

INDEKS H (HIRSCHA)

(ang. h-index) współczynnik wprowadzony w 2005 roku przez Jorge'a E. Hirscha określający wagę i znaczenie wszystkich prac naukowych danego autora, charakteryzujący jego całkowity dorobek, a nie tylko znaczenie jednej poszczególnej pracy, co czyni zwykły indeks cytowań. Indeks h jest definiowany jako liczba prac naukowych (publikacji), które uzyskały liczbę cytowań równą lub większą od h.*

Indeks H można określić w bazach SCOPUS i WEB OF SCIENCE, dostępnych jest z poziomu witryny internetowej Biblioteki Głównej WUM.

*Informacja na podstawie http://pl.wikipedia.org/wiki/Indeks_h