

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

**ІНСТРУКЦІЯ**  
**з використання бібліографічного менеджера**  
**EndNote Online**



**Бібліографічний менеджер** – це програма, призначена для зберігання бібліографічних даних, повних текстів, а також оформлення посилань та переліків літератури. Програма дозволяє організувати і підтримувати особисту чи колективну бібліотеку посилань на освітні та наукові матеріали, з можливістю завантаження першоджерел, автоматизувати процес укладання переліків літератури.

**EndNote Online** – програма, що дозволяє швидко:

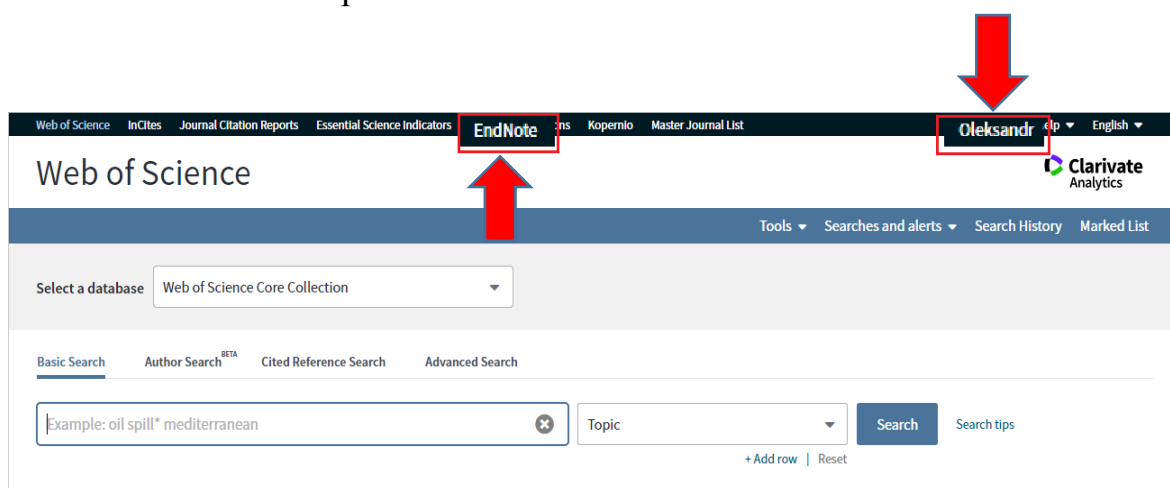
- зберегти результати пошуку та упорядкувати необхідну бібліографічну інформацію з різних баз даних та платформ, таких як **Web of Science, PubMed, Google Scholar** тощо
- сформувати власну базу джерел з досліджуваної тематики
- додавати бібліографічні посилання безпосередньо під час написання публікацій, використовуючи для цього модуль Cite While You Write в Microsoft Word

EndNote Online допомагає заощадити час на пошук інформації, правку, перевірку та форматування документів, які створює автор.

Також ця програма дозволяє підібрати видання для подання рукописів.

## Реєстрація в EndNote Online:

Авторизуйтеся або зареєструйтеся на головній сторінці БД Web of Science і на верхній панелі меню оберіть EndNote:



Доступ до безкоштовної версії EndNote Online можливий за посиланням <https://my.endnote.com>, навіть якщо Ви не маєте доступу до Web of Science.

Якщо Ви вже зареєстровані у Web of Science чи Publons, ті ж самі логін і пароль можна використати для входу в EndNote Online, оскільки це продукти компанії Clarivate Analytics, які пов'язані між собою.

Sign in to continue with EndNote

Email address

Password

Forgot Password?

Sign in

OR

Not a member yet?

Register

By signing in, you acknowledge and agree to our Terms of Use and Privacy Statement.

Need help? Contact EndNote Customer Care.

Якщо Ви не маєте облікового запису на ресурсах Clarivate Analytics, то для реєстрації натисніть **Register** і заповніть наступні рядки:

- **Email address** – вкажіть актуальну е-пошту, на яку Ви отримаєте листа з підтвердженням реєстрації
- **Password** – пароль для входу система згенерує автоматично
- **First Name** – Ім'я латиницею
- **Last Name** – Прізвище латиницею.

Натисніть **Register**.

Register to continue with EndNote

Email address  
petrenkooleksa000@gmail.com

Password  
s\fAw@2%wcurDyV

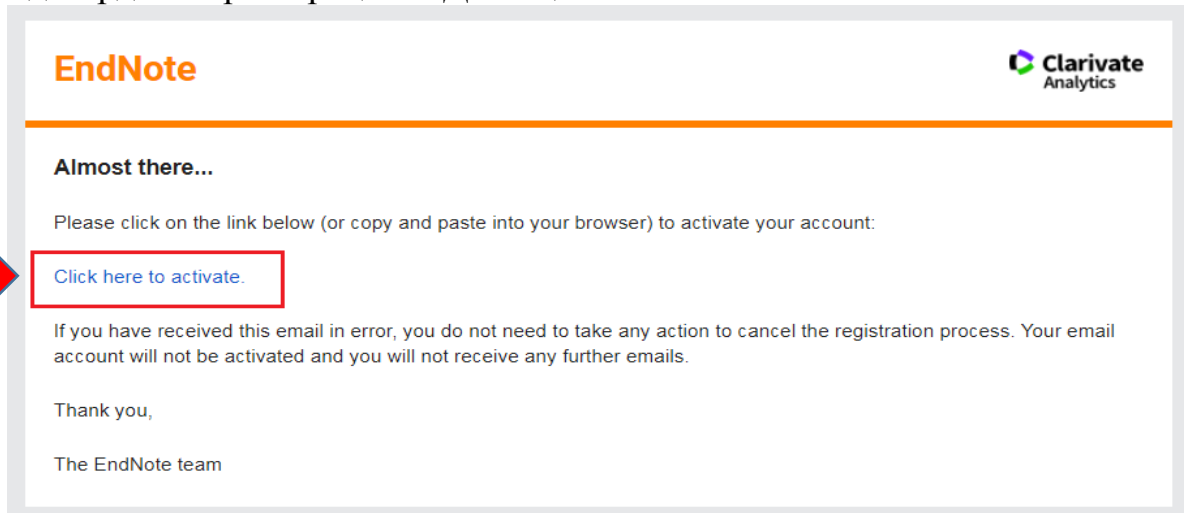
Re-enter password  
.....

First Name  
Oleksandr

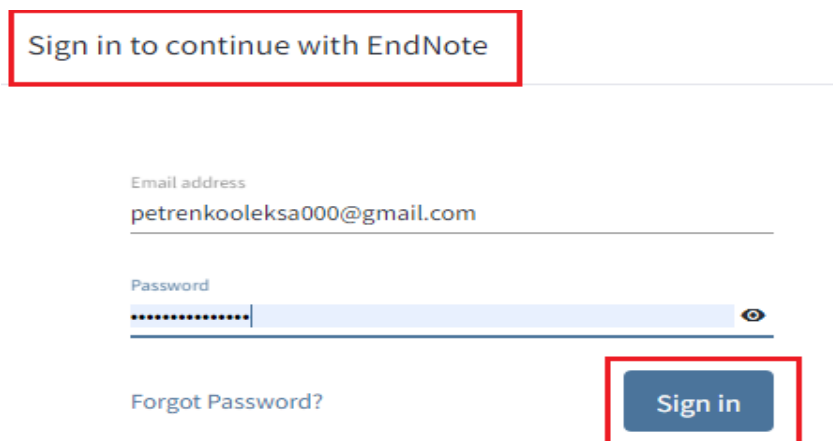
Last Name  
Petrenko

Register

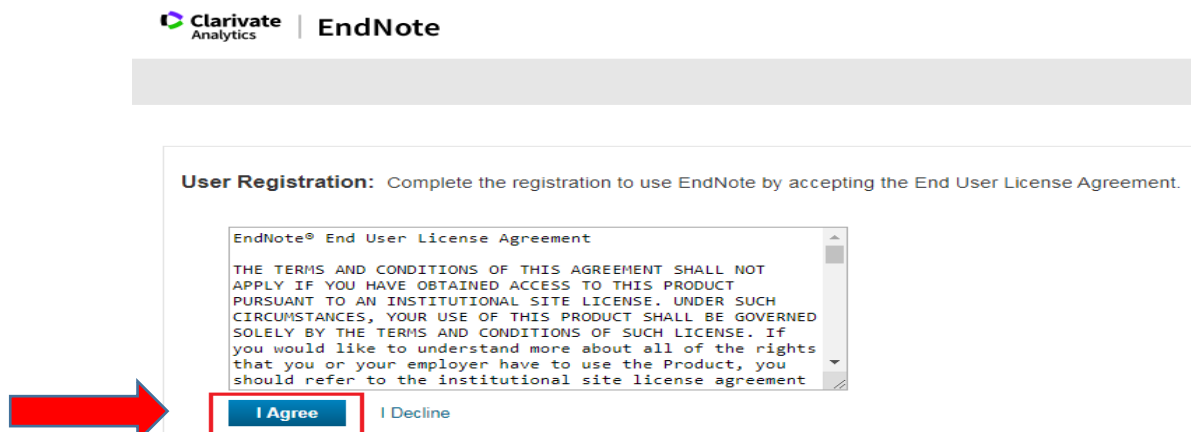
За кілька хвилин на вказану Вами е-пошту має надійти лист з проханням підтвердити реєстрацію. Для цього натисніть на активне посилання.



Увійдіть до облікового запису, щоб продовжити роботу з EndNote.



Завершіть реєстрацію, прийміть умови Ліцензійної угоди.



Після виконання цього кроку, відкриється Ваш особистий кабінет EndNote.

The screenshot shows the EndNote web interface. At the top left is the Clarivate Analytics logo and the text 'EndNote'. Below it is a navigation menu with items: 'My References', 'Collect', 'Organize', 'Format', 'Match', 'Options', and 'Downloads'. A red arrow points from the 'My References' item to a user profile dropdown menu on the right. The dropdown menu shows the user's name 'Oleksandr Petrenko', a profile picture, and options for 'Account' (with a gear icon) and 'Sign out' (with an arrow icon). At the bottom of the dropdown are links for 'Privacy', 'Terms of use', 'Help', and 'Feedback'. The main content area is titled 'Getting Started' and features three columns: 'Find' (with a magnifying glass icon), 'Store & Share' (with a group of people icon), and 'Create' (with a document icon). Each column contains a brief description and a list of actions.

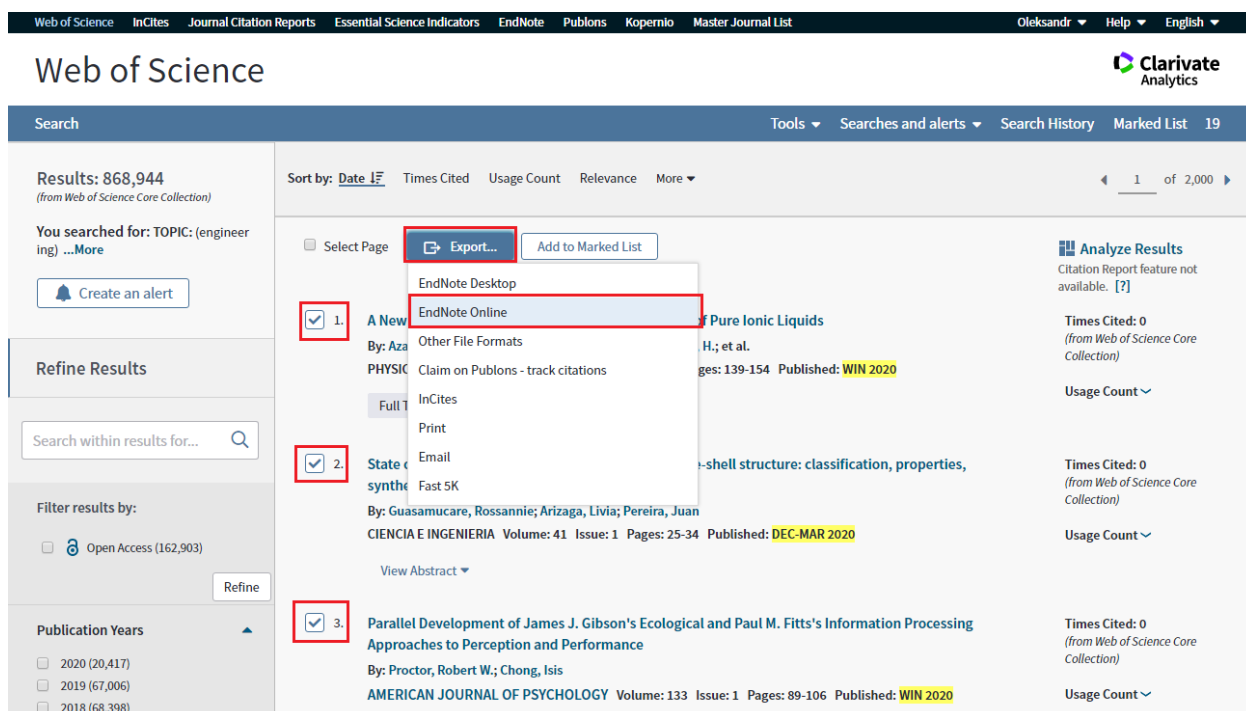
## Можливості EndNote

Пропонуємо детальний огляд можливостей бібліографічного менеджера EndNote.

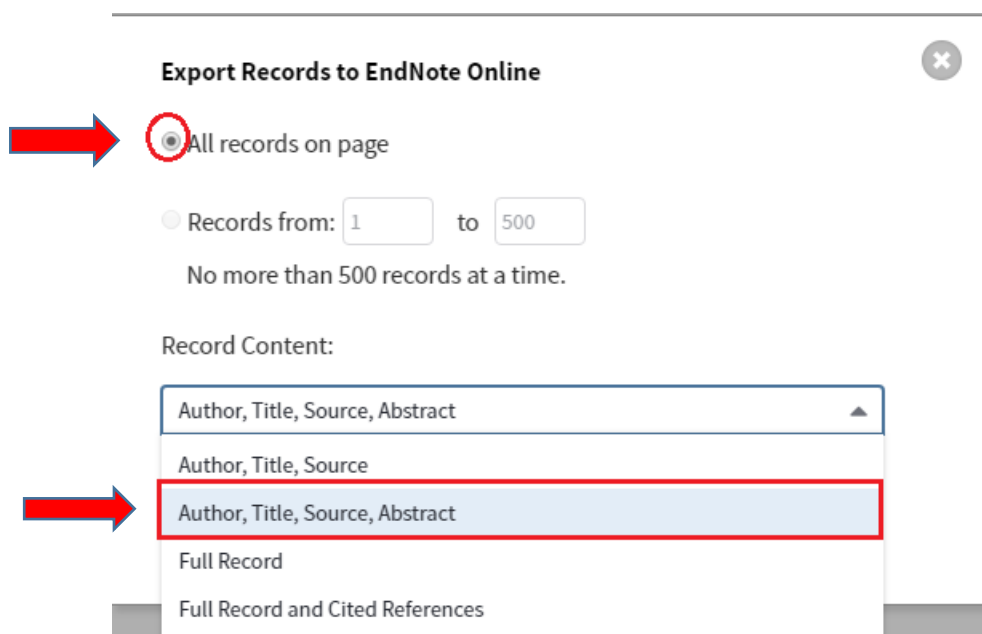
This screenshot is similar to the previous one but highlights specific elements with red boxes. A red box surrounds the 'My References' item in the navigation menu, with a red arrow pointing to it from the right. Another red box surrounds the 'Quick Search' section on the left side of the page, which includes a search input field, a dropdown menu for 'in All My References', and a 'Search' button. The 'My References' section below it is also visible, showing 'All My References (0)', '[Unfiled] (0)', 'Quick List (0)', 'Trash (0)', and 'My Groups'.

- **My References** – перелік бібліографічних даних, які Ви зберігаєте. Ці дані завжди можна швидко завантажити у форматі, якого потребує Ваша наукова робота.

Щоб додати записи безпосередньо з Web of Science, у результатах пошуку позначте ті публікації, які Ви хочете зберегти. Натисніть **Export** та оберіть **EndNote Online**.



Позначте, що саме Ви хочете експортувати (всю сторінку чи конкретні записи). Також оберіть формат бібліографічного запису.



Початково, усі збережені Вами записи потрапляють до теки **Unfiled**, щоб впорядкувати ці дані, створіть тематичну теку та перемістіть записи. Такі дії полегшать подальший пошук цих даних та роботу з ними.

**Quick Search**  
Search for  
in All My References  
Search

**My References**  
All My References (10)  
[Unfiled] (10)  
Trash (0)  
My Groups

TRACK YOUR CITATIONS  
Claim your researcher profile on Publons

**All My References**  
Show 50 per page Page 1 of 1 Go

<input type="checkbox"/> All <input type="checkbox"/> Page	Add to group...	Copy To Quick List	Delete	Author	Year	Title
<input type="checkbox"/>				Coclite, G. M.	2020	Numerical methods for the nonlocal wave equation of the peridynamics Applied Numerical Mathematics Added to Library: 14 May 2020 Last Updated: 14 May 2020 View in Web of Science Source Record, Related Records, Times Cited: 0
<input type="checkbox"/>				Dasari, S.	2020	Engineering multi-scale B2 precipitation in a heterogeneous FCC based micro Al0.5Co1.5CrFeNi1.5 high entropy alloy Journal of Alloys and Compounds Added to Library: 14 May 2020 Last Updated: 14 May 2020 View in Web of Science Source Record, Related Records, Times Cited: 0



**Quick Search**  
Search for  
in All My References  
Search

**My References**  
All My References (10)  
[Unfiled] (10)  
Quick List (0)  
Trash (0)  
My Groups

**All My References**  
Show 50 per page Page 1 of 1 Go

<input checked="" type="checkbox"/> All <input type="checkbox"/> Page	Add to group...	Copy To Quick List	Delete	Author	Year	Title
<input checked="" type="checkbox"/>	Add to group New group			Coclite, G. M.	2020	Numerical methods for the nonlocal wave equation of the peridynamics Applied Numerical Mathematics Added to Library: 14 May 2020 Last Updated: 14 May 2020 View in Web of Science Source Record, Related Records, Times Cited: 0



**Quick Search**  
Search for  
in All My References  
Search

**My References**  
All My References (10)  
[Unfiled] (0)  
Quick List (0)  
Trash (0)  
My Groups  
Engineering (10)



До збережених бібліографічних записів можна додати повний текст (PDF-файл) або рисунки, графіки тощо. Для цього натисніть на назву публікації та у формі, що відкрилась, натиснувши **Attachments**, додайте файл.

The screenshot shows a web interface for managing references. On the left, there is a sidebar with 'Quick Search' and 'My References' sections. The main area is titled 'View Reference in "Engineering"' and shows a list of bibliographic fields for a journal article. A red box highlights the 'Attachments' section, which contains a link to 'Attach files' and a file named 'Coclite-2020-Numerical-methods-for-the-nonlocal-.p...'. A red arrow points from the left sidebar towards the 'Attachments' section.

Bibliographic Fields:	
Reference Type:	Journal Article
Author:	Coclite, G. M.; Fanizzi, A.; Lopez, L.; Maddalena, F.; Pellegrino, S. F.
Title:	Numerical methods for the nonlocal wave equation of the peridynamics
Year:	2020
Journal:	Applied Numerical Mathematics
Volume:	155
Pages:	119-139

**Attachments:**

Files: [Attach files](#)  
Coclite-2020-Numerical-methods-for-the-nonlocal-.p...

- **Collect** – дозволяє додавати бібліографічну інформацію з інших ресурсів.

**Online Search** – інструмент для пошуку інформації в каталогах провідних бібліотек світу. Щоб здійснити пошук, оберіть бібліотеку з переліку запропонованих.

## Online Search

### Step 1

Select database or library catalog connection

A dropdown menu is shown with a search icon 'S' in the top right corner. The menu lists various library catalog connections:

- Select...
- Select...
- Aarhus Kommunes Biblio
- Aarhus U
- Aberdeen U
- Aberystwyth U
- Abilene Christian U
- Abilene Lib Consortium
- Abilene Public Library
- Acad Belgica
- Academica Sinica
- Academy of Natural Sciences
- Acadia U
- Acc Crusca Firenze
- Adams St Coll
- Adler School Prof Psych
- Administrative Bib
- Ag Esp de Coop Intl
- Agricultural U of Athens
- AIATSI
- Aker U HF

**New Reference** – інструмент, щоб додавати бібліографічні записи вручну будь-якою мовою. Використовувати його дуже просто, необхідно заповнити відповідні поля та зберегти запис в теку, що вже є або ж, створити нову.



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

Online Search   **New Reference**   Import References

**Quick Search**

Search for

in **All My References**

**My References**

All My References (10)

[Unfiled] (0)

Quick List (0)

Trash (0)

▼ My Groups

Engineering (10)

**TRACK YOUR CITATIONS**

Claim your researcher profile on Publons

**New Reference**

**Bibliographic Fields:**

Reference Type:

Author:

Title:

Year:

Secondary Author:

Secondary Title:

Place Published:

Publisher:

Volume:

Number of Volumes:

Number:

Pages:

Section:

Tertiary Author:

Tertiary Title:

Edition:

**Import References** – інструмент для імпортування документів з інших ресурсів, наприклад, Google Scholar.

Здійсніть пошук в Google Scholar за відповідним ключовим словом. Серед результатів пошуку оберіть потрібні записи та натисніть *Імпортувати до EndNote*. Система генерує файл, який необхідно зберегти на комп'ютері.

The screenshot shows the Google Scholar interface. At the top, there is a search bar and navigation icons. Below, a sidebar on the left contains filters like 'Моя бібліотека', 'Кошик', and 'бібліотека'. The main area displays search results. Two results are highlighted with red boxes and arrows:

- Result 1:**
  - Checkmark icon
  - Title: **Технології стратегічного планування діяльності машинобудівних підприємств** [PDF] lp.edu.ua
  - Author: [НЯ Петришин](#) - 2010 - ena.lp.edu.ua
  - Abstract: Дисертаційну роботу присвячено вирішенню наукового завдання розроблення теоретичних положень та прикладних рекомендацій з удосконалення технологій стратегічного планування діяльності машинобудівних підприємств. На основі вивчення ...
  - Metadata: Цитовано в 19 джерелах Пов'язані статті Кількість версій: 8 **Імпортувати до EndNote**
- Result 2:**
  - Checkmark icon
  - Title: **Інформаційні технології в задачах технологічної підготовки приладо-та машинобудівного виробництва** [PDF] kpi.ua
  - Author: [СП Вислоух](#) - 2011 - ela.kpi.ua
  - Abstract: Наведено результати наукових досліджень, що полягають в підвищенні ефективності технологічної підготовки виробництва на основі використання сучасних інформаційних технологій, можливостей методів багатовимірного статистичного аналізу ...
  - Metadata: Цитовано в 30 джерелах Пов'язані статті **Імпортувати до EndNote**

Далі у запропонованій формі **Import References** заповніть поля:

- виберіть файл, що зберегли
- виберіть EndNote Import в полі **Import Option**
- виберіть теку, в яку потрібно зберегти файл
- натисніть **Import**.

Clarivate Analytics | EndNote

My References Collect Organize Format Match Options Downloads

Online Search New Reference Import References

**Import References**

Importing from EndNote?

File:  citations.enw

Import Option:

To:

- **Organize** – робота з теками.

**Manage My Groups** – інструмент для управління теками: можна видаляти (Delete), перейменовувати (Rename) і обмінюватися матеріалами з колегами (Manage Sharing).

Clarivate Analytics | EndNote

My References Collect Organize Format Match Options Downloads

Manage My Groups Others' Groups Find Duplicates Manage Attachments

**Manage My Groups**

My Groups	Number of References	Share			
Engineering	10	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Manage Sharing"/>	<input type="button" value="Rename"/>	<input type="button" value="Delete"/>
Технологія машинобудування	7	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Manage Sharing"/>	<input type="button" value="Rename"/>	<input type="button" value="Delete"/>

Якщо Ви пишете працю у співавторстві і хочете разом працювати з певною текою, Ви можете надати до неї віддалений доступ колегам, які теж зареєстровані в EndNote. Для цього додайте адресу е-пошти колеги,

оберіть права доступу: **Read only** (Тільки читання) чи **Read & Write** (Читання та редагування), натисніть **Apply**.

**Add E-mail Addresses to 'Engineering'**

Enter e-mail addresses. Use the Enter or Return key to separate addresses.

nizhynskatania@gmail.com

- OR -

Select a text file with e-mail addresses separated by commas.  
 Файл не выбран

Read only  Read & Write

**Note: Attachments are not shared, regardless of access privileges.**

Close window.

**Quick Search**

Search for

in All My References

**My References**

All My References (17)

[Unfiled] (0)

Quick List (0)

Trash (0)

▼ My Groups

Engineering (10)

Технологія машинобудування (7)

TRACK YOUR CITATIONS  
 Claim your researcher profile on Publons

Біля теки, до якої Ви додали доступ, з'явиться відповідна позначка.

**Others' Groups** - групи публікацій, укладені іншими користувачами Endnote Online, до яких Вам надали доступ.



My References Collect Organize Format Match Options Downloads

Manage My Groups Others' Groups Find Duplicates Manage Attachments

**Others' Groups**

Access	Show	Use for Cite While You Write	Groups Others Share with Me	Number of References	Owner
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Engineering	10	petrenkooleksa000@gmail.com

**Find Duplicates** – інструмент для перевірки наявності дублетних записів.

**Find Duplicates**

All  Duplicates

Author	Year	Title
<input type="checkbox"/> Петришин, Наталія Ярославівна	2010	Технології стратегічного планування діяльності машинобудівних підприємств Added to Library:15 May 2020 Last updated:15 May 2020
<input checked="" type="checkbox"/> Петришин, Наталія Ярославівна	2010	Технології стратегічного планування діяльності машинобудівних підприємств Added to Library:15 May 2020 Last updated:15 May 2020

**Manage Attachments** – огляд списку доданих файлів із зазначенням їхнього розміру. Можна переглянути загальний обсяг завантажених файлів (Used space) та доступний обсяг (Available Space).

Manage Attachments

Used Space: 3.96 MB (0.19%) Available Space: 1.99 GB

Show 50 per page Page 1 of 1 Go

File Size	Attachment Name	Author	Year	Title
3.96 MB	Coclite-2020-Numerical-methods...	Coclite, G. M.	2020	Numerical methods for the nonlocal wave equation of the Applied Numerical Mathematics Added to Library: 14 May 2020 Last Updated: 14 May 2020

- **Format** – інструмент упорядкування записів для створення переліку літератури.

**Bibliography** – формування переліку джерел за певним бібліографічним стилем.

Для створення переліку:

- в рядку **References** виберіть потрібну теку
- в рядку **Bibliographic style** виберіть потрібний бібліографічний формат (їх понад 4000)
- в рядку **File format** виберіть потрібний формат файлу, наприклад, RTF для Word
- натисніть **Save** для збереження файлу
- використайте за потреби **Preview & Print** для попереднього перегляду файлу
- **Email** - файл можна надіслати на е-пошту.



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

Bibliography Cite While You Write™ Plug-In Format Paper Export References

**Bibliography**

References: - Engineering\* ▼

Bibliographic style: APA 5th ▼ Select Favorites

File format: RTF (rich text file) ▼

Save E-Mail Preview & Print

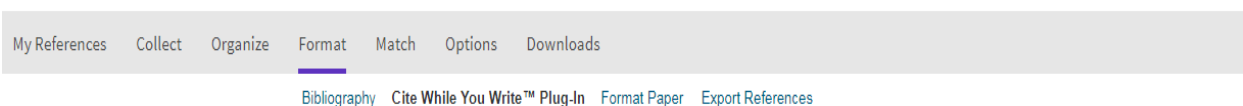
Coclite, G. M., Fanizzi, A., Lopez, L., Maddalena, F., & Pellegrino, S. F. (2020). Numerical methods for the nonlocal wave equation of the peridynamics. *Applied Numerical Mathematics*, 155, 119-139.

Dasari, S., Jagetia, A., Chang, Y. J., Soni, V., Gwalani, B., Gorsse, S., et al. (2020). Engineering multi-scale B2 precipitation in a heterogeneous FCC based microstructure to enhance the mechanical properties of a Al<sub>0.5</sub>Co<sub>1.5</sub>CrFeNi<sub>1.5</sub> high entropy alloy. *Journal of Alloys and Compounds*, 830.

He, Y. X., Yang, H. X., Zhao, C. D., Zhang, Y., Pan, X. Y., Li, J. S., et al. (2020). Enhancing mechanical properties of Al<sub>0.25</sub>CoCrFeNi high-entropy alloy via cold rolling and subsequent annealing. *Journal of Alloys and Compounds*, 830.

Hwang, T. I., Moon, J. Y., Kim, J. I., Park, C. H., & Kim, C. S. (2020). Fabrication of Three-Dimensional Alginate Porous Scaffold Incorporated with Decellularized Cornu Cervi Pantotrichum Particle for Bone Tissue Engineering. *Journal of Nanoscience and Nanotechnology*, 20(9), 5356-5359.

**Cite While You Write™ Plug-In** – плагін для системи Windows. Він необхідний, щоб використовувати функцію автоматичного додавання посилань на першоджерела, формувати посилання і генерувати бібліографічні переліки джерел під час написання роботи в редакторі Microsoft Word.



#### Cite While You Write™ Plug-In

Find out why EndNote is the industry leader in bibliographic formatting.

Download our patented\* Cite While You Write tool to insert references, and format citations and bibliographies automatically while you write your papers in Word.

See [Installation Instructions](#) and [System Requirements](#).

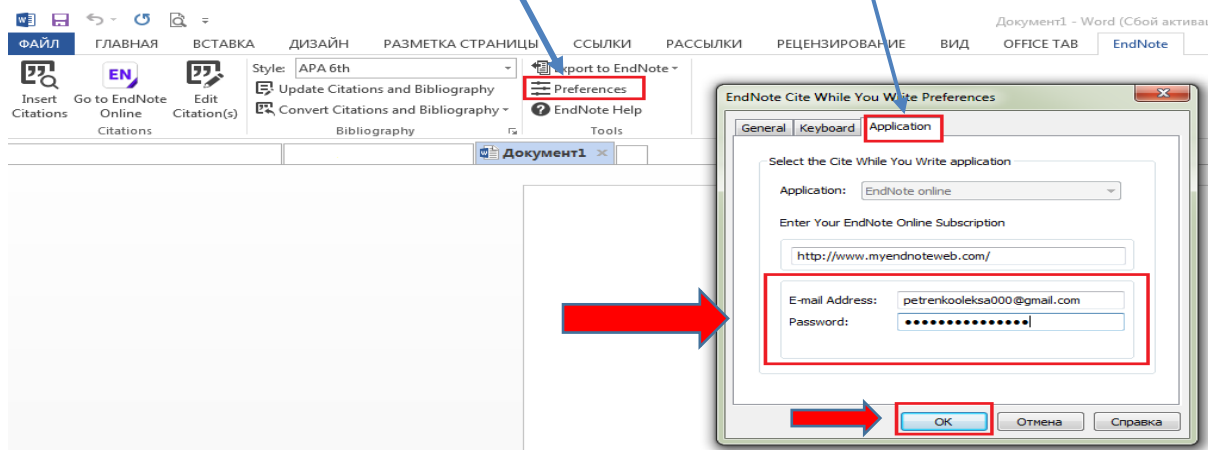
- [Download Windows with Internet Explorer plug-in](#)
- [Download Macintosh](#)



Після встановлення цей плагін з'явиться у верхньому рядку програми Word.



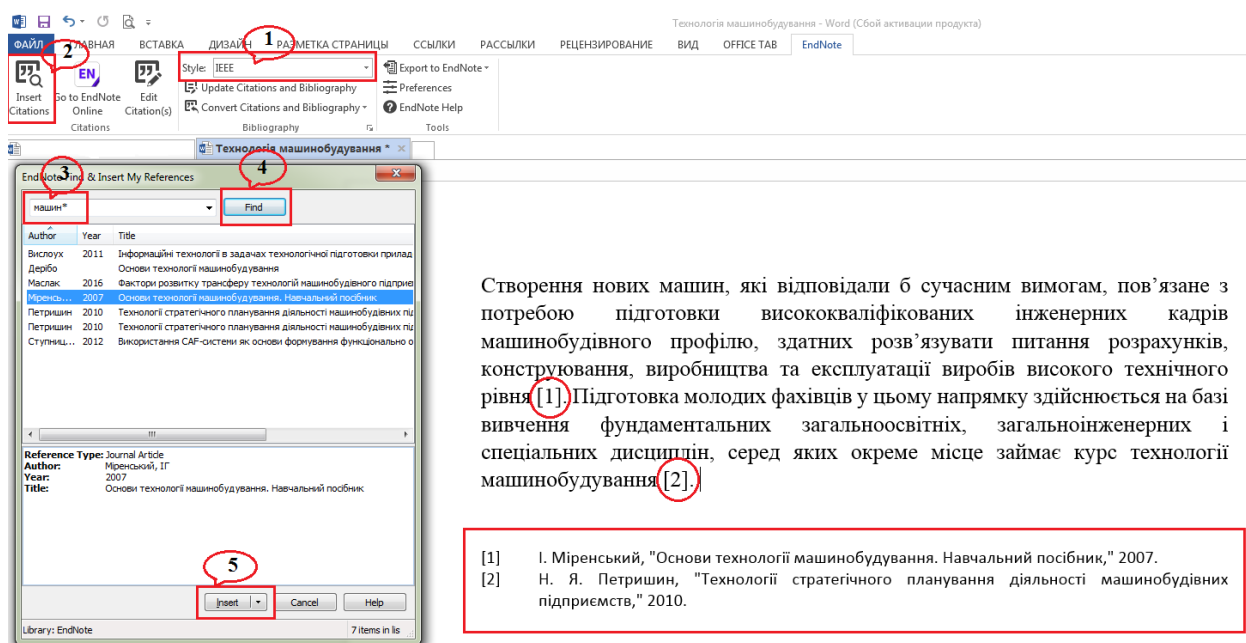
Для того, щоб синхронізувати плагін EndNote з особистим кабінетом EndNote Online, потрібно відкрити **Preferences**, далі обрати **Application**, вказати логін, пароль входу в EndNote та натиснути **OK**.



Для того, щоб під час написання роботи, відразу можна було додавати посилання на першоджерела до тексту і одночасно формувати Список використаних джерел, необхідно зробити декілька кроків:

- поставте курсор там, де має бути додано посилання
- у вкладці **Style** виберіть потрібний стиль цитування
- натисніть **Insert Citations**
- у вікні, що відкрилось, вкажіть ключове слово, за яким система знайде бібліографічні дані джерела та натисніть **Find**
- у списку, що пропонує система, виберіть джерело (чи кілька джерел, якщо Ви щось узагальнили) та натисніть **Insert**.

Таким чином у тексті з'явиться посилання, а після тексту – бібліографічний опис цього джерела в тому стилі, який Ви обрали.

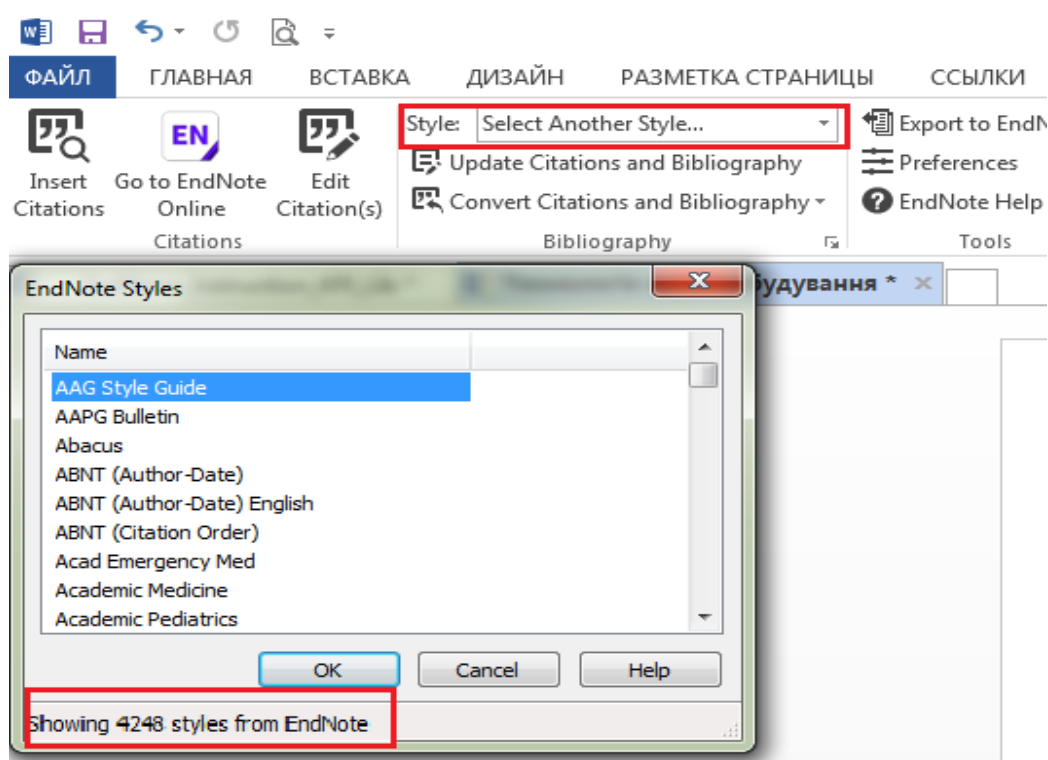


Створення нових машин, які відповідали б сучасним вимогам, пов'язане з потребою підготовки висококваліфікованих інженерних кадрів машинобудівного профілю, здатних розв'язувати питання розрахунків, конструювання, виробництва та експлуатації виробів високого технічного рівня [1]. Підготовка молодих фахівців у цьому напрямку здійснюється на базі вивчення фундаментальних загальноосвітніх, загальноінженерних і спеціальних дисциплін, серед яких окреме місце займає курс технології машинобудування [2].

[1] І. Міренський, "Основи технології машинобудування. Навчальний посібник," 2007.  
 [2] Н. Я. Петришин, "Технології стратегічного планування діяльності машинобудівних підприємств," 2010.

Функція **Update Citations and Bibliography** дозволяє оновити посилання, якщо Ви змінили порядок розташування речень в тексті.

Також, Ви завжди можете змінити стиль цитування, для цього необхідно у вкладці **Style** обрати потрібний стиль. Система автоматично змінить посилання в тексті, а також бібліографічний опис джерел, відповідно до обраного стилю. Якщо перелік запропонованих форматів бібліографічного опису джерел обмежений, натисніть **Select Another Style**. З доступного переліку (понад 4000) виберіть потрібний стиль цитування.



По завершенню написання рукопису варто відключити автоматичне з'єднання з EndNote. Для цього натисніть **Convert Citations and Bibliography** та виберіть функцію **Convert to Plain Text**. Таким чином, Ви створите версію документа, в якому посилання в тексті не будуть автоматично з'єднані з переліком джерел. Саме цей варіант рукопису зручно надсилати науковому керівнику, в редакції наукових видань тощо.

- **Match** – інструмент, що дозволяє знайти у Web of Science наукові журнали, яким тематично відповідає Ваш рукопис.

Вкажіть назву статті та анотацію англійською мовою, також можна зазначити теку з переліком джерел, на які Ви посилаєтесь, натисніть **Find Journals**. Система запропонує перелік видань, відповідно до тематики рукопису, в які можна подати матеріал.

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

Enter your Manuscript Details:

**\*Title:**  
Type your title here

**\*Abstract:**  
Type your abstract here

\*required

**References:**  
Select Group

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

Find Journals >

