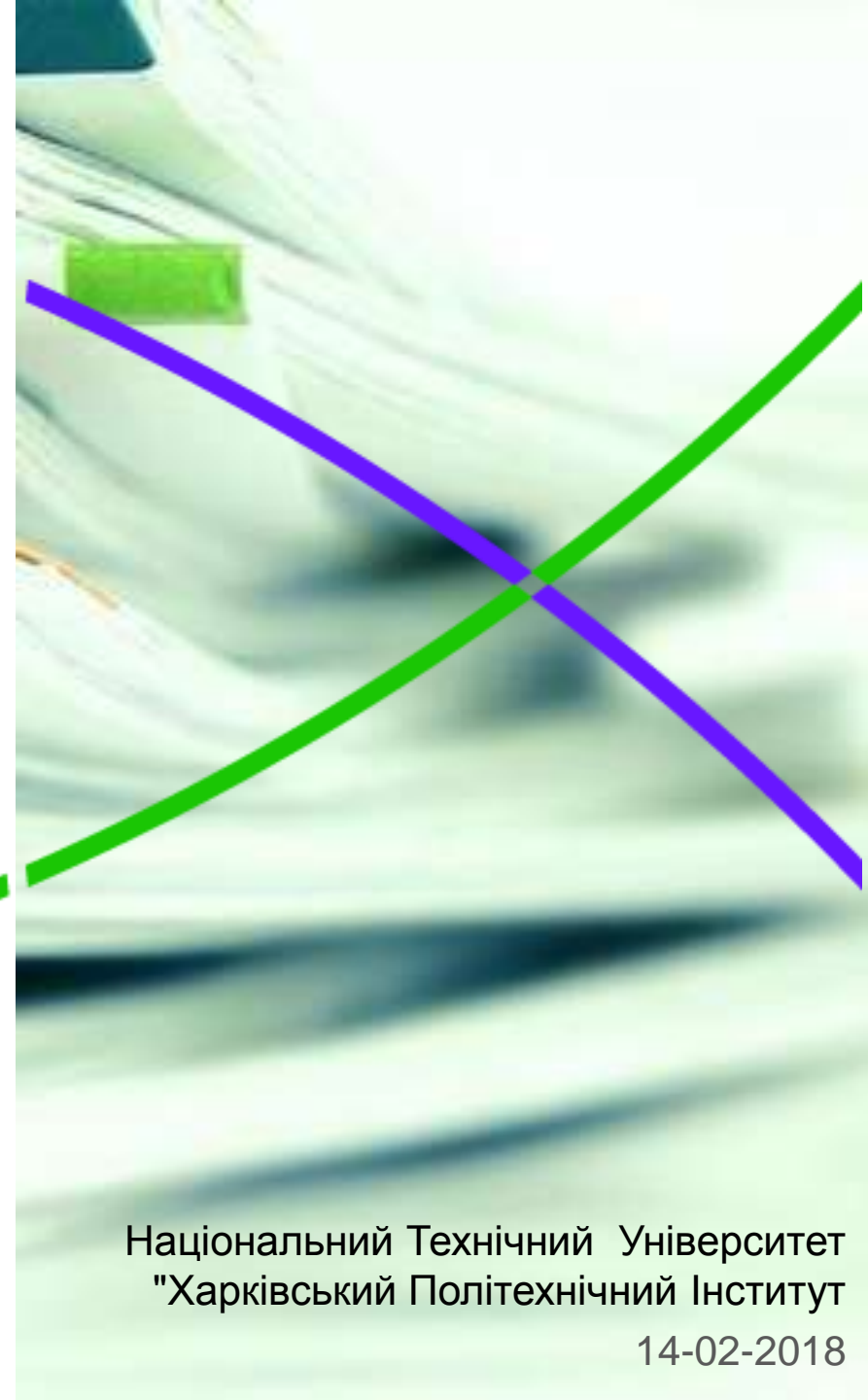


# Основні елементи сучасного наукового видання. Критерії та процедура відбору до Web of Science Core Collection

Тихонкова Ірина, к.б.н.  
Спеціаліст по обучению



Національний Технічний Університет  
"Харківський Політехнічний Інститут"

14-02-2018

# Що з даного слайду вам знайоме?



THOMSON REUTERS

IP &  
Science

Discover  
Protect  
Commercialize

**Web of Science**

**InCites**

**Journal Citation Report**

**EndNote**

ScholarOne

**Essential Science Indicators**

Converis

Cortellis

NewPort

Integrity

MetaCore

Key Pathway Advisor

**Derwent**

**Innovation**

CompuMark

MarkMonitor

Techstreet

## Факти про Web of Science

- > 33 тис журналів на платформі
- >148 млн документів
- > 20 тис в Core Collection
- > 11 тис з імпакт фактором
- > 69 млн документів в Core Collection
- > 1,4 млрд цитувань
- > 81 тис книг
- > 191 тис матеріалів конференцій
- > 36 млн патентів
- Архів з 1898 року

Core Collection\*

9,950 Specialist Literature\*

4,646 Regional Collections\*

8,888 SCIE

5,358 BIOSIS Citation Index

3,256 SSCI

4,941 Zoological Record

1,785 AHCI

1,038 FSTA

7149 ESCI

4,338 INSPEC

5,533 Medline

7,945 CABI

## Чому мій науковий журнал не індексується Web of Science?

Чому Ви думаете що він має там індексуватися?

Чи є в ньому є цікавого?

Що робить редколегія для видання?

Журнал відповідає міжнародним стандартам?

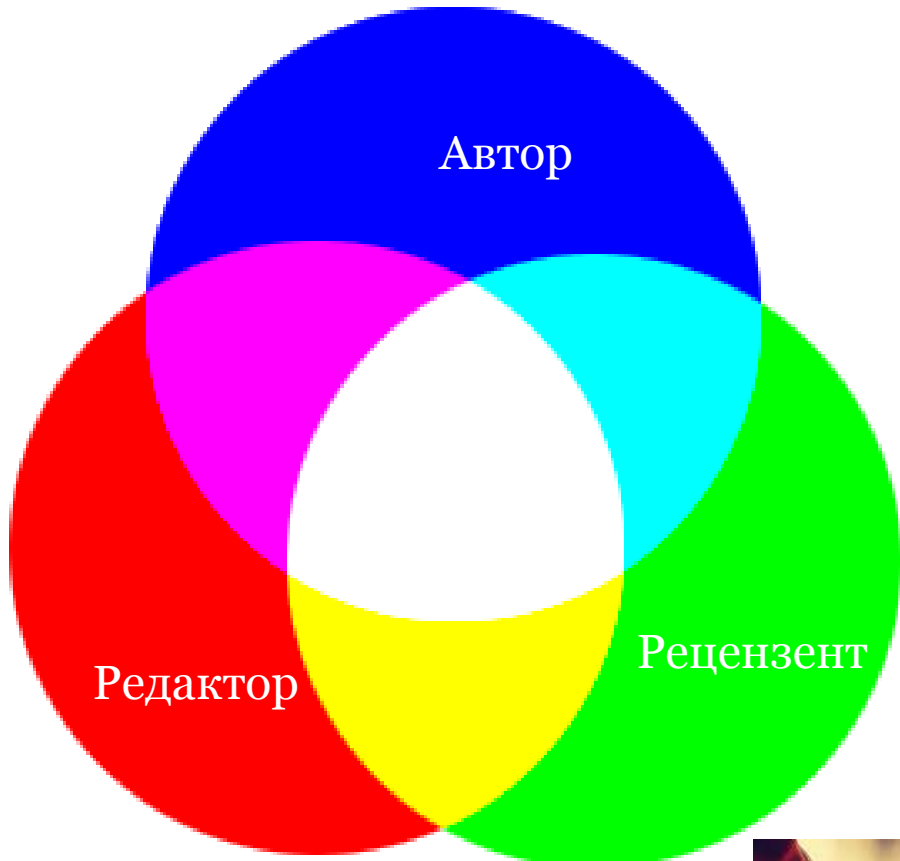
## Як і чому і для чого з'явилося ваше видання

- Нам треба було друкувати аспірантів та проходити ліцензування?
- Ректор захотів?
- Група науковців з широкими міжнародними зв'язками працювали над вирішенням нової теми і не було видання?

## Функції журналу

- Комунікативна
- Декларативна (фіксація знань)
- Оціночна
- Архівна

# Ключові персони журналу



Розуміння потреб  
ключових персон – шлях  
до успіху



## Потреби кожного

### Автор

- Демонстрація та Оцінка отриманих даних
- Максимальне (фокусне) поширення
- Збереження
- Престиж
- Фінансові бонуси
- Шанс продовжити кар'єру

### Рецензент

- Дізнатися новинки
- Не витрачати багато часу
- Бонуси
- Визнання

### Редактор

- Хобі
- Бізнес
- Презентація досягнень установи

## Що шукає науковець у виданнях

- Інформацію
  - Результати
  - Співпрацю
  - Фінанси
- Місце під сонцем
  - Показати свої результати
  - Здобути визнання

# Що відбувається зі статтєю при подачі до редакції?

- Оцінка відповідності технічним вимогам та тематики журналу
- Призначення рецензентів (редколегія)
- отримання рецензій
- Доопрацювання статті, Відповідь авторів
- повторна рецензія
- При позитивному рішенні рецензентів редколегія затверджує номер
- Додрукарська обробка
- Друк

## Редколегія

- Фахівці з тематики видання
- Працюють в профільних організаціях
- Мають власні досягнення у відповідній галузі

## Роль

- Представляти достовірну інформацію
- Забезпечити неупереджене рецензування
- Всебічно висвітлювати проблему (залучати авторів)
- Забезпечувати дохід видавництву

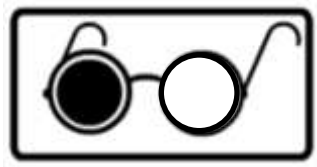
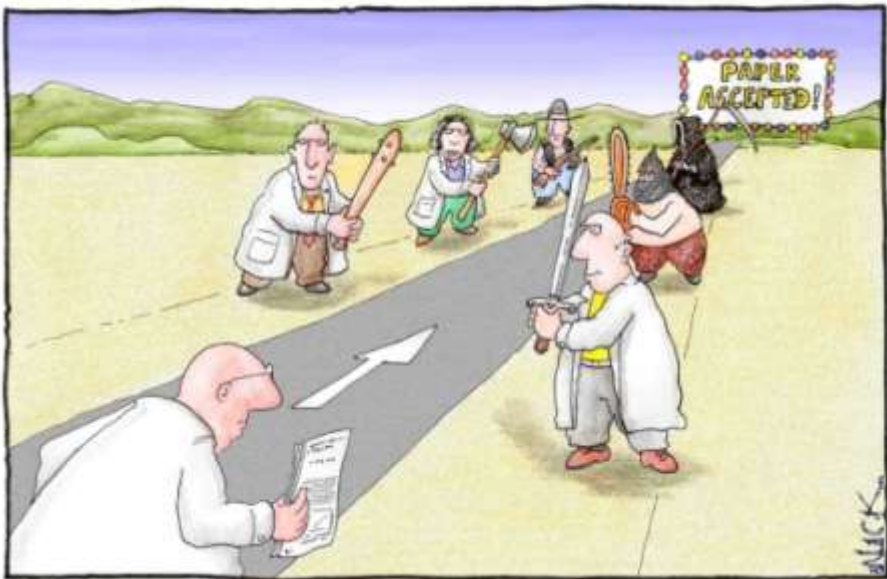
## За яким принципом сформована редакційна колегія

- 6 докторів штатні працівники установи?
- Всі доктори хто працює в установі?
- Хтось з вмовлених на міжнародній конференції науковців, що не має часу але має добре серце?
- Запрошені всі аспіранти хто поїхав за кордон?
- Ці люди є корифеями в тематиці видання (і це відображене і публікаціях) вони хотіли створити якісне видання і докладають зусиль

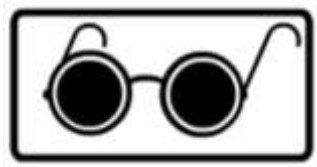
## Роль рецензента

- Перевірка поданих матеріалів
- Визначення
  - Актуальності
  - Унікальності
  - Новизни
  - Адекватності
  - Доцільності

# Peer Review Single blind чи Double blind



- Автор не знає хто рецензує його роботу - Single blind



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

## Що оцінюють редколегія рецензенти

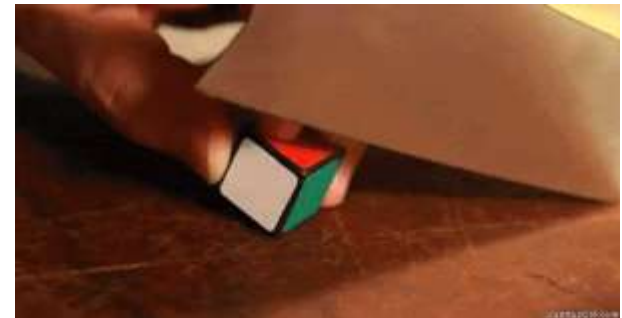
- ✓ Відповідність профілю видання
- ✓ Чи цікаво аудиторії журналу
- ✓ Новизну, актуальність
- ✓ Використання сучасних методів,
- ✓ Логічність викладення, обговорення, висновків
- ✓ Статистична обробка, біоетика
- ✓ Оформлення наукових матеріалів
- ✓ Мова
- ✓ Оформлення
- ✓ Література

На які запитання дає  
відповідь ваш рецензент?

# Асортимент недоброочесних практики

- Фальсифікація
- «Салямі публікації»
- Самоцитування
- Договірні цитування

ФАЛЬСИФІКАТ



# Види плагіату



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)

*"Плагіат - єдинственный вид кражи, когда вор сообщает свою фамилию"*

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

**Як ви перевіряєте на плагіат?**



Гюстав Доре  
Вигнання Адама і Єви з раю

# Недоброочесні практики

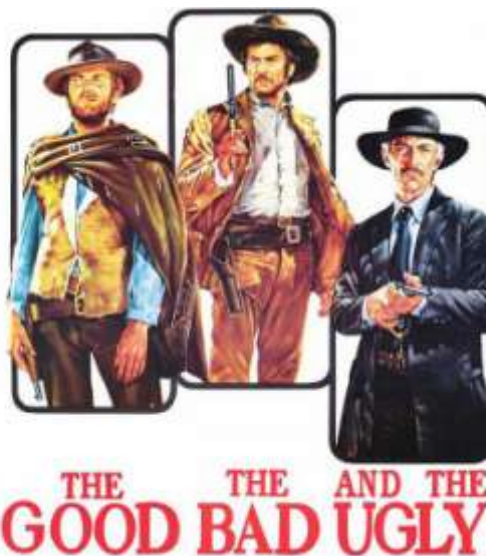
ЗНИЩУЮТЬ  
РЕПУТАЦІЮ ВЧЕНОГО!

А що ваше видання робить якщо  
викрило такі порушення?  
Чи прописана ця процедура на сайті?

# Які бувають статті?

- Хороші, добре написані
- Хороші, погано написані
- Погані, добре написані
- Погані, погано написані

Accept  
Minor Revision  
Major Revision  
Reject



## Журнал

- Періодичне видання!
- Стала періодичність не може бути від 2 до 12 номерів на рік!
- Наявні ISSN номери (окремо друкованої і електронної версії)
- Спеціалізація
- Формат
- Стабільність (архівування, doi)

# **ПОРЯДОК**

## **формування Переліку наукових фахових видань України**

**ЗАТВЕРДЖЕНО**  
**Наказ Міністерства освіти**  
**і науки, молоді та спорту України**  
**17.10.2012 № 1111**

- 2.1 свідоцтва про державну реєстрацію засобу масової інформації
- 2.2 засновником (наукова установа, організація, ВНЗ )
- 2.3 тематична спрямованість наукового фахового видання з певної галузі науки;
- **2.4 не менше шести докторів наук з відповідної галузі науки, серед яких не менше трьох докторів наук - штатними працівниками засновника**
- До редколегії можуть бути включені іноземні фахівці з відповідної галузі науки.
- **головний редактор - штатним працівником засновника;**
- **2.5 рекомендація до друку та до поширення через Інтернет вченого ради НУ ВНЗ**
- **2.6 тираж - не менш як 100 примірників**
- **2.7 наявність примірників у фондах таких бібліотек України:**
- **2.8 безоплатне розміщення електронної копії наукового фахового видання на сайті Національної бібліотеки України імені В.І. Вернадського НАН України**
- 2.9 наявність статей англійською мовою на веб-сторінці видання;
- **2.10 оформлення згідно з державними стандартами України;**
- 2.11 внутрішнього рецензування статей, та організація зовнішнього;
- **2.12 українською, або російською, або іншими регіональними мовами та/або англійською мовою.**

# Проблеми журналів за анкетами УНЖ

1. **Відсутність ISSN**
2. Не закріплена ISSN назва та скорочення англійською (перейменування)
3. **Мова** Відсутність/**не якісне резюме англійською** ⇒ не може зацікавити іноземних науковців
4. **Перелік посилань** оформлюється за ДСТУ ⇒ унеможливллює автоматичну індексацію НБД ДАК!
5. **Сайти** (відсутні/ непридатні для індексації/не оновлюються)
6. **Редколегії** (регіональні або 1-2 іноземних вчених ДАК!)
7. **Рецензування** вісутнє / належної процедури/якості
8. Журнали **не індексуються Наукометричними Базами Даних** ⇒ не привабливі для науковців
9. Не усвідомлюють проблему і не знають як виправити недоліки

## Індикатори якості видання

- Назва
- Стала періодичність
- Професійна редколегія
- Публікації нобелівських результатів
- Прискіпливе рецензування (% відмов)
- Сайт
- Індексація визнаними базами
- **НЕ індексація фейковими базами!**

## Назви видання

- Доповіді Академії Наук Української РСР, Сер Б 1971–1981
- Доклады Академии Наук Украинской ССР, Сер Б 1982–1990
- Доклады Академии Наук України 1991–1992
- Доповіді Академії Наук України 1993–1994
- Доповіді Національної Академії Наук України 1995–

- Dopovidi Nats Akad Nauk Ukrayn?
- Proc Natl Acad Sci Ukr?
- Report Natl Acad Sci Ukr?

**Dopov Nac. Akad. Nauk Ukr.**

Який з них вірний?

кількість цитувань, яке має видання, враховується під час його оцінки на можливість індексації базами даних,  
НЕ РОЗПОРОШУЙТЕ цитування видання варіаціями скорочень!!!

# International Standard Serial Number

Not secure | issn.org

INTERNATIONAL STANDARD SERIAL NUMBER INTERNATIONAL CENTRE

INTERNATIONAL IDENTIFIER FOR SERIALS AND OTHER CONTINUING RESOURCES IN THE ELECTRONIC AND PRINT WORLD

English

ISSN

The Centre and the Network

The total number of ISSN within the ISSN Register has just reached 2 million!

ISSN

2 MILLION ISSN

REQUESTING AN ISSN

FIND A NATIONAL CENTRE

SUBSCRIBE TO THE REGISTER

NEWS +

2017/11/22 - Review of the ISSN standard: your feedback is needed! The ISSN standard is being revised and the ISSN International Centre is seeking views from sectors as to the future of the standard.

<http://issn.org/>

# ISSN

## **Which publications are concerned by an ISSN?**

An ISSN (International Standard Serial Number) identifies all continuing resources, irrespective of their medium (print or electronic):  
newspapers,  
annual publications (reports, directories, lists, etc.),  
journals,  
magazines, collections, websites, databases, blogs,etc.

## **Where is it displayed?**

For a **print publication**, the ISSN should be shown:  
preferably, in the upper right corner of the cover,  
failing that, on the pages where editorial information is shown (publisher,  
frequency, colophon, etc.).

For a **publication in electronic media**, the ISSN should be shown:  
on the homepage or on the main menu, if it is an online publication,

## Вже не безкоштовно

ISSN assignment is now a paid-for service. An ISSN request shall cost between 25 € and 50 € as per the country the publisher is located in.  
Service packages are also available on request.

For further information, please contact  
[communication@issn.org](mailto:communication@issn.org)

## A new ISSN Extranet

for publishers with enhanced services such as:

- Easy ISSN requests for publications
- Tracking of the assignment process at every stage
- Reports of titles for which publishers assume editorial responsibility
- Fast requests for modification
- Declarations of transfer of ownership
- Interactions with the ISSN team through a collaborative platform

## A new ISSN Portal interface

([portal.issn.org](http://portal.issn.org)) combining free data and subscription-based access to enhanced ISSN data.

## Сайт видання

- Окрема сторінка (не на сайті установи)
- Мати англійську версію
- Вказані ISSN та інформація про видання
- Редколегія (країни, установи)
- Правила оформлення та механізм подачі та рецензування статей (етика)
- Структура сайта (окрім сторінки для змісту номерів, резюме з вказаною назва, автори, установи, резюме, посилання на повний текст  
(орієнтир doi landing page)

# Сайт видання Biopolymers and Cell

## <http://biopolymers.org.ua/>

The screenshot shows the homepage of the journal Biopolymers & Cell. At the top, there is a navigation bar with links for HOME, ARCHIVE, FOR AUTHORS, EDITORIAL BOARD, SUBSCRIPTION, CONTACTS, and SEARCH. The main content area features a brief history of the journal, its current issues, and a list of topics it covers. It also includes sections for electronic table of contents alerts and subscription information.

**Biopolymers & Cell** ISSN 0233-7657 (print); 1993-6842 (on-line)

**Biopolymers and Cell** ISSN 0233-7657 (print); 1993-6842 (on-line), is a scientific journal issued by the National Academy of Sciences of Ukraine, Institute of Molecular Biology and Genetics of the NAS of Ukraine.

**Biopolym. Cell** is an open access peer-reviewed international journal that publishes original contributions in molecular biology and related areas:

- Structure and function of biopolymers in different cells at different conditions;
- Genome regulation;
- Molecular mechanisms of differentiation;
- Oncogenesis;
- Cell-virus interaction;
- Biotechnology;
- Inorganic chemistry;
- Drug design;
- Biology of peptides, nucleoside derivatives and modified oligonucleotides

The journal was founded in 1985 as *Біополімери і клітина* (1985–2009), *Біополімери і клітина* (2001–2009). In 2009 journal was renamed to Biopolymers and Cell (Biopolym. Cell).

**Biopolym. Cell** is issued bimonthly one volume per year, and contains the following sections:

- Structure and Function of Biopolymers
- Genomics, Transcriptomics and Proteomics
- Molecular and Cell Biotechnologies
- Molecular Biophysics
- Viruses and Cell
- Bioinformatics
- Inorganic chemistry
- Reviews
- Minireviews
- Methods
- Discussions
- Short Communications
- Chronicle and Information
- Jubilee

Keep up to date on the latest at the **Biopolymers and Cell**  
Electronic table of contents alerts are a free service providing a notification of availability when new issues of Biopolym. Cell are published online.

Subscribe here to receive the table of contents of **Biopolymers and Cell**

[OFFICE SERVICES](#) [SUBSCRIPTION](#)

The format of **Biopolym. Cell** corresponds to the international standards.  
Since 2014 the articles are accepted and published in English.  
Biopolymers and Cell Editorial Board members is composed of prominent international scientists.  
**Biopolymers and cell** is indexed and/or abstracted in **Scopus**, **EBI** (2013 – 0.188), **Cites per Doc. (2y) = 0.417** (it is computed using the same formula that journal impact factor TM™(Thomson Reuters)), **Index Copernicus** (ICP 2011 – 8.17), **EBIOSIS Previews**, **Biological Abstracts**, **CCOZ**, **elibrary.ru**, **Russian index of**

Неприхована реклама ☺

# Архів

biopolymers.org.ua/content/

OpenURL Найти в интернете Google RSS feed Hydro, RU i-Contact 185 страница из 186 dx DOI NLM Catalog Journal... Статьи Biopolymers.org.ua.org... Тривало по критерію...

EN UK RU

## BIOPOLYMERS & CELL

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

HOME ARCHIVE FOR AUTHORS EDITORIAL BOARD SUBSCRIPTION CONTACTS SEARCH

+ 2014, Volume 30

2014, Volume 30

1 2 3 4 5 6 Special Issue 5 supplementary

+ 2013, Volume 29  
+ 2012, Volume 28  
+ 2011, Volume 27  
+ 2010, Volume 26  
+ 2009, Volume 25  
+ 2008, Volume 24  
+ 2007, Volume 23  
+ 2006, Volume 22  
+ 2005, Volume 21  
+ 2004, Volume 20  
+ 2003, Volume 19  
+ 2002, Volume 18  
+ 2001, Volume 17  
+ 2000, Volume 16  
+ 1999, Volume 15  
+ 1998, Volume 14  
+ 1997, Volume 13  
+ 1996, Volume 12

**Keep up to date on the latest at the Biopolymers and Cell**  
Electronic table of contents alerts are a free service providing a notification of availability when new issues of Biopolym. Cell are published online.

**Subscribe here to receive the table of contents of Biopolymers and Cell**

email address

Subscribe

Нам 30 років і все що надрукували є на сайті ☺

# Homep

biopolymers.org.ua/content/30/1/

Reviews Home Archive For Authors Editorial Board Subscription Contacts Search EN UK RU

## BIOPOLYMERS & CELL

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

**Reviews**

**Epigenetics: What it is about?**  
Saade E., Ogryzko V. V.  
Biopolym. Cell. 2014; 30(1):3-9.  
[Abstract](#) | Full text: ([PDF](#), [In English](#)) <http://dx.doi.org/10.7124/bc.000873>

**Novel aspects of platelet aggregation**  
Roka-Moya Y. M., Bilous V. L., Zhernosekov D. D., Grinenko T. V.  
Biopolym. Cell. 2014; 30(1):10-15.  
[Abstract](#) | Full text: ([PDF](#), [In English](#)) <http://dx.doi.org/10.7124/bc.000874>

**The start of systems biology in Ukraine**  
Obolenksaya M. Yu., Tokovenko B. T., Kuklin A. V., Frolova A. A., Rodriguez R. R., Dotsenko V. A., Dragushchenko O. O.  
Biopolym. Cell. 2014; 30(1):16-24.  
[Abstract](#) | Full text: ([PDF](#), [In English](#)) <http://dx.doi.org/10.7124/bc.000878>

**Minireviews**

**Structure and function of oncogene-transfected immortal cells**  
Kavsan V. M., Kulagova T. A., Kuznetsova T. A., Semenkova G. N., Stepanenko A. A., Vassetzky Y. S.  
Biopolym. Cell. 2014; 30(1):25-28.  
[Abstract](#) | Full text: ([PDF](#), [In English](#)) <http://dx.doi.org/10.7124/bc.00087C>

**Structure and Function of Biopolymers**

**Phylogenetic study on structural elements of HIV-1 poly(A) region. 2. USE domain and TAR hairpin**  
Zarudnaya M. I., Potyahaylo A. L., Kolomietz I. M., Havarun D. M.  
Biopolym. Cell. 2014; 30(1):29-36.  
[Abstract](#) | Full text: ([PDF](#), [In English](#)) <http://dx.doi.org/10.7124/bc.000879>

**Interaction between adaptor proteins Ruk/CIN85 and Tks4 in normal and tumor cells of different tissue origins**  
Bazalii A. V., Samoylenko A. A., Petukhov D. M., Rynditch A. V., Redowicz M.-J., Drobot L. B.

Volume 30 | 1 | 2014

Biopolym. Cell. 2014; 30(1)  
<http://dx.doi.org/10.7124/bc.30.1>

# Landing page

biopolymers.org.ua/content/30/1/003/

Biopolymers & Cell

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

HOME ARCHIVE FOR AUTHORS EDITORIAL BOARD SUBSCRIPTION CONTACTS SEARCH

Nanolym. Cell. 2014; 30(1):3-9.  
http://dx.doi.org/10.2124/bc.0005873

**Epigenetics: What it is about?**

<sup>1</sup>Saade E., <sup>2</sup>Ogryzko V. V.

1. Faculty of Public Health, Lebanese University  
P.O. Box 6573/14 Badaro, Museum, Beirut, Lebanon  
2. CNRS UMR 8126, Université Paris-Sud 11, Institut Gustave Roussy  
114, rue Edouard Vaillant, Villejuif, France, 94805

**Abstract**

**References**

[1] Gurdon J, Rafferty T, Fischberg M. Sexually mature individuals of *Xenopus laevis* from the transplantation of single somatic nuclei. *Nature*. 1958; 182(4627): 64-5. [crossref](#) [published](#)

[2] Takahashi K, Yamanaka S. Induction of pluripotent stem cells from mouse embryonic and adult fibroblast cultures by defined factors. *Cell*. 2006; 126(4): 603-76. [crossref](#) [published](#)

[3] Crick F. Central dogma of molecular biology. *Nature*. 1970; 227(525B): 561-3. [crossref](#) [published](#)

[4] Waddington CH. The epigenotype. *Behaviour*. 1942; 1:18-20

[5] Goldschmidt R. Gen und Aussemengen. *Arch. f Zellforsch und Abstamm* 1936; 69 (38-69) [crossref](#)

[6] Waddington CH, Pantelejous EM. Transplantation of nuclei in newt's eggs. *Nature*. 1953; 172(4388): 1050-1. [crossref](#) [published](#)

[7] Bird AP. CpG-rich islands and the function of DNA methylation. *Nature*. 1986; 321(6007): 209-13. [crossref](#) [published](#)

[8] Walther LL, Elgin SC. Position effect variegation in *Drosophila* is associated with an altered chromatin structure. *Genes Dev*. 1995; 9(10): 1263-77. [crossref](#) [published](#)

[9] Grewal SI, Klar AJ. Chromosomal inheritance of epigenetic states in fission yeast during mitosis and meiosis. *Cell*. 1990; 60(1): 95-101. [crossref](#) [published](#)

[10] Mayr E. *The Growth of Biological Thought: Diversity, Evolution, and Inheritance*. Boston: Harvard University Press; 1982

[11] Green CM, Almouzni G. When repair meets chromatin. First in series on chromatin dynamics. *EMBO Rep*. 2002; 3(1): 28-33. [crossref](#) [published](#) [PMC](#)

[12] Iura T, Ogryzko VV. Chromatin dynamics and DNA repair. *Front Biosci*. 2003; 8: s149-55. [crossref](#) [published](#)

[13] Viens A, Mechold U, Brouillard F, Gilbert C, Ledermann P, Ogryzko V. Analysis of the epigenetic mechanisms of gene silencing in *Drosophila*. *Mol Cell Biol*. 2006; 26(14): 6325-36. [crossref](#) [published](#)

[14] Ogryzko VV. Erwin Schrödinger, Francis Crick and epigenetic stability. *Int J Biochem Cell Biol*. 2007; 39(10): 2250-1. [crossref](#)

[15] Ledbetter J. The meaning of epigenetics: The Scientist. 2001; 15(10): 6.

**nature**

Letters to nature

Sexually Mature Individuals of *Xenopus laevis* from the Transplantation of Single Somatic Nuclei

1.8. NUMBER 14 IS DEDICATED TO HEREDITARY

Letters to nature

Sexually Mature Individuals of *Xenopus laevis* from the Transplantation of Single Somatic Nuclei

1.8. NUMBER 14 IS DEDICATED TO HEREDITARY

A REVIEW of testing the possibility of nuclei from postmetamorphic cells to be described in Hämmerling and King<sup>1</sup>. The method consists of transferring a nuclear tissue to an oocyte enucleated and activated egg of this species. King and Hämmerling<sup>2</sup>, who have performed their experiments on frog oocytes, found that several techniques resulted from eggs with transplanted nuclei in about 35 per cent of cases in which the nuclei were taken from metaplastically, but in only about 6 per cent of cases in which the nuclei were taken from late gastrulae and later stages; there has been reported normal development from nuclei of postmetamorphic frog eggs.

1. Hämmerling G. J. and King T. J. / Proc. Roy. Soc. Lond. B11: 489 (1937). Article ID: 101

2. King T. J. and Hämmerling G. J. / Proc. Roy. Soc. Lond. B11: 271 (1938). Article ID: 102

3. Hämmerling G. J. and King T. J. / Proc. Roy. Soc. Lond. B11: 271 (1938). Article ID: 103

4. Hämmerling G. J. and King T. J. / Hereditas 30: 195 (1949).

© 2008 Springer Publishing Company

Privacy Policy

A collage of words related to digital objects and identifiers, including:

- digital
- object
- identifier
- dataset
- syntax
- registration
- features
- document
- open
- interoperable
- appended
- unequivocally
- user enabling
- content
- deployments
- by context
- federation
- differs
- implemented
- librarians
- technologies
- registrant
- resolver
- standard.org
- technical
- approach
- development
- sector
- identifier
- semantically
- resolves
- social
- service
- infrastructure
- doi
- journal
- related
- disaggregated
- publication
- relevant
- specific
- object
- agency
- electronic
- design
- ISRF
- string
- policymaking
- applications
- standardised
- identification
- ballot
- include
- specification
- location
- information
- flexible
- scheme
- persistent
- social
- pretty
- names
- actionable
- developed
- resolution
- set
- consortium
- architectures

2000

# Причини помилки 404



## Реструктуризація сайту

- Зміна видавця - зміна сайту - втрата гіперпосилань
- Зміна платформи видання
- Зміна доменного імені

 The page cannot be found

The page you are looking for might have been removed, had its name changed, or is temporarily unavailable.

---

Please try the following:

- If you typed the page address in the Address bar, make sure that it is spelled correctly.
- Open the <http://httpd.apache.org> home page, and then look for links to the information you want.
- Click the  [Back](#) button to try another link.
- Click  [Search](#) to look for information on the Internet.

HTTP 404 - File not found  
Internet Explorer



# 404 Error

This is not the page you are looking for

We searched the galaxy but we couldn't find the page you are looking for. This is either because:

- There is an error in the URL entered into your web browser. Please check the URL and try again.
- The page you are looking for has been moved or exiled to the Dagobah system.
- You didn't use the Force.

You can return to our homepage by [clicking here](#), or you can try searching for the content you seek by [clicking here](#).

# Структура DOI



## Префікс

Присвоюється видавництву

Формат 10.XXXX або 10.XXXXX

Показує хто опублікував статтю

Не показує кому в даний час  
належить журнал

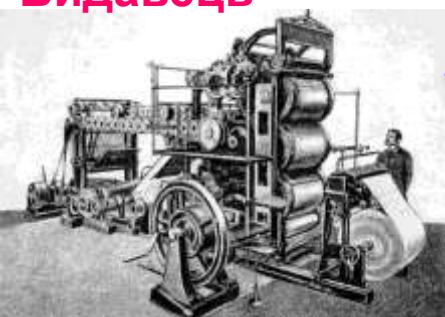
## Суфікс

Присвоюється публікації

Унікальний у рамках префікса,  
один DOI - один елемент

# Схема функціонування DOI

Видавець



дані

url

doi

дані

doi

url

doi: 10.000/45831

Вихідні дані  
стаття



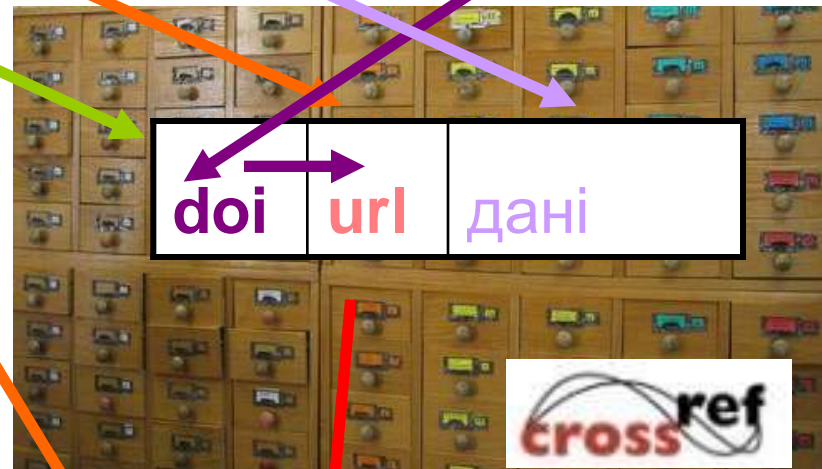
www.crossref.org.

DOI Resolver

If you encounter a DOI string (e.g., 10.1037/0003-066X.59.1.29) that is not hyperlinked, you can enter it in the box below:

submit

TIP: You can turn a DOI string into a URL by appending the DOI string to <http://dx.doi.org/>



Landing page



# Якому об'єкту можна присвоїти DOI?

журнал, номер, том,

стаття,

частина публікації (рисунки, таблиці, графіки)

книга, книжкова серія, окрема глава

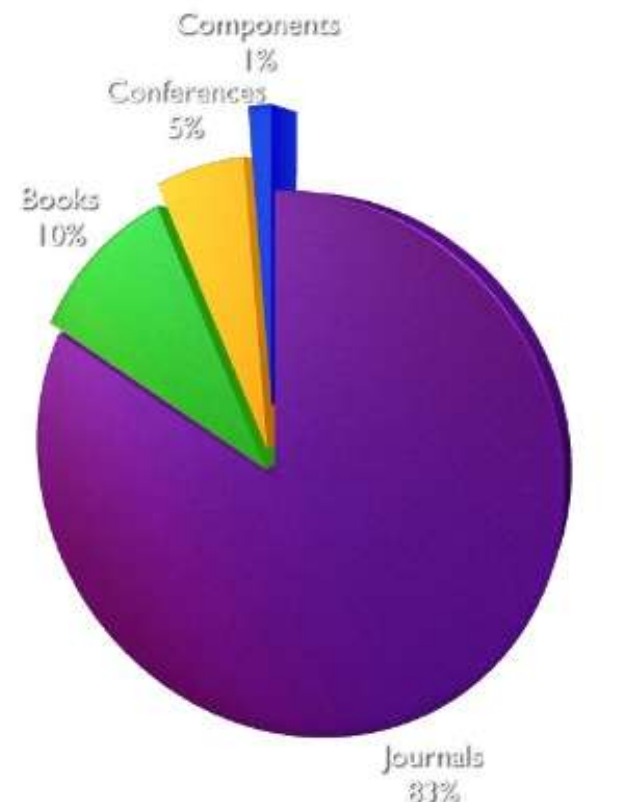
або розділ книги,

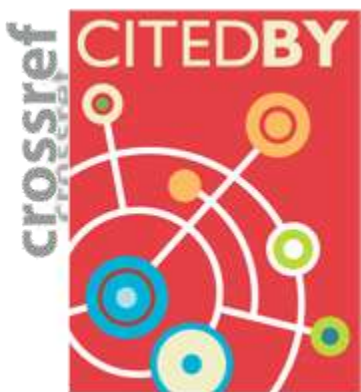
дисертація,

збірки матеріалів конференцій, тези

звіти і інші види наукових  
публікацій, тощо

● Journals   ● Books   ● Conferences   ● Components





CrossMark

- **Cross-publisher** reference linking
- **Cross-publisher** Cited-by linking
- **Cross-publisher** metadata feeds to CMS Affiliates
- **Cross-publisher** plagiarism screening
- **Cross-publisher** update identification service



## Acknowledgement of Funders in Scholarly Journal Articles

Guidance for UK Research Funders,  
Authors and Publishers

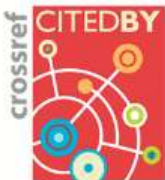


**'This work was supported by the Wellcome Trust [grant number], [grant number]; Cancer Research UK [grant number]; another funder [grant number]; etc.'**

The Guidance has been endorsed by the Research Councils, the Wellcome Trust, and the Association of Medical Research Charities, as well as by the Publishers Association and the Association of Learned and Professional Society Publishers.

<http://rinarchive.jisc-collections.ac.uk/our-work/research-funding-policy-and-guidance/acknowledgement-funders-journal-articles>

**wellcome** trust



# Cited by linking (CrossRef)

**Biopolymers & Cell** ISSN 2331-7857 (print); 2391-8842 (online)  
HOME ARCHIVES SUBMISSIONS EDITORIAL BOARD INDEXES CONTACTS SEARCH

Biopolym. Cell. 2012; 28(2): 103–123.  
<http://dx.doi.org/10.1242/bio.200834>

**Reviews**

**Kombucha microbiome as a probiotic: a view from the perspective of post-genomics and synthetic ecology**

Sazanovska N<sup>a</sup>,<sup>b</sup> \* Waze O. M.,<sup>a</sup> Gogolin V. B.,<sup>a</sup> Šimáček J.-P.<sup>c</sup>

<sup>a</sup> Institute of Molecular Biology and Genetics, NAS of Ukraine  
150, Akademika Zabolotnoho Str. Mykolaiv, Mykolaiv, 33046  
<sup>b</sup> D. K. Zaleznik Institute of Biochemistry and Virology, NAS of Ukraine  
154, Akademika Zaleznego Str. Mykolaiv, Mykolaiv, 330881  
<sup>c</sup> Department of Microbiology, Cell Biology, and Immunology Biological Unit, University of Pretoria, South Africa  
Lyttewyn road, Hatfield, Pretoria, Gauteng, 0083  
SPC "Antibiotekhnologiya", NBS of Republic of Armenia  
14, Yeritsyan Str., Yerevan, Republic of Armenia, 0056  
<sup>d</sup> Institute of Parasite Research, OTR, Germany  
Rathenkolonstr. 2D-13449 Berlin, Germany

**Abstract**

Probiotics are essential for establishing and maintaining optimal immune health. The probiotic therapy is known from alternative medicine for ages. However, the scientific basis of the numerous claims made by various companies about their effectiveness and safety has not been fully established. Probiotics are particularly beneficial for the gut microbiome as a treatment of intestinal diseases. Traditionally, probiotics are associated with dairy products; however, novel formulations are needed. First of all, engraved from nature, it is necessary to maintain microflora as the most robust associations. Especially, safe and cost efficient are needed for long-term applications – e.g., aromatic, environmental, immunologically-stabilized bases, where fermenta are exposed to adverse environmental factors. Kombucha tea/moon is being in use in humans during 1000 years as a probiotic drink for healing and health prophylaxis effects; however, new research opportunities promise its *wesenswerte*, going to be used pharmaceutically.

**Keywords:** probiotics, kombucha microbiome, post-genomics, synthetic ecology.

Full text: [PDF](#), [e-English](#)

**References**

**ScienceDirect**

Download PDF | View Article | View Citation | Search CrossMark | Print | Email

Article statistics | Track article | Download PDF | View Article | View Citation | Search CrossMark | Print | Email

Food Microbiology

Volume 30, April 2014, Pages 171–178

Sequence-based analysis of the bacterial and fungal compositions of multiple kombucha (tea fungus) samples

Koen J. Meijer<sup>a,1</sup>, Iris De Boever<sup>a</sup>, Greetje Mertens<sup>b</sup>, Paul Verhaege<sup>c</sup>, Paul D. Cattoen<sup>a,1</sup>

<sup>a</sup> Institute for the Innovation & Interdisciplinary Research, Ghent University, Belgium

<sup>b</sup> Department of Microbiology, Ghent University, Belgium

<sup>c</sup> Applied Microbiology and Biotechnology Research Group, Ghent University, Belgium

Received 10 October 2013; accepted 20 November 2013

Keywords: Kombucha; Tea; Fermentation; Bacteria; Fungi; Sequence analysis

**Abstract**

Kombucha is a fermented tea beverage that, as a consequence of fermentation, contains effervescent carbon dioxide, high concentrations of acid (acetic, lactic and citric) and as a result of other metabolites and a biogenic source, a number of health-promoting compounds. This outcome that is induced by a symbiosis of bacteria and yeast associated with a culture media, which forms a biofilm not in the tea and generates a new liquid with each successive fermentation. The specific identity of the microbial populations present has been the focus of interest for a long time. To date, the majority of studies have relied on a culture-based approach. To gain a more comprehensive insight, we performed a metagenomic analysis of the bacterial and fungal associations of 3 different patients, as well as the isolated fermentations (cultured at the same patient). Following the analysis, it was established that the tea bacterial flora present was *Saccharomyces cerevisiae* (~40%), *Lactobacillus* (~30%) and only trace amounts of *Kombucha thermophilus* (~1%). A prominent *Lactobacillus* population was also identified (~15–20%), with a number of well-known genera, not previously associated with Kombucha, also being recorded. The yeast population was found to be *Saccharomyces* (*S. cerevisiae*) (~10%) in the fermented beverage, with a sparse fungal diversity present in the culture media, including *Candida*, *Aspergillus* and *Penicillium*.

**Influence of the fermentation methodology of Kombucha tea on its microbiome and chemical composition**

Koen J. Meijer<sup>a,1</sup>, Iris De Boever<sup>a</sup>, Greetje Mertens<sup>b</sup>, Paul Verhaege<sup>c</sup>, Paul D. Cattoen<sup>a,1</sup>

<sup>a</sup> Institute for the Innovation & Interdisciplinary Research, Ghent University, Belgium

<sup>b</sup> Department of Microbiology, Ghent University, Belgium

<sup>c</sup> Applied Microbiology and Biotechnology Research Group, Ghent University, Belgium

Received 10 October 2013; accepted 20 November 2013

Keywords: Kombucha; Tea; Fermentation; Bacteria; Fungi; Sequence analysis

**Abstract**

Kombucha is a fermented tea beverage that, as a consequence of fermentation, contains effervescent carbon dioxide, high concentrations of acid (acetic, lactic and citric) and as a result of other metabolites and a biogenic source, a number of health-promoting compounds. This outcome that is induced by a symbiosis of bacteria and yeast associated with a culture media, which forms a biofilm not in the tea and generates a new liquid with each successive fermentation. The specific identity of the microbial populations present has been the focus of interest for a long time. To date, the majority of studies have relied on a culture-based approach. To gain a more comprehensive insight, we performed a metagenomic analysis of the bacterial and fungal associations of 3 different patients, as well as the isolated fermentations (cultured at the same patient). Following the analysis, it was established that the tea bacterial flora present was *Saccharomyces cerevisiae* (~40%), *Lactobacillus* (~30%) and only trace amounts of *Kombucha thermophilus* (~1%). A prominent *Lactobacillus* population was also identified (~15–20%), with a number of well-known genera, not previously associated with Kombucha, also being recorded. The yeast population was found to be *Saccharomyces* (*S. cerevisiae*) (~10%) in the fermented beverage, with a sparse fungal diversity present in the culture media, including *Candida*, *Aspergillus* and *Penicillium*.

## Для одержання DOI необхідно:

- ✓ Підписати угоду з CrossRef
- ✓ Оплатити річний внесок !
- ✓ Дотримуючись технічних рекомендацій подати **DOI всіх статей 3 останніх років та**  
створити вихідні посилання 3 **останніх років**
- ✓ Вчасно оплачувати рахунки !
- ✓ При зміні структури сайту поновити інформацію в CrossRef

## Не маємо можливості напряму з CrossRef

### Укрінформнаука

- <http://u-i-n.com.ua/ua/doi/>

### Уран

- <http://www.uran.net.ua/~ukr/ps-crossref.htm>

**ISSN, DOI – не є показниками наукової цінності журналу, проте є необхідними атрибутами сучасного видання, яке піклується про своїх читачів, комфортну співпрацю з колегами та власний статус**

ISSN



DOI



0233-7657

<http://dx.doi.org/10.7124/bc.000034>

**WEB OF SCIENCE™**

**Наукометрична**

Реферативна

Повнотекстова

Мультидисциплінарна

Спеціалізована

За передплатою

Безкоштовна

Міжнародна

Регіональна

## **В яких базах має індексуватися ваше видання**

- Спеціалізованих
- Наукометричних

## **В яких базах НЕ має індексуватися ваше видання**

- Хижацьких
- Тих що не приносять користі ані виданню ані автору

## Як визначити куди податися?

- Не вигадуйте ровер!
- Подивіться що у конкурентів
- Запитайте редколегію і авторів



## Навіщо потрібні наукометричні бази?

- Фільтр інформації
- Оцінка науки

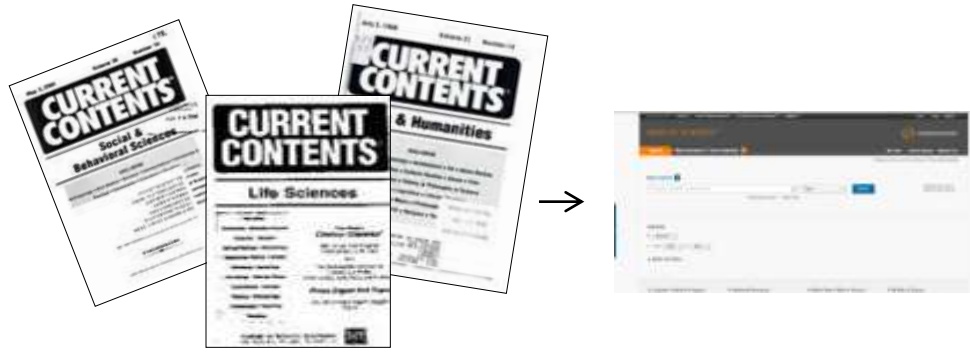
## Чим відрізняються такі бази?

- Глибина і ширина архіву
- Принципи відбору (виключення)
- і індексації журналів (повна чи вибіркова)

## Чому усюди різні індекси Гірша?



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



1960

*Institute for Scientific Information (ISI)*

1964

*Science Citation Index (Print)*

1980

*Science Citation Index (CD)*

1992

*Thomson Scientific*

1997

*Web of Science*

2017



# Принципи відбору журналів в Web of Science перевірені 50 річною практикою

49

факти:

150 років сукупного досвіду

Засідання раз в 2 тижні

Постійний моніторинг і  
виключення журналів

Вільно володіє 12 мовами  
Відсутній конфлікт інтересів

Комплексний  
підходи: всі  
фактори  
враховуються

Індивідуальни  
й підхід до  
кожного  
видання

Політика компанії:

14 редакторів штатні співробітники  
Clarivate Analytics

Не мають права бути залученими в  
видавничий процес

- Бути членами редколегії
- редагувати журнал
- публікувати статті

Колекція не  
постійна!

Рішення  
фінансово  
незалежно

# Критерії відбору

## Web of Science Core Collection

Видавничі  
стандарти



Міжнародний  
(с)клад



Зміст

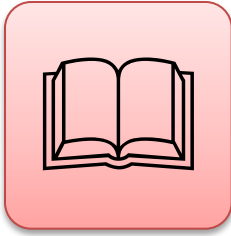


Аналіз цитування



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

# Критерії відбору: видавничі стандарти



- Своєчасність виходу
- Дотримання міжнародних видавничих конвенцій
- Бібліографія англійською
- Рецензування

## Періодичність

- Дотримуватися оголошеної періодичності
- Оцінка починається після встановлення періодичності за трьома номерами



# Видавничі стандарти

Neural circuits underlying the pathophysiology of mood disorders

Author(s): Price, JL (Price, Joseph L.)<sup>[1]</sup>; Drevets, WC (Drevets, Wayne C.)<sup>[2,3]</sup>

Source: TRENDS IN COGNITIVE SCIENCES Volume: 16 Issue: 1 Special Issue: SI Pages: 61-71 DOI: 10.1016/j.tics.2011.12.011 Published: JAN 2012

Times Cited: 34 (from Web of Science)

Cited References: 99 [view related records]  Citation

## Інформативна назва журнала

**Abstract:** Although mood disorders constitute leading causes of disability, until recently little was known about their pathogenesis. The delineation of anatomical networks that support emotional behavior (mainly derived from animal studies) and the development of neuroimaging technologies that allow *in vivo* characterization of anatomy, physiology, and neurochemistry in human subjects with mood disorders have enabled significant advances towards elucidating the pathophysiology of major depressive disorder (MDD) and bipolar disorder (BD). In this review, we integrate insights from human and animal studies, which collectively suggest that MDD and BD involve dysfunction within an extended network including the medial prefrontal cortex and anatomically-related limbic, striatal, thalamic and basal forebrain structures.

Accession Number: WOS:000299607900014

Document Type: Review

Language: English

KeyWords Plus: MAJOR DEPRESSIVE DISORDER; MEDIAL PREFRONTAL CORTEX; POSTERIOR PARAVENTRICULAR THALAMUS; MACAQUE MONKEYS; DEFAULT-MODE; BIPOLAR DISORDER; CINGULATE CORTEX; UNMEDICATED PATIENTS; EXCITOTOXIC LESIONS; HIPPOCAMPAL VOLUME

Reprint Address: Price, JL (reprint author)

 Washington Univ, Sch Med, Dept Anat & Neurobiol, St Louis, MO 63110 USA.

Addresses:

 [1] Washington Univ, Sch Med, Dept Anat & Neurobiol, St Louis, MO 63110 USA

 [2] Univ Oklahoma, Coll Med, Laureate Inst Brain Res, Tulsa, OK 74136 USA

 [3] Univ Oklahoma, Coll Med, Dept Psychiat, Tulsa, OK 74136 USA

E-mail Addresses: pricej@wustl.edu; wdrevets@laureateinstitute.org

Funding:

Funding Agency	Grant Number
USPHS/NIMH	R01 MH070941
William K. Warren Foundation	

[\[Show funding text\]](#)

Publisher: ELSEVIER SCIENCE LONDON, 84 THEOBALDS RD, LONDON WC1X 8RR

Web of Science Categories: Behavioral Sciences; Neurosciences; Psychology

Research Areas: Behavioral Sciences; Neurosciences & Neurology; Psychology

IDS Number: 883BP

ISSN: 1364-6613

## Назви і анонції англіською

## Повна інформація про афіліацію авторів

# Видавничі стандарти

## Neural circuits underlying the pathophysiology of mood disorders

Author(s): Price, JL (Price, Joseph L.)<sup>[1]</sup>; Drevets, WC (Drevets, Wayne C.)<sup>[2,3]</sup>

Source: TRENDS IN COGNITIVE SCIENCES Volume: 16 Issue: 1 S

Times Cited: 34 (from Web of Science)

Cited References: 99 [view related records] Citation Map

**Abstract:** Although mood disorders constitute leading causes of disability, the neural circuitry underlying mood disorders remains elusive. Recent advances in neuroimaging, neurophysiology, and neurochemistry have revealed networks that support emotional behavior (mainly derived from animal studies). Insights from human subjects with mood disorders have enabled significant advances towards elucidating the pathophysiology of major depressive disorder (MDD) and bipolar disorder (BD). In this review, we integrate insights from human and animal studies, which collectively suggest that MDD and BD involve dysfunction within an extended network including the medial prefrontal cortex and anatomically-related limbic, striatal, thalamic and basal forebrain structures.

Accession Number: W

Document Type: Review

Language: English

KeyWords Plus: MAJOR DEPRESSION; DEFAULT-MODE; BIPOLE

Reprint Address: Price, JL  
Washington Univ, School of Medicine, 660 South Euclid Avenue, St. Louis, MO 63110, USA

### Addresses:

[1] Washington Univ, School of Medicine, St. Louis, MO, USA  
[2] Univ Oklahoma, Dept of Psychology, Norman, OK, USA  
[3] Univ Oklahoma, Dept of Psychology, Norman, OK, USA

E-mail Addresses: pri...@wustl.edu

### Funding:

Funding Agency

USPHS/NIMH

William K. Warren Foundation

[Show funding text]

Publisher: ELSEVIER SCIENCE INC

Web of Science Category: Behavioral Sciences

Research Areas: Behavioral Sciences

IDS Number: 883BP

ISSN: 1364-6613

## Повна і коректна бібліографія

4. Title: **The Iowa Gambling Task and the somatic marker hypothesis: some questions and answers**  
Author(s): Bechara, A; Damasio, H; Tranel, D; et al.  
Source: TRENDS IN COGNITIVE SCIENCES Volume: 9 Issue: 4 Pages: 159-162 DOI: 10.1016/j.tics.2005.02.002 Published: APR 2005  
Times Cited: 158 (from Web of Science)  
 [Full Text](#) [  View abstract ]
5. Title: **Parsing reward**  
Author(s): Berridge, KC; Robinson, TE  
Source: TRENDS IN NEUROSCIENCES Volume: 26 Issue: 9 Pages: 507-513 DOI: 10.1016/S0166-2236(03)00233-9 Published: SEP 2003  
Times Cited: 511 (from Web of Science)  
 [Full Text](#) [  View abstract ]
6. Title: **Lesions of the posterior paraventricular thalamus block habituation of hypothalamic-pituitary-adrenal responses to repeated restraint**  
Author(s): Bhatnagar, S; Huber, R; Nowak, N; et al.  
Source: JOURNAL OF NEUROENDOCRINOLOGY Volume: 14 Issue: 5 Pages: 403-410 DOI: 10.1046/j.0007-1331.2002.00792.x Published: MAY 2002  
Times Cited: 89 (from Web of Science)  
 [Full Text](#) [  View abstract ]
7. Title: **IMPLICIT AND EXPLICIT MEMORY FOR EMOTION-CONGRUENT INFORMATION IN CLINICAL DEPRESSION AND ANXIETY**  
Author(s): BRADLEY, BP; MOGG, K; WILLIAMS, R  
Source: BEHAVIOUR RESEARCH AND THERAPY Volume: 33 Issue: 7 Pages: 755-770 DOI: 10.1016/0005-7967(95)00029-W Published: SEP 1995  
Times Cited: 151 (from Web of Science)  
 [Full Text](#) [  View abstract ]
8. Title: **Further evidence of attention bias for negative information in late life depression**  
Author(s): Broomfield, N.M.  
Source: Int. J. Geriatr. Psychiatry Pages: 175-180 Published: 2006  
Times Cited: 1 (from Web of Science)  
 [Full Text](#)
9. Title: **Stress induces Fos expression in neurons of the thalamic paraventricular nucleus that innervate limbic forebrain**  
Author(s): Bubser, M; Deutch, AY  
Source: SYNAPSE Volume: 32 Issue: 1 Pages: 13-22 DOI: 10.1002/(SICI)1098-2396(199904)32:1<13::AID-SYN2>3.0.CO;2-R Published: APR 1999  
Times Cited: 61 (from Web of Science)  
 [Full Text](#) [  View abstract ]

## Критерії відбору: зміст



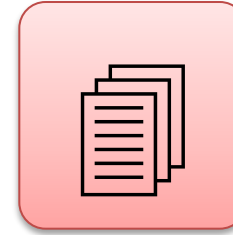
- Чи збагатить видання Web of Science новим матеріалом?
- Чи повно представлена предметна галузь, до якої відноситься видання?
- Як видання співвідноситься з тими що вже є в базі?

## Критерії відбору: міжнародний склад



- Міжнародний склад авторів, редакторів і членів редколегії
- Аудиторія журналу: міжнародна чи регіональна

# Критерії відбору: аналіз цитування



- Нові журнали:  
цитування попередніх робіт авторів і  
редакторів.
- «Старі» журнали:  
аналіз цитування у Web of Science



Аналіз цитування  
Проводиться в межах  
предметної галузі видання

## Перевірте чи чітко прописано

- Мета журнал
- Редколегія
- Структура видання
- Типи публікацій
- Політики видання

# Структура експериментальної статті

- Назва
- Автори
- Місце виконання роботи
- Резюме (Структуроване)
- Introduction,
- Methods,
- Results,
- and
- Discussion
- Acknowledgements
- Funding
- Список літератури

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

IVAN FRANCKO UNIV  
IVAN FRANCO NATL LVIV UNIV  
IVAN FRANCO NATL UNIV LVIV  
IVAN FRANCO STATE UNIV  
IVAN FRANCO UNIV  
IVAN FRANCO UNIV LVIV  
IVAN FRANK LVIV NATL UNIV  
IVAN FRANK LVOV STATE UNIV  
IVAN FRANK NATL UNIV LVIV  
IVAN FRANKE STATE UNIV  
IVAN FRANKKO LVIV NATL UNIV  
IVAN FRANKO LVIV UNIV  
IVAN FRANKO LVOV NAT UNIV  
IVAN FRANKO LVOV NATL UNIV  
IVAN FRANKO LVOV STATE UNIV  
IVAN FRANKO NALT UNIV LVIV  
IVAN FRANKO NATL LVIV  
IVAN FRANKO NATL NATL UNIV LVIV  
IVAN FRANKO NATL UNIV  
IVAN FRANKO NATL UNIV KIEV  
IVAN FRANKO NATL UNIV LIVI  
IVAN FRANKO NATL UNIV LIVIV  
IVAN FRANKO NATL UNIV LVAV  
IVAN FRANKO NATL UNIV LVIV  
IVAN FRANKO NATL UNIV LVIV 8  
LVIV NATL IVAN FRANKO UNIV  
LVIV NATL UNIV IVAN FRANKO  
LVIV STATE IVAN FRANKO UNIV  
LVIV UNIV IVAN FRANKO  
LVOV IVAN FRANKO STATE UNIV  
LVOV NATL UNIV NAMED AFTER IVAN FRANKO  
NATIONALE IVAN FRANKO UNIV  
NATL IVAN FRANKO UNIV LVIV LEMBERG  
NATL UNIV LVIV  
STATE IVAN FRANKO NATL UNIV LVIV  
STATE UNIV LVIV

# Назва установи!

## Enhanced Organization name –

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

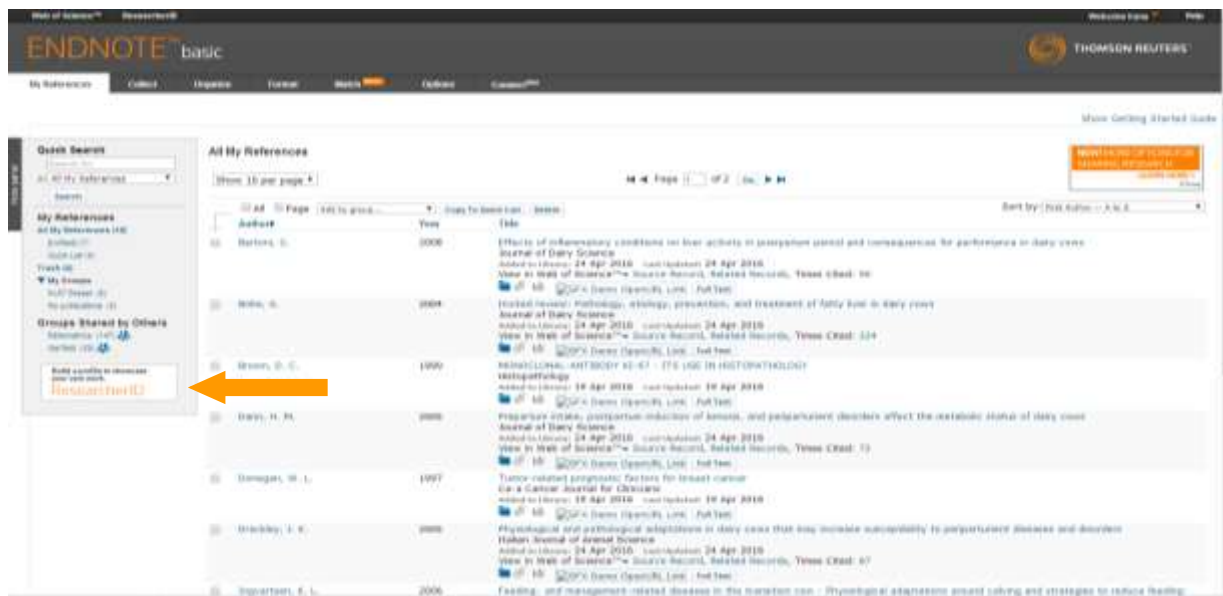
Журнали, перевіряйте написання установ

## Який формат списку літератури обрати

- Той що розпізнається базами даних
- Той що чітко ідентифікує статтю
- Той що є в референс менеджерах

Журнали, перевіряйте коректність  
переліку літератури

# EndNote



The screenshot shows the EndNote basic software interface. The left sidebar has buttons for 'My References', 'Organize', 'Unparse', 'Format', 'Match', 'Delete', and 'Comments'. A large orange arrow points to the 'Organize' button. The main area is titled 'All My References' and shows a list of 10 entries from 1995 to 2006. Each entry includes the author, year, title, and a snippet of the abstract. At the bottom right of the list, there is a 'Sort by' dropdown menu.

## Organize

Формування каталогу  
Поділитися  
Додавання повних текстів

## Format

Оформлення статей

## Match

Пошук журнала

Якщо автори користуються EndNote  
помилок у оформленні не буде

## Collect

- Експорт WoS
- Бібліотек
- Google Scholar
- Заповнити картку

# Що відбувається зі статтею після затвердження до друку?

- Вичитка редактором
- Перевірка переліку літератури на відповідність і коректність

Проблема: скорочена назва журналу

- Верстка, додрукарська підготовка
- Вичитка авторами
- Внесение правок
- Друк
- Підготовка он-лайн версії

# RESEARCHERID

Ідентифікатор вченого, безкоштовний ресурс, дозволяє:

1. Представити всі власні публікацій в тому числі з **ВАШОГО видання!**
2. Інтегрований з [Orcid!](#)

На 14 лютого 2018 **19600** українських науковців мають профіль  
**Скільки з них додали свої статті з українських видань?**

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

# Orcid ↔ ResearcherID

# I все це реклама вашого видання

The screenshot shows a computer browser displaying the ORCID profile page for Iryna Tykhonkova. The URL in the address bar is [orcid.org/0000-0003-1115-3742](https://orcid.org/0000-0003-1115-3742). The page has a green header with the ORCID logo and the tagline "Connecting Research and Researchers". Below the header, there are tabs for "FOR RESEARCHERS", "FOR ORGANIZATIONS", "ABOUT", "HELP", and "SIGN IN". A search bar is located at the top right. The main content area shows Iryna Tykhonkova's profile information. It includes her ORCID ID (<https://orcid.org/0000-0003-1115-3742>), education details from Taras Shevchenko National University of Kyiv (1994-09 to 1999-06-30, Biochemistry), employment details at the Institute of Molecular Biology and Genetics of NAS of Ukraine (2011-01 to present, Cell signaling), and a list of 22 works. The "Other IDs" section is highlighted with a red dashed box, showing ResearcherID (O-1697-2013) and Scopus Author ID (8395539500). The page is in English.

<https://orcid.org/>

# Яка у вас бізнес модель

## 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?

друкуємо все або  
без рецензії або  
з тією що ви надішлете

Докторів і кандидатів не рецензуємо

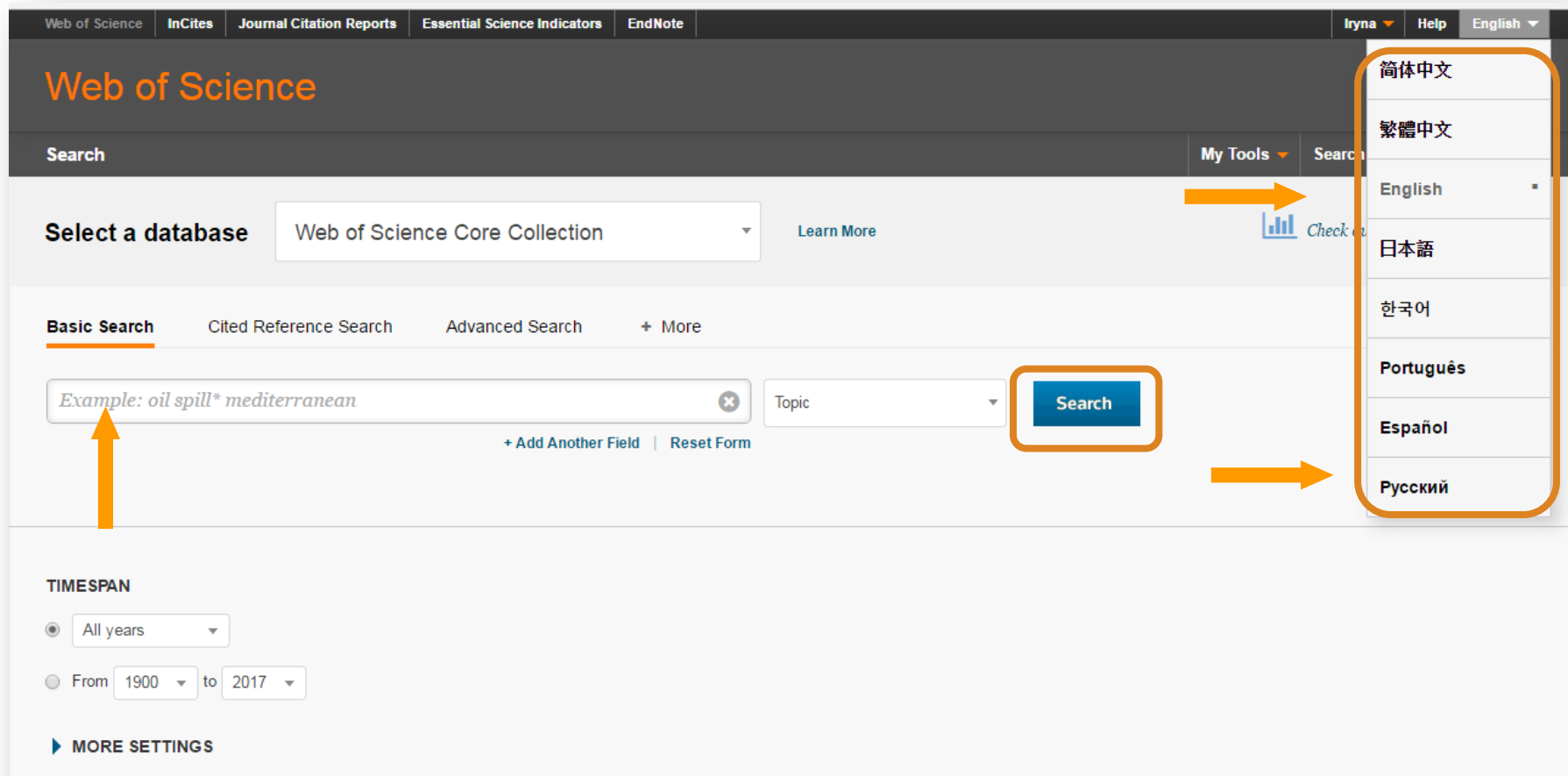
ЦЕ ВІДЕО може бути вам цікаве !!!

- <https://youtu.be/AKmrFbPF0h0>
- Практический семинар «Индексация журналов в базе данных Web of Science Core Collection»

Валентин Богоров, керівник освітніх програм Clarivate Analytics

# Платформа Web of Science

Для пошуку літератури, журналів, співавторів, грантів тощо



# Отримані результати

The screenshot shows the Web of Science search results for the topic "ukrain". Three publications are listed:

- A comparison of DSM-5 and ICD-11 PTSD prevalence, comorbidity and disability: an analysis of the Ukrainian Internally Displaced Person's Mental Health Survey**  
By: Shevlin, M.; Hyland, P.; Vallières, F.; et al.  
ACTA PSYCHIATRICA SCANDINAVICA Volume: 137 Issue: 2 Page: 138-147 Published: FEB 2018  
Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection)
- Burial and exhumation of the western border of the Ukrainian Shield (Podolia): a multi-disciplinary approach**  
By: Schito, Andrea; Andreucci, Benedetta; Aldega, Luca; et al.  
BASIN RESEARCH Volume: 30 Supplement: S1 Pages: 532-549 Published: FEB 2018  
Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection)
- From Frozen Conflict to Mobile Boundary: Youth Perceptions of Territoriality in War-Time Ukraine**  
By: Fournier, Anna  
EAST EUROPEAN POLITICS AND SOCIETIES Volume: 32 Issue: 1 Pages: 23-55 Published: FEB 2018  
Times Cited: 0 (from Web of Science Core Collection)

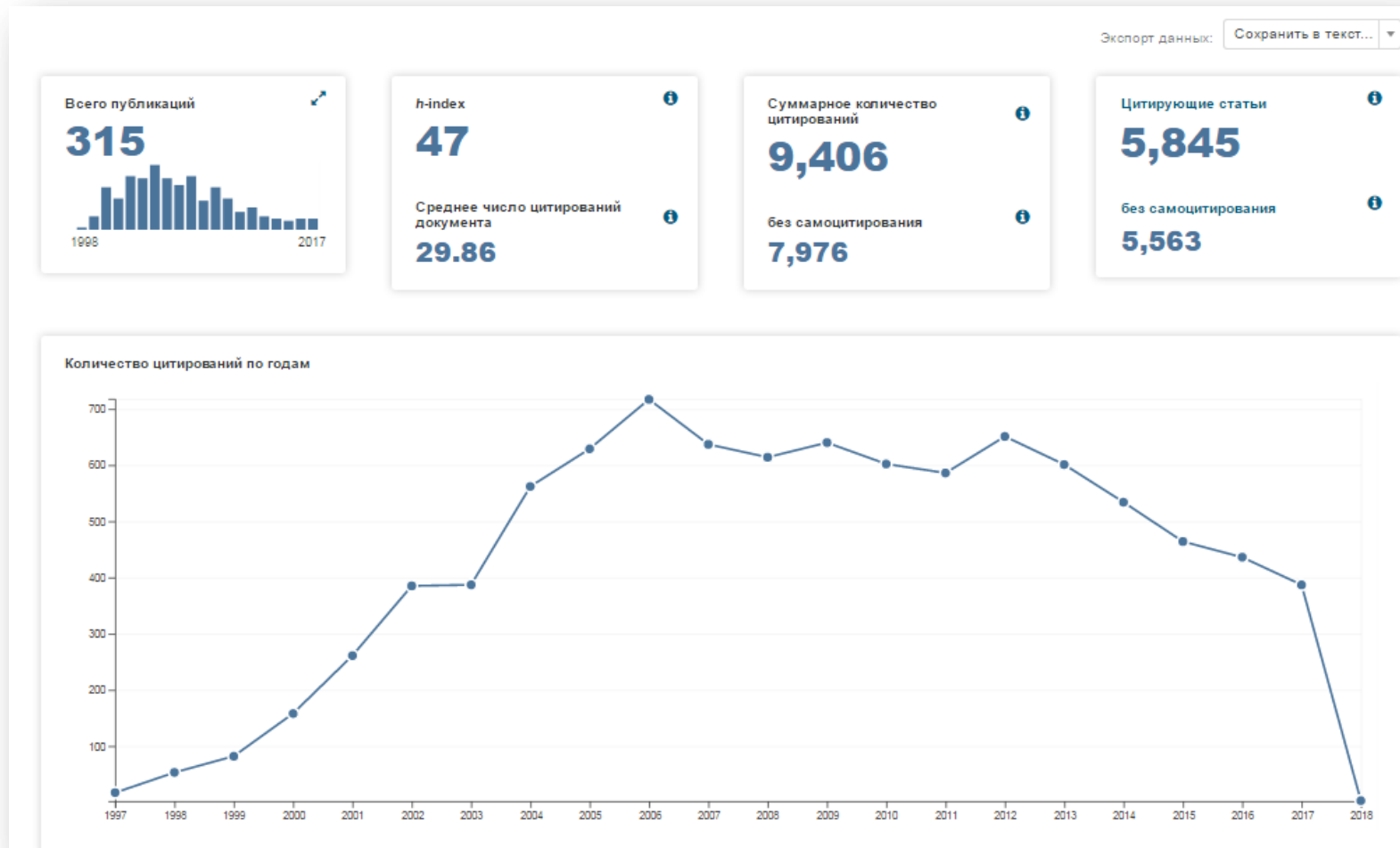
Search filters on the left include "Highly Cited in Field (29)" and "Open Access (2 263)". The results are sorted by Date.

Цитування

Уточнення результатів

Результати

# Який їхній розподіл?



# Як знаходити рецензентів

Уточнение результатов

Искать в результатах... 

Годы публикаций

Категории Web of Science

Типы документов

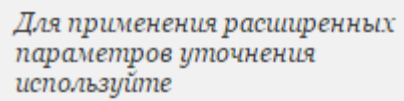
Профили организаций

Финансирующие организации

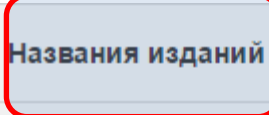
Открытый доступ

Авторы 

Просмотреть все параметры 

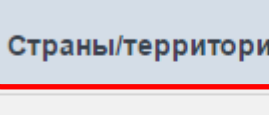
Для применения расширенных параметров уточнения используйте 

Анализ результатов

Названия изданий 

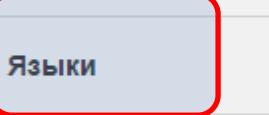
Названия серий книг

Названия конференций

Страны/территории 

Редакторы

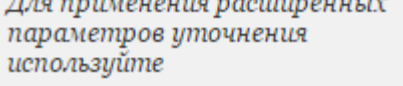
Группы авторов

Языки 

Направления исследования

Web of Science Index

Меньше параметров

Для применения расширенных параметров уточнения используйте 

Анализ результатов

Рецензенти,  
Автори,  
Члени редколегії  
конкуренти

Як? - Комбінуйте фільтри!



# Оцінка лідерів за категорією у JCR

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Iryna.Tykhonkova@thomsonreuters.com Help English

InCites Journal Citation Reports Clarivate Analytics

Home

Go to Journal Profile Master Search

Journals By Rank Categories By Rank

Journal Titles Ranked by Impact Factor Show Visualization +

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

	Full Journal Title	JCR Abbreviated Title	ISSN	Journal Impact Factor	Average JIF Percentile
1	CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	CA-CANCER J CLIN	0007-0235	187.040	99.
2	NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	NEW ENGL J MED	0028-4793	72.406	99.
3	NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	NAT REV DRUG DISCOV	1474-1778	57.000	99.
4	CHEMICAL REVIEWS	CHEM REV	0009-2665	47.928	99.
5	LANCET	LANCET	0140-8736	47.831	99.
6	NATURE REVIEWS MOLECULAR CELL BIOLOGY	NAT REV MOL CELL BIO	1471-0072	46.802	99.
7	JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION	JAMA-J AM MED ASSOC	0098-7484	44.405	98.
8	NATURE BIOTECHNOLOGY	NAT BIOTECHNOL	1087-0156	41.667	99.
9	NATURE REVIEWS GENETICS	NAT REV GENET	1471-0056	40.282	99.
10	NATURE	NATURE	0028-1317	40.282	99.

Compare Journals View Title Changes Select Journals Select Categories DEVELOPMENTAL BIOLOGY ECOLOGY ECONOMICS EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH EDUCATION, SCIENTIFIC DISCIPLINES EDUCATION, SPECIAL

# Пошук в пристатейній літературі – боляча оцінка власних здобутків

The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there's a navigation bar with links to 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', and 'Publons'. On the right, there are user profile links for 'Iryna' and language options for 'English'. Below the navigation bar, the 'Web of Science' logo is displayed. The main search area has tabs for 'Search', 'My Tools', 'Search History', and 'Marked List'. A dropdown menu 'Select a database' is set to 'Web of Science Core Collection'. A 'Learn More' link is also present. The search form itself has fields for 'Cited Reference Search' (containing 'biopol\* klet\*'), 'Cited Work' (with a dropdown menu), and 'Cited Year(s)'. There are examples provided for each field ('Example: J Comp\* Appl\* Math\*' and 'Example: 1943 or 1943-1945'). A 'Search' button is at the bottom right. A note on the right encourages users to 'Join the Publons community of reviewers for Peer Review Week'. A 'View our Cited Reference Search tutorial' link is also available.

# Які варіанти назви ви знайдете?

Web of Science | InCites | Journal Citation Reports | Essential Science Indicators | EndNote | Publons | Ivyna | Help | English

## Web of Science

Search My Tools Search History Marked List

### Cited Reference Search

Find the articles that cite a person's work.

Step 2: Select cited references and click "Finish Search."

Hint: Look for cited reference variants (sometimes different pages of the same article are cited or papers are cited incorrectly).

View our Cited Reference Search tutorial.

CITED REFERENCE INDEX  
References: 1 - 50 of 713

◀ Page 1 of 15 ▶

Select	Cited Author	Cited Work [SHOW EXPANDED TITLE\$]	Year	Volume	Issue	Page	Identifier	Citing Articles **	View Record
<input type="checkbox"/>	Afanasieva, K. S. + [Show all authors]	Biopolimery i Kletka	2008	24	2	105		1	<a href="#">View Record in BIOSIS Citation Index</a>
<input type="checkbox"/>	AGALAROV SC	BIOPOLIMERY KLETKA	1989	5		77		6	

◀ ▶

<input type="checkbox"/>	BILICH KM	BIOPOLIMERY KLETKA	1990	6		73		1	
<input type="checkbox"/>	BILILASHVILI RS	BIOPOLIM KLETKA	1985	1			293		1
<input type="checkbox"/>	Blagoi, Yu. P. + [Show all authors]	Biopolimery i Kletka	1997	13	1	22		2	<a href="#">View Record in BIOSIS Citation Index</a>
<input type="checkbox"/>	BLIZNYUK YN	BIOPOLIMERI KLITINYA	2009	25			126		1
<input type="checkbox"/>	BLOKHIN DY	BIOPOLIM KLETKA	1989	6		73		1	

Clarivate Analytics

# Найти рецензентов/авторов

You searched for: TOPIC:(ukrain\*)Refined  
by: WEB OF SCIENCE CATEGORIES: ( HISTORY )

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', and 'Publons'. On the right, there are language and help links for 'Iryna', 'Help', and 'English'. The main header says 'Web of Science' and 'Clarivate Analytics'. Below the header, there is a search bar with 'Search' and 'My Tools' buttons, along with 'Search History' and 'Marked List' links. A banner on the right says 'See how we just made Open Access easier to find!'. The search form has tabs for 'Basic Search', 'Cited Reference Search', 'Advanced Search', and '+ More'. The 'Topic' field contains 'ukrain\*' and is highlighted with a green box. There are buttons for '+ Add Another Field' and 'Reset Form'. A 'Search' button is also present. To the right of the search form, there is a link 'Click here for tips to improve your search.' On the left, there is a sidebar for 'TIMESPAN' with options 'All year' (selected) and 'From [ ]'. Below it is a 'Countries/Territories' dropdown menu with 'USA (432)' selected and highlighted with a green box. Other options include 'CANADA (212)', 'RUSSIA (106)', 'ENGLAND (86)', and 'UKRAINE (85)'. There is also a 'more options / values...' link and a 'Refine' button.

ukrain\*

Topic

Search

Click here for tips to improve your search.

USA (432)

CANADA (212)

RUSSIA (106)

ENGLAND (86)

UKRAINE (85)

more options / values...

Refine

Про історію України більше статей у науковців зі США

# Що робить журнал якісним/визнаними?

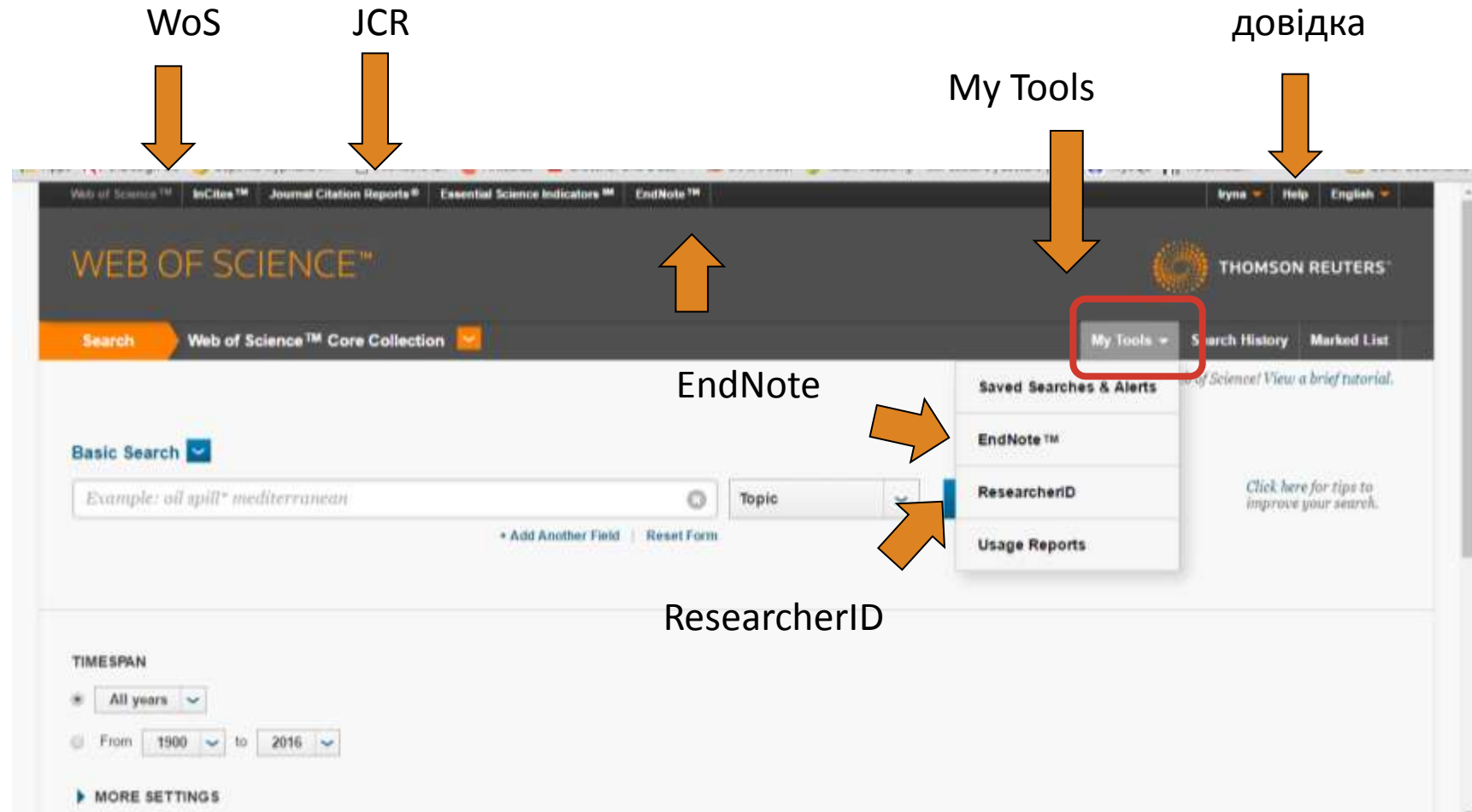
- Спеціалізація і Конкуренція  
наявність обмеженої кількості видань
- Рецензування
- Дотримання етичних та редакційних норм
- Відповідальна, фахова редколегія
- Індексація базами даних/архівами
- Мова публікацій
- Відкритість інформації
- Популяризація/реклама

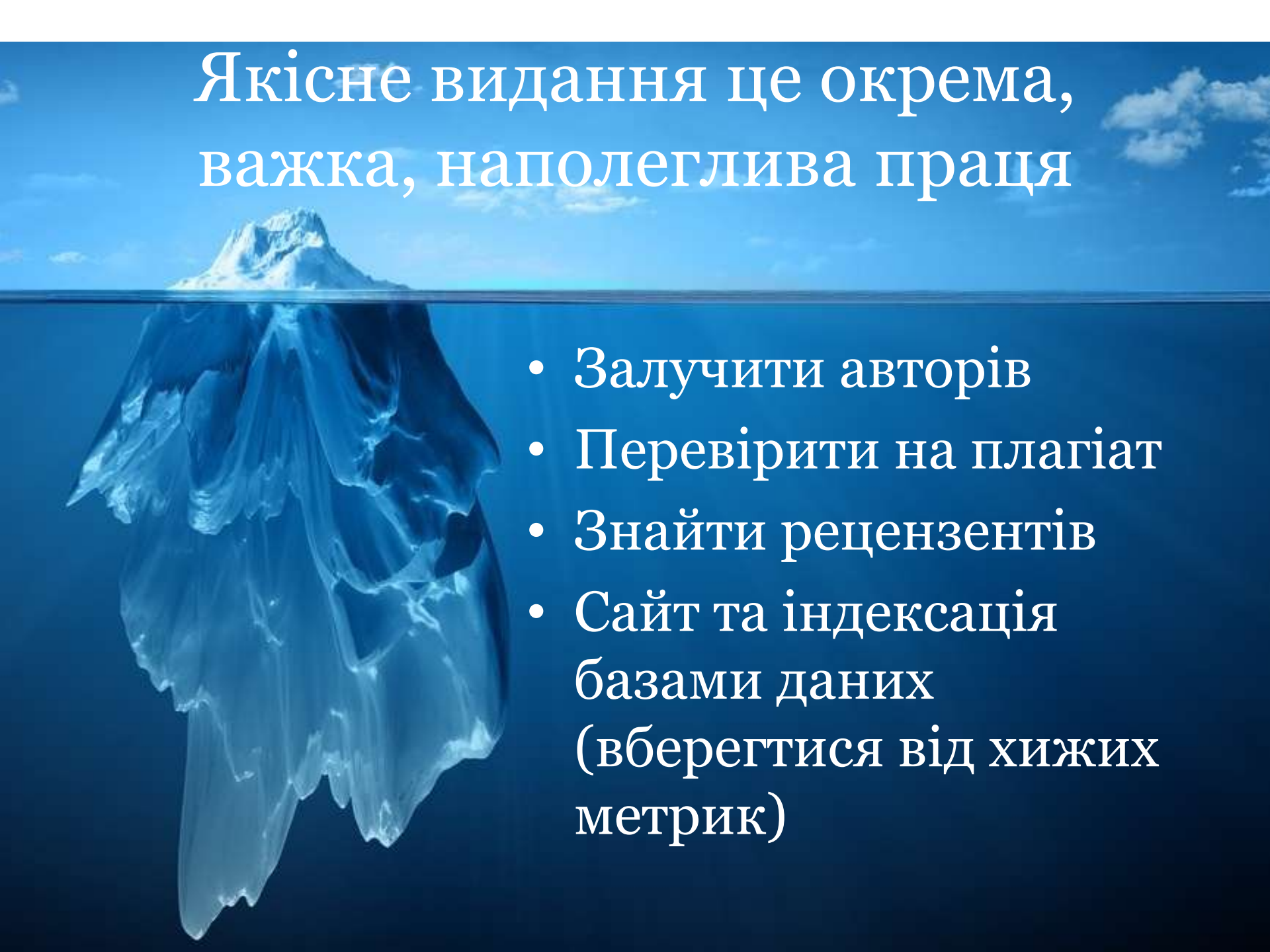
# Подача заявки

The screenshot shows the 'Master Journal List' page of the Clarivate Analytics website. At the top, there is a navigation bar with links for Support, Training, Contact Us, and clarivate.com. The main header features the Clarivate Analytics logo and the text 'Master Journal List'. A search bar is located at the top right. Below the header, there is a sub-header 'Master Journal List' and a main title 'Master Journal List'. On the left side, there is a search interface with a text input field 'Search our Master Journal List', a dropdown menu 'Search Type' set to 'Title Word', and a purple 'Search' button. Below the search interface, there are three tabs: 'Journal Lists', 'Journal Evaluation' (which is currently selected), and 'Scope Notes'. To the right of the search interface, there is a purple button labeled 'Submit a journal'. Further down the page, there is a call-to-action box with the text 'Look up to your brightest stars. Find out who shines in the Highly Cited Researchers list 2017.' and a green 'See the list' button. The bottom right corner of the page has a section titled 'Source Publication Documents'.

[http://mjl.clarivate.com/#journal\\_evaluation](http://mjl.clarivate.com/#journal_evaluation)

# Все на одній платформі



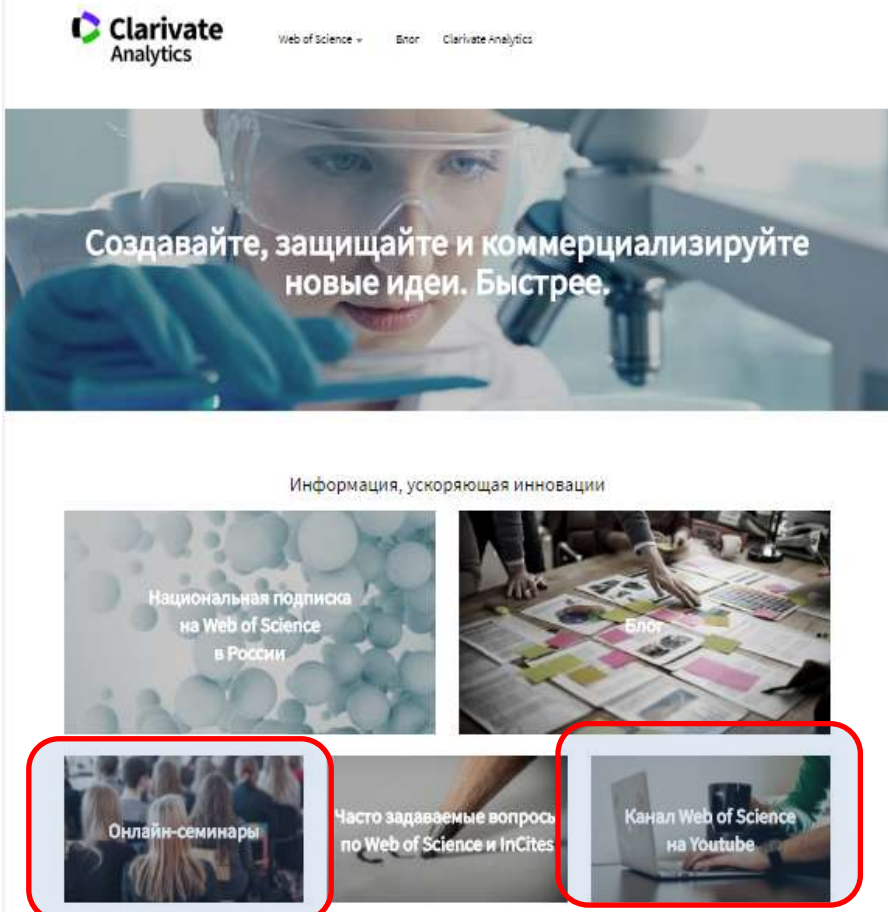


Якісне видання це окрема,  
важка, наполеглива праця

- Залучити авторів
- Перевірити на plagiat
- Знайти рецензентів
- Сайт та індексація  
базами даних  
(берегтися від хижих  
метрик)

# Інформаційні сайти

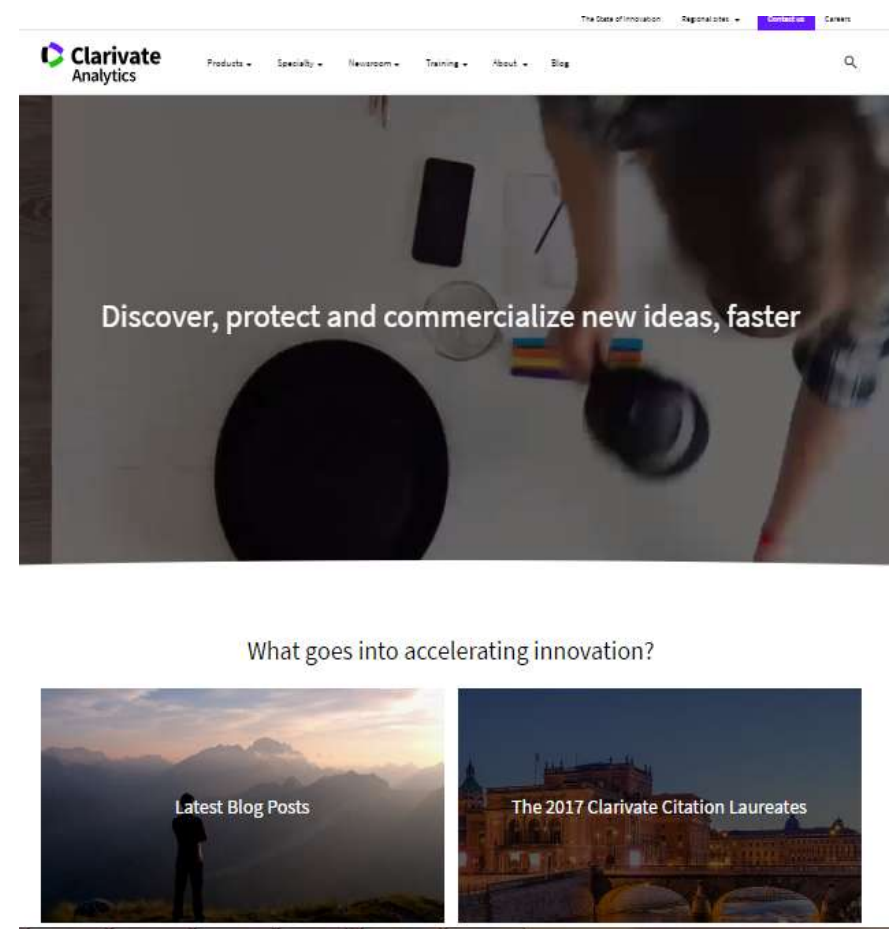
російською



The screenshot shows the Clarivate Analytics website in Russian. At the top, there is a navigation bar with links to 'Web of Science', 'Blog', 'Clarivate Analytics', and a search icon. Below the navigation is a large image of a scientist in a lab coat and gloves looking through a microscope. Overlaid on the image is the text: 'Создавайте, защищайте и коммерциализируйте новые идеи. Быстрее.' (Create, protect and commercialize new ideas, faster). Below the image, there is a section titled 'Информация, ускоряющая инновации' (Information accelerating innovation) featuring two images: one of a person working at a desk with sticky notes and another of a person in a lab. At the bottom, there are three video thumbnail boxes: 'Онлайн-семинары' (Online seminars), 'Часто задаваемые вопросы по Web of Science и InCites' (FAQs about Web of Science and InCites), and 'Канал Web of Science на Youtube' (Web of Science YouTube channel). The last two thumbnails are highlighted with red boxes.

<http://info.clarivate.com/rcis>

англійською



The screenshot shows the Clarivate Analytics website in English. At the top, there is a navigation bar with links to 'Products', 'Specialty', 'Newsroom', 'Training', 'About', 'Blog', and a search icon. Below the navigation is a large image of a scientist in a lab coat and gloves looking through a microscope. Overlaid on the image is the text: 'Discover, protect and commercialize new ideas, faster'. Below the image, there is a section titled 'What goes into accelerating innovation?' featuring two images: one of a person standing on a mountain peak at sunset and another of a building at night. At the bottom, there are two video thumbnail boxes: 'Latest Blog Posts' and 'The 2017 Clarivate Citation Laureates'.

<https://clarivate.com/>



## Вебінари російською з 19 лютого



Серия 1: Информационные инструменты для авторов научных публикаций

- **Подбор актуальных источников для написания научной работы** (Web of Science)
- **Оформление статей по ГОСТу и требованиям международных журналов** (EndNote Online)
- **Создание персонального авторского профиля в Web of Science** (ResearcherID)
- **Поиск и анализ научных журналов с импакт-фактором** (Journal Citation Reports)

Серия 2: Информационные инструменты для анализа научной деятельности

- **Эффективные техники поиска и анализа информации в Web of Science**
- **Создание и поддержка профиля организации в Web of Science**
- **Работа с международной патентной информацией** (Derwent Innovation Index)
- **Профессиональная оценка публикационной активности** (InCites)

Серия 3: **Практические рекомендации по публикации в международных журналах**

- **Как избежать публикации в недобросовестном журнале**
- **Основные требования к публикациям в международных журналах – ч. 1 и 2**

# Інформація українською

## Інформація про семінари і вебінари українською

Clarivate Analytics українською

Семінари Українською

WEB OF SCIENCE™ RESEARCHERID  
ENDNOTE inCites™ Journal Citation Reports Essential Science Indicators

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

Find us on: facebook.

Українські Наукові Журнали

THE WAY TO EXCELLENCE UKRAINIAN SCIENTIFIC JOURNALS

Clarivate Analytics

# **Третю серія вебінарів українською очікуйте на початку березня**

## **Тема: Пошук і аналіз наукової літератури в Web of Science.**

**Тези:** Базові та розширені можливості пошуку. Комбінування фільтрів і тегів, пошук у пристатейній літературі та схожих записах. Оцінка обраної вибірки, звіти по цитуванню, збереження результатів. Додаткові бази на платформі.

## **Тема: Підбір та аналіз наукових видань для публікації власних досліджень.**

**Тези:** Як підібрати видання для публікації? Про що говорить імпакт-фактор, квартиль і інші показники в Journal Citation Reports. Скільки коштує публікація? Чи можна опублікуватися в міжнародному виданні безкоштовно? Як оформити перелік літератури? Хто створює хижачькі видання як не стати їхньої жертвою. Як перевірити куди мене запросили публікуватися?

## Тема: ResearcherID та EndNote – генеруємо публікаційні звіти з радістю.

**Тези:** Складнощі у пошуку і аналізу здобутків науковця. Авторські профілі ResearcherID та ORCID, чому вони мають бути в актуальному стані, що показують колегам і як заповнити їх без проблем. Гра з метаданими та як створити звіт за публікаціями свого відділу.

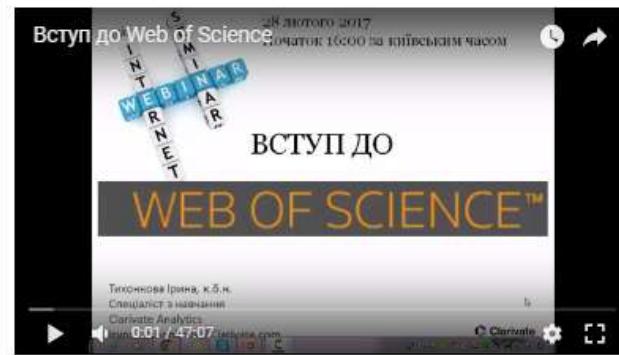
# Clarivate Analytics українською



Clarivate Analytics українською

Підписатися 78

Головна Відео Списки відтворення Канали Про канал



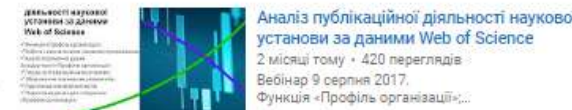
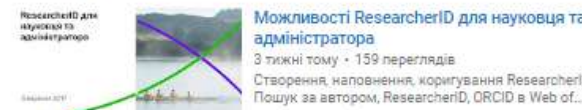
**Вступ до Web of Science**  
28 лютого 2017  
початок 16:00 за ютубським часом

Вступ до Web of Science  
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.

## Популярні канали

- Mister Max   
[Підписатися](#)
- Wylsacom   
[Підписатися](#)
- Miss Katy   
[Підписатися](#)
- Анатолій Шарій   
[Підписатися](#)
- Познаватель   
[Підписатися](#)
- Трум Трум   
[Підписатися](#)

## Завантаження



[youtube.com/channel/UCSMJ679M7c78lYA5eu41jYg](https://youtube.com/channel/UCSMJ679M7c78lYA5eu41jYg)



## Корисні посилання



[www.webofscience.com](http://www.webofscience.com)



[www.my.endnote.com](http://www.my.endnote.com)



[www.researcherid.com](http://www.researcherid.com)



<http://info.clarivate.com/rcis>



[youtube.com/WOKtrainingsRussian](https://youtube.com/WOKtrainingsRussian)



[youtube.com/channel/UCSMJ679M7c78IYA5eu41jYg](https://youtube.com/channel/UCSMJ679M7c78IYA5eu41jYg)