



**НАУКОВО-ТЕХНІЧНА БІБЛІОТЕКА ім. Г. І. ДЕНИСЕНКА
НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
УКРАЇНИ «КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ
ІМЕНІ ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО»**

ІНСТРУКЦІЯ

**Як за допомогою сервісів Elsevier знайти журнал для
публікації результатів наукового дослідження**

КИЇВ 2020

Опис результатів наукового дослідження, їхня подальша публікація та поширення – важливі етапи процесу дослідження. Окрім оформлення рукопису, списку використаних інформаційних джерел, архівування первинних дослідницьких даних важливим також є вибір видання для публікації. На сучасному етапі розвитку наукової комунікації існує понад 100 тисяч наукових журналів. Постійно з'являються, так звані, «хижацькі» видання та журнали «клони», що порушують принципи академічної доброчесності та ігнорують загальноприйняті світові норми видавничої етики. Трапляються випадки, коли автори сплачують чималі кошти і не отримують публікації, або друкуються у виданнях і наражаються на репутаційні втрати. Для пошуку і вибору журналу для публікації результатів наукових досліджень зручно використовувати цифрові інструменти. Пропонуємо ознайомитися з сервісами видавничої компанії Elsevier, що допомагають вибрати журнал відповідної тематики.

I. Пошук журналу з використанням сервісу Journal Finder

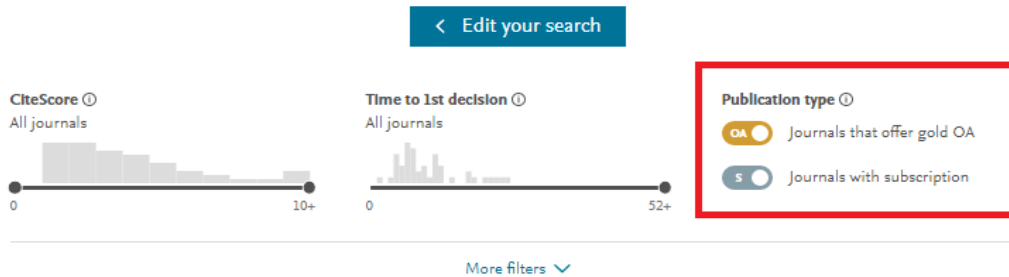
Видавнича компанія Elsevier розробила власний сервіс з пошуку видання для публікації – [JournalFinder](#). Щоб розпочати пошук видання, перейдіть на сторінку сервісу та заповніть шаблон, де вкажіть:

- **Paper title** – назву своєї роботи
- **Paper abstract** – анотацію до неї
- **Keywords** – ключові слова
- **Field of research** – предметну галузь з доступного переліку.

Для прикладу скористаємося однією публікацією, що розміщена в електронному архіві КПІ ім. Ігоря Сікорського (ELAKPI) <https://ela.kpi.ua/>. Заповнимо всі поля шаблону (обов'язково, англійською мовою), виберемо предметну галузь і натиснемо **Find Journals** (знайти журнали).

The screenshot shows the JournalFinder search interface. At the top left is the 'JournalFinder' logo, and at the top right is a link to 'Find journals'. The main form area is titled 'Paper title' and contains the text 'Uniform global attractors for non-autonomous dissipative dynamical systems'. Below this is the 'Paper abstract' section, which includes a text area with the following text: 'In this paper we consider sufficient conditions for the existence of uniform compact global attractor for non-autonomous dynamical systems in special classes of infinite-dimensional phase spaces. The obtained generalizations allow us to avoid the restrictive compactness assumptions on the space of shifts of non-autonomous terms in particular evolution problems. The results are applied to several evolution inclusions.' To the right of the abstract text area is a dropdown menu with the option 'Don't have an abstract?'. Below the abstract is the 'Keywords' section, which contains the text 'Global attractor, non-autonomous dynamical system, multivalued semi-flow, evolution inclusion'. At the bottom of the form is the 'Field of research' section, which features a dropdown menu with the following options: 'Computer Science', 'Earth and Planetary Sciences', 'Energy', 'Engineering', 'Materials Science', 'Mathematics' (highlighted with a red box), 'Physics and Astronomy', and 'Social Sciences and Humanities'. To the right of the dropdown menu is a blue button labeled 'Find journals >' (also highlighted with a red box).

За результатами пошуку отримуємо для ознайомлення 49 наукових журналів, яким відповідає тематика рукопису. Система пропонує як журнали традиційної моделі – **Journals with subscription** (автор не сплачує за публікацію), так і журнали відкритого доступу – **Journals that offer gold OA** (автор сплачує за публікацію).



Запропонований список можна відсортувати – **Sort by:**

- **Best match** (за релевантністю)
- **Journal name** (за назвами)
- **SiteScore, Impact factor** (за цитованістю)
- **Acceptance rate** (за коефіцієнтом прийнятності – відсоток позитивних відповідей)
- **Time to 1st decision** (за часом очікування першого рішення)
- **Time to publication** (за часом до друку публікації після її затвердження).



Showing 49 journals matching your paper

Sort by: Best match

Journal of Differential Equations

OA S ISSN: 0022-0396



Text match score



CiteScore
3.6

Impact Factor
2.192

Acceptance rate
34%

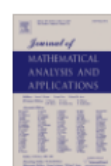
Time to 1st decision
18 weeks

Time to publication
12 weeks

- Best match
- Journal name
- CiteScore
- Impact factor
- Acceptance rate
- Time to 1st decision
- Time to publication
- Best match first

Journal of Mathematical Analysis and Applications

OA S ISSN: 0022-247X



Text match score



CiteScore
2.2

Impact Factor
1.220

Acceptance rate
24%

Time to 1st decision
9 weeks

Time to publication
4 weeks

Щоб отримати більше інформації про конкретне видання, потрібно натиснути на обкладинку, де можна дізнатися:

- **Subject area** (предметну галузь)
- **Recent articles** (нещодавні публікації журналу)
- **Journal scope** (пояснення щодо редакційної політики та тематичне спрямування журналу)
- **Guide for Authors** (керівництво для авторів).

JournalFinder [Find jour](#)

Subject area Analysis
Applied Mathematics

Recent articles Identities of Mahler measures of certain polynomials defining curves of arbitrary genus | The resonant cases and the Riemann problem for a model of two-phase flows | Local and global well-posedness for a quadratic Schrödinger system on Zoll manifolds

Journal scope The *Journal of Mathematical Analysis and Applications* presents papers that treat **mathematical analysis** and its numerous applications. The journal emphasizes articles devoted to the mathematical treatment of questions arising in physics, chemistry, biology, and engineering, particularly those that stress analytical aspects and novel problems and their solutions.

Papers are sought which employ one or more of the following areas of classical analysis:

- Analytic number theory
- Functional analysis and operator theory
- Real and harmonic analysis
- Complex analysis
- Numerical analysis
- Partial differential equations
- Dynamical systems
- Control and Optimization
- Probability
- Mathematical biology
- Combinatorics
- Mathematical physics

Prospective authors are strongly encouraged to read the [Guide for Authors](#).

This journal has an Open Archive. All published items, including research articles, have unrestricted access and

Продовжити розгляд видання можна перейшовши на його сайт, для цього потрібно натиснути **Journal website** біля назви журналу.

JournalFinder [Find j](#)

Journal of Mathematical Analysis and Applications [Journal website](#) [Submit paper](#)

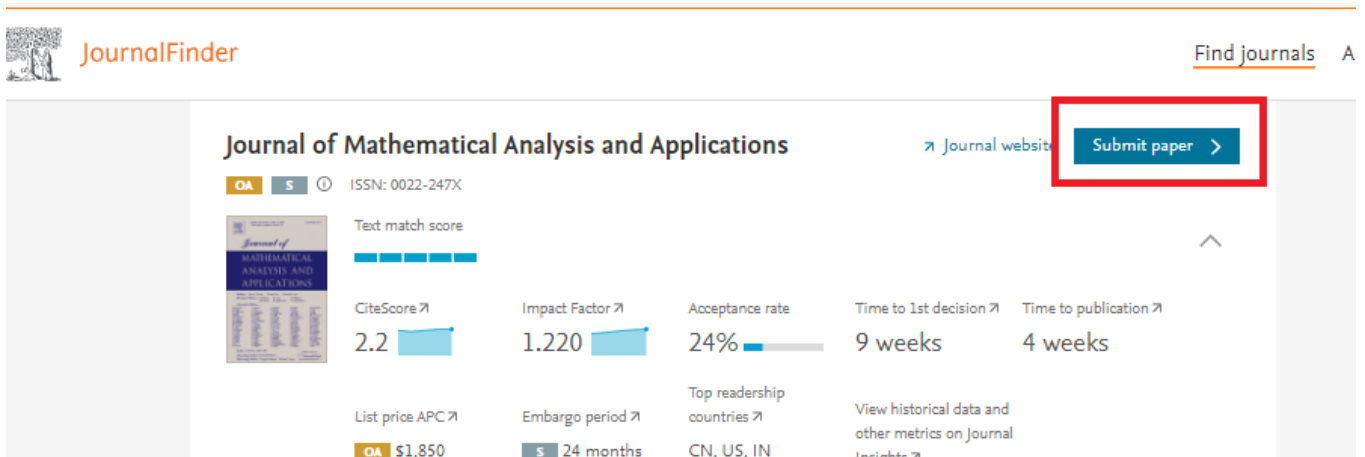
CA S ISSN: 0022-247X

Text match score

CiteScore 2.2 | Impact Factor 1.220 | Acceptance rate 24% | Time to 1st decision 9 weeks | Time to publication 4 weeks

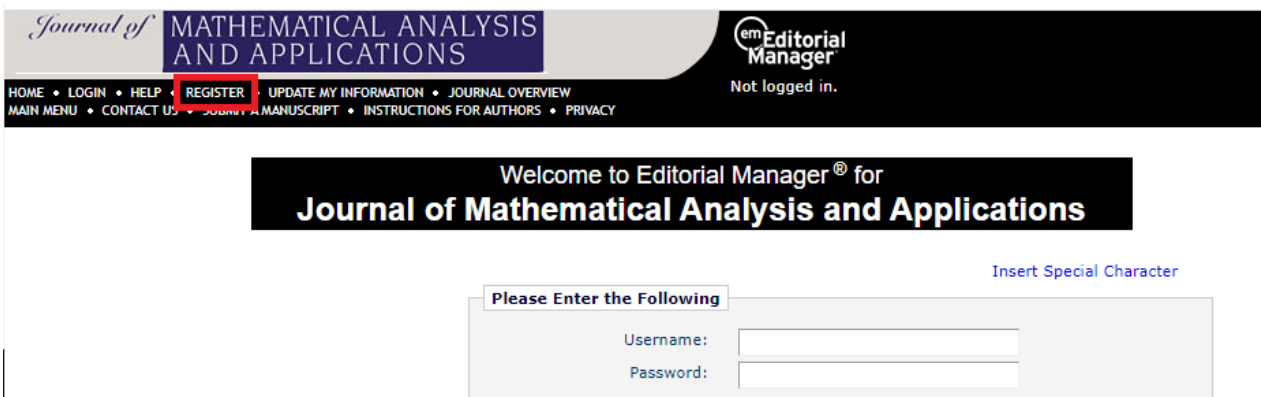
II. Алгоритм подання рукопису до журналу

Детально перегляньте усі видання, що пропонує сервіс. Якщо вибрали журнал, скористайтеся опцією **Submit paper**, щоб подати рукопис. Для прикладу пропонуємо розглянути алгоритм подачі рукопису до журналу *Journal of Mathematical Analysis and Applications*.



The screenshot shows the JournalFinder interface for the journal 'Journal of Mathematical Analysis and Applications'. The journal's ISSN is 0022-247X. Key metrics include a Text match score of 2.2, an Impact Factor of 1.220, and an acceptance rate of 24%. The time to the first decision is 9 weeks, and the time to publication is 4 weeks. The list price (APC) is \$1,850, and the embargo period is 24 months. The top readership countries are CN, US, and IN. A red box highlights the 'Submit paper' button in the top right corner.

Натиснувши **Submit paper**, переходимо до сторінки редакційного менеджера - **Editorial Manager**. Далі потрібно заповнити реєстраційну форму **Register** (вгорі ліворуч на панелі навігації) або авторизуватись, якщо вже подавали рукопис раніше.



The screenshot shows the Editorial Manager registration page. The navigation menu at the top includes 'HOME', 'LOGIN', 'HELP', 'REGISTER', 'UPDATE MY INFORMATION', and 'JOURNAL OVERVIEW'. The 'REGISTER' link is highlighted in a red box. Below the navigation menu, there is a welcome message: 'Welcome to Editorial Manager® for Journal of Mathematical Analysis and Applications'. A registration form is displayed with the following fields: 'Please Enter the Following', 'Username:', and 'Password:'. There is also a link for 'Insert Special Character'.

Розпочніть реєстрацію, зазначте ім'я, прізвище та електронну адресу. Натисніть **Continue**.



The screenshot shows the pre-registration page. The navigation menu at the top includes 'HOME', 'LOGIN', 'HELP', 'REGISTER', 'UPDATE MY INFORMATION', and 'JOURNAL OVERVIEW'. The 'REGISTER' link is highlighted in a red box. Below the navigation menu, there is a pre-registration page with the following text: 'Pre-registration Page', 'To register to use the Editorial Manager system, please enter the requested information or use your ORCID record if this option is available. Upon successful registration, you will be sent an e-mail with instructions to verify your registration.' Below this text, there is a registration form with the following fields: 'Choose a Registration Method', 'Retrieve your details from the ORCID registry:', 'Use My ORCID Record', 'Or type in your details and continue to register without using ORCID:', 'Given/First Name*', 'Family/Last Name*', 'E-mail Address*', and 'Continue >>'. The 'Continue >>' button is highlighted in a red box.

На наступному кроці вгадайте собі ім'я користувача та пароль, заповніть решту полів, позначених червоним кольором.

Registration Page

To register to use the Editorial Manager system, please enter the requested information. Required fields have a * next to the label. Upon successful registration, you will be sent an e-mail with instructions to verify your registration.

Login Details

The username you choose must be unique within the system. If the one you choose is already in use, you will be asked to choose another.

Enter preferred user name *

Password *

Re-type Password *

Personal Information

Title * (Mr., Mrs., Ms., Dr., etc.)

Given/First Name *

Middle Name

Family/Last Name *

Degree (Ph.D., M.D., etc.)

Preferred Name (nickname)

Продовжуйте реєстрацію та зазначте:

- **Position** (посаду)
- **Institution** (організацію – використовуємо офіційну назву англійською мовою: National Technical University of Ukraine «Igor Sikorsky Kyiv Polytechnic Institute» або короткий варіант: Igor Sikorsky Kyiv Polytechnic Institute)
- **Street Address** (юридичну адресу – 37, Prosp. Peremohy)
- **City** – Kyiv
- **Zip or Postal Code** – 03056
- **Country or Region** – (оберіть з переліку UKRAINE).

Institution Related Information

Position

Institution (max 300)

Department (max 450)

Street Address

City

State or Province

Zip or Postal Code

Country or Region *

Address is for: Work Home Other

Available as a Reviewer? Yes No

Оберіть з переліку галузь знань, яку досліджуєте, за допомогою кнопки **Select Personal Classifications** (вибрати особисті класифікації), позначте відповідну клітинку, натисніть **ADD** (додати) та **Submit** (подати).

Search: Search Clear
[Matching terms display in red text]
Expand All Collapse All
22: **Topological groups, Lie groups**
26: Real functions and elementary calculus
28: Measure and integration
30: Functions of a complex variable
31: Potential theory
32: Several complex variables and analytic
33: Special functions including trigonometri
34: Ordinary differential equations
35: Partial differential equations
37: Dynamical systems and ergodic theory
39: Difference and functional equations
40: Sequences, series, summability
41: Approximations and expansions
42: Fourier analysis
43: Abstract harmonic analysis
Expand All Collapse All
Selected Classifications: Select 1+ Classifications
 22: Topological groups, Lie groups
Add->
<-Remove
Cancel Submit

Тепер відкрийте шаблон **Personal New Keyword** (особисті ключові слова), додайте 5 або більше ключових слів, по одному, натискаючи щоразу **New Keyword** (нове ключове слово) та **ADD** (додати). Коли всі ключові слова буде додано до шаблону, натисніть **Close** та продовжіть реєстрацію **Continue**.

Journal of **MATHEMATICAL ANALYSIS AND APPLICATIONS** em Editorial Manager
HOME • LOGIN • HELP • REGISTER • UPDATE MY INFORMATION • JOURNAL OVERVIEW
MAIN MENU • CONTACT US • SUBMIT A MANUSCRIPT • INSTRUCTIONS FOR AUTHORS • PRIVACY
Not logged in.
Please indicate your areas of expertise either by selecting from the pre-defined list using the "Select Personal Classifications" button or by adding your own keywords individually using the "New Keyword" field and associated "Add" button.
Personal Classifications * 22: **Topological groups, Lie groups**
Select Personal Classifications
Select 1+ Classifications
Personal Keywords * evolution inclusion
Global attractor
multivalued semi-flow
non-autonomous dynamical system
optimality inequality
Edit Personal Keywords
Enter 5+ Keywords
Continue >>

Перевірте ще раз особисту інформацію, ознайомтеся та погодьтеся з політикою конфіденційності. Натисніть **Continue**. Таким чином процес реєстрації буде завершено.

Confirm Registration

Given/First Name: **Svitlana**
 Family/Last Name: **Kyryliuk**
 Username: **svetlanchik**
 E-mail Address: **svetlankiril@gmail.com**
 Country or Region: **UKRAINE**

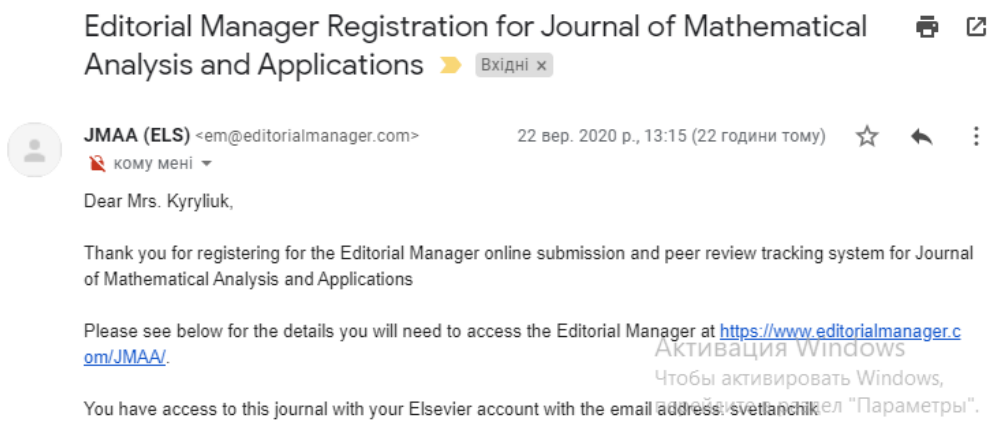
Privacy Policy
 Our staff at Elsevier B.V. and its affiliated companies worldwide as well as societies whose journals we publish, if applicable, will be contacting you concerning the publishing of your article and occasionally for marketing purposes.

We respect your privacy. Please tick the box if you do not wish to receive news, promotions and special offers about our products and services.

Please click on the privacy policy links below and then check the box.

I acknowledge that my personal information will be accessed, used and otherwise processed in accordance with the [Publisher's Data User Privacy Policy](#)

Ознайомтеся з листом від редакції, що підтверджує реєстрацію.



Для авторизації на сайті журналу зазначте своє ім'я, пароль та натисніть **Author login**.

Welcome to Editorial Manager® for Journal of Mathematical Analysis and Applications

Insert Special Character

Please Enter the Following

Username:

Password:

Для подачі рукопису, на сторінці **Author Main Menu** (головне меню автора), потрібно обрати опцію **Submit New Manuscript** (подати новий рукопис).

Author Main Menu

Unavailable Dates

How can I find out more about the status of my manuscript?

New Submissions

Submit New Manuscript

- Submissions Sent Back to Author (0)
- Incomplete Submissions (0)
- Submissions Waiting for Author's Approval (0)
- Submissions Being Processed (0)

Оберіть тип своєї публікації із запропонованого меню та натисніть **Proceed** (продовжити).



Choose the Article Type of your submission from the drop-down menu.

How do I submit a manuscript?

Select Article Type

None
 None
Regular Article
 Short Communication
 Erratum/Corrigendum
 SI: New developments 2019

Proceed →

Наступний крок – зв'язок облікового запису з ідентифікатором ORCID автора. Використовуйте кнопку **Link to ORCID Record**, щоб перейти до ORCID.

Choose the Article Type of your submission from the drop-down menu.

How do I submit a manuscript?

Select Article Type

Regular Article

This publication requests that Authors Link to their ORCID record to Authenticate their ORCID iD before they submit. You only need to do this once in order to permanently associate your ORCID record with your user record here.

Use the button below to go to ORCID, log into your record there – or create one – and authorize the return of your ORCID Identifier.

ORCID iD: 0000-0001-7090-2163 (Not Authenticated)

Link to ORCID Record

На сторінці ORCID, що відкрилася, авторизуйтеся, вказавши свою електронну пошту (або ідентифікатор ORCID), пароль та натисніть **Sign into ORCID**.

Sign into ORCID or [Register now](#)

Personal account Institutional account

Sign in with your ORCID account

Email or ORCID ID
svetlanchik@ukr.net

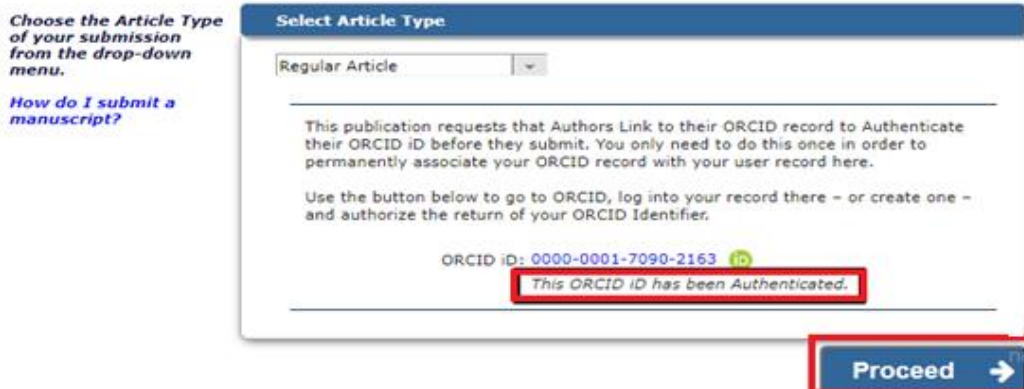
ORCID password

Sign into ORCID

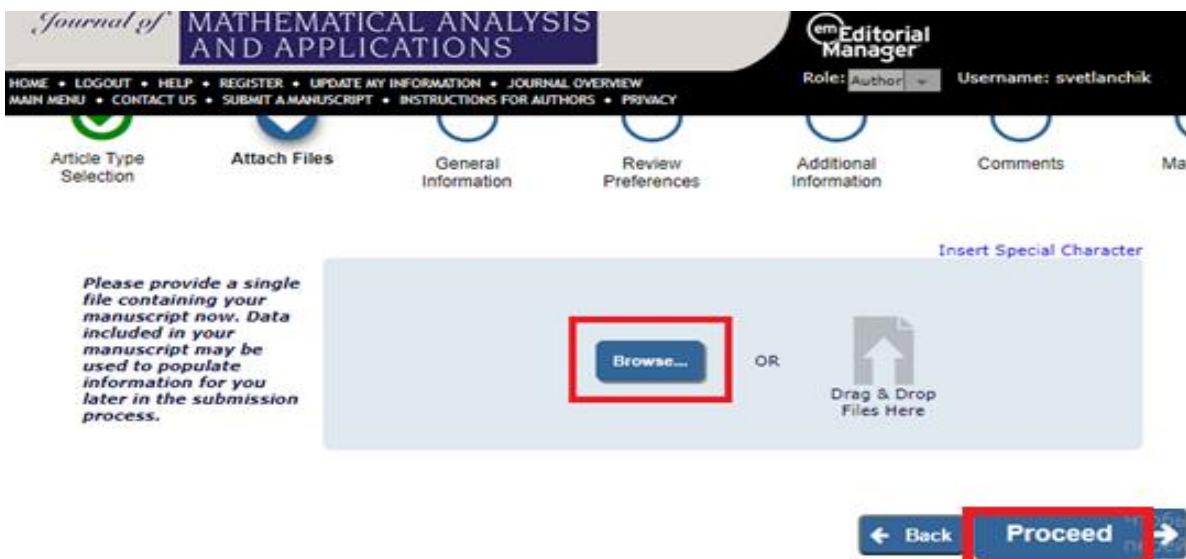
[Forgot your password or ORCID ID?](#)

Надайте Elsevier Editorial доступ до Вашого запису ORCID.

Якщо всі кроки виконано правильно, з'явиться повідомлення – **This ORCID id has been Authenticated.** Далі знову натисніть **Proceed.**



У вікні, що з'явилося, завантажте файл зі своїм рукописом, використавши функцію **Browse** та натиснувши **Proceed.**

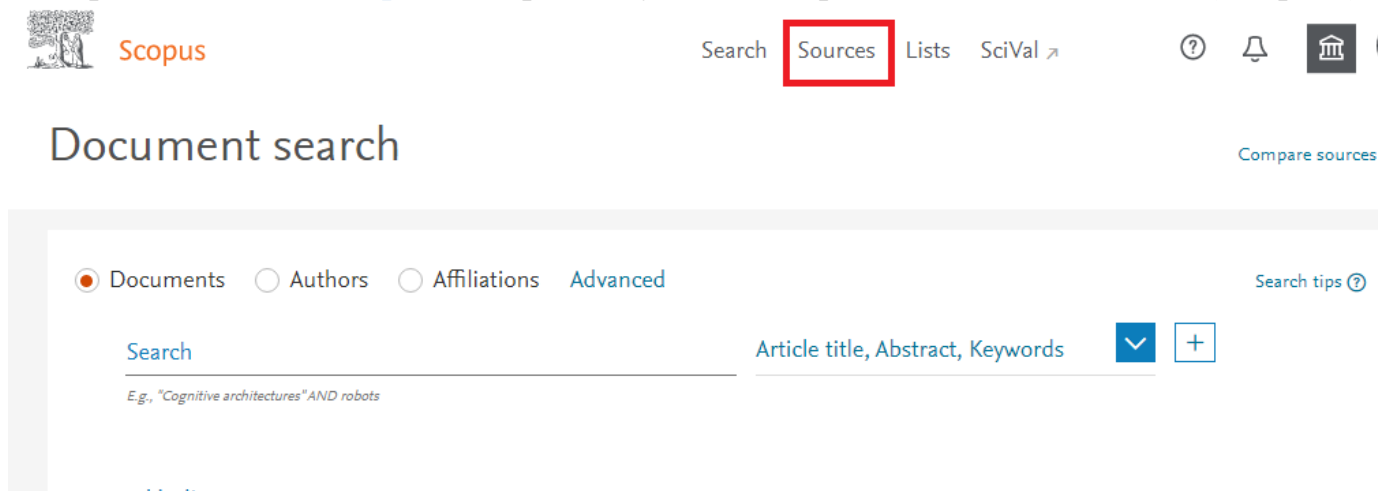


Після подання рукопису Вам потрібно відповісти ще на декілька запитань та додати свої коментарі. Надалі очікуйте зворотній зв'язок від редакції журналу та відслідковуйте на сайті етапи просування Вашої публікації.

III. Пошук журналу у БД Scopus

Обрати журнал для публікації можна і самостійно, опрацьовуючи видання, що входять до БД Scopus, відповідно до тематики дослідження.

Відкрийте сайт БД [Scopus](#). У верхньому меню оберіть і натисніть **Sources** (джерела).



Далі пошук журналу можна здійснювати за Title (назвою), Publisher (видавцем), ISSN та Subject area (предметною галуззю). Щоб вибрати видання в межах конкретної галузі знань, оберіть з переліку **Subject area**, а потім натисніть **Enter subject area**, щоб переглянути доступний перелік.



Sources

Subject area

Improved Citescore
We have updated the Cit... which provides an indic... calculation of CiteScore... The previous CiteScore v...
[View CiteScore method](#)

- Agricultural and Biological Sciences
 - Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)
 - Agronomy and Crop Science
 - Animal Science and Zoology
 - Aquatic Science
 - Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Наприклад, щоб обрати видання з комп'ютерних наук, у переліку обираємо **Computer Science**, а в межах цього великого розділу – конкретну тематику, скажімо, **Computational Theory and Mathematics** (Теорія обчислень та математика). Обравши, натисніть **Apply** (застосувати).

which provides an indic... calculation of CiteScore... The previous CiteScore v...
[View CiteScore method](#)

Filter refine list

[Clear filters](#)

Display options

Display only Open Access

- Organic Chemistry
- Physical and Theoretical Chemistry
- Spectroscopy
- Computer Science**
 - Artificial Intelligence
 - Computational Theory and Mathematics**
 - Computer Graphics and Computer-Aided Design
 - Computer Networks and Communications

...plied to the... 7, 2016...).

[Download Scopus Source List](#) [Learn more about Scopus Source L](#)

ist

View metrics for year: **2019**

Score ↓	Highest percentile ↓	Citations 2016-19 ↓	Documents 2016-19 ↓	% Cited ↓
---------	----------------------	---------------------	---------------------	-----------

За цим запитом отримуємо 158 видань, що відповідають обраній тематиці. Джерела згруповано за цитованістю (на початку запропоновано найцитованіші видання, а наприкінці – менш цитовані). Цей перелік журналів можна завантажити собі у форматі Excel, обравши одразу всі джерела для подальшого опрацювання.

Filter refine list

Apply Clear filters

158 results

Download Scopus Source List Learn more about Scopus Source List

All Export to Excel Save to source list

View metrics for year: 2019

Display options

Display only Open Access journals

Counts for 4-year timeframe

No minimum selected

Minimum citations

Minimum documents

Citescore highest quartile

Source title	CiteScore	Highest percentile	Citations 2016-19	Documents 2016-19	% Cited
1 IEEE Transactions on Pattern Analysis and Machine Intelligence	35.2	99% 1/510 Applied Mathematics	28 267	804	93
2 IEEE Transactions on Evolutionary Computation	21.0	99% 1/119 Theoretical Computer Science	5 567	265	92

Активация Windows

Отриманий перелік джерел можна відсортувати за різними ознаками за допомогою фільтрів – **Filter refine list**.

Filter refine list

Apply Clear filters

158 results

Download Scopus Source List Learn more about Scopus Source List

All Export to Excel Save to source list

View metrics for year: 2019

Display options

Display only Open Access journals

Counts for 4-year timeframe

No minimum selected

Minimum citations

Minimum documents

Citescore highest quartile

Source title	CiteScore	Highest percentile	Citations 2016-19	Documents 2016-19	% Cited
1 IEEE Transactions on Pattern Analysis and Machine Intelligence	35.2	99% 1/510 Applied Mathematics	28 267	804	93
2 IEEE Transactions on Evolutionary Computation	21.0	99% 1/119	5 567	265	92

Наприклад, можна з переліку обрати журнали відкритого доступу – **Display only Open Access journals**. У таких виданнях, зазвичай, вартість публікації сплачує її автор. Але таку публікацію зможуть прочитати більше колег-науковців, а також процитувати її.

Також можна переглянути джерела, що входять у 10 % найбільш цитованих матеріалів цієї галузі – **Show only titles in top 10 percent**.

Minimum citations

Minimum documents

Citescore highest quartile

Show only titles in top 10 percent

1st quartile

2 MMWR Recommendations and Reports	152.5	99% 1/275 Health (social science)	2 288	15	87
3 Nature Reviews Materials	123.7	99% 1/287 Materials Chemistry	23 868	193	96

Можна обрати журнал за одним з чотирьох кватилів, скориставшись фільтром **Citescore highest quartile**.

Quartile – категорія наукових журналів, що відображає рівень цитованості журналу.

За результатами ранжування кожен журнал потрапляє в один з чотирьох кватилів:

Q1 – 25% журналів з найвищими показниками цитованості

Q2 – середньо високе положення (від 50% і до 25% з найвищими показниками цитованості);

Q3 – середньо низьке положення (від 75% до початку 50%);

Q4 – крайнє нижнє положення (нижні 25%).

Щоб вибрати видання конкретного кватилу, відмітьте потрібний (один, або кілька) і натисніть **Apply**.

The screenshot shows a search results interface with several filters on the left side. A red box highlights the 'Citescore highest quartile' filter, which is currently selected. Below it, there are checkboxes for '1st quartile', '2nd quartile', '3rd quartile', and '4th quartile'. Another red box highlights the 'Apply' button. The main table displays search results with columns for document count, CiteScore, and journal titles. The visible rows are:

Document Count	CiteScore	Journal Title
3	16.2	IEEE Transactions on Fuzzy Systems
4	12.0	Computer-Aided Civil and Infrastructure Engineering
5	12.0	IEEE Transactions on Knowledge and Data Engineering

Визначитися з типом видання допоможе фільтр **Source type**. Відмітивши одну, або декілька позицій, можна обрати журнали, серіальні книжкові видання, матеріали конференцій тощо.

The screenshot shows a search results interface with a 'Source type' filter on the left side. A red box highlights the 'Source type' filter, which is currently set to 'Journals'. Below it, there are checkboxes for 'Book Series', 'Conference Proceedings', and 'Trade Publications'. Another red box highlights the 'Apply' button. The main table displays search results with columns for document count, CiteScore, and journal titles. The visible rows are:

Document Count	CiteScore	Journal Title
5	12.0	IEEE Transactions on Knowledge and Data Engineering
6	9.2	IEEE Transactions on Parallel and Distributed Systems

У сформованому переліку результатів пошуку кожна назва джерела є активною. Натиснувши на неї, можна отримати більше інформації про видання (**Sources details**):

- наукометричні показники (**CiteScore, SGR, SNIP**)
- період індексування у Scopus (**Scopus coverage years**)

- видавця (**Publisher**) та міжнародний серіальний номер видання (**ISSN**)
- тематичне охоплення (**Subject area**)
- посилання на сайт видання (**Journal Homepage**).

Source details

Feedback >

Digital Signal Processing: A Review Journal

Scopus coverage years: from 1991 to Present

Publisher: Elsevier

ISSN: 1051-2004 E-ISSN: 1095-4333

Subject area: [Mathematics: Applied Mathematics](#) [Decision Sciences: Statistics, Probability and Uncertainty](#)
[Computer Science: Computational Theory and Mathematics](#) [View all](#) v

CiteScore 2019
5.5

SJR 2019
0.659

SNIP 2019
1.558

[View all documents](#) >

[Set document alert](#)

[Save to source list](#)

[Journal Homepage](#)

На сайті журналу є розділи для автора:

- **Article collections** (архів номерів)
- **About the Journal** (інформація про видання та його редакційну політику)
- **Guide for authors** (керівництво для авторів).

The screenshot displays the journal's website interface with four main sections:

- Journal Overview:** Shows the journal cover, CiteScore 5.5, and Impact Factor 2.871.
- Explore journal content:** Includes links for 'Latest issue', 'Articles in press', and 'Article collections' (highlighted with a red box).
- Latest issues:** Lists 'Volume 107 In progress (December 2020)', 'Volume 106 In progress (November 2020)', and 'Volume 105'.
- Find out more:** Includes links for 'Submit your article', 'Guide for authors' (highlighted with a red box), 'About the journal' (highlighted with a red box), and 'Open access options'.

Лише після детального ознайомлення з кожним знайденим журналом, з тематикою та особливостями оформлення статей, автор може обрати видання для подання рукопису.

Надіслати рукопис автор має право до одного журналу, і лише у випадку відмови матеріал можна подавати до іншої редакції.

IV. Пошук журналу з використанням вільно доступного сервісу SCImagoJR (SJR)

Доступ до БД Scopus надається в локальній мережі КПІ імені Ігоря Сікорського, разом з тим дослідники можуть налаштувати собі віддалений доступ, заповнивши відповідну [реєстраційну форму](#). У випадку, якщо дослідник не має доступу БД Scopus,

для вибору видання завжди можна скористатися вільно доступним сервісом [SCImagoJR](https://scimagojr.com/)

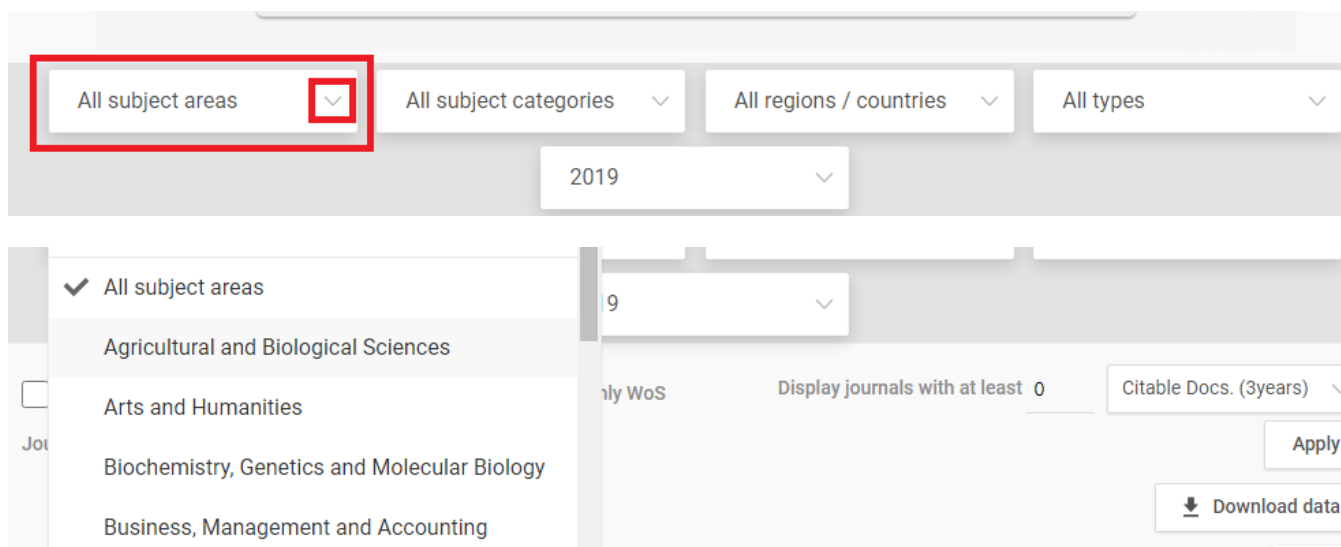
Спочатку зайдіть на сайт та оберіть опцію **Journal Rankings** (рейтинг журналів), натиснувши на неї.



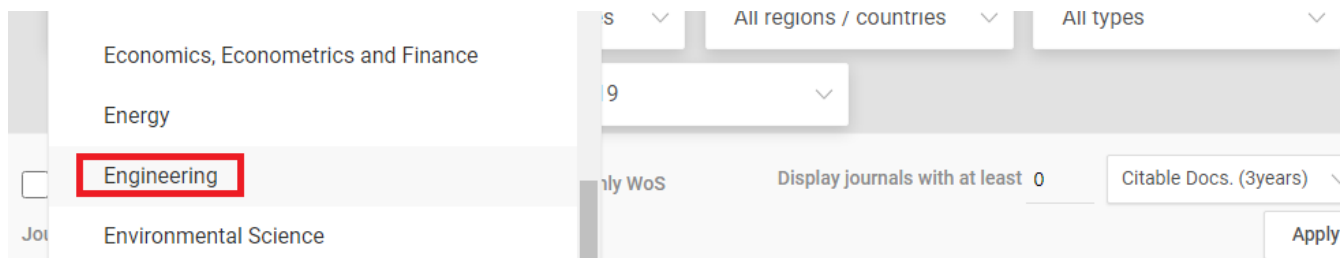
Пошук журналів можна здійснювати за галузями знань, предметними категоріями, країнами тощо:

- **All subject areas** – (предметні галузі)
- **All subject categories** – (предметні категорії)
- **All regions / countries** – (регіони / країни)
- **All types** – (типи видання).

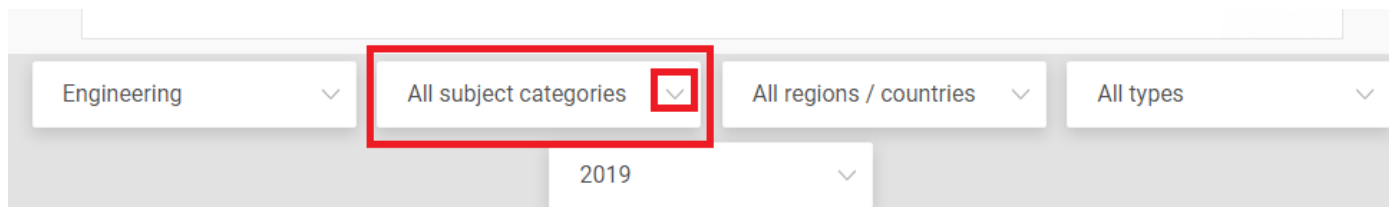
Розпочніть пошук за предметною галуззю, для цього натисніть на стрілочку біля **All subject areas**, перегляньте перелік та оберіть потрібну галузь.



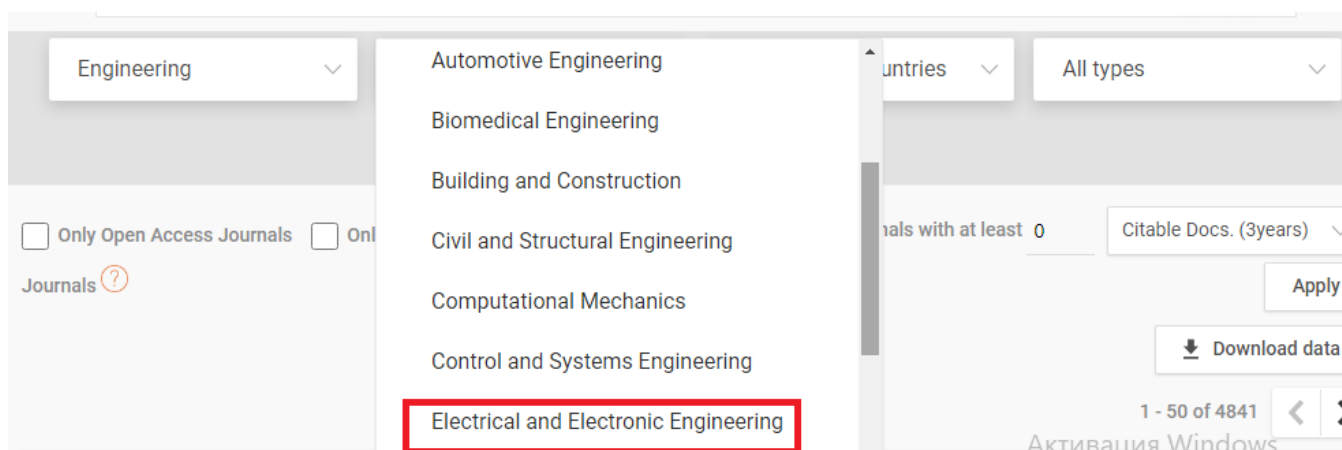
Наприклад, щоб обрати журнали з інженерії, необхідно знайти у переліку та натиснути **Engineering**.



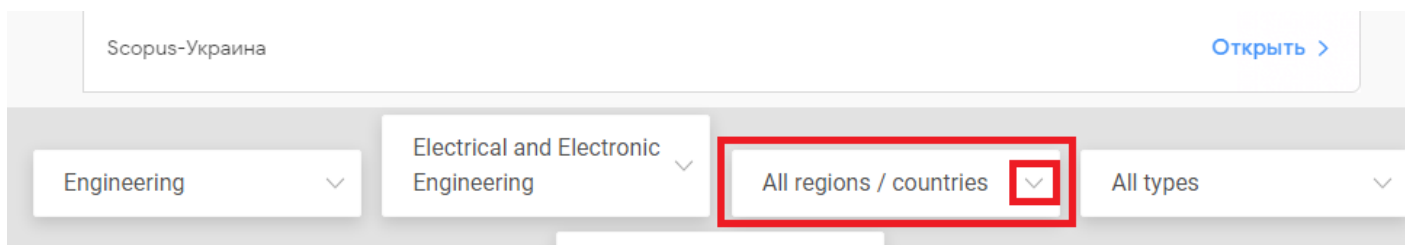
Перейдіть до наступного фільтру – **All subject categories**. Натисканням стрілочки можна отримати предметні категорії саме до галузі **Engineering**.



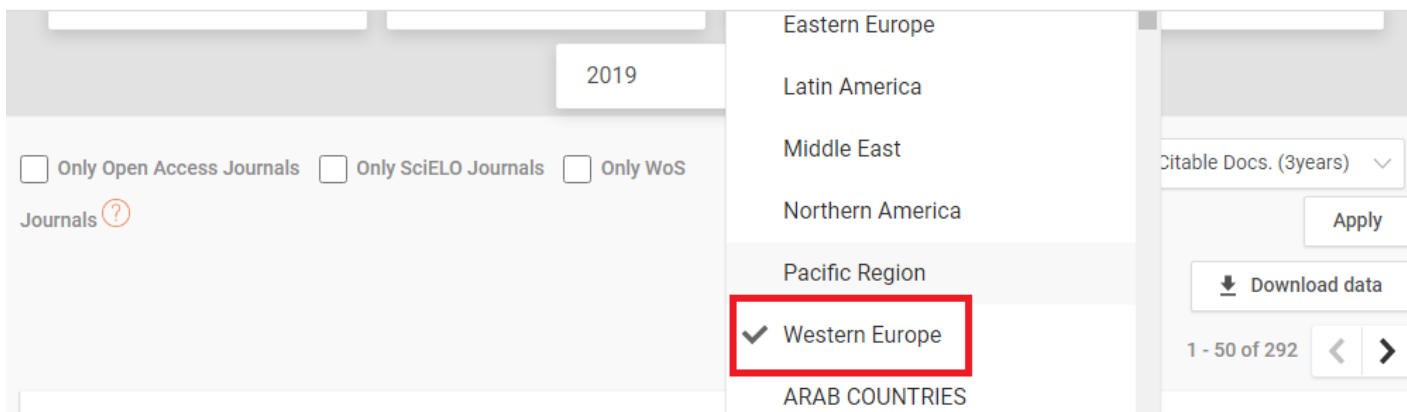
Оберіть предметну категорію, що найбільше відповідає досліджуваній тематиці. Наприклад, **Electrical and Electronic Engineering**.



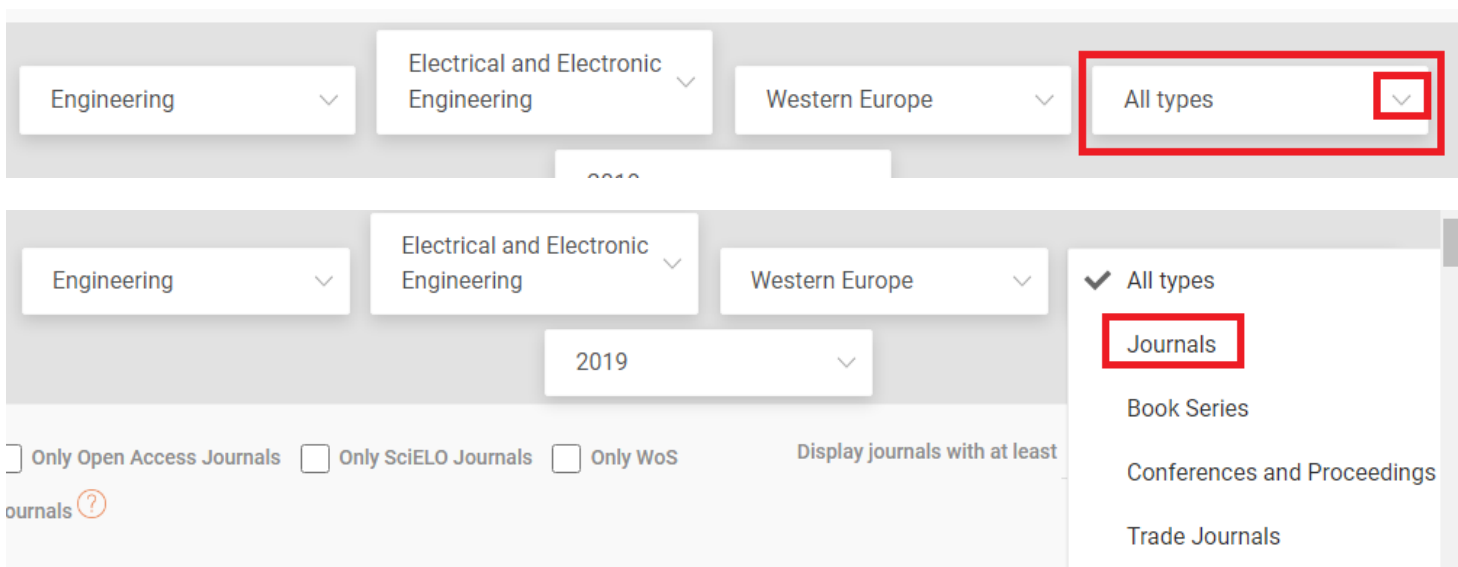
Обрати регіон або конкретну країну видавця можна за допомогою фільтра **All regions/countries**. У випадаючому меню за алфавітом зазначені регіони та країни світу.



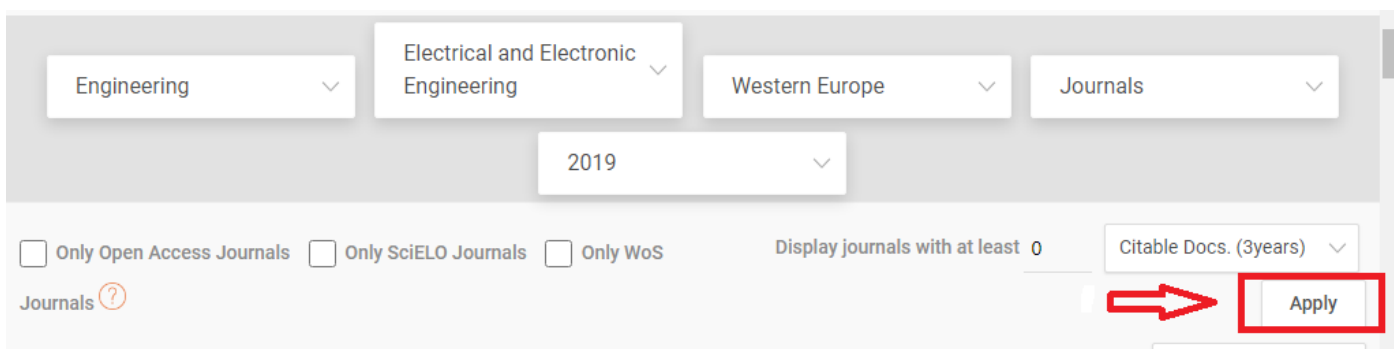
Наприклад, автор хоче опублікувати результати дослідження в одному з видань Західної Європи, тоді варто обрати відповідний регіон – **Western Europe**.



Обрати тип видання допоможе фільтр **All types**. Наприклад, **Journals** (Журнали).



Позначивши необхідні параметри для пошуку видання, натисніть **Apply**.



За результатами пошуку (Engineering/Electrical and Electronic Engineering/Western Europe/Journals) отримуємо 223 назви журналів, що розміщені за цитованістю, починаючи з найбільш цитованого.

Engineering Electrical and Electronic Engineering Western Europe Journals

2019

Only Open Access Journals Only SciELO Journals Only WoS

Display journals with at least 0 Citable Docs. (3years)

Journals ? Apply

Download data

1 - 50 of 223

Цей перелік журналів можна одразу завантажити собі у форматі Excel для подальшого використання – **Download data**.

Download data

1 - 50 of 223

Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2019)	Total Docs. (3years)	Total Refs. (2019)	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc. (2019)	
1 Nature Nanotechnology	journal	15.555 Q1	316	274	760	7564	16659	526	29.84	27.61	
2 Nano Futures	journal	8.711 Q1	9	17	56	2226	176	2	88.00	130.94	

В отриманому переліку зазначено країну видавця (позначено відповідним прапором) та надається актуальна інформація про кожне видання (за кожною з характеристик можна здійснювати сортування в межах переліку):

SJR	H index	Total Docs. (2019)	Total Docs. (3years)	Total Refs. (2019)	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	↓ Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc. (2019)
-----	---------	--------------------	----------------------	--------------------	----------------------	------------------------	-------------------------	--------------------

- **SJR** – Scimago Journal Rank індикатор. Це показник цитованості, обрахований за власною формулою цього сервісу. Враховується не лише цитованість публікацій журналу, а ще й «вагомість» кожної цитати, в залежності від того, з якого саме видання була ця цитата отримана. Тобто, цитата з журналу, який віднесено до **Q1** буде оцінена вище, ніж отримана з журналу **Q4**
- **H – index** – кількість статей журналу (h), які отримали принаймні (h) цитат за весь період
- **Total docs (2019)** – всі документи за 2019 р.

- **Total Docs (3 years)** – всі документи за 3 роки
- **Total Refs (2019)** - кількість пристатейних посилань до публікацій журналу в 2019 р.
- **Total Cites (3 years)** – кількість цитувань в 2019 р., отриманих публікаціями журналу, що були надруковані впродовж 2016-2018 рр.
- **Citable Docs (3 years)** – кількість процитованих документів журналу за 2016, 2017 та 2018 рр., включаючи статті, огляди та матеріали конференцій
- **Cites / Doc (2 years)** – середня кількість цитувань одного документа за два роки. Ця метрика широко використовується як індекс впливовості видання
- **Ref / Doc (2019)** - середня кількість пристатейних посилань для одного документа, що опублікований у 2019 р.

Journal of Power Sources

Country	Netherlands - IIII SIR Ranking of Netherlands	<h1>286</h1>
Subject Area and Category	Chemistry Physical and Theoretical Chemistry	
	Energy Energy Engineering and Power Technology Renewable Energy, Sustainability and the Environment	H Index
	Engineering Electrical and Electronic Engineering	
Publisher	Elsevier	
Publication type	Journals	

Назва кожного журналу переліку клікабельна, натискання на неї дозволяє перейти на сторінку видання в Scimago Journal Rank. Наприклад, ***Journal of Power Sources***.

ISSN	03787753
Coverage	1976-2020
Scope	Journal of Power Sources is the journal for researchers and technologists interested in all aspects of the science, technology and applications of sources of electrochemical power. Journal of Power Sources publishes original research and reviews about the science and applications of primary and secondary batteries, fuel cells, supercapacitors and photo-electrochemical cells. Topics considered include the research, development and applications of nanomaterials and novel componentry for these devices. Examples of applications of these electrochemical power sources include: • Portable electronics • Electric and Hybrid Electric Vehicles • Uninterruptible Power Supply (UPS) systems • Storage of renewable energy • Satellites and deep space probes • Boats and ships, drones and aircrafts • Wearable energy storage systems
?	Homepage How to publish in this journal Contact

На сторінці журналу ще раз перегляньте доступну інформацію, що допоможе прийняти правильне рішення і обрати оптимальне видання:

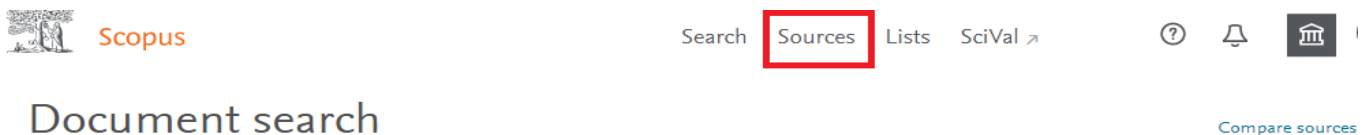
- **Country** – країна видавець
- **Subject area and Category** – предметна галузь та категорія
- **Publisher** – видавництво
- **Publication type** – тип видання

- **ISSN** – унікальний номер, що використовується для ідентифікації друкованого або електронного періодичного видання
- **Coverage** – хронологічні межі індексування журналу в БД Scopus
- **Scope** – напрями досліджень журналу
- **Homepage** – посилання на сайт журналу
- **How to publish in this journal** – (як опублікувати рукопис в цьому журналі). Посилання на сторінку, що містить керівництво для авторів.
- **Contact** – контакти.

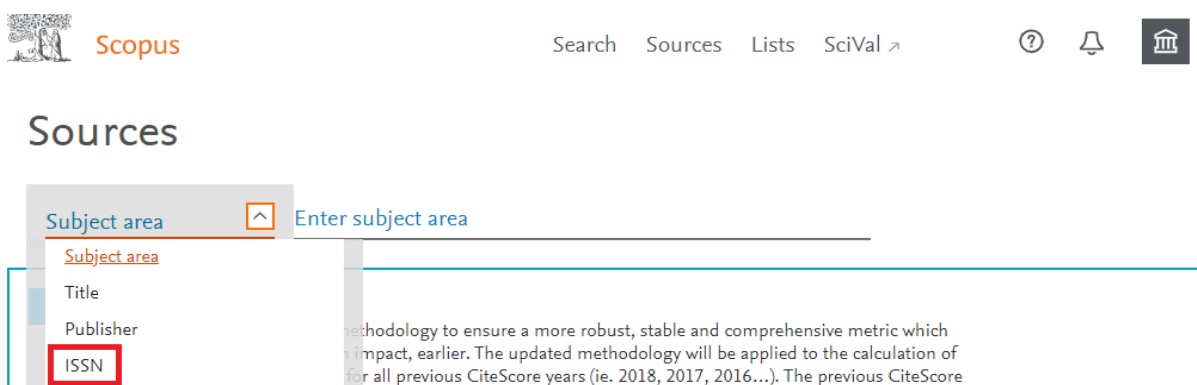
V. Перевірка журналу в БД Scopus

Трапляється, автори отримують листи від видавництв з пропозицією опублікувати результати досліджень в їхньому журналі. В таких пропозиціях може бути інформація, що журнал входить до БД Scopus. Проте не завжди ця інформація є достовірною. Пропонуємо короткий алгоритм, що допоможе перевірити, чи дійсно видання включено до БД Scopus.

1. Увійдіть на сайт [Scopus](#) та оберіть опцію **Sources**, натиснувши на неї.



2. На сторінці, що відкрилася, доступне меню, яке можна відкрити натисканням на стрілочку. У переліку з-поміж інших оберіть опцію ISSN.



3. У рядок поруч введіть міжнародний серіальний номер видання (ISSN), яке хочете перевірити. Використовуйте для перевірки саме ISSN, оскільки цей номер, а не назва журналу, є унікальним ідентифікатором видання.

Sources



[Find sources](#)

Наприклад, перевіримо, чи входить до бази даних Scopus «Radioelectronics and Communications Systems». Вказуємо його ISSN 1934-8061 та натискаємо **Find sources**.

Sources




[Find sources](#)

Отримуємо результат пошуку. Таким чином можемо бути упевненими, що видання дійсно входить до БД Scopus.

1 result

[Download Scopus Source List](#) [Learn more about Scopus Sources](#)

<input type="checkbox"/> All Export to Excel Save to source list		View metrics for year: <input type="text" value="2019"/>				
Source title ↓	CiteScore ↓	Highest percentile ↓	Citations 2016-19 ↓	Documents 2016-19 ↓	% Cited	
<input type="checkbox"/> 1 Radioelectronics and Communications Systems	0.9	24% 506/670 Electrical and Electronic Engineering	222	247	44	

Натиснувши на назву журналу, можна перейти на його сторінку в БД Scopus та переглянути більше інформації, зокрема, чи продовжується індексація журналу, чи він індексувався за попередні роки.

Source details

[Feedback >](#) [Compare sources >](#)

Radioelectronics and Communications Systems

Scopus coverage years: from 1984 to 1990, from 2005 to Present

CiteScore 2019

0.9

[Add CiteScore to your site](#)

За консультаціями звертайтеся до Центру інформаційної підтримки освіти та досліджень: Бібліотека КПІ, 4 поверх, зал 4.4, +380 (44) 204-96-72, science@library.kpi.ua

Замовити онлайн-консультування чи освітній захід (на платформі Zoom) можна за допомогою [онлайн-форми](#).