

Можливості платформи Web of Science для якісних наукових досліджень та навчання

Центральноукраїнський державний
педагогічний університет
імені Володимира Винниченка
12-03-2019

Web of Science
Trust the difference

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

 **Clarivate**
Analytics

Цикл наукової діяльності

Інструменти Clarivate Analytics для науковця



Що ви оберете джерелом інформації

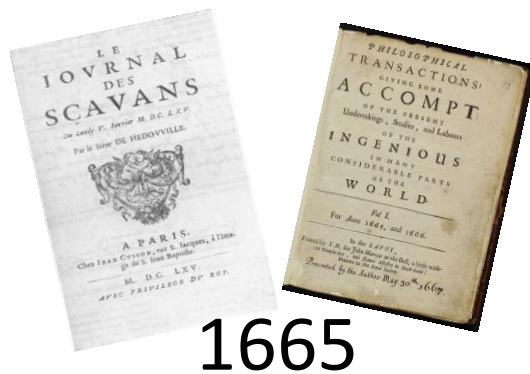


На що варто звернути увагу

- Достовірність
- Повнота
- Стабільність

Журнали

КІЛЬКІСТЬ



1665



2019

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
- Закріпити пріоритет
- Звітність.
Продуктивність
(кількісні та якісні показники)
- Обов'язковий кар'єрний елемент

Публікуйтеся за кордоном!

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)

Типи видань

Без рецензії

	Наукове видання	Періодика	Хижацьке 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

Недобросчесні практики

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



Як написати і опублікувати хорошу статтю?

<https://youtu.be/m7meoPIYzgY>

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 (ViKi)

- Копіювання
- Перефразування
- “Клаптиковий”
- **Не точно 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

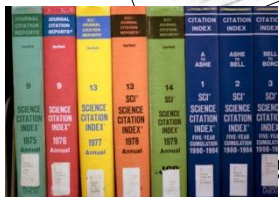
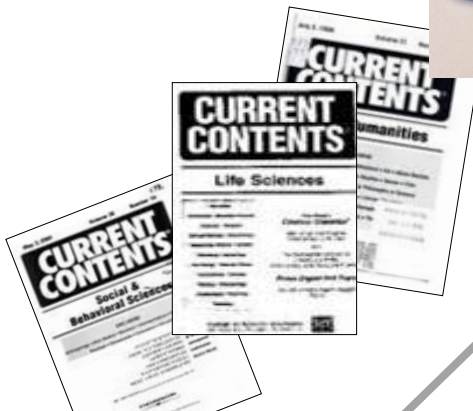
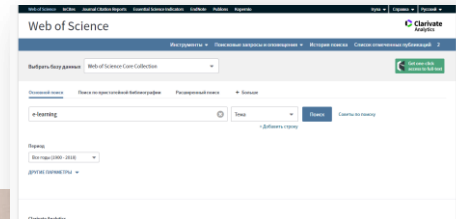
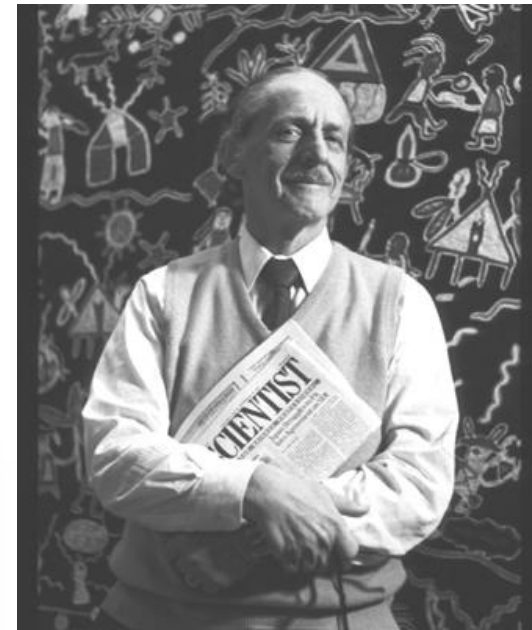
- в **Web of Science Core Collection**
- > 21 тис журналів
- Три спеціалізовані індекси
 - **SCIE, SSCI**, ANCI
 - Мультидисциплінарний ESCI
- > 11 тис має імпакт фактор
- > 73 млн документів
- > 1,4 млрд посилань
- > 100 тис книг
- > 200 тис матеріалів конференцій
- > 35 млн патентних родин

Web of Science Core Collection

Мультидисциплінарна
Наукометрична

Web of Science

1960 Institute for Scientific Information
 1992 Thomson Scientific
 2008 Thomson Reuters
 2016 Clarivate Analytics



trust the difference

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!



Clarivate Analytics
Thomson Reuters
НЕ видавці!

> 21 000

найвпливовіших журналів:

>13000 **SCIE, SSCI**, ANI

>7000 видань у 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 Zemlyanoy Val St, Moscow, Russia 105064

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

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 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.

Connecting...

Citation Network
In Web of Science Core Collection
1
Times Cited
Create Citation Alert

All Times Cited Counts
1 in All Databases
See more counts

12
Cited References

Addresses:

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

[2] Clarivate Analytics, Customer Educ Team, 9 Zemlyanoy Val St, Moscow 105064, Russia

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

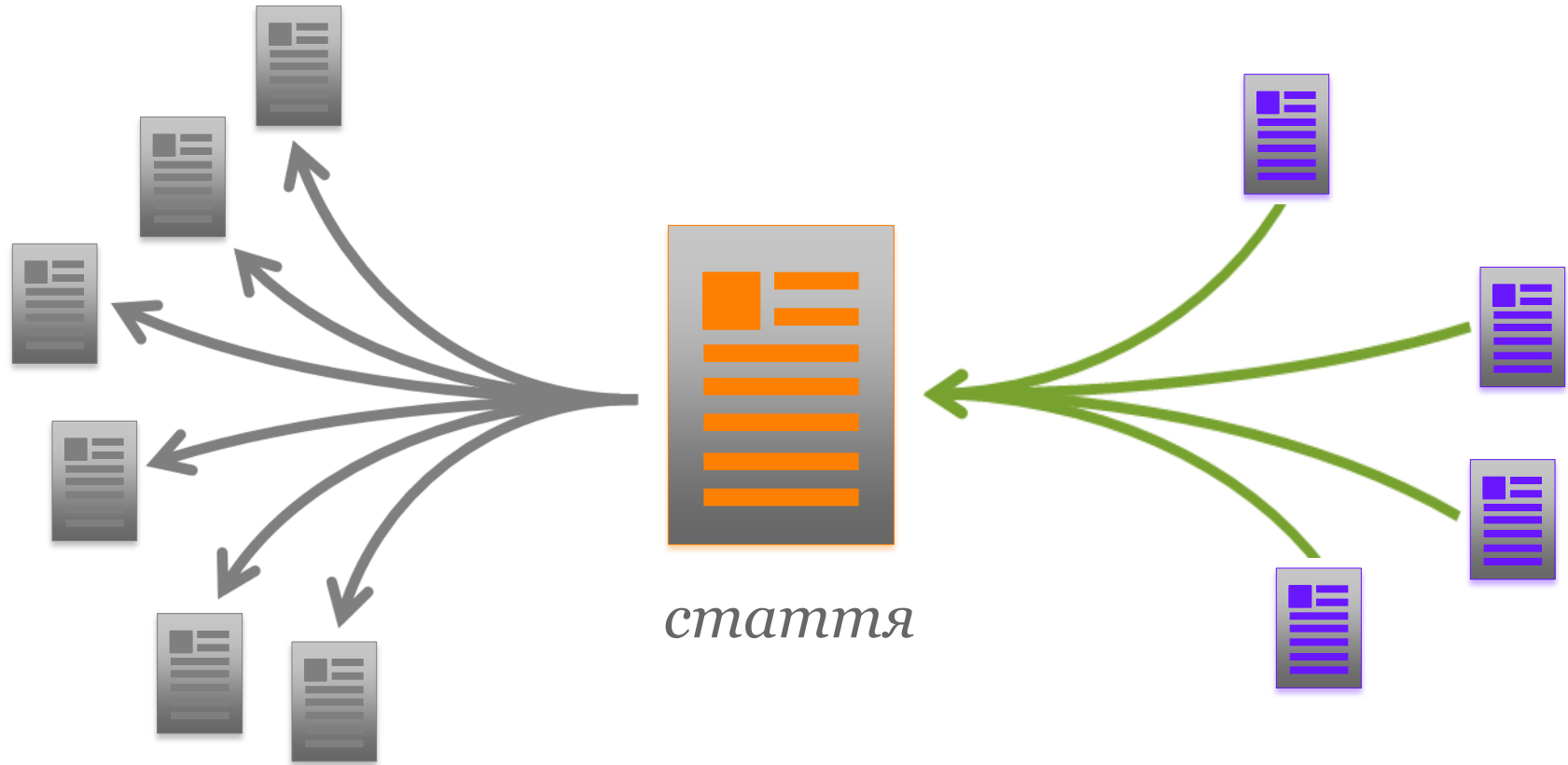
Funding

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

View funding text

Publisher
SPRINGER, VAN GODEWIJKSTRAAT 30, 3311 GZ DORDRECHT, NETHERLANDS

База містить інформацію про



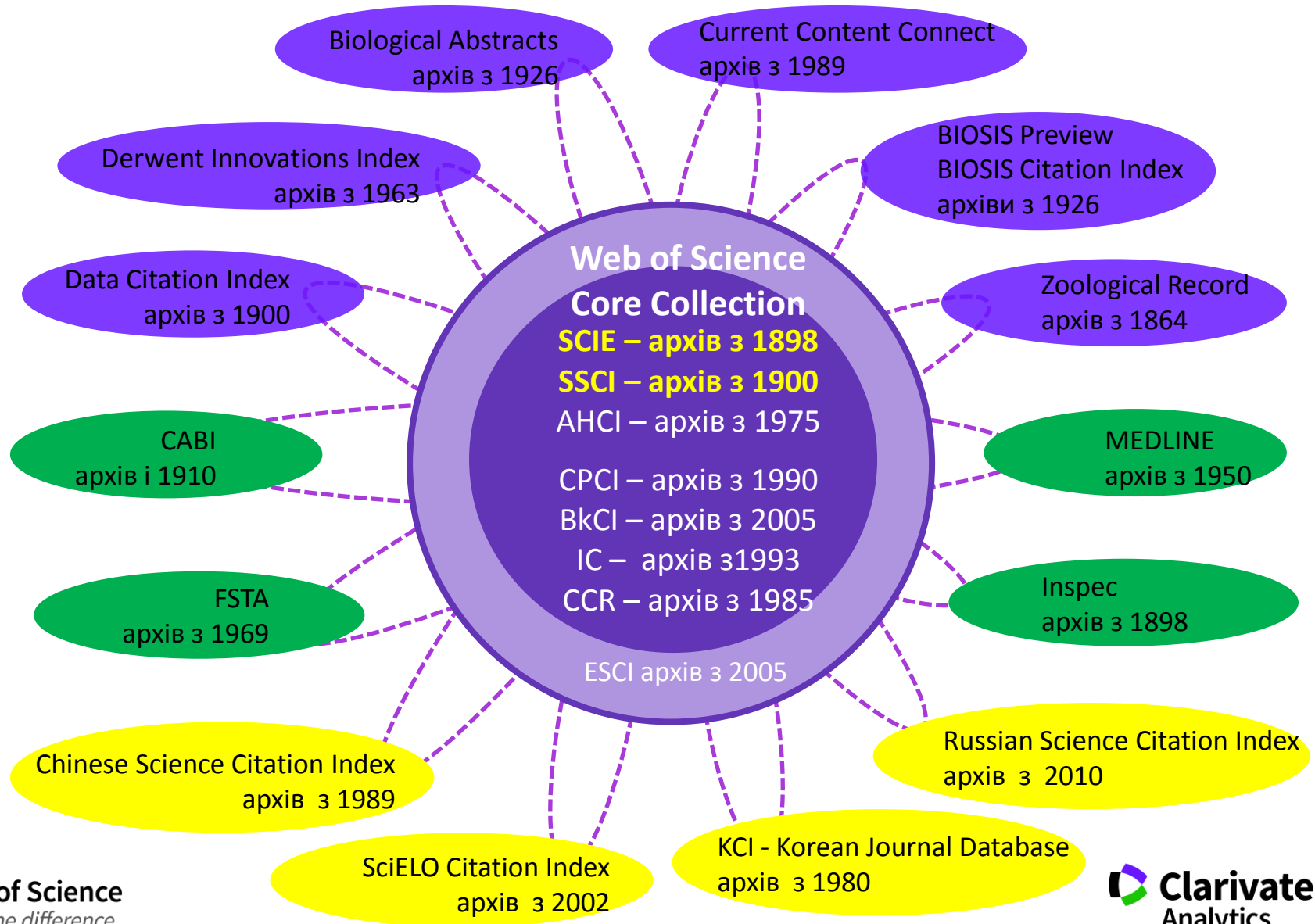
матеріали,
на які

посилається автор даної статті

матеріали,
які

цитують дану статтю

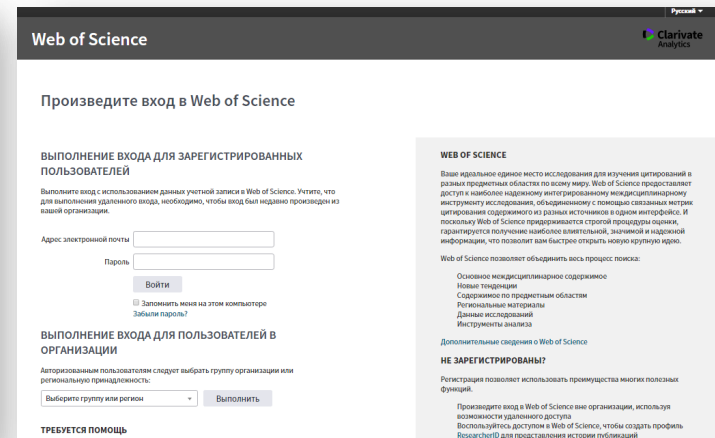
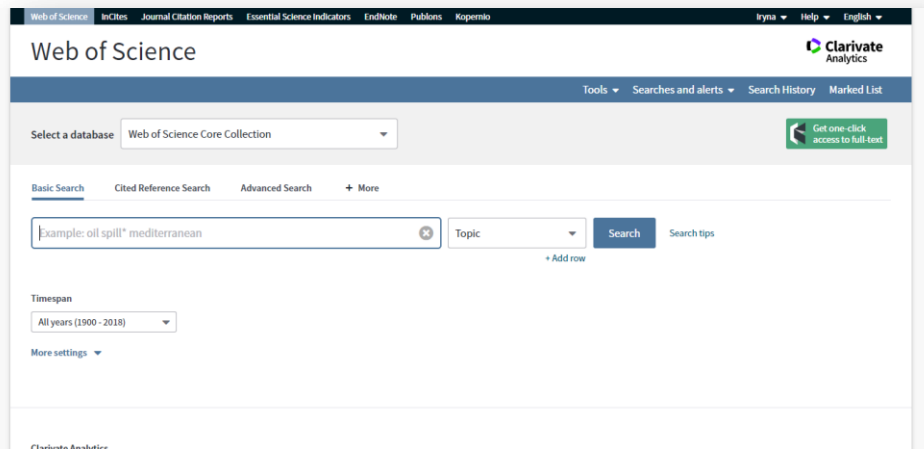
Платформа Web of Science



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

Web of Science: вхід на платформу



<https://youtu.be/TPHiWifVbec>

Реєстрація (як мені працювати вдома)

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote PubsOn Войти Справка Русский

Web of Science

Поиск Мои инструменты

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

Выбрать базу данных

Основной поиск Поиск по предметной области

Пример: oil spill* mediterranean

Регистрация

Адрес эл. почты:

Введите адрес электронной почты еще раз:

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

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: Выберите использованное библиографическое программное обеспечение

Сообщение было отправлено на:
обращение в течение 5 минут, проверьте папку "Спам" или
код, указанный в сообщении:

Продолжить

Для зареєстровані користувачі – завжди з Web of Science



 A screenshot of the Web of Science login page. The page is in Russian. It features a header with "Web of Science" and "Clarivate Analytics". The main content area is titled "Произведите вход в Web of Science" (Log in to Web of Science). It contains two sections: "ВЫПОЛНЕНИЕ ВХОДА ДЛЯ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ" (Log in for registered users) and "ВЫПОЛНЕНИЕ ВХОДА ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В ОРГАНИЗАЦИИ" (Log in for organizational users). The first section includes input fields for "Адрес электронной почты" (Email address) and "Пароль" (Password), a "Войти" (Log in) button, and a checkbox for "Запомнить меня на этом компьютере" (Remember me on this computer). The second section includes a dropdown menu for "Выберите группу или регион" (Select group or region) and a "Выполнить" (Log in) button. A sidebar on the right provides information about Web of Science, including a list of content types and a link for "Дополнительные сведения о Web of Science" (More information about Web of Science).

Login – електронна пошта
з якої реєстрівалися

Password – той що
створили

Віддалений доступ діє 6
місяців Безкоштовно!

Web of Science

EndNote

ResearcherID

WoS



JCR



EndNote



Kopernio



Довідка

профіль



мова



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

Web of Science

Clarivate Analytics

Tools Searches and alerts Search History Marked List

Select a database Web of Science Core Collection

Basic Search Cited Reference Search Advanced Search + More

Example: oil spill* mediterranea

Timespan All years (1900 - 2018)

More settings

Search Search tips

Get one-click access to full-text

EndNote
Kopernio
Publons
ResearcherID
Usage Reports

Довідка
профіль
мова

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.

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?](#)

Знаете ли вы ...

По умолчанию действуют следующие настройки поиска:

- Все языки
- Все типы документов

Настройки продолжат

NB!

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

* Будь яка кількість символів або їх відсутність

function ↗
functional,
dysfunctions

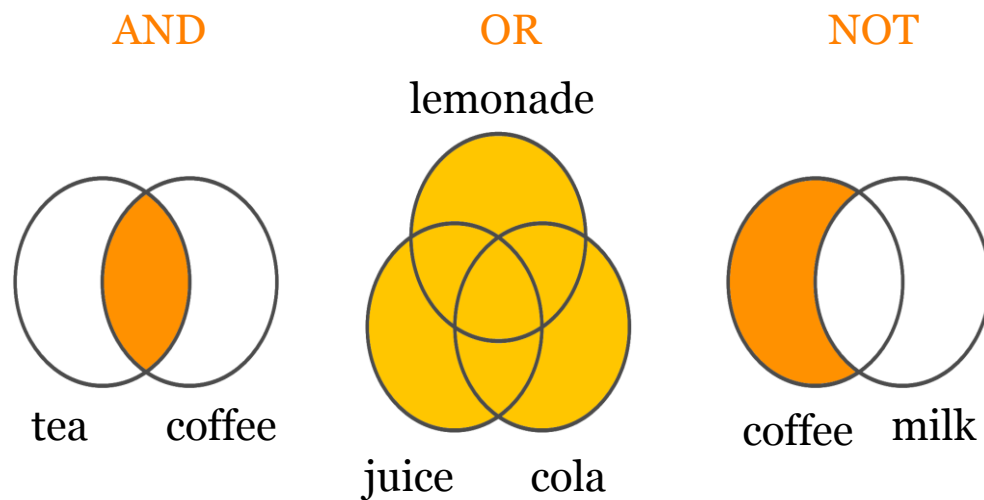
\$ ОДИН СИМВОЛ або його відсутність

colo\$r ↗
color, colour

? ЛИШЕ ОДИН СИМВОЛ

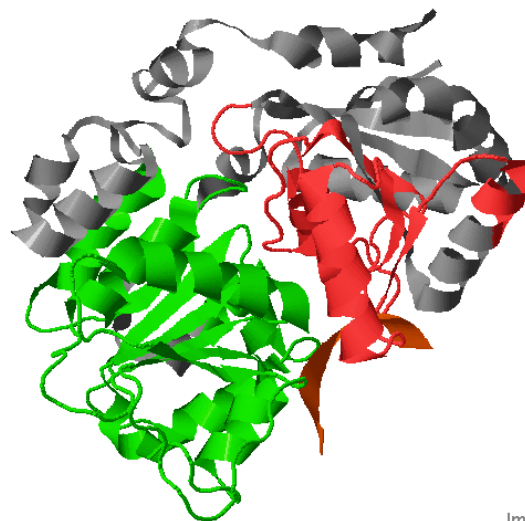
en?oblast ↗
entoblast,
endoblast

оператори

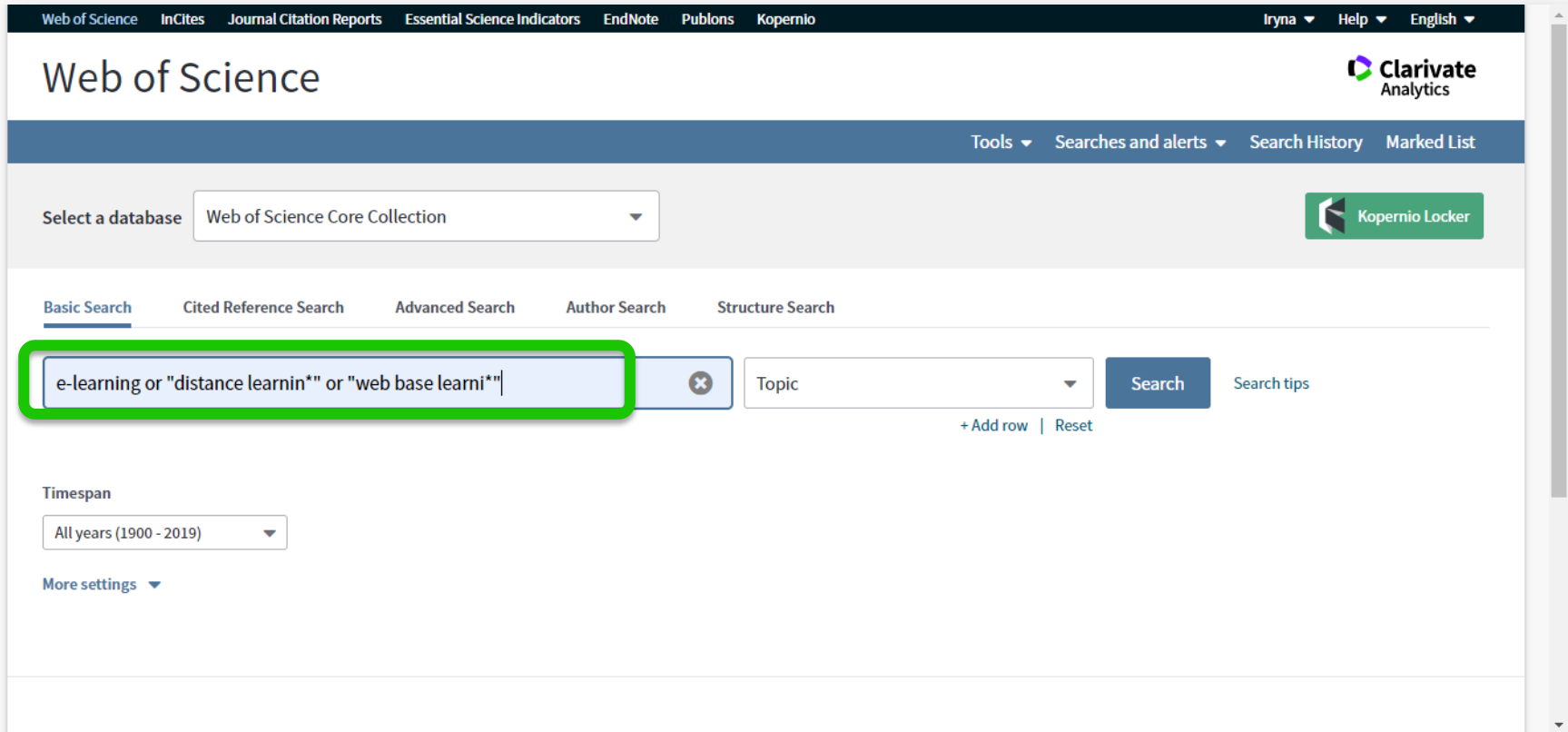


Чому ми нічого не знайшли?

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



Оберіть ключове(і) слов(о)а



The screenshot displays the Web of Science search interface. At the top, there is a navigation bar with links to various databases: Web of Science, InCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, EndNote, Publons, and Kopernio. On the right side of the navigation bar, there are links for 'Iryna', 'Help', and 'English'. Below the navigation bar, the 'Web of Science' logo is prominently displayed on the left, and the 'Clarivate Analytics' logo is on the right. A secondary navigation bar contains links for 'Tools', 'Searches and alerts', 'Search History', and 'Marked List'. The main search area features a dropdown menu for 'Select a database' currently set to 'Web of Science Core Collection'. To the right of this menu is a 'Kopernio Locker' button. Below the database selection, there are tabs for different search methods: 'Basic Search', 'Cited Reference Search', 'Advanced Search', 'Author Search', and 'Structure Search'. The 'Basic Search' tab is active. The search input field contains the query: 'e-learning or "distance learnin*" or "web base learni*"'. This input field is highlighted with a green border. To the right of the input field is a clear button (an 'x' in a circle), a dropdown menu for 'Topic' set to 'Topic', a 'Search' button, and a 'Search tips' link. Below the search input, there are options for '+ Add row' and 'Reset'. Further down, there is a 'Timespan' section with a dropdown menu set to 'All years (1900 - 2019)' and a 'More settings' link.

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: 34,927
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: TOPIC: (e-learning or "distance learnin*" or "web base le arni*") ...More

Create Alert

Refine Results

Search within results for...

Filter results by:

- Highly Cited in Field (19)
- Open Access (6,194)

Sort by: **Date** Times Cited Usage Count Relevance More

1 of 3,493

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

1. **Initial neonatal resuscitation: skill retention after the implementation of the novel 24/7 HybridLab((R)) learning system**

By: Kudreviciene, Ausrele; Nadisauskiene, Ruta Jolanta; Tameliene, Rasa; et al.
JOURNAL OF MATERNAL-FETAL & NEONATAL MEDICINE Volume: 32 Issue: 8 Pages: 1230-1237 Published: APR 18 2019

S-F-X Full Text from Publisher View Abstract
2. **Characterization of biodiesel using virtual laboratories integrating social networks and web app following a ubiquitous- and blended-learning**

By: Manuel, Peinazo-Morales; Pilar, Aparicio-Martinez; Maria Dolores, Redel-Macias; et al.
JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION Volume: 215 Pages: 399-409 Published: APR 1 2019

S-F-X Full Text from Publisher View Abstract

Analyze Results
Citation Report feature not available. [?]

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

Usage Count

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

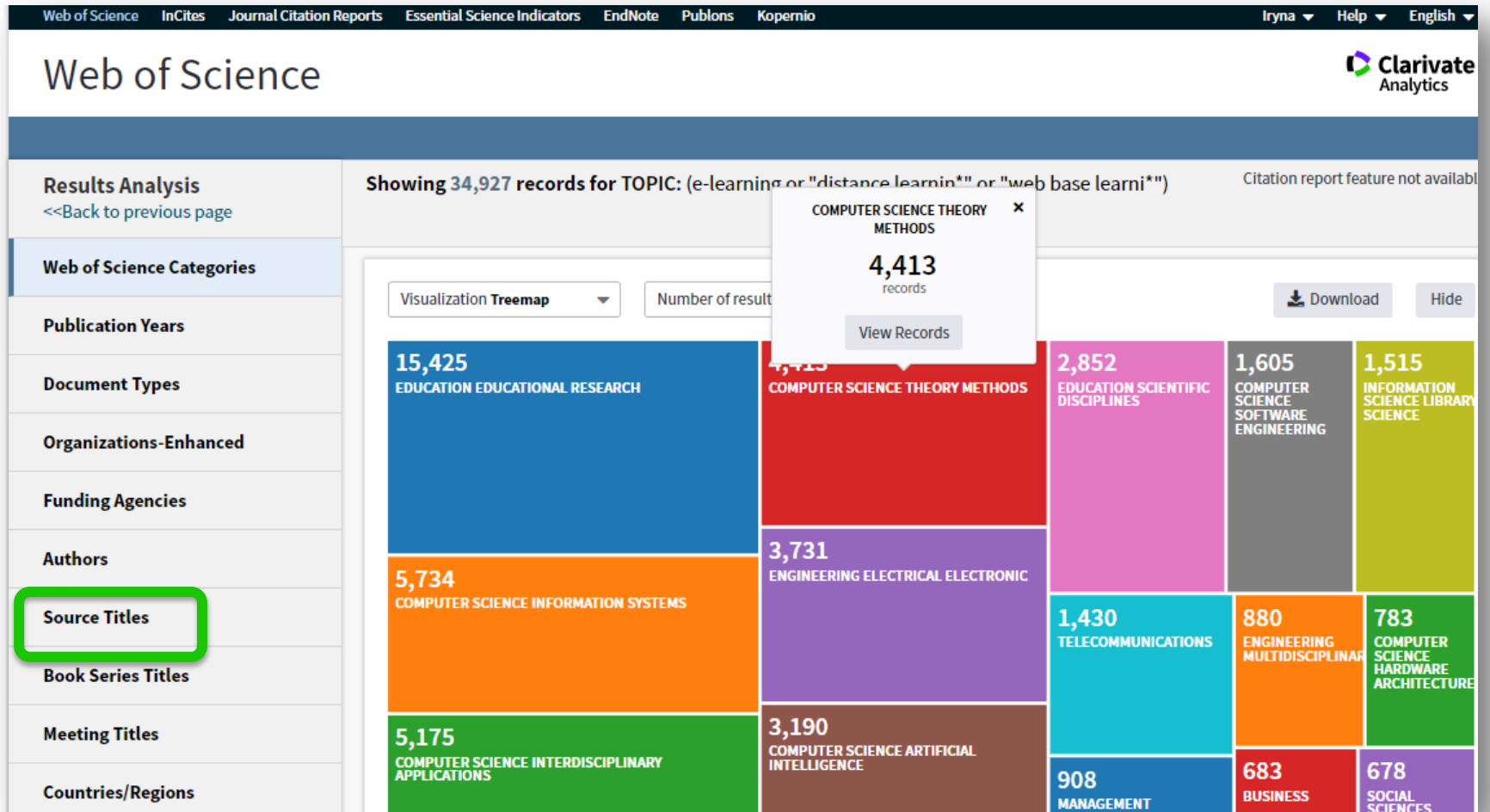
Usage Count

Уточнення результатів

Результати

Цитування

Аналіз результатів



Відсортувати результати за параметрами і зберегти

Select Field: Source Titles

Record Count % of 4,209 Bar Chart

The interface displays a table of source titles with columns for 'Source Titles', 'records', and '% of 3361'. A Notepad window shows the raw data for the first few rows. Below the table, there are download options for the data.

Source Titles	records	% of 3361	Record Count	% of 4,209	Bar Chart
LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE	1097	3.263		5.987 %	■
EDULEARN PROCEEDINGS	949	2.823		3.397 %	■
PROCEDIA SOCIAL AND BEHAVIORAL SCIE	630	1.874		1.901 %	
ELEARNING AND SOFTWARE FOR EDUCAT	566	1.684		1.734 %	
INTED PROCEEDINGS	551	1.639		1.402 %	
TURKISH ONLINE JOURNAL OF DISTANCE E	356	1.059		1.307 %	
ICERI PROCEEDINGS	345	1.026		1.259 %	
COMPUTERS EDUCATION	309	0.919	53	1.235 %	
COMMUNICATIONS IN COMPUTER AND IN	290	0.863		1.235 %	
INTERNATIONAL JOURNAL OF EMERGING	267	0.794	52	1.164 %	
BRITISH JOURNAL OF EDUCATIONAL TECH	251	0.747	49	1.140 %	
EDUCATIONAL TECHNOLOGY SOCIETY	222	0.66			
LECTURE NOTES IN ARTIFICIAL INTELLIGEN	222	0.66	48		
FRONTIERS IN EDUCATION CONFERENCE	192	0.571			
JOURNAL OF E LEARNING AND KNOWLEDG	179	0.532			
ELECTRONIC JOURNAL OF E LEARNING	148	0.44			
FRONTIERS IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE A	148	0.44			
INFORMATION TECHNOLOGIES AND LEAR	148	0.44			
INTERNATIONAL REVIEW OF RESEARCH IN	148	0.44			

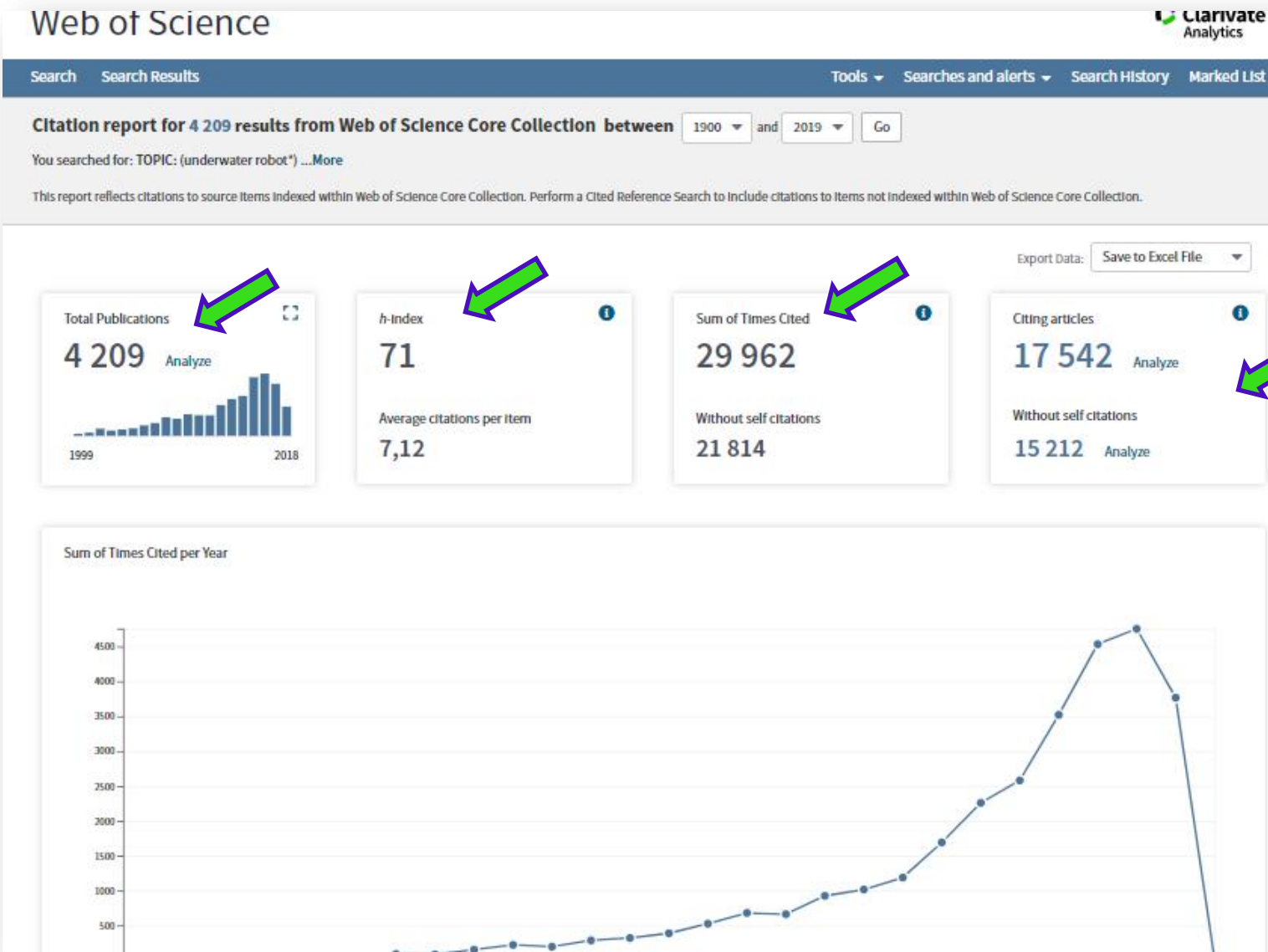
side display options.)

Select a download option (tab-delimited text file)

Data rows displayed in table

All data rows (up to 200,000)

Звіти по цитуванню



Trust the difference

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 организации

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 он-лайн
навчанням?

Які фонди фінансували
ці *дослідження*?

Де досліджують вплив
кави на тренування?

В яких журналах
публікували роботи по
*зі спорту російською
або українською*?

Де знайти
рецензента/партнера
для досліджень?

Як? - Комбінуйте фільтри!

За моєю темою немає статей? 254 категорії Web of Science

Clarivate Analytics
Contents | Index

Web of Science Core Collection Help

Every journal and book covered by Web of Science Core Collection is assigned to at least one of the following subject categories. Every record in Web of Science Core Collection contains the subject category of its source publication in the Web of Science Categories field.

Acoustics
Agricultural Economics & Policy
Agricultural Engineering
Agriculture, Dairy & Animal Science
Agriculture, Multidisciplinary
Agronomy
Allergy
Anatomy & Morphology

Web of Science Categories - Scope Notes

- [Science Citation Index Expanded - Scope Notes \(SCIE\)](#)
- [Social Science Citation Index - Scope Notes \(SSCI\)](#)
- [Arts & Humanities Citation Index - Scope Notes \(AHC\)](#)

Results Page - Refine Results

From the Results page, you can further refine the results of your search by selecting specific category terms listed under the Web of Science Categories list in the left-hand panel.

Results Analysis Option

From the Analyze Results page, you can group and rank records in a results set by selecting the Web of Science Categories option. Use this feature to view a ranking by field, record count, and percentage of each Web of Science category within the results set.

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/

Education & Educational Research

31

the full spectrum of education, from theoretical to applied, from nursery school to Ph.D. Included in this category are resources on pedagogy and methodology as well as on the history of education, reading, curriculum studies, education policy, and the sociology and economics of education, as well as the use of computers in the classroom.

Education, Special concerned with the education and development of persons with special needs, including the gifted as well as those with learning disabilities

Linguistics covers all theoretical and applied aspects of linguistics, including phonetics, phonology, morphology, syntax, and semantics. The category also includes resources dealing with language as a social phenomenon such as sociolinguistics, language acquisition and education, psycholinguistics, computational linguistics, corpus linguistics, semiotics and the relationship between memory and language

Social Work homelessness, social casework, social services, social work education, public welfare, family counseling, child welfare and abuse, social work administration, social work with groups, and gerontological social work.

 **Clarivate**
Analytics

Резюме статті

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

The screenshot shows the Web of Science interface for a specific article. The article title is "Platinum-based chemotherapy plus cetuximab in head and neck cancer". The authors listed are Vermorken, JB; Mesia, R; Rivera, F; Remenar, E; Kawecki, A; Andrzej, A; Rottey, S; Erfan, J; Zabolotnyy, D; Kienzer, HR. The journal is "NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE", Volume 359, Issue 11, Pages 1116-1127, published in SEP 11 2008. The article type is "Article". The abstract states: "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." On the right side, the "Citation Network" section shows that the article is in the "Web of Science Core Collection" with 1,387 citations, including a "Highly Cited Paper" badge. Below that, "All Times Cited Counts" shows 1,435 in all databases. At the bottom of the right sidebar, it shows 24 cited references.

А повний текст?

Знайти повний текст

Знайти повний текст

Web of Science

Search Search Results

Tools Searches and alerts Search History Marked List

S.F.X. 8 Free Full Text from Publisher Look Up Full Text Full Text from Publisher Save to EndNote online Add to Marked List

1 of 215

Cloud-based e-learning

By: Garov, KA (Garov, Kosta Andreev)^[1]; Yovkov, LY (Yovkov, Lambri Yovkov)^[1]; Rusenova, SA (Rusenova, Liliyana Ivanova)^[1]

View ResearcherID and ORCID

TEM JOURNAL-TECHNOLOGY EDUCATION MANAGEMENT INFORMATICS

Volume: 7 Issue: 2 Pages: 286-292

DOI: 10.18421/TEM72-07

Published: MAY 2018

Document Type: Article

Abstract

Learning (and self-learning) is one of the most important activities in human professional and personal life. Over the past several years, there has been a very strong tendency to emphasize the electronic form of education. The aim is the students to have access to learning materials anytime, anywhere and through various types of electronic devices connected to Internet (desktop computers, laptops, smartphones, phablets, tablets, etc.). With the increasingly strong use of cloud technologies, many solutions have been provided for flexible planning and implementation of e-learning. The necessary knowledge is given in a modern, cheap and easily accessible way.

Citation Network

In Web of Science Core Collection

0 Times Cited

Create Citation Alert

6 Cited References

View Related Records

Use in Web of Science

У автора
У видавця
У відкритих джерелах

У видавця

У відкритих джерелах або у автора

ScienceDirect

Journal of Dairy Science

Volume 101, Issue 10, October 2018, Pages 3105-3124

Invited Review: Pathology, Etiology, Prevention, and Treatment of Fatty Liver in Dairy Cows*

G. Bole, J.-M. Yang, D.-C. Shao

Check for updates

Abstract

Fatty liver (i.e., hepatic steatosis) is a major metabolic disorder of many dairy cows in early lactation and is associated with decreased health status and reproductive performance. In severe cases, milk production and feed intake are decreased. Therefore, a practical, preventative or therapeutic treatment of the liver could save millions of dollars yearly in treatment, replacement, and production losses for dairy farmers. Fatty liver develops when the metabolic status of the cow is out of balance, and the liver is overloaded with fatty acids. Excess lipids are stored as triglycerides in the liver and are associated with decreased metabolic functions of the liver. Liver fat can be categorized as non-toxic or toxic, depending on the amount of fat. The latter can be toxic to the liver and cause liver failure, causing death.



Web of Science
Trust the difference

за гроші або безкоштовно

Journal of Dairy Science

Articles and Reviews For Authors Journal Info Collections Alerts ASFA ASFA Meeting Abstracts JDS Access

October 2018 Volume 101, Issue 10, Pages 3105-3124

Invited Review: Pathology, Etiology, Prevention, and Treatment of Fatty Liver in Dairy Cows*

G. Bole, J.-M. Yang, D.-C. Shao

Article Outline

1. Introduction

2. Pathogenesis and Etiology of Fatty Liver

3. Clinical Pathology and Diagnosis of Fatty Liver

4. Treatment and Prevention of Fatty Liver

5. Conclusions

6. Acknowledgments

7. Conflicts of Interest

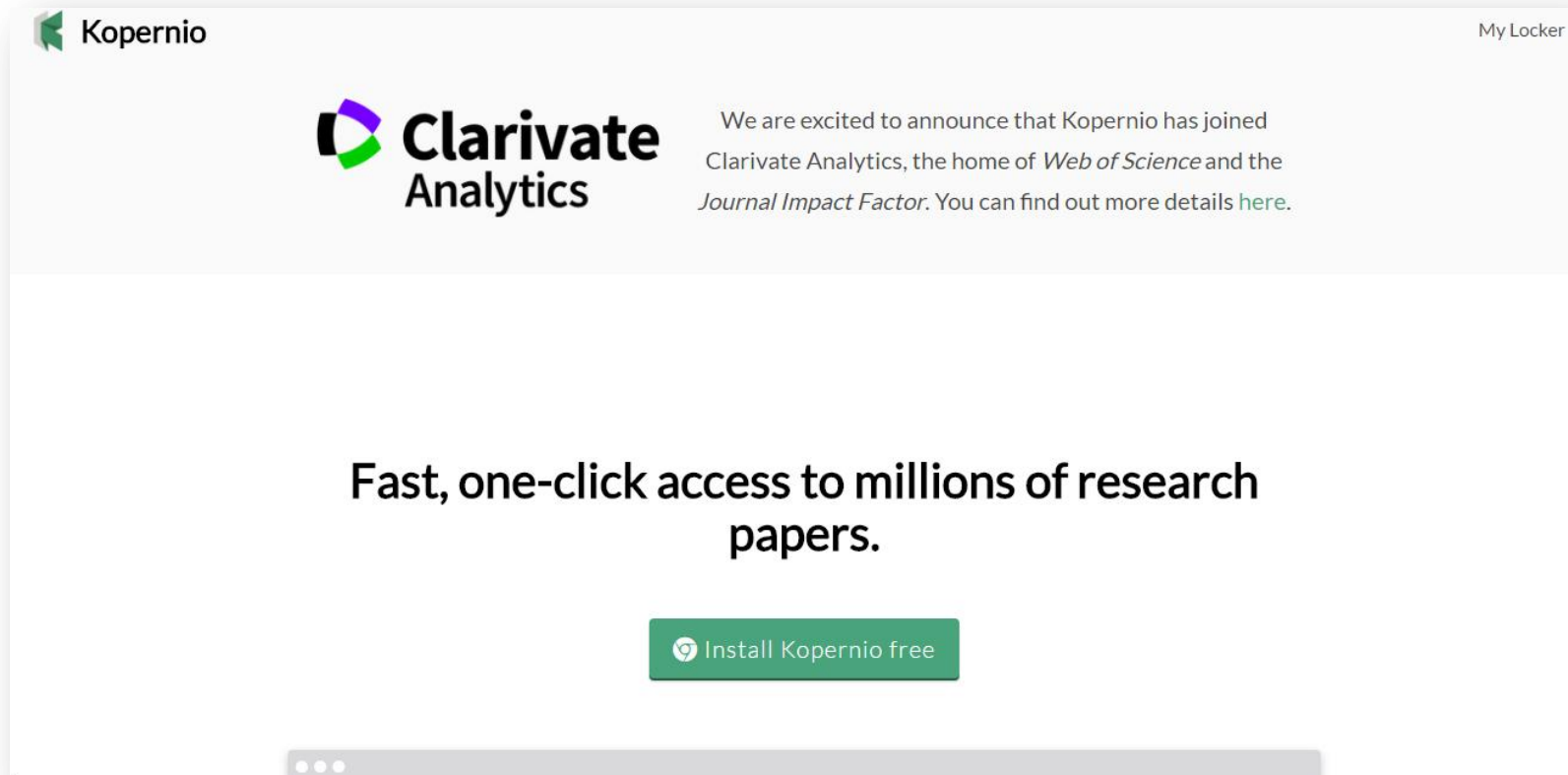
8. References

9. Correspondence


10. Copyright © 2018, Elsevier Inc. All rights reserved.

Clarivate
Analytics

Kopernio



Kopernio My Locker

 **Clarivate
Analytics**

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](#).

Fast, one-click access to millions of research papers.

[Install Kopernio free](#)

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

Чи складно з ним працювати?

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernik

Web of Science

Search Search Results

Clarivate Analytics

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

A Pedagogical Framework for Mobile Learning: Categorizing Educational Applications of Mobile 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/irrodl.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 published on mobile technologies in education, and few instructional design guidelines based on a systems approach to mobile learning (m-learning) with electronic learning (e-learning) and ubiquitous learning (u-learning) have been developed.

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

IRRODL

International Review of Research in Open and Distance Learning

Vol. 12.2
February – 2011

Yeonjeong Park
Virginia Tech, USA

A Pedagogical Framework for Mobile Learning: Applications of Mobile Technologies into Four Types

Abstract

Saving to your locker...

Instructional designers and educators recognize the potential of mobile technologies as a learning environment. However, little research has been published on mobile technologies in education, and few instructional design guidelines based on a systems approach to mobile learning (m-learning) with electronic learning (e-learning) and ubiquitous learning (u-learning) have been developed.

А у вашій установі?

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

Web of Science

Clarivate Analytics

Search Tools Searches and alerts Search History Marked List

Results: 132
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: #5 OR #3 ...More

Create Alert

Refine Results

Search within results for...

Filter results by:

Sort by: Date Times Cited Usage Count Relevance More

1 of 14

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

Analyze Results
Create Citation Report

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

Usage Count

1. **Comparative Analysis of Foreign Models of Fashion Education**
By: Yezhova, Olga Vladimirovna; Pashkevich, Kalina Livianivna; Manoilenko, Natalia Vladimirovna
REVISTA ROMANEASCA PENTRU EDUCATIE MULTIDIMENSIONALA Volume: 10 Issue: 2 Pages: 88-101 Published: JUN 2018
Free Full Text from Publisher View Abstract

2. **1/f noise and carrier transport mechanisms in InSb p(+)-n junctions**
By: Tetyorkin, V. V.; Sukach, A., V.; Tkachuk, A., I.; et al.

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

EXPORT Data: Save to Excel File

Total Publications

132 Analyze

1999 2018

h-index

10

Average citations per item

1,81

Sum of Times Cited

239

Without self citations

220

Citing articles

205 Analyze

Without self citations

191 Analyze

Галузі знань/видання



Зберігти

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

Збереження результатів

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', 'EndNote', 'Publons', and 'Kopernio'. The user is logged in as 'Iryna'. The main header shows 'Web of Science' and the 'Clarivate Analytics' logo. Below the header, there are navigation options: 'Search', 'Tools', 'Searches and alerts', 'Search History', and 'Marked List'. The search results section shows 'Results: 273 (from Web of Science Core Collection)'. The search criteria are 'You searched for: TOPIC: (the false academy) ...More'. There is a 'Create Alert' button. The 'Refine Results' section has a search box and filter options: 'Highly Cited in Field (3)', 'Open Access (60)', and 'Associated Data (1)'. The main results area is sorted by 'Times Cited'. A context menu is open over the first result, listing options: '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', and 'Save to RefWorks'. The first result is 'Prognostication after Cardiac Arrest' by Rossetti, Andrea O.; Oddo, Joseph M. et al. The second result is '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. On the right side, there are options to 'Analyze Results' and 'Create Citation Report', along with 'Times Cited' and 'Usage Count' for each result.

ENDNOTE



InCites



ResearcherID

BIBTEX OTHER



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

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

The logo for EndNote, featuring the word "ENDNOTE" in a bold, orange, sans-serif font, with a trademark symbol (TM) to the upper right of the "E". The logo is centered within a dark gray rectangular background.

Знайти , зберегти, оформити

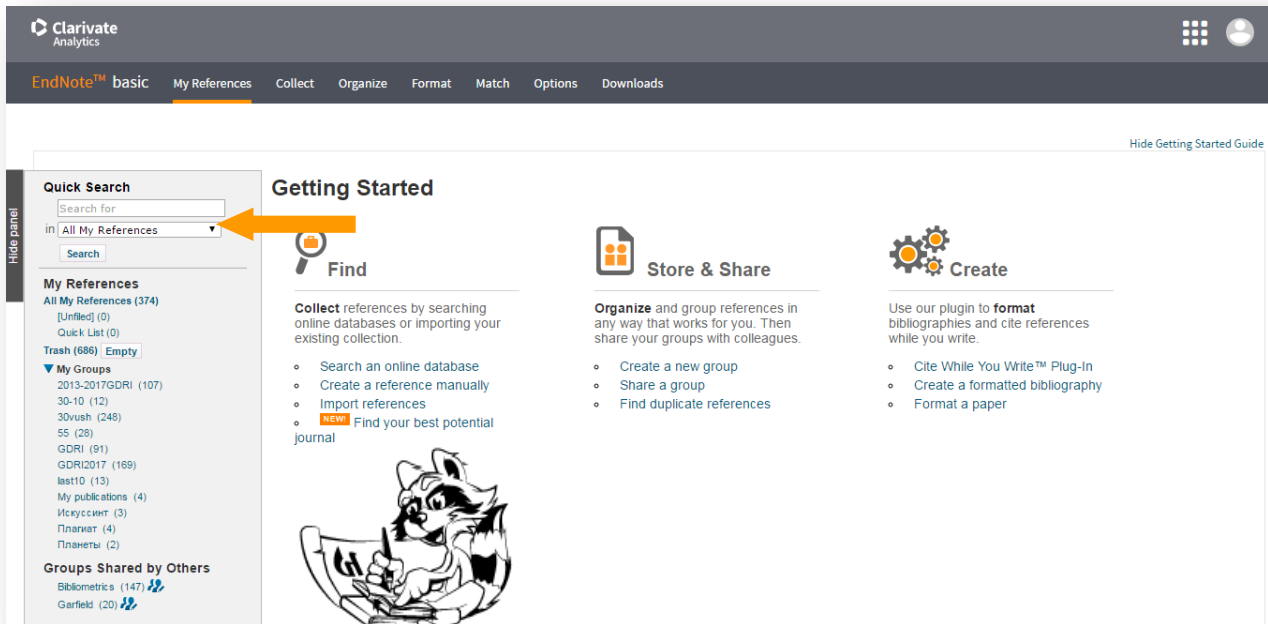
Порівняння версій Endnote

	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

Collect

- Експорт WoS Бібліотек Google Scholar
- Заповнити картку



Organize

Формування каталогу
Поділитися
Додавання повних текстів

Format

Оформлення статей

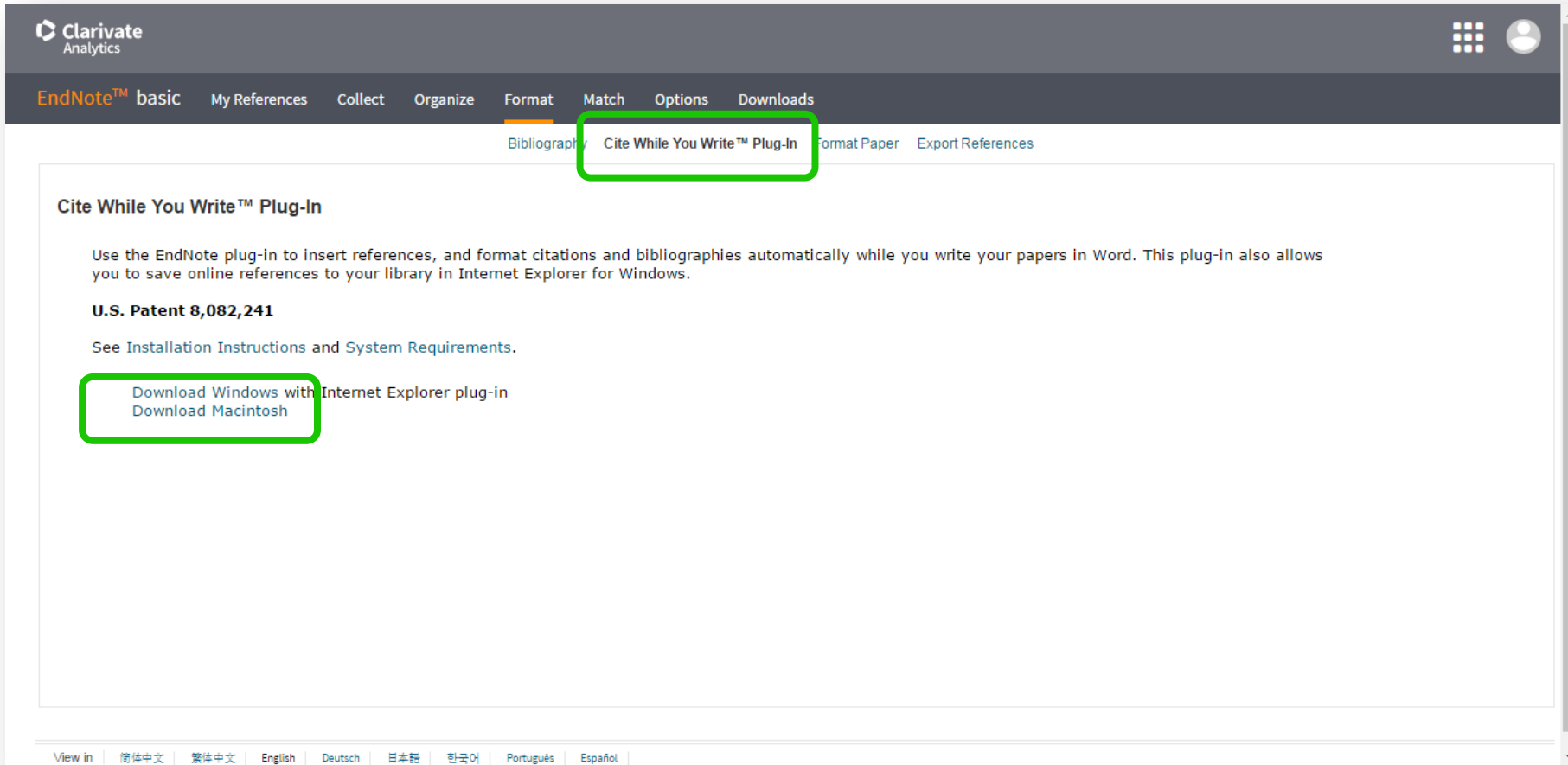
Match

Пошук журналу

Оформити статтю

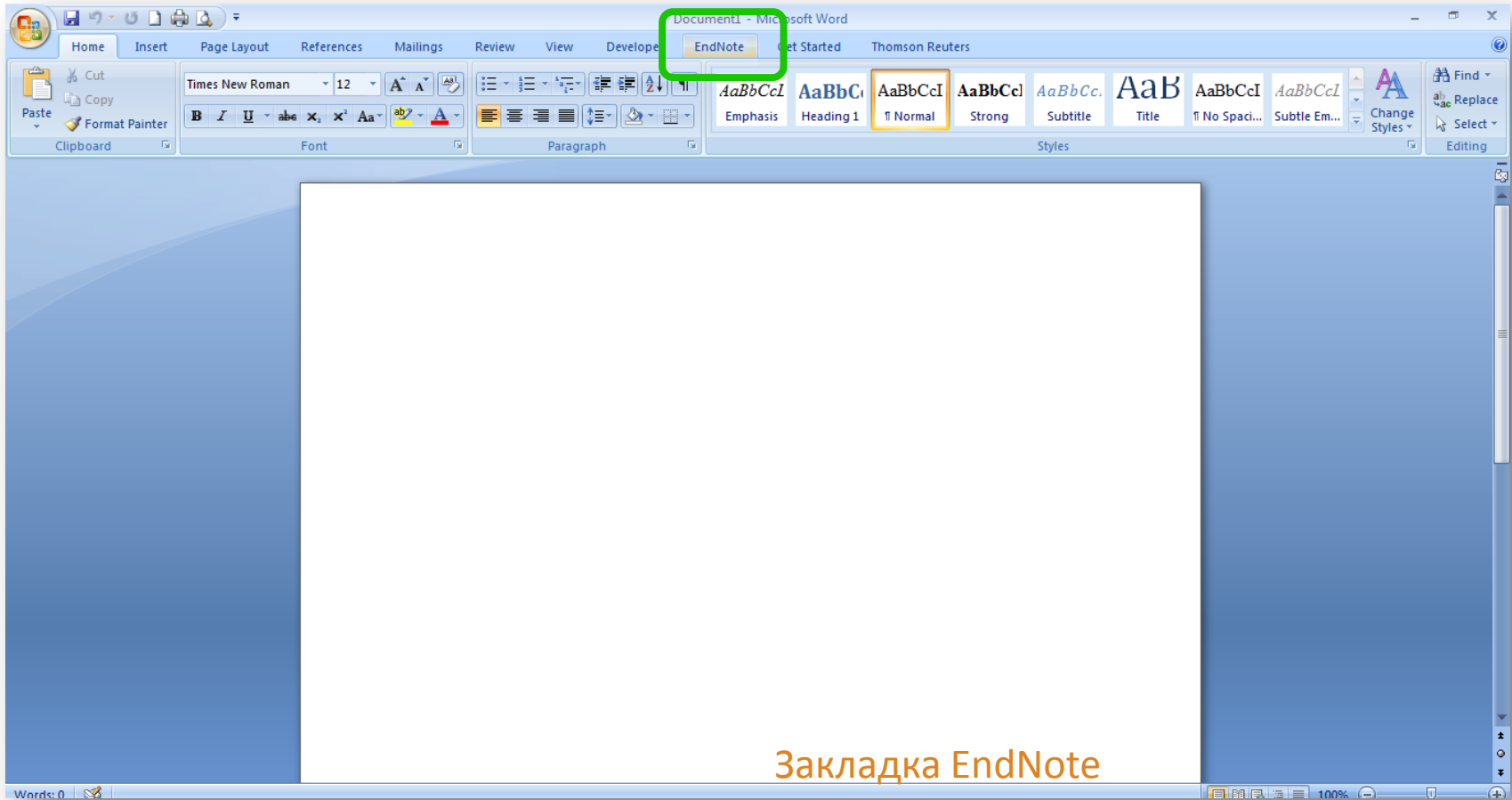
Просте оформлення статті!

Cite while you write

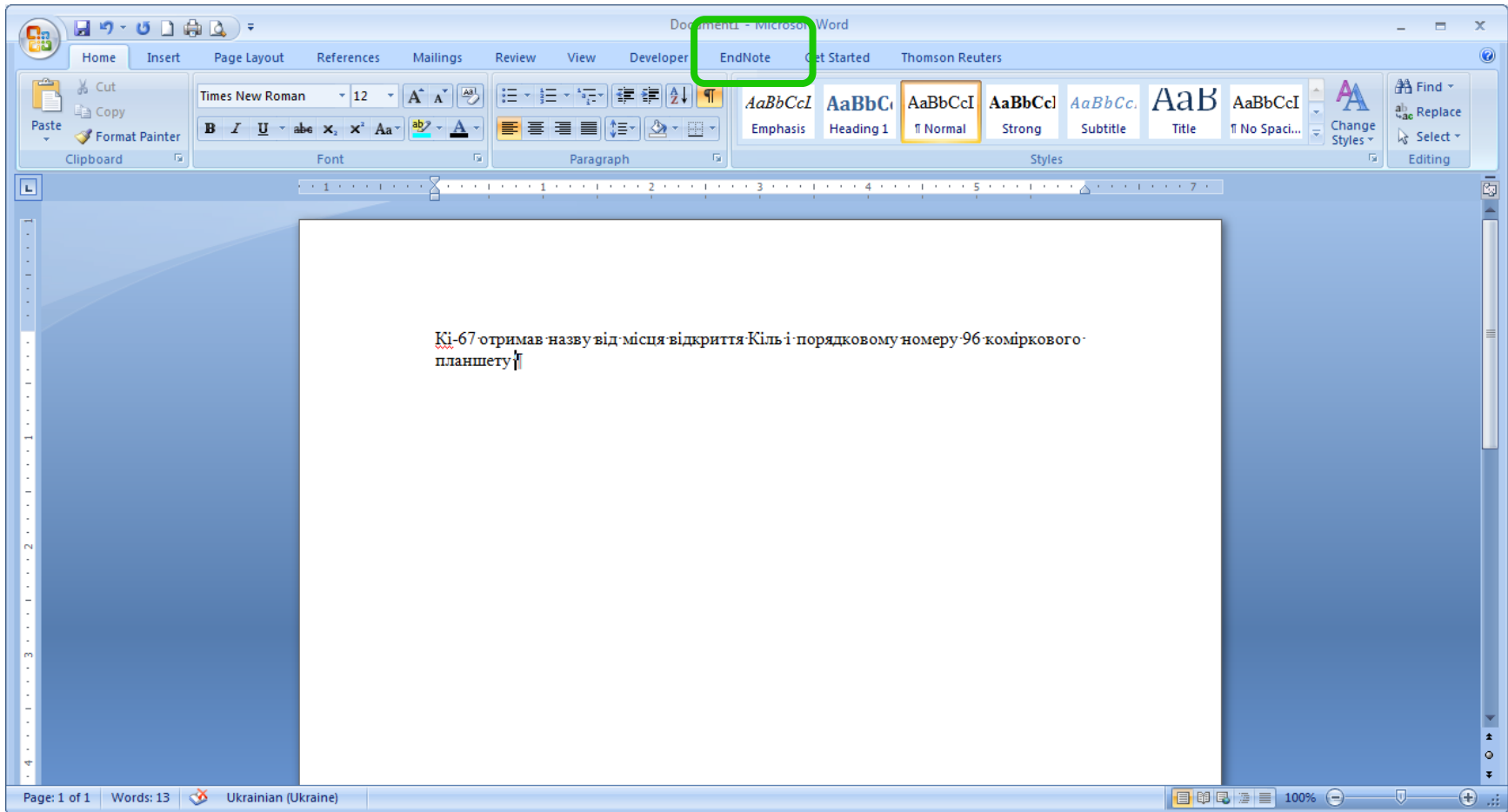


The screenshot displays the Clarivate Analytics EndNote basic web interface. The top navigation bar includes the Clarivate Analytics logo and a user profile icon. Below the navigation bar, the 'EndNote™ basic' menu is visible, with sub-items: 'My References', 'Collect', 'Organize', 'Format', 'Match', 'Options', and 'Downloads'. The 'Downloads' menu is expanded, showing options: 'Bibliography', 'Cite While You Write™ Plug-In', 'Format Paper', and 'Export References'. The 'Cite While You Write™ Plug-In' option is highlighted with a green box. Below the navigation, 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, it states 'U.S. Patent 8,082,241' and 'See [Installation Instructions](#) and [System Requirements](#).' At the bottom of the main content area, there are two download links: 'Download Windows with Internet Explorer plug-in' and 'Download Macintosh'. The 'Download Windows with Internet Explorer plug-in' link is highlighted with a green box. At the bottom of the interface, there is a language selection bar with options: 'View in | 简体中文 | 繁体中文 | English | Deutsch | 日本語 | 한국어 | Português | Español'.

EndNote в word



Додаємо цитування



Додавати, міняти, видаляти посилання дуже просто

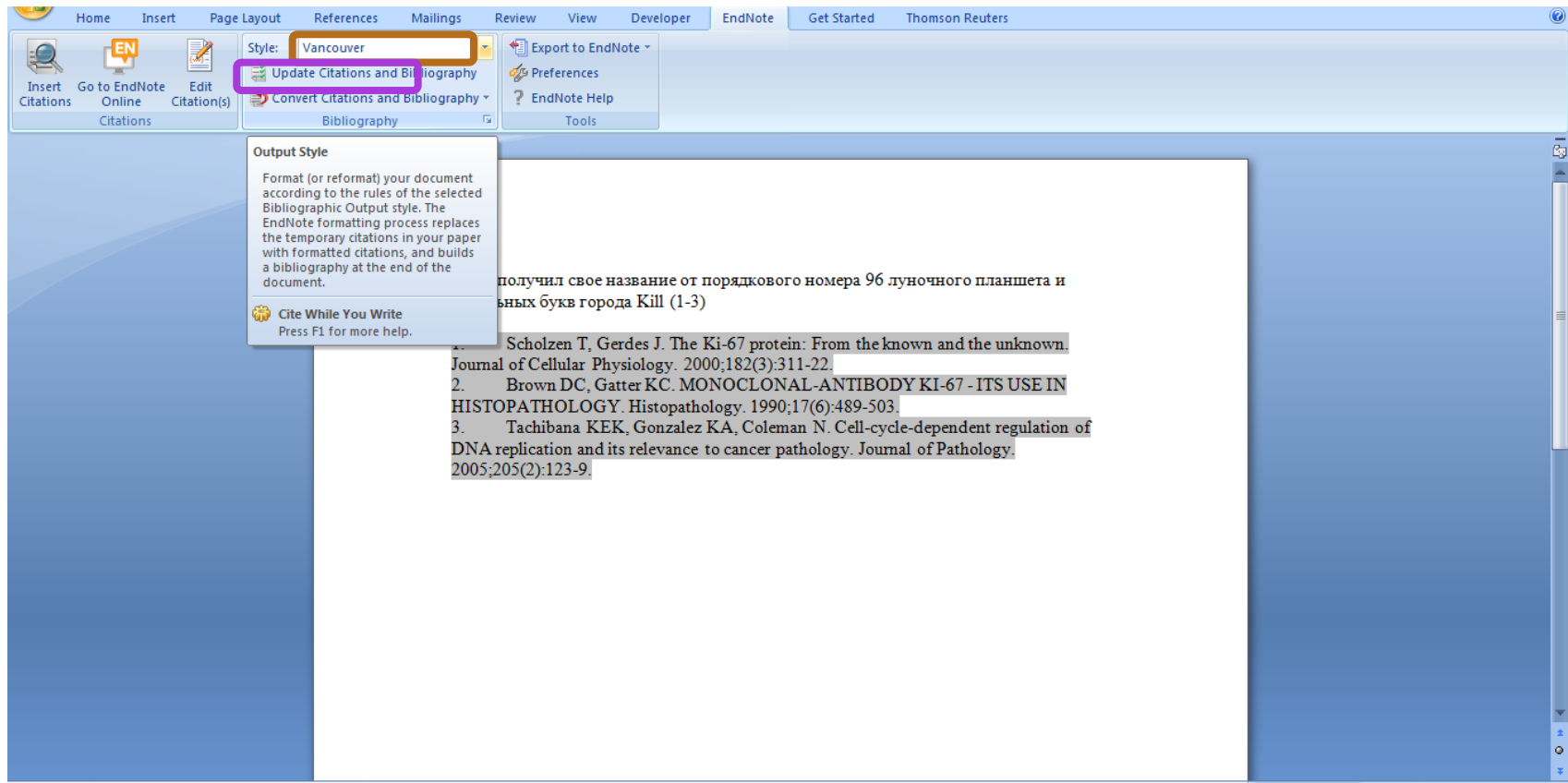
The screenshot shows the Microsoft Word interface with the EndNote ribbon active. The 'Insert Citations' button is highlighted in green. The 'EndNote Find & Insert My References' dialog box is open, displaying search results for 'ki-67'. The entry by Lyzogubov (2005) is selected and highlighted in blue. The 'Insert' button at the bottom of the dialog is also highlighted in green.

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 S6K1/2 expression in human breast cancer
Tachibana	2005	Cell-cycle-dependent regulation of DNA replication and its relevance to cancer pathology
Urruticoechea	2005	Proliferation marker Ki-67 in early breast cancer
Khoruzhenko	2010	Monoclonal Antibodies to Ki-67 Protein Suitable for Immunohistochemical Analysis

Reference Type: Journal Article
Author: Lyzogubov, V., Khozhaenko, Y., Usenko, V., Antonjuk, S., Ovcharenko, G., Tikhonkova, I., Filonenko, V.
Year: 2005
Title: Immunohistochemical analysis of Ki-67, PCNA and S6K1/2 expression in human breast cancer
Journal: Experimental Oncology
Volume: 27

Library: EndNote 6 items in list

Обираємо формат видання



Перед відправкою статті ще раз зверніть увагу

- Назва, резюме статті, ключові слова – інформативні!
- Автори – перевірте написання! (уникайте “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!!!



A S PUSHKIN KIROVOGRAD STATE PEDAG INST

AS PUSHKIN STATE TEACHERS INST

AS PUSKIN KIROVOGRAD PEDAG INST

KIROVOGRAD PEDAGOG INST

KIROVOGRAD STATE PEDAG UNIV

KIROVOGRAD STATE PEDAGOG UNIV

KIROVOGRAD STATE TEACHER TRAINING UNIV

KIROVOGRAD STATE TEACHERS INST

KIROVOGRAD TEACHERS INST

KIROVOHRAD STATE PEDAG UNIV

KIROVOHRAD STATE PEDAGOG UNIV

KIROVOHRAD VOLODYMYR VINNICHENKO STATE PEDAG UNIV

KIROVOHRAD VOLODYMYR VYNNYCHENKO STATE PEDAG UNIV

KIROVOHRAD VOLODYMYR VYNNYCHENKO STATE PEDAGOG UN

KYROVOHRAD VOLODYMYR VYNNYCHENKO STATE PEDAG UNIV

Назва установи!

**Enhanced Organization name –
поєднує усі варіації назв в одному
профілі і дозволяє представити всі
результати і отримати точну
статистику**

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!!!
Публікуйтеся у відомих виданнях!!!
Не ховайте свої результати передчасно



Миттєва оцінка видання в WoS

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

Web of Science

Clarivate Analytics

Search Tools Searches and alerts Search History Marked List

Results: 132
(from Web of Science Core Collection)

You searched for: #5 OR #3 ...More

Create Alert

Refine Results

Search within results for...

Filter results by:

Open Access (59)

Sort by: Date Times Cited Usage Count Relevance Mo

Select Page 5K Save to EndNote online

1. **Toward Robust Computational Electrochemical**
By: Sviatenko, Liudmila; Isayev, Olexandr; Gorb, Leonid
JOURNAL OF COMPUTATIONAL CHEMISTRY Volun

Full Text from Publisher View Abstr

2. **DET M06-2X investigation of ...**
By: Hill, Frances C.; ...
CHEMOSPHERE Volume: 88 Issue: 5 Pages: 635-643

Full Text from Publisher View Abstract

CHEMOSPHERE

Impact Factor
4.427 4.551
2017 5 year

JCR @ Category	Rank in Category	Quartile in Category
ENVIRONMENTAL SCIENCES	35 of 242	Q1

Data from the 2017 edition of Journal Citation Reports

Publisher
PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, THE BOULEVARD, LANGFORD LANE, KIDLINGTON, OXFORD OX5 1GB, ENGLAND

ISSN: 0045-6535

Research Domain
Environmental Sciences & Ecology

Close Window

Де порахувати impact factor

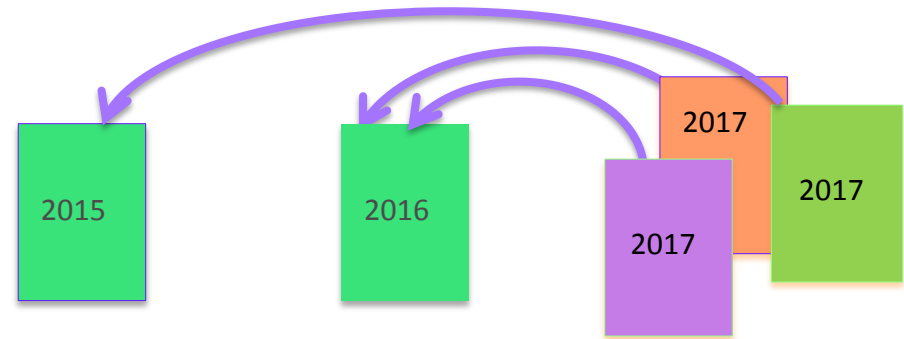
для

- SCIE
- SSCI

За

Web of Science (Core Collection)

$$IF_{2017} = \frac{\text{кількість цитувань у 2017 статей опублікованих в 2015–2016}}{\text{кількість статей у 2015 і 2016}}$$



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 = معامل التكرار 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-Ever 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 квартали :
- Найвищий – Q1, найнижчий – Q4



Фізиків і ліриків “поміряти” лише кварталями

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

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

Compare Journals

View Title Changes

Select Journals

Select Categories

MICROBIOLOGY

BUSINESS

BUSINESS, FINANCE

CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS

Journals By Rank

Categories By Rank

Journal Titles Ranked by Impact Factor

Compare Selected 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

- SCIE
- SSCI

Імпакт фактор

Журнали певних країн

Category Schema

Web of Science ▾

JIF Quartile ▾

Q1 Q3
 Q2 Q4

Select Publisher ▾

Select Country/Region ▾

ukr|

UKRAINE

<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

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

Emerging Source Citation Index



61 українське видання 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:**

***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 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](#) | [Português](#) | [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™

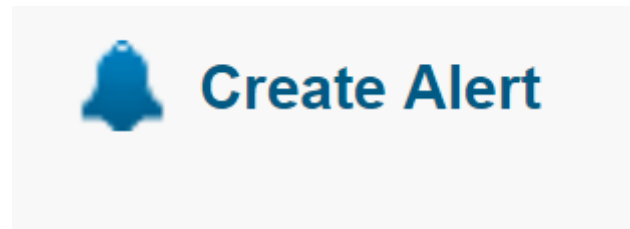
10 Journal Matches

[< Edit Manuscript Data](#) [Expand All](#) | [Collapse All](#)

Match Score	JCR Impact Factor Current Year 5 Year	Journal	Similar Articles	
	4.076 2015 4.755 5 Year	RNA BIOLOGY	1	Was this helpful? <input checked="" type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO Submit >> Journal Information >>
Top Keyword Rankings		JCR Category BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	Rank in Category 76/289	Quartile in Category Q2
		Publisher: 530 WALNUT STREET, STE 850, PHILADELPHIA, PA 19106 ISSN: 1547-6286 eISSN: 1555-0584		
	25.328 2015 35.028 5 Year	NATURE METHODS	2	Was this helpful? <input checked="" type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO Submit >> Journal Information >>
	4.644 2015 4.808 5 Year	GENETICS	6	Was this helpful? <input checked="" type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO Submit >> Journal Information >>
	11.351 2015 14.381 5 Year	GENOME RESEARCH	2	Was this helpful? <input checked="" type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO Submit >> Journal Information >>
	3.449 2015 3.627 5 Year	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!
- Налаштувати 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 розсилкам

Що таке публікація у
хижацьких виданнях?

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

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



«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](https://doi.org/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.

Web of Science
Trust the difference

 Clarivate
Analytics

Слідкуйте за руками!

INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENT, AGRICULTURE AND BIOTECHNOLOGY
ISSN: 2456-1878
Email Id: editor@ijeab.com | editor.ijeab@gmail.com
Impact Factor: 3.118
Search for... Go!

Home | About Us | Author Guidelines | Issues | Editorial Board | Submit Article | Payment | Contact Us | Call For Papers

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 papers and It provides platform to research papers and e, It should be original,

For Authors
doi <https://dx.doi.org/10.22161/ijeab>
crossref
THOMSON REUTERS
RSS Feed Current Issue
Call for Papers

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

ROOTINDEXING
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

Journal Master

INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENT, AGRICULTURE AND BIOTECHNOLOGY

Email id : editor.ijeab@gmail.com
URL : ijeab.com/
Publisher : Infogain Publication
Country : India
Facebook : facebook.com/infogainpublication
Twitter : twitter.com/infogain

ISSN (Online) : 2456-1878
ISSN (Print) : -
Abbreviation : IJEAB
Language : English
Frequency : Bi-monthly

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

POPULAR JOURNALS View All

Імпакт фактор?

Перевірити на платформі Web of Science

The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there is a navigation bar with links to 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', 'Publons', and 'Kopernio'. On the right, there are language options: 'Ірина', 'Справка', and 'Русский'. The main header features the 'Web of Science' logo and the 'Clarivate Analytics' logo. Below the header, there are navigation links: 'Инструменты', 'Поисковые запросы и оповещения', 'История поиска', and 'Список отмеченных публикаций'. A dropdown menu for 'Выбрать базу данных' is set to 'Web of Science Core Collection'. A green button on the right says 'Get one-click access to full-text'. The search options are 'Основной поиск', 'Поиск по приставной библиографии', 'Расширенный поиск', and '+ Больше'. A red message box with a green border states: 'Во время поиска не найдено ни одной записи.' Below this, instructions are provided: 'Введите полные имена или их части, используя символы усечения (* \$?) (например, Cellular*).' and 'Если имя содержит слово AND, заключайте это слово в кавычки (например, Cellular "AND" Tissue Research)'. A search input field contains 'International Journal of Environment, Agriculture and Biotechnology'. A dropdown menu for 'Название издания' is set to 'Название издания'. A blue 'Поиск' button is next to the input field. Below the search bar, there is a 'Период' dropdown menu set to 'Все годы (1900 - 2018)'. The bottom of the page features the 'Web of Science Trust the difference' logo on the left and the 'Clarivate Analytics' logo on the right.

Web of Science

Clarivate Analytics

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 приставной библиографии Расширенный поиск + Больше

Во время поиска не найдено ни одной записи.

Введите 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 ▾ Поиск Советы по поиску

Выбрать из указателя + Добавить строку

Период

Все годы (1900 - 2018) ▾

Web of Science
Trust the difference

Clarivate
Analytics

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

medical education

Volume 51, Issue 12

Pages: 1195-1299

December 2017

Wiley Online Library

ASME

medical education

www.mededuc.com

medical education

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



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 издавництва

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,

Справжнє видання

The image shows a Google search result for the ISSN 1357-3322. The search bar at the top contains the ISSN number. Below the search bar, the 'All' tab is selected. The search results show a snippet from the Taylor & Francis website for the journal 'Sport Education and Society'. The snippet includes the journal title, a 'Submit' button, and a 'Current' button. Below the snippet, there is a section titled 'This journal' with links to 'Aims and scope', 'Instructions for authors', 'Journal information', and 'Editorial board'. The main content of the snippet is titled 'Publication Charges' and contains the following text:

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
New, 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 Help English

Web of Science Clarivate Analytics

Tools Searches and alerts Search History Marked List

Select a database Web of Science Core Collection Get one-click access to full-text

Basic Search Cited Reference Search **Advanced Search** Author Search Structure Search

Use field tags, Boolean operators, parentheses, and query sets to create your query. Results will appear in the Search History table at the bottom of the page. (Learn more about Advanced Search)

Example: TS=(nanotub* AND carbon) NOT AU=Smalley RE
#1 NOT #2 more examples | view the tutorial

IS= 2456-1878

Search

Restrict results by languages and document types:

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

Field Tags:

TS= Topic	SA= Street Address
TI= Title	CI= City
AU= Author [Index]	PS= Province/State
AI= Author Identifiers	CU= Country/Region
GP= Group Author [Index]	ZP= Zip/Postal Code
ED= Editor	FO= Funding Agency
SO= Publication Name [Index]	FG= Grant Number
DO= DOI	FT= Funding Text
PY= Year Published	SU= Research Area
CF= Conference	WC= Web of Science Category
AD= Address	IS= ISSN/ISBN
OG= Organization-Enhanced [Index]	UT= Accession Number
OO= Organization	PMID= PubMed ID
SG= Suborganization	ALL= All Fields

Результат

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

Web of Science

Clarivate Analytics

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 приставной библиографии Расширенный поиск + Больше

Во время поиска не найдено ни одной записи.
 Введите 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

Название издания Поиск 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 Search

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

Note^{v9} YO

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

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, NAKAURA 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
- ORCID
- профіль Google Scholar
- профіль Researchgate.net

The logo for ResearcherID, consisting of the text "ResearcherID" in white on a dark grey rectangular background.The logo for ORCID, with "ORCID" in grey and "iD" in green.

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](#)

Year	Citations
2004	10
2005	15
2006	20
2007	25
2008	30
2009	35
2010	40
2011	45
2012	50
2013	60
2014	70
2015	80
2016	100
2017	120
2018	150
2019	180

Total Articles in Publication List	283
Articles With Citation Data	283
Sum of the Times Cited	4358
Average Citations per Article	15.40
h-index	33
Last Updated	08/09/2019 21:44 GMT

ResearcherID березень 2019

Russia	130159
USA	120365
Brazil	112909
China	106321
Spain	75745
India	50536
Turkey	41275
United Kingdom	41031
Italy	37245
Australia	34716
Iran	34573
Ukraine	32340
Germany	28313
Japan	28113
Poland	26952
France	26734
Czech Republic	21353
Portugal	20631
Malaysia	20504
Mexico	16909
Korea	16380
Netherlands	15475
Canada	14418



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

ResearcherID демонструє співпрацю і цитування

You are viewing the ResearcherID Labs page for **Vassetzky, Yegor S (C-6447-2008)**



ResearcherID Badge

Easily create a badge for Yegor Vassetzky to advertise his/her ResearcherID profile on your Web page or Blog.



Collaboration Network

Visually explore who Yegor Vassetzky is collaborating with.



Citing Articles Network

Visually explore the papers that have cited Yegor Vassetzky.

[Community Forum](#)
v. 0.5

Collaboration Network

The map graph below displays (up to) the top 500 geographic locations for this researcher's co-authors. 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).



You are viewing the ResearcherID Labs page for **Vassetzky, Yegor S (C-6447-2008)**



ResearcherID Badge

Easily create a badge for Yegor Vassetzky to advertise his/her ResearcherID profile on your Web page or Blog.



Collaboration Network

Visually explore who Yegor Vassetzky is collaborating with.



Citing Articles Network

Visually explore the papers that have cited Yegor Vassetzky.

[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).



A few notes about the data:

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



№ 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

Можна розрахувати для

Вченого

Групи вчених

Журналу

Наукової установи

Країни

Всього, що має статті та цитування

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 website homepage. At the top, there is a search bar and navigation links for 'FOR RESEARCHERS', 'FOR ORGANIZATIONS', 'ABOUT', 'HELP', and 'SIGN IN'. The main heading is 'ORCID Connecting Research and Researchers'. Below this, a large section titled 'DISTINGUISH YOURSELF IN THREE EASY STEPS' outlines the registration process:

- 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.

Below the steps, a large green number displays '5,529,789' members. At the bottom, there are logos for member organizations: Aries, AVEDAS, CERN, Copernicus Publications, and Cori.

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](#)

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		

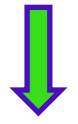
І все?

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

WoS



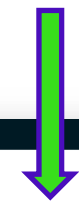
JCR



EndNote



ResearcherID



профіль



мова



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

Додаткові поля пошуку

Як опублікуватися в журналі проіндексованому у Web of Science?

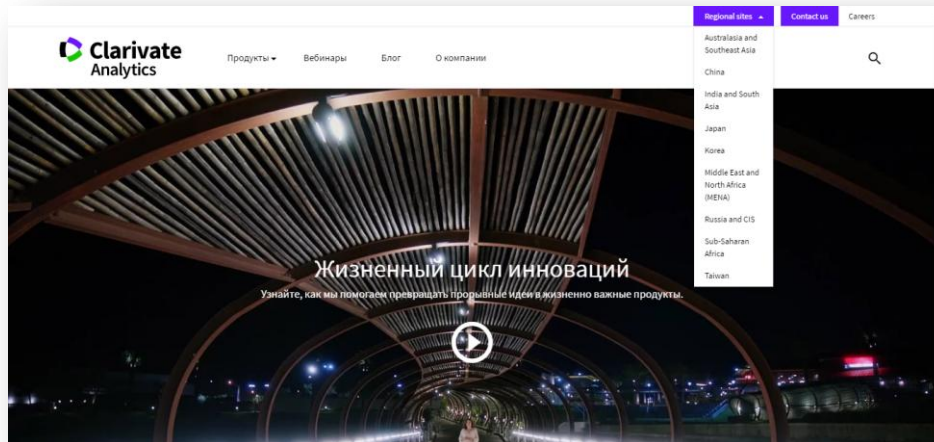
- ЧИТАТИ!!!!
- Проведіть актуальне дослідження (**WoS Core Collection, ESI**)
- Оберіть журнал Вашого профілю з Core Collection (**JCR**)
- Оформіть публікацію згідно вимог журналу (**EndNote**)
- Розмістіть інформацію про свої здобутки в Ваших авторських профілях (**ResearcherID**)



А де все це подивитися?

Інформаційні сайти

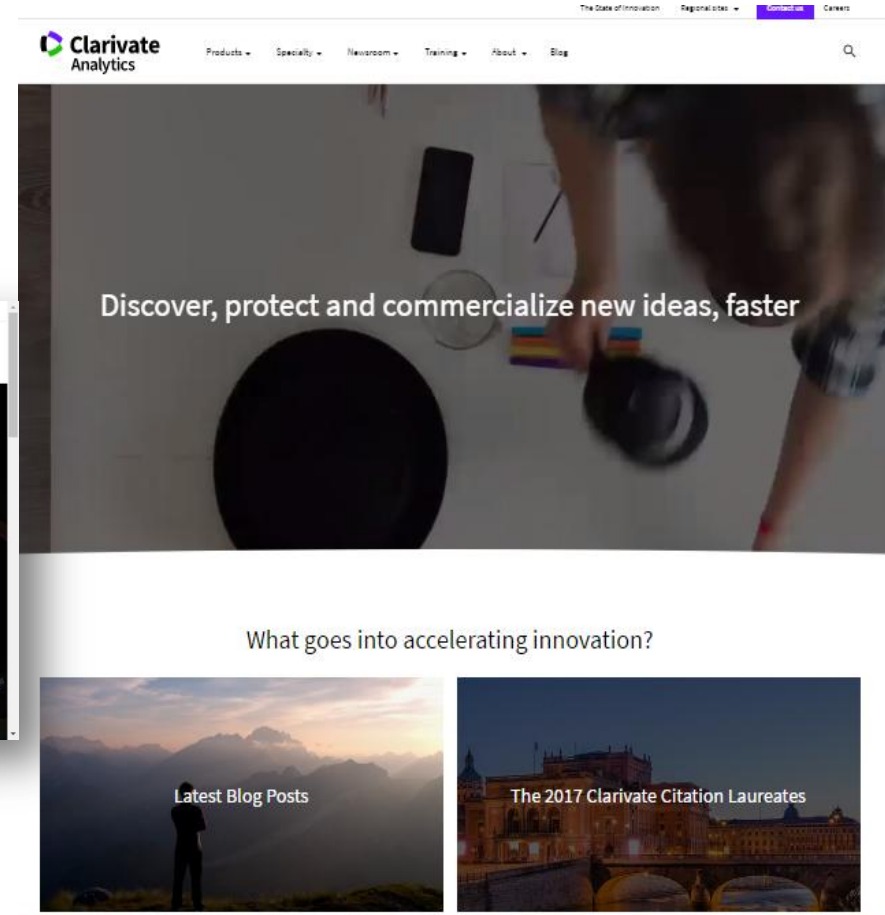
російською



<https://clarivate.ru>

Web of Science
Trust the difference

англійською



<https://clarivate.com/>

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



Інформація про семінари і вебінари українською

Де наступні семінари?

Clarivate Analytics українською 11–13 березня 2019 **Семінари**





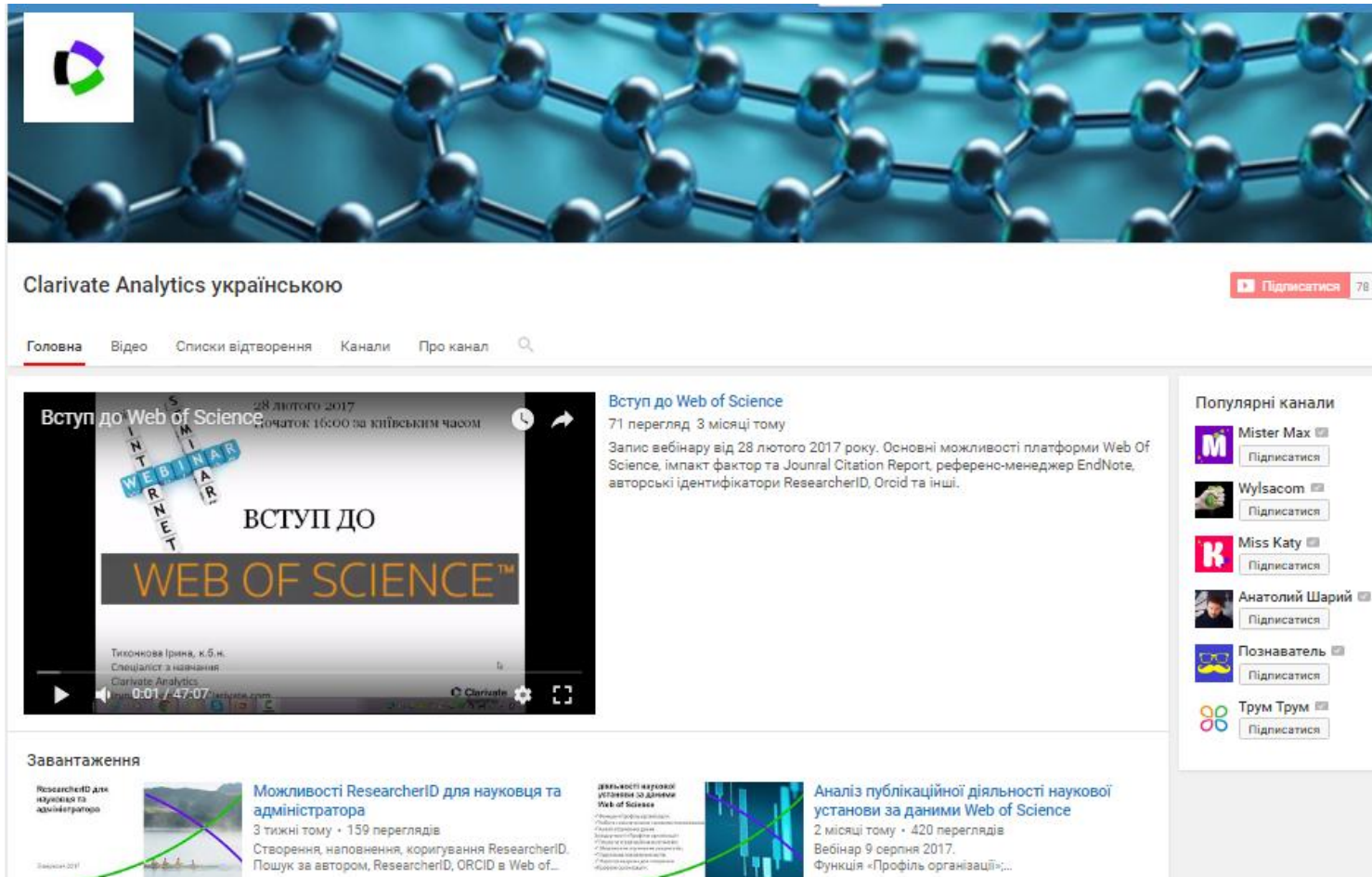
Умань **Кропивницький** **Кривий ріг**

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

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

Коли вебінари українською?

Clarivate Analytics українською



The image shows a screenshot of the YouTube channel page for 'Clarivate Analytics українською'. The channel banner features a molecular structure background and the Clarivate Analytics logo. The channel name is 'Clarivate Analytics українською' with 78 subscribers. The navigation menu includes 'Головна', 'Відео', 'Списки відтворення', 'Канали', and 'Про канал'. The main video player shows a webinar titled 'Вступ до Web of Science' from February 28, 2017, with 71 views. The video description mentions a webinar recording from 2017 covering Web of Science features, impact factors, Jounral Citation Report, EndNote, and identifiers like ResearcherID and Orcid. On the right, a 'Популярні канали' (Popular Channels) list includes Mister Max, Wylsacom, Miss Katy, Анатолий Шарий, Познатель, and Трум Трум. Below the video player, there are three suggested videos: 'ResearcherID для науковця та адміністратора', 'Можливості ResearcherID для науковця та адміністратора', and 'Аналіз публікаційної діяльності наукової установи за даними Web of Science'.



youtube.com/channel/UCSMJ679M7c78IYA5eu41jYg

Web of Science
Trust the difference

Clarivate
Analytics

Корисні посилання



webofscience.com



my.endnote.com



researcherid.com



www.Clarivate.ru



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



youtube.com/WOKtrainingsRussian



youtube.com/channel/UCSMJ679M7c78IYA5eu41jYg