



ОКРЕМІ АСПЕКТИ ЕТИКИ НАУКОВИХ ПУБЛІКАЦІЙ

*Тетяна Павленко
Наукова бібліотека ХНМУ
2018*

Як не порушити
принципи
академічної
добросовісності?

Як уникнути
публікації у
псевдонаукових
виданнях?



МІЖНАРОДНІ ІНІЦІАТИВИ

- **Committee on Publication Ethics (COPE)** – *Комітет з публікаційної етики*
publicationethics.org
Міжнародні стандарти для редакторів та авторів
publicationethics.org/resources/international-standards-for-editors-and-authors
- **European Association of Science Editors (EASE)** – *Європейська асоціація наукових редакторів* www.ease.org.uk
- **International Committee of Medical Journal Editors (ICMJE)** – *Міжнародний комітет редакторів медичних журналів (Ванкуверська група)*
www.icmje.org
Рекомендації ICMJE з підготовки рукописів для біомедичних журналів
<http://www.icmje.org/recommendations/>
- **World Association of Medical Editors (WAME)** – *Світова асоціація медичних редакторів* www.wame.org
- **The National Council on Ethics in Human Research (Canada)** – *Національна дослідницька Рада з питань етики дослідження людини (Канада)*
www.ncehr-cnerh.org

МІЖНАРОДНИЙ СТАНДАРТ ДЛЯ АВТОРІВ

Responsible research publication, 2010

publicationethics.org/files/international%20standard_editors_for%20website_11_nov_2011.pdf



1. Надійність і ґрунтовність
2. Чесність
3. Зваженість
4. Оригінальність
5. Прозорість
6. Авторство і посилання на джерела
7. Звітність та відповідальність
8. Дотримання угод щодо рецензування та публікації
9. Відповідальне відображення результатів досліджень за участю людей і/або тварин

АКАДЕМІЧНИЙ ПЛАГІАТ

лат. plagio – викрадаю

Оприлюднення (частково або повністю) наукових результатів, отриманих іншими особами, як результатів власного дослідження та/або відтворення опублікованих текстів інших авторів без відповідного посилання

Закон України «Про вищу освіту» (ст. 69, п. 6)

- Етична проблема
- Прояв академічної недоброчесності
- Академічне шахрайство
- Порушення авторського права



ФОРМИ АКАДЕМІЧНОГО ПЛАГІАТУ

- **Копіювання** – дослівне відтворення та оприлюднення під своїм ім'ям опублікованого раніше тексту іншого автора
- **Парафраз** – перефразоване відтворення тексту без належним чином оформленого посилання на оригінального автора
- **Компіляція** – твір, створений на основі компонування текстів, опублікованих раніше іншими авторами, без творчої обробки або посилання на автора
- **Самоплагіат** – відтворення без посилання на джерело інформації власних раніше опублікованих текстів

ЦИТУВАННЯ VS ПЛАГІАТ

- Міжнародний принцип відповідального підходу до публікації
- Дотримання норм авторського права і цитування під час роботи з джерелами при
 - ✓ запозиченні або згадці фрагментів тексту, положень, формул, таблиць, ілюстрацій та інших елементів
 - ✓ перефразованому, не дослівному відтворенні фрагмента чужого тексту
 - ✓ огляді або аналізі змісту інших публікацій
 - ✓ необхідності відсилання читача до інших публікацій

ІНСТРУМЕНТИ ДЛЯ РОБОТИ З ТЕКСТОМ ТА ПЕРЕВІРКИ НА УНІКАЛЬНІСТЬ

Професійні системи

- Turnitin
- Crossref
- RefWorks
- Zotero
- Mendeley
- EndNote
- та ін.

Програмне забезпечення

- Anti-Plagiarism
- eTXT Антиплагиат
- Advego Plagiatus
- Double Content Finder
- Praide Unique Content Analyser
- Viper
- Плагиата НЕТ
- та ін.

Онлайн-ресурси

- DupliChecker
- PaperRater
- Plagiarisma.net
- PlagiarismChecker
- Plagium
- PlagTracker
- SeeSources
- PlagScan
- Plagiarism Detector
- та ін.

АНТИПЛАГІАТ-СИСТЕМА ХНМУ

StrikePlagiarism

Ми цінуємо унікальність

Легкий, безпечний та доступний інструмент для виявлення заплігаторів в наукових і студентських роботах, веб-сайтах і книгах

Ефективна система захисту авторських прав, яка використовується на регулярній основі більш ніж у 350 ВНЗ та видавництва по всьому світі

strikeplagiarism.com/ua/



Про компанію



15 років досвіду

Компанія була заснована у 2002 році

350 університетів

В даний час ми співпрацюємо з більш ніж 350 університетами

5 мільйонів документів

Ми перевірили понад 5 000 000 документів

6 країн Європи

Наш сервіс успішно використовують у Європі, країнах СНД та Латинській Америці

StrikePlagiarism.com

Увійшли як : libr.khnu@gmail.com

Вихід

Час до кінця сесії :10:37s

Пошук

Мій обліковий запис

- ▶ Мої дані
- ▶ Мова

Документи

- ▶ Мої документи
- ▶ Перевірити документ

Допомога

- ▶ ЧаПИ
- ▶ Зворотній зв'язок

Контракт

- ▶ Лічильник тестів 999867

Мої документи



Перевірити документ

Ця таблиця містить результати аналізу на плагіат

№	Назва	Автор	Координатор	Дата	Коефіцієнт Подібності		Статус	Звіт	Завантаж Документ	Дії
					1	2				
1	Петрухнов_ Слобож вісник 2018.doc	Петрухнов А.Д.	Павленко ТБ.	24-01-2018						
2	Вплив деяких важких металів на організм	Турчинова М.	Водолаженко	23-01-2018	11.6%	0.0%				
3	Вплив аерозолей на озоновий шар	Зинченко О.О.	Водолаженко	23-01-2018	0.0%	0.0%				
4	« Вплив Йоду на організм людини»	Бойко Софія	Водолаженко	23-01-2018	5.6%	0.0%				
5	«Меламіновий скандал»	Чаплигін Вадим Олександрович	Водолаженко	23-01-2018	4.8%	0.0%				
6	«Наночастинки. Їхня роль в медицині.»	Козак Р.О.	Водолаженко	23-01-2018	0.4%	0.0%				
7	Харчові добавки: всі «за» та «проти»	Кремінська Анастасія	Водолаженко	23-01-2018	10.5%	7.2%				

ПЕРЕВІРКА ТЕКСТІВ

Підлягають документи

- Магістерські, кандидатські та докторські дисертації
- Звіти про науково-дослідні роботи
- Наукові публікації
- Навчально-методичні матеріали
- тощо

Здійснюється

- У внутрішній базі даних ХНМУ
- В базах даних інших вишів, що беруть участь у програмі
- У зовнішніх ресурсах Інтернет

ЗВІТ ПОДІБНОСТІ

- Допомагає оцінити рівень самостійності автора перевіреного тексту
- Визначає рівень запозичень або копіювання
- Визначає кількість підозрілих фрагментів

КОЕФІЦІЄНТИ ПОДІБНОСТІ

Коефіцієнт подібності № 1

- Розраховується на підставі коротких словосполучень – мінімум 5 слів
- Часто знаходить словосполучення загального використання
- Вказує наскільки багатий словесний потенціал автора

< або = 50 %

Коефіцієнт подібності № 2

- Є більш ефективним
- Розраховується на підставі довгих словосполучень у 25 слів
- Знайдене довге словосполучення вказує на цитату або плагіат

< або = 5 %

Звіт Подібності



Назва:	Тахіаритмії у дітей
Автор:	Г.С. Сенаторова, М.О.Гончарь, Г.Р.Муратов, О.І.Страшок, М.А.Хаін, М.І.Стрелкова
Координатор:	Павленко Т.Б.
Дата звіту:	2018-02-02 09:07:14
Коефіцієнт подібності № 1: ?	5,8%
Коефіцієнт подібності № 2: ?	0,6%
Довжина фрази для коефіцієнта подібності № 2: ?	25
Кількість слів:	16 132
Число знаків:	118 771
Адреси пропущені при перевірці:	



До вашого відома, деякі слова в цьому документі містять букви з інших алфавітів. Можливо - це спроба приховати запозичений текст. Документ був перевірений шляхом заміщення цих букв латинським еквівалентом. Будь ласка, приділіть особливу увагу цим частинам звіту. Вони виділені відповідно.

Кількість виділених слів 14



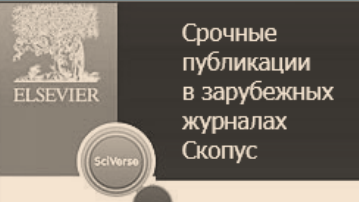
Найдовші фрагменти, визначені як подібні



Документи, в яких знайдено подібні фрагменти: з RefBooks

PREDATORY JOURNALS AND PUBLISHERS

англ. predatory – хижацкий



Срочные публикации в зарубежных журналах Скопус

Scopus

- Публикации статей СКОПУС по ЛЮБОЙ специальности!
- Написание статей на ЗАКАЗ (+ их публикация в Скопус)
- Срок публикации статей Скопус - от 2-х месяцев
- 100 % индексация публикаций в БД СКОПУС

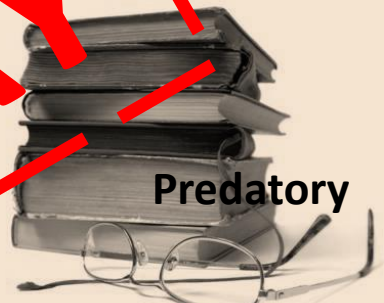
Публикация статей в журналах Scopus

Сроки публикации 2-3 месяца

Публикации в международных журналах:
Scopus
East Web of Knowledge
Chemical Abstracts

БЕСПЛАТНЫЕ публикации в НЕ ВАК журналах по следующим направлениям:

- химия;
- строительство, архитектура;
- Безопасность деятельности человека.



Predatory

БЕСПЛАТНО

Опубликуем ВАШУ статью в НЕ ВАК журналах!

ПРИЕМ СТАТЕЙ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ В ЖУРНАЛЕ, ИНДЕКСИРУЕМОМ В WEB OF SCIENCE

- ЭКОНОМИКА
- ОБРАЗОВАНИЕ
- СОЦИОЛОГИЯ
- БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ
- МАРКЕТИНГ
- УПРАВЛЕНИЕ
- ФИНАНСЫ
- АУДИТ
- ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
- ПРОИЗВОДСТВО
- МЕНЕДЖМЕНТ
- КУЛЬТУРА
- ТУРИЗМ и др.

Стоимость от 34 т.р. + перевод
Срок публикации от 5 - 6 мес.

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Объявляется прием статей для публикации в журналах входящих в одну аналитическую реферативную базу SCOPUS (вып. июнь 2015г.).

Прием статей с 24.03 по 25.04.15

СКИДКИ от 10% ДО 30 %!

КАЖДАЯ 4-Я ПУБЛИКАЦИЯ БЕСПЛАТНО!


Направления

МЕХАНИКА ЭЛЕКТРОТЕХНИКА ИНФОРМАТИКА ЭЛЕКТРОНИКА ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ХИМИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА ЭКОЛОГИЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА ГЕОЛОГИЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	НАУКИ О ЗЕМЛЕ ОКЕАНОЛОГИЯ ФИЗИКА БИОЛОГИЯ ГИДРОАКУСТИКА ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БИОЛОГИЯ МАТЕМАТИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ СТАТИСТИКА БЕЗОПАСНОСТЬ ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ
---	---

Сроки: от 2 недель!

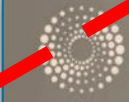
- ▶ Публикация статей в журналах ВАК и Scopus
- ▶ Повышение РИНЦ авторов статей!

ЖУРНАЛЫ ДЛЯ СЛЫШАТЕЛЬНЫХ АВТОРОВ



ПЕЧАТНЫЕ ЖУРНАЛЫ и ЭЛЕКТРОННЫЕ ЖУРНАЛЫ
МЕДИЦИНСКИЕ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ
УДОБНОЕ ФОРМИРОВАНИЕ и УПРОЩЕННОЕ ФОРМИРОВАНИЕ
С ВЫСОКИМ ИМПАКТ-ФАКТОРОМ 3,58 и МЕНЕЕ 0,1
НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ и ЖУРНАЛЫ КОНФЕРЕНЦИЙ
БЕСПЛАТНЫЙ СЕРТИФИКАТ и ДИПЛОМ УЧАСТНИКА


НАШИ МЕНЕДЖЕРЫ ПОМОГУТ ВАМ



THOMSON REUTERS

СРОЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ В ЗАРУБЕЖНЫХ ЖУРНАЛАХ WEB OF SCIENCE

1. Публикация статей WEB OF SCIENCE по всем специальностям.
2. Сроки публикации статей WEB OF SCIENCE от 2-х месяцев.
3. 100-% индексация статей в БД WEB OF SCIENCE.



THOMSON REUTERS

ЧОМУ НЕ СЛІД ПУБЛІКУВАТИСЯ В СУМНІВНИХ ЖУРНАЛАХ

- Націлені на отримання прибутку
- Дискредитують наукову діяльність
- Зводять наукові публікації до простої формальності
- Є джерелом для недосвідчених дослідників з країн, що розвиваються
- Негативно впливають на якість наукових досліджень
- Перешкоджають поширенню передового досвіду
- Псують наукову кар'єру окремих дослідників та професійну репутацію установ, де вони працюють
- Є марною витратою часу і грошей

ХАРАКТЕРНІ ОЗНАКИ ХИЖАЦЬКИХ ЖУРНАЛІВ

- Надмірне використання спам-розсилок для пошуку потенційних авторів
- Обіцянка дуже швидкої публікації рукопису та знижки її вартості
- Проведення виключно технічного редагування рукописів без належного наукового рецензування
- Відсутність або неповне представлення інформації про склад редакційної колегії видання та приховування фактичного місцезнаходження (адреси) видавництва
- Присутність в описі журналу несправжніх наукометричних показників та систем реферування наукових журналів
- Згода на повторну публікацію статей, які були опубліковані раніше в інших наукових виданнях
- Публікація документів неакадемічного змісту

НЕБЕЗПЕКИ ЩОДО УЧАСТІ У НАУКОВИХ ЗАОЧНИХ КОНФЕРЕНЦІЯХ

- Пропозиції брати участь в конференції надходять часто і наполегливо
- Занадто широке мульти-тематичне охоплення
- Конференцію організовує якась консалтингова компанія, а не конкретна наукова установа (виш чи НДІ)
- Відсутність інформації про існування оргкомітету
- Відсутність інформації про процедуру рецензування (відбору) доповідей

mon.gov.ua/ua/nauka/nauka/atestaciya-kadriv-vishoyi-kvalifikaciyi/naukovi-fahovi-vidannya



МІНІСТЕРСТВО
ОСВІТИ І НАУКИ
УКРАЇНИ

ОСВІТА

НАУКА

ЗАКОНОДАВСТВО

МІНІСТЕРСТВО

ПРЕС-ЦЕНТР

Пошук



[Головна](#)



[Наука](#)



[Наука](#)



[Атестація кадрів вищої кваліфікації](#)



[Наукові фахові видання](#)



НАУКОВІ ФАХОВІ ВИДАННЯ



Facebook



[Перелік наукових фахових видань](#)



[Перелік електронних фахових видань](#)



Надрукувати



Comparison with nearest peer

Scopus

~24K titles

>5,000 publishers

Updated daily

Scopus
24,169

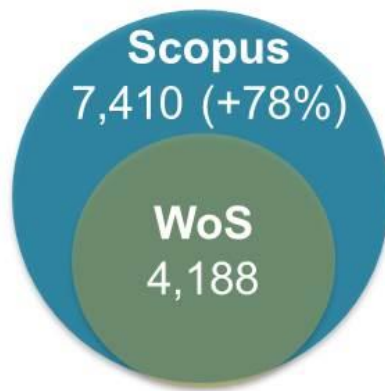
Web of Science
12,491

WEB OF SCIENCE™

~12K titles

~3,300 publishers

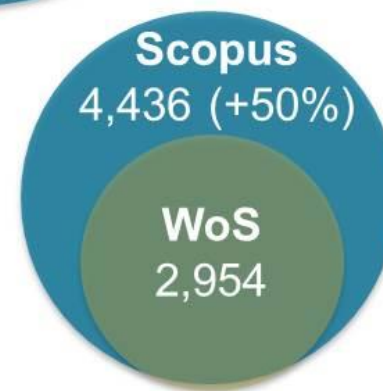
Updated weekly



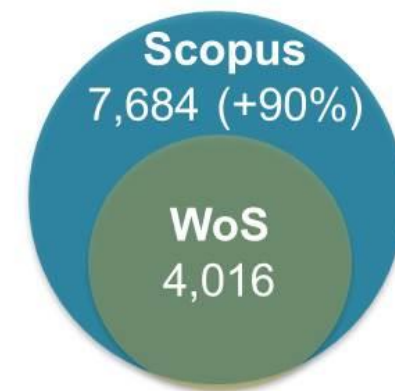
Physical Sciences




Health Sciences




Life Sciences




Social Sciences



Master Journal List

Search 




Master Journal List

Master Journal List

Search our Master Journal List

Search Type

Title Word 

[Search](#)

[Submit a journal](#)

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



Journal Lists for Searchable Databases

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

Look up to your brightest stars.

Find out who shines in the Highly Cited Researchers list 2017.

[See the list](#)



Source Publication Documents

Продукты

ScienceDirect

Scopus

Elsevier Research Intelligence

Mendeley

Reaxys

Embase

PharmaPendium

Pathway Studio

Geofacets

Зміст та основні переваги

- 21 000 журналів, які рецензуються (у тому числі з 800 журналів Open Access) ([Завантажити в xls](#))
- 100 000 книг
- 390 назв Trade Publications
- 370 книжкових серій (триваючих видань)
- 6,8 млн. конференційних доповідей з трудів конференцій

50 млн. записів:

- 29 млн. записів з посиланнями з 1996 р. (з яких 84% складають пристатійну літературу)
- 21 млн. записів з 1996 р. до 1823 р.

27 млн. патентних записів від п'яти патентних офісів

Статті, які знаходяться у підготовці до друку ("ArticlesInPress"), із більше ніж з 850 журналів.

Осінь 2013: розпочався проект зі збільшення кількості книг, представлених у Scopus до 75 000 книг (завершення планується у 2015). [Детальніше про проект](#)

Оновлення інтерфейсу та функціоналу Scopus (2016)

Завантажити Керівництво з охопту контенту Scopus

- Включає інформацію із спеціалізованих баз даних компанії Elsevier (наприклад, Embase, Compendex та ін.), а також основних баз інших видань (наприклад, Medline),
- авторські профілі з детальною інформацією про автора та оцінкою його наукової діяльності,
- профілі організацій з детальною інформацією та оцінкою їх наукової діяльності,
- функція Analytics дозволяє проводити порівняння журналів згідно з різними бібліометричними показниками (SNIP та SJR)

Повна версія керівництва зі змісту Scopus



ЩО СПРИЯЄ ДОБРОЧЕСНОМУ ПРЕДСТАВЛЕННЮ РЕЗУЛЬТАТІВ ВЛАСНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

- Відповідальний підхід та сумлінне дотримання авторської етики
- Розвиток особистих навичок інформаційного пошуку
- Постійний моніторинг та аналіз фахових періодичних видань
- Якісна диференціація наукових журналів

ПРЕЗЕНТАЦІЯ ДОСТУПНА В РЕПОЗИТАРІЇ ХНМУ

repo.knmu.edu.ua/handle/123456789/19092

