



Міністерство
освіти і науки
України

FULBRIGHT
UKRAINE



ЕЛЕКТРОННА БІБЛІОТЕКА УКРАЇНИ
ELIBUKR®
ELECTRONIC LIBRARY OF UKRAINE

Українські Наукові Журнали
інформаційний ресурс для науковців.
Як підібрати українське видання
для публікації
та
не загубитися в світі науковців

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

Тренінг «Як публікуватися в міжнародних рецензованих виданнях», 04-04-2016, Одеса

Наукова комунікація

Формальна

Документальна фіксація наукового знання

- монографії
- статті
- патенти
- тези
- препринти

Не формальна

не вимагає письмового оформлення

- Бесіди
- Обговорення
- Семінари
- звіти

Письмова

Персональна
безпосередня

запланована

Усна

Міжособова (колективна)
опосередкована

спонтанна

Формальна письмова наукова

“”мунікація



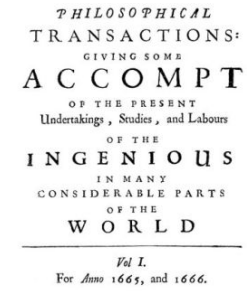
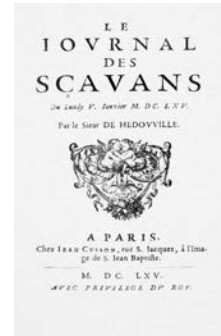
2,4 тис до н е



3,5 тис до н е



Гуттенберг 1440



1665

Перші наукові видання



Навіщо науковцю публікація?

- Представити **нові** результати
- Закріпити пріоритет
- Знайти колег
- Отримати фінансування
- Звітність
- Вимір продуктивності (кількісні показники)
- **Обов'язковий кар'єрний елемент**

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

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

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

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

Бази наукової літератури

Web of Science
Scopus[®]

Наукометричні

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
LIBRARY.RU



Повнотекстові DOAJ



EBSCO

HINARI
Research in Health

Реферативні

INDEX COPERNICUS
INTERNATIONAL

Спеціалізовані

PubMed

ZOOLOGICAL RECORD[®]

Мультидисциплінарні

Безкоштовні 

За передплатою



За якими критеріями обирають видання для публікації

- Спеціалізація!!!
- Репутація

Звертайте увагу

- Сайт
- Рецензування
- Редколегію
- Періодичність
- Плату
- Індексацію базами і архівами
- doi



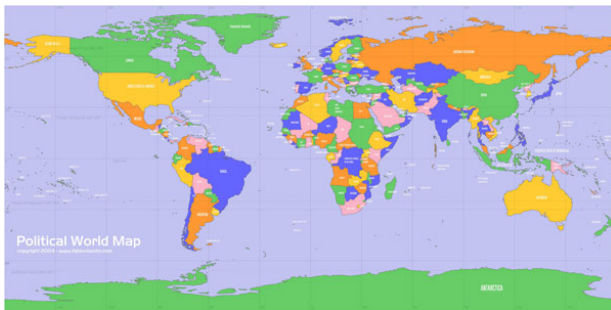
Маємо

☹ ~ 2200 видань МОН, > 90 журналів НАН України +
видання галузевих академій

Причини: акредитація ВНЗ, норми захисту дисертації (5/20)

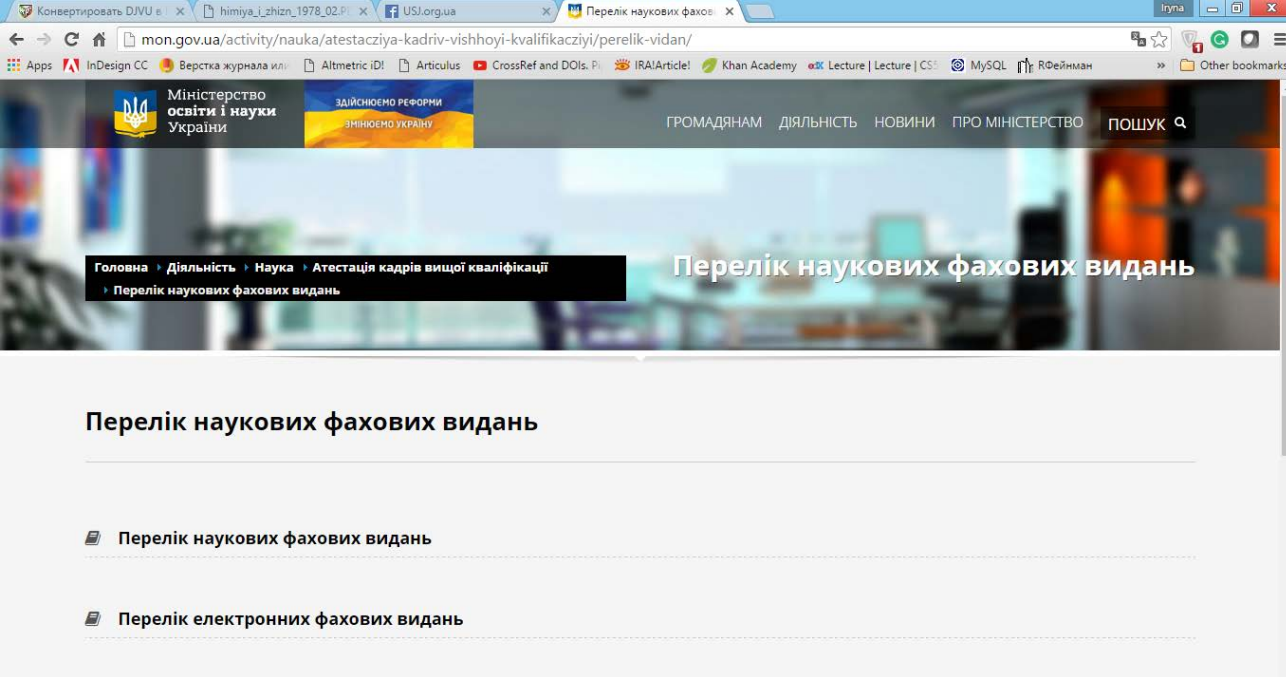
☹ ~ 2000 в “списку ВАК” (спеціальностей 27)

☹ Відсутні зведені дані по науковій періодиці України зі
зручним пошуком ⇒ багато зловживань



Springer Nature > 3000 журналів
Elsevier > 2500
Taylor & Francis – 2400
Wiley-Blackwell – 1500

Σ 100000 наукових видань у світі!



Перелік фахових видань

<http://mon.gov.ua/activity/nauka/atestacziya-kadriv-vishhoyi-kvalifikacziyi/perelik-vidan/>

- наукових фахових видань **1107** та **1046** пункти
- електронних фахових видань **61** та **18** пункти

Чому $1107 + 1046 + 61 + 18 \neq 2232$?

1. Деякі видання внесені окремо по різних спеціальностях
2. Термін реєстрації 5 років (в списку є видання внесені 27.05.2009!)
3. Не зручний у використанні, не містить всієї необхідної інформації!

Про затвердження Порядку формування Переліку наукових фахових видань України

наказ МОН від 17.10.2012 № 1111

5. Друковане (електронне) наукове видання **включається до Переліку** наукових фахових видань України строком **на п'ять років**. Поновлення у Переліку наукових фахових видань України на наступний строк здійснюється відповідно до пунктів 2-4 цього Порядку.

№	Назва видання	Засновник (співзасновники)	Галузь науки	Дата включення (внесення змін)
16.	Актуальні проблеми автоматизації та інформаційних технологій. Актуальные проблемы автоматизации и информационных технологий. Actual problems automation and informational technologies	Дніпропетровський національний університет імені Олеся Гончара МОН України	технічні	08.07.09
17.	Актуальні проблеми акушерства і гінекології, клінічної імунології та медичної генетики	Луганський державний медичний університет МОЗ України	медичні, біологічні(за групами спеціальностей 14.01.00-14.03.00)	10.03.10 14.04.10



Українські наукові журнали

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

ГОЛОВНА

МОГИЛЯНСЬКИЙ ПРОТОКОЛ

ПЕРЕЛІК ЖУРНАЛІВ

АВТОРАМ

РЕДАКТОРАМ

АНКЕТА

КОНТАКТИ



Українські наукові журнали

Головна

Ви розпочали наукову діяльність, і підходите до етапу оприлюднення отриманих результатів.

Де друкувати? Як написати? Як не порушити норми авторського права, біоетичні норми? Навіщо потрібно рецензування?

Для відповіді на ці та інші запитання створено даний сайт.



Підтримка

АКАДЕМІЯ НАУК ВИЩОЇ ШКОЛИ УКРАЇНИ
<http://anvsu.org.ua>; E-mail: ANVSU@ukr.net
 01601, м. Київ, вул. Володимирська, 64/13; тел. 097 470 56 65

№ 50

« 29 » вересня 2015 р.

Заступнику Міні
освіти і науки Укр
Стрії

Вельмишановний Максиме Віталійовичу!

Президія Академії Наук Вищої Школи України звертається до Вас із проханням підтримати ініціативу щодо покращення якості наукових часописів та сприяти інформації про наукові журнали, що видаються установами Міністерства освіти України для повноцінної реалізації проекту «Українські наукові журнали».

Проект «Українські наукові журнали» було представлено та обговорено на Президії АНВШ 24 вересня 2015 року (Протокол засідання № 13 від 24.09.15).

Одностайно прийнято рішення членами Президії про підтримку проекту.

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ
НАУКОВО-ВИДАВНИЧА РАДА
 01601, м. Київ, вул. Володимирська, 54
 тел. 278-45-89, тел. факс 234-82-07, e-mail: nvr@nan.gov.ua, www.publications.nas.gov.ua

№ 30/2015-1 « 18 » « 11 » 2015 р.

Головним редактором наукових періодичних видань Національної академії наук України

Щодо надання інформації про наукові періодичні видання

У вересні 2015 року за підтримки проекту ELibUkr та Академії наук вищої школи України започатковано проект «Українські наукові журнали», спрямований на створення єдиного відкритого електронного каталогу вітчизняної наукової періодики. Зібрана та систематизована інформація сприятиме популяризації наукових журналів, підвищенню їх якості та наукової комунікації в Україні, покращенню іміджу українських наукових видань у світовій видавничій спільноті та розширенню кола видань, що індексуються міжнародними наукометричними базами даних.

З метою складання цього каталогу необхідно до 15.12.2015 року надати інформацію про очолюване Вами наукове періодичне видання, заповнивши он-лайн анкету, розміщену за посиланням <http://usj.org.ua/node/add/journal>.

Прошу Вас звернути увагу, що за достовірність інформації відповідальність несе головний редактор видання.

Науково-видавничу раду НАН України підтримує вказану ініціативу і рекомендує всім періодичним видавцям НАН України долучитись до формування вказаного каталогу.

З питаннями щодо заповнення анкет звертатись до Тихонкової Ірини Олександрівни E-mail: j_bpcell@imbg.org.ua.

Голова Науково-видавничої ради Національної академії наук України академік НАН України

Я.С. Яцків

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
 пр. Перемоги, 10, м. Київ, 01135, тел. (044) 481-32-21, факс (044) 481-47-96
 E-mail: ministry@mon.gov.ua, код ЄДРПОУ 38621185

Від _____ № _____
 На № _____ від _____

Керівникам вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації та наукових установ

Щодо надання інформації про наукові видання організації

До Міністерства освіти і науки України звернулася ініціативна група, що складається з представників редакції журналу «Tobacco Control and Public Health in Eastern Europe», Державного фонду фундаментальних досліджень, Національного університету «Києво-Могилянська академія», програми відкритого доступу Міжнародного консорціуму «Electronic Information for Libraries», Інституту кібернетики імені В.М. Глушкова НАН України, наукової бібліотеки ім. М. Максимовича Київського національного університету імені Тараса Шевченка, редакції журналу «Biopolymers And Cells». Група на сьогодні розробила проект «Українські наукові журнали» (usj.org.ua), який вже отримав підтримку Академії наук вищої школи України.

Пропозиція учасників проекту полягає у наповненні веб-ресурсу «Українські наукові журнали» (usj.org.ua) інформацією про наукові видання України і подальшим аналізом журналів відповідно до вимог, які висуваються до наукового видання.

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
 № 11/2-609 від 21.10.2015

Академія Наук Вищої Школи України,
 Науково-Видавнича Рада НАН України
 Міністерство Освіти і Науки України



Перелік журналів

(на 03.04.2016 > 600 видань)

Українські наукові журнали

Перелік журналів

Назва журналу Засновник(и)

Тематика

Наукометричні бази даних

Офіційний сайт

Пройшов перевірку

ISSN

Елементів на сторінку

Зміщення

Leave blank for all. Otherwise, the first selected term will be the default instead of "Any".



Назва журналу	Офіційний сайт	ISSN Друковане	Наукометричні бази даних	Пройшов перевірку
"Международный научно-технический журнал "Проблемы управления и информатики"	http://inform.icybcluster.org.ua	0572-2691	Scopus	Ні
2 Agricultural and Resource Economics: International Scientific E-Journal	http://are-journal.com/are			Ні
3 Biopolymers and Cell	http://biopolymers.org.ua	0233-7657	Scopus, elibrary	Так
4 Biotechnologia Acta	http://biotechnology.kiev.ua	2410-7751	elibrary	Так
5 Chemistry & Chemical Technology	http://lp.edu.ua/journals/jcct/	1996-4196	Index Copernicus	Так
6 Comparative Professional Pedagogy	http://www.degruyter.com/view/j/rpp?rskey=dp8VTC	-		Так



Інформація перевіряється



Картка видання

Biopolymers and Cell

Скорочена назва англійською:

Biopolym. Cell

Офіційний веб-сайт видання:

<http://biopolymers.org.ua>

Назва українською:

Офіційне скорочення

сайт

Назва англійською:

Biopolymers and Cell

Назва російською мовою:

-

Журнал є виключно електронним:

Ні

ISSN :

0233-7657

ISSN он-лайн версії видання:

1993-6842

ISSN

Періодичність:

раз на 2 місяці

Наявність DOI (Digital object identifier):

Так

Мова основного тексту видання:

Англійська

Індексація іншими базами даних:

CiteFactor CrossRef DOAJ EBSCO Google Scholar HINARI SClmago Ulrich's Periodicals Directory ВИНІТИ Наукова періодика України (БД Національної бібліотеки України ім. В.І. Вернадського) Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського РИНЦ (Russian scientific citation indexing)

Індексація науковими базами даних:

Scopus elibrary

Додаткова інформація про журнал:

до 2014 року публікував роботи українською, російською, англійською, з 2014 - лише англійською.

періодичність

doi

Індексація в (WOS, Scopus, elibrary, Index Copernicus)

Спеціальності за ДАК:

біологічні-03-2015

хімічні-03-2015

Тематичні спеціальності:

Biochemistry, Genetics and Molecular Biology

Рік заснування видання:

1985

Засновник/співзасновники видання:

Національна академія наук України

Інститут молекулярної біології і генетики НАН України

Спеціальності за ДАК з датами реєстрації

Додати новий коментар



Інформація для редакторів

- Що таке ISSN?
- Обов'язкові елементи журналу і його сайту;
- Навіщо журналу індексуватися в **базах даних**;
- Що таке doi? Як отримати?
- Електронні видання;
- Журнали відкритого доступу;
- Що не можна робити?

Розкажіть “своїм” виданням про <http://usj.org.ua/>¹⁵



Інформація для авторів

- Коли і навіщо писати статтю?
- Перевірені джерела інформації, наукометричні і реферативні **бази даних**;
- Правила оформлення рукопису;
- Списки літератури. Робота з референс-менеджерами;
- Авторське право. Плагіат;
- Наукометричні показники;
- Де і як повинен індексуватися автор (Scopus, ResearcherID, Orcid, Google Scholar, Researchgate)
- Захист дисертацій, документи, законодавчі норми;



Science.
1955; 122(3159):108-11
DOI:10.1126/science.122.3159.108

Citation Indexes for Science

A New Dimension in Documentation
through Association of Ideas

Eugene Garfield

"The uncritical citation of disputed data by a writer, whether it be deliberate or not, is a serious matter. Of course, knowingly propagandizing unsubstantiated claims is particularly abhorrent, but just as many naive students may be swayed by unfounded assertions presented by a writer who is unaware of the criticisms. Buried in scholarly journals, critical notes are increasingly likely to be overlooked with the passage of time, while the studies to which they pertain, having been reported more widely, are apt to be rediscovered." (1)

In this paper I propose a bibliographic system for science literature that can eliminate the uncritical citation of fraudulent, incomplete, or obsolete data by making it possible for the conscientious scholar to be aware of criticisms of earlier papers. It is too much to expect a research worker to spend an inordinate amount of time searching for the bibliographic descendants of antecedent papers. It would not be excessive to demand that the thorough scholar check all papers that have cited or criticized such papers, if they could be located quickly. The citation index makes this check practicable. Even if there were no other use for a citation index than that of minimizing the citation of poor data, the index would be well worth the effort required to compile it.

This paper considers the possible utility of a citation index that offers a new

approach to subject control of the literature of science. By virtue of its different construction, it tends to bring together material that would never be collated by the usual subject indexing. It is best described as an association-of-ideas index, and it gives the reader as much leeway as he requires. Suggestiveness through association-of-ideas is offered by conventional subject indexes but only within the limits of a particular subject heading.

If one considers the book as the macro unit of thought and the periodical article the micro unit of thought, then the citation index in some respects deals in the submicro or molecular unit of thought. It is here that most indexes are inadequate, because the scientist is quite often concerned with a particular idea rather than with a complete concept. "Thought" indexes can be extremely useful if they are properly conceived and developed.

In the literature-searching process, indexes play only a small, although significant, part. Those who seek comprehensive indexes to the literature of science fail to point out that such indexes, although they may be desirable, will provide only a better starting point than the one provided in the selective indexes at present available. One of the basic difficulties is to build subject indexes that can anticipate the infinite number of possible approaches the scientist may require. Proponents of classified indexes may suggest that classification is the solution to this problem, but this is by no means the

case. Classified indexes are also dependent upon a subject analysis of individual articles and, at best, offer us better consistency of indexing rather than greater specificity or multiplicity in the subject approach. Similarly, terminology is important, but even an ideal standardization of terminology and nomenclature will not solve the problem of subject analysis.

What seems to be needed, then, in addition to better and more comprehensive indexes, alphabetical and classified, are new types of bibliographic tools that can help to span the gap between the subject approach of those who create documents—that is, authors—and the subject approach of the scientist who seeks information.

Since 1873 the legal profession has been provided with an invaluable research tool known as *Shepard's Citations*, published by Shepard's Citations, Inc., Colorado Springs, Colo. (2). A citation index is published for court cases in the 48 states as well as for cases in Federal courts. Briefly, the Shepard citation system is a listing of individual American court cases, each case being followed by a complete history, written in a simple code. Under each case is given a record of the publications that have referred to the case, the other court decisions that have affected the case, and any other references that may be of value to the lawyer. This type of listing is particularly important to the lawyer, because, in law, much is based on precedent.

Citation indexes depend on a simple system of coding entries, one that requires minimum space and facilitates the gathering together of a great volume of material. However, a code is not absolutely necessary if one chooses to compile a systematic listing of individual cases or reports, with a complete bibliographic history of each of them. Thus, it would be possible to list all pertinent references under each case with sufficient com-

Mr. Garfield is a documentation consultant with offices at 1530 Spring Garden St., Philadelphia 1, Pa.

SCIENCE, VOL. 122

Початок

Frank Shepard (1848 –1902)

Перший індекс цитування
юридичної літератури
1873 - Shepard's Citations

Institute for Scientific
Information 1955



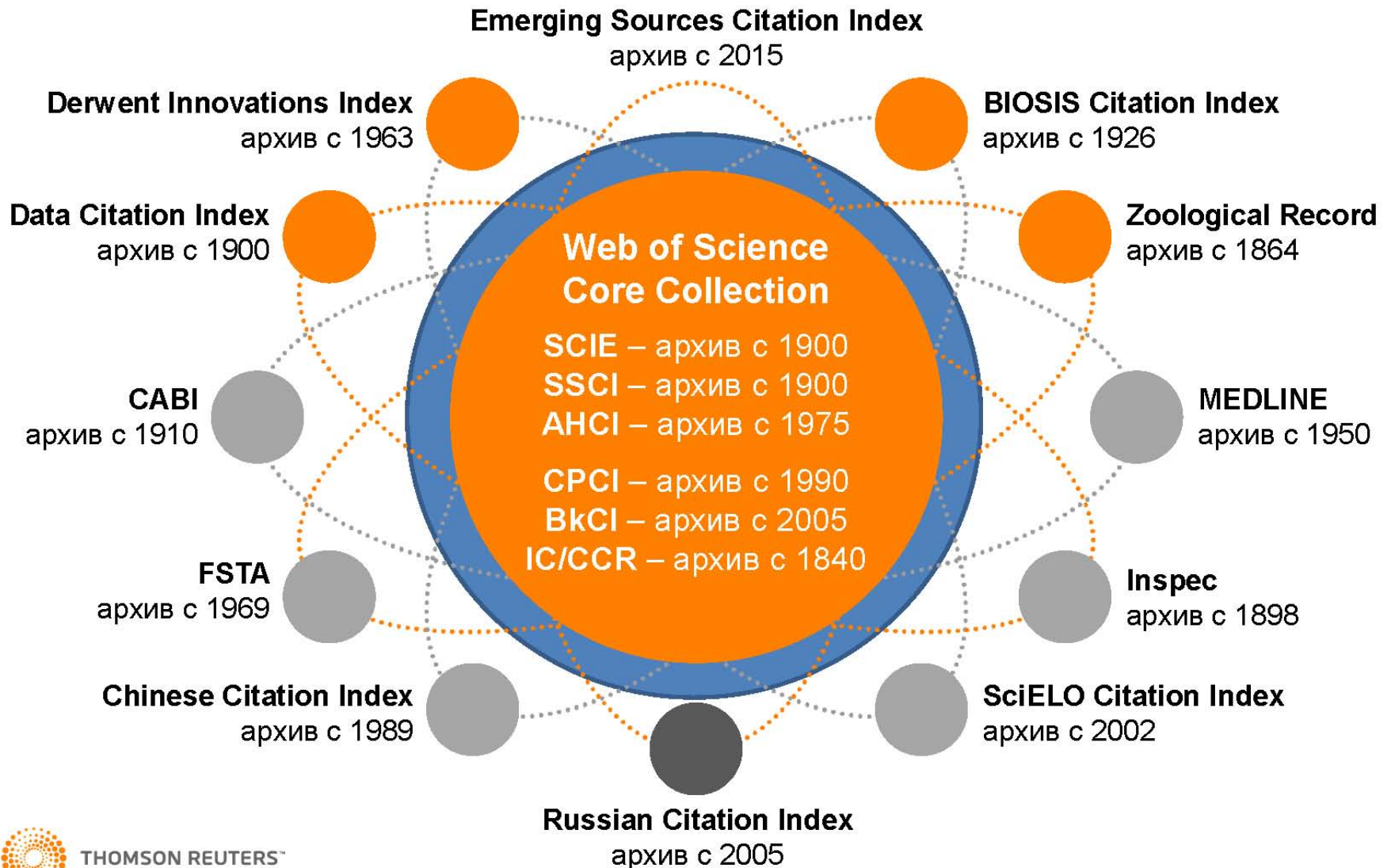
Science Citation Index
first printed in 1964



Impact Factor – 1975

h-index
J. E. Hirsch – 2005

Базы данных на платформе Web of Science



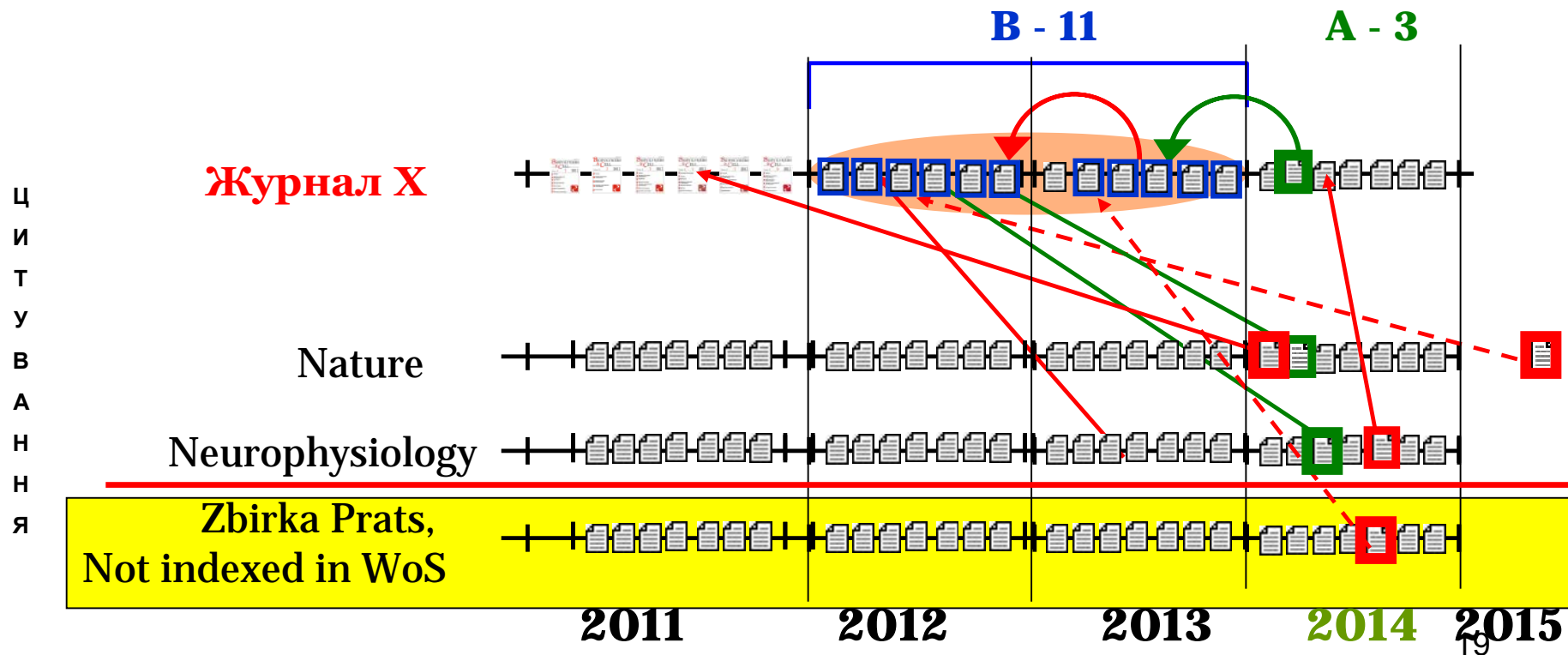
1975 Розраховується в Web of Science Core collection (Філадельфійський список) (Thomson Reuters) для певного **видання**, яке індексується в WOS на певний рік

ІМПАКТ ФАКТОР™

$$IF_{2014} = \frac{A_{2014} (2012+2013)}{B_{2012+2013}} = 0,27$$

A - кіл-ть цитувань статей у 2014, що опубліковані в 2012-2013

B - кіл-ть статей у журналі **X** за 2012–2013 рр.



Зараховане цитування

Не зараховане цитування

Бази даних наукової літератури

- ***! Web of Science (Science Citation Index)** Thomson Reuters | 12,700 titles (1964)
- ***! Scopus** – 61 million records | 22,245 titles | 5,000 publishers (2004)
- **! Elibrary.ru** РИНЦ – 19 million records | 20,000 titles (2005)
- **! Google Scholar**
- **# PubMed** 23 million records for biomedical literature from **MEDLINE** (MEDLARS® 1964), life science journals, and online books 5600 titles
- **# DOAJ** Directory of Open Access Journals – 1,8 mln | **10217** titles
- **Index Copernicus**
- **\$ EBSCO** (1944), **HINARI** (2002)
- **+ багато інших**

16+27

56

1328

?

88

263

* – бази з платним доступом, але без повних текстів

! – Наукометричні бази

– реферативні

\$ – постачальники наукової літератури

↑
Українські
журнали

~ **100 000** журналів в світі

> **1300** журналів в списку ВАК

Що дає науковцю публікація в виданнях що індексуються базами даних **WoS** та **Scopus**

- Репутація
- Збільшення читацької аудиторії,
- Що збільшує потенційне цитування, пошук партнерів, грантів
- **Монетизовані бонуси від керівництва**

Уважно дивіться де індексується ваше видання!!!
Прескопус – не має ніякого відношення до Scopus



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
eLIBRARY.RU

ПОИСК

ВХОД

НАВИГАТОР

- Начальная страница
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисквые запросы
- Новые поступления
- Настройка

СЕССИЯ

КОНТАКТЫ

По всем вопросам,



КАТАЛОГ ЖУРНАЛОВ

ПАРАМЕТРЫ

Название журнала, издательства или ISSN:

Страна:

Тематика:

Язык публикаций:

Сведения о переводе:

Сведения о включении в Web of Science:

Сведения о включении в Scopus:

- входит в базу данных RSCI (652) - входит в перечень ВАК (2306)

- входит в базу данных РИНЦ (4902) - имеет полные тексты на eLIBRARY.RU (4733)

- выпускается в настоящее время (39958) - только научные журналы (52935)

Сортировка:

Порядок:

Всего найдено журналов: 1291 из 53493. Показано на данной странице: с 1 по 100.

№	Журнал	Вып.	Публ.	Цит.
1.	<input type="checkbox"/> "Научные труды" Одесской национальной академии пищевых технологий Одесская национальная академия пищевых технологий	3	5	0
2.	<input type="checkbox"/> Acta Medica Leopoliensia Львовский национальный медицинский университет им.Данила Галицкого	1	1	51
3.	<input type="checkbox"/> Advances in Electrometallurgy Институт электросварки им. Е.О. Патона НАН Украины	0	0	9
4.	<input type="checkbox"/> Advances in Special Electrometallurgy Институт электросварки им. Е.О. Патона НАН Украины	0	0	5
5.	<input type="checkbox"/> Agapit : the Ukrainian historical and medical journal Tsentralnyi Muzei Medytsyny Ukrainy	0	0	1
6.	<input type="checkbox"/> Algebra and Discrete Mathematics	10	14	23
7.	<input type="checkbox"/> Annals of Mechnikovs Institute	1	1	49
8.	<input type="checkbox"/> Biomedical and Biosocial Anthropology	5	13	260
9.	<input type="checkbox"/> Biopolymers and Cell Институт молекулярной биологии и генетики НАН Украины	183	2082	2516
10.	<input type="checkbox"/> Biotechnologia Acta	42	498	199

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

Назви видання

- Доповіді Академії Наук Української РСР, Сер Б 1971–1981
 - Доклади Академии Наук Украинской ССР, Сер Б 1982–1990
 - Доклади Академии Наук України 1991–1992
 - Доповіді Академії Наук України 1993–1994
 - Доповіді Національної Академії Наук України 1995–
-
- **Dopovidi Nats Akad Nauk Ukrainy?**
 - **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



- Обкладинці журналу
- Колонтитулі статті
- На сайті журналу!!!

Для **різних версій** видання
(паперова, он-лайн, CD-ROM,
тощо)
повинні бути **різні ISSN**

Приклад:
Biopolymers and Cell
(Biopolym. Cell)
0233-7657 print
1993-6842 on-line

- Восьмизначний номер ідентифікує періодичне видання (включаючи електронні)
- Не містить інформації про походження або зміст
- **Формат XXXX-XXXX**
- Будь-яка **зміна назви** має супроводжуватися **зміною ISSN**, навіть якщо зміни незначні

Лише скорочення надане **ISSN** варто використовувати!!!

**Перевіряйте чи індексується
видання певними базами даних!
На сайтах цих баз даних!!!**

Web of Science

<http://ip-science.thomsonreuters.com/cgi-bin/jrnlst/jlsearch.cgi?PC=MASTER>

Scopus

https://www.elsevier.com/__data/assets/excel_doc/0015/91122/title_list.xlsx

ISSN полегшить цю задачу!

<http://journals.indexcopernicus.com/>

<http://elibrary.ru/titles.asp>

Index Copernicus

Scientific journal database <http://en.indexcopernicus.com/pages/view/id/29>

Indexation in the ICI Journal Master List database not only means additional points in the Ministry's (Poland) evaluation but also gives you international promotion and prestige.

The screenshot shows the Index Copernicus website interface. At the top, there is a search bar with the text "Search by Title or ISSN:" and a search button. Below the search bar, the website logo "INDEX COPERNICUS INTERNATIONAL" is displayed. The main content area features a large banner image of a woman in a white lab coat and two men in blue lab coats working at a computer. Below the banner, there are several navigation and information links on the left side, including "IC Journals Master List 2012", "Index Copernicus Search Articles", "Log in", "Register Journal", "IC Evaluation on Request", "IC Expertise", and "IC Publishers Panel". The main content area on the right is titled "IC Journals Master List 2014" and contains a search filter section. The filter section includes a "Filters:" label, three dropdown menus for "S: Natural science", "SS: Social sciences", and "AH: Arts & Humanities", a "Choose disciplines from list" dropdown, and a "Choose countries from list" dropdown. Below the filters, there is a slider for "Interval 0 ICV - 169 ICV" and a "Search" button. A red box highlights the "Choose countries from list" dropdown menu. Below the search results, there is a table with the following data:

Title	ISSN	Country	Area	ICV 2013	ICV 2014
Chemistry & Chemical Technology	1996-4196		NS	Not indexed	During evaluation

DOAJ

https://doaj.org/search?source=%7B"query"%3A%7B"filtered"%3A%7B"filter"%3A%7B"bool"%3A%7B"must"%3A%5B%7B"term"%3A%7B"_type"%3A"journal"%7D%7D%5D%7D%2C"query"...

DOAJ DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS SUPPORT DOAJ

Home Search Browse Subjects Apply News About For Publishers API Login

share | embed 10 order by ... relevance search all ukraine

Journals vs Articles: Journals x

1 - 10 of 90

Journal filters:

- Journal license
- Journal vs Articles
- Subject
- Article processing charges (APCs)
- DOAJ Seal
- Publisher
- Country of publisher

Journal 1: Ribogospodars'ka Nauka Ukraini
Fisheries Science of Ukraine
ISSN: 2075-1508 (Print); 2312-9581 (Online)
http://fsu.ua
Double blind peer review
Subject: Agriculture: Aquaculture, Fisheries; Angling
Date added to DOAJ: 28 Oct 2015
License: Publisher's own license
APC: 760UAH

Journal 2: Opir Materialiv i Teoriâ Sporud
Strength of Materials and Theory of Structures
ISSN: 2410-2547 (Print)
http://opir.knuba.edu.ua/
Peer review
Subject: Technology: Electrical engineering, Electronics, Nuclear engineering; Materials of engineering and construction, Mechanics of materials
Date added to DOAJ: 20 Nov 2015
License: BY-NC-SA

Journal 3: Visnik, Kiivs'kogo Nacional'nogo Universitetu imeni Tarasa Ševčenko. Ekonomika
Bulletin of Taras Shevchenko National University of Kyiv. Economics.
ISSN: 1728-2667 (Print); 2079-908X (Online)
http://bulletin-econom.univ.kiev.ua/index.php/en/
Double blind peer review
Subject: Social Sciences: Economic theory, Demography; Economics as a science
Date added to DOAJ: 31 Jan 2016
License: BY-NC-SA
APC: 250UAH

Journal 4: Economics of Development
Ekonomika Rozvitku
ISSN: 1683-1942 (Print); 2304-6155 (Online)
http://www.ed.ksue.edu.ua/ER/EER/
Subject: Social Sciences: Economic theory, Demography
Date added to DOAJ: 23 Dec 2011
License: BY-NC

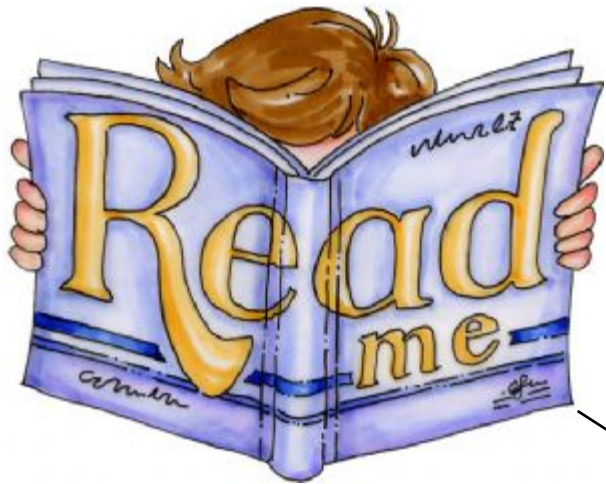
Journal 5: Nuclear Physics and Atomic Energy
ISSN: 1818-331X (Print); 2074-0565 (Online)
License: BY-NC

“Связанные одной цепью, скованные одной целью”

Nautilus Pompilius

науковець

журнал



ВІЗНАННЯ

очікування



Impact factor, наукометричні показники,
індексація НБД, популярність
(перспектива визнання),
вартість і швидкість публікації,
doi, зручність подачі, звичка.

До: Оригінальне дослідження,
цікаве, виконано у співпраці,
гарно описане і коректно
оформлене,
Після: розміщене на RG,
ResearcherID, Scholar,
репозиторії установи, у себе на
сторінці

Життя після публікації

Щасливі часи давно минули

«Нам известны имена более чем **тысячи ста** эллинистических писателей, включая сюда имена **ученых** и **философов**»

Боннар А.

Греческая цивилизация. От Еврипида до Александрии

«Каталог писателей, просиявших во всех областях образованности, и трудов, которые они сочинили»

120 томов Каллимаха

нині

За деякими оцінками науковців і псевдонауковців **по 6 млн!**

Звісно ані загального переліку, ані списку праць немає, але спроби є

«спасение утопающих, дело рук самих утопающих»

Ильф И, Петров Е

The logo consists of a white 'R' with a superscript 'G' on a teal square background.The logo features the word 'ORCID' in a grey sans-serif font, with the 'i' in green.The logo features the word 'Scopus' in orange, with a registered trademark symbol, above the word 'RESEARCHERID' in white on a dark grey background.



Google Академія

Профілі автора з 2012

Індекс Гірша

Google Академія

Поиск

Индексы цитирований	Все	Начиная с 2010 г.
Статистика цитирования	94	53
h-индекс	6	4
i10-индекс	2	1



Совторы Изменить...

Valeriy Filonenko
Liudmila Sidonik
O. Cherednyk
Oksana Malanchuk
Antonina Khoruzhenko
Sergiy Palchevskyy Сергій Пальчевський
Oleg Ganfulin - Олег Гарифулин
Irina Kroupskaia - Ирина Крупская
Vasyl Bobyk - Василь Бобик
Viktoria Kosach - Вікторія Косач

Двічі/тричі зараховані посилення

Iryna Tykhonkova - Ирина Тихонкова

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

Название	Добавить	Ещё	1-20	Процитировано	Год
Immunohistochemical analysis of Ki-67, PCNA and S6K1/2 expression in human breast cancer				29	2005
Generation and characterization of monoclonal antibodies to p70S6 kinase α				22	1999
Identification of tumor-associated antigens in human thyroid papillar carcinoma				7	2003
Serological identification of autoimmune reactive antigens in human thyroid cancer cells				7	2000
Monoclonal antibodies to Ki-67 protein suitable for immunohistochemical analysis				6	2010
Search and characterization of melanoma antigens with serological identification of antigens by recombinant ex cloning					
Interaction between Hsp60 and Bax in normal human m and in myocardium affected by dilated cardiomyopathy					

Академія

Результатов:

Monoclonal antibodies to Ki-67 protein suitable for immunohistochemical analysis

Искать в цитирующих статьях

[PDF] PI3K/mTOR/S6K signaling pathway—new players and new functional links

VV Filonenko - Biopolym. Cell.—2013—29. 2013 - researchgate.net
This review summarizes experimental data related to the studies of PI3K/mTOR/S6K signaling conducted at the department of cell signalling. Analysis of novel S6Ks protein-protein interactions provided valuable information for understanding molecular ...
Цитируется: 5 Похожие статьи Все версии статьи (6) Цитировать Сохранить Ещё

[PDF] с сайта researchgate.net

[PDF] Overexpression of HER-2/neu in malignant mammary tumors; translation of clinicopathological features from dog to human

A Muhammadnejad, E Keyhani, P Mortazavi ... - Asian Pac J Cancer ... 2012 - ocean.kisti.re.kr
Abstract Background: Canine mammary gland tumors (CMGTs) are the most common tumor found in bitches. Changes in HER-2/neu genes in human breast cancer (HBC) lead to decrease in disease-free survival (DFS) and overall survival rate (OSR). Previous studies ...
Цитируется: 5 Похожие статьи Все версии статьи (5) Цитировать Сохранить Ещё

[PDF] с сайта kisti.re.kr

Expression of nucleostemin in proliferating and differentiating cells of the human retina during prenatal development

YV Markitantova, RD Zinovieva - Doklady Biological Sciences, 2012 - Springer
DM RXA2 fluorescent microscope and Leica TCS SPE confocal microscope (Germany). The localization of the protein products of the studied genes was confirmed in three independent series of experiments. The RT-PCR analysis showed high levels of mRNA, nucleostemin, ...
Похожие статьи Все версии статьи (6) Цитировать Сохранить Ещё

Сигнальний путь PI3K/mTOR/S6K—нові ігрові і нові функціональні зв'язи

ВВ Філоненко - Biopolymers and Cell, 2013 - biopolymers.org.ua
Abstract В огорі представлені експериментальні результати дослідження сигнального пути PI3K/mTOR/S6K, отримані в одній з лабораторій. Аналіз нових виявлених білково-білкових взаємодій S6K дає цінну ...
Похожие статьи Цитировать Сохранить Ещё

Scopus [пошук автора]

Document search | **Author search** | Affiliation search | Advanced search | Browse Sources | Compare journals

dergai Author Initials or First Name... e.g. J.L. [Search]

Affiliation... e.g. University of Toronto... Show exact matches only

ORCID ID... e.g. 0000-0002-1108-3360 [Search]

Limit to:

Subject Areas

Life Sciences Physical Sciences

Health Sciences Social Sciences & Humanities

To determine which author names should be grouped together under a single identifier number, the Scopus Author Identifier uses an algorithm that matches author names based on their affiliation, address, subject area, source title, dates of publication, citations, and co-authors. Documents with insufficient data may not be matched, this can lead to more than one entry in the results list for the same author. By default, only details pages matched to more than one document in Scopus are shown in search results. [About Scopus Author Identifier](#)

Використовуйте оператори:

? – будь-яка літера

Novorun, Govorun

– ?ovorun

*- довільна кількість літер

Palchikovskaya, Palchykovska,
Palchykivs'ka ets

– Palch*

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

Author Preview

«Багатопрофільність авторів»

31247 профілів авторів з України

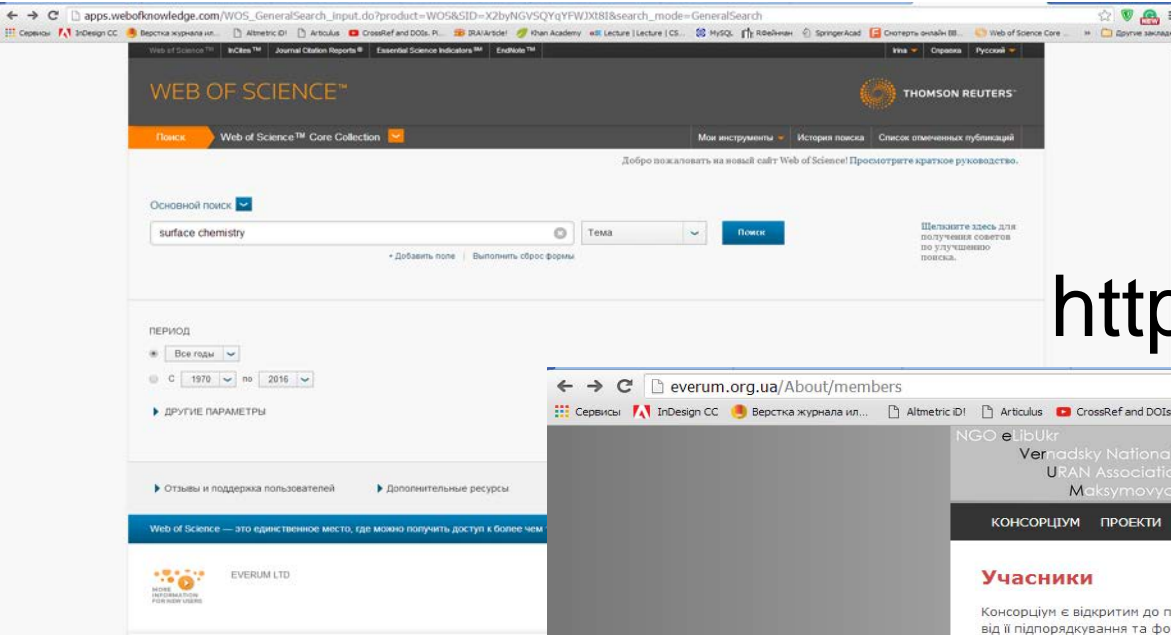
The screenshot shows the Scopus search results for the author name "Kryshstal, O. O.". The search results are sorted by "Document Count" in ascending order. The first result is highlighted with a red box, showing 244 documents from the "State Key Laboratory for Molecular and Cellular Biology" in Kiev, Ukraine. The second result shows 12 documents from "Vanderbilt University School of Medicine" in Nashville, United States. The third result shows 6 documents from "Southern Federal University" in Rostov-on-Don, Russian Federation. The fourth result shows 5 documents from "Materials Science; Mathematics; Physics and Astronomy; ..." in Kiev, Ukraine. The fifth result shows 2 documents from "Bogomoletz Institute of Physiology" in Kiev, Ukraine. The sixth result shows 1 document from "Neuroscience; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology" in Kiev, Ukraine. The seventh result shows 1 document from "Neuroscience; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology" in Kiev, Ukraine. The search results are filtered by "Source Title", "Affiliation", "City", and "Country/Territory". The "City" filter is set to "Kiev". The "Country/Territory" filter is set to "Ukraine". The search results are displayed in a table with columns for "Refine", "Source Title", "Author", "Document Count", "Affiliation", "City", and "Country".

Refine	Source Title	Author	Document Count	Affiliation	City	Country
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kryshstal, Oleg A. 1 Kryshstal, O. O. Kryshstal, Oleg A. Kryshstal, O. A.	244	Neuroscience; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Medicine; ...	Kiev	Ukraine
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kryshstal, Dmytro O. 2 Kryshstal, Dmytro Kryshstal, D.A.	12	Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Medicine; Neuroscience; ...	Nashville	United States
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kryshstalyuk, O. V. 3	6	Chemistry	Rostov-on-Don	Russian Federation
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kryshstal, O. P. 4 Kryshstal, O.P. Kryshstal, O.P.	5	Materials Science; Mathematics; Physics and Astronomy; ...	Kiev	Ukraine
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kryshstal, O. O. 5 Kryshstal, O.O.	2	Medicine	Kiev	Ukraine
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kryshstal, O. A. 6	1	Neuroscience; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology	Kiev	Ukraine
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kryshstal, O. A. 7	1	Neuroscience; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology	Kiev	Ukraine

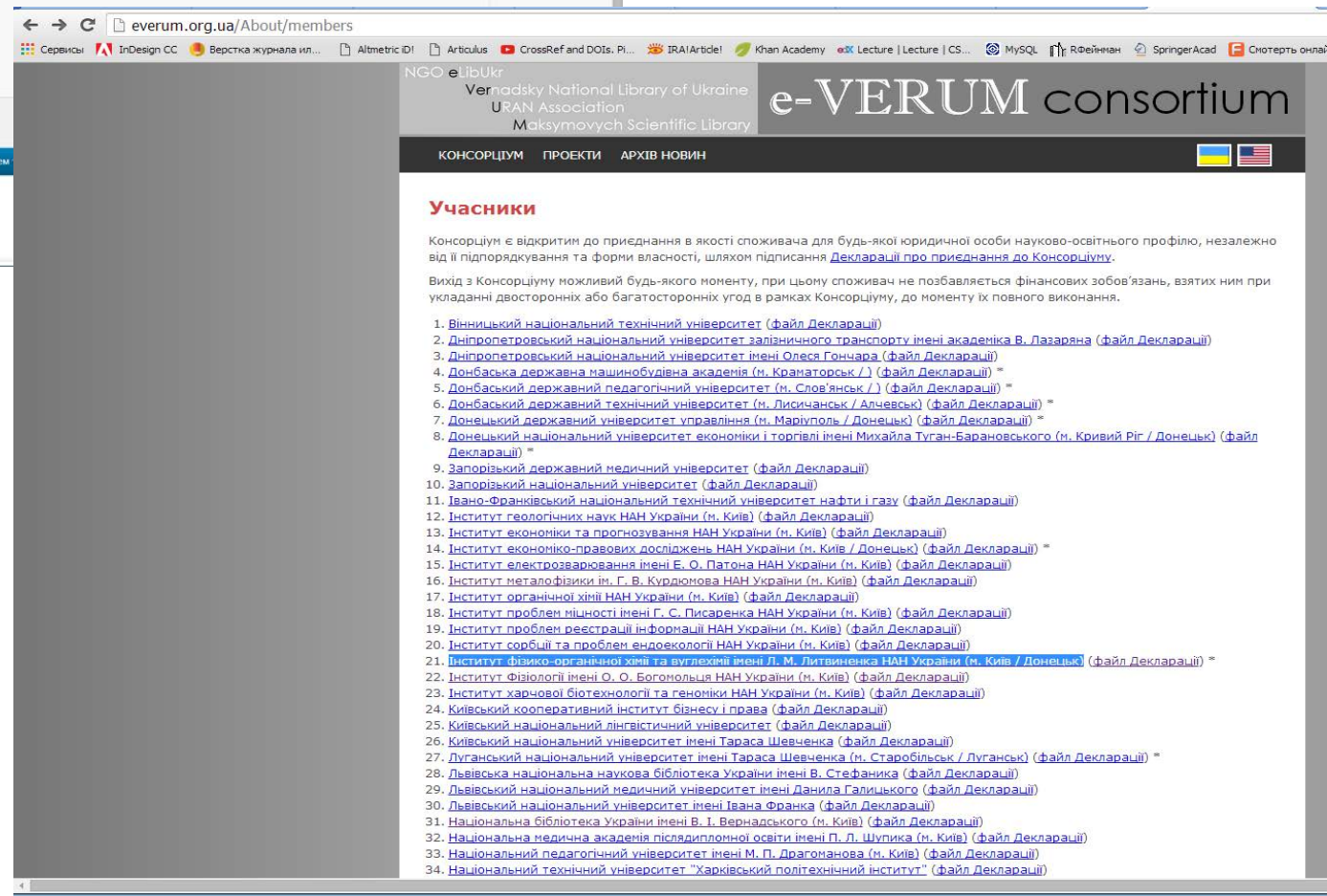
the Scopus Author Identifier uses an algorithm that matches author names based on their affiliation, address, subject area, source title, dates of publication, citations, and co-authors

Втрата “привабливості” для потенційних партнерів

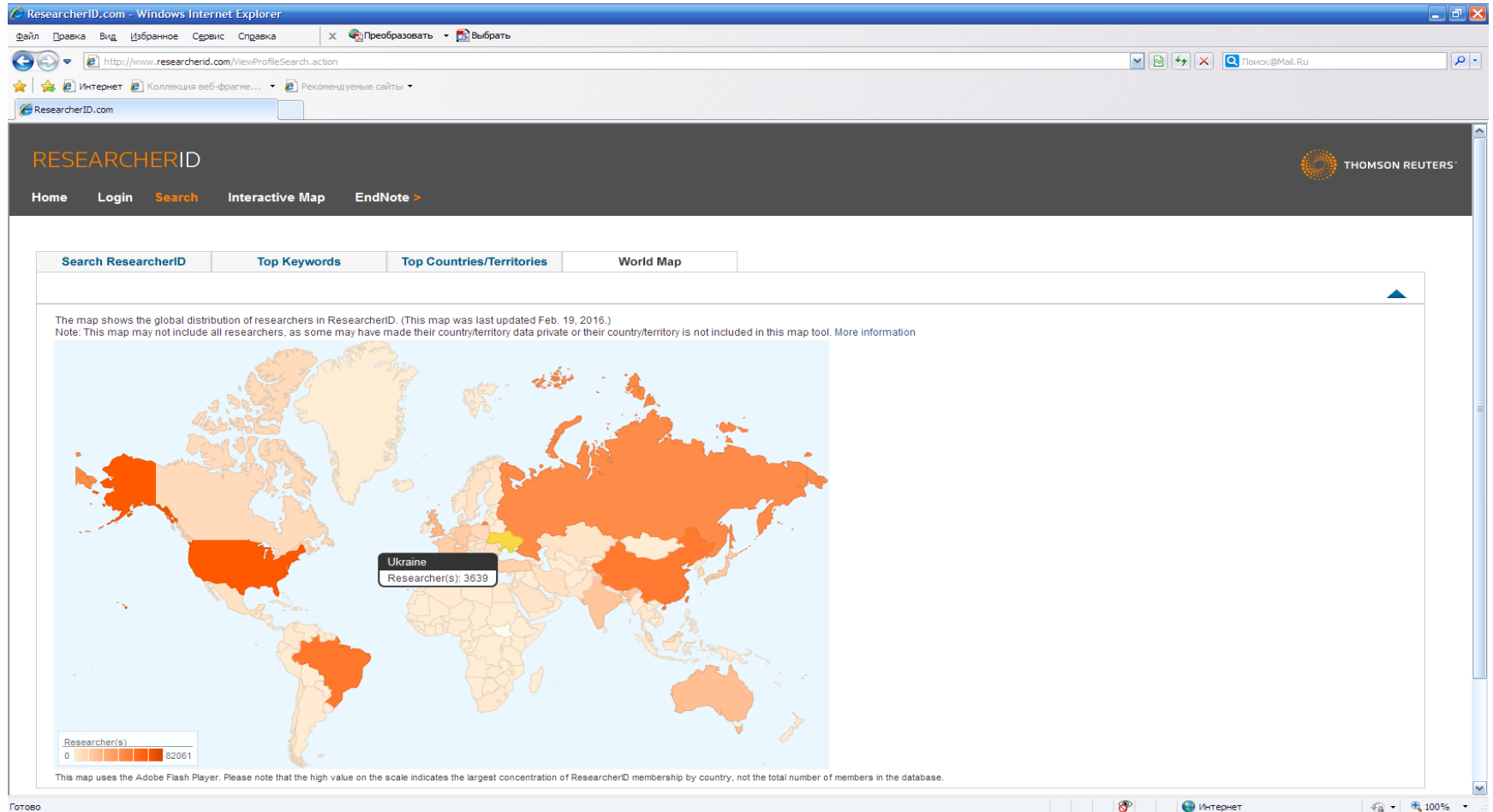
Бажаєте користуватися Web of Science?



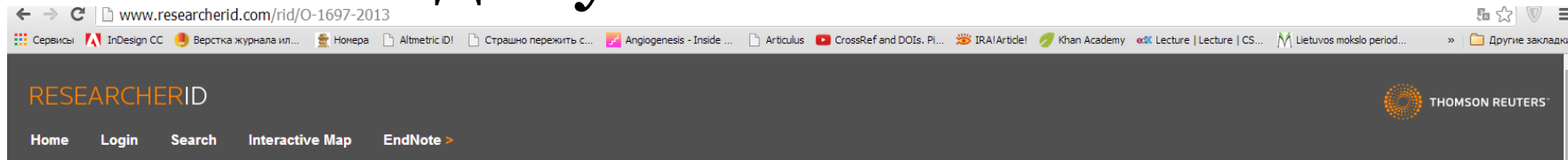
долучайтеся
<http://everum.org.ua/>



5100 українських науковців в ResearcherID на 2 квітня 2016



Профіль науковця в ResearchID єдина можливість порахувати Ваші здобутки за WoS



Tykhonkova, Iryna O [Return to Search Page](#) [Get A Badge](#) [ResearcherID Labs](#)

ResearcherID: O-1697-2013
Other Names: Tykhonkova, I. A.; Tikhonkova, I.; Tykhonkova, I. O.
URL: <http://www.researcherid.com/rid/O-1697-2013>
Subject: Biochemistry & Molecular Biology; Cardiovascular System & Cardiology; Life Sciences & Biomedicine - Other
Keywords: serex; melanoma; antigen; cancer; thyroid; cardiomyopathy
ORCID: <http://orcid.org/0000-0003-1115-3742>
My URLs: https://www.researchgate.net/profile/Iryna_Tykhonkova

My Institutions (more details)
Primary Institution: Institute of Molecular Biology and Genetics NAS of Ukraine, IMBG
Sub-org/Dept: Cell Signaling
Role: Researcher (Academic)

My Publications
My Publications (17)
[View Publications](#)
[Citation Metrics](#)

ResearcherID labs
[Create A Badge](#)
[Collaboration Network](#)
[Citing Articles Network](#)

My Publications: View

This list contains papers that I have authored.

17 publication(s) Page 1 of 2 Go

Sort by: Publication Year Results per page: 10

- Title: Optimization of cell motility evaluation in scratch assay
Author(s): Gotsulyak, N.Y.; Kosach, V.R.; Cherednyk, O.V.; et al.
Source: Biopolymers and Cell Volume: 30 Issue: 3 Pages: 223-228 Published: 2014
DOI: 10.7124/bc.00089D / Author-provided URL: [Add](#)
- Title: In vitro model for study the interaction between tumor and stromal cells
Author(s): Shkarina, K.A.; Cherednyk, O.V.; Tykhonkova, I.O.; et al.
Source: Biopolymers and Cell Volume: 29 Issue: 1 Pages: 79-82 Published: 2013
DOI: 10.7124/bc.00080A / Author-provided URL: [Add](#)
- Title: Generation of monoclonal antibodies specific to ribosomal protein S6 kinase 1
Author(s): Savinska, L.O.; Klipa, O.M.; Demchuk, N.O.; et al.
Source: Biopolymers and Cell Volume: 28 Issue: 6 Pages: 424-428 Published: 2012
DOI: 10.7124/bc.000131 / Author-provided URL: [Add](#)
- Title: Hsp60 and p70S6K form a complex in human cardiomyocytes
Author(s): Kroupskaya, I.V.; Kapustian, L.N.; Tykhonkova, I.O.; et al.
Source: Biopolymers and Cell Volume: 27 Issue: 1 Pages: 36-39 Published: 2011
DOI: 10.7124/bc.00007F / Author-provided URL: [Add](#)
- Title: Expression and subcellular localization of p70S6 kinase under heart failure
Author(s): Rozhko, O.T.; Kapustian, L.M.; Bobyk, V.I.; et al.
Source: Biopolymers and Cell Volume: 26 Issue: 6 Pages: 486-491 Published: 2010
DOI: 10.7124/bc.000178 / Author-provided URL: [Add](#)
- Title: Monoclonal antibodies to KL67 protein suitable for immunohistochemical analysis

Індекс Гірша і показники за базою WOS ховаються тут

Додавання власних публікацій

www.researcherid.com/CreatePublications.action

РЕSEARCHERID THOMSON REUTERS

Home My Researcher Profile Refer a Colleague Logout Search Interactive Map EndNote >

Add to: My Publications [Return to My Researcher Profile](#) My Publications: 20

To add publications to your Publication List, select one of the options below by clicking a link.

Note: Depending on your permission to access Web of Science™ and Web of Science™ Core Collection, you will have one or more of the following options:

Option 1:

WEB OF SCIENCE™

NOTICE: Your IP address is not in the Web of Science subscription database. These options will not be available.

Search Web of Science

Use this option to search Web of Science. Depending on your subscription, this can include articles, books, patents, and more.

Search Web of Science Core Collection

Use this option to search Web of Science Core Collection. Depending on your subscription, this includes the world's leading scholarly literature in the sciences, social sciences, arts, and humanities and proceedings of international conferences, symposia, seminars, colloquia, workshops, and conventions.

Search Web of Science Core Collection Distinct Author Sets

Use this option to search Web of Science Core Collection for sets of articles written by the same person.

Option 2:

ENDNOTE™

Go to EndNote

Use your EndNote account to add articles and manage your ResearcherID publication lists.

Already use EndNote? You can transfer your ResearcherID publication lists between the desktop and web effortlessly. Learn about the additional features available in EndNote to accelerate your research including find full text automatically and access to over 3,700 publishing styles.

Search Online Resources using EndNote

With EndNote, you can collect references from online resources including PubMed and more.

- Help/Tutorials
- Learn more at EndNote.com

Option 3:

Upload RIS file.

Upload an RIS file (from EndNote, RefMan or other reference software)

You can upload an RIS formatted text file. The RIS file format is a tagged format for expressing bibliographic citations.

Оформлення публікацій,

зокрема при доопрацюванні статті і редагування пристатейного списку укладеного за хронологією,

без референс менеджерів забирає багато часу і збільшує кількість помилок

статті

тези

КНИГИ



Стаття

Працевдатність обумовлено [1!]
Поважним вченим, який досліджував X [1] було Показано У [2], проте на інших об'єктах [3] все було інакше. А ми визначили що у людини, яка вживає X у комбінації з N, підвищується працевдатність в 2 рази в порівнянні з [2]

Список Літератури

1. 1.
- 2.
- 3.

Для чого потрібні “Reference Manager”

- Створення і систематизація бази даних статей за Вашою тематикою
- Оформлення статей згідно правил певного видання (посилання в тексті і список літератури)
- Обмін цією інформацією з іншими вченими

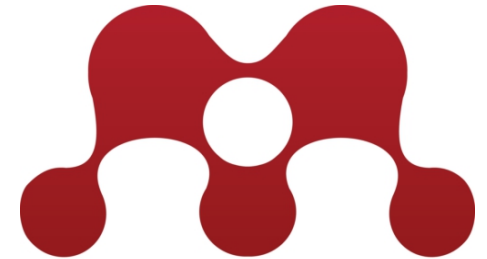


Reference management software

zotero



readcube



MENDELEY



RefWorks

Reference
Manager.

OTHERS

JabRef *reference manager*

ENDNOTE



THOMSON REUTERS

X

7

Знайти видання для публікації EndNote (Match)

Web of Science™ ResearcherID Welcome Erik ▾ Help

ENDNOTE™

THOMSON REUTERS™

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

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

Enter your Manuscript Details:

***Title:**

***Abstract:**

*required

References:

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

[Find Journals >](#)

How It Works

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

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

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

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

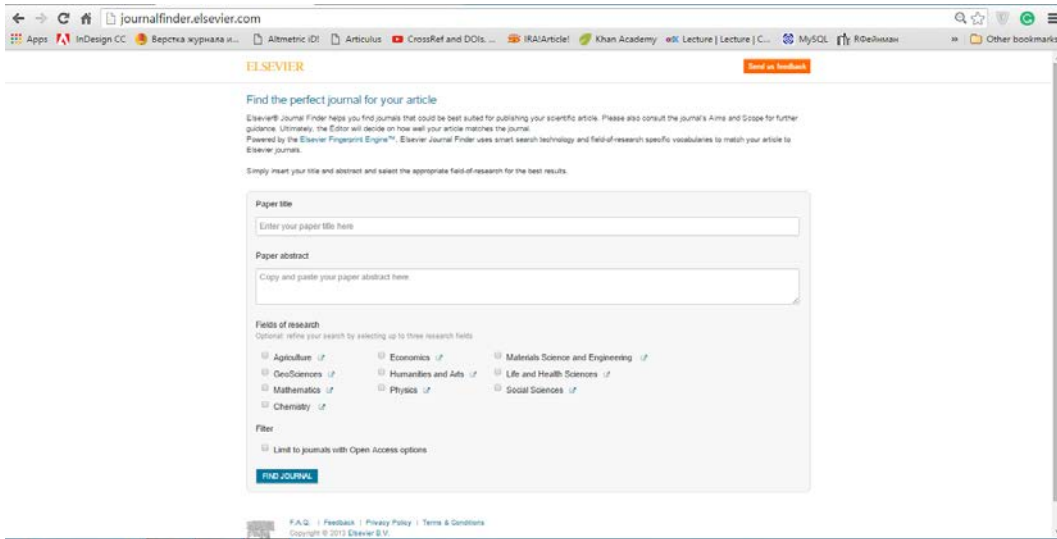
[Learn more about how manuscript matching works](#)

View in 简体中文 繁體中文 English Deutsch 日本語 한국어 Português Español

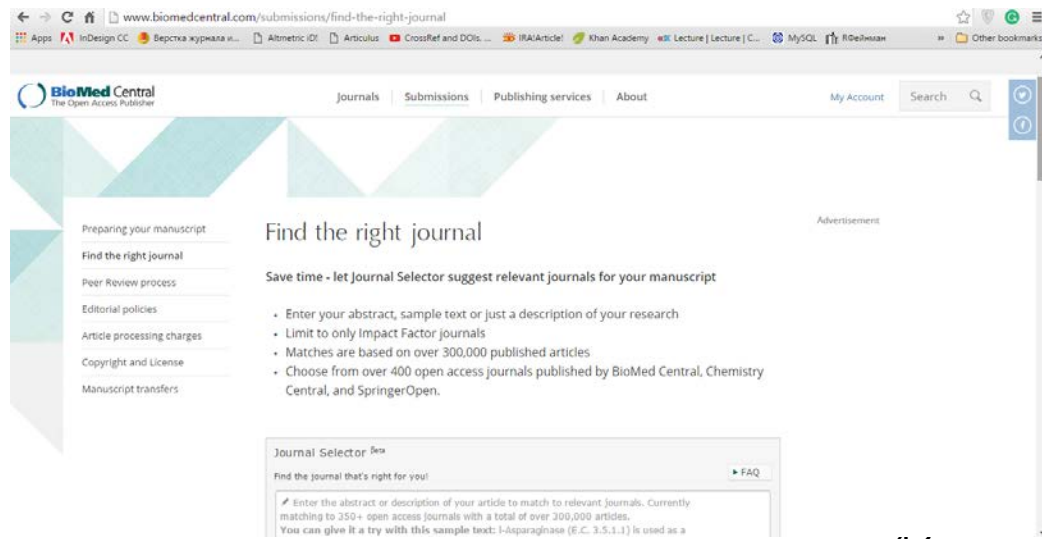
© 2015 THOMSON REUTERS Mobile Site | Privacy | Acceptable Use | Download Installers | Feedback

Знайти видання для публікації

Сервіси від видавців



<http://journalfinder.elsevier.com/>



<http://www.biomedcentral.com/submissions/find-the-right-journal>



ORCID - CLEARLY YOU

0000-0001-8290-6171



CREDIT WHERE
CREDIT IS DUE



WWW.UGENT.BE/ORCID

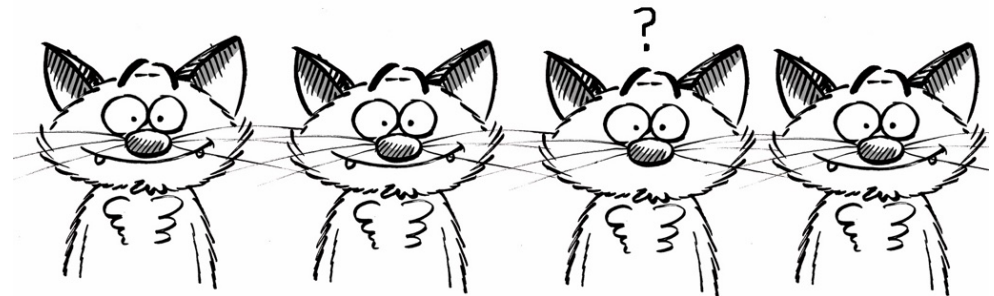
ORCID

<http://orcid.org/>



ORCID - CLEARLY YOU

A FREE, SIMPLE AND
EASY WAY TO MAKE
YOURSELF UNIQUE
IN YOUR FIELD



DESIGNED BY PAT FOR THE GHEENT UNIVERSITY RESEARCH DEPARTMENT



з 2012 року
16 цифр, що змінюють наше життя

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

Доповнення інформації

ORCID
Connecting Research and Researchers

FOR RESEARCHERS FOR ORGANIZATIONS ABOUT HELP SIGN OUT

MY ORCID RECORD ACCOUNT SETTINGS DEVELOPER TOOLS LEARN MORE

1,172,865 ORCID IDs and counting. See more...

Iryna Tykhonkova

ORCID ID
orcid.org/0000-0003-1115-3742
View Public Profile

Get a QR Code for your iD

Also known as:

Country:
Ukraine

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

Websites:

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

Biography

Education (1) + Add education

Taras Shevchenko National University of Kyiv: Kyiv, UA
1994-09 to 1999-06 | (Biochemistry)
SOURCE: Iryna Tykhonkova CREATED: 2013-12-23

Employment (1) + Add employment

Institute of Molecular Biology and Genetics of NAS of Ukraine: Kyiva, UA
2011-01 to present | Senior Researcher (Cell Signaling)
SOURCE: Iryna Tykhonkova CREATED: 2013-12-23

Funding (0) + Add funding

You haven't added any funding, add some now

Works (17) + Add works Bulk edit

Optimization of cell motility evaluation in scratch assay
Biopolymers and Cell
2014-05 | journal-article
DOI: 10.7124/bc.00089D, EID: 2-s2.0-84903581516
URL: http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84903581516&partnerID=MN8TOARS
SOURCE: Iryna Tykhonkova Preferred source (of 2)

Generation of monoclonal antibody against protein

ORCID iDs are being embedded

- ❖ Publishers actively integrating ORCID in manuscript submission systems: Nature, Hindawi, Copernicus, Epistemiology, Wiley-Blackwell, APS, APA
- ❖ Research Organizations testing integration approaches: Caltech, Boston University, NYU SOM, MSKCC
- ❖ Research Funders exploring ORCID implementation: Wellcome Trust, NIH, CIHR
- ❖ Vendors including ORCID iDs in systems: Aries Systems, eJournal Press, Scholar One, AVEDAS, Symplectic
- ❖ Third Party Systems embedding ORCID iDs in researcher profile and ID systems: Scopus, Researcher ID, Faculty of 1000, figshare, KNODE, Impact Story

Dr Laurel L Haak CrossRef annual Meeting 14 Nov 2012

«The **Royal Society** announced that it would be **requiring** contributing authors to have an **ORCID iD in order to publish** in their journals from **January 1, 2016**. Now, they and several other publishers have signed an open letter committing to requiring ORCID iDs during 2016 - and are calling on others to follow suit.»

Продемонструйте свої роботи з ResearchGate.net

https://www.researchgate.net/institution/National_Academy_of_Sciences_of_Ukraine/department/Institute_of_Molecular_Biology_and_Genetics

HOME PUBLICATIONS QUESTIONS JOBS

Institute of Molecular Biology and Genetics
National Academy of Sciences of Ukraine

Invite colleagues

OVERVIEW CONTRIBUTIONS MEMBERS MEMBER STATS

285 PUBLICATIONS
686.49 Total Impact Points
2.41 Avg. Impact Points
886 Authors

Add these stats to your website

MEMBER ACTIVITY View all

Vladyslava Kovalska published a conference paper: 2d

Conference Paper: β -ketoenole dyes for detection of proteins amyloid aggregates
Svitlana Chernii · Kovalska V. · Chernii V. · Dovbly Ya · Yarmoluk S. · Volkov S.
XXII Galyna Puchkovska International school-seminar "Spectroscopy of molecules and crystals", Chynadyovo, Zakarpattia, Ukraine, 09/2015

Request full-text Follow

Palchevskyy S. added a full-text to: 5d

Article: The use of polyamines for creation of effective reconstructed protein synthesizing system from rabbit liver
S. S. Palchevskii
Biopolymers and Cell 01/1997; 13(1):18-21. DOI:10.7124/bc.000461

Source Download Follow

43 MEMBERS View all

Anastasiia Kucherenko | 7.21 · 1.52
National Academy of Sciences of Ukraine

Alla Rynditch | 34.33 · 192.53
National Academy of Sciences of Ukraine

Antonina Khoruzhenko | 17.80 · 27.26
National Academy of Sciences of Ukraine

Alexei P Soldatkin | 39.01 · 349.36
National Academy of Sciences of Ukraine Follow

Irin Kroupskaya | 19.31 · 37.07
National Academy of Sciences of Ukraine

Invite your colleagues

TOP PUBLICATIONS LAST WEEK by reads View all

2D- and 3D-cell culture
Biopolymers and Cell 01/2011; 27(1):17-24. DOI:10.7124/bc.00007D
19 Reads

Isolation of seryl-tRNA synthetase from the animal liver by proximate method
Biopolymers and Cell 03/1990; 6(2):105-107. DOI:10.7124/bc.000264
15 Reads

Для реєстрації необхідна ел пошта установи

ResearchGate.net

Browser address bar: https://www.researchgate.net/profile/Iryna_Tykhonkova

Navigation: HOME QUESTIONS JOBS Search Add new

Iryna Tykhonkova | 11.14 | PhD | Senior Researcher | National Academy of Sciences o..., Kiev - Institute of Mol...

Add a new Article [Upload icon]

OVERVIEW CONTRIBUTIONS INFO STATS RG SCORE

Show your career's best
Use your profile overview page to present yourself and your research. Customizing your profile is the best way to show your peers what you've been working on, create exposure for your current projects, and start building your network.

25 PUBLICATIONS | 909 Reads | 50 Citations | 4.34 Impact Points | View stats

National Academy of Sciences of Ukraine
Institute of Molecular Biology and Genetics
Kiev, Ukraine

Add your experience
Have you worked at Institute Of Molecular Biology And Genetics?
[Don't add] [Add to profile]

FEATURED PUBLICATIONS

Chapter: References are the important indicator of articles' quality. How to escape an extra work.
Iryna Tykhonkova
46 Reads | 0 Citations

Research: Orcid та Researcher ID. Реєстрація та обмін інформацією Серія: Інструкція в картинках
Iryna Tykhonkova
26 Reads | 0 Citations

ABOUT
Add a short introduction about yourself or your current project.

CONNECT WITH MORE COLLEAGUES
Add your other social network services to find more colleagues and share your achievements and updates.
[Connect now]

SKILLS AND EXPERTISE (38)

Можливість отримати doi для статей і матеріалів конференцій

Чому і як втрачають вчені

- Не використовують сучасні засоби пошуку інформації
 - Доступ до наукометричних баз даних
 - Не у всіх є доступ до повних текстів статей
- Не працюють над створенням власного бренда
 - не корегують профіль у Scopus,
 - не зареєстровані в Orcid, ResearcherID, Researchgate
- Помилки при публікації результатів
 - Неуважно обирають журнал для публікації
 - Не користуються референс-менеджерами ⇒ помилки в списках літератури
- Не шукають можливих партнерів для досліджень

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

Вчений повинен мати:

- ОДИН профіль в Scopus!
- профіль ResearchID
- профіль Google Scholar
- профіль researchgate.net
- ORCID
- Інше за бажанням і потребою

Варто подивитися!

www.springer.com/gp/authors-editors/author-academy

Apps InDesign CC Верстка журналу и... Altmetric iD! Artculus CrossRef and DOIs... IRAIArticle! Khan Academy Lecture | Lecture | C... MySQL RФейнман Other bookmarks

Springer

Search

Home Subjects Services Products Springer Shop About us

Authors & editors

- » Book authors & editors
- » Journal authors
- » Journal editors
- » Author Academy
 - Writing Your Manuscript (for journal authors)
 - Submitting and Peer Review (for journal authors)
 - Open Access
 - Peer Reviews
 - Book Author Academy
 - Springer English Academy
- » MySpringer profile
- » Author communications

Springer's Author Academy


Featuring interactive courses

Why is publishing your work important?

Perhaps you need to publish in order to graduate, get a job, or advance your career. But consider two of the most important aims of scientists:

To add to the **body of human knowledge**

- To help yourself and others **understand the nature of the universe**



Your research is not complete until it has been published

You can't accomplish these goals without publishing. After all, the main way that others learn about

Варто подивитися!

Advertisement

BioMed Central
The Open Access Publisher

Journals | Submissions | Publishing services | About

My Account Search

Advertisement

Author academy

Welcome to the BioMed Central author academy, a guide from BioMed Central and Edanz on writing and publishing a scientific manuscript. You can use the links to the left or below to find advice on specific topics.

Overview

Why publish in English?

Because English is the language scientists in different countries use to communicate with each other publishing in English allows you to reach the broadest possible audience. This

Benefits of publishing with us

Publication costs and funding

Partnerships and societies

Membership

Supplements and collections

Indexing, archiving and access to data

Promoting your publication

Manuscript transfers

Language editing services

- <http://www.biomedcentral.com/publishing-services/author-academy>



Семінари

- ✓ Базы даних наукової літератури. Основні наукометричні показники. (Web of Science, Scopus, elibrary, Index Copernicus, Google Scholar, impact factor, Індекс Гірша).
- ✓ Як робити наукові дослідження у цифровому середовищі: інновації в науковій комунікації, відкритий доступ, відкриті наукові дані.
- ✓ Ідентифікатори науковця. (Orcid, ResearcherID, Google Scholar, Scopus ID, Academia.edu)
- ✓ Наукові журнали. Базові вимоги, формат сайту, реєстрація у профільних та наукометричних базах даних, doi (ISSN, doi, Scopus, ESCI (WoS Core collection) impact factor, Індекс Гірша, elibrary, Index Copernicus, Google Scholar) .
- ✓ Підготовка наукової публікації. Добір видання за тематикою і показниками. Оформлення рукопису. Референс менеджери (Mendeley, EndNote)
- ✓ Репозитарії наукових установ. Створення, функції, можливості.

Корисні посилання

Об'єднання авторських профілів в Scopus

- <http://www.scopusfeedback.com/index.html>
- <http://wokinfo.com/russian/>
- <http://www.researcherid.com/SelfRegistration.action>
- <http://www.issn.org/>
- <http://elibrary.ru/defaultx.asp>
- <http://orcid.org/>
- <http://www.researchgate.net/>
- **<http://panbibliotekar.blogspot.com/>** - цікава корисна інформація + інструкції з користування згадуваних ресурсів
- **<http://usj.org.ua/>**
- <http://biopolymers.org.ua/authors/uk/>



www.usj.org.ua

THE WAY TO EXCELLENCE

UKRAINIAN
SCIENTIFIC
JOURNALS

**600 журнала вже тут,
допоможіть поінформувати інші!!!**

Дякую за увагу!

ukr.journals@gmail.com

tel+380994097259

Тихонкова Ірина



Find us on:
facebook®

Українські наукові журнали

