

Indeks Hirscha

Indeks Hirscha (h-indeks) to współczynnik wprowadzony w 2005 roku do oceny osiągnięć naukowca z uwzględnieniem liczby publikacji i liczby ich cytowań.

H-indeks jest to liczba h publikacji, których liczba cytowań jest równa lub większa od h .

H-indeks = 10 oznacza, że autor ma 10 publikacji cytowanych co najmniej 10 razy.

W związku z dużą popularnością indeksu Hirscha funkcję jego wyliczenia na swoich zasobach wprowadziły bazy Web of Science i Scopus.

Indeks Hirscha dla publikacji znajdujących się w Google Scholar, wyliczany jest przez bezpłatny program Publish or Perish (który należy zainstalować na swoim komputerze - do pobrania na stronie <http://www.harzing.com/pop.htm#download>) lub za pomocą usługi Google Scholar Citations.

Wskaźnika Hirscha jest stosowany w odniesieniu zarówno do indywidualnego autora, zespołu specjalistów, instytucji i ośrodków naukowych, dyscyplin czy czasopism naukowych. W różnych źródłach h-indeks jest odmienny w zależności od zróżnicowanego zasobu baz.