*Додаток*

**Програма вебінарів для українських вчених, які проведе компанія Clarivate у січні 2022 року**

**20 січня 2022 року, 16:15–17:15 год.** *(за київським часом)*

Тема: **Аналіз грантової підтримки та ефективності співпраці в Web of Science та InCites** (повтор вебінару, який відбувся 13 січня)

**Опис**: Наукові дослідження часто вимагають значних коштів. Грантова підтримка та співпраця із знаними лабораторіями світу дозволить виконувати дослідження на більш високому рівні і швидше отримувати результати. На вебінарі буде розглянуто питання як знайти і проаналізувати здобутки інших установ, визначити лідерів та знайти їхні контакти, як проаналізувати результати співпраці своєї організації з іншими установами, як проаналізувати джерела фінансування досліджень, визначити теми, які отримали грантову підтримку.

**Реєстрація посиланням:** [**bit.ly/3I0F4Cm**](https://bit.ly/3I0F4Cm)

**26 січня 16:15–17:15 год.** *(за київським часом)*

Тема: **Можливості референс-менеджера EndNote для роботи з бібліографією.**

**Опис**: В ході вебінару йтиметься про референс-менеджер EndNote і як з ним працювати, зокрема розглядатимуться питання:

* створення аккаунту, наповнення бібліотеки через імпорт записів з Web of Science, сайтів журналів, онлайн бібліотек, Google Scholar, додавання записів вручну;
* створення та впорядкування каталогу, спільний доступ до даних, їх використання у науковій роботі (для створення звітів) та в освітньому процесі;
* (пере)оформлення статті за форматом обраного видання за допомогою Cite While You Write™. Робота з рукописом додавання/видалення посилань, правки, версія для подання у видання.

**Реєстрація посиланням:** [**bit.ly/3FzXRCS**](https://bit.ly/3FzXRCS)

**27 січня 16:15–17:15**

Тема: **Оновлена платформа Web of Science: швидше, зручніше, ефективніше.**

**Тези**: Якщо ви розпочинаєте знайомство з Web of Science або бажаєте дізнатися про всі зміни що відбулися у новому інтерфейсі – запрошуємо на онлайн демонстрацію де відпрацюємо алгоритм ефективної роботи у новому інтерфейсі Web of Science, визначимо що і як індексується на платформі і які можливості відкриває науковцям база даних. Буде розглянуто можливості кабінету користувача, алгоритм пошуку робіт за вказаною темою, які можуть бути помилки і як їх уникнути, аналізуватимуться результати, розподіл документів за роками, цитування, h-індекс, чим корисний аналіз цитування, що таке пов’язані записи, які установи є літерами в даній галузі, як зв’язатися з науковцями таких установ, в яких  видання варто публікувати результати, які є можливості безкоштовної публікації.

**Реєстрація посиланням:** [**bit.ly/3fq2nJB**](https://bit.ly/3fq2nJB)