

## Charakterystyka narzędzia InCites Benchmark & Analytics – dodatek do bazy WoS

Licencja krajowa 2024 – dostęp na platformie Web of Science (w ramach współpracy Clarivate Analytics, MNISW oraz ICM)

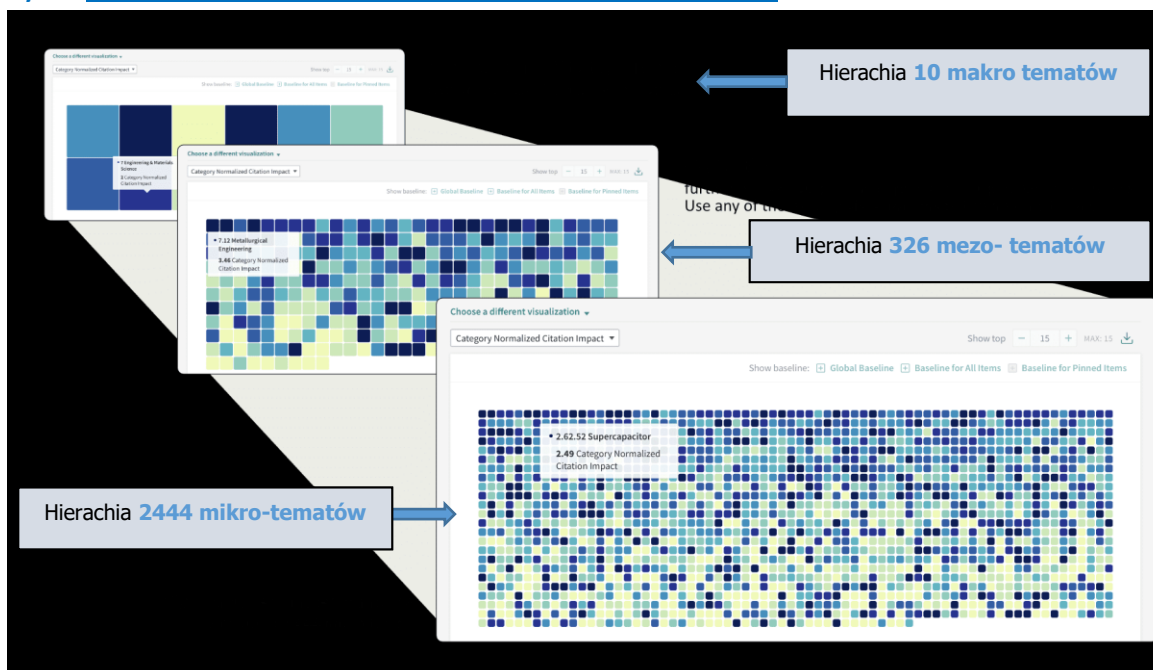
### Zawartość

Narzędzie InCites pozwala na opracowywanie analiz bibliometrycznych z użyciem danych indeksowanych w bazie Web of Science Core Collection (bazy Science Citation Index Expanded, Social Sciences Citation Index, Arts & Humanities Citation Index, Emerging Sources Citation Index) oraz w Journal Citation Reports. Za pomocą danych o cytowaniach i różnorodnych wskaźników pozwala na przygotowanie wieloaspektowych raportów badawczych i naukowych (*InCites System Reports*). Raporty mogą się odnosić, zarówno do instytucji, osób, dziedziny, kraju, jak i wybranego czasopisma. Narzędzie pozwala określić wpływ dorobku naukowego rejestrując jego cytowania i zależności między publikacjami.

**Schemat cytowań według klasyfikacji tematycznej (*Citation Topics*)** umożliwia śledzenie dynamiki zmian w zakresie dziedzin, w których autorzy aktywnie cytują publikacje i pojawiających się trendów, w obszarze danej kategorii tematycznej, czy danego klastru (Rys. 1.).

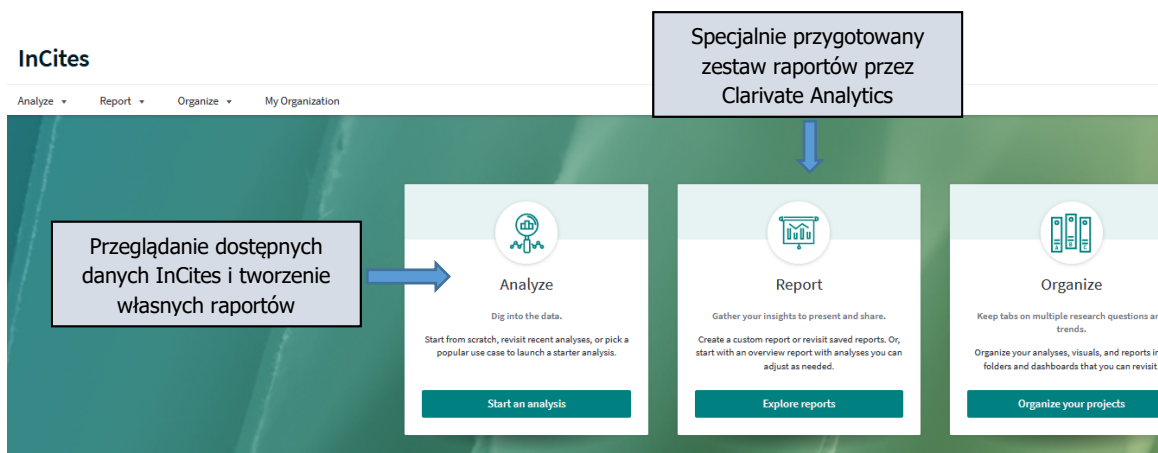
Schemat klasyfikacji został opracowany z wykorzystaniem wiedzy eksperckiej Centrum Badań Naukowych i Technologicznych (*the Centre for Science and Technology Studies in Leiden*) oraz Instytutu Informacji Naukowej (*the Institute for Scientific Information -ISI™*). Narzędzie przeznaczone jest zarówno dla osób zarządzających instytucjami naukowymi, bibliotekarzy, jak i redaktorów czasopism naukowych.

**Rys. 1. Hierarchia tematyczna w schemacie cytowań (*Citation Topics*):**



Powyższe uporządkowanie hierarchiczne tematyki cytowań pozwala, zarówno na szerokopoglądowe analizy, jak i zagłębienie się w szczegóły oraz na odrębną weryfikację i analizę na każdym z powyższych poziomów.

- Wyszukiwanie** **Analyze** – pozwala na wykonanie analiz i porównań na podstawie danych z obszarów: naukowcy, organizacje, lokalizacja, obszar badawczy, źródła publikacji i agencje finansujące.
- Report** – umożliwia wygenerowanie raportu dla organizacji, naukowców lub wydawców po uwzględnieniu automatycznie zapisanych opcji i wskaźników lub doborze własnych preferencji raportu.
- Organize** – daje możliwość zapisywania własnych analiz w uporządkowanych folderach.



**Więcej informacji na temat wyszukiwania w InCites w szkoleniach online** (oprac. Klementyna Karlińska-Batres):

- **wyszukiwanie oraz podstawy analiz i nawigacji za pomocą InCites** ([szkolenie online](#)),
- **podstawowe wskaźniki naukowe** ([szkolenie online](#)).

**Dostęp** [Online](#)

**Narzędzie InCites** dostępne jest również w bazie [Web of Science](#) w zakładce [Products](#).

**Informacje dodatkowe** **Wymagana jest indywidualna rejestracja.**

Każdy użytkownik, który posiada konto osobiste na platformie *Web of Science* powinien przed pierwszym wejściem do *InCites* wylogować się z konta na *Web of Science*, wyczyścić dane przeglądarki, po czym zalogować się bezpośrednio przez stronę *InCites* podając login i hasło konta osobistego *Web of Science*. **Użytkownik, który nie posiada konta osobistego na WoS może takie konto założyć bezpośrednio na stronie InCites, wybierając w menu opcję 'Register an email address'.** Rejestracja musi przebiegać w sieci uczelnianej (z adresu IP zarejestrowanego w domenie PP), aby wspomniana opcja była dostępna przy rejestracji.

**Szkolenia i webinaria:**

[Harmonogram szkoleń](#) dostępny jest na stronie [Clarivate Analytics](#). W zakładce '*Resources*' wybierając '*Webinars*' można skorzystać ze szkoleń o różnej tematyce, począwszy od '*Intellectual Property*', poprzez '*Trademarks*' lub '*Patents*' i inne. Jest również możliwość skorzystania z nagranych szkoleń, po uprzednim wypełnieniu formularza zgłoszeniowego, znajdującego się pod odpowiednim linkiem do szkolenia.

27 lutego 2024 r.