**Програма вебінарів, які організовує компанія Elsevier**

***(квітень-червень 2021 року)***

**Тема: Критерії та процес відбору журналів у Scopus: семінари для редакторів та видавців наукових видань *(англійською мовою)***

***Опис:*** Scopus – найбільша реферативна база даних, що містить інформацію про рецензовану літературу понад п'яти тисяч видавництв. Метою семінару, до участі в якому запрошуються насамперед видавці та редактори наукових видань, є всебічне висвітлення критеріїв та процесу відбору журналів для індексування в базі даних Scopus, який здійснюється незалежною Консультативною радою з відбору контенту. Редактори наукових видань матимуть змогу дізнатися, які недоліки найчастіше виявляються в ході відбору журналів, і як їх можна виправити, щоб збільшити шанси журналу на індексування в Scopus.

**16 квітня** **2021 р.**, початок – **об 11:00 год. *(за київським часом)* Реєстрація за посиланням:** [**https://bit.ly/3mBRJlX**](https://bit.ly/3mBRJlX)

**22 квітня** **2021 р.**, початок – **о 14:00 год. *(за київським часом)* Реєстрація за посиланням:** [**https://bit.ly/3wMhuob**](https://bit.ly/3wMhuob)

**Тема: 10 способів заощадити час та зусилля із Scopus *(англійською мовою)***

***Опис:*** Як можна підвищити ефективність пошуку в Scopus? У базі даних Scopus є понад 70 мільйонів записів. Ефективний пошук є ключем до створення всебічних оглядів літератури. Під час вебінару ми представимо функції, що полегшують використання Scopus для вчених.

**15 квітня** **2021 р.**, початок – **о 12:00 год. *(за київським часом)* Реєстрація за посиланням:** [**http://bit.ly/3e11jLk**](http://bit.ly/3e11jLk)

**10 червня** **2021 р.**, початок – **о 12:00 год. *(за київським часом)* Реєстрація за посиланням:** [**http://bit.ly/3dais5Z**](http://bit.ly/3dais5Z)

**Тема: Здійснюйте нові відкриття, поєднуючи можливості Scopus та ScienceDirect *(українською мовою)***

***Опис:*** Приєднуйтесь до нас на цьому вебінарі, щоб дізнатися, як використання баз даних Scopus та ScienceDirect може допомогти вам досягнути успіху у ваших дослідженнях. Під час цього вебінару ви дізнаєтесь про можливості та охоплення кожного інструменту. Ми також пояснимо, як ці дві платформи доповнюють одна одну, і покажемо вам, як найбільш ефективно можна використовувати їх разом.

**22 квітня** **2021 р.**, початок – **о 10:00 год. *(за київським часом)* Реєстрація за посиланням:** [**https://bit.ly/3d8TlAe**](https://bit.ly/3d8TlAe)

**Тема: SciVal для дослідників – гранти. Як використовувати бібліометричні дані з метою пошуку грантів? *(англійською мовою)***

***Опис:*** Ви запитуєте себе, чи готові подати заявку на грант? Під час вебінару ви дізнаєтесь як порівняти свої досягнення з досягненнями людей, які вже виграли грант? Як знайти наукові центри для співпраці з метою отримання гранту у вашій країні та закордоном? За якими темами можна описати свої наукові досягнення?

**22 квітня** **2021 р.**, початок – **о 12:00 год. *(за київським часом)* Реєстрація за посиланням:** [**https://bit.ly/3dTj3rU**](https://bit.ly/3dTj3rU)

**Тема: Профілі автора та установи у Scopus *(українською мовою)***

***Опис:***Вебінар буде присвячений питанням пошуку профілів авторів та установ у базі даних Scopus. Як правильно шукати профілі автора чи установи? Яку інформацію вони містять? Як їх можна відкоригувати? Навіщо і як саме вчені мають дбати про власні профілі та постійно їх оновлювати?

**6 травня** **2021 р.**, початок – **о 10:00 год. *(за київським часом)* Реєстрація за посиланням:** [**https://bit.ly/3wPyzNQ**](https://bit.ly/3wPyzNQ)

**Тема: Чому видимість має значення? *(англійською мовою)***

***Опис:*** У наш час як автори-вчені, так і керівники наукових установ та університетів шукають оптимальний шлях для поліпшення «видимості» досліджень. Під час вебінару ми піднімемо цю непросту проблему. Ви детальніше дізнаєтесь про шлях нової публікації у Scopus; що впливає на профіль автора та установи; які існують варіанти внесення виправлень та змін; як контролювати свій профіль?

**13 травня** **2021 р.**, початок – **о 12:00 год. *(за київським часом)* Реєстрація за посиланням:** [**http://bit.ly/3wRtAMH**](http://bit.ly/3wRtAMH)

**Тема: Пошук інформації у Scopus *(українською мовою)***

***Опис:***Як отримувати релевантну інформацію у базі даних Scopus? Простий та розширений пошук документів. Робота з отриманими результатами, їх аналіз, експорт, збереження та створення повідомлень. Як шукати журнали, які індексуються в Scopus, для читання та публікації власних статей, оцінювати та порівнювати їх за бібліометричними параметрами?

**20 травня** **2021 р.**, початок – **о 10:00 год. *(за київським часом)* Реєстрація за посиланням:** [**https://bit.ly/2OHD0t6**](https://bit.ly/2OHD0t6)

**Тема: SciVal для дослідників – напрямок оцінювання, як шукати інформацію? *(англійською мовою)***

***Опис:*** Оцінювання є справжнім викликом для університетів та дослідників. У цьому процесі варто використовувати всі доступні варіанти. Ми хотіли б поділитися інформацією, яку може нам надати база даних Scopus, і які дані ми можемо знайти в інструменті SciVal.

Під час цього вебінару ви дізнаєтеся детальніше які дані доступні в Scopus та як ви можете їх отримати; як використовувати SciVal у різних процесах оцінювання та обробки даних; про зведені дані та періодичні звіти; про роботу з класифікаціями та рейтингами.

**20 травня** **2021 р.**, початок – **о 12:00 год. *(за київським часом)* Реєстрація за посиланням:** [**https://bit.ly/3dSI6LH**](https://bit.ly/3dSI6LH)

**Тема: Відкриті наукові інструменти для виявлення, просування та обміну дослідженнями *(англійською мовою)***

***Опис:*** На цьому вебінарі ми представимо інструменти, які дозволять дослідникам знаходити дані, ділитися науковими ідеями та покращувати результати своїх досліджень. Йтиметься про відкриті масиви даних, що підтримують співпрацю в наукових дослідженнях з різних дисциплін, використання відкритого доступу до результатів досліджень; варіанти відкритого доступу для спільного використання досліджень на початковому етапі та препринтів тощо.

**25 травня** **2021 р.**, початок – **о 13:00 год. *(за київським часом)* Реєстрація за посиланням:** [**https://bit.ly/3dajPSb**](https://bit.ly/3dajPSb)