

Wskaźniki SJR i SNIP

SJR i SNIP – to uzupełniające się wskaźniki oceny czasopism. Parametry te są obliczane według różnych schematów, w oparciu o analizę cytowań pobranych z bazy Scopus.

SNIP – (Source-Normalized Impact per Paper)

SNIP jest wskaźnikiem znormalizowanym – uwzględnia różnice w charakterystyce dyscyplin i może być wykorzystywany do porównywania czasopism z różnych dziedzin. Średnia ważona wartość SNIP dla wszystkich czasopism w Scopusie wynosi 1,000.

Wskaźnik ten umożliwia porównywanie czasopism z różnych dyscyplin. Wskazuje on na prawdopodobieństwo uzyskania cytowania w reprezentowanej przez wybrane czasopismo dziedzinie nauki. Innymi słowy wskaźnik ten pozwala na sprawdzenie, które czasopismo osiąga lepsze wyniki. Informacja ta jest przydatna w momencie gdy autor zastanawia się, w którym czasopiśmie warto opublikować swój artykuł.

SNIP jest stosunkiem średniej liczby cytowań źródła na artykuł do potencjału cytowań jego dziedziny tematycznej.

Parametr SNIP bierze pod uwagę:

- częstotliwość, z jaką autorzy cytują inne prace w swoich listach referencyjnych,
- tempo, w jakim wzrasta wpływ cytowań,
- stopień, w jakim baza danych użyta do oceny obejmuje literaturę z danej dziedziny.

SNIP jest obliczany jako liczba cytowań przyznanych w bieżącym roku publikacjom w ciągu ostatnich trzech lat podzielona przez całkowitą liczbę publikacji w ciągu ostatnich trzech lat.

[CWTS Journal Indicators - Methodology](#)

https://service.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/29860/supporthub/scival/p/10961/

https://service.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/14884/supporthub/scopus/kw/SNIP/

Scopus - wskaźniki bibliometryczne / Milewska Paulina <https://elsevier.widen.net/s/vmdwv77pfv/download-408429>

SJR (SCImago Journal Rank) – wskaźnik opierający się na założeniu, że dziedzina tematyczna, jakość i reputacja czasopisma mają bezpośredni wpływ na wartość cytowania. Źródło przenosi swój prestiż, czyli status, na inne źródło poprzez cytowanie go. Innymi słowy cytowanie ze źródła o stosunkowo wysokim SJR jest więcej warte niż cytowanie ze źródła o niższym SJR.

Prestiż źródła w danym roku jest dzielony równo na wszystkie cytowania, których dokonało ono w tym okresie. Kwestia ta jest bardzo istotna, albowiem, koryguje fakt, że liczba cytowań jest bezpośrednio związana z dziedziną, którą reprezentują czasopisma. SJR źródła w dziedzinie o wysokim prawdopodobieństwie cytowań jest dzielony na wiele cytowań, więc każde cytowanie jest warte stosunkowo niewiele. SJR źródła z dziedziny o niskim prawdopodobieństwie cytowania jest dzielony na kilka cytowań, więc każde cytowanie jest warte stosunkowo dużo. Rezultatem jest wyrównanie różnic w praktyce cytowania między dziedzinami i ułatwienie bezpośredniego porównywania źródeł.

Wskaźnik SJR przyczynia się do wykrycia nieetycznych praktyk redakcji czasopism, wyrażających się w sytuacji gdy tytuł A i tytuł B nadmiernie cytują swoje publikacje.

Scopus - wskaźniki bibliometryczne / Milewska Paulina <https://elsevier.widen.net/s/vmdwv77pfv/download-408429>

https://service.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/14883/supporthub/scopus/kw/SJR/