

Abordare comparativă a evaluării academice pe diverse platforme bibliometrice

Prof. Ionel Haiduc
Universitatea Babeș-Bolyai Cluj-Napoca

CONFERINTA NATIONALA
ACCES LA LITERATURA ȘTIINȚIFICĂ:
ROLUL STRUCTURILOR INFORMAȚIONALE PENTRU DEZVOLTAREA CUNOASTERII, INOVARE ȘI
SISTEME DE INOVARE
– EDITIA A III-A –
TIMISOARA, 29-31 OCTOMBRIE 2015

PLATFORME BIBLIOMETRICE COMPARATE

THOMSON-REUTERS
1990 - 2015

acces ANELIS

SCOPUS ELSEVIER
1972 – 2015

acces ANELIS

GOOGLE SCHOLAR
1960 - 2015

acces liber

ANALIZA INDIVIDUALA

Cercetător/autor XY

- **Criterii de selectionare pentru analiză:**
 - Nume mai puțin comun (evitarea suprapunerilor)
 - Perioada mai lungă de activitate
 - Publicatii diverse: cărți, articole monografice (*reviews*), comunicări

ANALIZA INDIVIDUALA

- Cercetător/autor XY

Thomson Reuters: perioada de referință 1990 - 2015

publicatii inregistrate: 254

citări: total 3305 fără autocitări: 2801

articole care citează: 1965

media citări/articol: 13,01

indice Hirsch: 29

Scopus: perioada de referință 1972 - 2015

publicatii si mentionări: 691

Google Scholar: perioada de referință 1960 - 2015

publicatii si mentionări: 493

NUMAR DE CITARI

Titlu	Citari	Thomson- Reuters	Scopus	Google Scholar
SMOC 1999 carte	291	-	255	291
POLYH 1995	208	181	191	208
CCR 1990	198	187	178	198
CHIR 1970 carte	160	-	70	160
CIHH 1987 carte	154	-	103	154
RICH 1981	104	-	104	-
CHRE 1994	96	96	91	-
PRIC 1994	91	90	-	91
POLYH 1996	86	83	79	86

NUMAR DE CITARI

Titlu	Citari	Thomson- Reuters	Scopus	Google Scholar
CHRE 2003	89	80	80	89
JOMC 2001	84	81	84	81
CCR 1996	80	80	79	72
CCR 1997	77	70	71	77
BOMC 1985 carte	74	-	-	74
INOC 1995	69	67	64	69
INOC 1979	66	-	66	-
POLYH 1993	65	65	56	59
INOC 1980	63	-	63	-

NUMAR DE CITARI

Titlu	Citări	Thomson- Reuters	Scopus	Google Scholar
ACAR 1990	63	63	62	-
CCR 1986	60	-	56	60
CENC 2002	58	5	58	52
ICA 1983	57	-	46	57
CCR 1986	56	-	56	-
JOMC 1992	55	48	-	55
BOMC carte	53	-	53	-
DALT 1999	52	52	27	-
ICA 1996	52	43	52	47
POLYH 1994	50	50	-	40

a

NUMAR DE CITARI

Titlu	Citari	Thomson- Reuters	Scopus	Google Scholar
POLYH 1996	49	49	46	49
INOC 1980	46	-	46	-
INOC 1993	45	32	-	45
ACAR 1991	42	42	-	-
P&S 2001	40	39	-	40
JMST 1996	39	19	-	39
DALT 1998	38	38	-	-
POLYH 1995	37	35	-	37
POLYH 1994	37	37	-	37
DALT 1996	38	38	35	-

PERSONALITATI (Academicieni chimisti)

Nume	Thomson-Reuters	Scopus	Google Scholar*
Nenitzescu (Nenitescu) CD	2	39	2840
Murgulescu I	8	38	1460
Ripan R *	2	49	(2340)* 691***

* Contine titlurile lucrărilor de autor, citări, menționări ocazionale,etc.

** Numeroase suprapuneri cu Ripan GH (India)

*** După eliminarea suprapunerilor

THOMSON-REUTERS
SCOPUS ELSEVIER
GOOGLE SCHOLAR

acces ANELIS 1990 - 2015
acces ANELIS 1972 - 2015
acces liber 1960 - 2015

ANALIZA INSTITUTIONALA

- **Universitatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca**

Thomson Reuters: perioada de referință 1990 - 2015
menționări: 1105 (adresa) 56 (subiect – in titlu))

Scopus: perioada de referință 1972 - 2015
menționări: 9106 (adresa) 65 (subiect – in titlu))

Google Scholar: perioada de referință 1960 -2015
menționări: 29.400 (diverse)

ANALIZA TEMATICA

- Subiect : “*crowd ether*”

Thomson Reuters: perioada de referință 1990 - 2015
menționări 30.850

Scopus: perioada de referință 1972 - 2015
menționări 58.386

Google Scholar: perioada de referință 1960 -2015
menționări 427.000

ANALIZA TEMATICA

- **Subiect :** *“inverse crown ether”*

Thomson Reuters: perioada de referință 1990 - 2015
mentionări 95

Scopus: perioada de referință 1972 - 2015
mentionări 1.401

Google Scholar: perioada de referință 1960 -2015
mentionări 18.608

