

ВИКОРИСТАННЯ ULRICH'S PERIODICALS DIRECTORY ДЛЯ ОЦІНЮВАННЯ ВІТЧИЗНЯНИХ НАУКОВИХ ВИДАНЬ

На сучасному етапі розвитку освіти і науки широко використовуються наукометричні бази даних для визначення показників цитувань науковців та рейтингів наукових видань. Основними джерелами відомостей наукових журналів для міжнародної спільноти та експертів індексів цитування є база даних (БД) американського видавництва Bowker Ulrich's Periodicals Directory, що охоплює описи майже 300 тис. видань, з яких понад 220 тис. поточних видань на 200 мовах від 90 тис. видавництв.

Ulrich's Periodicals Directory (Ulrich's) – це найбільша наукометрична міжнародна база даних, яка включає детальні відомості про видавництва та їх періодичні видання з усього світу за всіма тематичними напрямками життєдіяльності. Ulrich's створено на основі даних про видання, отриманих з різних джерел – самих видавництв, головного ISSN центру та його національних відділень в різних країнах, бібліотек, інформаційних центрів. БД має понад 60 генераторів різних інформаційних ресурсів, найбільших служб доставки тощо. Відсутність інформації про видання у цій БД негативно впливає на експертну оцінку у Scopus. На даний час, з понад 2 тис. українських друкованих періодичних наукових видань, в Ulrich's зареєстровано всього 140 наукових журналів, зокрема, Електронне наукове фахове видання «Інформаційні технології і засоби навчання», одним із засновників якого є ІТЗН НАПН України (<http://usj.org.ua/inzii-bazu-danih/ulrichs-periodicals-directory?page=2>).

Тому завдання швидкого наповнення цієї БД інформацією про вітчизняні журнали є важливою та актуальною. Вирішити це завдання можливо за допомоги самих журналів, що будуть підтримувати свої сайти, якість і наповнення яких мають високий ступінь важливості та є в сучасному світі основним джерелом даних для українського і міжнародного співтовариства. Прагнення українських журналів у міжнародний науково-інформаційний простір не може бути успішним без підвищення якісного рівня і збільшення доступності журналів за допомогою індексування в провідних зарубіжних базах даних [1].

Список використаних джерел:

1. Використання електронних систем відкритого доступу для інформаційно-аналітичної підтримки педагогічних досліджень [Електронний ресурс] / О. М. Спирін, 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>.