

РЕКОМЕНДАЦІЇ

для науково-педагогічних, наукових працівників та осіб, що навчаються у Сумському державному університеті щодо публікації результатів наукових досліджень та розробок

Рівень оприлюднення результатів наукових досліджень та розробок у наукових виданнях, які індексуються базами даних Scopus та/або Web of Science Core Collection (далі – WoS), використовується урядовими та неурядовими установами при рейтингуванні та атестації університетів, експертизі проєктів науково-дослідних робіт, зокрема які подаються на конкурси МОН України, атестації наукових кадрів тощо.

У світі приділяється велика увага ранжуванню університетів провідними міжнародними рейтингами QS World University Rankings, Times Higher Education World University Rankings, Шанхайський рейтинг Academic Ranking of World Universities тощо. Методики рейтингування університетів провідними міжнародними рейтингами постійно вдосконалюють, розширюється кількість показників в тому числі за рівнем оприлюднення результатів наукових досліджень.

У зв'язку з цим, при оприлюдненні результатів наукових досліджень та розробок у наукових виданнях, які індексуються БД Scopus та/або WoS потрібно керуватись наступними рекомендаціями:

1. Для наукових журналів.

1.1. Кожний науковий журнал (далі – журнал) повинен мати міжнародний стандартний номер періодичного видання ISSN, який можна перевірити на порталі <https://portal.issn.org>.

1.2. Кожна стаття журналу повинна мати цифровий ідентифікатор DOI.

1.3. Обов'язково потрібно перевіряти достовірність інформації щодо індексації журналу базами даних Scopus або WoS та відповідність тематичних рубрик журналу напрямкам наукових досліджень автора (співавторів) на офіційних порталах. Для БД Scopus (<https://www.scopus.com>), для БД WoS (<https://mjl.clarivate.com>). При цьому, обов'язково враховувати коли була остання індексація журналу зазначеними базами даних.

1.4. Надавати перевагу журналам, що відносяться до кuartилів Q1-Q4. Інформацію щодо кuartилів журналів, що індексуються БД Scopus можна перевірити за даними SCIMago (<https://www.scimagojr.com>). Для журналів, що індексуються БД WoS перевірка здійснюється безпосередньо в БД WoS за показником Journal Citation Reports (JCR) <https://jcr.clarivate.com>. Найбільш авторитетні журнали належать, як правило, до перших двох кuartилів Q1 та Q2.

1.5. Перевіряти відповідність наукометричних показників журналів (кuartиль, імпакт-фактор, SNIP, SJR тощо), якщо такі наявні, на офіційних порталах визначених в п.п. 1.3, 1.4.

1.6. При можливості, обирати журнал відкритого доступу (Open Access). Бажано, щоб журнал входив до переліку журналів відкритого доступу DOAJ (<https://doaj.org/>)

1.7. Потрібно віддавати перевагу тим журналам, що індексуються одночасно двома БД Scopus та WoS.

1.8. У випадку, якщо науковий журнал індексується БД WoS, бажаним є його входування в одну із підбаз: Science Citation Index Expanded (SCIE) або Social Science Citation Index (SSCI).

1.9. Результати наукових досліджень, які отримані в рамках міжнародного співробітництва (міжнародних грантів) у співавторстві з іноземними партнерами доцільно публікувати у журналах, що входять до квартилю Q1 або у журналах, що входять до рейтингу Nature Index (<https://www.natureindex.com/faq#journals>), зокрема, у журналах Nature, Science.

1.10. Не публікувати результати наукових досліджень у виданнях країн агресорів.

2. Для статей.

2.1. Для уникнення проблем з ідентифікацією автора в БД Scopus та WoS, що пов'язано з однаковими прізвищами та іменами науковців або їх різним правописом, автори обов'язково мають зазначати свій ідентифікатор ORCID ID (<https://orcid.org/>) в метаданих до публікації.

2.2. Якщо серед співавторів статті є представники з різних організацій, бажано щоб представник СумДУ був кореспондуючим співавтором, тобто помічений як головний автор для комунікації (кореспонденції) від колективу авторів.

2.3. Не публікуватися у співавторстві з представниками країн агресорів.

2.4. Обов'язково в статті необхідно вказувати джерело фінансування досліджень: назву і номер держреєстрації держбюджетної теми, назву та номер державних або міжнародних наукових грантів тощо.

2.5. Важливим показником для багатьох провідних міжнародних рейтингів є кількість публікацій у виданнях, що індексуються БД Scopus та відповідають Цілям сталого розвитку ООН. Відповідність наукових публікацій ЦСР БД Scopus визначається за наявності відповідних слів маркерів в публікації та доповненою моделлю машинного навчання.

Актуальний на 2023 рік перелік слів маркерів та можливих їх комбінацій по 16 ЦСР, а також методологію визначення можна завантажити за посиланням <https://elsevier.digitalcommonsdata.com/datasets/6bjy52jkm9>