

Движение в сторону открытой науки: что это значит для учёного и как трансформируется работа издательств?

Андрей Сергеевич Михайлов

к.г.н., Руководитель партнерских программ Elsevier в России и Восточной Европе

ELSEVIER | Research Solutions

email a.mikhailov@elsevier.com



Что такое Elsevier?

Немного о компании и ее деятельности



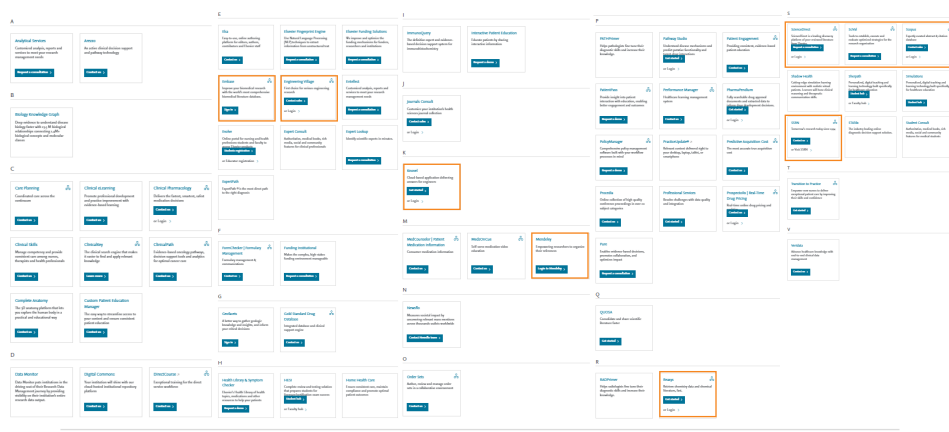


Что такое Elsevier?

- **1580** Луи Эльзевье (Louis Elzevier) основал семейный бизнес в Лейдене (Нидерланды) по изданию научной периодики.
- 1712 компания семьи Эльзевье более века была авторитетным издателем, публикуя работы таких авторов как Галилей и Декарт.
- **1880** дата основания современной компании Elsevier в Роттердаме (Нидерланды). Слоган компании «Non Solus» («не одинок»), подчеркивает отношения между авторами и издателями.
- 1940 Предвидя, что центр академических кругов в конечном итоге переместится в англоязычный мир, Elsevier открывает офисы в Лондоне и Нью-Йорке.
- 1993 Elsevier сливается с Reed International, чтобы сформировать Reed Elsevier Group PLC (сегодня известной как RELX Group), британско-голландскую медиа-компанию, базирующуюся в Лондоне. Elsevier Science Publishers продолжает оставаться дочерней компанией Reed Elsevier.
- **1997** После почти двух десятилетий экспериментов был запущен **ScienceDirect** как первое онлайнхранилище электронных научных книг и статей.
- **2004** Запущен **Scopus**. База данных рефератов охватывает журналы и книги различных издателей и измеряет эффективность как на уровне авторов, так и на уровне публикации.



Что такое Elsevier?





Инструменты работы с научно-технической и медицинской информацией





Движение в сторону открытой науки Какие аспекты мы сегодня рассмотрим?

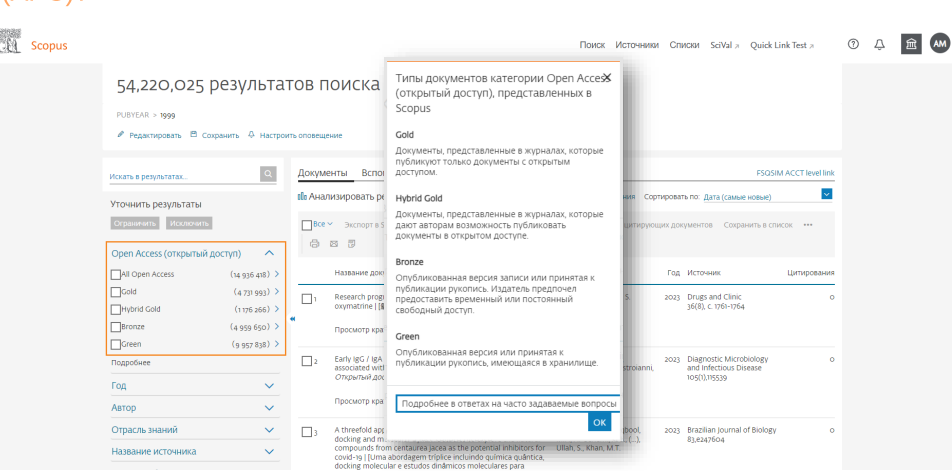
- ✓ Публикации открытого доступа (Open Access) и размещение допечатной версии статьи (Online first)
- ✓ Препринты и научные репозитории (Preprints)
- ✓ Открытые исходные данные исследований (Open Research Data) и публикация данных (Data Paper)
- ✓ Открытое рецензирование (Open Review)
- ✓ Общественный контроль научной этики и публикация объявлений о ретракции (Retraction notice) или изменениях (Erratum)
- ✓ Подписка в формате Read&Publish



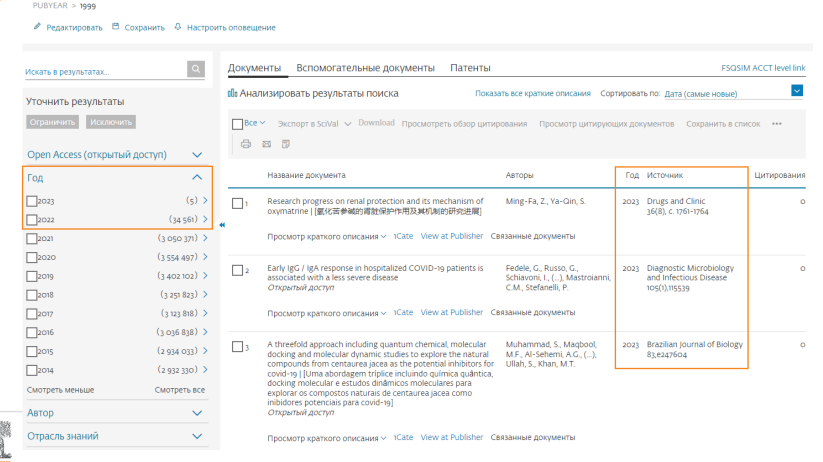
Публикации открытого доступа (Open Access) и размещение допечатной версии статьи (Online first)



Что означает Open Access (OA), Online first и Article Processing Charge (APC)?



Что означает Open Access (OA), Online first и Article Processing Charge (APC)?



Что означает Open Access (OA), Online first и Article Processing Charge (APC)?



Поиск Источники Списки SciVal д Quick Link Test д







54,220,025 результатов поиска документов

неджер загрузки документов Scopus		>
Influence of body temperature on the development of fatigue during prolonged exercise in the heat <i>Open Access</i>	нано 🖫	
TextonBoost for image understanding: Multi-class object recognition and segmentation by jointly modeling texture, layout, and context <i>Open Access</i>	нано 🖫	
Exposure to traffic and the onset of myocardial infarction	нано 🖫	
Physical Training Increases Endothelial Progenitor Cells, Inhibits Neointima Formation, and Enhances Angiogenesis <i>Open Access</i> Провери		
Reductions in exercise lactic acidosis and ventilation as a result of exercise training in patients with obstructive lung disease	теля Л гь сайт гтеля Л	
Sketching User Experiences: Getting the Design Right and the Right Design The Design The De	ъ сайт	
	теля л чано 🖫	
For Whom Is a Picture Worth a Thousand Words? Extensions of a Dual-Coding Theory of Multimedia Learning		
Віkesharing in Europe, the Americas, and Asia Провери	теля⊅ ъ сайт	
Meta-analysis of respiratory rehabilitation in chronic obstructive pulmonary disease	теля л гь сайт гтеля л	
	нано 🖫	
Physical Fitness as a Predictor of Mortality among Healthy, Middle-Aged Norwegian Men	нано 🖫	
Ejection fraction, peak exercise oxygen consumption, cardiothoracic ratio, ventricular arrhythmias, and plasma norepinephrine as determinants of prognosis in heart failure	раткое ание 7	
Human muscle metabolism during intermittent maximal exercise Open Access Провери	ть сайт гтеля л	
Optimizing the exercise protocol for cardiopulmonary assessment	ъ сайт	
ИЗДі — Parcaivad and objective equirenmental measures and objectal activity among urban adults — Провория	теля и	





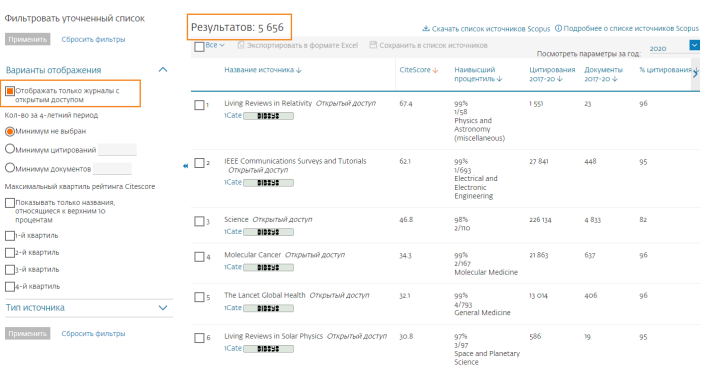
Фильтровать уточненный список Применить Сбросить фильтры	Результатов: 42 180			▲ Скачать список источников Scopus ① Подробнее о списке источников сранить в список источников			
				Посмотреть параметры за год:			
Варианты отображения		Название источника ↓	CiteScore ↓	Наивысший процентиль ↓	Цитирования 2017-20 ↓	Документы 2017-20 ↓	% цитирования 🗲
Отображать только журналы с открытым доступом		Ca-A Cancer Journal for Clinicians	463.2	99%	50 948	110	92
Кол-во за 4-летний период	ш.	1Cate		1/340 Oncology			
Оминимум цитирований	2	Nature Reviews Materials 1Cate BIBSYS	115.7	99% 1/292	21 170	183	98
Оминимум документов	«			Materials Chemistry			
Максимальный квартиль рейтинга Citescore	3	Nature Reviews Molecular Cell Biology	99.7	99% 1/382	21 027	211	88
Показывать только названия, относящиеся к верхним 10				Molecular Biology			
процентам	□ 4	Chemical Reviews	96.9	99%	90 053	929	96
1-й квартиль		1Cate BIBSYS		1/398 General Chemistry			
2-й квартиль				,			
3-й квартиль	5	The Lancet	91.5	99% 1/793	147 190	1 609	78
4-й квартиль		1Cate BIBSYS		General Medicine			
Тип источника ^	6	Reviews of Modern Physics	86.5	99% 1/233	12 976	150	92
Журналы		1Cate BIBSYS		General Physics and Astronomy			
К нижная серия							
Материалы конференций	7	New England Journal of Medicine 1Cate BIBSYS	80.6	99% 2/793 General Medicine	191 265	2 374	83
Отраслевые издания				deneral Medicine			













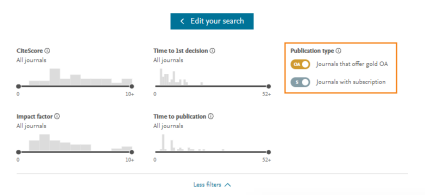
Find journals

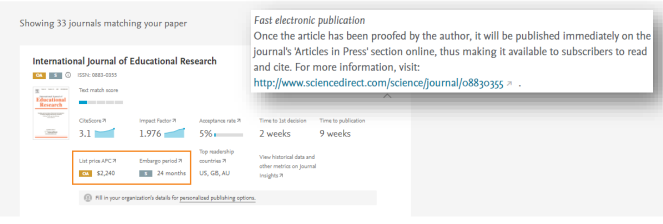
Enter title and abstract of your paper to easily find journals that could be best suited for publishing. JournalFinder uses smart search technology and field-of-research specific vocabularies to match your paper to scientific journals.

> More on how it works

The role of market	teers in cross	-cultural business-to-	business relation	nships
Paper abstract				Don't have an abstract?
Representatives from mark and cultural backgrounds.	eting can play a rok	e as an 'influencer' in the decision	making process betwee	n business from diverse countries
				Maximum 5,000 characters
Keywords				
Business Marketing X	Culture Change X	Diversity Analysis X		
Field of research				
Social Sciences	×	Select field of research	~	
+ Refine your search				









Advancing Open Access at Elsevier



2002

Elsevier is a founding member of Research4Life, which gives free or affordable access in 120 low- and middle- income countries. 100K+ peer reviewed resources are currently available.



2004

- Elsevier allows all authors to post a free copy of their article in their repository.
- Selected journals make archives free to read. Now for 140+ journals, including Cell.



2005

Elsevier starts sending articles to PubMed Central to make freely available – 260k+ to date.



2009

Elsevier launches its first fully gold open access journal.



2013

- Elsevier gives authors option to publish open access in most journals that were previously subscription-only.
- Elsevier founds program to make articles from major US federal funders freely available. 50k+ now available



2018

Elsevier signs OA agreement in Finland, allowing their researchers to publish open access at no charge to the author.

2019

Elsevier signs open access agreements in Norway, Poland, Hungary, Sweden, France and with Carnegie Mellon University in the US, allowing their researchers to publish open access.

2020

- Elsevier signs open access agreements in Switzerland, Ireland, Qatar and Korea and with the University of Florida in the US to enable their researchers to publish open access at no charge to the author.
- Elsevier signs open science agreement in the Netherlands

 a world first to allow their researchers to publish open access
 at no charge to the author and jointly develop new services for
 disseminating and evaluating knowledge
- Elsevier launches 100+ new fully gold open access journals, bringing the total to 500 fully gold open access journals.
- Elsevier publishes 81k+ gold open access articles a year-on-year growth rate of over 65%. This makes Elsevier one of the largest open access publishers in the world.
- Elsevier makes all COVID-19 articles and data freely available — 50k+ resources to date.



2021 ...

- Elsevier expands open access options for Cell Press Journals and converts 160 subscription-based journals into open access models
- Elsevier is first publisher to sign an open access transformative agreement with the Royal Danish Library to support continued reading and OA publishing for Danish researchers.



Препринты и научные репозитории (Preprints)





Существующие каналы научной коммуникации:

типы публикаций и типы источников на временной шкале

- ✓ Препринт, Рабочая тетрадь (Preprint, White/Working paper).
- ✓ **Краткое сообщение** (Short report, Letter, Brief communication).
- ✓ **Конференция** (conference paper, conference abstracts).
- ✓ Методы (Methodologies, Methods).
- ✓ Статья с данными (Data paper, Data article)
- ✓ Научная статья (Original Research, Original Article, Research Article, Research, Article).
- ✓ Обзор (Review Article).
- ✓ Монография (Book, Book chapter).

Прочие (letter, editorial note, book review, discussion, ...).



Preprints – доступ к завтрашним исследованиям уже сегодня

Новые типы данных Scopus: обновления в 2020-2021 гг.

Предпечатные версии публикаций на страницах авторских профилей

Добавлено свыше 600 тыс. препринтов в профилях авторов, чтобы вы могли увидеть препринты авторов за последние три года и получить раннее и более полное представление об их работе и сферах деятельности.

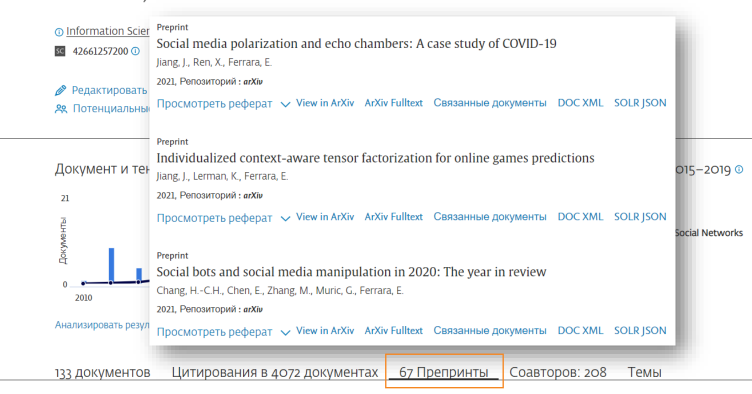
Если в среднем процесс рецензирования длится немногим более года, вы можете получить ранний доступ к научной деятельности автора для оценки его работы и потенциальных возможностей сотрудничества.

2020 – arXiv, BioRxiv, ChemRxiv – сделано!

2021 – SSRN, MedRxiv – в процессе!



Ferrara, Emilio





Обзор показателей

Цитирования по 4072 докум.

h-индекс: Просмотреть h-график

Документы автора

133

5440

36

Препринт как форма научной коммуникации



Browse

Subscriptions

Rankings

Submit a paper

My Library

Blog 7

Q

Ē



Tomorrow's Research Today

SSRN's eLibrary provides 950,733 research papers from 503,172 researchers in more than 55 disciplines.



You can subscribe to our newsletter here >

Title, Abstract, Keywords & Authors





Research Disciplines

Applied Sciences

APPLIED SCIENCES are those disciplines, including applied and pure mathematics, that apply existing scientific knowledge to develop practical applications.

Health Sciences

HEALTH SCIENCES are those disciplines that address the use of science and technology to the delivery of healthcare.

Humanities

>

>

HUMANITIES are those disciplines that investigate human constructs, cultures and concerns, using critical and analytical approaches.

Accounting Anthropology & Archaeology

- Business History & Nonprofit Organizations • Cognitive Science
- · Corporate Governance
- Criminal Justice Decision Science
- Economics Education
- Entrepreneurship Research & Policy
- Financial Economics • Financial Planning Geography
- · Health Economics History
- Information & Library Science
- Information Systems & eBusiness
- Innovation Research & Policy
- Legal Scholarship Management
- Marketing

Negotiations

Leadership

Life Sciences >

>

LIFE SCIENCES are those disciplines that study living organisms, their life processes, and their relationships to each other and their environment.

Physical Sciences

PHYSICAL SCIENCES are those disciplines that study natural sciences, dealing with nonliving materials.

Social Sciences

human society and the

human society.

disciplines that study (a) institutions and functioning of

SOCIAL SCIENCES are those

individuals as members of society; (b) a particular phase or aspect of

interpersonal relationships of





User Home My Account Affiliations Subscriptions My Papers My Library Search eLibrary FAQ Sign Out -

Welcome to your SSRN User HeadQuarters

Andrey Mikhaylov is signed in.

(If you are not Andrey Mikhaylov, click here.)

Change My User ID Change My Password

From here you can:

- Review and modify your personal information by clicking on Personal Info on the left menu
- Review and customize your personal subscriptions to SSRN's email abstracting journals by clicking on Subscriptions on the left menu
- Add or modify your organizational affiliations by clicking on Affiliations on the left menu
- Submit new papers and abstracts to SSRN's eLibrary by clicking on My Papers on the left menu
- Revise abstract and author information for your papers in the SSRN eLibrary by clicking on My Papers
- Update your existing full text papers in the SSRN eLibrary by clicking on My Papers

Submission Checklist

A free SSRN User Account is required to submit a paper. You will also need...

- ✓ Paper title (in English)
- Date the paper was written
- Abstract/summary of the paper (in English)
- Names, affiliations, and email addresses of all authors
- Copyright holder permission (if applicable)
- Paper, if uploaded, must be in PDF format
- ✓ To review SSRN's Terms of Use

Other Relevant Information to Include:

- Working Paper Series
- Citation, if published



SSRN

Browse Subscriptions

Rankings

Submit a paper

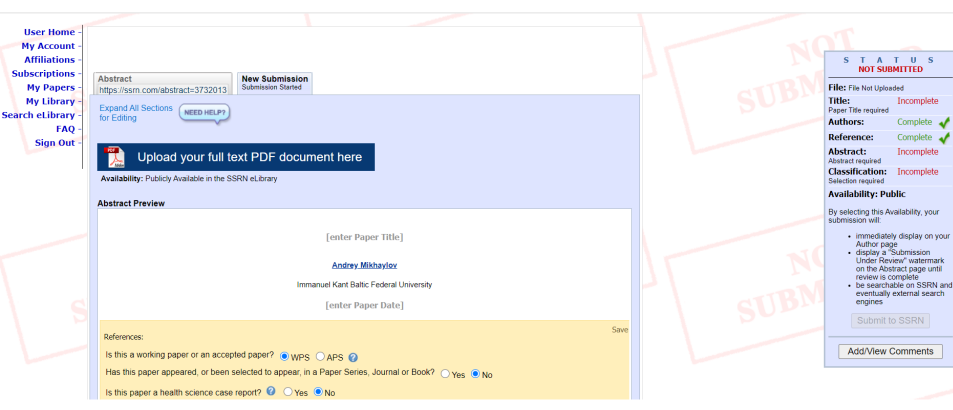
My Library

Blog ↗

Q

Ţ







Препринт как форма научной коммуникации



We gratefully acknowledge support from the Simons Foundation and member institutions.

All fields

All fields
Title
Author

Abstract

Comments

Journal reference

ACM classification

MSC classification

Report number

arXiv.org

arXiv is a free distribution service and an open-access archive for 1,793,930 scholarly articles in the fields of physics, mathematics, computer science, quantitative biology, quantitative finance, statistics, electrical engineering and systems science, and economics. Materials on this site are not peer-reviewed by arXiv.



COVID-19 Quick Links

See COVID-19 SARS-CoV-2 preprints from

- arXiv
- medRxiv and bioRxiv

Important: e-prints posted on arXiv are not peer-reviewed by be relied upon without context to guide clinical practice or hea should not be reported in news media as established informat multiple experts in the field.

Search...

Help | Advanced Search

arXiv identifier
DOI
ORCID
arXiv author ID
Help pages
Full text

I not
or and
ting

Login

Search



Препринт как форма научной коммуникации

Mathematics > Differential Geometry

The entropy formula for the Ricci flow and its geometric applications

Grisha Perelman

(Submitted on 11 Nov 2002)

We present a monotonic expression for the Ricci flow, valid in all di canonical ensemble. Several geometric applications are given. In publified diffeomorphism and scaling, has no nontrivial periodic orbits (that is injectivity radius is controlled by the curvature; (3) Ricci flow can not far away. We also verify several assertions related to Richard Hammanifolds, and give a sketch of an eclectic proof of this conjecture,

Comments: 39 pages

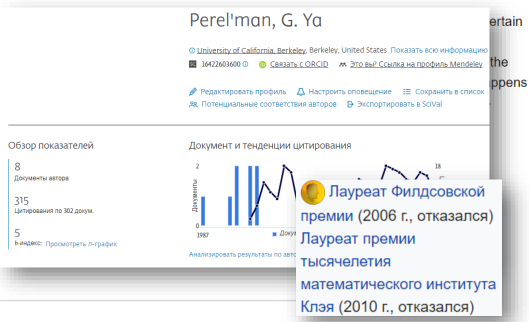
Subjects: Differential Geometry (math.DG)

MSC classes: 53C

IIOO Classes. 330

Cite as: arXiv:math/0211159 [math.DG]

(or arXiv:math/0211159v1 [math.DG] for this version)

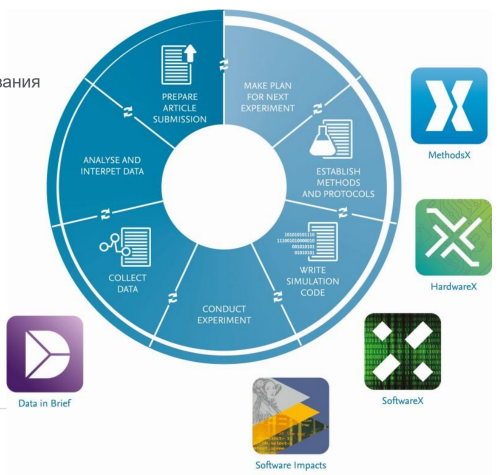


Открытые исходные данные исследований (Open Research Data) и публикация данных (Data Paper)



Научная коммуникация доступна на каждом этапе исследования

- ✓ Планирование исследования
- ✓ Формирование методологии и протокола исследования
- ✓ Проведение эксперимента
- ✓ Сбор и обработка данных
- ✓ Анализ и интерпретация данных
- ✓ Примеры практического использования



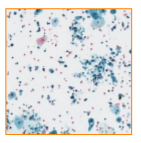




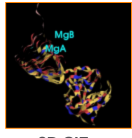
Pathway Studio



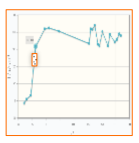
NIF Antibody app



Virtual Microscope



3D CIF molecular viewer



Graph Plotter



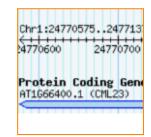
Open Data



Radiological images viewer



Interactive Case Insights



Arabidopsis gene viewer



3D virtual environments





Ocean & Coastal Management

Manager

Role: Author

Username:

HOME • LOGOUT • HELP • REGISTER • UPDATE MY INFORMATION • JOURNAL OVERVIEW MAIN MENU • CONTACT US • SUBMIT A MANUSCRIPT • INSTRUCTIONS FOR AUTHORS • PRIVACY



Required For Submission:

- ✓ Cover Letter
- ✓ Graphical Abstract
- ✓ Title Page (with Author) Details)
- ✓ Manuscript File

Please provide any additional items.



MethodsX (optional)

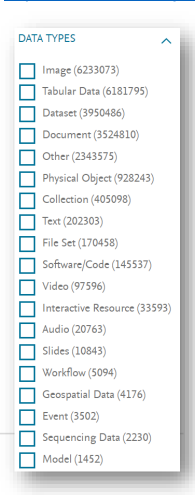
We invite you to submit a method article alongside your research article. This is an opportunity to get full credit for the time and money spent on developing research methods, and to increase the visibility and impact of your work. If your research article is accepted, we will contact you with instructions on the submission process for your method article to MethodsX. On receipt at MethodsX it will be editorially reviewed and, upon acceptance, published as a separate method article. Your articles will be linked on ScienceDirect. Please prepare your paper using the MethodsX Guide for Authors and template available here: MethodsX template. Open access fees apply.

Find research data Search 25.9 million datasets from domain-specific and cross-domain repositories Find Research Data Advanced search help

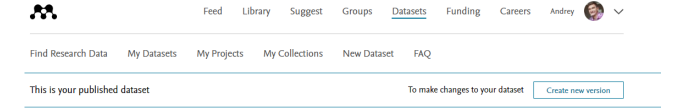
Data for: Spatial Prioritization for Urban Biodiversity Quality



https://data.mendeley.com/







Dataset on Bibliometric Mapping of Knowledge Hubs in Russia

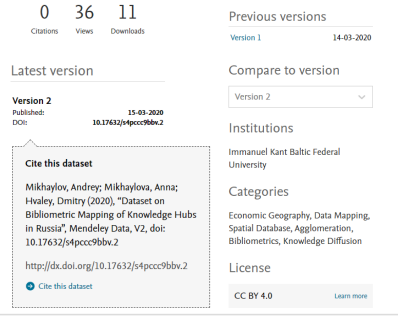
Published: 15-03-2020 | Version 2 | DOI: 10.17632/s4pccc9bbv.2 Contributors: Andrey Mikhaylov, Anna Mikhaylova, Dmitry Hvaley

Description

This supplementary material is related to the article "Knowledge hubs of Russia: bibliometric mapping of research activity" published in a Journal of Scientometric Research (http://www.jscires.org). We share the dataset and high-resolution figures that showcase research patterns for excellence centers located around millionaire cities in 50 and 100 km zones. Figure 1 shows the agglomeration effect on the integration of cities in research collaboration. Figure 3 presents the agglomeration effect on the global competitiveness of cities. Figure 5 demonstrates the agglomeration effect on specialization and publication activity by cities. The numbering follows the one given in the original article. The dataset reveals numbers behind Figures 2&4: distribution of cities by indicators under study.

Download All (6 MB)

Data







MethodsX **₹**

Product Type: Journal

First Published: 2014

SNIP: 0.778 ①

SJR: 0.381 ①

Volumes: 7

Issues: 1

MethodsX

Covering all fields of science:

> View Editorial Board

> CiteScore: 1.5 ①

MethodsX publishes the small but important customizations you make to methods every day. By releasing the hidden gems from your lab book, you can get credit for the time, effort and money you've put in to making methods work for you. And because it is open access, it is even more visible and citable...





3 ⊠

Chemical Data Collections 7

Product Type: Journal

First Published: 2016

SNIP: 0.516 ①

SIR: 0.177 ①

Volumes: 19-24

Issues: 6



Data in Brief

Data in Brief

Editors-in-Chief: Hao-Ran Wang, Ganhui Lan

Product Type: Journal > View Editorial Board

First Published: 2014 > CiteScore: 1.5 ①

SNIP: 0.429 ①

SJR: 0.105 ①

Volumes: 28-33

Issues: 6

Data in Brief provides a way for researchers to easily share and reuse each other's datasets by publishing data articles that:

- Thoroughly describe your data, facilitating reproducibility.
- Make your data, which is often buried in supplementary material, easier to find
- Increase traffic towards associated...



Genomics Data 7

Product Type: Journal

First Published: 2013

SNIP: 0.473 ①

SJR: 0.527 ①

Volumes: 11-14

Issues: 4



26.10.2021



ELSEVIER

Поиск Источники Списки SciVal >

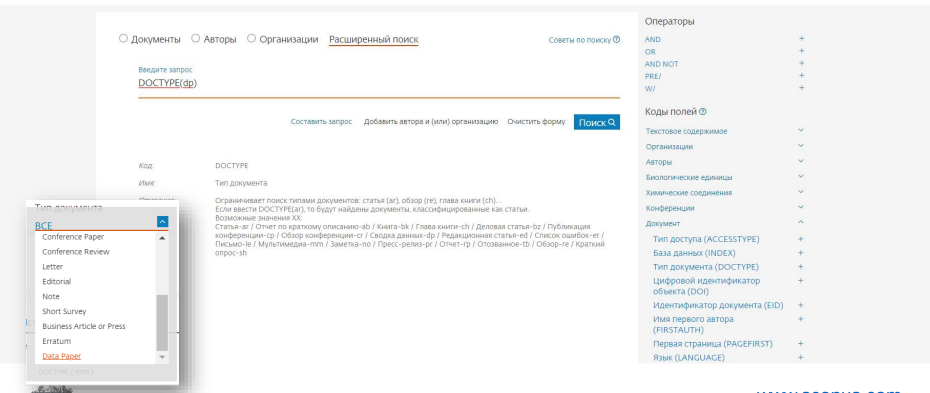




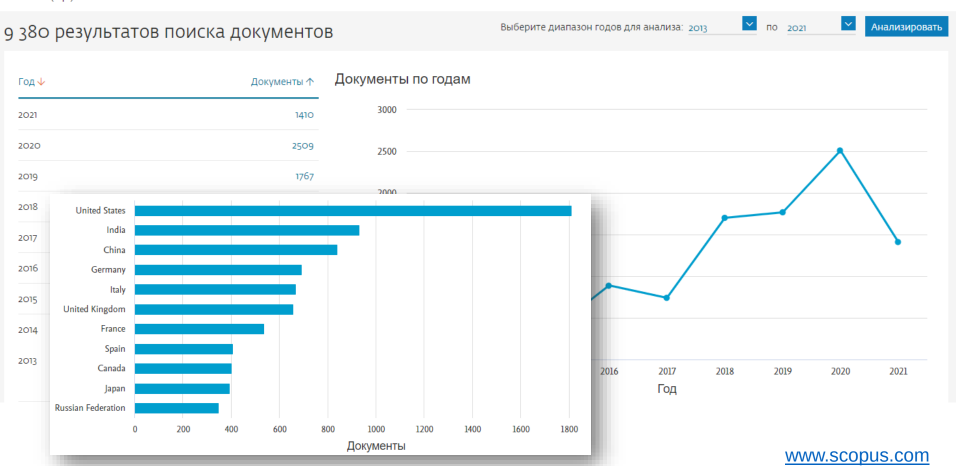


Расширенный поиск





DOCTYPE (dp)



Есть несколько причин, по которым обмен данными важен для развития науки

- ✓ **Во-первых,** это делает исследования более контролируемыми и воспроизводимыми. За последние годы были примеры, когда исследования были фальсифицированы или просто не проводились. Если бы данные исследований были распространены, эти проблемы обнаружились бы намного раньше и, следовательно, имели бы менее пагубное влияние.
- ✓ **Во-вторых,** исследователи часто получают одни и те же данные, в которых не было бы необходимости, если бы данные были общедоступными. Можно сэкономить финансовые ресурсы и использовать их для проведения новых исследований, что является важной мотивацией для фондов, учреждений и исследователей.
- ✓ **В-тремьих,** в случаях, когда исследователи получили аналогичные наборы данных, это может быть очень ценно объединить эти наборы данных. Это сокращает статистическую погрешность анализа и, следовательно, шансы обнаружения реальных эффектов.
- ✓ *Наконец*, совместное использование данных позволяет другим исследователям как из той же, так и из других областей применять свой опыт и проводить новый анализ, тем самым способствовать междисциплинарным исследованиям.

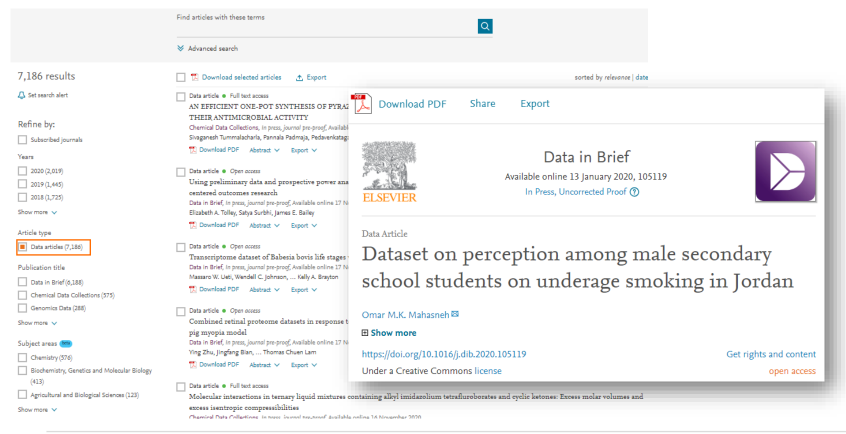




Journals & Books

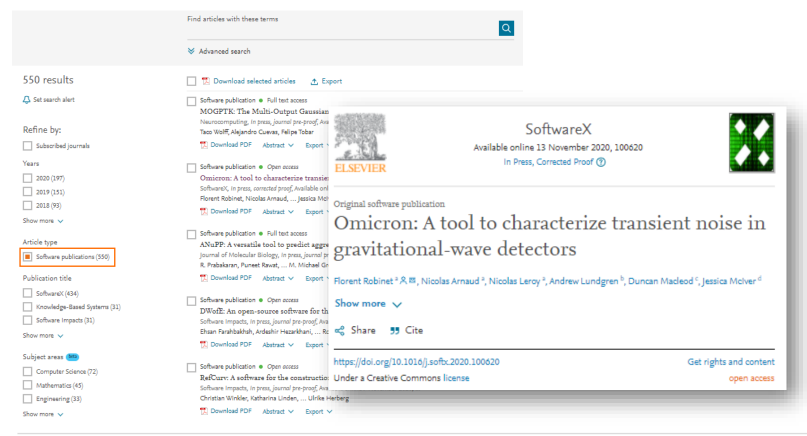
	Search for peer-reviewed journals, articles, book chapters and open access content.									
	Keywords	Author name	Journal/book title	Volume	ssue Pages	Q Advanced search				
	Never lose track of an interesting article									
	Your Reading History will remember what you've read, so									
		,	,	Review articles Research articles	Correspondence Data articles	Patent reports Practice guidelines				
				Encyclopedia	Discussion	Product reviews				
	Discover your Read	ling History >		Book chapters	Editorials	Replication studies				
				Conference abstracts Book reviews	Errata Examinations	Short communications Software publications				
				Case reports	Mini reviews	☐ Video articles				
				Conference info	News	Other				
ELSEVIER						Search Q				

Статья с данными



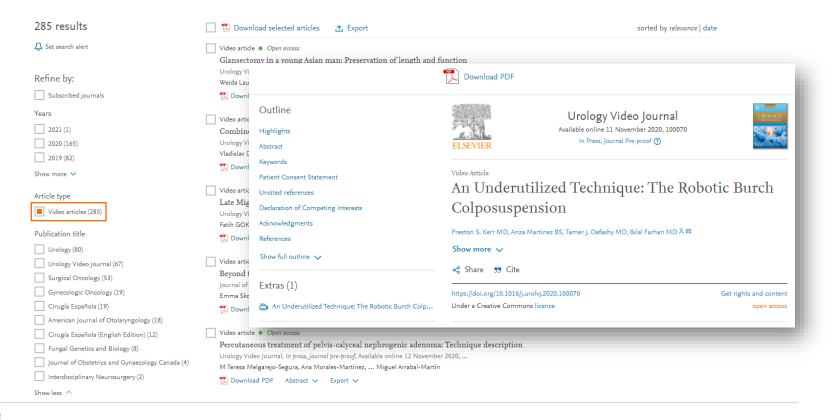


Статья с программным кодом





Видео статья





Открытое рецензирование (Open Review)





Типы рецензирования

Одиностороннее слепое рецензирование (Single blind review)

Это наиболее распространенным тип рецензии, при котором имена рецензентов скрыты от автора.

- ✓ Анонимность рецензента позволяет принимать беспристрастные решения авторы не должны влиять на рецензентов.
- × Авторы могут быть обеспокоены тем, что рецензенты в своей области могут отложить публикацию, давая рецензентам шанс опубликовать в первую очередь.
- Рецензенты могут использовать свою анонимность в качестве оправдания излишней критики или резкости при комментировании работы авторов.

Двойное слепое рецензирование (Double-blind review)

Рецензент и автор анонимны друг для друга.

- ✓ Анонимность автора ограничивает предвзятость рецензента, например, в зависимости от пола автора, страны происхождения, академического статуса или истории предыдущих публикаций.
- ✓ Статьи, написанные престижными или известными авторами, рассматриваются на основе содержания их статей, а не их репутации.
- Несмотря на вышесказанное, рецензенты часто могут идентифицировать автора по стилю написания, предмету или самоцитированию.



Типы рецензирования

Тройное слепое рецензирование (Triple-blind review)

Рецензенты анонимны, а личность автора неизвестна ни рецензентам, ни редактору.

- ✓ Статьи анонимизируются на этапе представления и обрабатываются таким образом, чтобы свести к минимуму возможный отсыл к автору (-ам).
- х Сложности, связанные с анонимизацией статей / авторов.
- У редактора и рецензентов остается возможность определить личность автора по ряду признаков.

Открытое рецензирование (Open review)

Рецензент и автор известны друг другу в процессе рецензирования, вкл.:

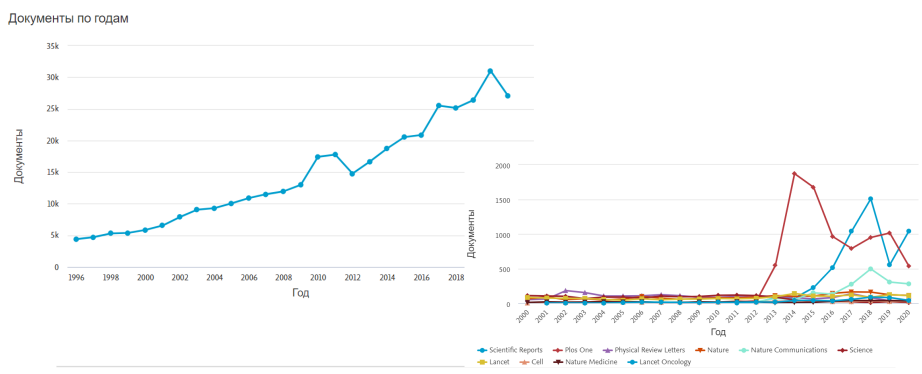
- публикация имен рецензентов на странице статьи.
- публикация рецензий вместе со статьей, подписанной или анонимной.
- публикация рецензий вместе с ответами авторов и редакторов вместе со статьей.
- публикация статьи после быстрой проверки и открытие дискуссионного форума для сообщества.
- ✓ Способ предотвратить злонамеренные рецензии, остановить плагиат, помешать рецензентам навязывать их собственную повестку дня.
- Процесс, в котором вежливость или страх возмездия могут заставить рецензента воздержаться или смягчить критику.



Общественный контроль научной этики и публикация объявлений о ретракции (Retraction notice) или изменениях (Erratum)



Динамика ретрагируемых статей является отражением лучшей практики мониторинга качества.





Недобросовестное научное поведение

	Denmark	Finland	Norway	Sweden
Definition of	Intention or	Presentation to the	All serious	Intention distortion of the
dishonesty	gross negligence	scientific	deviation from	research process by
	leading to	community of	accepted ethical	fabrication of data; theft or
	falsification or	fabricated, falsified,	research	plagiarism of data, text,
	distortion of the	or misappropriated	practice in	hypothesis, or methods from
	scientific	observations or	proposing,	another researcher's
	message or a	results and violation	performing,	manuscript or application
	false credit or	against good	and reporting	form or publication; or
	emphasis given	scientific practice	research (1994)	distortion of the research
	to a scientist	(1998)		process in other ways (1997)
	(1992)			



Volume 354, Issue 9172, 3 July 1999, Pages 57-61



Review

Handling of scientific dishonesty in the Nordic countries

Magne Nylenna MD ^a $\stackrel{\sim}{\sim}$ $\stackrel{\boxtimes}{\sim}$, Prof Daniel Andersen MD ^b, Prof Gisela Dahlquist MD ^c, Prof Matti Sarvas MD ^d, Prof Asbjørn Aakvaag MD ^a, on behalf of the National Committees on Scientific Dishonesty in the Nordic Countries

Show more 🗸

+ Add to Mendeley Share 🥦 Cite

https://doi.org/10.1016/S0140-6736(98)07133-5

Get rights and content

Умысел или грубая халатность, в презентации научному сообществу сфабрикованных, фальсифицированных или незаконно присвоенных наблюдений или результатов.



Что такое ретракция и как она отображается в реферативных базах?

Тип документа Отозванное

Тип источника Журнал

21925372

10.1186/s13731-021-00148-6

Смотреть больше 🗸

Journal of Innovation and Entrepreneurship • Открытый доступ • Том 10, Выпуск 1 • December 2021 • Номер статьи 14

Social entrepreneurship and social enterprise phenomenon; toward a collective approach to social innovation in Tunisia



Fridhi B. 🖂

Сохранить всех в список авторов

Department of Business Administration, College of Business Administration, Majmaah University, Majmaah, Saudi Arabia



Тип документа Список ошибок

Тип источника Журнал

ISSN

21925372

10.1186/s13731-021-00172-6

Смотреть больше 🗸

lournal of Innovation and Entrepreneurship • Открытый достип • Том 10. Выпуск 1 • December 2021 • Homep

Retraction Note: Social entrepreneurship and social enterprise phenomenon: toward a collective approach to social innovation in Tunisia (Journal of Innovation and Entrepreneurship, (2021), 10, 1, (14), 10.1186/s13731-021-00148-6)



Fridhi B. 🖂

Сохранить всех в список авторов

Department of Business Administration, College of Business Administration, Majmaah University, Majmaah, Saudi Arabia

Краткое описание

Параметры

Краткое описание

The Editor-in-Chief has retracted this article because it significantly overlaps with a previously published article in French by Boughzala (2020). The author has not responded to correspondence regarding this retraction. ©The Author(s). 2021.

Пристатейные ссылки (1)

Просмотреть в формате результатов поиска >



1 Boughzala, Y.

Towards a collective approach of social innovation: The case of the social entrepreneurship in Tunisia

(2020) Innovations, 62 (2), pp. 161-189, Цитировано 2 раз. http://www.cairn.info/revue-innovations.htm doi: 10.3917/inno.062.0161

S·F·X
 View at Publisher Заказать документ

Незаконное присвоение чужих идей

Плагиат - это присвоение чужого текста, идей, процессов, результатов или слов другого человека без указания их истинного источника и представление их как своей собственной оригинальной работы.

Самоплагиат - повторное использование собственной работы без надлежащего раскрытия и / или цитирования оригинального источника.

Плагиат-фабрикация - использование несвязанного элемента из несвязанной публикации и точного воспроизведения ее в новой публикации, утверждая, что она представляет новые данные.

Цитирующий плагиат («Амнезия цитирования», «Синдром игнорирования» и «Библиографическая небрежность») - умышленное или небрежное отсутствие должной оценки других или предшествующих первооткрывателей.



Пример выявления переводного плагиата

Journal of Innovation and Entrepreneurship • Открытый доступ • Том 10, Выпуск 1 • December 2021 • Номер статьи 30

Retraction Note: Social entrepreneurship and social enterprise phenomenon: toward a collective approach to social innovation in Tunisia (Journal of Innovation and Entrepreneurship, (2021), 10, 1, (14), 10.1186/s13731-021-00148-6)



Исходный документ

Social entrepreneurship and social enterprise phenomenon: toward a collective approach to social innovation in Tunisia

Journal of Innovation and Entrepreneurship, Том 10, Выпуск 1, December 2021, Номер статьи 14

Fridhi B. 🖂



🖳 Сохранить всех в список авторов

Department of Business Administration, College of Business Administration, Majmaah University, Majmaah, Saudi Arabia

Краткое описание

The Editor-in-Chief has retracted this article because it significantly overlaps with a previously published article in French by Boughzala (2020).The author has not responded to correspondence regarding this retraction. ©The Author(s). 2021.

Самоплагиат или многократная публикация одного и того же материала под разными названиями или в разных журналах. На жаргоне редакторов это называется «**салями**» (то есть множество одинаковых ломтиков). Это также включает **публикацию одной и той же статьи на другом языке**.

Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Журналу стало известно, что <mark>статья дублирует значительную часть статьи, опубликованной в Journal of Crystal Growth.</mark>

Таким образом, эта статья представляет собой неправильное использование системы научных публикаций. Научное сообщество придерживается очень твердой позиции по этому поводу, и мы приносим свои извинения читателям журнала за то, что это не было обнаружено в процессе подачи заявки.

Соответствующий автор признает ошибку, допущенную при отправке пересмотренной версии в Materials Science in Semiconductor Processing без пересмотра или добавления новых данных, и приносит свои извинения за оплошность.

Materials Science in Semiconductor Processing • Том 124 • 15 March 2021 • Номер статьи 105609

Retraction notice to "Growth of center-oriented filamentous microstructures on the surface of Zno–Co₃o₄ targets under pulsed laser radiation" [Mater. Sci. Semiconductor Process. 117 (2020) 105175] (Materials Science in Semiconductor Processing (2020) 117, (S1369800119318566), (10.1016/j.mssp.2020.105175))



Исходный документ

Growth of center-oriented filamentous microstructures on the surface of $ZnO-Co_3O_4$ targets under pulsed laser radiation

Materials Science in Semiconductor Processing, Tom 117, October 2020, Номер статьи 105175

Kuz'mina A.S., Kazantsev A.V., Kuz'min M.P.



Некорректное цитирование

Пример некорректного заимствования

Environmental Pollution • Том 288 • 1 November 2021 • Номер статьи 118109

Retraction notice to "Cytotoxicity and genotoxicity evaluation of polystyrene microplastics on Vicia faba roots" [Volume 288, 1 November 2021, 117821] (Environmental Pollution (2021) 288, (S0269749121014032), (10.1016/j.envpol.2021.117821))



Cytotoxicity and genotoxicity evaluation of polystyrene microplastics on Vicia faba roots Environmental Pollution, Том 288, 1 November 2021, Номер статьи 117821

Lu Y.a, Ma Q.a, Xu X.a, Yu Z.c, Guo T.a, Wu Y.b

Авторы заимствовали часть статьи, которая уже была опубликована в журнале Environmental and Experimental Botany. Одним из условий подачи статьи для публикации является то, что авторы прямо заявляют, что их работа является оригинальной и ранее не публиковалась. Эта статья представляет собой серьезное злоупотребление системой научных публикаций.

Научное сообщество придерживается очень твердой позиции по этому поводу, и мы приносим свои извинения читателям журнала за то, что это не было обнаружено в процессе подачи заявки.

Пример некорректного цитирования

Neural Regeneration Research • Том 17, Выпуск 2, Страницы 237 - 245 • February 2022

Retraction: Emerging concepts underlying selective neuromuscular dysfunction in infantile-onset spinal muscular atrophy (Neural Regen Res (2021) 16:10 (1978-1984) DOI: 10.4103/1673-5374.308073)



Исходный документ

Emerging concepts underlying selective neuromuscular dysfunction in infantile-onset spinal muscular atrophy

Neural Regeneration Research, Том 16, Выпуск 10, Страницы 1978 - 1984, October 2021

Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Редакция отозвала публикацию из-за опасений, связанных с неправильным цитированием и, соответственно, ошибочным отражением ключевой цитируемой литературы.

Несоответствие авторства

Journal of Coastal Conservation • Том 23, Выпуск 6, Страницы 1105 • 1 December 2019

RETRACTED ARTICLE: Adaptive neuro-fuzzy estimation of bridge girder forces with perforations under tsunami wave loading, (Journal of Coastal Conservation, (2019), 23, 6, (1105–1105), 10.1007/s11852-014-0356-6)

Akib S.^a ⋈ , Rahman S.^a, Shamshirband S.^b ⋈

Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Главный редактор отозвал эту статью, поскольку достоверность содержания этой статьи не может быть проверена. Статья продемонстрировала доказательства существенного дублирования текста (в первую очередь, цитируемых статей Акиб и др., 2015; Рахман и др., 2014), авторства и манипулирования рецензированием. Автор С. Шамширбанд не согласен; С. Акиб и С. Рахман не ответили на переписку об опровержении.

JAOCS, Journal of the American Oil Chemists' Society • Том 94, Выпуск 11, Страницы 1415 • 1 November 2017

RETRACTED ARTICLE: Supercritical Fluid Extraction of Oils from Pomegranate Seeds

Ahangari B. 🖾 , Sargolzaei J. 🖾

Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Сстатья была отозвана из-за <mark>авторства без ведома и одобрения соавтора</mark>.



Одновременная подача статьи в более чем один журнал или их двойная публикация + подлог рецензирования + манипуляция с авторством

Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Статья отозвана по просьбе главного редактора, т.к. является копией статьи, отправленной в журнал STOTEN в тот же день, что и в Chemosphere. Рукопись была рецензирована обоими журналами, причем STOTEN первым зарегистрировал решение «revise», за которым через несколько недель последовала Chemosphere. Оба журнала предложили авторам представить исправленную версию, и автор-корреспондент сделал это. Переработанная версия, представленная STOTEN, была отклонена; та, которая была отправлен в Chemosphere, была принята. Данное поведение перевешивает относительную важность опубликованных результатов и искажают академическую среду. Одним из условий подачи статьи для публикации является то, что авторы прямо заявляют, что статья ранее не публиковалась и не рассматривается для публикации в другом месте. Таким образом, эта статья представляет собой неправильное использование системы научных публикаций.

Chemosphere • Открытый доступ • Том 283 • November 2021 • Номер статьи 131992

Retraction notice to "Will the extraction of COVID-19 from wastewater help flatten the curve?" [Chemosphere 271 (2021) 129429] (Chemosphere (2021) 271, (S0045653520336274), (10.1016/j.chemosphere.2020.129429))

ј Исходный документ

Will the extraction of COVID-19 from wastewater help flatten the curve? Chemosphere, Tom 271, May 2021, Homep CTATEU 129429

Atangana E., Oberholster P.J., Turton A.R.

🖪 Сохранить всех в список авторов

Centre for Environmental Management, Faculty of Natural and Agricultural Science, University of the Free State Bloemfontein, 9300, South Africa

Кроме того, несмотря на то, что каждый журнал выбирал разных людей для рецензирования рукописи, важные разделы, содержащиеся в рецензиях, представленных в STOTEN, снова появились в рецензиях, полученных от рецензентов в Chemosphere. Все рецензенты рукописи, представленной в Chemosphere, рекомендовали «незначительные доработки» и представили свои рецензии в тот же день. Кроме того, разделы одного и того же текста появляются в двух отчетах рецензентов Chemosphere, якобы написанных двумя разными рецензентами. Это предполагает манипулирование процессом рецензирования и как таковое представляет собой явное нарушение основ рецензирования, нашей политики публикации и стандартов этики публикации. Автор-корреспондент оспаривает выводы, представленные выше.

Пол Оберхолстер и Энтони Тертон не знали и не участвовали в представлении этой статьи, как описано выше, и не должны считаться соавторами этой статьи.

Фабрикация и Фальсификация

Frontiers in Oncology • Открытый доступ • Том 11 • 18 August 2021 • Номер статьн 744980

Retraction: Corrigendum: CDX2/mir-145-5p/SENP1 Pathways Affect LNCaP Cells Invasion and Migration (Frontiers in Oncology, (2021), 11, (685219), 10.3389/fonc.2021.685219)

j l

Исходный документ

Corrigendum: CDX2/mir-145-5p/SENP1 Pathways Affect LNCaP Cells Invasion and Migration (Front. Oncol., (2019), 9, (477), 10.3389/fonc.2019.00477)
Frontiers in Oncology, Tow 11, 18 May 2021, Homep crattus 685219

Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

После публикации оригинальной статьи были высказаны опасения по поводу целостности изображений на опубликованных рисунках. В ходе расследования авторы представили исправительную статью, которая была опубликована в ходе нашего расследования и которая при дальнейшем рассмотрении не решила фундаментальных проблем целостности изображения. В конце концов, авторы не смогли дать удовлетворительного объяснения в ходе расследования, которое проводилось в соответствии с политикой Frontiers.

Small • Том 17, Выпуск 34 • August 26, 2021 • Номер статьи 2104517

Retraction: Electrically Excited Plasmonic Ultraviolet Light Sources (Small (2021), 17, (2100819), 10.1002/smll.202100819)



Исходный документ

Electrically Excited Plasmonic Ultraviolet Light Sources Small, Том 17, Выпуск 24, June 17, 2021, Номер статьи 2100819

Ahmadivand A.

Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Ретракция была согласована после расследования, основанного на утверждениях третьей стороны. Подробное исследование показало, что элементы изображения (рис. 1с) были ранее опубликованы в другом месте в другом научном контексте.

Кроме того, были <mark>обнаружены существенные экспериментальные несоответствия</mark>. Выводы данной статьи признаны недействительными.

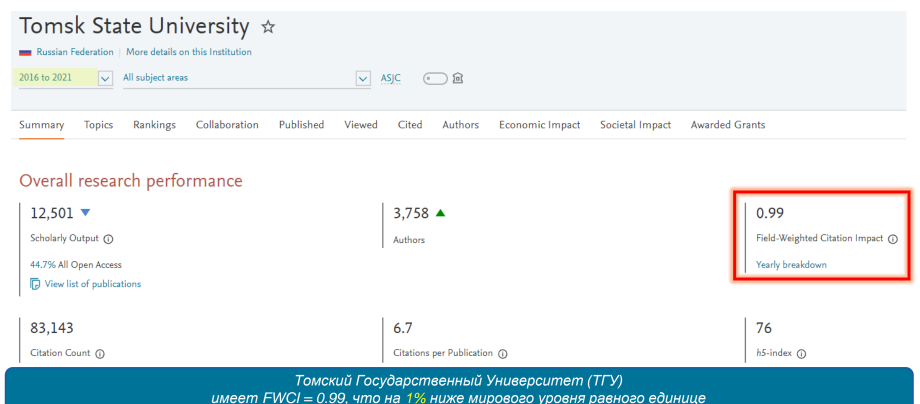


Подписка в формате Read&Publish





Оценка вклада ТГУ в мировую науку / Наукометрические показатели





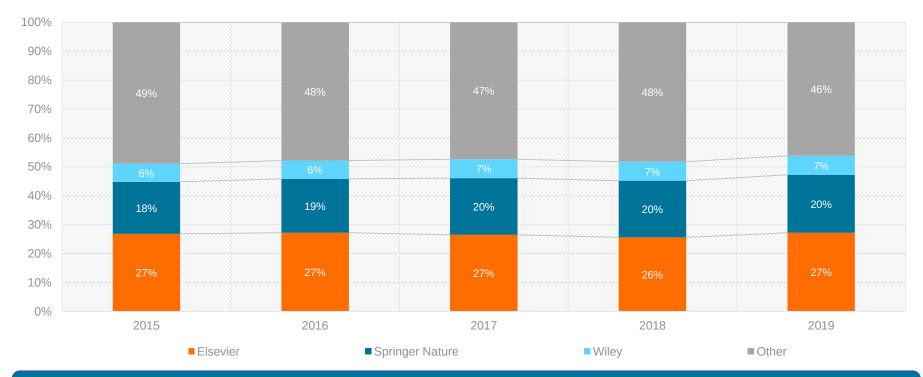
Анализ публикационной активности ТГУ по предметным областям (FWCI)



При этом все самые ТОП-ые публикации ТГУ по количеству в Physics and Astronomy, Engineering, Chemistry имеют научные показатели (FWCI>1) выше мирового уровня, кроме Material Science и Mathematics



Доля ссылок в публикациях ТГУ по издательствам. 2015-2019



Из графика видно, что каждая четвёртая ссылка из научных статей ТГУ приходится на статьи из журналов издательства Elsevier. Это 26-27% ссылок от общего числа за последние пять лет



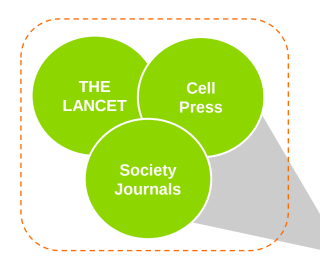
Доля и FWCI публикаций ТГУ в разрезе по издательствам. 2016-2020



Из графика видно, самый высокий показатель FWCI приходится на статьи опубликованные в журналах издательства Elsevier. Это ~1.96 на 1 254 опубликованных статей за последние пять лет



Структура контента издательства Elsevier



ScienceDirect®



ELSEVIER



Национальная подписка в РФ Журналы с 2014 г.

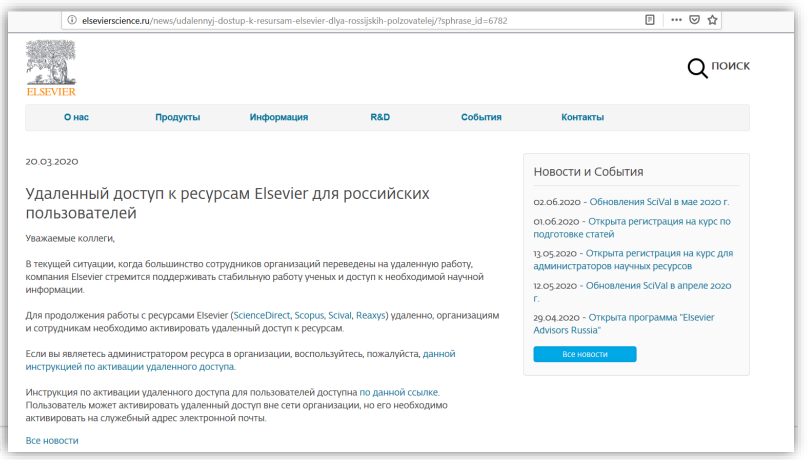
E-Books



Дополнительные ресурсы



Настройка удаленного доступа к ресурсам Elsevier







Лекторий Elsevier https://stepik.org/org/elsevier_lectorium

Вы подписаны

5К подписчиков

Elsevier – информационно-аналитическая компания, которая помогает научным организациям и ученым делать важные открытия в науке, развивать здравоохранение и повышать продуктивность их ежедневной работы на благо человечества. Компания предоставляет онлайн-решения и инструменты, такие как ScienceDirect, Scopus, SciVal, предназначенные для управления исследованиями, повышения продуктивности научной работы, принятия решений и образования в области медицины, Elsevier издает более 2500 научных журналов, включая The Lancet и Cell, а также 38000 электронных книг и многие известные справочные издания, в том числе, Gray's Anatomy. www.elsevierscience.ru | www.elsevier.com



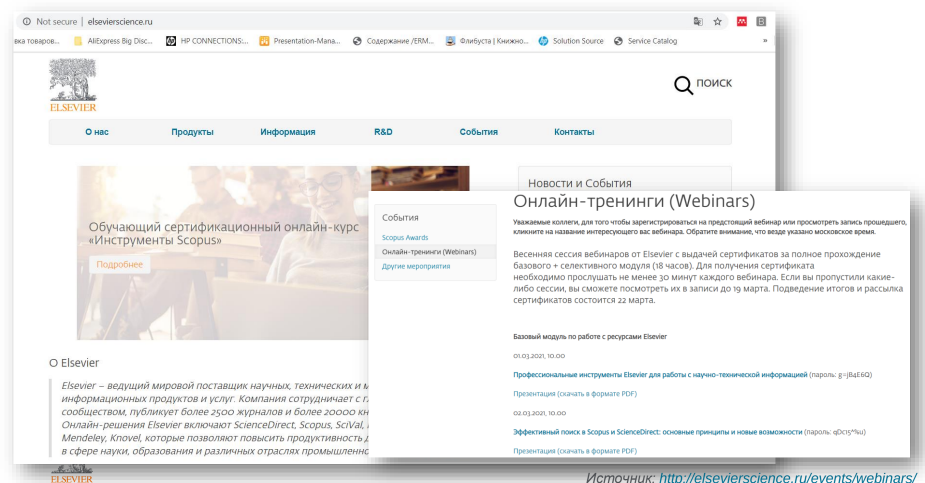






26.10.2021

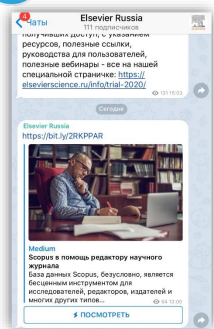
Официальный русскоязычный сайт Elsevier <u>www.elsevierscience.ru</u>



Канал Elsevier CIS на YouTube и в Telegram





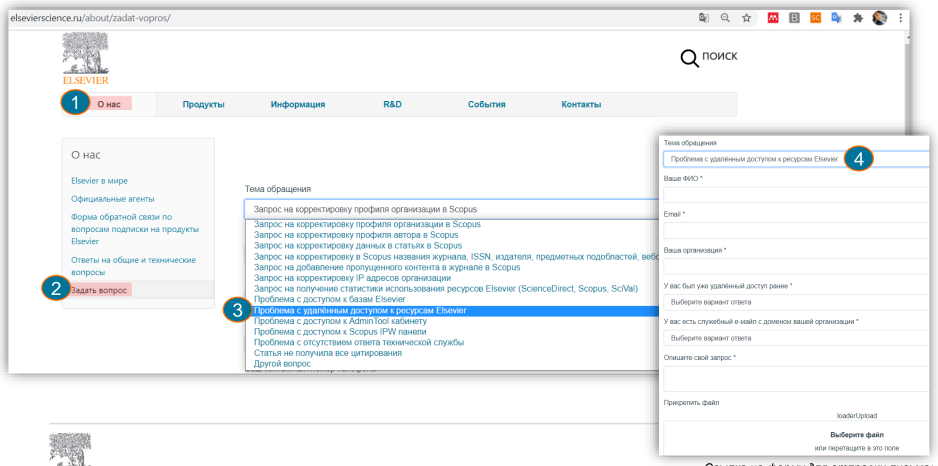


Источник YouTube: https://www.youtube.com/channel/UCLvMridlr-pZV5ekbw62SHQ

Источник Telegram: https://t.me/ElsevierRussia



Проблемы с удаленным доступом? Форма обратной связи



Ссылка на форму для отправки письма: https://elsevierscience.ru/about/zadat-vopros/



Благодарю за внимание!

Михайлов Андрей Сергеевич <u>a.mikhailov@elsevier.com</u>

