

Можливості платформи Web of Science для якісних наукових досліджень та навчання

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

Уманський національний університет
садівництва
11-03-2019

Web of Science
Trust the difference

Тихонкова Ірина, к.б.н.
інформаційно-аналітичні
ресурси та навчання



Цикл наукової діяльності

Інструменти Clarivate Analytics для науковця



Що ви оберете джерелом інформації

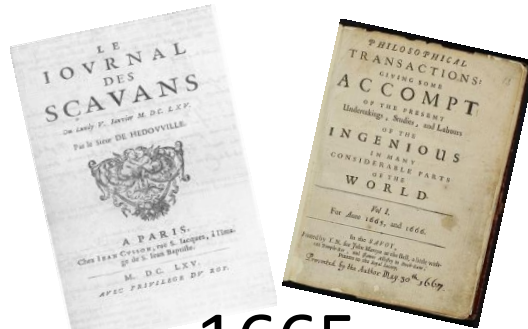


На що варто звернути увагу

- Достовірність
- Повнота
- Стабільність

Журнали

КІЛЬКІСТЬ

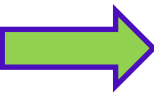
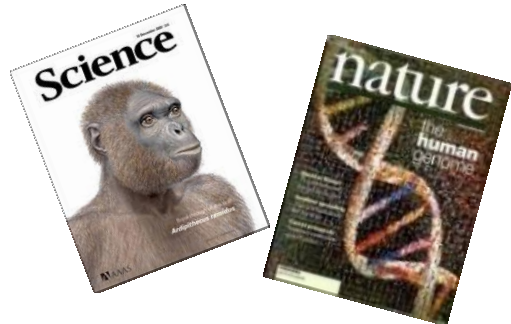


1665



2018

ЯКІСТЬ



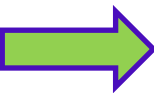
Формат

Друковані



Електронні

БЕЗПЕЧНІСТЬ



Predatory Journals

Навіщо науковцю журнали?

“На інших подивитися”

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



“себе показати”

- Представити власні, нові результати
- Закріпiti прiоритет
- Звiтнiсть.
- Продуктивнiсть
(кiлькiснi та якiснi показники)
- Обов'язковий
кар'єрний елемент

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



Гіbridna

Автори подають статтю

Рецензія – прийом статті

Автори вирішують як буде розповсюджуватися стаття
традиційна модель – безкоштовно, якщо відкритий доступ - оплачують

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

(«утром деньги – вечером стулья»

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

Типи видань

	Наукове видання	Періодика	Хижачське видання
Аудиторія	Фахівці	Широкий загал	ніхто
Редагування	+	+	+/-
Рецензування	+	-	-
ISSN	+	+/-	+
doi	+	-	+/-
Плата за публікацію	+/-	-	+



Как распознать недобросовестные журналы и избежать публикаций в подобных изданиях

<https://youtu.be/vwsjnLyUq-k>

Що оцінюють рецензенти

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

Недобросечні практики

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



Як написати і опублікувати хорошу статтю?

<https://youtu.be/m7meoPIYzgY>

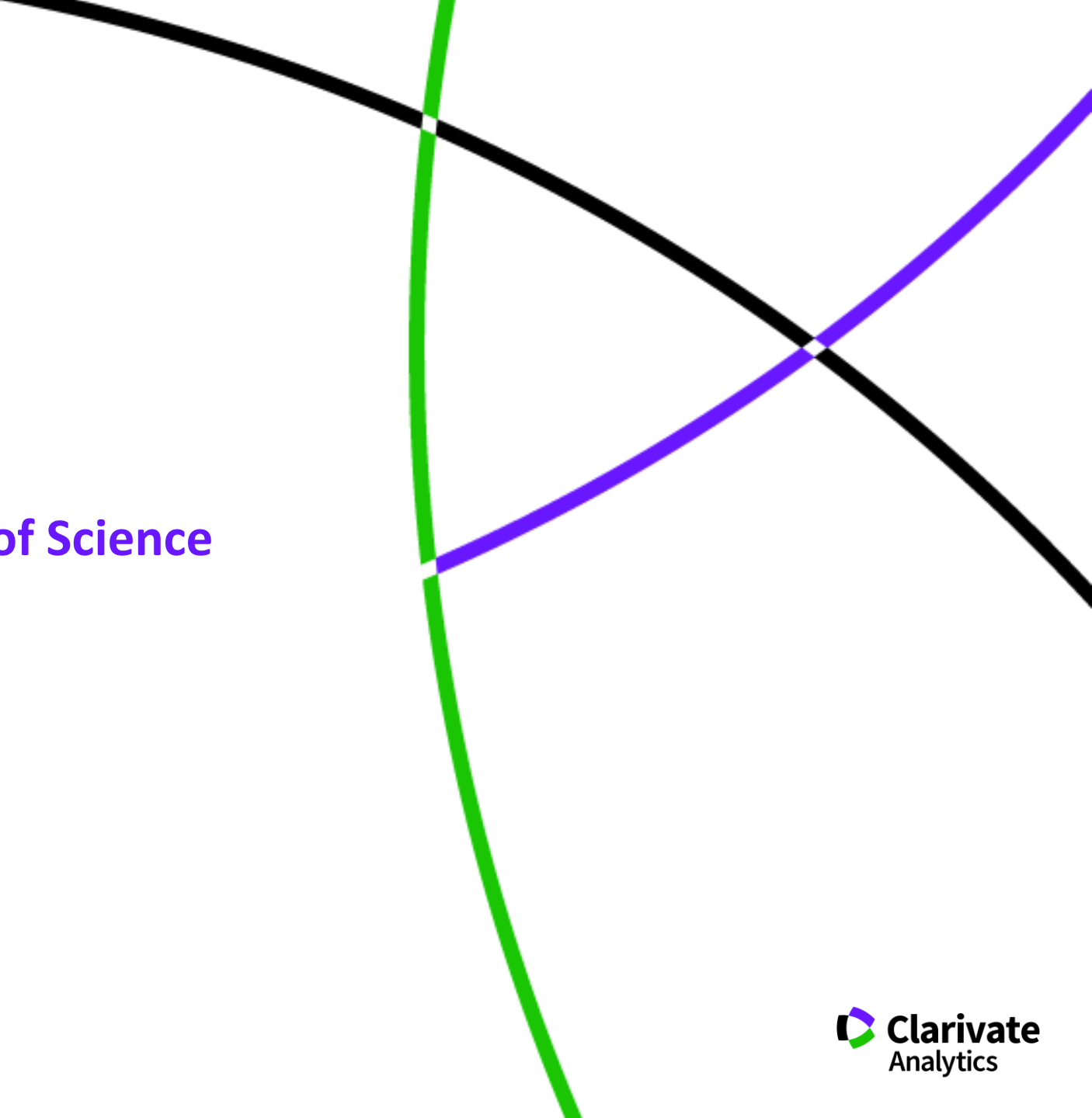
Плагіат і його види



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 (ВiKi)

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

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



Що таке Web of Science

Web of Science

**Платформа з 15
базами даних**

- > 34 тис журналів на платформі
- > 150 млн документів

Міжнародна
За передплатою
Реферативна

- в **Web of Science Core Collection**
- > 21 тис журналів
- Три спеціалізовані індекси
 - **SCIE, SSCI, AHCI**
 - Мультидисциплінарний ESCI
- > 11 тис має імпакт фактор
- 254 предметні категорії
- > 73 млн документів
- > 1,4 млрд посилань
- > 100 тис книг
- > 200 тис матеріалів конференцій
- > 35 млн патентних родин

Web of Science Core Collection

Мультидисциплінарна
Наукометрична

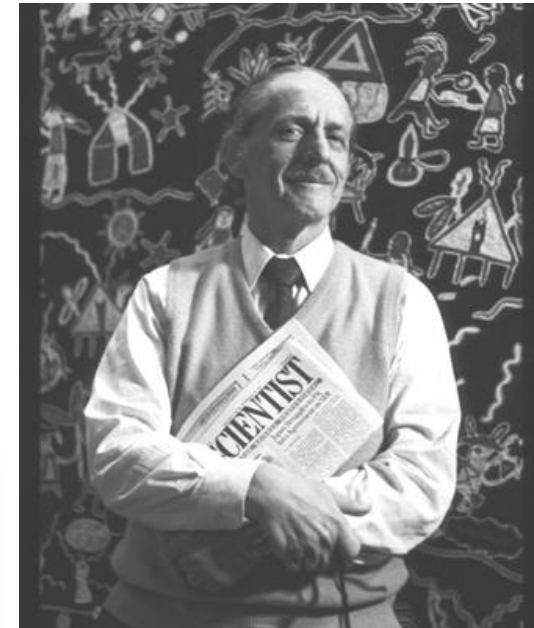
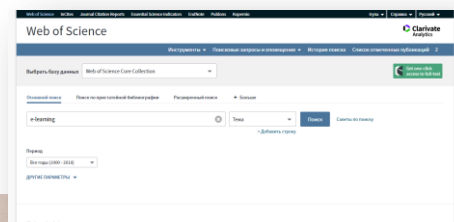
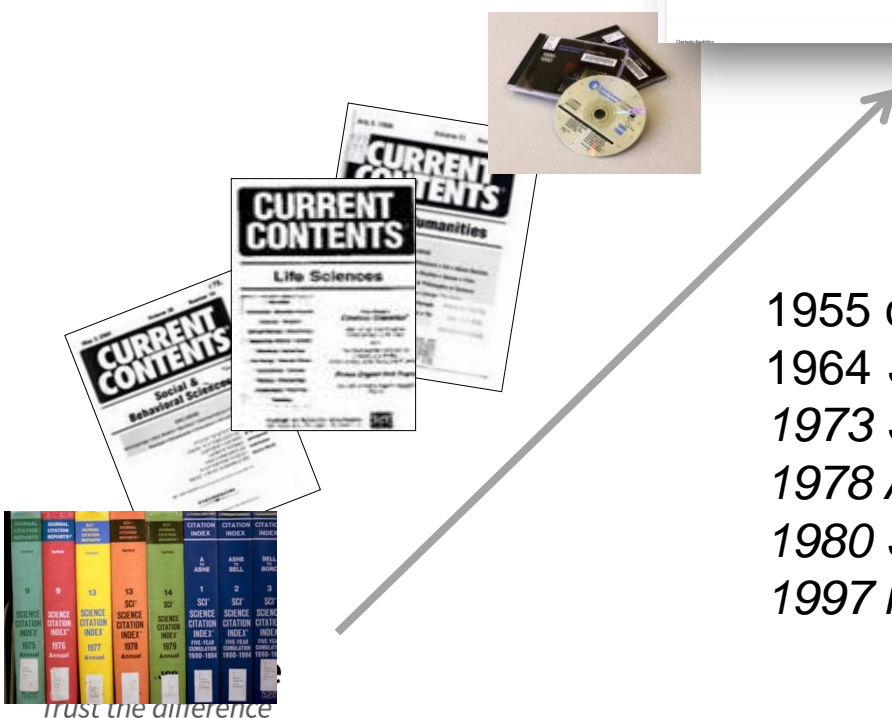
Web of Science

1960 Institute for Scientific Information

1992 Thomson Scientific

2008 Thomson Reuters

2016 Clarivate Analytics



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

1955 стаття в *Science*

1964 *Science Citation Index (print)*

1973 *Social Science Citation Index*

1978 *Art & Humanities Citation Index*

1980 *Science Citation Index (CD)*

1997 платформа *Web of Science*

Процедура відбору матеріалів до Web of Science Core Collection

Видавничі
стандарти



Міжнародний
(с)клад



Зміст



Аналіз
цитування



<https://clarivate.com/essays/journal-selection-process/>

Скільки в WoS (Core Collection) видань?



наукових журналів



Постійний моніторинг
відібраних видань!



Wel
Trust the difference



Clarivate Analytics
Thomson Reuters
НЕ видавці!

> 21 000

найвпливовіших журналів:

- >13000 SCIE, SSCI, AHI
- >7000 видань в ESCI
- Core Collection WOS

<http://mjl.clarivate.com/>

Формування бази даних

Scientometrics
<https://doi.org/10.1007/s11192-017-2597-2>



Usage metrics vs classical metrics: analysis of Russia's research output

Valentina Markusova¹ · Valentin Bogorov² · Alexander Libkind¹

Received: 12 October 2017
 © Akadémiai Kiadó, Budapest, Hungary 2017

Abstract This paper discusses the results of a pilot project investigating Russian scholarly publications using the altmetric indicators “Usage Count Last 180 days” (U1) and “Usage Count Since 2013” (U2) introduced by Web of Science. We explored the relationship between citation impact and both types of usage counts. The data set consisted of 37,281 records (publications) indexed by SCI-E in 2015. Seven broad research areas were selected to observe citation patterns and usage counts. A significant difference was found between mean citations and mean usage counts (U2) in a few research areas. We discovered a significant Kendall rank correlation between the citation metrics and usage metrics at the article level. This correlation is particularly strong for the longer period usage metric (U2). We also analyzed the relationship between usage metrics and traditional journal-level citation metrics. Very weak correlation was observed.

✉ Valentina Markusova
 valentina.markusova@gmail.com

Valentin Bogorov
 valentin.bogorov@clarivate.com

Alexander Libkind
 libkind@viniti.ru

¹ All Russian Institute for Scientific and Technical Information (VINITI) of the RAS, 20 Usievicha St, Moscow, Russia 125190

² Customer Education Team, Clarivate Analytics, 9 Zemlyanov Val St, Moscow, Russia 105064

Web of Science

Search Search Results

Look Up Full Text Full Text from Publisher Save to EndNote

Usage metrics vs classical metrics: analysis of Russia's research output

By: Markusova, V (Markusova, Valentina)^[1]; Bogorov, V (Bogorov, Valentin)^[2]; Libkind, A (Libkind, Alexander)

View ResearcherID and ORCID

SCIENTOMETRICS

Volume: 114 Issue: 2 Pages: 593-603 Special Issue: SI
 DOI: 10.1007/s11192-017-2597-2
 Published: FEB 2018
 Document Type: Article
 View Journal Impact

Abstract

This paper discusses the results of a pilot project investigating Russian scholarly publications using the altmetric and “Usage Count Since 2013” (U2) introduced by Web of Science. We explored the relationship between citation impact and both types of usage counts. The data set consisted of 37,281 records (publications) indexed by SCI-E in 2015. Seven broad research areas were selected to observe citation patterns and usage counts. A significant difference was found between mean citations and mean usage counts (U2) in a few research areas. We discovered a significant Kendall rank correlation between the citation metrics and usage metrics at the article level. This correlation is particularly strong for the longer period usage metric (U2). We also analyzed the relationship between usage metrics and traditional journal-level citation metrics. Very weak correlation was observed.

Connecting...

Addresses:

- [1] RAS, All Russian Institute for Scientific and Technical Information, 20 Usievicha St, Moscow, Russia 125190
- [2] Clarivate Analytic, Customer Educ Team, 9 Zemlyanov Val St, Moscow 105064, Russia

E-mail Addresses: valentina.markusova@gmail.com; valentin.bogorov@clarivate.com; libkind@viniti.ru

Funding

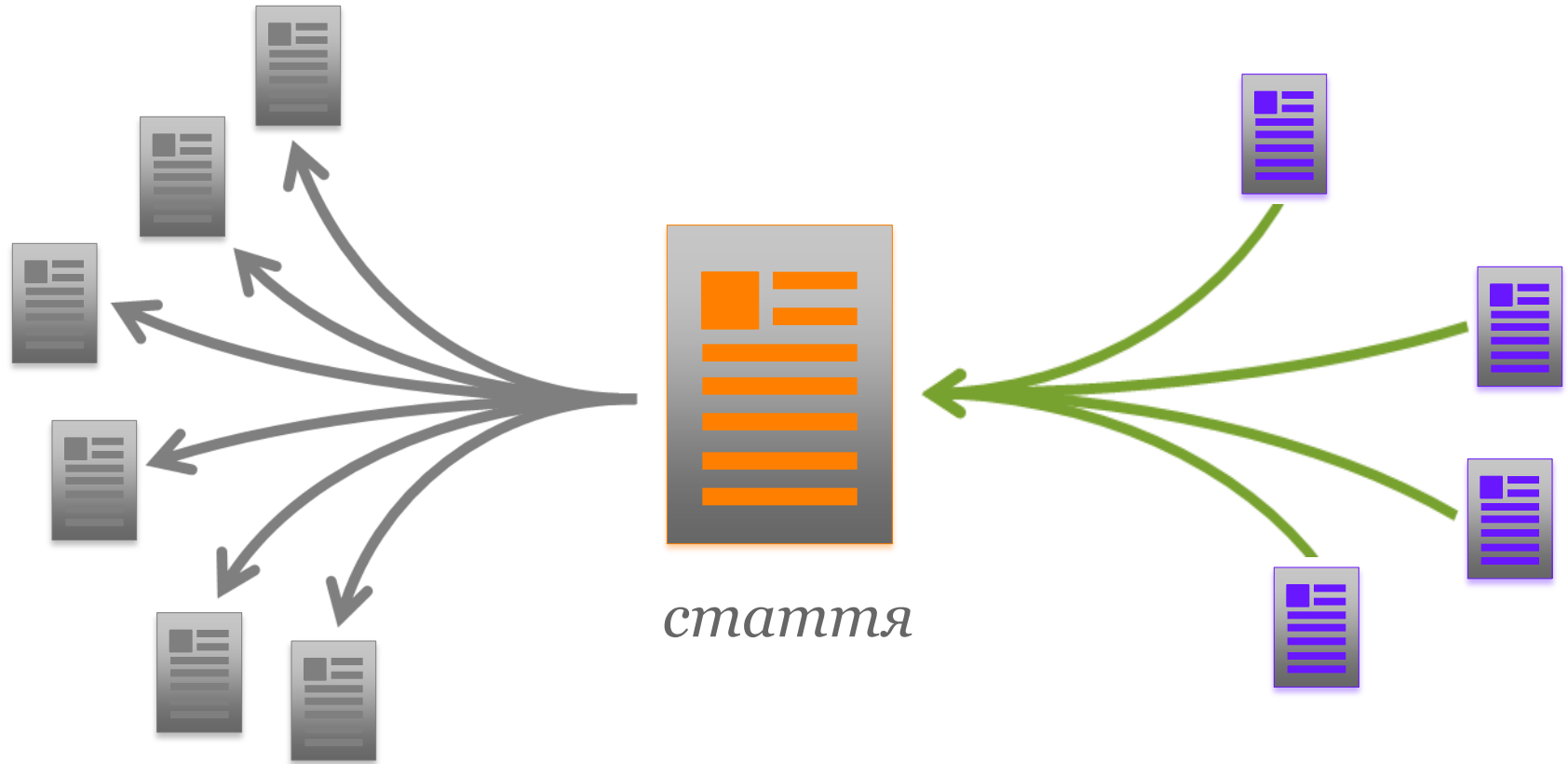
Funding Agency	Grant Number
Russian Foundation for Basic Research (RFBR)	17-02-00,157

View funding text

Publisher

SPRINGER, VAN GODEWIJCKSTRAAT 30, 3311 GZ DORDRECHT, NETHERLANDS

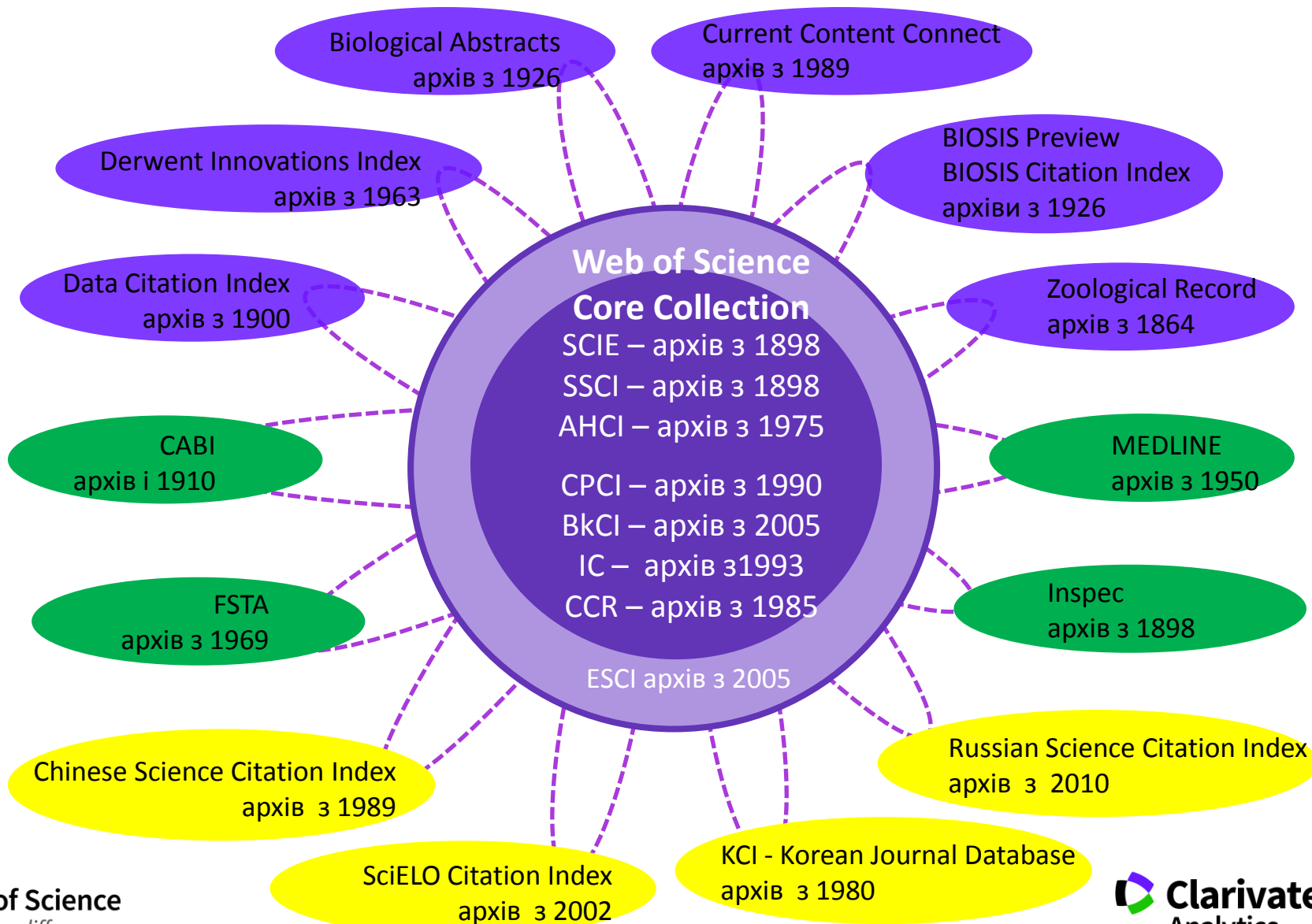
База містить інформацію про



матеріали,
на які

посилается автор даної статті

Платформа Web of Science



Знайти та проаналізувати літературу

- ▢ Знайти якісну **наукову** інформацію за своєю темою
- ▢ 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

ДОЧЕКАЛИСЯ!

Установа отримала доступ до
Web of Science

Але чому так мало
користуєтесь?

Web of Science: вхід на платформу

The image shows a web browser window with two tabs open. The left tab is a 'New Tab' showing the homepage of Web of Science (webofscience.com). The right tab shows the 'Web of Science' login page.

Left Tab (Web of Science Homepage):

- Header: Web of Science, InCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, EndNote, Publons, Kopernio
- User: Iryna, Help, English
- Section: Select a database (Web of Science Core Collection)
- Search Bar: Example: oil spill* mediterranean
- Search Buttons: Topic, Search, + Add row, Search tips
- Filter: Timespan (All years (1900 - 2018))
- More settings
- Clarivate Analytics logo

Right Tab (Login Page):

- Header: Web of Science
- Section: Произведите вход в Web of Science
- Text: Выполните вход с использованием данных учетной записи в Web of Science. Учитите, что для выполнения удаленного входа, необходимо, чтобы вход был недавно произведен из вашей организации.
- Form: Адрес электронной почты, Пароль, Войти, Запомнить меня на этом компьютере, Забыли пароль?
- Section: Выполнение входа для пользователей в организаций
- Text: Аккредитованное пользователем следует выбрать группу организации или региональную принадлежность.
- Form: Выберите группу или регион, Выполнить
- Section: ТРЕБУЕТСЯ ПОМОЩЬ
- Text: Для получения сведений об аккредитации веб-страницы
- Section: WEB OF SCIENCE
- Text: Важно изучение единого места исследования для изучения цитирований в разных предметных областях по всему миру. Web of Science предоставляет доступ к наиболее надежному и проверенному международному месту поиска и анализа научных исследований, объединяющему цитирований содержимого из различных источников в одном интерфейсе. И поскольку Web of Science придерживается строгой процедуры оценки, гарантирует получение наиболее влиятельной, значимой и надежной информации, что позволяет вам быстрее открыть новую крупную идею.
- Text: Web of Science позволяет обходить весь процесс поиска:

 - Основные материалы
 - Новые технологии
 - Содержимое по предметным областям
 - Региональные материалы
 - Данные о цитировании
 - Инструменты анализа

- Section: Дополнительные сведения о Web of Science
- Section: НЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ
- Text: Регистрация позволяет использовать преимущества многих полезных функций.
- Text: Продолжите вход в Web of Science вне организации, используя возможности удаленного доступа.
- Text: Воспользуйтесь доступом в Web of Science, чтобы создать профиль Researcher для представления истории публикаций



<https://youtu.be/TPHiWifVbec>

Реєстрація (як мені працювати вдома)

Web of Science | InCites | Journal Citation Reports | Essential Science Indicators | EndNote | Publons | Войти | Справка | Русский | Clarivate Analytics

Web of Science

Поиск

С 10 Декабрь 2017 г. с 12.00 по Гринвичу до 11 Декабрь 2017 г. 00.00 по Гринвичу будет производиться плановое обслуживание сайта Web of Science.

Мои инструменты | Регистрация | Выход из системы

Посмотрите, как мы упростили поиск статей в открытом доступе!

Выбрать базу данных

Регистрация

Основной поиск | Поиск по приложению

Пример: oil spill* mediterranean

Адрес эл. почты: Примечание. Если вы уже зарегистрированы для использования продукта или службы Clarivate Analytics, выполните вход.

Введите адрес электронной почты еще раз:

Зачем нужно регистрироваться в Web of Science?

Подтверждение электронной почты

Продолжить

Регистрация

* Адрес эл. почты: maria.patrakova@tr.com
 * Имя:
 * Фамилия:
 Средний инициал: (дополнительно)
 * Пароль:

Инструкции по работе с паролем
 Должен быть не менее 8 символов (без пробелов) и содержать:
 - как минимум 1 цифру: 0 - 9
 - как минимум 1 буквенный символ, с учетом регистра
 - как минимум 1 символ: ! @ # \$ % ^ * () ~ ^ { } [] | & _
 Пример: 1sun%moon

* Повторить ввод нового пароля:
 * Главная роль: Выберите главную роль
 * Предметная область: Выберите предметную область
 Использованное библиографическое программное обеспечение: Выбрать использованное библиографическое программное обеспечение

Почты. Сообщение было отправлено на:
 общение в течение 5 минут, проверьте папку "Спам" или раз.
 Код, указанный в сообщении:
 Продолжить

Для зареєстровані користувачі – завжди з Web of Science



The screenshot shows a web browser window with a tab labeled "New Tab". The address bar contains "webofscience.com". The main content area displays the Web of Science login page. The page has a dark header with the "Web of Science" logo and the "Clarivate Analytics" logo. Below the header, there are two sections: "ВЫПОЛНЕНИЕ ВХОДА ДЛЯ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ" (Execution of entry for registered users) and "ВЫПОЛНЕНИЕ ВХОДА ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В ОРГАНИЗАЦИИ" (Execution of entry for users in an organization). Both sections contain input fields for "Адрес электронной почты" (Email address) and "Пароль" (Password), and a "Войти" (Login) button. There are also checkboxes for "Запомнить меня на этом компьютере" (Remember me on this computer) and "Забыли пароль?" (Forgot password?). A "Выполнить" (Execute) button is located at the bottom of the organization section. To the right of these sections, there is a "WEB OF SCIENCE" summary box with text about its features like interdisciplinary search, regional materials, and analysis tools. Below this is a "НЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ?" (Not registered?) section with information about registration benefits and a "Продолжите вход в Web of Science вне организации, используя возможности удаленного доступа" (Continue to log in to Web of Science outside the organization, using remote access features) link.

**Login – електронна пошта
з якої реєстрвалися**

**Password – той що
створили**

**Віддалений доступ діє 6
місяців
Безкоштовно!**

WoS JCR EndNote Publons Kopernio

довідка профіль МОВА

Web of Science

Web of Science Core Collection

Basic Search (highlighted with a green box)

Example: oil spill* mediterranea

Search

Search tips

Clarivate Analytics

Справка по Web of Science Core Collection

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.

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.

[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?](#)

Знаете ли вы ...

По умолчанию действуют следующие настройки поиска:

- Все языки
- Все типы документов

Настройки продолжают

EndNote
Kopernio
Publons

Tools ▾
Searches and alerts ▾
Search History
Marked List

Iryna ▾
Help ▾
English ▾

Get one-click access to full-text

Clarivate Analytics

Web of Science
Trust the difference

Clarivate Analytics

NB!

Символи скорочення – дають більше, а використання AND – менше результатів

*

Будь яка кількість символів або іх відсутність

function ↗
functional,
dysfunctions

\$

один символ або його відсутність

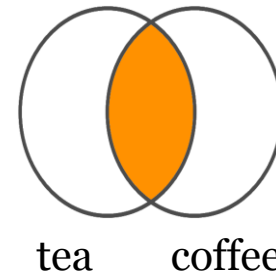
colo\$r ↗
color, colour

?

ЛИШЕ один символ

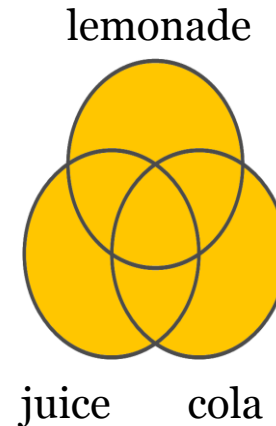
en?oblast ↗
entoblast,
endoblast

AND

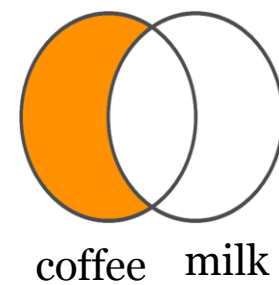


оператори

OR

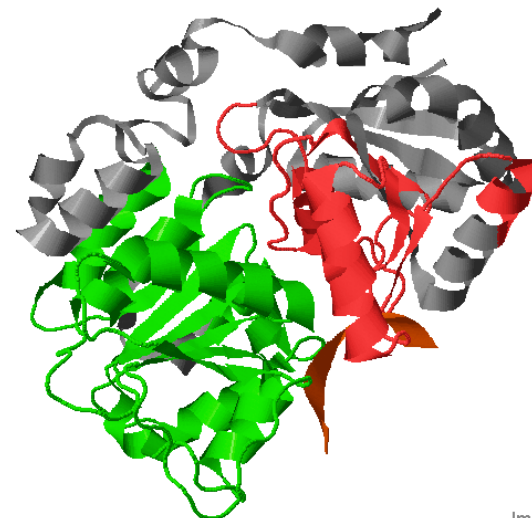


NOT



Чому ми нічого не знайшли?

- ⌚ В Core Collection пошук лише англійською!
- ⌚ Правопис
- ⌚ Терміни та он-лайн перекладачі
- ⌚ Починати з основних ключових слів
- ⌚ “лапки”
- ⌚ Подумайте щодо синонімів і омонімів



За моєю темою немає статей? 254 категорії Web of Science

The screenshot shows the 'Web of Science Core Collection Help' page. At the top, there's a sidebar with a list of subject categories: Acoustics, Agricultural Economics & Policy, Agricultural Engineering, Agriculture, Dairy & Animal Science, Agriculture, Multidisciplinary, Agronomy, Allergy, and Anatomy & Morphology. The main content area has a header 'Web of Science Categories - Scope Notes' and lists three categories: SCIE, SSCI, and AHCI. Below this is a 'Results Page - Refine Results' section with text about refining search results by category. To the right is a 'Results Analysis Option' section with text about ranking records by category.

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

Web of Science
Trust the difference

http://mjl.clarivate.com/scope/scope_scie/

Agricultural Economics & Policy

the production, distribution, and consumption of agricultural commodities as well as the managerial and policy decisions concerning these commodities.

Agricultural Engineering

many engineering applications in agriculture, including the design of machines, equipment, and buildings; soil and water engineering; irrigation and drainage engineering; crop harvesting, processing, and storage; animal production technology, housing, and equipment; precision agriculture; post-harvest processing and technology; rural development; agricultural mechanization; horticultural engineering; greenhouse structures and engineering, bioenergy and aquacultural engineering.

Agriculture, Dairy & Animal Science

resources on the selection, breeding and management of livestock, including animal science, animal nutrition, poultry science, animal breeding and genetics, dairy science, and animal production science.

Agriculture, Multidisciplinary

resources having a general or interdisciplinary approach to the agricultural sciences. Regional and multi-subject resources are also covered.

Agronomy

resources on the selection, breeding, management, and post-harvest treatment of crops including crop protection and science, seed science, plant nutrition, plant and soil science, soil management and tillage, weed science, agroforestry, agroclimatology, and agricultural water management.

Оберіть ключове(i) слов(o)а

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

Web of Science

Clarivate Analytics

Select a database Web of Science Core Collection Tools ▾ Searches and alerts ▾ Search History Marked List

Basic Search Cited Reference Search Advanced Search + More

global warming Topic Search Search tips + Add row

Timespan All years (1900 - 2018)

More settings ▾

A screenshot of the Web of Science search interface. The search bar contains the query "global warming". A green rectangular box highlights the search term in the search bar. The "Topic" filter is selected. Below the search bar, there is a "Timespan" dropdown set to "All years (1900 - 2018)" and a "More settings" button.

Отримані результати

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

Web of Science

Search Tools ▾ Searches and alerts ▾ Search History Marked List

Results: 52,425 (from Web of Science Core Collection)

Sort by: Date Times Cited Usage Count Relevance More

1 of 5,243

You searched for: TOPIC: (global warming) ...More

Create Alert

Refine Results

Search within results for...

Filter results by:

- Highly Cited in Field (1,080)
- Hot Papers in Field (29)
- Open Access (14,279)

1. Thermal stratification dynamics in a large and deep subtropical reservoir revealed by high-frequency buoy data
By: Liu, Miao; Zhang, Yunlin; Shi, Kun; et al.
SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT Volume: 651 Pages: 614-624 Part: 1 Published: FEB 15 2019
 Full Text from Publisher View Abstract ▾

2. Short-term effects of thinning on soil CO₂, N₂O and CH₄ fluxes in Mediterranean forest ecosystems
By: Mazza, Gianluigi; Agnelli, Alessandro E.; Cantiani, Paolo; et al.
SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT Volume: 651 Pages: 713-724 Part: 1 Published: FEB 15 2019
 Full Text from Publisher View Abstract ▾

3. Global sensitivity analysis of the APSIM-Oryza rice growth model under different environmental ...
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)

Analyze Results
Citation Report feature not available. [?]

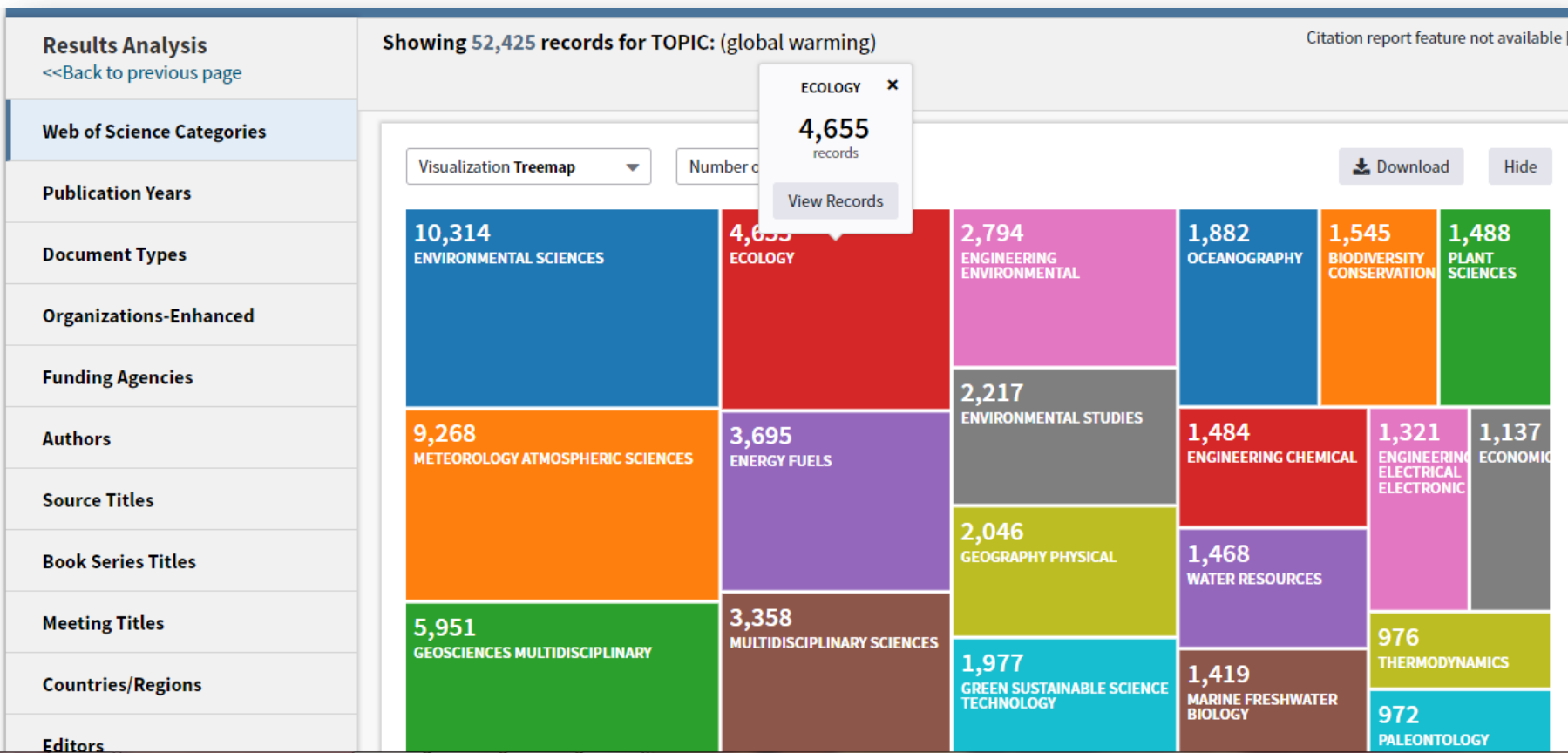
Уточнення результатів

Web of Science
Trust the difference

Результати

Clarivate Analytics

Аналіз результатів



Відсортувати результати за параметрами і зберегти

Select Field: Source Titles	Record Count	% of 19,800	Bar Chart	
<input type="checkbox"/> COMPUTERS AND ELECTRONICS IN AGRICULTURE	350	1.768 %		
<input type="checkbox"/> REMOTE SENSING	1367	0.980 %		
<input type="checkbox"/> AGRICULTURAL AND FOREST M	1143	0.879 %		
<input type="checkbox"/> PROCEEDINGS OF SPIE	864	0.874 %		
	GLOBAL CHANGE BIOLOGY	855		
	CLIMATE DYNAMICS	774		
	JOURNAL OF CLIMATOLOGY	639	0.838 %	
	CLIMATIC CHANGE	618		
	NATURE	496	0.818 %	
	PLOS ONE	469		
	ENVIRONMENTAL RESEARCH LETTERS	444	0.798 %	
	PALAEOGEOGRAPHY PALAEOCLIMAT	424		
	PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACA	420		
	INTERNATIONAL JOURNAL OF CLIMA	372		
	SCIENTIFIC REPORTS	370		
	RENEWABLE SUSTAINABLE ENERGY RI	344		
	SCIENCE	339		
	SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMEN	338		
	INTERNATIONAL JOURNAL OF LIFE CY	314		

Source Titles records % of 2101 JAHRBUCHER FÜR GESCHICHTE OSTEUROPAS 250 11.89 RUSSIAN REVIEW 136 6.473 AB IMPERIO STUDIES OF NEW H AFFAIRS 16 0.7625 SIXTEENTH CENTURY JOURNAL 16 0.7625 VIETNAM AND POST SOVIET REVIEW 16 0.762 CANADIAN JOURNAL OF HISTO ITICA 8 0.381 VESTNIK TOMSKOGO GOSUDARSTVENNOGO UNIVERSITETA ISTORIYA 8 0.381 ASPASIA 7 0.333 ENERGY DEPENDENCY POLITIC words[1] do not contain data in the field being analyzed.)

Source Titles records

Source Titles	records
JOURNAL OF CLIMATE	1367
GEOPHYSICAL RESEARCH LETTERS	1143
JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH	864
GLOBAL CHANGE BIOLOGY	855
CLIMATE DYNAMICS	774
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION	639
CLIMATIC CHANGE	618
NATURE	496
PLOS ONE	469
ENVIRONMENTAL RESEARCH LETTERS	444
PALAEOGEOGRAPHY PALAEOCLIMAT	424
PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACA	420
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLIMA	372
SCIENTIFIC REPORTS	370
RENEWABLE SUSTAINABLE ENERGY RI	344
SCIENCE	339
SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMEN	338
INTERNATIONAL JOURNAL OF LIFE CY	314

Select a download option (tab-delimited text file)

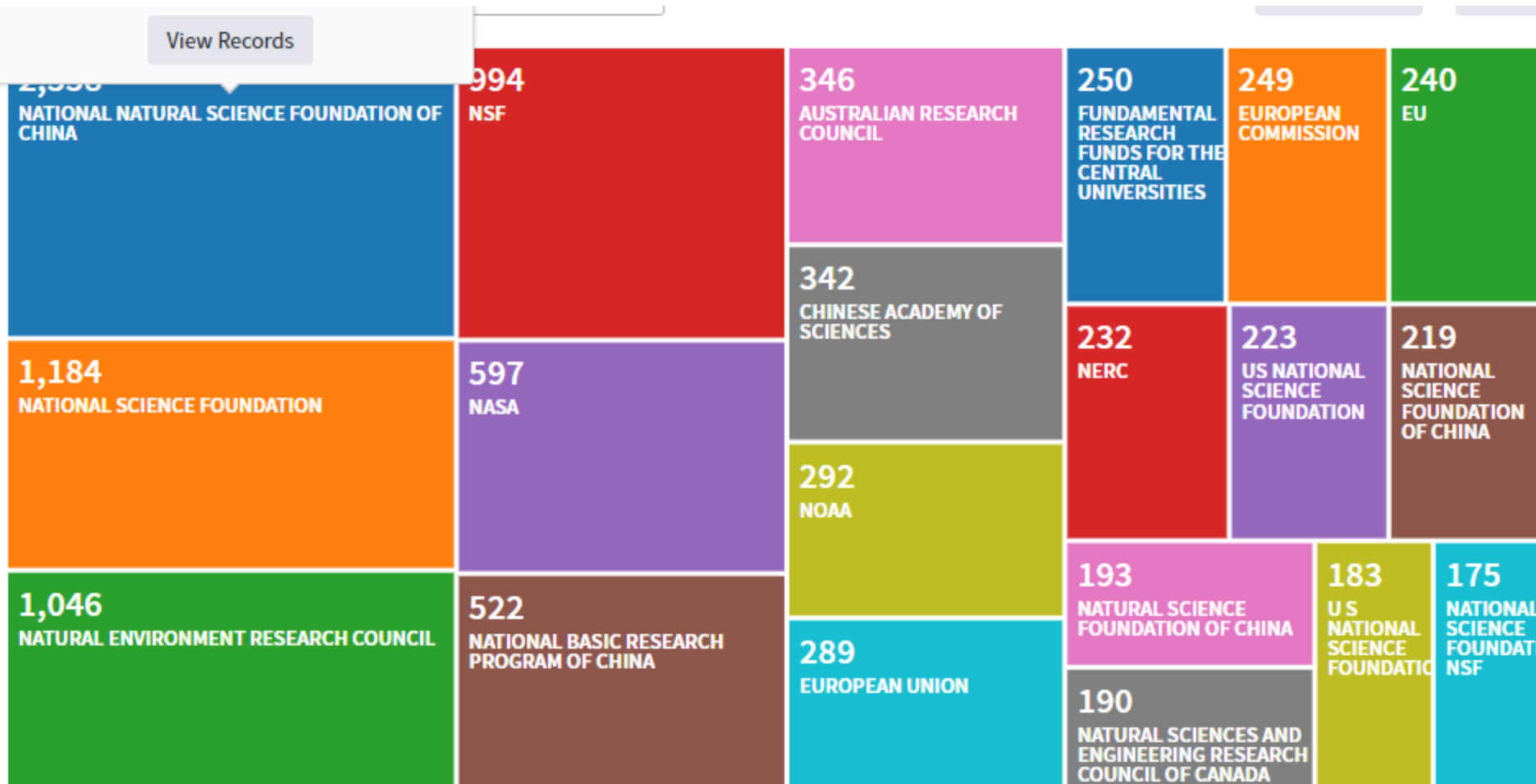
Data rows displayed in table

All data rows (up to 200,000)

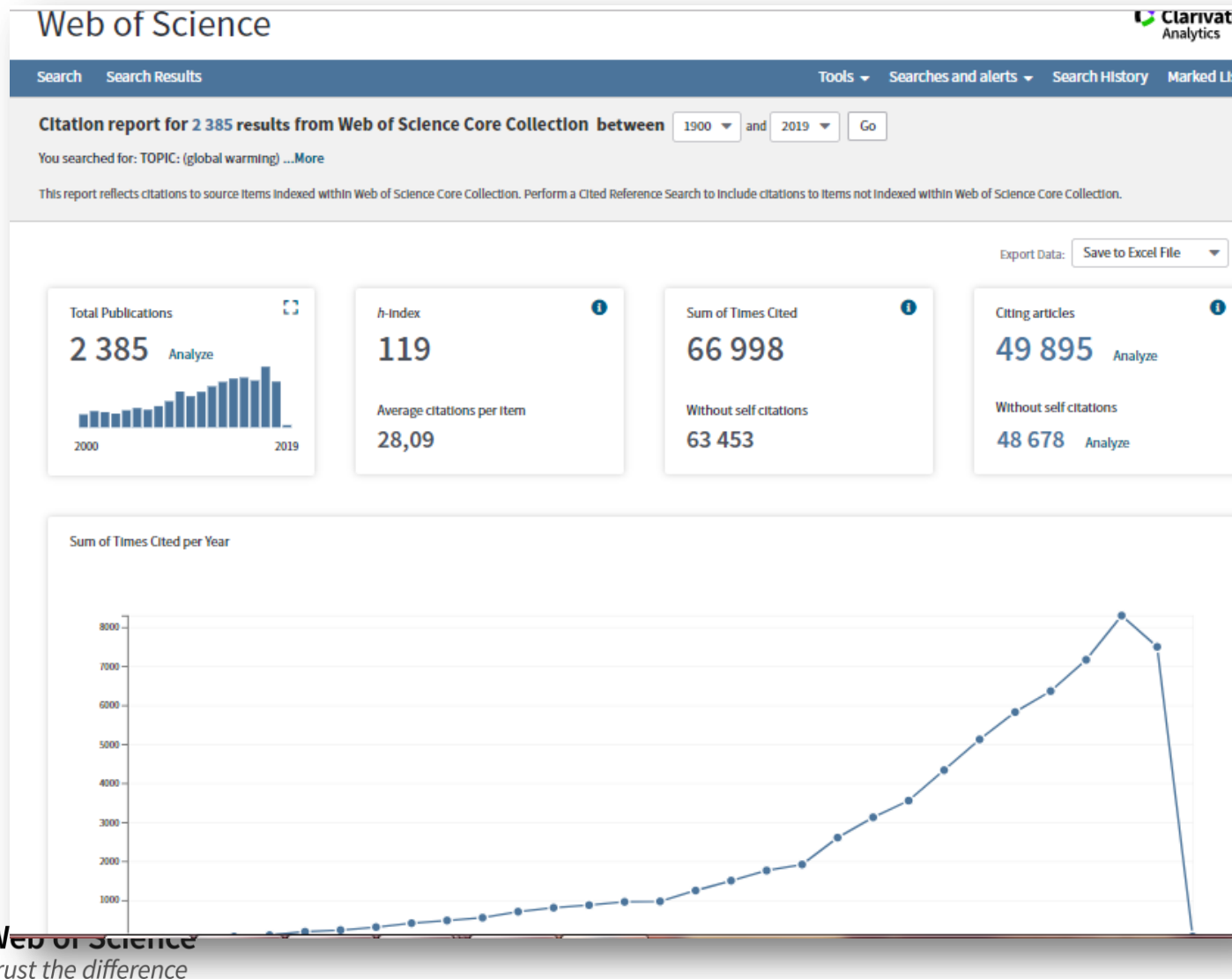
Download

Які гранти?

[View Records](#)



Звіти по цитуванню



На що можемо отримати відповідь

Уточнение результатов

Искать в результатах... 

Фильтровать результаты по:

-  Высокая цитируемость для области (147)
-  Самые популярные документы для области (4)
-  Открытый доступ (4,143)
-  Связанные данные (32)

Уточнить

Годы публикаций

Категории Web of Science

Типы документов

Профили организаций

Финансирующие организации

Авторы

Открытый доступ

Названия изданий

Названия серий книг

Названия конференций

Страны/регионы

Редакторы

Группы авторов

Языки

Направления исследования

Web of Science Index

Хто у Франції займається *точним землеробством*?

Які фонди фінансували ці *дослідження*?

Де досліджують цю тему?

В яких журналах публікували роботи по *зі альтернативних джерел енергії російською або українською*?

Де знайти рецензента/партнера для досліджень?

Як? - Комбінуйте фільтри!

Резюме статті

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

Web of Science

Search Search Results

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

Platinum-based chemotherapy plus cetuximab in head and neck cancer

By: Vermorken, JB (Vermorken, Jan B.)^[1]; Mesia, R (Mesia, Ricardo)^[3]; Rivera, F (Rivera, Fernando)^[4]; Remenar, E (Remenar, Eva)^[6]; Kawecki, A (Kawecki, Andrzej)^[8]; Rottey, S (Rottey, Sylvie)^[2]; Erfan, J (Erfan, Jozsef)^[7]; Zabolotny, D (Zabolotny, Dmytro)^[9]; Kienzer, HR (Kienzer, Heinz-Roland)^[11]; Cupissol, D (Cupissol, Didier)^[12]...More
View ResearcherID and ORCID

NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE
Volume: 359 Issue: 11 Pages: 1116-1127
DOI: 10.1056/NEJMoa0802656
Published: SEP 11 2008
Document Type: Article
View Journal Impact

Abstract
Background: Cetuximab is effective in platinum-resistant recurrent or metastatic squamous-cell carcinoma of the head and neck. We investigated the efficacy of cetuximab plus platinum-based chemotherapy as first-line treatment in patients with recurrent or metastatic squamous-cell carcinoma of the head and neck.

Citation Network
In Web of Science Core Collection
1,387 Times Cited
Create Citation Alert
All Times Cited Counts
1,435 in All Databases
See more counts
24 Cited References
View Related Records

А повний текст?

Здобутки Вашої установи

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

Web of Science

Search Tools Searches and alerts Search History Marked List

Results: 114 (from Web of Science Core Collection)

You searched for: ad=uman* [...More](#)

[Create Alert](#)

Sort by: Date Times Cited Usage Count Relevance More ▾

1. On Canonical Almost Geodesic Mappings of the First Type of Affinely Connected Spaces
 By: Berezovskii, V. E.; Mikes, J.
 RUSSIAN MATHEMATICS Volume: 58 Issue: 2 Pages: 1-5 Published: FEB 2014
[S-F-X](#) Full Text from Publisher View Abstract ▾

2. On special first-type almost geodesic mappings of affine connection spaces preserving a certain tensor
 By: Berezovskii, V. E.; Guseva, N. I.; Mikes, J.
 MATHEMATICAL NOTES Volume: 98 Issue: 3-4 Pages: 515-518 Published: SEP 2015

Analyze Results Create Citation Report

Times Cited: 6 (from Web of Science Core Collection)

Usage Count

Times Cited: 2 (from Web of Science Core Collection)

Total Publications 114 [Analyze](#)

h-index 2

Average citations per item 0,23

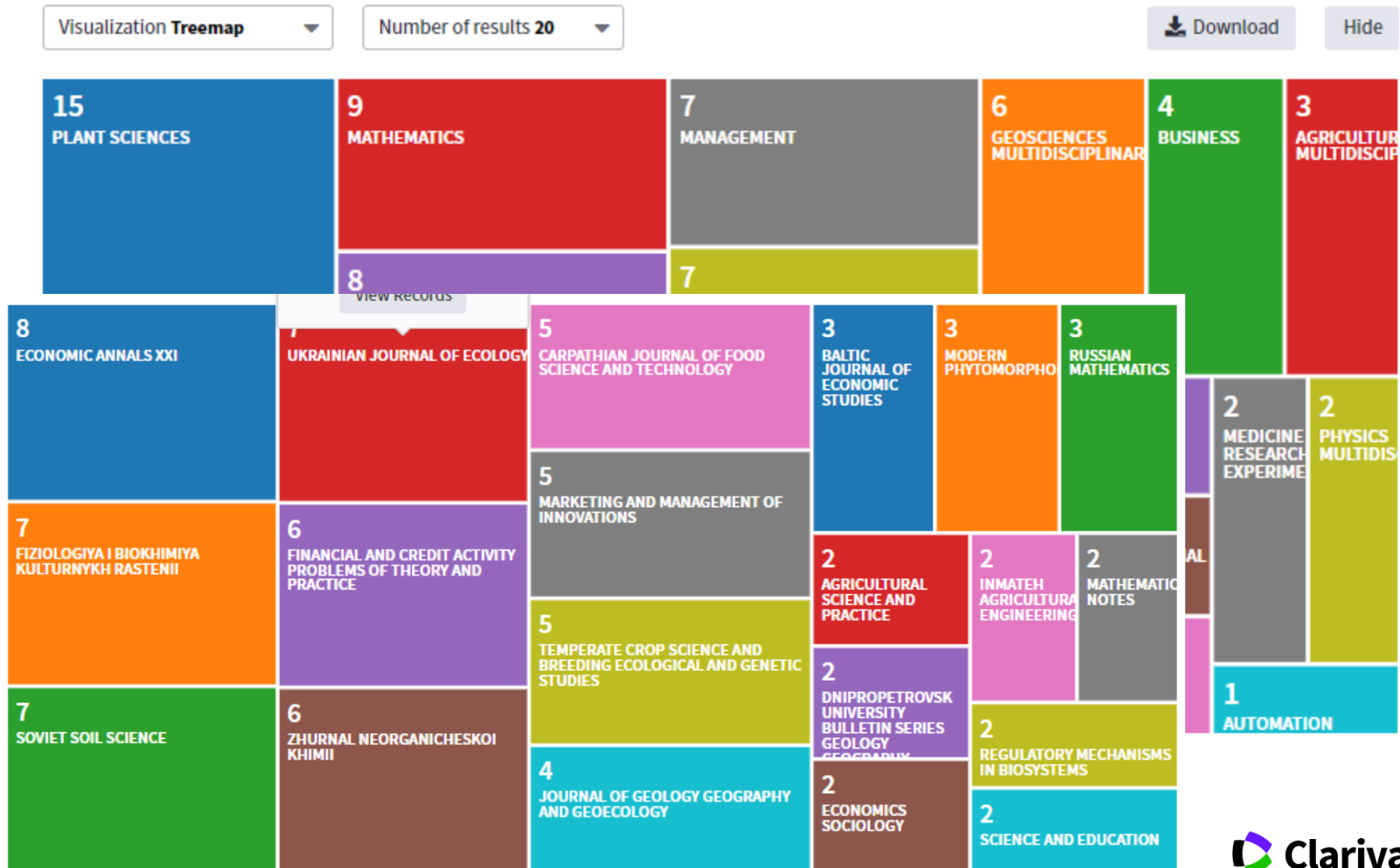
Sum of Times Cited 26

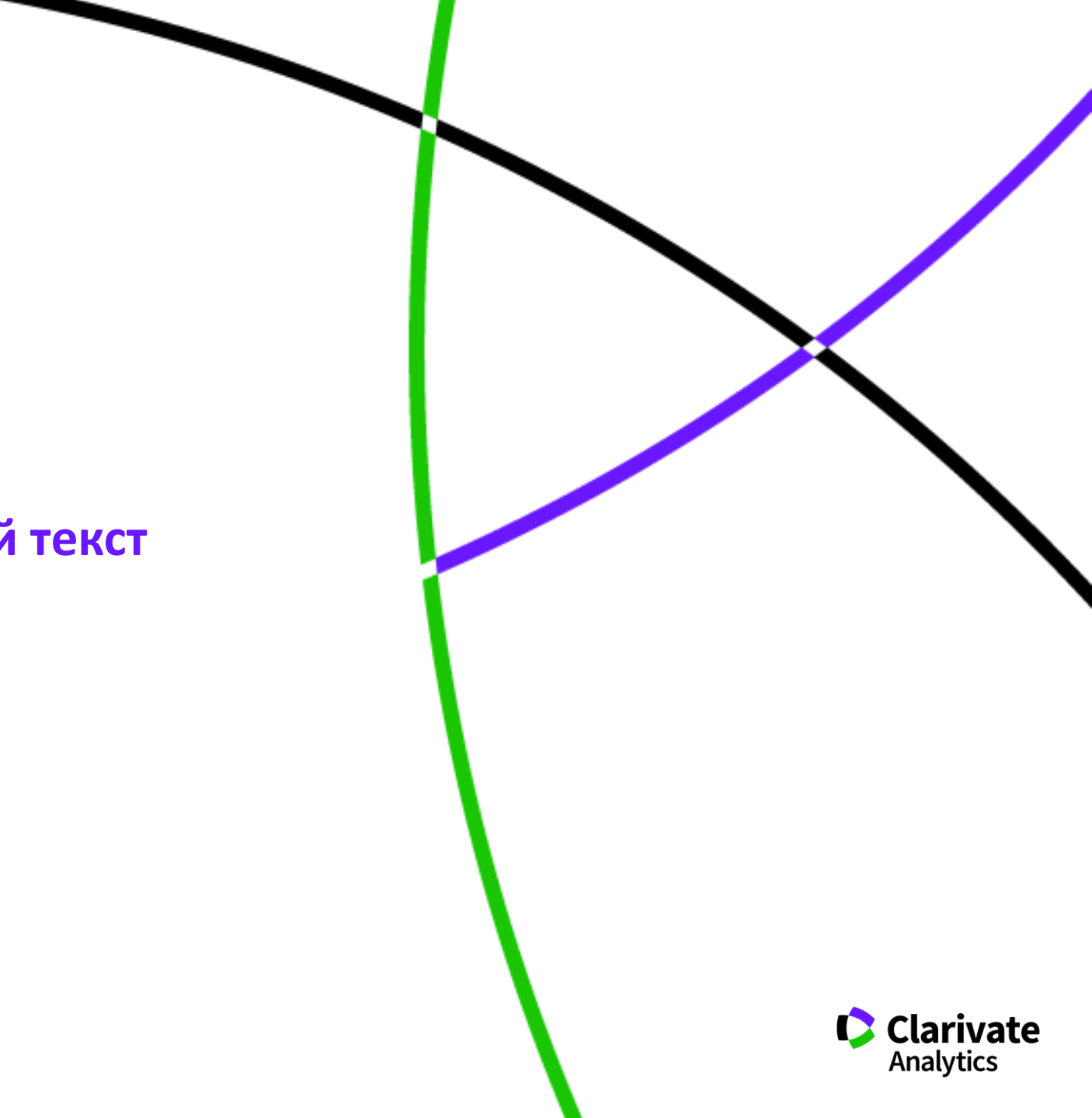
Without self citations 7

Citing articles 21 [Analyze](#)

Without self citations 7 [Analyze](#)

Тематики, журнали





Знайти повний текст

Знайти повний текст

The screenshot shows a search result for an article titled "Cloud-based e-learning" by Garov, KA, Yovkov, LY, Yovkov, Lambri Yovkov, Ruseanova, L, Ruseanova, Lilyana Ivanova. The article is from the journal "TEM JOURNAL TECHNOLOGY EDUCATION MANAGEMENT INFORMATICS" (Volume 7, Issue 2, Pages: 286-292). The abstract discusses the increasing importance of self-learning in professional and personal life due to cloud technologies. A red arrow points from the "Full Text from Publisher" button to the "Open Access" section below.

У автора
У видавця
У відкритих джерелах

У видавця

Open
Access

У відкритих джерелах або у автора

The screenshot shows the journal page for "Journal of Dairy Science". It features a large orange "Open Access" logo with a padlock icon. A red arrow points from the "Full Text from Publisher" button on the Web of Science page to this logo. The page displays various articles and a sidebar with links like "Article Metrics", "Cited References", and "CrossMark".

Web of Science
Trust the difference
за гроші або безкоштовно

The screenshot shows the full article page for an invited review titled "Pathology, Etiology, Prevention, and Treatment of Fatty Liver in Dairy Cows". The page includes the article title, authors (G. Bilek, J.W. Young, D.C. Beal), a brief summary, and a detailed abstract. A red arrow points from the "Full Text from Publisher" button on the Web of Science page to the "Full Text" link on this journal page.

Clarivate
Analytics

Відкритий доступ

Результаты: 3
(из Web of Science Core Collection)

Вы искали: ТЕМА: (artificial intel*)
...Больше

[Создать оповещение](#)

Уточнение результатов

Искать в результатах...

Фильтровать результаты по:

Высокая цитируемость для
 Открытый доступ (3) [Уточнить](#)

Open Access

- All Open Access (6,012)
- DOAJ Gold (3,906)
- Other Gold (1,129)
- Green Published (829)
- Bronze (735)
- Green Accepted (47)

Learn more about Open Access
versioning in Web of Science [Refine](#)

Сортировать по: публ. **Количество цитирований** Показатель использования Соответствие Страница 1 из 1 ▶

Больше

Выбрать всю страницу 5K Сохранить в файл другого формата Добавьте в список отмеченных публикаций

Создание отчета по цитированию Анализ результатов

1. Agent-based distributed manufacturing control: A state-of-the-art survey

Автор: Leitao, Paulo
ENGINEERING APPLICATIONS OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE Том: 22 Выпуск: 7 Стр.: 979-991
Опубликовано: OCT 2009

Полный текст от издателя Бесплатно опубликованная статья из репозитария [Просмотреть аннотацию](#)

2. A Survey on Ambient Intelligence in Healthcare

Автор: Acampora, Giovanni; Cook, Diane J.; Rashidi, Parisa- и др.
PROCEEDINGS OF THE IEEE Том: 101 Выпуск: 12 Стр.: 2470-2494 Опубликовано: DEC 2013

Полный текст от издателя Бесплатно принятая статья из репозитария [Просмотреть аннотацию](#)

3. A Survey on Wireless Security: Technical Challenges, Recent Advances, and Future Trends

Автор: Zou, Yulong; Zhu, Jia; Wang, Xianbin; и др.
PROCEEDINGS OF THE IEEE Том: 104 Выпуск: 7 Стр.: 1727-1765 Опубликовано: SEP 2016

Бесплатный полный текст от издателя [Просмотреть аннотацию](#)

Количество цитирований: 274
(из Web of Science Core Collection)

Высокоцитируемый документ

Показатель использования

Количество цитирований: 169
(из Web of Science Core Collection)

Высокоцитируемый документ

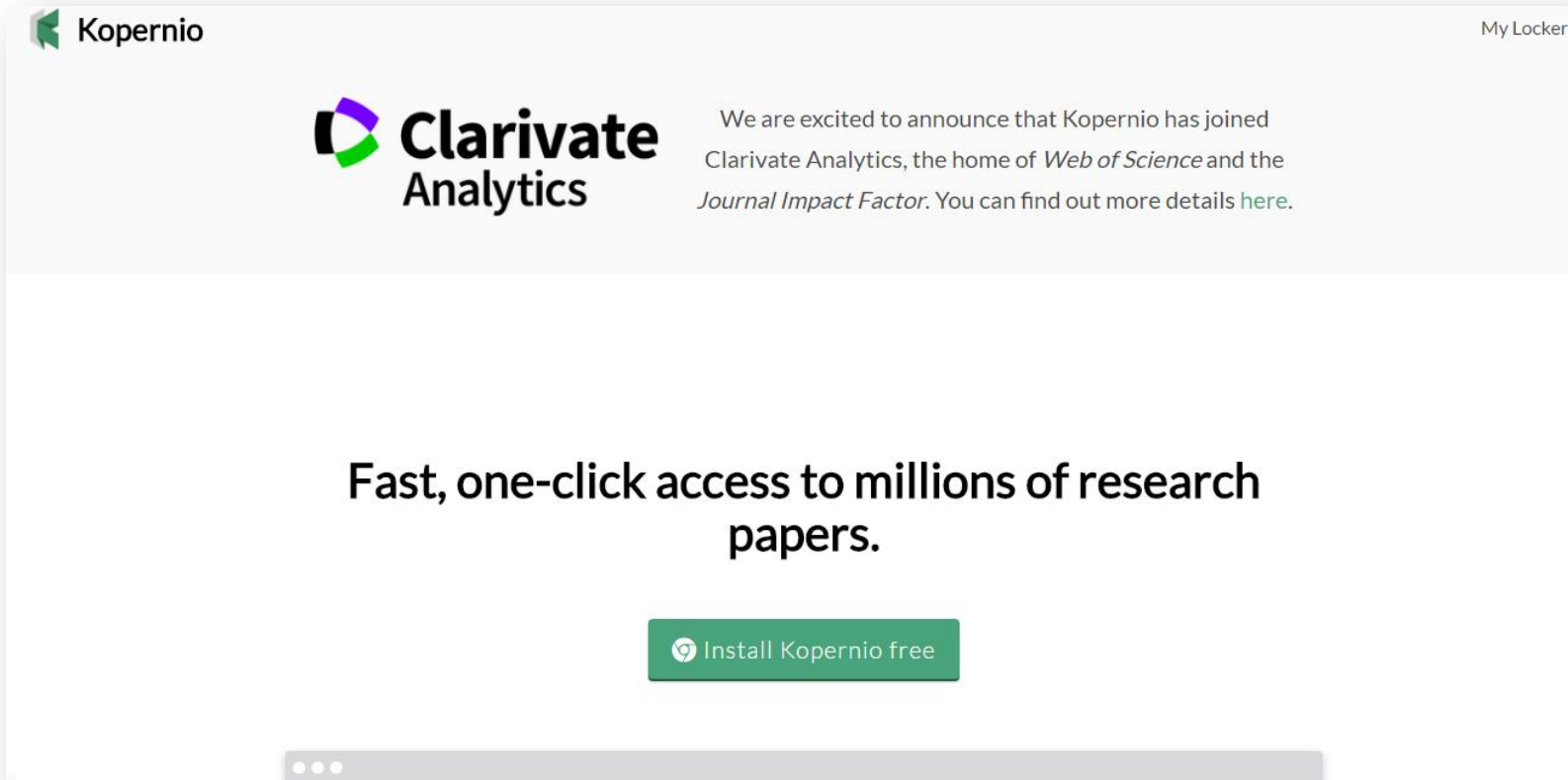
Показатель использования

Количество цитирований: 98
(из Web of Science Core Collection)

Высокоцитируемый документ

Показатель использования

Kopernio

The image shows the Kopernio landing page. At the top left is the Kopernio logo (a green square with a white arrow pointing right). At the top right is the "My Locker" link. In the center is the Clarivate Analytics logo (a stylized purple and green 'C' icon followed by the text "Clarivate Analytics"). To the right of the logo is a message: "We are excited to announce that Kopernio has joined Clarivate Analytics, the home of *Web of Science* and the *Journal Impact Factor*. You can find out more details [here](#)." Below this message is a large, bold text: "Fast, one-click access to millions of research papers." At the bottom of the main content area is a green button with the text "Install Kopernio free" and a small icon.

<https://www.kopernio.com/>

Web of Science
Trust the difference

The image shows the Clarivate Analytics logo, which consists of a stylized purple and green 'C' icon followed by the text "Clarivate Analytics".

Чи складно з ним працювати?

Web of Science

Search Search Results

Free Full Text from Publisher Look Up Full Text Full Text from Pr

A Pedagogical Framework for Mobile Learning: Categorizing Educational Technologies into Four Types

By: Park, Y (Park, Yeonjeong)
View ResearcherID and ORCID

INTERNATIONAL REVIEW OF RESEARCH IN OPEN AND DISTANCE LEARNING
Volume: 12 Issue: 2 Pages: 78-102
DOI: 10.19173/irodl.v12i2.791
Published: 2011
Document Type: Article
View Journal Impact

Abstract

Instructional designers and educators recognize the potential of mobile technologies as a learning environment. However, little research has been conducted on mobile technologies in education, and few instructional design guidelines have been developed for mobile learning (m-learning) with electronic learning (e-learning) and traditional learning.

Clarivate Analytics

Y. Park, The International Review of Research in Open and Distributed Learning (2011) %

International Review of Research in Open and Distance Learning and Distance Learning

Vol. 12.2 February – 2011

A Pedagogical Framework for Mobile Learning: Categorizing Educational Technologies into Four Types

Yeonjeong Park Virginia Tech, USA

Saving to your locker... X

Abstract

Instructional designers and educators recognize the potential of mobile technologies as a learning

Web of Science
Trust the difference

Clarivate Analytics

Зберігти

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

Збереження результатів

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

Web of Science

Search Results: 273 (from Web of Science Core Collection)

You searched for: TOPIC: (the false academy) ...More

Create Alert

Refine Results

Search within results for...

Filter results by:

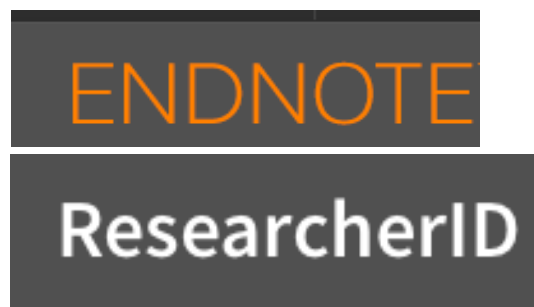
- Highly Cited in Field (3)
- Open Access (60)
- Associated Data (1)

Sort by: Date Times Cited Usage Count Relevance More 1 of 28

1. Prognostication after Cardiac Arrest By: Rossetti, Andrea O.; Oddo, Silvia; et al. ANNALS OF NEUROLOGY Full Text from Publisher Save to EndNote online Save to EndNote desktop Save to ResearcherID - I wrote these Save to FECYT CVN Save to InCites Save to Other File Formats Save to RefWorks

2. Evidence-based guideline update: Determining brain death in adults Report of the Quality Standards Subcommittee of the American Academy of Neurology By: Wijdicks, Eelco F. M.; Varelas, Panayiotis N.; Gronseth, Gary S.; et al. NEUROLOGY Volume: 74 Issue: 23 Pages: 1911-1918 Published: JUN 8 2010 Full Text from Publisher View Abstract Add to Marked List

Analyze Results Create Citation Report Times Cited: 377 (from Web of Science Core Collection) Highly Cited Paper Usage Count Times Cited: 335 (from Web of Science Core Collection) Highly Cited Paper Usage Count



InCites



BIBTEX OTHER

Clarivate Analytics

Проблема науковця, який отримав фінансування і виконав чудову роботу і готовує роботу до публікації

наявність 6000+ варіантів оформлення статей
Журнали приймають лише за своїм форматом

The EndNote logo is displayed on a dark grey rectangular background. The word "ENDNOTE" is written in a large, orange, sans-serif font. A small "TM" symbol is positioned at the top right of the letter "E".

Знайти , зберегти, оформити

Порівняння версий Endnote

	ENDNOTE X9	ENDNOTE ONLINE	ENDNOTE BASIC
	Деск топова версія	Безкоштовно з Web of Science	Безкоштовна версія
Reference storage	Не обмежено	Не обмежено	50000
Attachment storage	Не обмежено	2 Гб	2 Гб
Available formatting styles	6000+	4000+	21
Integration with MS Word	✓	✓	✓
One-click “Find full text”	✓		
PDF search and annotation	✓		
Create your own formatting styles	✓		

EndNote

The screenshot shows the EndNote basic interface. At the top, there's a navigation bar with tabs: EndNote™ basic, My References, Collect, Organize, Format, Match, Options, and Downloads. Below the navigation bar is a 'Getting Started' guide with three main sections: 'Find', 'Store & Share', and 'Create'. The 'Find' section includes a search bar with a dropdown menu set to 'in All My References'. The 'Store & Share' and 'Create' sections provide instructions on organizing and sharing references. On the left side, there's a sidebar titled 'My References' listing categories like 'All My References (374)', 'Groups (107)', and 'Groups Shared by Others'. A cartoon raccoon character is at the bottom left.

Organize

Формування каталогу
Поділитися
Додавання повних текстів

Format

Оформлення статей

Collect

- Експорт WoS Бібліотек Google Scholar
- Заповнити картку

Match

Пошук журнала

Оформити статтю

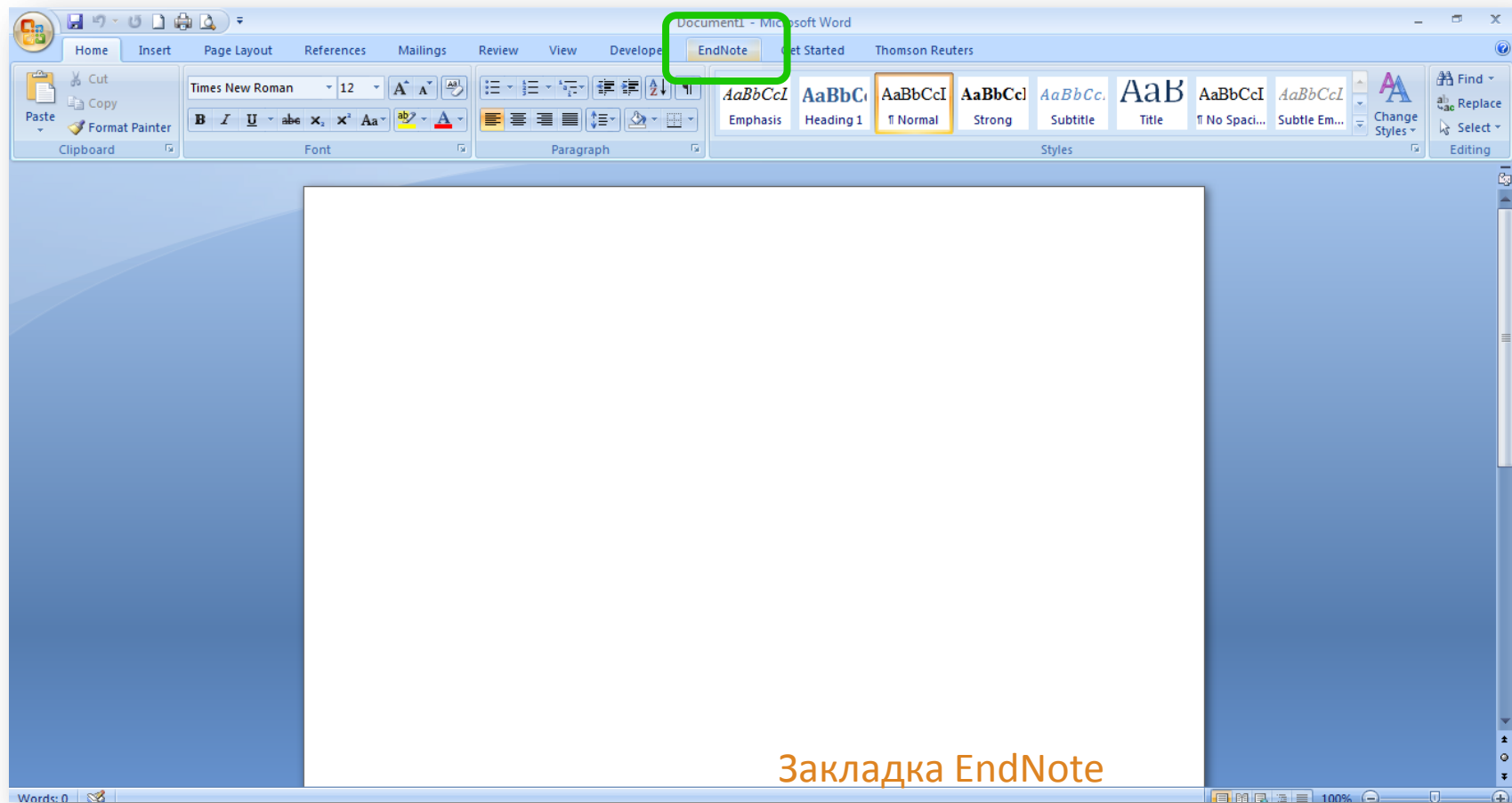
- ▷ Правили для авторів!!!!!
- ▷ Правили для авторів!!!!!
- ▷ І ніякої самодіяльності!
- ▷ Об'єм , кількість знаків, структура
- ▷ Формат переліку літератури
- ▷ Сроки рецензування
- ▷ Що можна робити з пдф

Просте оформлення статті!

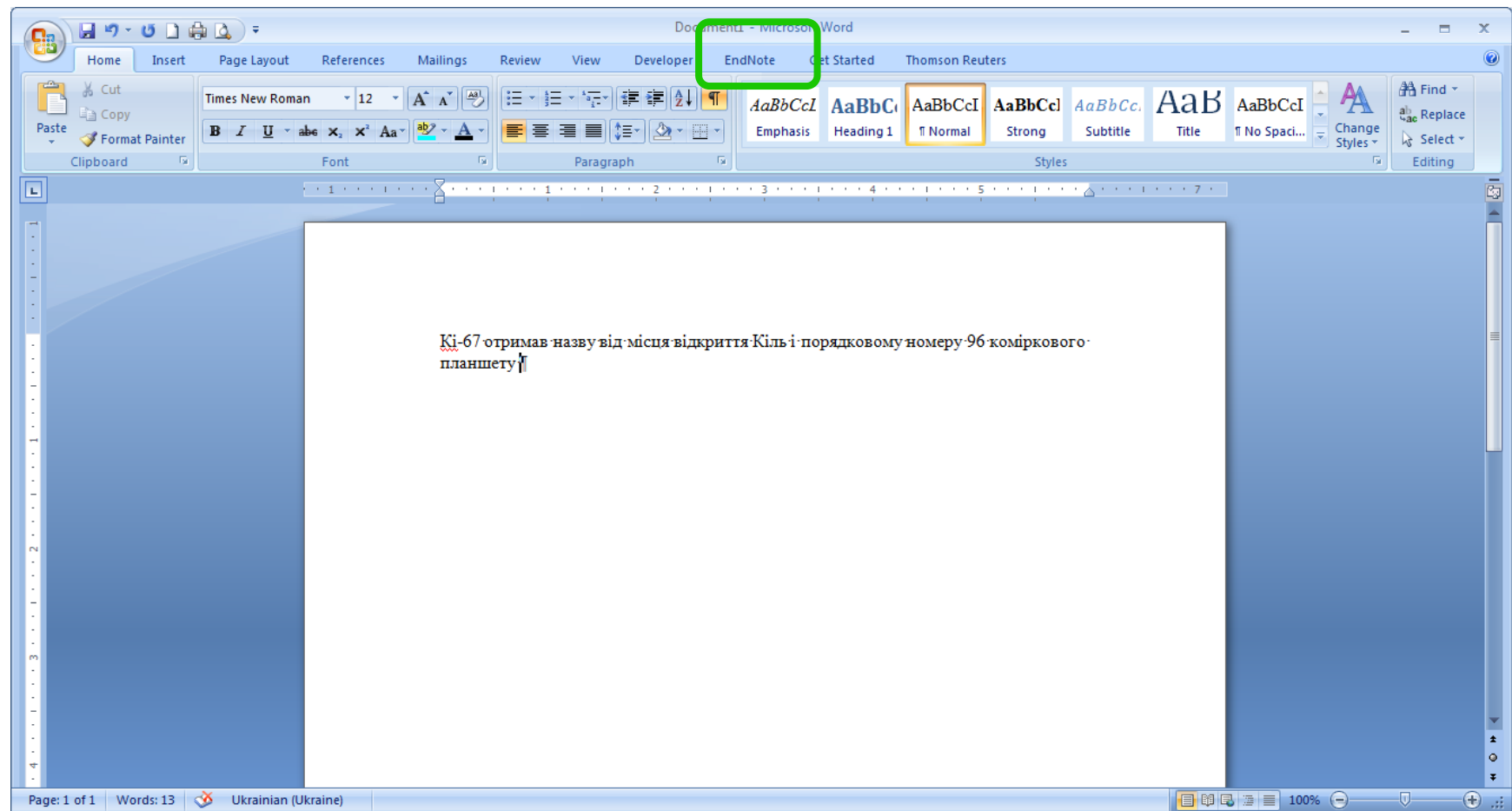
Cite while you write

The screenshot shows the EndNote basic software interface. At the top, there is a navigation bar with links: EndNote™ basic, My References, Collect, Organize, Format (which is highlighted in orange), Match, Options, and Downloads. Below the navigation bar, there is a secondary menu with links: Bibliography, Cite While You Write™ Plug-In (which is highlighted with a green box), Format Paper, and Export References. The main content area is titled "Cite While You Write™ Plug-In". It 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, there is a link to "U.S. Patent 8,082,241" and a link to "See Installation Instructions and System Requirements". At the bottom of this section, there are two download links: "Download Windows with Internet Explorer plug-in" and "Download Macintosh". The entire "Cite While You Write™ Plug-In" section is highlighted with a green box.

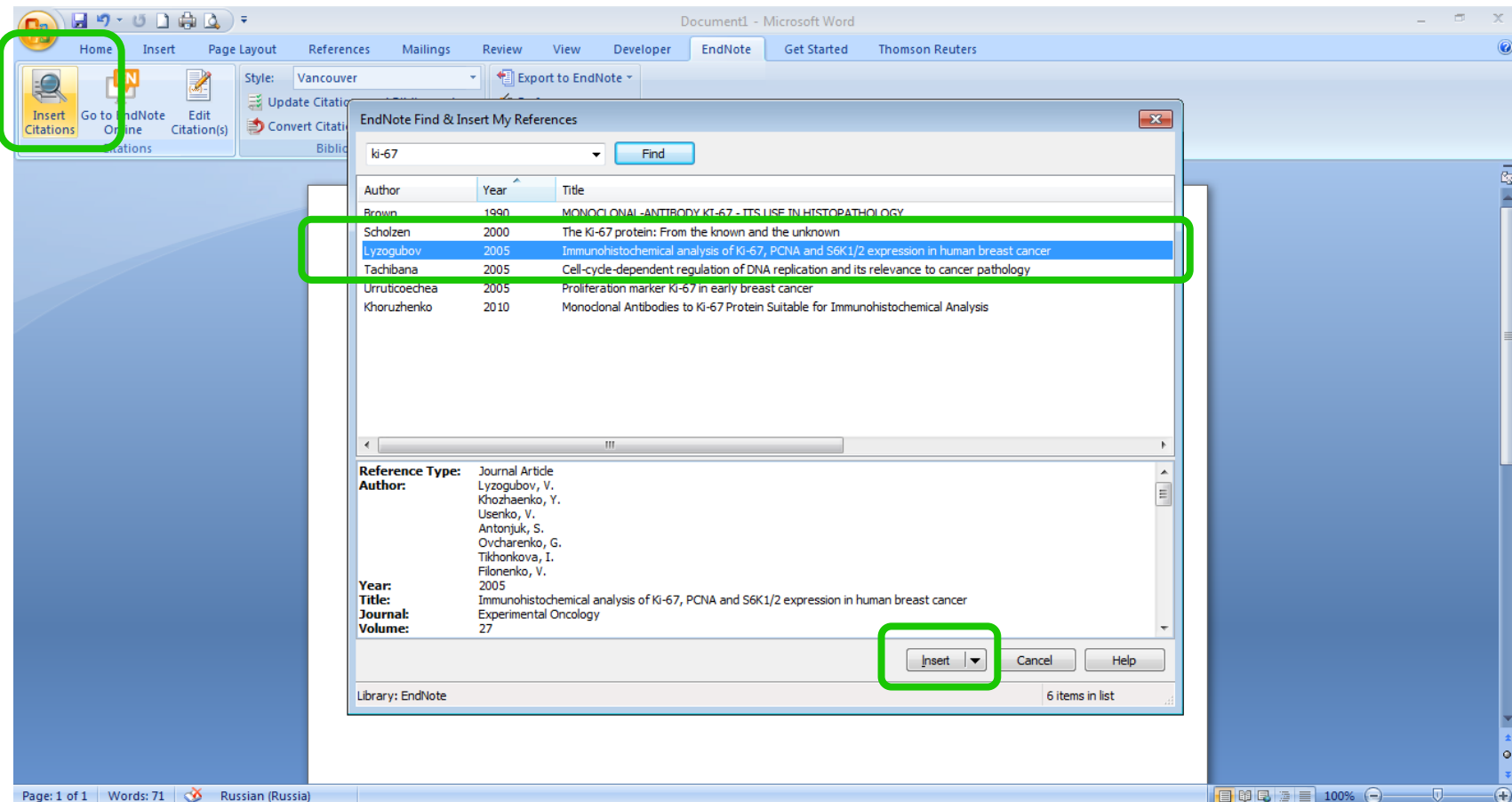
EndNote в word



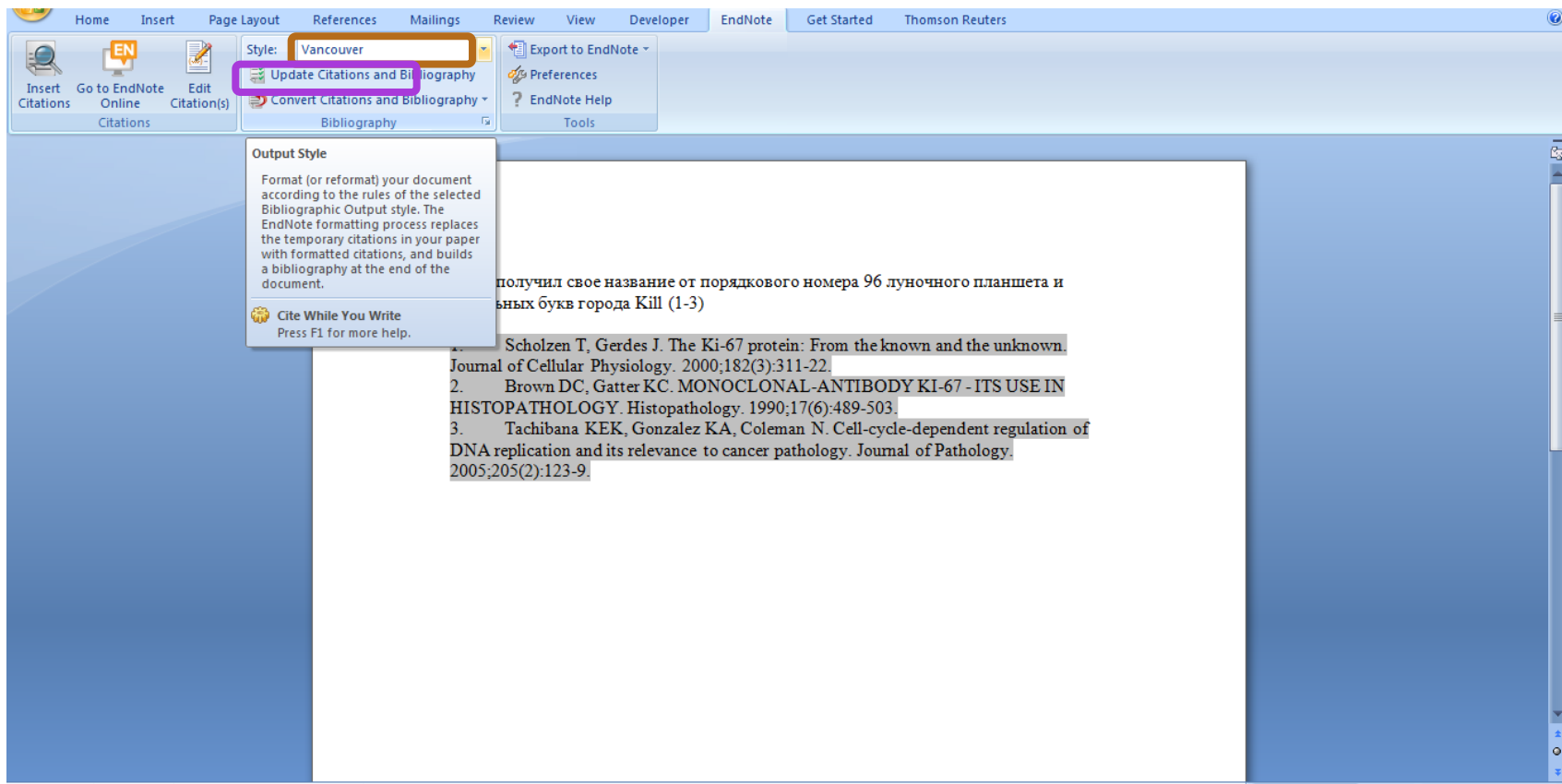
Додаємо цитування



Додавати, міняти, видаляти посилання дуже просто



Обираємо формат видання



Перед відправкою статті ще раз зверніть увагу

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

Омогліфи ⇒ “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!
- ПЕРЕМИКАЙТЕ клавіатуру!!!



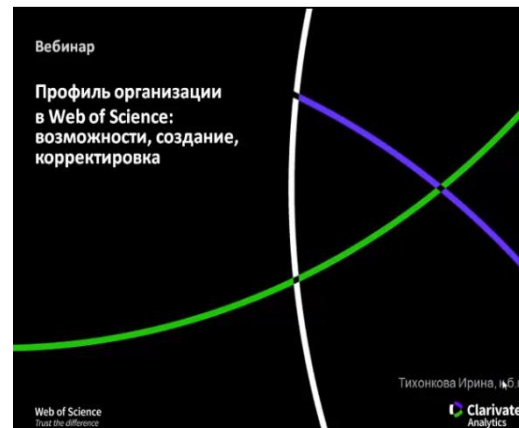
Назва установи

- ⌚ Оцінки активністю публікацій AM GORKII AGR INST
- ⌚ Порівняння організацій UMAN INST AGR
- ⌚ Виявлення сильних і не дуже сторін UMAN NATL UNIV HORT
- Кому необхідний пошук по організації?**
- ⌚ Керівництву організації, відділу!
- ⌚ Фондам
- ⌚ Міністерству
- ⌚ партнерам

UMAN STATE AGRARIAN UNIV

Кому необхідний пошук по організації?

- ⌚ Керівництву організації, відділу!
- ⌚ Фондам
- ⌚ Міністерству
- ⌚ партнерам



Створення і корегування

Знайти журнал

- 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!!!

Публікуйтесь у відомих виданнях!!!

Не ховайте свої результати передчасно



Миттєва оцінка видання в WoS

1. Improvement in the optical quality and energy resolution of CsSrBr₃: Eu scintillator crystals
 NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION A-ACCELERATORS SPECTROMETERS DETECTORS AND ASSOCIATED EQUIPMENT

Impact Factor
1.2 1.102
 2015 5 year

JCR® Category	Rank in Category	Quartile in Category
INSTRUMENTS & INSTRUMENTATION	31 of 56	Q3
NUCLEAR SCIENCE & TECHNOLOGY	9 of 32	Q2
PHYSICS, PARTICLES & FIELDS	24 of 28	Q4
SPECTROSCOPY	28 of 43	Q3

Data from the 2015 edition of Journal Citation Reports®

Publisher
 ELSEVIER SCIENCE BV, PO BOX 211, 1000 AE AMSTERDAM, NETHERLANDS
 ISSN: 0168-9002
 eISSN: 1872-9576

Research Domain
 Instruments & Instrumentation
 Nuclear Science & Technology
 Physics
 Spectroscopy

Close Window

2. Reverse momentum in p-p collisions at 140 GeV Delta Gamma(s)

3. Impact Factor
1.2 1.102
 2015 5 year

4. NUCLEAR SCIENCE & TECHNOLOGY

5. CsSrBr₃: Eu scintillator

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 ▾

Times Cited: 2 (from Web of Science Core Collection)
 Usage Count ▾

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

Для різних категорій квартіль видання може бути різним

Де порахувати impact factor

для

- SCIE
- SSCI

За

Web of Science (Core Collection)



Де не треба цього робити і чому

Scholarly Open Access
Critical analysis of scholarly open-access publishing

Home | About the Author | Disclaimer | LIST OF PUBLISHERS | LIST OF STANDALONE JOURNALS | Other pages

Misleading Metrics

This is a list of questionable companies that purport to provide valid scholarly metrics at the researcher, article, or journal level.

- AE Global Index
- Advanced Science Index
- African Quality Centre for Journals
- American Standards for Journals and Research (ASJR)
- Arab Impact Factor = مهندل التأثير العربي
- CiteFactor
- Cosmos Impact Factor
- Digital Identification Database System (DIDS)
- Digital Online Identifier-Database System (doi ds) DOI Indexed Journals Impact Factor (DOIJIF)

RECENT POSTS

- When Science and Education Go Bad
- Standalone Journal is One of the Worst Open-Access Journals
- Beall's List of Predatory Publishers 2017
- Is It Time to Retire ResearcherID?
- Conference-Organizer WASET Continues Copying Names of Legitimate Conferences

ARCHIVES

Select Month ▾

Архів метрик що вводять в оману від Джефрі
Біла тут
<https://web.archive.org/web/20170111172311/https://scholarlyoa.com/other-pages/misleading-metrics/>

Квартилі журналів

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



Фізиків і ліриків “поміряти” лише квартилями

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons iryna.tykhonkova@clarivate.com Help English

InCites Journal Citation Reports

Clarivate Analytics

[Home](#)

Download CSV XLS

Select download format

By exporting the selected data, you agree to the data usage policy set forth in the [Terms of Use](#)

PDF CSV XLS

Go to Journal Profile

Master Search

Journals By Rank Categories By Rank

Journal Titles Ranked by Impact Factor

Compare Journals Add Journals to New or Existing List Customize Indicators

	Full Journal Title	JCR Abbreviated Title	ISSN	Journal Impact Factor
<input type="checkbox"/>	1 Academy of Management Annals	ACAD MANAG ANN	1941-6520	9.281
<input type="checkbox"/>	2 ACADEMY OF MANAGEMENT REVIEW	ACAD MANAGE REV	0363-7425	8.855
<input type="checkbox"/>	3 JOURNAL OF THE ACADEMY OF MARKETING SCIENCE	J ACAD MARKET SCI	0092-0703	8.488
<input type="checkbox"/>	4 JOURNAL OF MANAGEMENT	J MANAGE	0149-2063	8.080
<input type="checkbox"/>	5 QUARTERLY JOURNAL OF ECONOMICS	Q J ECON	0033-5533	7.863
<input type="checkbox"/>	6 JOURNAL OF MARKETING	J MARKETING	0022-2429	7.338
<input type="checkbox"/>	7 JOURNAL OF SERVICE RESEARCH	J SERV RES-US	1094-6705	6.842
<input type="checkbox"/>	8 ACADEMY OF MANAGEMENT JOURNAL	ACAD MANAGE J	0001-4273	6.700

View Title Changes

Select Journals

Select Categories

MICROBIOLOGY

- BUSINESS
- BUSINESS, FINANCE
- CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS

- SCIE

- SSCI

Імпакт фактор

Журнали певних країн

Category Schema						
Web of Science						
<input type="checkbox"/>	13	BMC Medical Education	1472-6920	1.572	64.567	
<input type="checkbox"/>	13	BMC Medical Education	1472-6920	1.572	64.567	
<input type="checkbox"/>	15	HIGHER EDUCATION	0018-1560	1.571	73.830	
<input type="checkbox"/>	16	JOURNAL OF RESEARCH IN READING	0141-0423	1.564	65.581	
<input type="checkbox"/>	17	JOURNAL OF AMERICAN COLLEGE HEALTH	0744-8481	1.556	61.489	
<input type="checkbox"/>	18	STUDIES IN HIGHER EDUCATION	0307-5079	1.527	72.553	

JIF Quartile

Q1 Q3
 Q2 Q4

Select Publisher

Select Country/Region

ukr

UKRAINE

Українські видання у JCR 2017

Full Journal Title	ISSN
Symmetry Integrability and Geometry-Methods and Applications	1815-0659
Condensed Matter Physics	1607-324X
Theoretical and Experimental Chemistry	0040-5760
Low temperature physics	1063-777X
Kinematics and Physics of Celestial Bodies	0884-5913
Journal of Superhard Materials	1063-4576
Journal of Mathematical Physics Analysis Geometry	1812-9471
Strength of materials	0039-2316
Ukrainian Journal of Physical Optics	1609-1833
Journal of Water Chemistry and Technology	1063-455X
Materials science	1068-820X
Neurophysiology	0090-2977
Ukrainian Mathematical Journal	0041-5995
Powder metallurgy and metal ceramics	1068-1302
Cytology and Genetics	0095-4527

+ 61 відібрано до Emerging Source Citation Index (ESCI)

<http://mjl.clarivate.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi>

Спробуйте Match

Clarivate Analytics

EndNote™ basic My References Collect Organize Format Match Options Downloads

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

Enter your Manuscript Details:

***Title:**
Type your title here

***Abstract:**
Type your abstract here

*required

References:
Select Group

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 Clarivate Analytics 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 | Portugués | Español |

Запропоновані EndNote

EndNote™ basic My References Collect Organize Format Match Options Downloads

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

10 Journal Matches

< Edit Manuscript Data		Expand All Collapse All					
Match Score	JCR Impact Factor	Journal	Similar Articles				
4.076 2015	4.755 5 Year	RNA BIOLOGY	1				
Top Keyword Rankings		JCR Category BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	Rank in Category 76 / 289	Quartile in Category Q2	Was this helpful? <input checked="" type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO	Submit >> Journal Information >>	
		NATURE METHODS	2			Was this helpful? <input checked="" type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO	Submit >> Journal Information >>
		GENETICS	6			Was this helpful? <input checked="" type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO	Submit >> Journal Information >>
		GENOME RESEARCH	2			Was this helpful? <input checked="" type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO	Submit >> Journal Information >>
		PLANT METHODS	1			Was this helpful? <input checked="" type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO	Submit >>

Природній добір журналу для публікації

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



Хижацькі видання

- ▷ Чому виникли
- ▷ Як функціонують
- ▷ Чи варто звертати увагу

Обережно!!!!

Як вберегтися від
сміттєвих видань?

- ✓ Читати!!!
- ✓ Перевіряти
- ✓ Не довіряти сайтам і
роздрукам

https://www.nature.com/polopoly_fs/1.22554!/menu/main/topColumns/topLeftColumn/pdf/549023a.pdf

Що таке публікація у
хижакських виданнях?

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



«МЕНІ НАДІСЛАЛИ ПЕРСОНАЛЬНЕ ЗАПРОШЕННЯ!!!»



**EVERYBODY
LIES**

Dear Researcher,

We invite you to submit manuscript(s) for publication. Our objective is to inform author of the decision on their manuscript(s) within weeks of submission. After acceptance paper will be published in the current issue within 24 hours. Please share this information to your friends, colleagues and faculties also...

All manuscripts are reviewed by the Editorial Board and qualified reviewers. Decisions will be made as rapidly as possible, and the journal strives to return reviewers' comments to authors within one weeks.

International Journal of Environment, Agriculture and Biotechnology (IJEAB)

ISSN: 2456-1878

DOI: 10.22161/ijeab

Impact Factor: 2.014



Відсутній!!

Thomson Reuters ResearcherID: E-2759-2017

Note: kindly submit research articles to:

:http://www.ijeab.com/submit-paper/

or mail us at **editor.ijeab@gmail.com**

website. **www.ijeab.com**



ResearcherID у журнала?

RESEARCHERID

Home Login Search Interactive Map EndNote >



Percastre Mendizabal, Salvador Jose Get A Badge ResearcherID Labs

ResearcherID: C-2759-2017
Other Names: Salvador J. Percastre
E-mail: spercas@gmail.com
URL: <http://www.researcherid.com/rid/C-2759-2017>
Subject: Communication; Social Issues
Keywords: political communication; social media
ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-5947-5102>

My Institutions (more details)
Primary Institution: Pompeu Fabra University (UPF)
Sub-org/Dept: Communication Department
Role: Graduate Student
Joint Affiliation: Brussels Free University
Sub-org/Dept: Research Centre of Information and Communication
Role: Other

Description: Pre-doctoral researcher in Political Communication at Pompeu Fabra University, member of the "Research Group in Political Communication, Media & Democracy". Pre-doctoral researcher attached at ReSIC-Free University of Brussels. Member of the European Communication Research and Education Association and the Latin American Association of Investigators in Electoral Campaigns.

[Community Forum](#) | [Register](#) | [FAQ](#)
[Support](#) | [Privacy Policy](#) | [Terms of Use](#) | [Login](#)

ResearcherID provides a solution to the author ambiguity problem within the scholarly research community. Each member is assigned a unique identifier to enable researchers to manage their publication lists, track their times cited counts and h-index, identify potential collaborators and avoid author misidentification. Your ResearcherID information integrates with the *Web of Science* and is ORCID compliant, allowing to claim and showcase your publications from a single one account.

Слідкуйте за руками!

Share | [f](#) [t](#) [G+](#) [e](#) Join Us Submit Now Track Your Paper

ISSN: 2456-1878
Email Id: editor@ijeab.com | editor.ijeab@gmail.com

Search for... Go!

[Home](#) About Us Author Guidelines Issues Editorial Board Submit Article Payment Contact Us Call For Papers NEW

IJEAB(10.22161) is member of CrossRef(DOI)

Refereed International Research Journal in the field of Environment, Agriculture and Biotechnology

Thomson Reuters ResearcherID: E-2759-2017

Impact Factor: 3.118

DOI: 10.22161/ijeab

International Journal of Environment, Agriculture and Biotechnology (IJEAB) (ISSN: 2456-1878) is an international open access online journal in the field of Environment, Agriculture and Biotechnology. Its main aim is to give quality research it provides platform to nal research papers and s. It should be original,

Root Society for Indexing and Impact Factor Service | rootindexing@gmail.com | Apply for Root Impact Factor

ROOT INDEXING
JOURNAL ABSTRACTING AND INDEXING SERVICE

Keyword here... + Submit Your Journal

[Home](#) [About us](#) [Evaluation Method](#) [Journal Master List](#) [Root Impact Factor List](#) [Journal Submission](#) [FAQ](#) [Contact us](#)

[Home](#) / [Journal Master](#)

Full-Text Journal Library
Research Better, faster.
Browse millions of articles on all topics!
[questia.com](#)

POPULAR JOURNALS [View All ▾](#)

International Journal of ...
International Journal of Civil

Імпакт фактор?

Обережно підробки

1. - «Medical Education» 2017, Vol. 51, 12 (2), P. 1442-1446
2. - «Medical Education» 2017, Vol. 51, 12 (2), P. 1521-1530
3. - «Medical Education» 2017, Vol. 51, 12 (2), P. 1531-1537
4. - «Medical Education» 2017, Vol. 51, 12 (2), P. 1538-1541

Issue archive 2017 - Volume 51, Medical Education

2018 - Volume 52
2017 - Volume 51 
2016 - Volume 50
2015 - Volume 49
2014 - Volume 48
2013 - Volume 47
2012 - Volume 46
2011 - Volume 45
2010 - Volume 44
+ 2000 - 2009
+ 1990 - 1999

 Volume 51, Issue 12 Wiley Online Library
Pages: 1195-1299 December 2017 

 medical education www.mededuc.com

 Volume 51, Issue 11
Pages: 1091-1192 November 2017

<https://onlinelibrary.wiley.com/loi/13652923/year/2017>

По материалам проф С. Арбузовой, научный комитет Украины

ЯК ВОНИ ВИНИКАЮТЬ

The screenshot shows a website header against a background of a large, ornate red brick building with multiple towers and arched windows under a cloudy sky. The header features a dark blue bar at the top with the agency's name in white. Below it is a white navigation bar with links: 'About Us', 'Scientific conferences', 'Periodic scientific journals' (which is highlighted in blue), 'Awards and grants', and 'Contacts'. To the right of the navigation are two small flags: the United Kingdom and Russia.

International Agency for Development of Culture, Education and Science

About Us Scientific conferences Periodic scientific journals Awards and grants Contacts



Дивіться уважно



An International Agency for the Development of Culture, Education and Science (IADCES), in collaboration with the Carfax Publishing Ltd. (UK) invites you to publish in the scientific periodical journal

Sport, Education and Society

Ranking: 60/230 (Education & Educational Research),

20/44 (Hospitality, Leisure, Sport and Tourism), 51/82 (Sport Sciences)

*2016 Journal Citation Reports®, Thomson Reuters

Issue dispatch date – within 180 workdays following the Articles submission deadline.

Main subjects areas of the Journal:

- Health Sciences
- Medicine
- Health Professions
- Social Sciences
- Education
- Sport

Invitation to publish

graduates, instructors, and research workers in different countries.

The edition materials are posted in Scopus and Web of Science.

Source Normalized Impact per Paper (SNIP): 1.432

SCImago Journal Rank (SJR): 0.850

Impact factor: 1.339

Ranking: 60/230 (Education & Educational Research),

20/44 (Hospitality, Leisure, Sport and Tourism), 51/82 (Sport Sciences)

Адреса видавництва

Payment options:

- Money transfer to a bank account in Euro to Australia, UK or the USA.
- International payment system Skrill – payment from an organisation's business account in Skrill.
- International payment system Neteller – payment from an organisation's business account in Neteller.
- Payment shall be in Euro.

¶

¶

Contacts: International Agency for the Development of Culture, Education and Science

Level 7/30 Collins St, Melbourne, VIC 3000, Australia

www.iadces.org

Page Break

educationalists studying the relationships between pedagogy, 'the body' and society, but from all professionals with interests in theoretical and empirical interests relating to policy, curriculum,

Справжне видання

Google ISSN: 1357-3322

All Images Videos News More Settings Tools

A Taylor & Francis Group Journal

Publication Charges

There are no submission fees or page charges for this journal.

Colour figures will be reproduced in colour in your online article free of charge. If it is necessary for the figures to be reproduced in colour in the print version, a charge will apply.

Charges for colour figures in print are £300 per figure (\$400 US Dollars; \$500 Australian Dollars; €350). For more than 4 colour figures, figures 5 and above will be charged at £50 per figure (\$75 US Dollars; \$100 Australian Dollars; €65). Depending on your location, these charges may be subject to local taxes.

everything required so your paper can move through peer review, production and publication smoothly. Please take the time to read and follow them as closely as possible, as doing so will ensure your paper matches the journal's requirements. For general guidance on the publication process at Taylor & Francis please visit our Author Services website.

Call for Papers: Open Review of Educational Research, a peer-reviewed OA journal from Routledge

Як перевірити чи індексується видання Web of Science

► В Web of Science

► Базовий пошук

► Розширений пошук

► В Journal Citation Report

► Master journal list

<http://mjl.clarivate.com/>

Перевірка Web of Science Core Collection

Розширений

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Iryna Справка Русский

Web of Science

Инструменты ▾ Поисковые запросы и оповещения ▾ История поиска Список отмеченных публикаций

Выбрать базу данных **Web of Science Core Collection** Get one-click access to full-text

Основной поиск Поиск по пристатейной библиографии **Расширенный поиск** + Больше

Используйте обозначения полей, логические операторы, скобки и подборки запрашиваемых данных для создания запроса. Результаты отобразятся в таблице поисковых запросов в нижней части страницы. [\(Узнать больше о расширенном поиске\)](#)

Пример: TS=(nanotub* AND carbon) NOT AU=Smalley RE
[#1 NOT #2](#) [другие примеры](#) | [просмотр руководства](#)

is=2456-1878

Поиск

Ограничить результаты по языкам и типам документов:

All languages	All document types
English	Article
Afrikaans	Abstract of Published Item
Arabic	Art Exhibit Review

Логические операторы: AND, OR, NOT, SAME, NEAR

Обозначения полей:

TS= Тема	SA= Почтовый адрес
TI= Заголовок	CI= Город
AU= Автор [Указатель]	PS= Область/регион
AI= Идентификаторы авторов	CU= Страна/регион
GP= Группа авторов [Указатель]	ZP= Индекс
ED= Редактор	FO= Финансирующая организация
SO= Название издания [Указатель]	FG= Номер гранта
DO= DOI	FT= Текст, содержащий информацию о финансировании
PY= Год публикации	SU= Область исследований
CF= Конференция	WC= Категория Web of Science
AD= Адрес	IS= ISSN/ISBN
OG= Профили организаций [Указатель]	UT= Идентификационный номер
OO= Организация	PMID= PubMed ID
SC= Суборганизация	

Результат

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Iryna Справка Русский

Web of Science

Инструменты ▾ Поисковые запросы и оповещения ▾ История поиска Список отмеченных публикаций

Выбрать базу данных Web of Science Core Collection

Get one-click access to full-text

Основной поиск Поиск по пристатейной библиографии Расширенный поиск + Больше

Во время поиска не найдено ни одной записи.

Ведите полные имена или их части, используя символы усечения (* \$?) (например, Cellular*). [О названиях публикаций.]
Если имя содержит слово AND, заключайте это слово в кавычки (например, Cellular "AND" Tissue Research)
Не уверены в том, что в имени отображается & или AND? Найдите имя в указателе названий публикаций.
См. правила поиска и обучающие видеоматериалы

International Journal of Environment, Agriculture and Biotechnology Название издания Советы по поиску
Выбрать из указателя + Добавить строку

Период Все годы (1900 - 2018)

Де перевірити якщо немає доступу до Web of Science?

Support Training Contact Us clarivate.com

Clarivate Analytics Master Journal List 

Master Journal List

Master Journal List

Search our Master Journal List Search Type

ISSN

Submit a journal

Search

[Journal Lists](#) [Journal Evaluation](#) [Scope Notes](#)

Journal Lists for Searchable Databases

- [Web of Science Core Collection](#)
- [Arts & Humanities Citation Index](#)
- [Science Citation Index Expanded](#)
- [Social Sciences Citation Index](#)
- [Emerging Sources Citation Index](#)


Access journal articles in a single click

[Install Kopernio free](#)


Clarivate Analytics


Note⁹

У якого з видань є імпакт фактор? Публікація у якому зарахується для кандидатської?

AAAS ANNUAL MEETING AND SCIENCE INNOVATION EXPOSITION

Annual ISSN: ****-****

AMER ASSOC ADVANCEMENT SCIENCE, 1200 NEW YORK AVE, NW, WASHINGTON, USA, DC, 20005

Coverage ▾

[BIOSIS Previews](#)

[BIOSIS Reviews Reports And Meetings](#)

ACOUSTICAL SCIENCE AND TECHNOLOGY

Bimonthly ISSN: 1346-3969

ACOUSTICAL SOC JAPAN, NAKURA 5TH-BLDG. 2F, 2-18-20 SOTOKANDA, CHIYODA-KU, TOKYO, JAPAN, 101-0021

Coverage ▾

[Emerging Sources Citation Index](#)

ACS BIOMATERIALS SCIENCE & ENGINEERING

Monthly ISSN: 2373-9878

AMER CHEMICAL SOC, 1155 16TH ST, NW, WASHINGTON, USA, DC, 20036

Coverage ▾

[Science Citation Index Expanded](#)

[BIOSIS Previews](#)

Web of Science Core Collection

[Arts & Humanities Citation Index](#)

[Science Citation Index Expanded](#)

[Social Sciences Citation Index](#)

[Emerging Sources Citation Index](#)

Самоархівування

- ▣ Мета
- ▣ Засоби
- ▣ Які потрібні
- ▣ Як використовувати

Що після публікації?

Самоархівування!

- профіль ResearcherID

ResearcherID

- ORCID

ORCID

- профіль Google Scholar



- профіль Researchgate.net





Ідентифікатор вченого,
безкоштовний ресурс, дозволяє:

1. Представити всі власні публікацій

2. Знайти вчених, груп авторів за

темою досліджень

3. Оцінити науковця за WOS

4. Інтегрований з Orcid

The screenshot shows the ResearcherID homepage. At the top, there are links for Home, Login, Search, Interactive Map, EndNote, and Publons. Below that, there's a section for identifying yourself with buttons for 'Login', 'Join Now It's Free', and 'Search For Members'. A 'Top Keywords' section lists various scientific fields like analytical chemistry, artificial intelligence, biochemistry, biodiversity, biogeochemistry, bioinformatics, biomaterials, biomechanics, biophysics, biotechnology, breast cancer, cancer biology, catalysis, chemical engineering, chemistry, climate change, computational biology, computational chemistry, computer vision, condensed matter physics, conservation, data mining, diabetes, drug delivery, ecology, economics, education, electrochemistry, energy, epidemiology, epigenetics, evolution, fluid mechanics, genetics, genomics, geochemistry, gas, graphene, heterogeneous catalysis, hydrology, image processing, immunology, inflammation, inorganic chemistry, knowledge management, machine learning, management, marketing, mass spectrometry, medical chemistry, microbiology, nanofibers, molecular biology, molecular dynamics, nanomaterials, nanoparticles, nanotechnology, neuroscience, nonlinear optics, nanotoxicology, optimization, organic chemistry, organic synthesis, organometallic chemistry, oxidative stress, pattern recognition, photovoltaics, physical chemistry, plasma, plasmonics, polymer, polymeric materials, proteins, proteomics, psychology, public health, quantum optics, remote sensing, renewable energy, robotics, signal processing, software engineering, spectroscopy, statistics, stem cells, superconductivity, supramolecular chemistry, sustainability, systems biology, taxonomy, thin film, tissue engineering.

The screenshot shows a ResearcherID profile for Minaev, Boris F. The profile includes basic information like ResearcherID: E-8685-2014, URL: http://www.researcherid.com/E-8685-2014, Primary Institution: Chernivtsi National Bohdan Khmelnytsky University, Sub-org/Dept: Department of Chemistry, and Role: Researcher (Non-Academic). The 'My Publications' section shows 283 publications, with a bar chart titled 'Citation Distribution by year' showing citation counts from 1990 to 2018. Key metrics listed are Total Articles in Publication List: 283, Articles With Citation Data: 263, Sum of the Times Cited: 4358, Average Citations per Article: 15.40, h-index: 33, and Last Updated: 10/09/2019 21:44 GMT.

ResearcherID березень 2019

	February 2019
USA	119757
Russia	128846
Brazil	111963
China	105229
Spain	75169
India	49590
United Kingdom	40824
Turkey	40062
Italy	37008
Australia	34552
Iran	34250
Ukraine	31112
Germany	28167
Japan	27997
Poland	26716
France	26502
Czech Republic	21215
Portugal	20504
Malaysia	20328
Mexico	16576
Korea	16214
Netherlands	15405
Canada	14355

Web of Science
Trust the difference



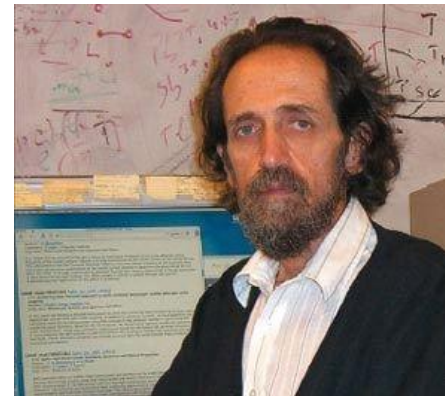
Україна 12 місце у світі за кількістю профілів
www.Researcherid.com

Індекс Гірша (h-index) J. E. Hirsch

h -індекс ученого, який опублікував N статей, дорівнює h , якщо:

- ✓ h його статей одержали не менше h цитувань
- ✓ решта $N-h$ його статей - не більше h цитувань

PNAS, 2005



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

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

Величина залежить від бази даних
за якою розраховується

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.org homepage with a search bar and navigation menu. The main heading is "DISTINGUISH YOURSELF IN THREE EASY STEPS". 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.). A large graphic on the right features a green arrow pointing down over the letters "ID". A sidebar on the right lists "LATEST NEWS" with several entries from 2013.

SEARCH

ORCID Connecting Research and Researchers

FOR RESEARCHERS FOR ORGANIZATIONS ABOUT HELP SIGN IN

DISTINGUISH YOURSELF IN THREE EASY STEPS

ORCID provides a persistent digital identifier that distinguishes you from every other researcher and, through integration in key research workflows such as manuscript and grant submission, supports automated linkages between you and your professional activities ensuring that your work is recognized. [Find out more.](#)

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).

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.

LATEST NEWS

Sat 03/02/2013 ORCID open source project now available!

Thu 02/21/2013 How should an ORCID iD be displayed?

Tue 02/19/2013 ORCID Outreach Meeting: Register Now and Hold the Date!

Fri 01/18/2013 ORCID Tech Update: Default privacy settings

Thu 01/17/2013 ORCID How to: Linking Document IDs to your Works

[More news](#)

ORCID MEMBER ORGANIZATIONS [VIEW OUR COMPLETE LIST OF MEMBERS](#)

Aries AVEDAS CERN Corr

Copernicus Publications The Innovative Open Access Publisher

ResearcherID vs ORCID

Ознака	ResearcherID	ORCID
Постійний ідентифікатор	Так	Так
Профіль	Так	Так
Перелік публікацій	Так	Так
Розрахунок цитувань	Так	НІ
Контроль автором	Так	Так
Делегування адміністратору	Так	Так
Імпорт записів	Orcid EndNote Web of Science Ris file	ResearcherID CrossRef Scopus інші
Експорт записів	Orcid текстові редактори	ResearcherID
Належить	 Clarivate Analytics	 ORCID

I все?

- Різні бази
- Різні пошуки
- Комбінування полів
- Аналітика кращих статей
- Аналітика кращих видань
- Референс менеджер
- Авторський ідентифікатор
- Робота над звітами

WoS

JCR

EndNote

ResearcherID

профіль

МОВА

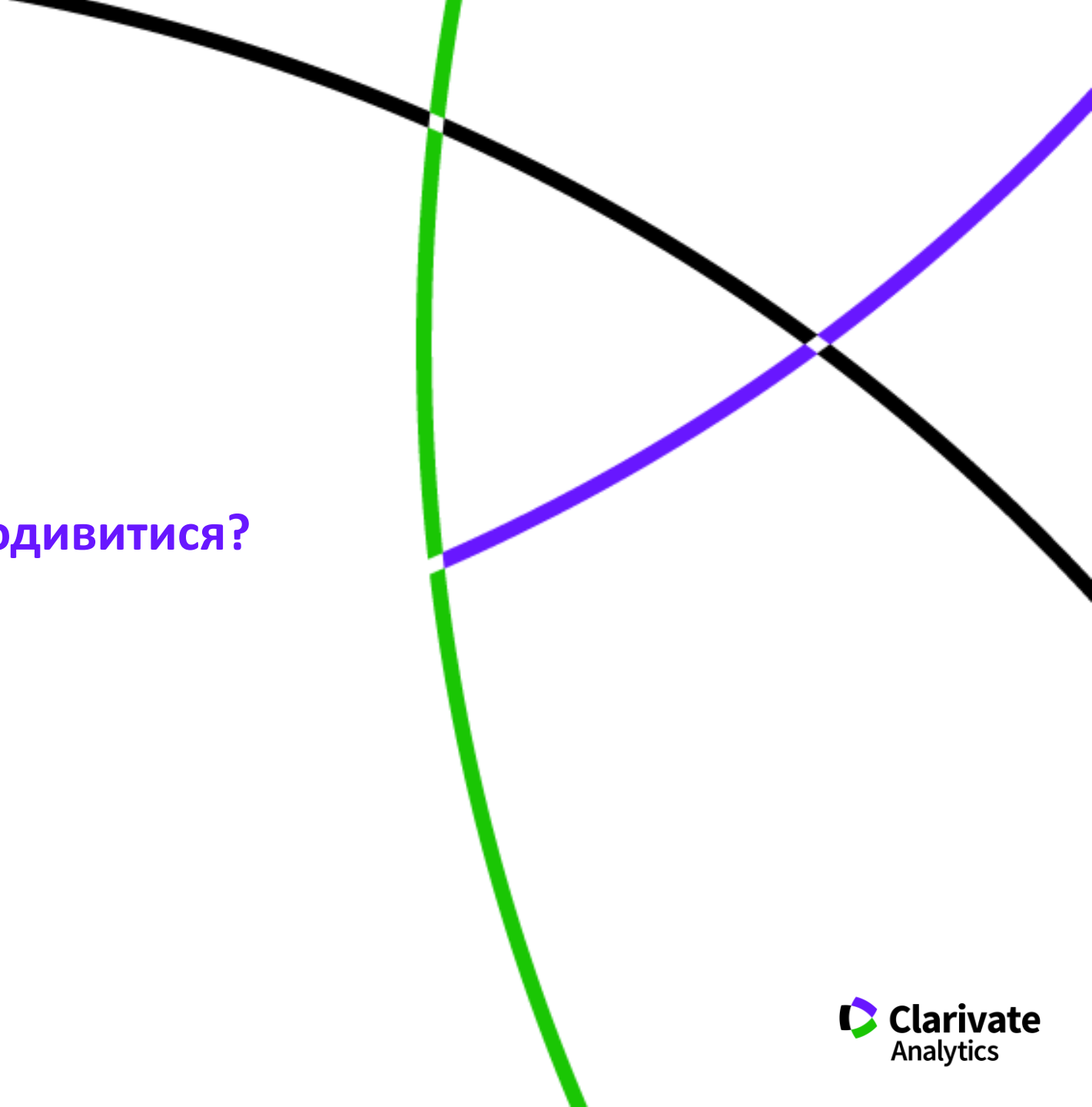
The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there are links for 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', 'Publons', and 'Kopernio'. On the right, there are user profile links for 'Iryna' and language options for 'Help' and 'English'. The main search area has a dropdown for 'Select a database' set to 'Web of Science Core Collection'. Below it, there are tabs for 'Basic Search', 'Cited Reference Search', 'Advanced Search', and '+ More'. A search bar contains the placeholder 'Example: oil spill* mediterranean'. To the right of the search bar is a 'Search tips' link. A dropdown menu for 'Topic' search is open, showing options like 'Topic', 'Title', 'Author', etc. A large green arrow points from the text 'Додаткові поля пошуку' (Additional search fields) to this dropdown menu.

Додаткові поля пошуку

- Базовий
- Пошук у пристатейній літературі
- Розширеній пошук
- Пошук за автором

Як опублікуватися в журналі проіндексованому у Web of Science?

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



А де все це подивитися?

Інформаційні сайти

російською

англійською

<https://clarivate.ru>

<https://clarivate.com/>

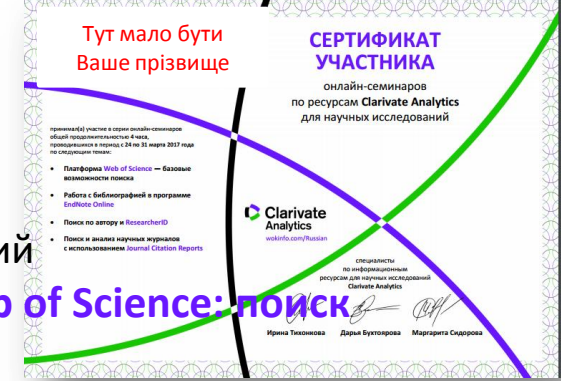
Web of Science
Trust the difference

 **Clarivate**
Analytics

Вебінари російською з 18 березня

Серия 1: Информационные инструменты для авторов научных публикаций

- **Основные навыки работы с информационной платформой Web of Science: поиск научной информации**
- **Подбор и оценка журнала для публикации научных результатов**
- **Поиск публикаций и показатели деятельности ученого по Web of Science**



Серия 2: Информационные инструменты для анализа научной деятельности

- **Дополнительные возможности платформы Web of Science для анализа научной литературы**
- **Профиль организации в Web of Science: возможности, создание, корректировка**
- **Возможности InCites для оценки научной деятельности страны, организации, ученого**

Серия 3: Практические рекомендации по публикации в международных журналах

- **Как выбрать лучший журнал для своей научной публикации и избежать недобросовестных журналов**
- **Основные требования к публикациям в международных журналах: технические аспекты**
- **Основные требования к публикациям в международных журналах: структурные и содержательные аспекты**

Інформація українською



Де наступні семінари?

11 березня	12 березня	13 березня
11:30 – Уманський державний педагогічний університет ім. Павла Тичини	10:00 – Центральноукраїнський державний педагогічний університет імені Володимира Винниченка	12:00 – Криворізький державний педагогічний університет
13:30 – Уманський національний університет садівництва	12:30 – Центральноукраїнський національний технічний університет	14:30 – Криворізький національний університет

Інформація про семінари і вебінари українською

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

Коли вебінари українською?

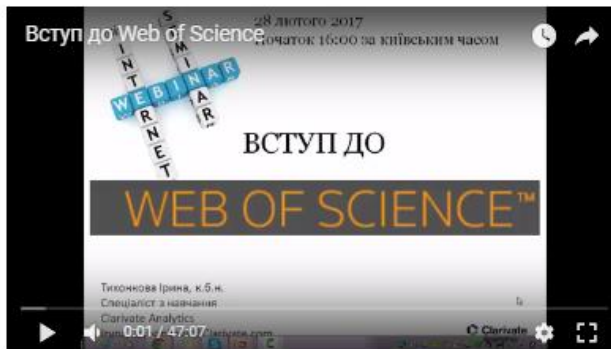
Clarivate Analytics українською



Clarivate Analytics українською

Підписатися 78

Головна Відео Списки відтворення Канали Про канал



Вступ до Web of Science
28 лютого 2017
початок 16:00 за київським часом

71 перегляд 3 місяці тому

Запис вебінару від 28 лютого 2017 року. Основні можливості платформи Web Of Science, імпакт фактор та Journal Citation Report, референс-менеджер EndNote, авторські ідентифікатори ResearcherID, Orcid та інші.

Завантаження

ResearcherID для науковця та адміністратора



Можливості ResearcherID для науковця та адміністратора
3 тижні тому • 159 переглядів
Створення, наповнення, коригування ResearcherID, ORCID в Web of...

дальніші можливості установи за даними Web of Science
• Розширення функціональності
• Інтеграція з іншими системами
• Підтримка відповідно до стандартів
• Підтримка відповідно до стандартів



Аналіз публікаційної діяльності наукової установи за даними Web of Science
2 місяці тому • 420 переглядів
Вебінар 9 серпня 2017.
Функція «Профіль організації»;...

Популярні канали



Mister Max
Підписатися



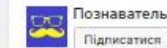
Wylsacom
Підписатися



Miss Katy
Підписатися



Анатолій Шарий
Підписатися



Познаватель
Підписатися



Трум Трум
Підписатися

Корисні посилання



webofscience.com



my.endnote.com



researcherid.com



www.Clarivate.ru



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



youtube.com/WOKtrainingsRussian



youtube.com/channel/UCSMJ679M7c78lYA5eu41jYg