

Вебінари українською від Clarivate Analytics

За кілька тижнів запрацює сайт <http://clarivate.ua/> де буде розміщуватися інформація про вебінари українською.

ФБ сторінка Clarivate Analytics українською отримала нове ім'я [Наукова кухня](#) але і надалі буде інформувати вас про електронні ресурси і їхнє використання. Дякую більше ніж 3000 поціновувачам даної спільноти

5 січня 2021

15:15-16:45

Ресурси Clarivate для наукової діяльності

Оглядовий вебінар можливостей платформи Web of Science у новому інтерфейсі для пошуку, аналізу наукової літератури з застосуванням базового та розширеного пошуку, виявленню найвпливовіших публікацій, установ, науковців, видань. Збереженні та роботі з документами в референс-менеджері EndNote. Аналізу здобутків науковця в базі Web of Science Core Collection та авторському профілі Publons. Протягом 1,5 годинного вебінару відпрацюємо повний цикл роботи з науковою літературою і обговоримо запитання можна залишити в реєстраційній анкеті. Розрахований на тих хто починає роботу з ресурсами .

Реєстрація <https://bit.ly/3nJQzEr>

14 січня 2021 12:15–13:00

Essential Science Indicators

Оглядовий 45 хвилинний вебінар-демонстрація можливостей аналітичного інструменту Essential Science Indicators в якому представлені високоцитовані роботи з більш ніж 12 тисяч видань, які відносяться до 22 категорій і у порівнянні з роботами того самого типу, дати публікації та предметної галузі протягом останніх 10 років потрапляють до 1% цитувань. Дозволяє проводити аналіз високоцитованих авторів, установ, країн, журналів.

Реєстрація <https://bit.ly/3rmToxG>

14 січня 2021 16:15–17:15

Хижацькі видання: розпізнати і не припуститися помилки

Важливим етапом наукової діяльності є оприлюднення отриманих даних. З появою електронних видань, відкритого доступу, створення видання технічні аспекти не є досить складними. В деяких країнах формалізуються вимоги до видань в яких мають бути оприлюднені результати що виносяться на захист або отримання наукових звань. Мета цього в кращому представленні науковій спільноті здобутків науковців. Проте часто через відсутність досвіду, науковці як молоді так і з досвідом стають жертвою хижацьких видань, які з'явилися у відповідь та вимоги ринку, не є майданчиками для обміну досвідом а часто є або піратськими копіями знаних видань, або намагаються під них мімікрувати. Публікація в хижацьких виданнях це втрата результатів, часу, грошей і найголовніше репутації. Протягом вебінару обговоримо основні типи хижацьких видань, на що варто звернути увагу при доборі видання, як перевірити індексацію видання у наприклад Web of Science Core Collection

Реєстрація <https://bit.ly/2M3XYkl>

28 січня 16:15–17:15

Тема: Web of Science Core Collection у новому інтерфейсі

Тези: Новий рік тішить нас новим інтерфейсом Web of Science Core Collection. На онлайн демонстрації перевіримо чи всі знайомі функції доступні лише однієї - головної бази на платформі, дізнаємося що очікувати від прийдешніх оновлень, як формувати, редагувати запит за певною темою, використання символів скорочення та заміни, зберігати

результати в тому числі обирати видання для публікації, аналізувати їх через створення звітів по цитуванню робіт та пов'язаних записів. Формування списку відмічених публікацій. Не залишайтеся без відповіді всі питання які буде поставлено в реєстраційних анкетах

Реєстрація : <https://bit.ly/3nIGN5H>

Розклад вебінарів російською мовою <https://clarivate.com/ru/webinars/> сертифікати передбачено за серію з 3 вебінарів час можна обрати довільний, або окремий за вебінар про хіжацькі видання.

Вебінари мовами Євросоюзу <https://clarivate.com/webofsciencegroup/training/> без сертифікатів

Вийшла стаття з описом оновленої у 2019 році процедури відбору видань до Web of Science Core

Collection https://www.researchgate.net/publication/347985170_Vidbir_vidan_do_Web_of_Science_Core_Collection_evolutia_kriteriiv

Гарного року.

Успіхів, міцного здоров'я та здійснення мрій,

Тихонкова Ірина, к.б.н.,

Інформаційно-аналітичні ресурси на навчання