

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
СХІДНОУКРАЇНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені ВОЛОДИМИРА ДАЛЯ

Наукова бібліотека



Використання ресурсів платформи Science Direct
в пошуковій роботі

Інструкція користувача

1. Коротко про платформу Science Direct і її можливості.
2. Створення облікового запису користувача.
3. Пошук на платформі Science Direct.

Коротко про платформу Science Direct і її можливості



<https://www.sciencedirect.com>

ScienceDirect – це провідна платформа рецензованої наукової літератури видавництва Elsevier, одна з найбільших повнотекстових баз даних літератури з різних наук: фізичні науки та техніка, науки про життя, науки про здоров'я, суспільні та гуманітарні науки, що пропонує доступ до понад 16 млн публікацій, 2500 наукових журналів (з них понад 370 повністю відкритих та понад 1850 гібридних журналів) та 39 000 книг. На платформі ScienceDirect представлені: електронні книги Elsevier (eBooks), книжкові серії (BookSeries), довідкові видання (Handbook), навчальні посібники (Textbooks) тощо.

Понад 1,2 мільйона статей на ScienceDirect мають відкритий доступ. Усі статті проходять етапи рецензування, їх можна переглядати, завантажувати, використовуючи згідно з ліцензією користувача. Користувачам доступні каталог журналів та список статей відкритого доступу.

ScienceDirect пропонує найновіші пошукові технології для швидкого пошуку потрібної інформації, що дозволить дослідникам бути в курсі останніх розробок у галузі. А також ScienceDirect – це ще один корисний сервіс, що допомагає науковцям підвищити якість досліджень, процесу

навчання або викладання, вдосконалювати матеріали та просувати їх у міжнародному онлайн-просторі.

Платформа ScienceDirect оснащена всіма інструментами для максимально ефективної роботи:

- це єдина платформа для мільйонів якісних, актуальних публікацій (середня частка цитування 25,3%) в 24 основних галузях науки, техніки й медицини;
- є доступ до новітнього рецензованого контенту через Articles in Press;
- індивідуальні налаштування сповіщень (по журналах, книгах, тематиках і пошукових запитах);
- рекомендації релевантного контенту, відібраного по статистиці використання контенту іншими вченими у вашій предметній області;
- можливості швидкої оцінки якості й релевантності контенту за допомогою наступних інструментів:
 - метрики статей (кількість цитувань Scopus);
 - посилання й цитування іншими авторами;
 - інтерактивні графіки, 3D моделі, візуалізація даних;
 - малюнки й таблиці;
 - відомості про кожного автора;
- можливість зберігати й ділитися статтями або главами за допомогою [Mendeley](#) або інших менеджерів посилань;
- зручна платформа, оптимізована під більшість мобільних пристроїв;
- пошук повнотекстових публікацій через популярні пошукові системи;
- можливість віддаленого доступу;
- наявність журналів відкритого доступу;
- можливість одночасного завантаження до 20 документів.

Докладніше прочитати:

[ScienceDirect. Короткий посібник користувача](#)

Створення облікового запису користувача

Доступ до ресурсів ScienceDirect організований з усіх комп'ютерів в мережі університету.

Обліковий запис надає вам можливість:

- налаштування сповіщень щодо пошукових запитів, журналів та книжкових серій;
- отримувати рекомендації, що відповідають персональній історії пошуку та роботи в системі;
- збереження пошукових запитів.

Зверніть увагу, що для Scopus, ScienceDirect, Mendeley діє єдиний обліковий запис.

Для створення облікового запису :

Відкрийте вебсайт ScienceDirect www.sciencedirect.com

Натисніть Register (вгорі справа).



Введіть свою адресу електронної пошти в домені університету (...@snu.edu.ua).

Натисніть «Продовжити». Заповніть поля. Натисніть «Зареєструватися».

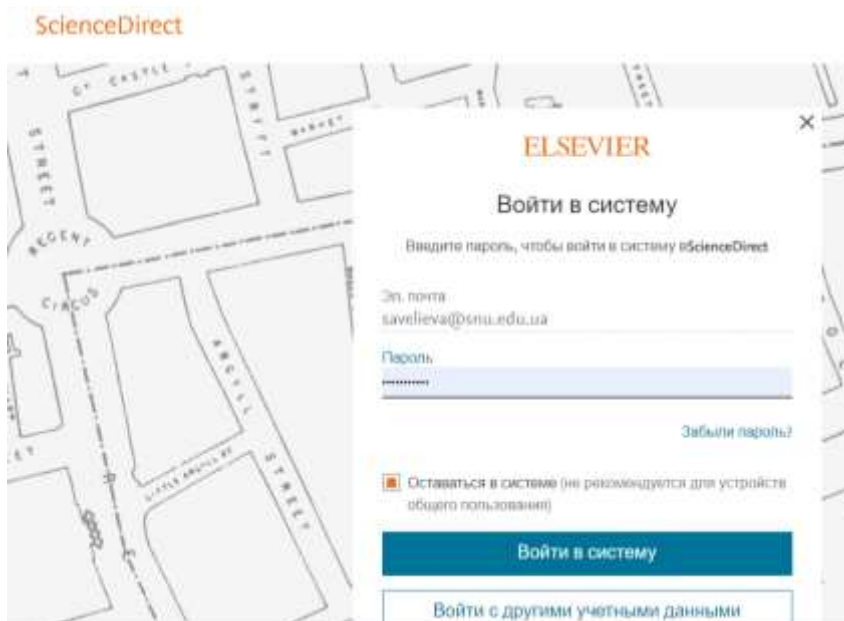
В умовах карантинних обмежень компанія Elsevier для підтримки стабільної роботи науковців надає можливість віддаленого доступу до ресурсів компанії Elsevier (ScienceDirect, Scopus) за допомогою використання доменного імені університету. За умови, що у вас є електронна пошта в домені Східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля (...@snu.edu.ua), ви можете самостійно налаштувати для себе віддалений доступ до ресурсів Elsevier і користуватись ними поза межами локальної мережі університету. Якщо у вас немає облікового запису, вам буде запропоновано створити його для процесу налаштування віддаленого доступу.

Для активації віддаленого доступу необхідно виконати деякі кроки.

Увійдіть у свій обліковий запис. У нижньому колонтитулі будь-якої сторінки ScienceDirect, натисніть на посилання «Remote access»

або відкрийте сторінку активації доступу, натиснувши посилання www.sciencedirect.com/science/activateaccess

Після відкриття сторінки введіть корпоративну електронну пошту, яку використовували під час реєстрації, а потім натисніть на кнопку «Далі» («Continue»).



Перевірте наявність листа на корпоративній електронній пошті та активуйте віддалений доступ. Перейшовши за відповідним посиланням, введіть пароль, який вносили під час реєстрації.

Якщо система висвітлить червоним кольором помилку, знову перейдіть за посиланням: <https://www.sciencedirect.com/>. Наявність імені та прізвища в правому верхньому куті свідчить про отриманий доступ.

Якщо з певних причин не вдалося активувати віддалений доступ, будь ласка, зверніться до наукової бібліотеки.

Пошук на платформі Science Direct

<https://www.sciencedirect.com/>



Для користувачів цієї платформи створено достатньо просту пошукову систему. Можна обирати публікації з різних наукових напрямків, фільтрувати тип публікації, статус журналу та тип доступу, а також використовувати алфавітний показник.

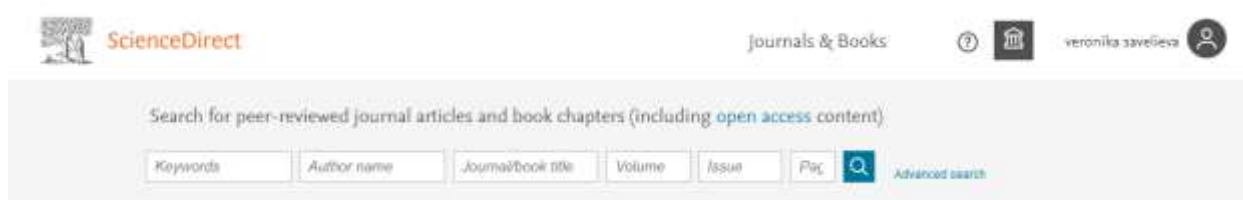
Слід зауважити, що пошук в базі даних ScienceDirect здійснюється виключно англійською мовою.

ScienceDirect пропонує два різних методи пошуку:

1. Загальний / простий / широкий пошук з подальшим фільтруванням результатів.
2. Розширений пошук для попереднього завдання всіх умов (селективного запиту).

Для початку виберіть бажаний тип пошуку.

Якщо ви вирішили почати з широкого пошуку, результати якого можна згодом звужити, використовуйте панель швидкого пошуку:



Введіть ключові слова, ім'я автора або назву журналу / книги.

Як приклад, пошук за прізвищем



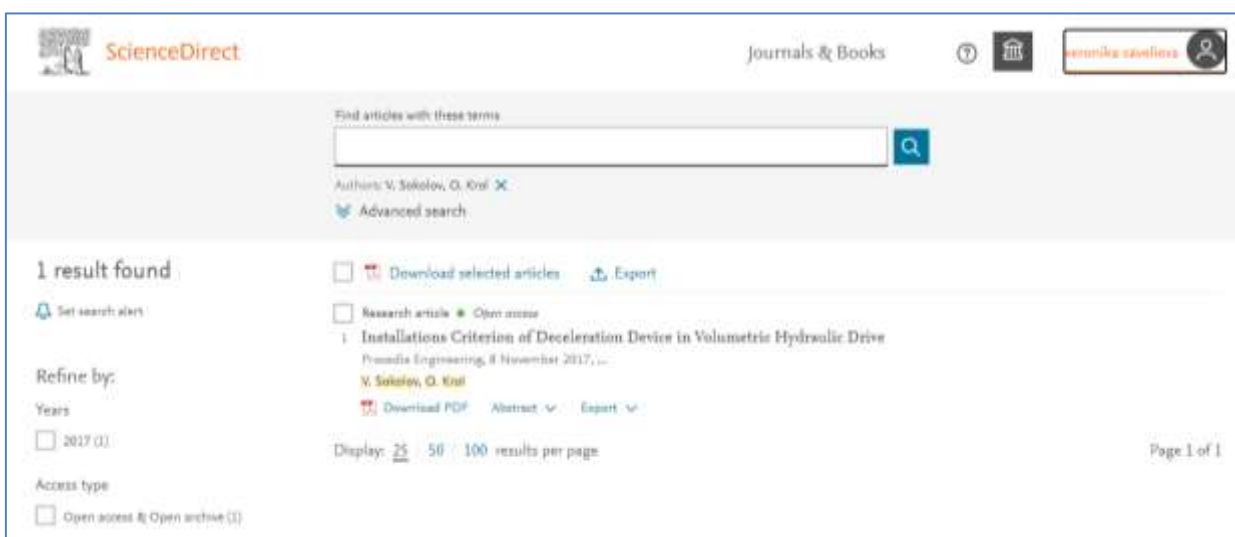
ScienceDirect Journals & Books veronika.savelieva

Search for peer-reviewed journal articles and book chapters (including open access content)

Keywords Journal/book title Volume Issue Page Advanced search

The most relevant research on Novel Coronavirus (SARS-CoV-2) and related viruses is available for free on ScienceDirect, and can be downloaded in a machine-readable format for text mining. Alternatively, visit the Elsevier Novel Coronavirus Information Center for general health information and advice.

[Visit the Information Center >](#)



ScienceDirect Journals & Books veronika.savelieva

Find articles with these terms

Authors: V. Sokolov, O. Krol

Advanced search

1 result found

Download selected articles

Research article Open access

1. Installations Criterion of Deceleration Device in Volumetric Hydraulic Drive
Procedia Engineering, 8 November 2017, ...
V. Sokolov, O. Krol

Download PDF

Display: results per page

Page 1 of 1

Refine by:

Years

2017 (1)

Access type

Open access & Open archive (1)

Або за ключовими словами чи іншими параметрами, що пропонуються.



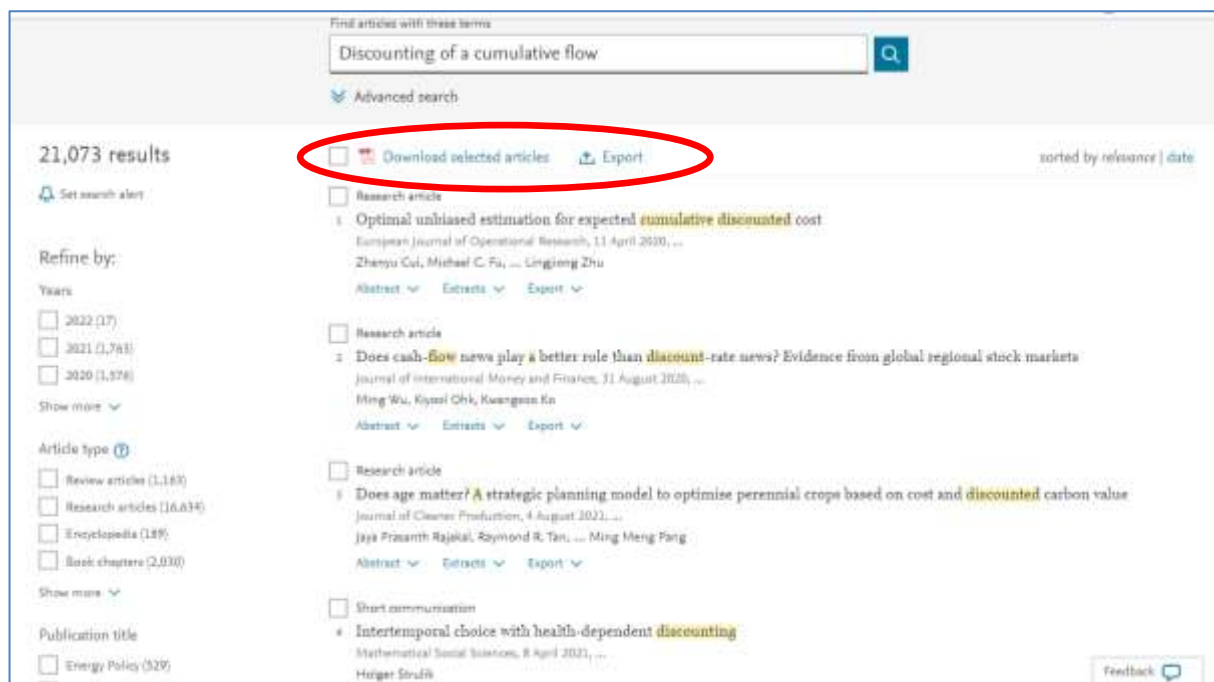
ScienceDirect Journals & Books veronika.savelieva

Search for peer-reviewed journal articles and book chapters (including open access content)

Author name Journal/book title Volume Issue Page Advanced search

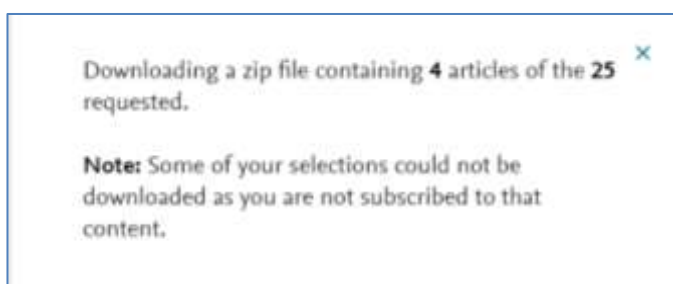
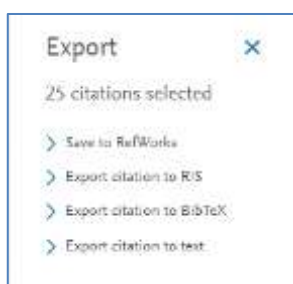
The most relevant research on Novel Coronavirus (SARS-CoV-2) and related viruses is available for free on ScienceDirect, and can be downloaded in a machine-readable format for text mining. Alternatively, visit the Elsevier Novel Coronavirus Information Center for general health information and advice.

[Visit the Information Center >](#)



Після проведення загального/широкого пошуку, ви можете відфільтрувати отримані результати за роком, за типом статті, за назвою джерела, за типом доступу. Результати можна сортувати за релевантністю чи датою (спочатку будуть найсвіжіші).

Далі можна експортувати загальні дані (назву, ПІБ авторів, назву видання, DOI, ключові слова, анотацію) про відібрані публікації чи завантажити до 25 публікацій з відкритого доступу або якщо у вас є підписка/ доступ.



Тобто швидкий пошук дозволяє отримати миттєві результати без заповнення багатьох полів.

Якщо клікнути на відповідну назву публікації, відкриється сторінка, на якій можна переглянути:

- інформацію про видання;
- зміст видання;
- повний текст матеріалу, якщо він доступний (якщо публікація у відкритому доступі - біля назви публікації буде позначка зелений кружечок);
- цитованість публікації.

Основна відмінність «Advanced Search» – розширене поле для вводу термінів, можливість використання логічних операторів. Тобто, при використанні розширеного пошуку (Advanced search) можна уточнити запит з самого початку. При цьому використовують:

- точні фрази за допомогою лапок;
- логічні оператори:

AND – результат повинен містити всі слова.

OR – результат повинен містити одне зі слів.

AND NOT – результат не повинен містити слово.

NOT (-).

Можна комбінувати пошукові умови, використовуючи до 8 логічних операторів. Також можна використовувати (-), щоб виключити певні терміни з пошукового результату.

Advanced Search

[Search tips](#)

Find articles with these terms

In this journal or book title Year(s)

Author(s) Author affiliation


Volume(s) Issue(s) Page(s)

Title, abstract or author-specified keywords

Title

References

ISSN or ISBN

Search 

У формі результатів пошуку можна переглянути опис, або при можливості повний текст документу, виконати запропоновані дії над результатами пошуку (відправити е-поштою, експортувати, завантажити, переглянути превью). А також:

- провести пошук у знайденому;
- уточнити результати пошуку;
- відсортувати результати;
- переглянути пов'язані документи.

Інструкцію склала Савельєва В.В.