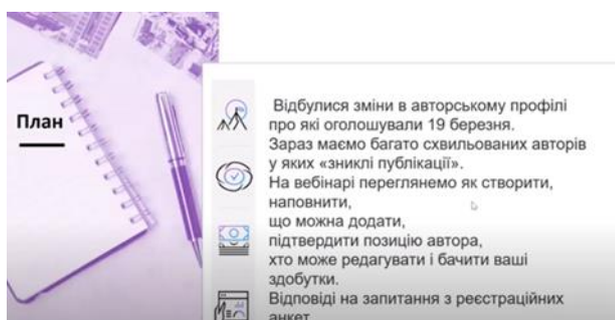


ВЕБГАЙД ВІДЕОРЕСУРСІВ

«WEB OF SCIENCE ДЛЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ»



Оновлення в авторському профілю у Web of Science

<https://www.youtube.com/watch?v=bG6qyPa6m3M&t=557s>

Опубліковано: 4 травня 2024 р.

Clarivate Analytics українською.

Запис вебінару, присвяченому оновленням в авторському профілю у Web of Science.

На вебінарі розглянуто як створити, наповнити, що можна додати, підтвердити позицію автора, хто може редагувати та бачити здобутки науковців.



Серія: Зроби сам. Як перевірити індексацію видання у Web of Science

<https://www.youtube.com/watch?v=iD-dtF5wf1Y>

Опубліковано: 19 травня 2023 р.

Clarivate Analytics українською.

Під час вебінару було надано рекомендації авторам про те де і як перевірити індексацію у Web of Science. Насамперед треба використовувати сайт <https://mjl.clarivate.com/>.



Профіль установи: створення, корегування, використання

<https://www.youtube.com/watch?v=V1IrUjQKkeU&t=8s>

Опубліковано: 7 березня 2023 р.

Clarivate Analytics українською.

Запис вебінару для відповідальних за профіль установи у Web of Science. Презентація доступна за посиланням <https://shorturl.at/gvhI0>.



Web of Science та InCites оновлення 2022

<https://www.youtube.com/watch?v=ld1tfFN5640>

Опубліковано: 28 грудня 2022 р.

Clarivate Analytics українською.

Запис вебінару серії Research smarter, присвяченому оновленням на платформі Web of Science та у системі InCites від 27 грудня 2022 р.



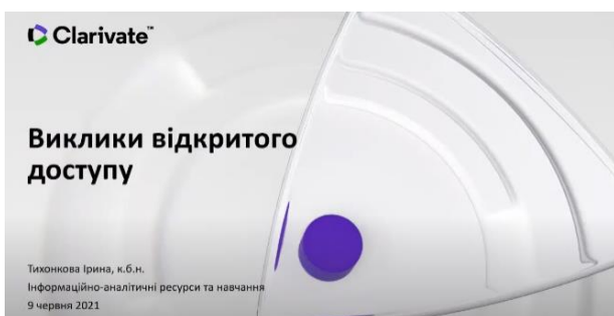
Доступ до Web of Science. Створення та налаштування кабінету користувача

<https://www.youtube.com/watch?v=IIJhk4pqsgw&t=2s>

Опубліковано: 3 квітня 2022 р.

Clarivate Analytics українською.

Під час вебінару розглянуто питання: як отримати доступ установі; як створити кабінет користувача; як продовжити доступ якщо минуло 6 місяців віддаленого доступу.



Виклики відкритого доступу

<https://www.youtube.com/watch?v=e7141hzGI0U>

Опубліковано: 9 червня 2021 р.

Clarivate Analytics українською.

Під час вебінару розглянуто десять принципів плану S і готовність до них наших установ, можливості та виклики відкритого доступу, журнали відкритого доступу та вартість публікації. Які зміни приніс він в оприлюднення і розповсюдження результатів досліджень? Чому установи відмовляються від передплати повних текстів великих видавців?



Розширені можливості нового інтерфейсу Web of Science

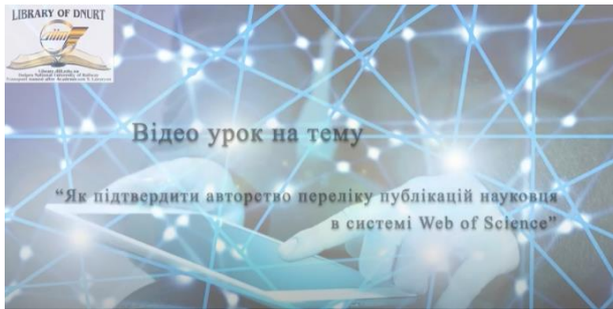
https://www.youtube.com/watch?v=RHER_-dDKjw

Опубліковано: 8 червня 2021 р.

Clarivate Analytics українською.

Під час вебінару розглянуто питання:

- структура платформи Web of Science;
- особливості індексації окремих баз даних;
- пошук та аналіз наукової літератури у Web of Science Core Collection за допомогою базового та розширеного пошуку;
- використання символів скорочення та заміни, операторів пошуку, комбінування пошукових запитів;
- формування вибірки за заданими параметрами, визначення партнерів для виконання проєктів, журналів для публікації, фондів для фінансування ваших проєктів, збереження результатів, експорт даних.



Як підтвердити авторство переліку публікацій науковця в системі Web of Science

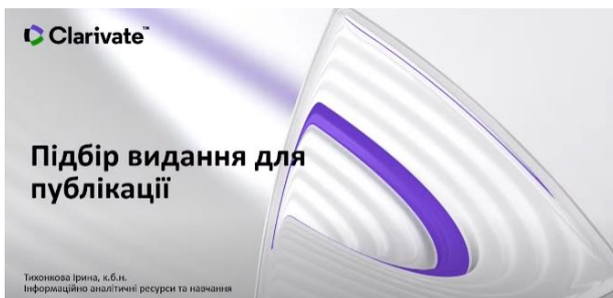
https://www.youtube.com/watch?v=78FhED_ZpsU

Опубліковано: 17 травня 2021 р.

Diitlibrary.

Відеоурок на тему «Як підтвердити авторство переліку публікацій науковця в системі Web of Science».

У відео продемонстровано, як працювати з профілем автора в системах Web of Science та Publons та підтвердити авторство переліку публікацій науковця.



Підбір видання для публікації

https://www.youtube.com/watch?v=TCiRm9F_r0k

Опубліковано: 14 травня 2021 р.

Clarivate Analytics українською.

Вебінар у формі відповідей на часті запитання:

- що дає науковцю публікація в міжнародному виданні;
- як обрати видання для публікації;
- скільки коштує публікація;
- де опублікуватися безплатно;
- в яких журналах більше статей за моєю темою за останні роки;
- як зберегти перелік таких видань;
- що таке високоцитована робота, та багато інших.



Оцінка публікаційної активності організації за допомогою WoS та InCites

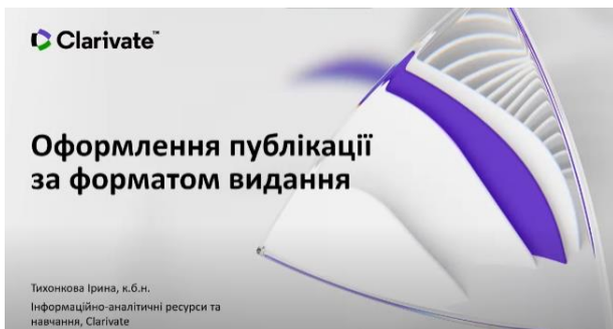
<https://www.youtube.com/watch?v=m5B1BnnsqTQ>

Опубліковано: 12 травня 2021 р.

Clarivate Analytics українською.

Під час вебінару розглянуто питання:

- коли, навіщо і кому необхідно оцінювати публікаційну діяльність організації;
- як створити та експортувати в певному форматі список публікацій організації на певні роки;
- які роботи (не) можуть потрапити в профіль організації;
- як його створити і підтримувати в актуальному стані;
- які показники можна подивитися;
- як знайти оптимальні організації-партнери для виконання проєкту зі своєї теми.



Оформлення публікації за форматом видання

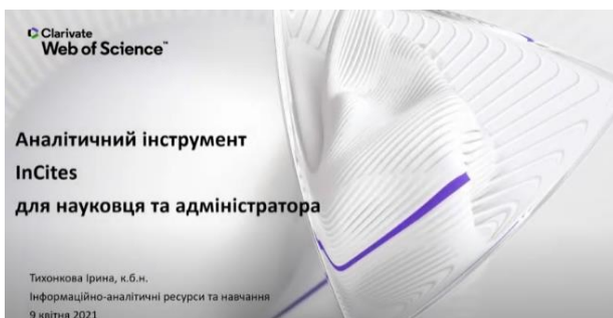
<https://www.youtube.com/watch?v=Zmj3OIDy3Lc>

Опубліковано: 7 червня 2021 р.

Clarivate Analytics українською.

Під час вебінару розглянуто питання:

- структура статті;
- формати пристатейної бібліографії;
- зразки оформлення публікації;
- можливості та функції референс-менеджера EndNote;
- покрокова інструкція для початківців;
- створення акаунту, наповнення бібліотеки через імпорт записів з Web of Science, сайтів журналів, онлайн бібліотек, Google Scholar, додавання записів вручну;
- бібліотеки, створення та впорядкування каталогу, спільний доступ до даних, використання у науковій роботі та освітньому процесі.



Аналітичний інструмент InCites для науковця та адміністратора

<https://www.youtube.com/watch?v=Wz1E4sm7X20>

Опубліковано: 9 квітня 2021 р.

Clarivate Analytics українською.

Оглядний вебінар з можливостей аналітичного інструменту InCites для наукових установ України. Розглянуто питання:

- які дані використовуються, які показники розраховуються, що таке CNCI, на що звертати увагу при аналізі здобутків установи, як порівняти ЗВО за здобутками у певній галузі;
- яка установа більш ефективна у певній галузі, чому;
- як проаналізувати сукупність документів за певною темою.



Пристатейна література: доступні скарби Web of Science

https://www.youtube.com/watch?v=A2_0G60S-Og

Опубліковано: 7 квітня 2021 р.

Clarivate Analytics українською.

На платформі Web of Science проіндексовано понад 1,9 млрд посилань пристатейної літератури. Аналіз цих даних дозволяє подивитися: де, коли, ким цитувалися ваші роботи, опубліковані у виданнях, проіндексованих або не проіндексованих у Web of Science. Під час вебінару також пояснюється: як дізнатися, що певна робота вплинула на розвиток наукового напрямку; як переглянути цитування вашої публікації у журналах, що індексуються у Web of Science Core Collection.