



Journal Citation Reports



Udgiver: Clarivate Analytics/tidligere Thomson Reuters

Type: Bibliografisk database

Anvendelse: I Journal Citation Reports kan du se citationsmønstre for tidsskrifter på tværs af akademiske områder. Du kan finde de højst rankerede tidsskrifter (målt på antal citationer) og sammenligne dem med andre inden for samme fagområde.

Indhold og omfang: Databasen indeholder ca. 12.000 peer reviewed tidsskrifter og conference proceedings inden for Science, Technology og Social Sciences fra over 3.300 udgivere i 60 lande. Databasen medtager kun tidsskrifter af høj faglig kvalitet. Databasen dækker fra 1997-

Den mest kendte metric er Journal Impact Factor (JIF). JIF er udtryk for det gennemsnitlige antal gange, artikler fra et specifikt tidsskrift publiceret i de 2 foregående år, er citeret. Databasen dækker også et 5 årigt JIF.

Emne: Science, Technology og Social Sciences

Geografisk: International, dog med en hovedvægt på amerikanske tidsskrifter

Der er følgende faciliteter:

- Du kan søge på et specifikt tidsskrift
- Du kan browse på tidsskrift
- Du kan browse på kategori
- DU kan lave en rapport

Enter a journal name

SOCIAL WORK RESEARCH



**Browse by
Journal**



**Browse by
Category**



**Custom
Reports**

Søgning

Hvis du laver en søgning, f.eks. på Social Work Research, får du oplysninger om tidsskriftets bibliografiske data, udgiver, issn nr., link til indholdsfortegnelse, citationsstatus, herunder JIF.

Browsning på tidsskrifter

Giver dig en liste over tidsskrifter, der er ordnet efter, hvor højt de er ranket efter JIF. Du kan her vælge at se en samlet ranking eller du kan vælge enten Science eller Social Sciences ligesom du kan vælge at afgrænse til OA tidsskrifter

Browsning på kategori

Giver dig en liste over tidsskrifter, der er ordnet efter størrelsen af kategorien. Du kan her vælge at se alle tidsskrifter inden for kategorien.

	Category	Edition	#Journals ▼	Total Cites	Median Impact Factor	Aggregate Impact Factor
1	MATHEMATICS	SCIE	310	494,556	0.704	0.855
2	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	SCIE	293	3,625,819	2.906	4.281
3	MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY	SCIE	285	3,451,318	2.008	4.641

Hvis du vil sammenligne specifikke tidsskrifter, gør du det ved at vælge Compare Journals og under Select Journals skrive tidsskrifternes navne ind i søgefeltet. Du starter søgning ved at trykke på Submit. Rangement bliver oplyst i Q1, Q2, Q3 eller Q4. Hvis tidsskriftet ligger i Q1, er det blandt de højest rankerede 25%.

Hvis du opretter et login på siden, kan du gemme dine søgninger og udvalg af tidsskrifter. Login oprettes ved at klikke Sign In i øverste højre hjørne og følge vejledningen.