

Вебінари у березні 2025 року

З ініціативи проректора з науково-педагогічної, наукової та інноваційної діяльності **Іни Гончарук**, з метою покращення володіння навичками та розкриття нових можливостей платформ Scopus, Web of Science, Research4Life, УкрІНТЕІ для науково-педагогічних працівників, молодих вчених та працівників наукової бібліотеки Вінницького національного аграрного університету пропонуємо вашій увазі переглянути такі вебінари від компаній Clarivate, Elsevier, УкрІНТЕІ та платформи Research4Life українською та англійською мовами. У яких є можливості взяти участь за попередньою реєстрацією.

№	Дата	Компанія	Назва	Час проведення
1	05.03.2025	Clarivate	<p>Тема: Відкритий доступ, відкрита наука, відкриті дані: виклики часу. Конференція. (Сертифікат не передбачено) (укр. мова)</p> <p>Тези: Конференцію організовано за ініціативи ДНТБ України в рамках Міжнародного Дня відкритих даних:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Відкриті дослідницькі дані: як говорити зі скептиками і які найкращі європейські практики ми можемо запозичити, Ірина Кучма, EIFL; • «Дані, дані, дані!» Як зібрати, проаналізувати та представити дослідницькі дані професійно, Гарет Дайк, Bentham Science; • Відкрита наука в Україні та світі згідно з даними Web of Science, Ірина Тихонкова, Clarivate; • Відкриті дані та штучний інтелект: аналіз технологічного досвіду впровадження та використання, Ольга Ольшевська, Одеський національний технологічний інститут; • Відкрита наука та відкриті дані: turning point, Юлія Главчева, Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"; • Управління даними досліджень: інформація щодо проєктів ДНТБ України, Тетяна Ярошенко, ДНТБ України. <p>Реєстрація: https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_TG2e1FKASxe5KQ7IGCs9GQ</p>	15:00-17:00
2	20.03.2025	Clarivate	<p>Тема: Основи наукометрії. (укр. мова)</p> <p>Тези: Раз на рік обговорюємо чи можна і навіщо «міряти» науку. Уточнюємо що таке</p>	10:15-11:15

			<p>наукометрія, які дані та джерела використовує, що є предметом дослідження, які метрики існують і як вони розраховуються. Зупинимося на основних: імпакт фактор та його варіації, Journal Citation Indicator, кuartиль, індекс Гірша, CNCI, beamplots.</p> <p>З'ясуємо причини коректного і некоректного використання наукометрії і які наслідки можуть бути. Побачимо чому важливо працювати з якісними джерелами інформації. Уточнимо як проаналізувати здобутки науковця, установи та країни за допомогою Web of Science та InCites. Обговоримо питання з реєстраційних анкет.</p> <p>Реєстрація: https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_L_hMSQAiSIqG_saiidp-cA</p>	
3	27.03.2025	Clarivate	<p>Тема: Пошук спеціалізованого контенту у Web of Science поза Core Collection. (укр. мова)</p> <p>Тези: Платформа Web of Science доповнює Core Collection регіональними, спеціалізованими та іншими колекціям опублікованої літератури. Завдяки розширеному пошуку користувачі можуть відстежувати формування та розвиток будь яких напрямів науки аналізуючи понад 235 млн записів і 2,9 мільярди посилань на першоджерела. Приєднуйтеся до цієї сесії, щоб дізнатися, як шукати додатковий контент в Web of Science, розширити пошук до нових типів документів (дисертації, патенти, дослідницькі дані, гранти тощо) та аналізувати спеціалізовані баз даних.</p> <p>Реєстрація: https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_UcXef9MdRVqMBHjmgUR21Q</p>	10:15-11:15