, forecasting, planning, administration, organizational studies, compensation, strategy, retailing, consumer research, and management. Also covered are resources relating to business history and business ethics.

Business, Finance

Business, Finance covers resources primarily concerned with financial and economic correlations, accounting, financial management, investment strategies, the international monetary system, insurance, taxation, and banking.

Economics

Economics covers resources on all aspects, both theoretical and applied, of the production, distribution, and consumption of goods and services. These include generalist as well as specialist resources, such as political economy, agricultural economics, macroeconomics, microeconomics, econometrics, trade, and planning.

Management

You searched for:

TOPIC: (consumer*) **Refined by: TOPIC:** (behavi*)

AND TOPIC: (ukrain*)

The screenshot displays the Web of Science search results interface. At the top, the navigation bar includes 'Web of Science™', 'InCites™', 'Journal Citation Reports®', 'Essential Science Indicators™', and 'EndNote™'. The search bar contains the query 'TOPIC: (consumer*)' and 'Refined by: TOPIC: (behavi*) AND TOPIC: (ukrain*)'. The results are sorted by 'Times Cited - highest to lowest' and show 19 results. The first two results are:

- 1. INFORMATION TECHNOLOGY CONTINUANCE: A THEORETIC EXTENSION AND EMPIRICAL TEST**
By: Bhattacharjee, Anol; Perols, Johan; Sanford, Clive
JOURNAL OF COMPUTER INFORMATION SYSTEMS Volume 49 Issue: 1 Pages: 17-26 Published: FAL 2008
Times Cited: 67 (from Web of Science Core Collection)
- 2. The meanings of branded products: A cross-national scale development and meaning assessment**
By: Strizl, Internat
JUN 2008
Times Cited: 34 (from Web of Science Core Collection)

The 'Refine Results' sidebar on the left shows 'Web of Science Categories' with the following counts:

- ECONOMICS (5)
- BUSINESS (5)
- MANAGEMENT (4)
- FOOD SCIENCE TECHNOLOGY (3)
- COMPUTER SCIENCE

A pop-up window titled 'The first 100 Organizations-Enhanced (by record count) are shown. For advanced refine options, use Analyze results.' displays a list of institutions with checkboxes:

- UNIV ECON KATOWICE (2)
- VADYM HETMAN KIEV NATIONAL ECONOMICS UNIVERSITY (1)
- UNIVERSITY SYSTEM OF GEORGIA (1)
- UNIVERSITY OF TOLEDO (1)
- UNIVERSITY OF SZCZECIN (1)
- UNIVERSITY OF SOUTH FLORIDA (1)
- UNIVERSITY OF SAN DIEGO (1)
- UNIVERSITY OF PRIMORSKA (1)
- UNIVERSITY OF CONNECTICUT (1)
- UNIVERSITY OF ARIZONA (1)
- UNIV ECON (1)
- UKRAINIAN STATE UNIV CHEM TECHNOL (1)
- SUMY STATE UNIVERSITY (1)
- SUMY STATE PEDAG UNIV (1)
- STATE UNIVERSITY SYSTEM OF FLORIDA (1)
- ROMANIAN ACADEMY OF SCIENCES (1)
- POLYTECHNIC UNIVERSITY OF CATALONIA (1)
- PEOPLES HUMANITARIAN ACAD (1)
- PALESTINE POLYTECH UNIV (1)
- NRU HSE (1)
- NATIONAL UNIVERSITY OF KYIV MOHYLA ACADEMY (1)
- MICHIGAN TECHNOLOGICAL UNIVERSITY (1)
- MAASTRICHT UNIVERSITY (1)
- LEIBNIZ INST AGR DEV TRANSIT ECON IAMO (1)
- KYIV NATL ECON UNIV (1)
- IRTA (1)
- INSTITUTE FOR MARKET CONSUMPTION AND BUSINESS CYCLES RESEARCH (1)
- IER (1)
- HANYANG UNIVERSITY (1)
- DEA (1)
- CARL VON OSSIETZKY UNIVERSITAT OLDENBURG (1)
- BREMEN ENERGY INST (1)
- AUGUSTA UNIVERSITY (1)
- ALEXANDRU IOAN CUZA UNIVERSITY (1)

Резюме статті

- Назва
- Автори! (+ контакти, ResearchID, Orcid)
- Установи!
- Резюме
- Ключові слова (+)
- Журнал
- Література
- Цитування
- Повідомлення про цитування



WEB OF SCIENCE™ THOMSON REUTERS®

Search Return to Search Results My Tools Search History Marked List

Full Text Options Link Up Full Text Save to EndNote online Add to Marked List

Full Text from Publisher

Benefits of exercise for community-dwelling older adults

A (Vora, A; Frontera, WR)

PHYSICAL MEDICINE AND REHABILITATION

Volume 66, Number 3, Supplement 3, Pages 1-3, July 2004

DOI: 10.1016/j.pmrj.2004.03.019

Published: JUL 2004

View Journal Information

Abstract

This focused review highlights the benefits of exercise and physical activity for community-dwelling older adults. It is part of the study guide on geriatric rehabilitation in the Self-Directed Physiatric Education Program for practitioners and trainees in physical medicine and rehabilitation. This article specifically focuses on the benefits of physical activity and exercise for older adults with regard to morbidity, mortality, and disability. It discusses the appropriate preexercise screening and evaluation procedures for older adults contemplating exercise. Last, it reviews the current literature on the benefits of varying modes of exercise to modify the most prevalent chronic medical conditions of late life, including arthritis, heart disease, **diabetes**, **stroke**, pulmonary disease, and osteoporosis.

Overall Article Objective: To summarize the current knowledge regarding the therapeutic benefits of exercise for community-dwelling older adults.

Keywords

Author Keywords: aging, chronic disease, exercise therapy, rehabilitation

KeyWords Plus: RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL; CHRONIC HEART FAILURE; BONE-MINERAL DENSITY; WEIGHT-BEARING EXERCISE; NURSING-HOME RESIDENTS; PHYSICAL ACTIVITY; POSTMENOPAUSAL WOMEN; KNEE OSTEOARTHRITIS; SKELETAL MUSCLE; AEROBIC EXERCISE

Citation Network

93 Times Cited
135 Cited References
View Related Records
View Citation Map
Create Citation Alert

All Times Cited Counts

95 in All Databases
93 in Web of Science Core Collection
18 in BIOSIS Citation Index
0 in Chinese Science Citation Database
0 in Data Citation Index
0 in Russian Science Citation Index
1 in SciELO Citation Index

Usage Count

Last 600 Days

Знайти ПОВНИЙ ТЕКСТ

У автора
У видавця
У відкритих джерелах

У видавця

У відкритих джерелах або у автора

ScienceDirect

Sign in

You are required to sign in to access full articles under our institutional agreement with Elsevier.

Sign in using your ElsevierDirect credentials

Username: Password:

Remember me Sign in

Forgot your username or password?

Sign in with your institutional credentials

Organization: Login with your institution

Check for updates

Copyright © 2011 Elsevier B.V. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted, in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without permission from Elsevier B.V.

Open
Access



Web Images More...

Google

Scholar

1 result (0.01 sec)

Benefits of exercise for community-dwelling older adults

JF Dean, A Vora, WR Frontera - Archives of physical medicine and ... 2004 - Elsevier

Dean JF, Vora A, Frontera WR. Benefits of exercise for community-dwelling older adults. Arch Phys Med Rehabil 2004; 85 (Suppl 3): S31-42. This focused review highlights the benefits of exercise and physical activity for community-dwelling older adults. It is part of the study guide on geriatric rehabilitation in the Self-Directed Physiatric Education Program for practitioners and trainees in physical medicine and rehabilitation. This article specifically ... Cited by 241 Related articles All 12 versions Web of Science 93 Cite Save

About Google Scholar Privacy Terms Provide feedback

за гроші або безкоштовно

Аналіз результатів

The screenshot shows the Web of Science search results page. The top navigation bar includes 'Web of Science™', 'InCites™', 'Journal Citation Reports®', 'Essential Science Indicators™', and 'EndNote™'. The 'WEB OF SCIENCE™' logo and 'THOMSON REUTERS™' are prominently displayed. The search results are sorted by 'Times Cited -- highest to lowest'. The first three results are listed, each with a 'Full Text from Publisher' and 'View Abstract' button. A 'Select Page' button is visible above the results. On the right side, there are buttons for 'Analyze Results' and 'Create Citation Report', both highlighted with a red box. The 'Analyze Results' button is the primary focus of the image.

Web of Science™ InCites™ Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote™

lyna Help English

WEB OF SCIENCE™ THOMSON REUTERS™

Search My Tools Search History Marked List

Results: 9,548
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: TOPIC: (consumer) ...More

Create Alert

Sort by: Times Cited -- highest to lowest

Page 1 of 955

Select Page SK Save to EndNote online Add to Marked List

1. **CONCEPTUALIZING, MEASURING, AND MANAGING CUSTOMER-BASED BRAND EQUITY**
By: KELLER, KL
JOURNAL OF MARKETING - Volume: 57 Issue: 1 Pages: 1-22 Published: JAN 1993
 Full Text from Publisher View Abstract

2. **Assessing measurement invariance in cross-national consumer research**
By: Steenkamp, JBEM; Baumgartner, H
JOURNAL OF CONSUMER RESEARCH - Volume: 25 Issue: 1 Pages: 78-90 Published: JUN 1998
 Full Text from Publisher View Abstract

3. **Consumers and their brands: Developing relationship theory in consumer research**
By: Fournier, S
JOURNAL OF CONSUMER RESEARCH - Volume: 24 Issue: 4 Pages: 343-373 Published: MAR 1998
 Full Text from Publisher View Abstract

Analyze Results
Create Citation Report

Times Cited: 1,323
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

Times Cited: 1,500
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

Times Cited: 1,376
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

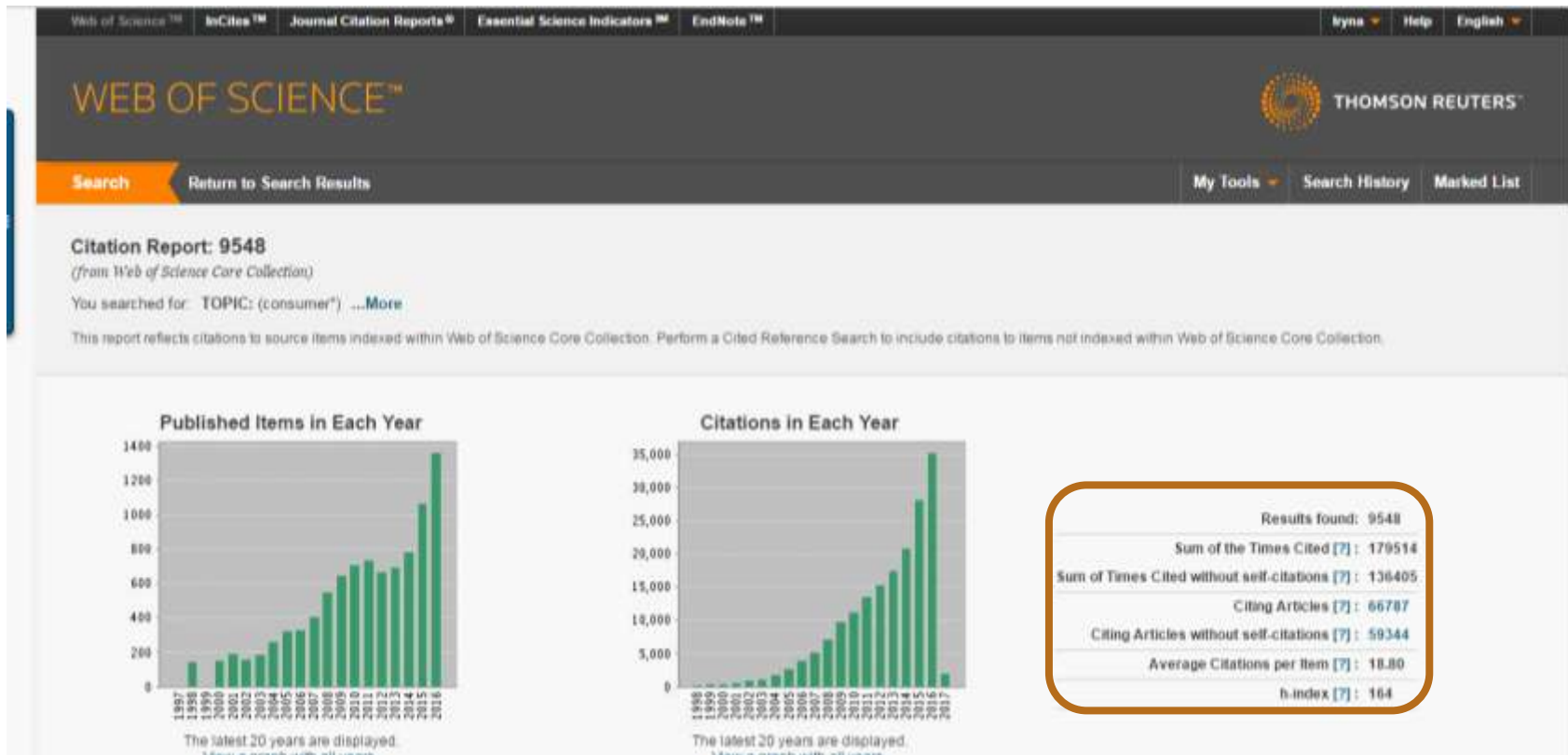
Refine Results

Search within results for...

Web of Science Categories

- BUSINESS (9,548)
- MANAGEMENT (1,459)
- PSYCHOLOGY APPLIED (895)
- ECONOMICS (855)
- COMPUTER SCIENCE
- INFORMATION SYSTEMS (384)

Звіти по цитуванню



Відсортувати результати за параметрами і зберегти

The screenshot displays the 'Results Analysis' section of the Web of Science interface. A red arrow points to the 'Rank the records by this field' dropdown menu, which is currently set to 'Countries/Territories'. Other options include 'Authors', 'Book Series Titles', and 'Conference Titles'. To the right, there are controls for 'Set display options' (showing top 500 results, minimum record count of 2) and 'Sort by' (Record count, Selected field). Below these controls is a table of results with columns for 'Field: Countries/Territories', 'Record Count', and '% of 362'. An orange arrow points to a 'Save Analysis data to File' button, which is highlighted in an orange box. Below this button, it says 'Data rows displayed in table: All data rows (up to 200,000)'. The table lists countries such as USA (64 records, 23.204%), PEOPLES R CHINA (41 records, 11.320%), JAPAN (34 records, 9.392%), ITALY (27 records, 7.419%), TAIWAN (26 records, 7.182%), FRANCE (25 records, 6.950%), GERMANY (21 records, 5.803%), CANADA (17 records, 4.696%), SPAIN (16 records, 4.420%), ENGLAND (13 records, 3.651%), SOUTH KOREA (11 records, 3.039%), AUSTRALIA (10 records, 2.762%), DENMARK (10 records, 2.762%), POLAND (8 records, 2.210%), BELGIUM (7 records, 1.934%), NETHERLANDS (6 records, 1.657%), and SWITZERLAND (6 records, 1.657%).

Field: Countries/Territories	Record Count	% of 362	Bar Chart
USA	64	23.204 %	█
PEOPLES R CHINA	41	11.320 %	█
JAPAN	34	9.392 %	█
ITALY	27	7.419 %	█
TAIWAN	26	7.182 %	█
FRANCE	25	6.950 %	█
GERMANY	21	5.803 %	█
CANADA	17	4.696 %	█
SPAIN	16	4.420 %	█
ENGLAND	13	3.651 %	█
SOUTH KOREA	11	3.039 %	█
AUSTRALIA	10	2.762 %	█
DENMARK	10	2.762 %	█
POLAND	8	2.210 %	█
BELGIUM	7	1.934 %	█
NETHERLANDS	6	1.657 %	█
SWITZERLAND	6	1.657 %	█

Збереження інформації

Збереження інформації

Web of Science search results page. The interface shows search filters on the left and a list of search results in the center. A red box highlights the 'Save to EndNote' button in the top right of the search results list.

HTML document showing a list of search results. The text is partially obscured by a red box, but it appears to be a list of search results with various fields like author, title, and abstract.

EndNote software interface showing a list of references. The interface includes a 'Quick Search' field and a list of references with columns for 'Author', 'Year', and 'Title'. A red box highlights the 'Save to EndNote' button in the top right of the search results list.

HTML

Excel spreadsheet showing a list of search results. The spreadsheet has columns for 'Author', 'Title', and 'Abstract'. The text is partially obscured by a red box, but it appears to be a list of search results with various fields like author, title, and abstract.

Excel

EndNote software interface showing a list of references. The interface includes a 'Quick Search' field and a list of references with columns for 'Author', 'Year', and 'Title'. A red box highlights the 'Save to EndNote' button in the top right of the search results list.

EndNote



Задача:

- Мати зручну картотеку статей
- Оформити публікацію за форматом певного видання
- Не набирати список літератури
- Редагувати манускрипт і не припускатися помилок в переліку літератури
- Переоформити статтю для іншого видання



Кошмар науковця,
який отримав фінансування і
виконав чудову роботу

наявність 6000+
варіантів оформлення статей

РЯТІВНИК

ENDNOTE™



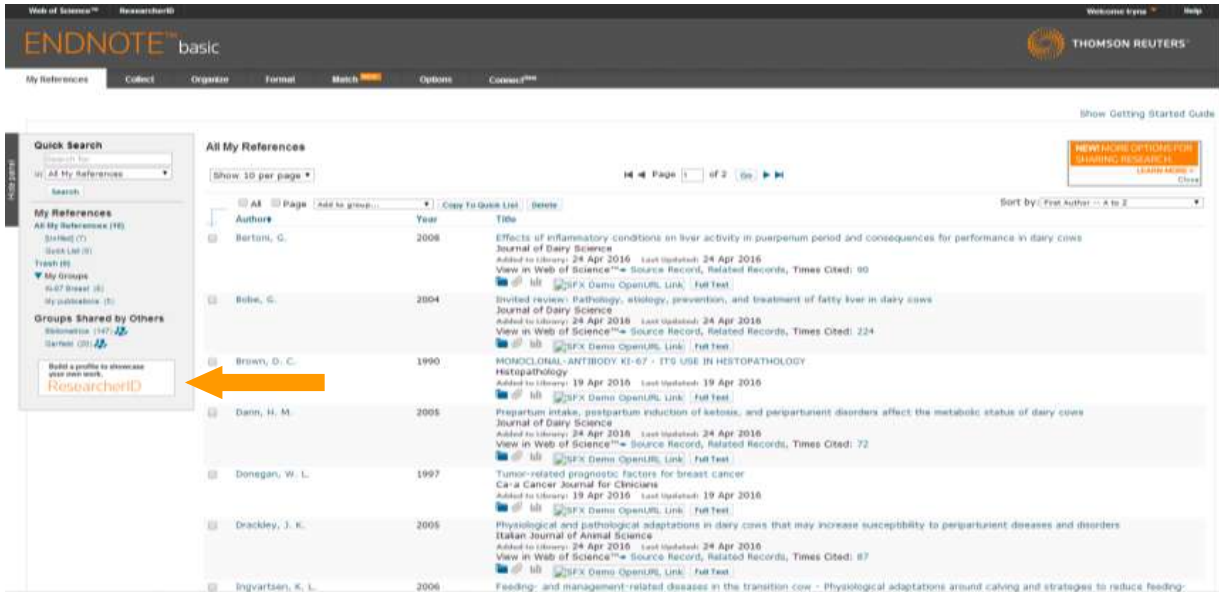
Знайти , зберегти, оформити



Порівняння версій Endnote

	ENDNOTE X8	ENDNOTE ONLINE	ENDNOTE BASIC
	Настольная версия	Бесплатно с Web of Science	Бесплатная версия
Reference storage	Не ограничено	Не ограничено	50000
Attachment storage	Не ограничено	2 Гб	2 Гб
Available formatting styles	6000+	3800+	21
Integration with MS Word	✓	✓	✓
One-click "Find full text"	✓		
PDF search and annotation	✓		
Create your own formatting styles	✓		

EndNote



Collect

- Экспорт

WoS

Бібліотек

Google Scholar

- Заповнити картку

Organize

Формування каталогу

Поділитися

Додавання повних текстів

Format

Оформлення статей

Match

Пошук журналу

EndNote

The screenshot displays the EndNote basic web interface. The top navigation bar includes 'Web of Science™ ResearcherID', 'ENDNOTE™ basic', and 'THOMSON REUTERS'. Below the navigation bar, there are tabs for 'My References', 'Collect', 'Organize', 'Format', 'Match', 'Options', and 'Connect'. The main content area is titled 'All My References' and shows a list of references with columns for 'All', 'Page', 'Year', and 'Title'. The references listed include works by Bertoni, C. (2008), Bibe, C. (2004), Brown, D. C. (1990), Dann, H. M. (2005), Donegan, W. L. (1997), Drackley, J. K. (2005), and Ingvarlsen, K. L. (2006). On the left sidebar, under 'My References', there is a list of folders: 'All My References (18)', 'Unfiled (1)', 'Book List (0)', 'Trash (0)', 'My Groups', 'to-07 Breast (0)', and 'My Publications (0)'. An orange arrow points to the 'Unfiled (1)' folder. At the bottom of the sidebar, there is a 'ResearcherID' section with a button to 'Build a profile to showcase your own work'.

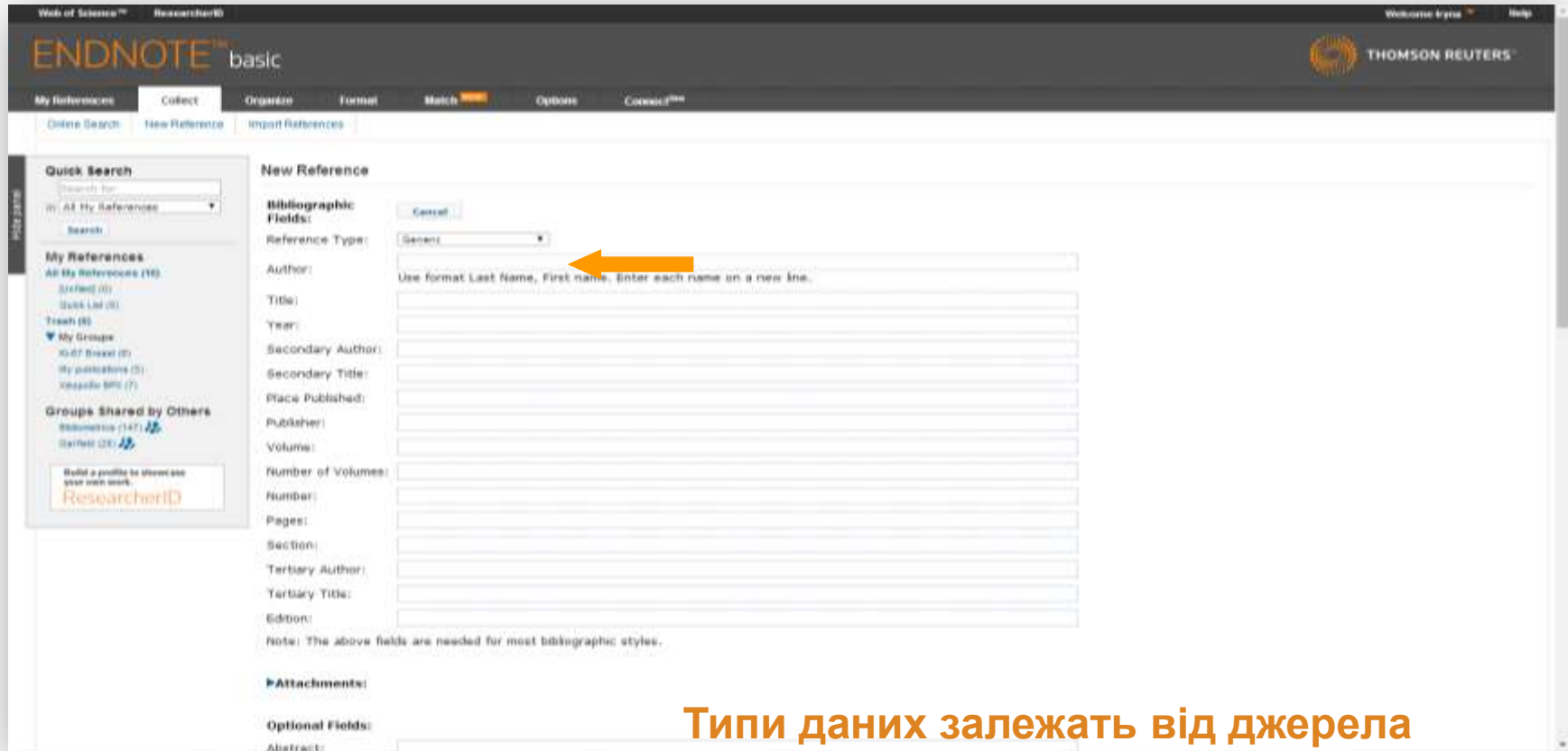
За замовчуванням, збережені записи додаються в папку unfiled

Створіть власний зручний каталог

The screenshot displays the EndNote Basic web interface. At the top, it shows 'Web of Science™ ResearcherID' and 'Welcome Iryna'. The main header features the 'ENDNOTE™ basic' logo and the 'THOMSON REUTERS™' logo. Below the header is a navigation bar with tabs: 'My References', 'Collect', 'Organize', 'Format', 'Match', 'Options', and 'Connect'. The main content area is titled '[Unfiled]' and shows a list of references. A context menu is open over the first reference, 'Сидорова, М.', with options: 'Add to group...', 'Copy To Quick List', 'Delete', 'Add to group...', 'My publications', 'Хвороби ВРХ', 'New group', 'Groups Shared by Others', 'Bibliometrics', and 'Garfield'. The 'My publications' option is highlighted. The left sidebar contains 'Quick Search', 'My References' (with sub-sections for 'All My References', 'Trash', and 'My Groups'), and 'Groups Shared by Others'. At the bottom, there is a language selection bar with options: 'View in', '繁體中文', '简体中文', 'English', 'Deutsch', '日本語', '한국어', 'Português', and 'Español'.

Маєте зручну, власну бібліотеку, літератури за вашою темою

Додати запис



Web of Science™ ResearcherID

ENDNOTE™ basic

THOMSON REUTERS™

My References Collect Organize Format Match Options Connect

Online Search New Reference Import References

Quick Search
Search for:
in: All My References
Search

My References
All My References (18)
Saved (0)
Saved List (0)
Trash (0)
My Groups
My Groups (0)
My Publications (5)
Kessida SPN (7)
Groups Shared by Others
Bibliography (147)
Saved (0)

Build a profile to showcase your own work.
ResearcherID

New Reference

Bibliographic Fields: Cancel

Reference Type: Generic

Author: Use format Last Name, First name. Enter each name on a new line.

Title:

Year:

Secondary Author:

Secondary Title:

Place Published:

Publisher:

Volume:

Number of Volumes:

Number:

Pages:

Section:

Tertiary Author:

Tertiary Title:

Editor:

Note: The above fields are needed for most bibliographic styles.

Attachments:

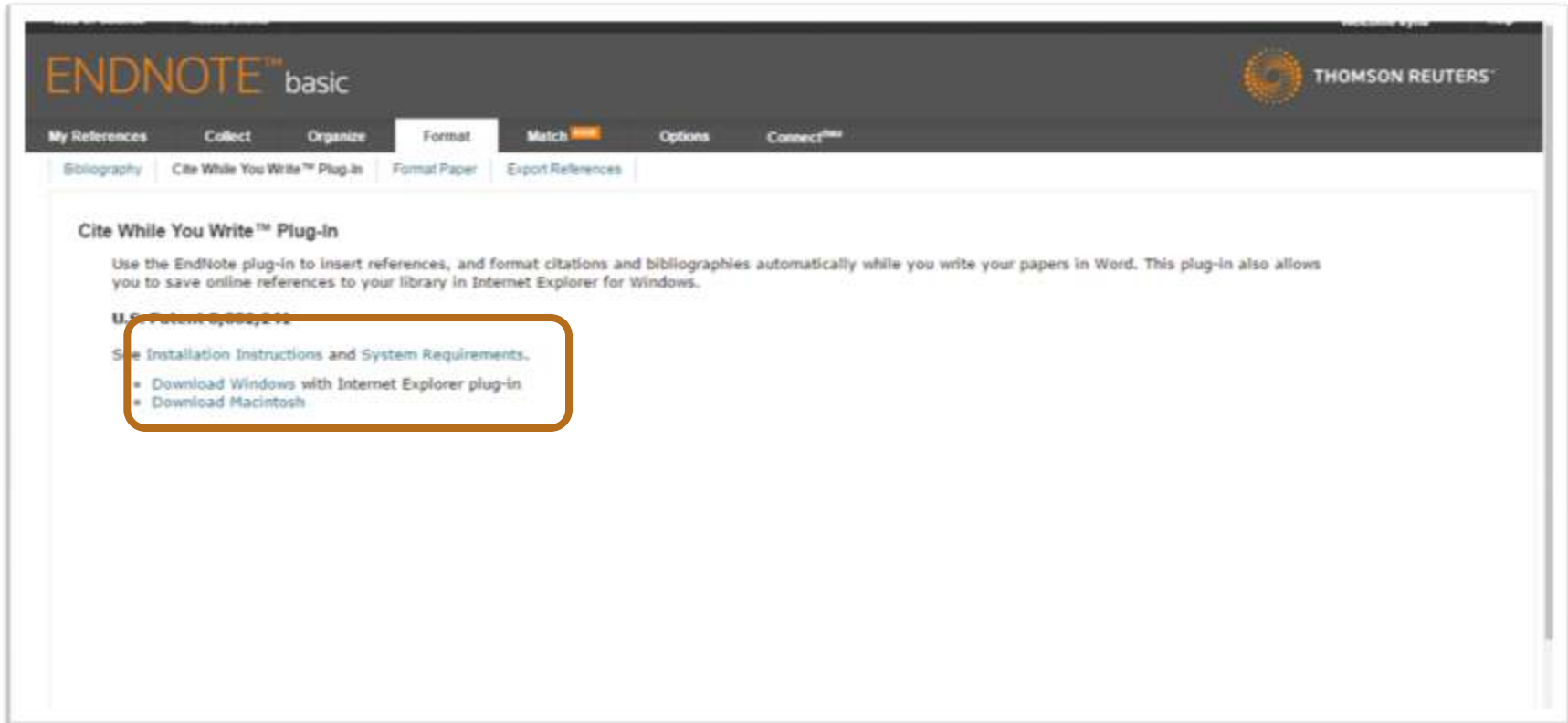
Optional Fields:

Abstract:

Типи даних залежать від джерела

Просте оформлення статті!

Cite while you write



The screenshot displays the EndNote Basic software interface. At the top, the 'ENDNOTE™ basic' logo is on the left, and the 'THOMSON REUTERS™' logo is on the right. Below the logo is a navigation bar with tabs: 'My References', 'Collect', 'Organize', 'Format', 'Match', 'Options', and 'Connect'. Underneath the navigation bar are sub-tabs: 'Bibliography', 'Cite While You Write™ Plug-in', 'Format Paper', and 'Export References'. The main content area is titled 'Cite While You Write™ Plug-in' and contains the following text: 'Use the EndNote plug-in to insert references, and format citations and bibliographies automatically while you write your papers in Word. This plug-in also allows you to save online references to your library in Internet Explorer for Windows.' Below this text is a section titled 'U.S. Patent 6,889,232' followed by the text 'See Installation Instructions and System Requirements.' and a list of two links: 'Download Windows with Internet Explorer plug-in' and 'Download Macintosh'. A blue rounded rectangle highlights the list of links.

ENDNOTE™ basic THOMSON REUTERS™

My References Collect Organize **Format** Match Options Connect

Bibliography Cite While You Write™ Plug-in Format Paper Export References

Cite While You Write™ Plug-in

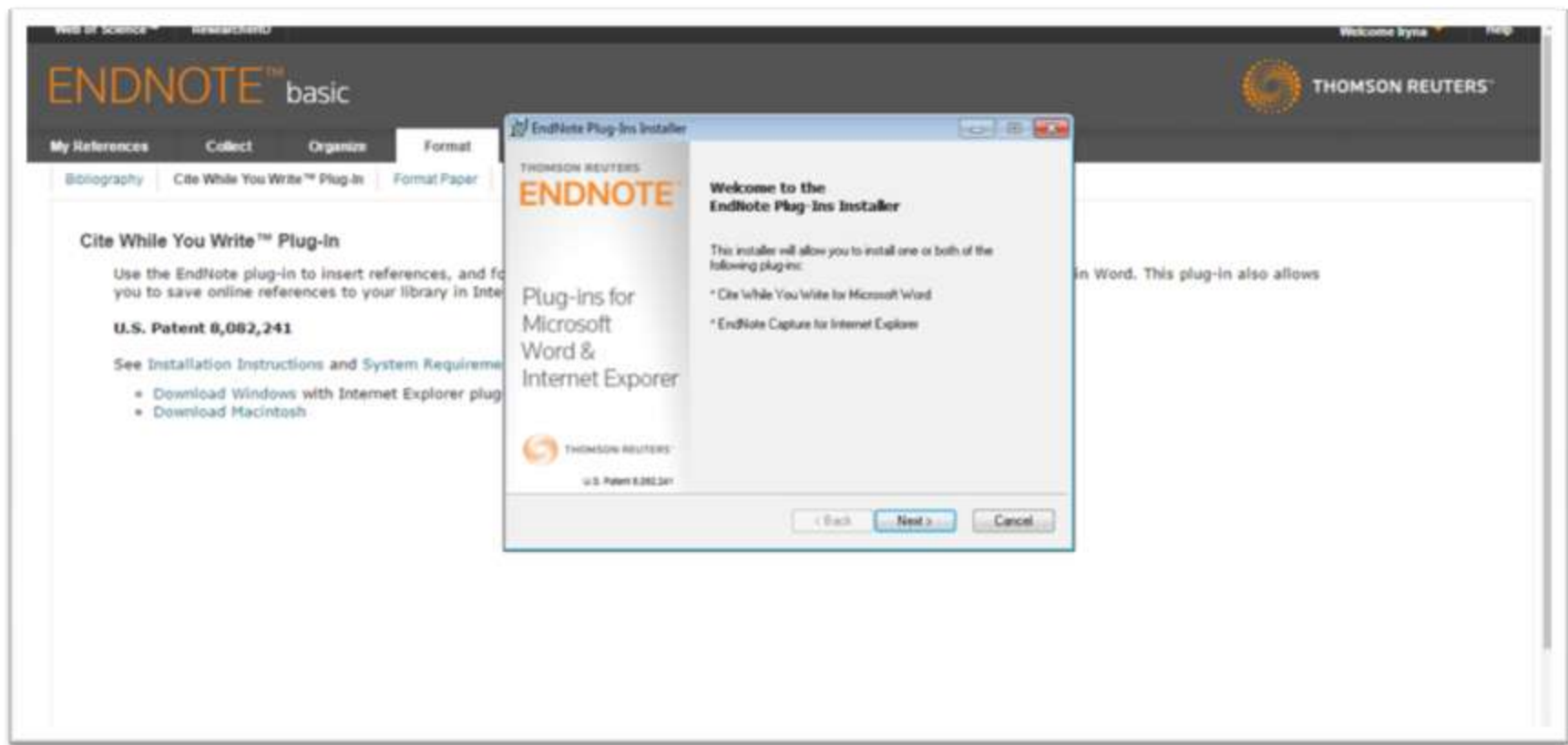
Use the EndNote plug-in to insert references, and format citations and bibliographies automatically while you write your papers in Word. This plug-in also allows you to save online references to your library in Internet Explorer for Windows.

U.S. Patent 6,889,232

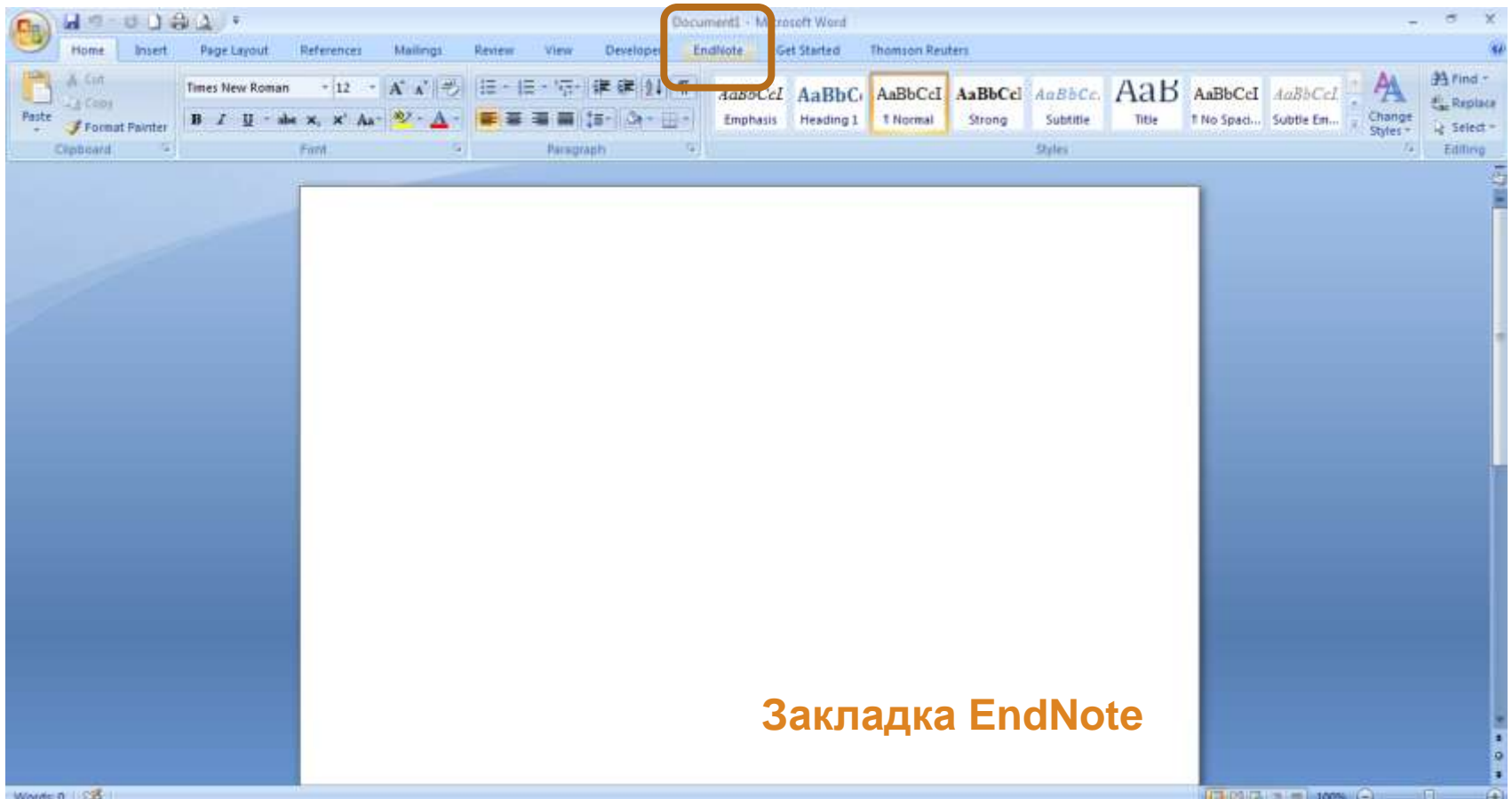
See Installation Instructions and System Requirements.

- Download Windows with Internet Explorer plug-in
- Download Macintosh

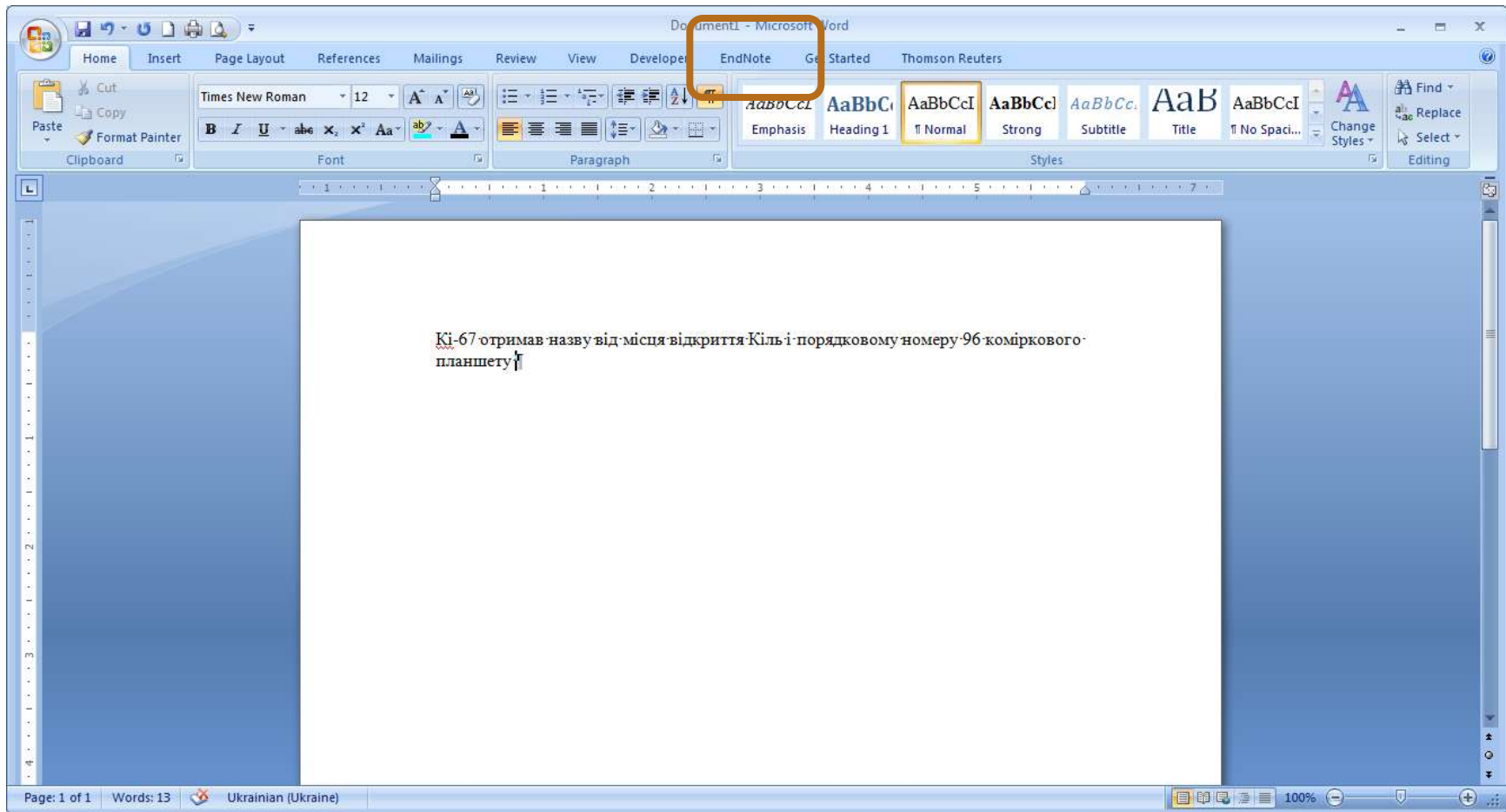
Встановити плагін



Пишемо статтю



Додаємо цитування



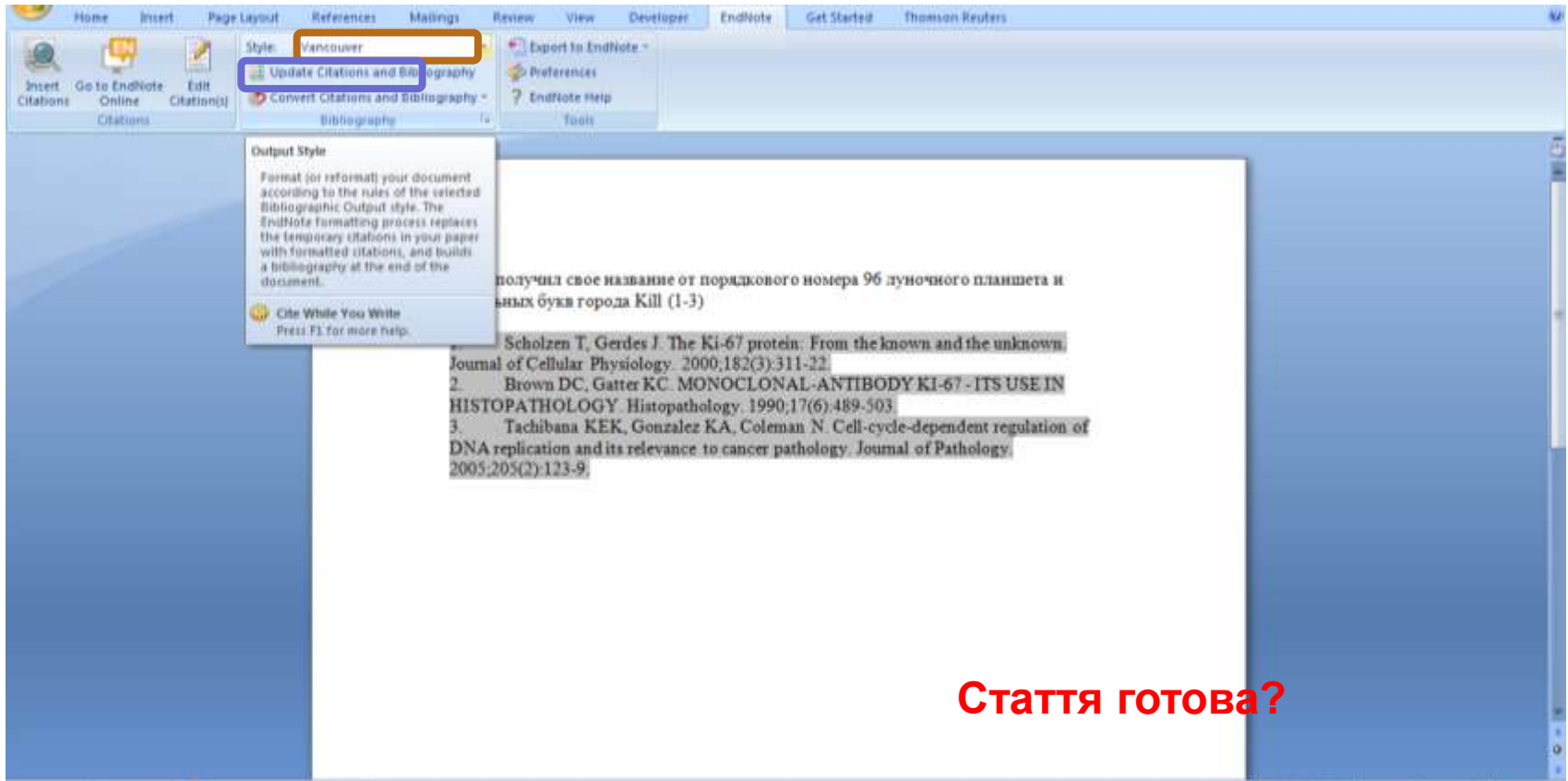
Додавати, міняти, видаляти посилання дуже просто

The screenshot displays the Microsoft Word interface with the EndNote ribbon active. The 'Insert Citations' button is highlighted with an orange box. The 'EndNote Find & Insert My References' dialog box is open, showing a search for 'ki-67'. The search results are as follows:

Author	Year	Title
Brown	1990	MONOCLONAL-ANTIBODY KI-67 - ITS USE IN HISTOPATHOLOGY
Scholzen	2000	The Ki-67 protein: From the known and the unknown
Lyzogubov	2005	Immunohistochemical analysis of Ki-67, PCNA and 56K1/2 expression in human breast cancer
Tachibana	2005	Cell-cycle-dependent regulation of DNA replication and its relevance to cancer pathology
Umutcoechea	2005	Proliferation marker Ki-67 in early breast cancer
Khoruzhenko	2010	Monoclonal Antibodies to Ki-67 Protein Suitable for Immunohistochemical Analysis

The entry by Lyzogubov is highlighted in blue. Below the search results, the 'Reference Type' is 'Journal Article', the 'Author' is 'Lyzogubov, V. Khoruzhenko, Y. Utenko, V. Antonjuk, S. Ovcharenko, G. Tikhonkova, I. Pilonenko, V.', the 'Year' is '2005', the 'Title' is 'Immunohistochemical analysis of Ki-67, PCNA and 56K1/2 expression in human breast cancer', the 'Journal' is 'Experimental Oncology', and the 'Volume' is '27'. The 'Insert' button at the bottom of the dialog is highlighted with an orange box. The status bar at the bottom shows 'Page: 1 of 1', 'Words: 71', and 'Russian (Russia)'.

Обираємо формат видання



The screenshot shows the EndNote software interface. The 'References' menu is open, and the 'Output Style' dialog box is displayed. The 'Style' dropdown menu is set to 'Vancouver'. The dialog box contains the following text:

Output Style
Format (or reformat) your document according to the rules of the selected Bibliographic Output style. The EndNote Formatting process replaces the temporary citations in your paper with formatted citations, and builds a bibliography at the end of the document.

Cite While You Write
Press F1 for more help.

The main window displays a list of references:

1. Scholzen T, Gerdes J. The Ki-67 protein: From the known and the unknown. *Journal of Cellular Physiology*. 2000;182(3):311-22.
2. Brown DC, Gatter KC. MONOCLONAL-ANTIBODY KI-67 - ITS USE IN HISTOPATHOLOGY. *Histopathology*. 1990;17(6):489-503.
3. Tachibana KEK, Gonzalez KA, Coleman N. Cell-cycle-dependent regulation of DNA replication and its relevance to cancer pathology. *Journal of Pathology*. 2005;205(2):123-9.

Стаття готова?

Перед відправкою статті ще раз зверніть увагу

- Назва, резюме статті, ключові слова – інформативні!
- Автори – перевірте написання!
(уникайте “літерного міксу”)
- Назва установи

Омогліфи \Rightarrow “літерний мікс” або кирилиця в текстах англійською

А О С Е Н Т Р І М В Х - літери якого алфавіту_?

- NAUKOVETS
- **NAUKOVETS**– змішані літери
- **червоні – кирилиця**, чорні – латиниця
- **N■U■V■S**– так це слово “побачить” робот!

- Призводить до некоректного розпізнавання та індексування авторів, статей тощо.
- **ПЕРЕМИКАЙТЕ** клавіатуру!!!



TERNOPIL NATL ECON UNIV	165
TERNOPIL ACAD NATL ECON	82
TERNOPIL STATE ECON UNIV	29
TERNOPOL FINANCE ECON INST	19
TERNOPOL ACAD NATL ECON	6
TERNOPIL NATL ECONOM UNIV	4
TERNOPIL NATL UNIV ECON	4
TERNOPOL NATL ECON INST	4
TERNOPOL FINANCIAL ECON INST	4
TERNOPOL NATL ECON UNIV	3
TERNOPOL ECON INST	3
TERNOPIL ACAD NAT ECON	2
FINANCIAL ECON INST	1
NATL ECON UNIV	1
NATL ECON UNIV TERNOFIL	1
TERNAPIL ACAD NATL ECON	1
TERNOPIL ACEDEMY NATL ECON	1
TERNOPIL NAT ECON UNIV	1
TERNOPIL NATL ECON INST	1
TERNOPIL NATL ECON UNIV UKRAINE	1
TERNOPIL NATL ECONOMIC UNIV	1
TERNOPIL STATE ECOL UNIV	1
TERNOPIL STATE ECONOM UNIV	1
TERNOPOL NATL ECON ACAD	1
TERNOPIL STATE UNIV ECON	1
TERNOPOIL NATL ECON UNIV	1
TERNOPOL ECON FINANCE INST	1
TERNOPOL FINANCE ECONOM INST	1
TERNOPOL INST NATL ECON	1

Назва установи!

Enhanced Organization name –

поєднає усі варіації в одному профілі і дозволить представити всі результати і отримати точну статистику

Варто офіційно закріпити назву установи та її скорочення англійською

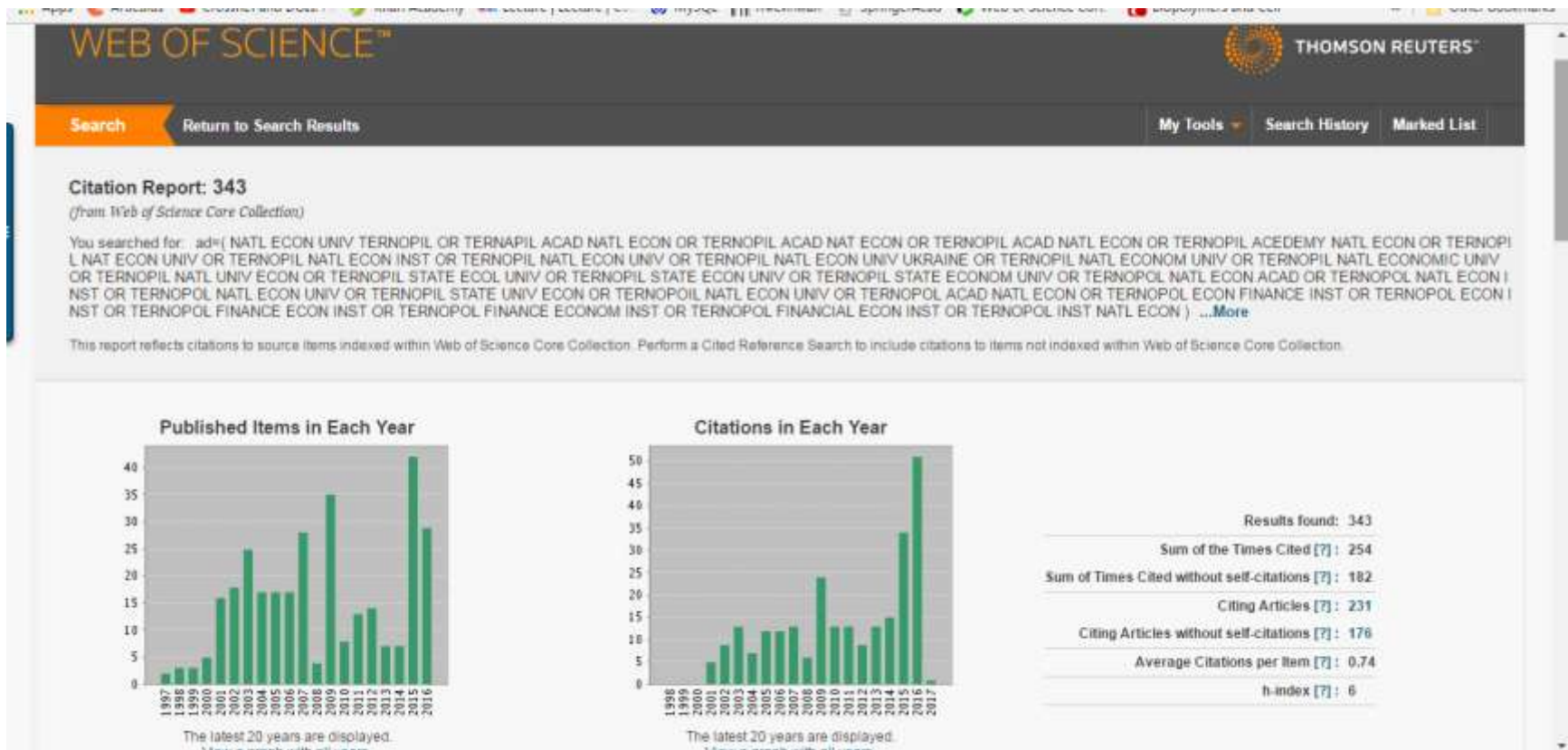
Ваші здобутки

The screenshot shows the Web of Science search results page. At the top, there are navigation links for Web of Science, InCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, and EndNote. The search bar contains the query: `ad=(NATL ECO N UNIV TERNOPII OR TERNAPII A CAD NATL ECON OR TERNOPII AC AD NAT ECON OR TERNOPII ACAD NATL ECON OR TERNOPII ACEDE MY NATL ECON OR TERNOPII NAT ECON UNIV OR TERNOPII NATL E CON INST OR TERNOPII NATL EC ON UNIV OR TERNOPII NATL ECO N UNIV UKRAINE OR TERNOPII NA TL ECONOM UNIV OR TERNOPII N ATL ECONOMIC UNIV OR TERNOPI L NATL UNIV ECON OR TERNOPII STATE ECOL UNIV OR TERNOPII S TATE ECON UNIV OR TERNOPII ST ATE ECON UNIV OR TERNOPII NATL ECON ACAD OR TERNOPII NATL ECON INST OR TERNOPII N ATL ECON UNIV OR TERNOPII STA TE UNIV ECON OR TERNOPII NA TL ECON UNIV OR TERNOPII ACA D NATL ECON OR TERNOPII ECO N FINANCE INST OR TERNOPII E CON INST OR TERNOPII FINANC ECON INST OR TERNOPII FINAN C E ECONOM INST OR TERNOPII FI`. The results are sorted by Publication Date (newest to oldest) and show 343 results. The first three results are:

- Fiscal decentralisation in Ukraine: declaration and practical implementation**
By: Lopushniak, Galyna; Lobodina, Zoryana; Lyvdar, Martha
ECONOMIC ANNALS-XXI Volume: 161 Issue: 9-10 Pages: 79-84 Published: DEC 12 2016
Full Text from Publisher | View Abstract
- THEORETICAL FOUNDATIONS OF THE MODIFIED PERFECT FORM OF RESIDUE NUMBER SYSTEM**
By: Nykolaychuk, Ya M.; Kasianchuk, M. M.; Yakymenko, I. Z.
CYBERNETICS AND SYSTEMS ANALYSIS Volume: 52 Issue: 2 Pages: 219-223 Published: MAR 2016
Full Text from Publisher | View Abstract
- Neural networks performance in exchange rate prediction**
By: Galeshchuk, Svitlana
NEUROCOMPUTING Volume: 172 Special Issue: 51 Pages: 446-452 Published: JAN 8 2016
Full Text from Publisher | View Abstract

On the right side, there are options to Analyze Results and Create Citation Report. The citation counts for the first three results are 0, 0, and 3 respectively.

Аналіз публікаційної активності



Задача:

- Визначити коло видань за моєю темою
- Опублікувати роботу в визнаному виданні = Представити результати фахівцям моєї галузі
- Вберегтися від хижих видань

Підбір видання для публікації

- Web of Science
- EndNote (Match)
- Journal Citation Report
- Природнім шляхом

**Стаття – ваш вклад в світову науку, її повинні прочитати ваші колеги!!!
Публікуйтеся у відомих виданнях!!!
Не ховайте свої результати передчасно**



Панель уточнення результатів

Категории Web of Science



Типы документов



Направления исследования



Авторы



Группы авторов



Редакторы



Названия изданий



Знайти журнали за
КЛЮЧОВИМИ
СЛОВАМИ в WoS

Миттєва оцінка видання в WoS

The screenshot displays the Web of Science interface. On the left, there are navigation panels for 'Web of Science Categories', 'Document Types', and 'Research Areas'. The main search results list includes item 12: 'Consumer perceived value: The development of a multiple item scale' by Sweeney, JC; Soutar, GN, published in the 'JOURNAL OF RETAILING' (Volume 77, Issue 2, Pages 203-220, SUM 2001). A pop-up window for 'INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTRONIC COMMERCE' is open, showing an Impact Factor of 1.853 (2015) and 3.734 (5 year). Below this, a table shows JCR Category data for 2015:

JCR® Category	Rank in Category	Quartile in Category
BUSINESS	46 of 120	Q2
COMPUTER SCIENCE, SOFTWARE ENGINEERING	11 of 106	Q1

Additional information in the pop-up includes the publisher (Routledge Journals, Taylor & Francis Ltd), ISSN (1096-4415), eISSN (1557-9301), and research domain (Business & Economics, Computer Science). The background search results also show 'Usage Count' and 'Times Cited' for several items.

Для різних категорій кварталів видання може бути різним


Квартилі журналів

- Квартиль – категорія наукового журналу, що залежить від його бібліометричних показників, які вказують на рівень його цитованості
- Виділяють чотири квартали :
- Найвищий – Q1, найнижчий – Q4

Фізиків і ліриків “поміряти” лише кuartилями

Спробуйте Match

Web of Science™ ResearcherID Welcome Iryna ▾ Help

ENDNOTE™ basic  THOMSON REUTERS™

My References | Collect | Organize | Format | **Match NEW** | Options

Find the Best Fit Journals for your Manuscript Powered By Web of Science™

Enter your Manuscript Details:

***Title:**

***Abstract:**

*required

References:

Including references allows us to match more data points relevant to your manuscript

[Find Journals >](#)

How It Works

With a few key pieces of information—your title, abstract, and references—we can help you find the right journal for your manuscript.

Our patent—pending technology analyzes millions of data points and citation connections from the Web of Science to identify meaningful relationships between these publications and your own citation data.

Within seconds, you'll have JCR® data, key journal information and publisher details at your fingertips to help you compare your options and submit your manuscript.

Only Thomson Reuters can harness the power of Web of Science to support your manuscript publication decisions.

[Learn more about how manuscript matching works](#)

View in [简体中文](#) [繁体中文](#) [English](#) [Deutsch](#) [日本語](#) [한국어](#) [Português](#) [Español](#)

© 2016 THOMSON REUTERS [Mobile Site](#) | [Privacy](#) | [Acceptable Use](#) | [Download Installers](#) | [Feedback](#)

Journal Citation Reports

- SCIE
- SSCI

Импакт фактор

Journal Citation Report 2015!!!

The screenshot displays the Thomson Reuters InCites Journal Citation Reports 2015 interface. The main content area is titled "Journals By Rank" and shows a list of journals ranked by impact factor. The table includes columns for Full Journal Title, Total Cites, Journal Impact Factor, and Eigenfactor score. The top 10 journals are listed below.

	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor score
1	CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	22,488	131.123	0.00261
2	NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	203,628	89.999	0.00993
3	NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	22,460	47.100	0.00294
4	LANCET	106,933	46.022	0.00917
5	NATURE BIOTECHNOLOGY	48,082	42.113	0.01571
6	NATURE REVIEWS NEUROSCIENCE	31,842	38.416	0.01780
7	NATURE MATERIALS	72,300	38.091	0.02796
8	NATURE REVIEWS MOLECULAR CELL BIOLOGY	36,794	38.020	0.00669
9	NATURE	627,946	35.138	1.44762
10	Annual Review of Astronomy and Astrophysics	9,300	37.546	0.00221

Пошук певного видання

Compare Journals

View Title Change

Select Journals

Select Categories

Select JCR Year
2013

Select Edition
 SCIE SSC

Category Schema
Web of Science

Search Journals

GEOGRAPHI

- Childrens Geographies
- CULTURAL GEOGRAPHIES
- GEOGRAPHICAL ANALYSIS
- GEOGRAPHICAL JOURNAL
- GEOGRAPHICAL REVIEW
- GEOGRAPHIE PHYSIQUE ET QUATERNAIRE
- GEOGRAPHISCHE ZEITSCHRIFT
- INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOGRAPHICAL INFORMATION SCIENCE
- MITTEILUNGEN DER OSTERREICHISCHEN GEOGRAPHISCHEN GESELLSCHAFT
- SCOTTISH GEOGRAPHICAL JOURNAL
- SCOTTISH GEOGRAPHICAL MAGAZINE
- TROPICAL AND GEOGRAPHICAL MEDICINE

Compare Selected Journals **Add Journals to New or Existing List** **Customize Indicators**

JIF Quartile	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
--------------	--------------------	-------------	-----------------------	-------------------

Обрати видання за категорією у JCR

Go to Journal Profile

Master Search

Journal Titles Ranked by Impact Factor

Show Visualization +

Compare Journals

Compare Selected Journals Add Journals to New or Existing List Customize Indicators

View Title Changes

Select Journals

Select Categories

Select JCR Year

2015

Select Edition

SCIE SSCI

Open Access

Open Access

Category Schema

Web of Science

Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Impact Factor without Journal Self-Cites	Eigenfactor Score
253 CAMBRIDGE JOURNAL OF ECONOMICS	1,699	1.263	1.143	
		1.262	1.031	
		1.256	1.105	
		1.255	1.021	
		1.255	0.745	
		1.253	1.114	
		1.250	1.208	

Select Category

- BIODIVERSITY CONSERVATION
- BIOLOGY
- BIOPHYSICS
- BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY
- BUSINESS
- BUSINESS, FINANCE
- CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS
- CELL & TISSUE ENGINEERING
- CELL BIOLOGY

Business
Business finance
Economics
Management
633 журнала

Журнали певних країн

Select Journals

Select Categories

Select JCR Year
2015

Select Edition
 SCIE SSCI

Open Access
 Open Access

Category Schema
Web of Science

JIF Quartile

Select Publisher

Select Country/Territory

Impact Factor Range

<input type="checkbox"/>	1	Symmetry Integrability and Geometry-Methods and Applications	SYMMETRY INTEGR GEOM	881	1.040
<input type="checkbox"/>	2	Ukrainian Journal of Physical Optics	UKR J PHYS OPT	97	0.783
<input type="checkbox"/>	3	LOW TEMPERATURE PHYSICS	LOW TEMP PHYS+	1,308	0.670
<input type="checkbox"/>	4	Theoretical and Experimental Chemistry	THEOR EXP CHEM+	486	0.637
<input type="checkbox"/>	5	Condensed Matter Physics	CONDENS MATTER PHYS	476	0.621
<input type="checkbox"/>	6	Journal of Superhard Materials	J SUPERHARD MATER+	296	0.534
<input type="checkbox"/>	7	STRENGTH OF MATERIALS	STRENGTH MATER+	557	0.462
<input type="checkbox"/>	8	Kinematics and Physics of Celestial Bodies	KINEMAT PHYS CELEST+	197	0.343
<input type="checkbox"/>	9	Cytology and Genetics	CYTOL GENET+	193	0.340
<input type="checkbox"/>	10	Journal of Water Chemistry and Technology	J WATER CHEM TECHNO+	144	0.258
<input type="checkbox"/>	11	POWDER METALLURGY AND METAL CERAMICS	POWDER METALL MET C+	524	0.235
<input type="checkbox"/>	12	Journal of Mathematical Physics Analysis Geometry	J MATH PHYS ANAL GEO	55	0.212
<input type="checkbox"/>	13	NEUROPHYSIOLOGY	NEUROPHYSIOLOGY+	156	0.200
				578	0.189
				363	0.143

Search Countries

Search Countries

UKRAINE

Українські видання у Web of Science core collection

15 з Impact Factor 2015
Symmetry Integrability and Geometry-Methods and Applications
Ukrainian Journal of Physical Optics
Low Temperature Physics
Theoretical and Experimental Chemistry
Condensed Matter Physics
Journal of Superhard Materials
Strength Of Materials
Kinematics and Physics of Celestial Bodies
Cytology and Genetics
Journal of Water Chemistry and Technology
Powder Metallurgy And Metal Ceramics
Journal of Mathematical Physics Analysis Geometry
Neurophysiology
Ukrainian Mathematical Journal
Materials Science

+ 34 відібрано до Emerging Source Citation Index (ESCI)

Збереження та експорт даних

The screenshot shows the InCites Journal Citation Reports interface. At the top, the logo for Thomson Reuters is visible. A 'Home' button is located on the left. A search bar labeled 'Master Search' is present. The main content area is titled 'Journals By Rank' and 'Categories By Rank'. Below this, there are options for 'Journal Titles Ranked by Impact Factor' and 'Show Visualization +'. A dropdown menu is open, showing 'Select download format' with options for PDF, CSV, and XLS. The PDF option is highlighted with an orange box.

Journal Data Filtered By: Selected JCR Year: 2016 Selected Editions: SCIE,SSCI
Selected Categories: 'BUSINESS%2C%20FINANCE' Selected Category Scheme: WoS

Rank	Full Journal Title	JCR Abbreviated Title	Year	Total Cites	Indexed Impact Factor	Average Indexed Impact Factor (5 Years)
1	JOURNAL OF FINANCE	JFIN	2016	38,211	0.291	0.227
2	REVIEW OF FINANCIAL STUDIES	RFIN	2016	16,247	0.261	0.219
3	REVIEW OF ECONOMIC STUDIES	RECON	2016	15,411	0.232	0.214
4	REVIEW OF FINANCIAL ECONOMICS	RFIN	2016	14,444	0.241	0.211
5	REVIEW OF FINANCIAL ECONOMICS	RFIN	2016	14,444	0.241	0.211
6	REVIEW OF FINANCIAL ECONOMICS	RFIN	2016	14,444	0.241	0.211
7	REVIEW OF FINANCIAL ECONOMICS	RFIN	2016	14,444	0.241	0.211
8	REVIEW OF FINANCIAL ECONOMICS	RFIN	2016	14,444	0.241	0.211
9	REVIEW OF FINANCIAL ECONOMICS	RFIN	2016	14,444	0.241	0.211
10	REVIEW OF FINANCIAL ECONOMICS	RFIN	2016	14,444	0.241	0.211
11	REVIEW OF FINANCIAL ECONOMICS	RFIN	2016	14,444	0.241	0.211
12	REVIEW OF FINANCIAL ECONOMICS	RFIN	2016	14,444	0.241	0.211
13	REVIEW OF FINANCIAL ECONOMICS	RFIN	2016	14,444	0.241	0.211
14	REVIEW OF FINANCIAL ECONOMICS	RFIN	2016	14,444	0.241	0.211
15	REVIEW OF FINANCIAL ECONOMICS	RFIN	2016	14,444	0.241	0.211
16	REVIEW OF FINANCIAL ECONOMICS	RFIN	2016	14,444	0.241	0.211
17	REVIEW OF FINANCIAL ECONOMICS	RFIN	2016	14,444	0.241	0.211

Природній добір журналу для публікації

- Регулярно читати визнані журнали за своєю темою!
- Налаштувати повідомлення про цитування і публікації в WoS



Create Alert

Обережно!!!!



Як вберегтися від сміттєвих видань?

- ✓ Читати!!!
- ✓ Перевіряти
- ✓ Не довіряти сайтам і розсилкам
- ✓ Користуватися Web of Science



Що таке публікація у хижацьких виданнях?

Втрачені

- ✓ Результати
- ✓ Гроші
- ✓ Час
- ✓ РЕПУТАЦІЯ



Ти зрозумій-
навіть питання
так не стоїть:
віддавати
сир чи ні

Задача:

- Мати наукове ім'я
- Представити всі роботи (CV)
- Розрахунок наукометричних показників
- Пошук колег

Здобутки автора і установи можна показати через

RESEARCHERID

ORCID



- Власні видання

За деякими оцінками науковців і псевдонауковців **по 7 млн!**

Поєднати науковців і їхні роботи автоматично не можливо

RESEARCHERID

Ідентифікатор вченого, безкоштовний ресурс, дозволяє:

1. Представити всі власні публікації
2. Знайти вчених, груп авторів за темою досліджень
3. Оцінити науковця за WOS
4. Інтегрований з [Orcid](#)

<http://www.researcherid.com/>


12-05- 2017 ResearchID мають 11423 українських науковця

The screenshot displays the ResearcherID website interface. At the top, the 'RESEARCHERID' logo is on the left, and the 'THOMSON REUTERS' logo is on the right. Below the logo is a navigation bar with links for 'Home', 'Login', 'Search', 'Interactive Map', and 'EndNote'. The main content area features a search bar and a 'Show Map' button. Below this, there are tabs for 'Search ResearcherID', 'Top Keywords', 'Top Countries/Territories', and 'World Map'. The 'Results' section shows a list of 3204 researchers, with the first 10 displayed in a table. The table has columns for Name, Institution(s), Country/Territory, Researcher ID, Keywords, and Other Names. The bottom of the page includes a footer with copyright information and links for 'Community Forum', 'Register', 'FAQ', 'Support', 'Privacy Policy', 'Terms of Use', and 'Login'.

Name	Institution(s)	Country/Territory	Researcher ID	Keywords	Other Names
1. Astakhova Kateryna	Kharkiv University of Humanities Peoples' Ukrainian Academy	Ukraine	S-1112-2016		
2. Bondarshuk Lyudmila	Vinnytsia State and economic Institute	Ukraine	O-1815-2016		
3. Bouzko Yevgen	I. Horbachevsky Ternopil State Medical University	Ukraine	O-6626-2016		
4. Dukash Matiy	Yury Fedkovych Chernivtsi National University	Ukraine	D-1195-2016		
5. Fedynuk Andrii	Chernivtsi National University Yury Fedkovych, Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича	Ukraine	S-7082-2016		
6. Ivashchenko Anna	Vinnitsa Institute of Trade and Economics of Kyiv National University of Trade and Economics	Ukraine	M-8095-2016		
7. Karalash Natalia	Yury Fedkovych Chernivtsi National University	Ukraine	D-3893-2016		Н. Г. Каралаш, Н. Каралаш, Наталія Грентриша Каралаш
8. Klymyuk Sergei	Ivan Horbachevsky Ternopil State Medical University	Ukraine	O-5485-2016		
9. Kozyni Aleksey	Ltd. Institute of low-temperature energy technologies	Ukraine	J-1596-2015		Александр Александрович Козынько
10. Lypovicka Oksana	National University of Food Technologies	Ukraine	O-2116-2014		

АБО <http://www.researcherid.com/>

N.B! Створіть і **дозаповніть** профіль!

RESEARCHERID 

[Home](#) [Login](#) [Search](#) [Interactive Map](#) [EndNote >](#)

Demchenko, Alexander P [Return to Search Page](#) [Get A Badge](#) [ResearcherID Labs](#)

ResearcherID: A-7233-2010
E-mail: alexdem@ukr.net
URL: <http://www.researcherid.com/rid/A-7233-2010>

My Institutions (more details)
Primary Institution: Palladin Institute of biochemistry
Sub-org/Dept:
Role: Researcher (Academic)

Subject: Biochemistry & Molecular Biology; Biophysics; Biotechnology & Applied Microbiology; Cell Biology; Chemistry; Life Sciences & Biomedicine - Other; Optics; Physics; Spectroscopy

Keywords: proteins, biomembranes, fluorescence probes, sensors

Description: Major fields of research – molecular dynamics, photophysics and spectroscopy of proteins and biomembranes. Structure and function of enzymes and ionic channels. Protein folding. Development of new fluorescent sensors and probes.

My Publications

My Publications: View

This list contains papers that I have authored.

115 publication(s) Page 1 of 12 [Go](#) Sort by: Times Cited Results per page: 10

- Title:** The red-edge effects: 30 years of exploration added 10-Mar-10
Author(s): DEMCHENKO, AP
Source: LUMINESCENCE Volume: 17 Issue: 1 Pages: 19-42 Published: JAN-FEB 2002
Times Cited: 245
- Title:** Multiparametric probing of intermolecular interactions with fluorescent dye exhibiting excited state intramolecular proton transfer added 10-Mar-10
Author(s): KLYMCHENKO, AS; DEMCHENKO, AP
Source: PHYSICAL CHEMISTRY CHEMICAL PHYSICS Volume: 5 Issue: 3 Pages: 461-468 Published: 2003
Times Cited: 180
DOI: 10.1039/b210352d
- Title:** Electrochromic modulation of excited-state intramolecular proton transfer: The new principle in design of fluorescence sensors added 10-Mar-10
Author(s): KLYMCHENKO, AS; DEMCHENKO, AP
Source: JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY Volume: 124 Issue: 41 Pages: 12372-12379 Published: OCT 16 2002

Всі варіанти прізвища, ключові слова, місце роботи, відділ

Експорт публікацій в ResearchID

The screenshot displays the Web of Science interface. At the top, there are navigation links for 'Web of Science™', 'InCites™', 'Journal Citation Reports®', 'Essential Science Indicators™', and 'EndNote™'. The 'WEB OF SCIENCE™' logo and 'THOMSON REUTERS™' are prominently displayed. Below the navigation bar, there are buttons for 'Search', 'Return to Search Results', 'My Tools', 'Search History', and 'Marked List'. A search result is shown for the article 'Immunocytochemical cycle progression' by Kukharchuk, V. A dropdown menu is open, showing options: 'Save to EndNote online', 'Save to EndNote desktop', 'Save to ResearcherID - I wrote these', 'Save to FECYT CVN', 'Save to Other File Formats', and 'Save to RefWorks'. The article details include 'FEBS JOURNAL', 'Volume: 277 Pages: 125-125 Supplement: 1', and 'Published: JUN 2010'. The citation network section shows '0 Times Cited' and '0 Cited References'. The 'All Times Cited Counts' section lists various databases with zero citations.

Web of Science™ InCites™ Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote™ Tryna Help English

WEB OF SCIENCE™ THOMSON REUTERS™

Search Return to Search Results My Tools Search History Marked List

Save to EndNote online Add to Marked List

Immunocytochemical cycle progression

By: Kukharchuk, V (Kukharchuk, V Filonenko, V (Filonenko, V) ¹

FEBS JOURNAL
Volume: 277 Pages: 125-125 Supplement: 1
Published: JUN 2010
[View Journal Information](#)

Conference
Conference: 35th Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies
Location: Gothenburg, SWEDEN
Date: JUN 26-JUL 01, 2010

Author information
Addresses:

Localization and content of S6 kinase during cell

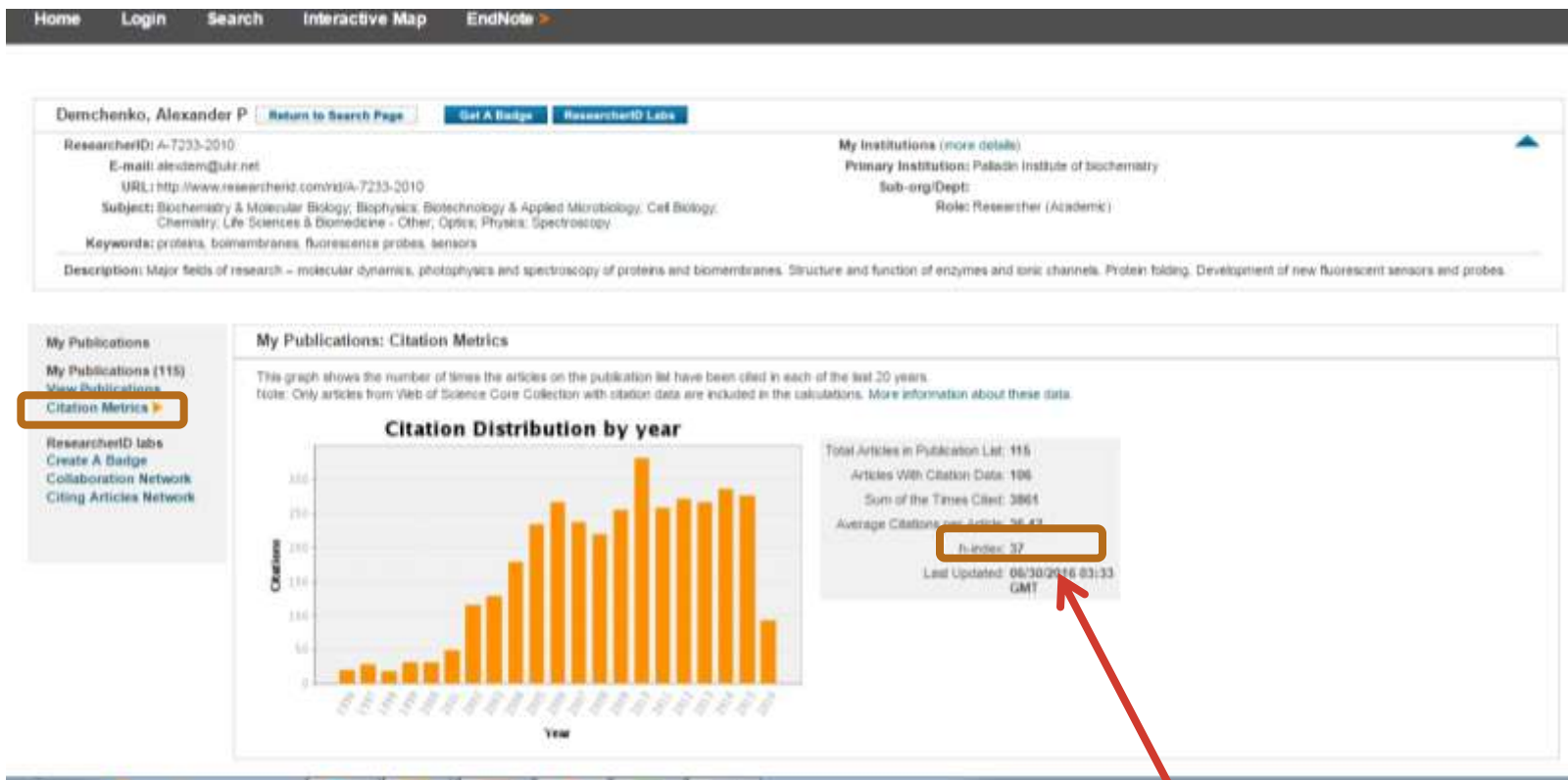
¹; Cherednyk, O (Cherednyk, O) ¹; Tykhonkova, I (Tykhonkova, I) ¹

Citation Network

0 Times Cited
0 Cited References
[Create Citation Alert](#)
(data from Web of Science™ Core Collection)

All Times Cited Counts
0 in All Databases
0 in Web of Science Core Collection
0 in BIOSIS Citation Index
0 in Chinese Science Citation Database
0 in Data Citation Index
0 in Russian Science Citation Index
0 in SciELO Citation Index

Результативність науковця за Web of Science



H-index

Оцінка співпраці і цитувань науковця

You are viewing the ResearcherID Labs page for **Sharapov, Sergei G (A-3526-2008)**

ResearcherID Badge
Easily create a badge for Sergei Sharapov to advertise his/her ResearcherID profile on your Web page or Blog.

Collaboration Network
Visually explore who Sergei Sharapov is collaborating with.

Citing Articles Network
Visually explore the papers that have cited Sergei Sharapov.

[Community Forum](#)
v. 0.5

Citing Articles Network

The map graph below displays (up to) the top 500 geographic locations for publications that have cited this researcher. Scroll over the map and place your cursor on a pin to view city, state, and country information. Clicking on the pin will display bibliographic data for the paper that has cited the researcher's publication(s).

Top: [Authors](#) | [Research Areas](#) | [Countries/Territories](#) | [Institutions](#) | [Map](#) | [Years](#)

Не приховуйте свої здобутки

Web of Science™ InCites™ Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote™ Iryna Help English

WEB OF SCIENCE™

THOMSON REUTERS™

Search Return to Search Results My Tools Search History Marked List

Full Text Options Look Up Full Text Save to EndNote online EN Add to Marked List 1 of 1

Monoclonal Antibodies to Ki-67 Protein Suitable for Immunohistochemical Analysis

By: Khonuzhenko, A (Khonuzhenko, Antonina)¹; Kukharchuk, V (Kukharchuk, Viktoriya)¹; Cherednyk, O (Cherednyk, Olga)¹; Tykhonkova, I (Tykhonkova, Iryna)¹; Ovcharenko, G (Ovcharenko, Galina)¹; Malanchuk, O (Malanchuk, Oksana)¹; Filonenko, V (Filonenko, Valery)¹

Hide ResearcherID and ORCID

Author	ResearcherID	ORCID Number
Tykhonkova, Iryna	O-1697-2013	http://orcid.org/0000-0003-1115-3742
Filonenko, Valery	O-5447-2015	http://orcid.org/0000-0003-1639-3335
Kosach, Viktoriya		http://orcid.org/0000-0002-8214-9604

HYBRIDOMA
Volume: 29 Issue: 4 Pages: 301-304
DOI: 10.1089/hyb.2009.0118
Published: AUG 2010
View Journal Information

Citation Network

1 Times Cited
13 Cited References
View Related Records
View Citation Map
Create Citation Alert
(Data from Web of Science™ Core Collection)

All Times Cited Counts

3 in All Databases
1 in Web of Science Core Collection
2 in BIOSIS Citation Index
0 in Chinese Science Citation Database

RESEARCHERID

Home Login Search Interactive Web EndNote

Tykhonkova, Iryna O

My Publications: View

1. The effect of...
2. The effect of...
3. The effect of...

ORCID

Iryna Tykhonkova

Biography

- Education (1)
- Employment (1)
- Funding (0)
- Works (10)

PhD Thesis (1)

PhD Thesis (1)

PhD Thesis (1)

Реєстрація www.orcid.org

відкрита база даних вчених

Для реєстрації
необхідні:

ім'я,

e-mail

<http://orcid.org/0000-0003-1115-3742>

Перехід на он-лайн CV
Необхідний при подачі статті

The screenshot shows the ORCID website interface. At the top, there is a search bar and navigation links: "FOR RESEARCHERS", "FOR ORGANIZATIONS", "ABOUT", "HELP", and "SIGN IN". The main heading reads "DISTINGUISH YOURSELF IN THREE EASY STEPS". Below this, three steps are outlined: 1. REGISTER (Get your unique ORCID identifier, Register now! Registration takes 30 seconds.), 2. ADD YOUR INFO (Enhance your ORCID record with your professional information and link to your other identifiers (such as Scopus or ResearcherID or LinkedIn).), and 3. USE YOUR ORCID ID (Include your ORCID identifier on your Webpage, when you submit publications, apply for grants, and in any research workflow to ensure you get credit for your work.). On the right side, there is a "LATEST NEWS" section with several news items dated from 03/02/2013 to 01/17/2013. At the bottom, there are logos for ORCID member organizations: Aries, AVEDAS, and Copernicus Publications, along with a "VIEW OUR COMPLETE LIST OF MEMBERS" link.

3,208,360

Orcid ↔ ResearcherID

The screenshot shows the ORCID profile page for Iryna Tykhonkova. The page is in English and displays the following information:

- ORCID ID:** orcid.org/0000-0003-1115-3742
- Also known as:** Ирина Тихонкова, Ірина Тихонкова
- Country:** Ukraine
- Keywords:** SEREX, tumor-associated antigens, thyroid cancer, melanoma, antibody
- Websites:** [ResearchGate](#)
- Other IDs:**
 - ResearcherID: [O-1697-2013](#) (highlighted with a red dashed box)
 - Scopus Author ID: [8395539500](#) (highlighted with a red dashed box)
- Education (1):** Taras Shevchenko National University of Kyiv: Kyiv, Ukraine (1994-09 to 1999-06-30)(Biochemistry). Source: Iryna Tykhonkova. Created: 2013-12-23.
- Employment (1):** Institute of Molecular Biology and Genetics of NAS of Ukraine: Kyiva, Ukraine (2011-01 to present)(Cell Signaling). Senior Researcher. Source: Iryna Tykhonkova. Created: 2013-12-23.
- Works (22):** Список літератури наукової статті – важливий індикатор якості статті (як не мати зайвого клопоту з його оформленням).

<http://biopolymers.org.ua/Orcid.pdf>

Google Академія

Профілі автора з 2012

Індекс Гірша

Двічі/тричі зараховані посилання

Просте маніпулювання

Manipulating Google Scholar Citations and Google Scholar Metrics: simple, easy and tempting
By Emilio Delgado López-Cózar (2012)

<https://arxiv.org/ftp/arxiv/papers/1212/1212.0638.pdf>

Iryna Tykhonkova - Ірина Тихонкова

Institute of Molecular Biology and Genetics
molecular biology, tumor antigen, SEREX, cell signaling, scientometrics
Подтвержден адрес электронной почты в домене imbg.org.ua - Главная страница
Мой профиль доступен всем

Название	Добавить	Ещё	1-20	Прочитано	Год
Immunohistochemical analysis of Ki-67, PCNA and S6K1/2 expression in human breast cancer				35	2005
Generation and characterization of monoclonal antibodies to p70S6 kinase α				22	1999
Identification of tumor-associated antigens in human thyroid papillar carcinoma				9	2003
Monoclonal antibodies to Ki-67 protein suitable for immunohistochemical analysis				5	

Google Академия

Индексы цитирований

	Все	Начиная с 2011 г.
Статистика цитирования	115	67
h-индекс	6	4
i10-индекс	2	1

Соавторы

- Valery Filonenko
- Olga Cherednyk - Ольга Черединок
- Ljudmila Sidonik
- Antonina Khonuzhenko
- Oksana Malanchuk - Оксана Маланчук

Publications:

- PI3K/mTOR/S6K signaling pathway—new players and new functional links
- Overexpression of HER-2/neu in malignant mammary tumors; translation of clinicopathological features from dog to human
- Expression of nucleostemin in proliferating and differentiating cells of the human retina during prenatal development
- Сигнальний ланцюг PI3K/mTOR/S6K—нові гравці і нові функціональні зв'язки

Monoclonal antibodies to Ki-67 protein suitable for immunohistochemical analysis

PDF c cairta.researchgate.net

PDF c cairta.kisti.re.kr

Сигнальний ланцюг PI3K/mTOR/S6K—нові гравці і нові функціональні зв'язки

Abstract В цьому повідомленні представлені експериментальні результати дослідження сигнального ланцюгу PI3K/mTOR/S6K, отримані в окремі сигнальні системи клітин. Аналіз нових зв'язаних білків-білоків взаємодій S6K дає змогу...

Бібліометрика української науки



ЦЕНТР ДОСЛІДЖЕНЬ
СОЦІАЛЬНИХ КОМУНІКАЦІЙ
SOCIAL COMMUNICATIONS RESEARCH CENTER
СІАЗ НІОБ ФПУ

03039 м. Київ
просп. 40 річчя Жовтня, 3
Тел: +38 (044) 524-95-01
Email:
bibliometrics@nbuv.gov.ua

Бібліометрика української науки

Пошук

Аналітика

Про проект

Пошук

Науковців - 26567. Індеси Гірша за Google Scholar оновлено 21.02.2017

Прізвище	
Станова	Український державний університет залізничного транспорту *
Місто	Всі *
Відомство	Всі *
Галузь науки	Всі *
Рубрика Google Scholar	Всі *

Центр досліджень соціальних комунікацій
www.nbuv.gov.ua

Тернопільський національний економічний університет

740

Бібліометрика української науки

ЦЕНТР ДОСЛІДЖЕНЬ СОЦІАЛЬНИХ КОМУНІКАЦІЙ
SOCIAL COMMUNICATIONS RESEARCH CENTER
СІАЗ НЮБ ФПУ

63039 м. Київ
просп. 40-річчя Жовтня, 3
Тел. +38 (044) 524-95-01
Email: bibliometrics@shur.gov.ua

Бібліометрика української науки

Пошук Аналітика Про проект

Пошуковий запит [Знайдено 740]

Прізвище	Галузь науки	Рубрика Google Scholar	Установа	Місто	Відомство
Всі	Всі	Всі	Тернопільський національний економічний університет	Всі	Всі

№ п/п	П. І. Б.	h-index		Галузь науки - Рубрика Google Scholar	Установа	Місто	Відомство
		Google Scholar	Scopus				
1	Дзюбляк Олександр Валерійович	21	-	економіка - Finance	Тернопільський національний економічний університет	Тернопіль	МОН
2	Хрисоватий Андрій Ігорович	18	-	економіка - Accounting & Taxation	Тернопільський національний економічний університет	Тернопіль	МОН
3	Пушкар Михайло Семенович	18	-	економіка - Accounting & Taxation	Тернопільський національний економічний університет	Тернопіль	МОН
4	Юрій Сергій Ілчич (1950-2012)	17	-	економіка - Finance	Тернопільський національний економічний університет	Тернопіль	МОН
5	Фурман Анатолій Васильович	16	-	гуманітарні науки - Psychology	Тернопільський національний економічний університет	Тернопіль	МОН
6	Сленко Анатолій Олександрович	14	5	інформатика - Computer Networks & Wireless Communication	Тернопільський національний економічний університет	Тернопіль	МОН
7	Турченко Володимир Олександрович	14	6	інформатика - Computing Systems	Тернопільський національний економічний університет	Тернопіль	МОН
8	Довгань Жанна Миколаївна	13	-	економіка - Finance	Тернопільський національний економічний університет	Тернопіль	МОН

Scholar в WoS

The screenshot displays the Web of Science interface. At the top, there are navigation links for 'Web of Science™', 'InCites™', 'Journal Citation Reports®', 'Essential Science Indicators™', and 'EndNote™'. The main header features the 'WEB OF SCIENCE™' logo and the 'THOMSON REUTERS®' logo. Below the header, there are navigation options: 'Поиск' (Search), 'Возврат к результатам поиска' (Return to search results), 'Мои инструменты' (My tools), 'История поиска' (Search history), and 'Список отмеченных публикаций' (List of marked publications). A search bar contains the text 'Найти полный текст' (Find full text), which is highlighted with a red box. Other search options include 'Сохранить в EndNote online' (Save to EndNote online) and 'Добавить в список отмеченных публикаций' (Add to list of marked publications). The search results show a paper titled 'Serological identification of autoimmune reactive antigens in human thyroid cancer cells'. The author list includes Rodnin, NV; Tykhonkova, IO; Nemazany, IO; Gorlova, LM; Komissarenko, IV; Palchevskiy, SS; Kuharenko, OP; Drobot, LB; Matsuka, GH; and Filonenko, VV. The journal is 'EXPERIMENTAL ONCOLOGY', Volume 22, Issue 3, Pages 135-138, published in SEP 2000. The abstract mentions the SEREX methodology and the identification of 11 clones. On the right side, there is a 'Сеть цитирований' (Citation network) section showing 2 citations, 13 related records, and options to view citation maps and create alerts.

Разом з якісними результатами, що виконані за актуальною темою і опубліковані спеціалізованих визнаних виданнях.

Вчений повинен мати:

- ORCID
- профіль ResearchID
- профіль Google Scholar
- профіль Researchgate.net
- Інше за бажанням і потребою

Та уважно обирати видання для публікації

Покрокові інструкції зі створення профілів науковців тут

BIOPOLYMERS & CELL

ISSN 0233-7657 (print): 1993-6842 (on-line)



ГОЛОВНА

АРХІВ

АВТОРАМ

РЕДКОЛЕГІЯ

ПІДПИСКА

КОНТАКТИ

ПОШУК

Інформація для авторів

Завантажити правила для авторів [в pdf форматі Українською](#).

▼ Загальна інформація

У журналі **Biopolymers and Cell** публікуються результати досліджень з актуальних проблем молекулярної біології і генетики, в тому числі структурної і функціональної геноміки, транскриптоміки, протеоміки, біоінформатики, біомедицини, молекулярної ензимології, молекулярної вірусології і імунології, теоретичних основ біотехнології, фізики і фізичної хімії білків і нуклеїнових кислот та біоорганічної хімії.

Друкуються закінчені, оригінальні роботи, які раніше не публікувалися, оформлені у вигляді експериментальних статей, оглядів, мініоглядів, коротких повідомлень, рецензії і критика наукової літератури, інформація про видатні події наукового світу.

Плата за публікацію - відсутня.

З 2014 року статті друкуються англійською мовою.

За рішенням редколегії, в виключних випадках стаття може бути подана українською або російською мовою, за умов одержання високих оцінок рецензентів вона буде перекладена і опублікована англійською. За бажанням авторів в такому випадку версія українською або російською мовою може бути зверстана та розміщена на сайті журналу поруч з англійською версією у відкритому доступі.

Всі статті супроводжуються ідентичними резюме, що віддзеркалюють основний зміст роботи, англійською, російською і українською мовами.

► Подання статті

► Біоетичні норми

► Оформлення рукопису

► Редакційна політика

Бази даних, авторські профайли, імпакт фактор та індекс Хірша [в pdf форматі \(0,8M\) Українською мовою](#)

Інструкція як поєднати авторські профілі в Scopus [в pdf форматі \(1,1M\) Українською мовою](#)

Інструкція як створити облікові записи в Orcid і ResearcherID та обмінюватись інформацією [в pdf форматі \(2,6M\) Українською мовою](#)

Інструкція зі створення авторського профілю в ResearchGate [в pdf форматі \(2,5M\) Українською мовою](#)

Інструкція з додавання публікацій в ResearchGate [в pdf форматі \(2,3M\) Українською мовою](#)

NEW! Інструкція з додавання презентацій в ResearchGate [в pdf форматі \(1,2M\) Українською мовою](#)

Інструкція з створення облікового запису і профілю в Google Scholar [в pdf форматі \(2,6M\) Українською мовою](#)

<http://biopolymers.org.ua/authors/uk/>

Все на одній платформі

WoS

JCR

ESI

Довідка

My Tools

The screenshot shows the Thomson Reuters Web of Science platform interface. At the top, there are navigation tabs for 'Web of Science™', 'InCites™', 'Journal Citation Reports®', 'Essential Science Indicators™', and 'EndNote™'. The main header features the 'WEB OF SCIENCE™' logo and the 'THOMSON REUTERS™' logo. Below the header, there is a search bar with the text 'Example: oil spill* mediterranean' and a 'Topic' dropdown menu. The 'My Tools' menu is open, showing options for 'Saved Searches & Alerts', 'EndNote™', 'ResearcherID', and 'Usage Reports'. The 'ResearcherID' option is highlighted with an orange arrow. The 'EndNote' option is also highlighted with an orange arrow. The 'My Tools' menu is highlighted with a red box. The 'WoS', 'JCR', and 'ESI' labels have orange arrows pointing down to their respective tabs. The 'Довідка' label has an orange arrow pointing down to the 'Help' link. The 'My Tools' label has an orange arrow pointing down to the 'My Tools' menu. The 'EndNote' label has an orange arrow pointing up to the 'EndNote™' tab. The 'ResearcherID' label has an orange arrow pointing up to the 'ResearcherID' option in the 'My Tools' menu. The 'WoS' label has an orange arrow pointing down to the 'Web of Science™' tab. The 'JCR' label has an orange arrow pointing down to the 'Journal Citation Reports®' tab. The 'ESI' label has a purple arrow pointing down to the 'Essential Science Indicators™' tab. The 'Довідка' label has an orange arrow pointing down to the 'Help' link. The 'My Tools' label has an orange arrow pointing down to the 'My Tools' menu. The 'EndNote' label has an orange arrow pointing up to the 'EndNote™' tab. The 'ResearcherID' label has an orange arrow pointing up to the 'ResearcherID' option in the 'My Tools' menu.

Як опублікуватися в журналі проіндексованому у Web of Science?

- Проведіть актуальне дослідження (WoS Core Collection)
- Оберіть журнал Вашого профілю з Core Collection (JCR)
- Оформіть публікацію згідно вимог журналу (EndNote)
- Розмістіть інформацію про свої здобутки в Ваших авторських профілях (ResearchID)

wokinfo.com/russian



Web of Science
Trust the difference

Site Search

[About](#) [Products & Tools](#) [Benefits & Resources](#) [Training & Support](#) [News & Events](#) [Contact Us](#)

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОРТАЛ о работе на платформе Web of Science™

ВХОД ДЛЯ
ПОДПИСЧИКОВ >

ИССЛЕДОВАТЕЛЯМ

УПРАВЛЯЮЩИМ

ОТДЕЛАМ

ПРОДУКТАМ

Knowledge

WebPlus

WebPlus

WebPlus

WebPlus

WebPlus

WebPlus

WebPlus

WebPlus

WebPlus

WebPlus

WebPlus

WebPlus

WebPlus

РУКОВОДСТВО ПО НАУКОМЕТРИИ: ИНДИКАТОРЫ РАЗВИТИЯ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ

Руководство | 50 лет SCI | Web of Science | Инновации-2016



Що почитати?

Добро пожаловать на информационный портал по работе на платформе Web of Science!

Цель данного ресурса - открыть доступ к вспомогательным инструментам, а также обучающим материалам по продуктам компании Thomson Reuters: текстовым руководствам, видео-урокам и полезным ссылкам, использование которых сможет повысить эффективность Вашей деятельности.

Выбрав в левой панели раздел, наиболее соответствующий сфере Вашей деятельности, Вы можете ознакомиться с материалами, которые будут наиболее полезны именно Вам.

ДОКЛАДЫ КОНФЕРЕНЦИЙ

50 ЛЕТ РАЗВИТИЯ: НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ НАУКОМЕТРИИ И УПРАВЛЕНИЯ НАУЧНЫМИ ИССЛЕДОВАНИЯМИ

Примеры совместных проектов Thomson Reuters и УрФУ (В.В. Кружаев) PDF

WEB OF SCIENCE
YouTube
ТРЕНИНГИ И ОБУЧЕНИЕ



N. B!

ОНЛАЙН-СЕМИНАРЫ



СЕМИНАРЫ
В ВАШЕЙ



ОТЧЕТ ПО МЕЖДУНАРОДНЫМ ИССЛЕДОВАНИЯМ В СТРАНАХ ЭКСПИ
ЗАГРУЗИТЬ >

Вебінари російською щомісяця!!!

БАЗОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ РАСШИРЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

ФЕВРАЛЬ 2017

Платформа Web of Science: базовые возможности поиска

Поисковые возможности платформы Web of Science. Поиск по базе данных Web of Science Core Collection. Работа с панелью уточнения поиска, работа со списком результатов поиска, полная запись публикации.

13 февраля, понедельник 10:00 (московское время) – [регистрация](#)

20 февраля, понедельник 09:00 (московское время) – [регистрация](#)

Работа с библиографией в программе EndNote Online

Создание собственной библиографической базы данных. Экспорт данных из Web of Science Core Collection. Добавление записей из разных источников. Сортировка записей, создание групп и управление доступом к ним. Использование шаблонов оформления библиографии. Использование модуля Cite-While-You-Write для Microsoft Word и создание списка литературы непосредственно при написании текста.

13 февраля, понедельник 12:00 (московское время) – [регистрация](#)

20 февраля, понедельник 11:00 (московское время) – [регистрация](#)

Поиск по автору и ResearcherID

Поиск по автору в базе данных Web of Science Core Collection. Создание отчетов по цитированию и интерпретация индикаторов публикационной активности (среднее число цитирований на статью, индекс Хирша и др.). Возможности и преимущества использования бесплатного инструмента ResearcherID для создания и управления списком своих публикаций.

13 февраля, понедельник 14:00 (московское время) – [регистрация](#)

20 февраля, понедельник 14:00 (московское время) – [регистрация](#)

Поиск и анализ научных журналов с использованием Journal Citation Reports

Поиск и навигация по последнему выпуску Journal Citation Reports. Сортировка списков по

Платформа Web of Science:
базовые возможности поиска

Работа с библиографией в
программе EndNote Online

Поиск по автору и ResearcherID

Поиск и анализ научных
журналов с использованием
Journal Citation Reports



<http://wokinfo.com/russian/training/>

 Clarivate
Analytics

Вебінари українською щодвотижні!!!

Verodoby National Library of Ukraine
UAN Association
Ukrainian Scientific Library

e-VERUM consortium

КОНСОРЦІУМ ПРОЕКТИ АРХІВ НОВИН

НАЦІОНАЛЬНА БІБЛІОТЕКА УКРАЇНИ
імені В. І. Володзьківа

ЕЛЕКТРОННА БІБЛІОТЕКА УКРАЇНИ
ELIBUKR
ELECTRONIC LIBRARY OF UKRAINE

UAN
Ukrainian Research and Academic Network

НАУКОВА БІБЛІОТЕКА ІМЕНІ М. МАКСИМОВИЧА ПАЛІА
ІМЕНІ У. ШЕРШЕВІЧА

Семінари «Можливості платформи Web of Science для якісних наукових досліджень» в Харкові:

1 березня 13:00 - НТУ "Харківський національний інститут", вулиця Кирпичова, 2 (для редакторів журналів)
1 березня 15:00 - Харківський національний університет Миколи Гоголя, вул. Маршала Бажанова, 17
2 березня 11:00 - Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна, майдан Свободи 4.

Логова провоні!

Запрошуємо на перший оглядовий вебінар можливостей платформи Web of Science для наукової роботи українською мовою

Вступ до Web of Science: за годину про основне

• Пошуку і аналізу інформації в Web of Science Core Collection. Колекція пачок, що призведе до відсутності результату пошуку.

<http://everum.org.ua/>

- 24.02 – базовий
- 10.03 – для медиків
- 24.03 – як написати статтю
- 07.04 – для гуманітаріїв
- 21.04 – для журналів
- 5-05 – про хижакські видання

Страница Сообщения Уведомления Статистика Инструменты для публикации Настройки Помощь

USJ

Українські Наукові Журнали

THE WAY TO EXCELLENCE
UKRAINIAN SCIENTIFIC JOURNALS

Нравится Подписки Еще

Отправить сообщение

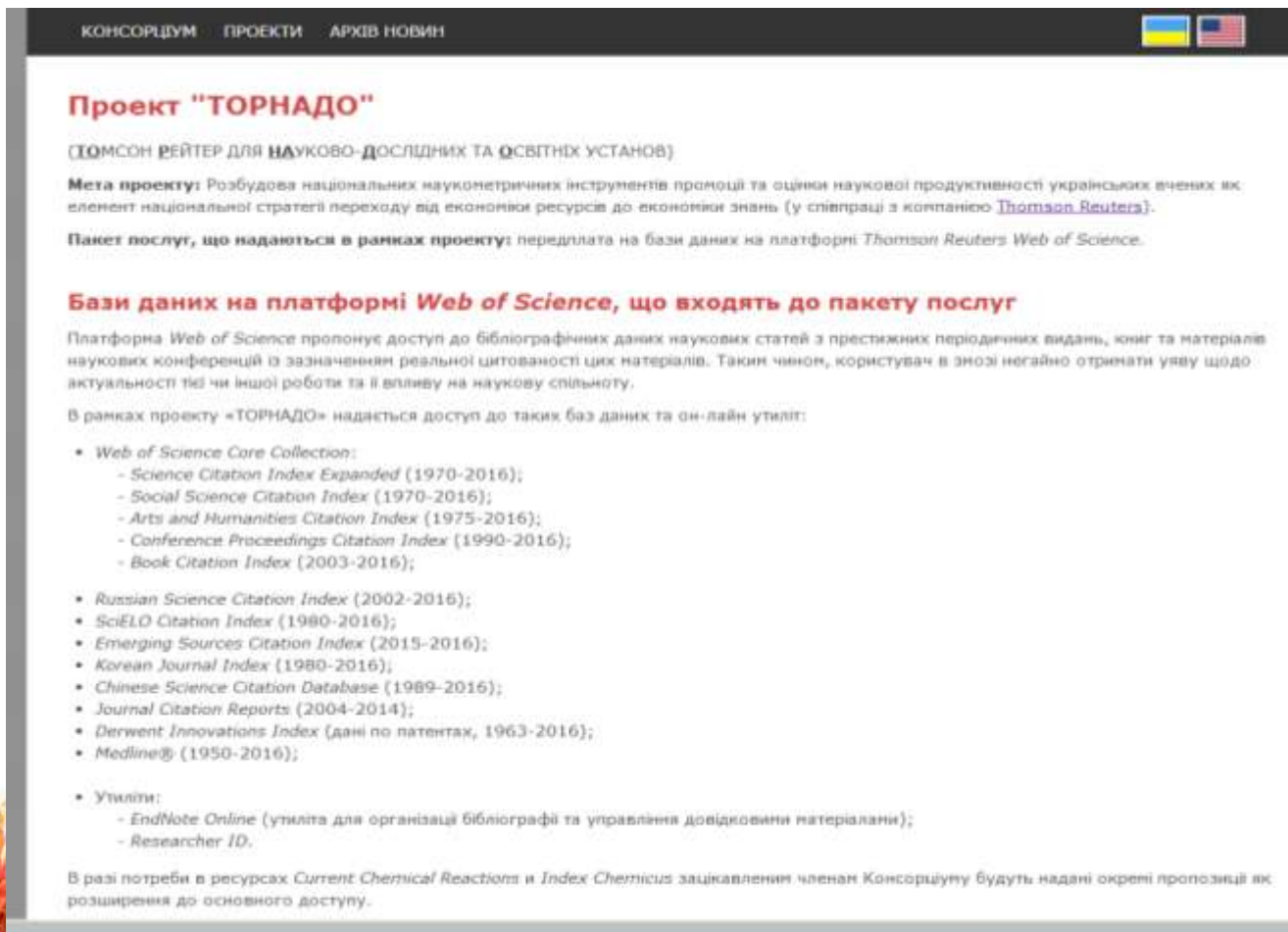
 Find us on:
facebook

Проект "ТОРНАДО"

everum.org.ua

Реклама?

Спробуйте!



КОНСОРЦІУМ ПРОЕКТИ АРХІВ НОВИН

Проект "ТОРНАДО"

(ТОМСОН РЕЙТЕР ДЛЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНИХ ТА ОСВІТНІХ УСТАНОВ)

Мета проекту: Розбудова національних наукометричних інструментів промоції та оцінки наукової продуктивності українських вчених як елемент національної стратегії переходу від економіки ресурсів до економіки знань (у співпраці з компанією [Thomson Reuters](#)).

Пакет послуг, що надаються в рамках проекту: передплата на бази даних на платформі *Thomson Reuters Web of Science*.

Бази даних на платформі *Web of Science*, що входять до пакету послуг

Платформа *Web of Science* пропонує доступ до бібліографічних даних наукових статей з престижних періодичних видань, книг та матеріалів наукових конференцій із зазначенням реальної цитованості цих матеріалів. Таким чином, користувач в змозі негайно отримати уяву щодо актуальності тієї чи іншої роботи та її впливу на наукову спільноту.

В рамках проекту «ТОРНАДО» надається доступ до таких баз даних та он-лайн утиліт:

- *Web of Science Core Collection*:
 - *Science Citation Index Expanded* (1970-2016);
 - *Social Science Citation Index* (1970-2016);
 - *Arts and Humanities Citation Index* (1975-2016);
 - *Conference Proceedings Citation Index* (1990-2016);
 - *Book Citation Index* (2003-2016);
- *Russian Science Citation Index* (2002-2016);
- *SciELO Citation Index* (1980-2016);
- *Emerging Sources Citation Index* (2015-2016);
- *Korean Journal Index* (1980-2016);
- *Chinese Science Citation Database* (1989-2016);
- *Journal Citation Reports* (2004-2014);
- *Derwent Innovations Index* (дані по патентах, 1963-2016);
- *Medline®* (1950-2016);

• Утиліти:

- *EndNote Online* (утиліта для організації бібліографії та управління довідковими матеріалами);
- *Researcher ID*.

В разі потреби в ресурсах *Current Chemical Reactions* и *Index Chemicus* зацікавлення членом Консорціуму будуть надані окремі пропозиції як розширення до основного доступу.



**Дякую
за увагу!**

webofscience.com

my.endnote.com

wokinfo.com/russian

<http://www.researcherid.com/>

Iryna.Tykhonkova@Clarivate.com

