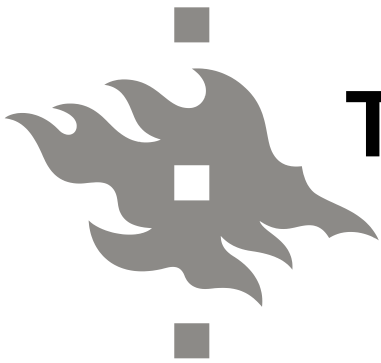


# Bibliometriikka Terkossa- tuotteet ja koulutus



Tutkijat, kirjastot ja tutkimuksen arviointi –seminaari 9.11.2011



# Tuotteet



- Palvelutuotteet
- Search adaptor
- Scholar Chart
- Top Cited
- Bibliometriikkasivusto

## Bibliometriikka

- Tilastollinen näkökulma tieteeseen -

Ajankohtaista
[Lehdet](#)
[Indikaattorit](#)
[Lisätieto](#)
[Linkkejä](#)

» Kalikki »

Future publication success in science is better predicted by traditional measures than by the h index (7.11.2011)

Bibliometric analysis of CiteSeer data for countries (5.11.2011)

Bibliometric analysis of CiteSeer data for countries (5.11.2011)

The BRIF (Bioresource Research Impact Factor) as a tool for improving bioresource sharing in biomedical research (5.11.2011)

Top Cited »

### Top Cited Articles @ the University of Helsinki

What is Top Cited?

Top Cited Articles @ the University of Helsinki lists in real time the most cited articles from the University of Helsinki. Please choose the discipline and year range. You can also search for a specific author (f. ex. Alitalo K). Top Cited Articles @ the University of Helsinki is developed by [Terikko](#). Content is provided by **SCOPUS** where our research is

10 years (2000-2010)
Medicine
20
Search

University of Helsinki

[diabetes](#)

[diabetes mellitus by changes in lifestyle among subjects with impaired glucose tolerance](#)

J. | Lindström, J. | Eriksson, J.G. | Valle, T.T. | Hamäläinen, H. | Ianne-Parikka, P. | Vi, S. | Laakso, M. | Louheranta, A. | Rastas, M. | Salminen, V. | Uusitupa, M.

*Journal of Medicine*, 2001; 344 (18):1343-1350

### Scholar Chart

Finland | Helsinki | Turku | Tampere | Kuopio | Oulu | Institutions

Finnish Medical Scholars (last 36 months)

### SearchAdaptor

One value per line (max 50):

PubMed IDs
  Titles
  Authors
  RSS 2.0-address(es)

Convert

AVG_SJR	Num.	Terikko	F.	Org.
1.993	2	14.6	Hel	
2.944	4	34.3	Hel	
4.872	166	1503.3	Hel	
4.935	36	327.1	Out	
4.582	23	200.4	Hel	
4.531	53	444.5	Hel	
4.451	54	432.6	Kuo	
3.995	100	759.7	Ins	
0.744	9	29.3	Ins	
3.976	11	91.6	Hel	
3.727	112	787.1	Out	
0.945	5	17.7	Tur	
4.355	7	52.4	Hel	
1.255	19	75.1	Hel	
3.346	15	95.3	Kuo	
3.408	65	411.2	Hel	
2.186	6	48.5	Hel	

gene expression HPV metabolic syndrome  
 gemfibrozil CAD breast cancer hypertension  
 schizophrenia atherosclerosis depression  
 tomography alzheimer's Disease transplantation dialysis  
**diabetes**  
 vitamin D ultrasound infection  
 chemotherapy cancer tumour cardiovascular  
 disease obesity CVD  
 alzheimer's disease COPD radiation alpha cell disease tumors  
 genotype gene therapy CHD ovarian cancer pain  
 inflammation prostate cancer imaging  
 antibodies asthma magnetic resonance imaging  
 apoptosis testosterone myocardial infarction surgery  
 tumor MRI coronary heart disease stroke SNP

Tag cloud for last 12 months.



# Koulutus



## Viittausanalyysin välineitä: Web of Science-, Scopus- ja Journal Citation Report-tietokannat

- Osallistujat
- Rakenne: yleistä bibliometriikasta, WOS ja Scopus, JCR

### Viittausanalyysin välineitä: Web of Science-, Scopus- ja Journal Citation Report-tietokannat (HY/HYKS)

#### Sisältö

- Kuinka monta kertaa julkaisuihini on viitattu?
- Mikä on Hirsch-indeksini?
- Mistä löytyvät lehtien impact factorit ja julkaisusarjan järjestysluku?
- Uutuusseuranta saaduista viittauksista

Koulutuksessa perehdytään siihen, kuinka monitieteellisten Web of Science- ja Scopus-tietokantojen avulla voidaan tehdä viittausanalyyskejä omista julkaisuista. Lisäksi koulutuksessa tutustutaan lehtien impact factorit sisältävään Journal Citation Reports-tietokantaan.