

ВИКОРИСТАННЯ НАУКОМЕТРИЧНОЇ БАЗИ РІНЦ ДЛЯ ІНФОРМАЦІЙНО-АНАЛІТИЧНОЇ ПІДТРИМКИ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

Для оцінювання результативності наукової діяльності спільно з експертними висновками в Україні використовують інформаційно-аналітичні системи відкритого доступу. Одною з таких систем є Російський індекс наукового цитування (РІНЦ), що стартував у 2005 році.

РІНЦ (www.elibrary.ru) – це міжнародна інформаційно-аналітична система оцінки публікаційної активності та цитування науковців, організацій, журналів, де акумулюється і обробляється повна бібліографічна інформація про журнальні статті, анотації та пристатейні списки літератури, що цитуються в статтях.

Система РІНЦ має зручний інтерфейс. Вона призначена для оперативного забезпечення наукових досліджень актуальними довідково-бібліографічними даними. У базі розраховуються такі *наукометричні показники*: імпаکت-фактор, індекс Гірша, коефіцієнт самоцитуювання, медіана хронічного розподілення посилянь. Для посилення «віддачі» зазначених показників необхідне використання їх у сукупності.

На системі РІНЦ розроблено комерційний аналітичний інструментарій **Science Index**, який дає змогу проводити комплексне аналітичне й статистичне дослідження публікаційної активності вчених, наукових організацій та їхніх підрозділів. Створено можливість робити запити безпосередньо в базі даних Web of Science і Scopus і отримувати звітні поточні значення показників цитування публікацій (можна побачити одночасно число цитувань публікації в РІНЦ, Web of Science і Scopus), адже РІНЦ має угоди з компаніями Thomson Reuters і Elsevier.

В результаті проведеного дослідження виявлено, що наукометрична база РІНЦ, яка використовується для оцінки роботи наукових колективів, окремих вчених і наукових журналів, є потужним інструментом для оприлюднення, розповсюдження та аналізу використання (цитуювання) результатів наукових досліджень. Завдяки розглянутій системі, можливо здійснювати кількісне і якісне оцінювання наукових результатів як окремих дослідників, так і наукових колективів чи організацій. База дозволяє проводити ефективний масштабний пошук бібліографії за темою або предметом, що цікавлять користувача [1].

Використання інформаційно-аналітичних систем відкритого доступу для проведення та поширення результатів наукових досліджень, є перспективним, актуальним і затребуваним, а тому потребує подальших ґрунтовних досліджень.

Список використаних джерел:

1. Використання електронних систем відкритого доступу для інформаційно-аналітичної підтримки педагогічних досліджень [Електронний ресурс] / О. М. Спірін, А. В. Яцишин, С. М. Іванова та ін. // Інформаційні технології і засоби навчання. – 2016. – №5 (55). – С. 136-174. – Режим доступу: <http://journal.iitta.gov.ua/index.php/itlt/article/view/1501/10>.