



AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

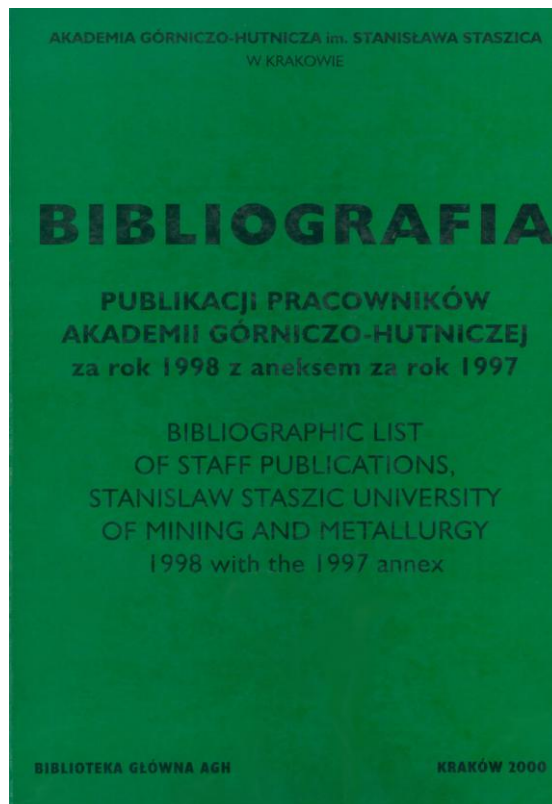
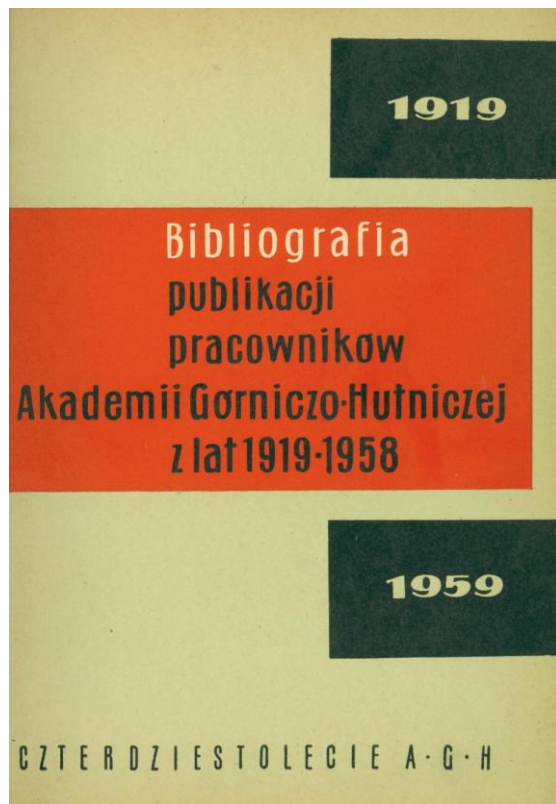
**Działania Biblioteki Głównej AGH na rzecz
społeczności akademickiej
macierzystej uczelni
w zakresie oceny pracowników i jednostek**



Bibliografia publikacji pracowników AGH - historia

- rejestracja publikacji od 1919 roku
- forma drukowana do 1998 roku (uzupełniona bibliografią retrospektywną za lata 1968-1970)
- od 1999 roku elektroniczna baza danych umieszczona na stronach internetowych pod adresem:
<http://www.bpp.agh.edu.pl>
- jako plik tekstowy na dysku optycznym

Działania Biblioteki Głównej AGH na rzecz społeczności akademickiej macierzystej uczelni w zakresie oceny pracowników i jednostek



Zasady opracowania


1. Podstawy prawne
2. Zespół opracowujący
 - opieka merytoryczna – zastępca Dyrektora Biblioteki Głównej
 - pracownicy Oddziału Informacji Naukowej
 - pracownicy Oddziału Zbiorów Specjalnych (opracowanie norm i opisów patentów – pełne teksty)
 - stała współpraca z Uczelnianym Centrum Informatyki, w zakresie opracowania programowego

Rodzaje rejestrowanych publikacji

- publikacje charakterystyczne dla większości bibliografii (artykuły, książki, referaty z materiałów konferencyjnych, fragmenty książek)
- publikacje związane z profilem Uczelni (raporty, sprawozdania z prac badawczych, normy, opisy patentowe, mapy, atlasy)
- publikacje, w których rodzaj odpowiedzialności jest inny niż autorski (redakcje czasopism, książek, materiałów konferencyjnych)

Wyszukiwanie informacji

- **browse:** według indeksów: nazwisk, nazw jednostek organizacyjnych, roku publikacji, wskaźników (z możliwością łączenia operatorem Boolowskim „and”)
- **search:** według wyrazów lub ciągów wyrazów występujących w pełnym opisie bibliograficznym (z możliwością uszczegółowienia do nazwisk autorów, nazw jednostek organizacyjnych, typów publikacji, wskaźników)



AGH

opis systemu
indeks
wyszukiwanie
statystyki
wersja PDF
wprowadzanie

Ocena okresowa

PL
EN


Skorowidz nazwisk

Jednostka:

Rocznik:

A B C Ć D E F G H I J K L Ł M N O P R S Ś T U V W Y Z Ź Ż

	Jednostka	Publikacje
Adamczyk Andrzej Franciszek, dr inż.	WGGiOŚ-khgi	9 poz.
Adamczyk Anna, dr inż.	WIMiC-kchk	50 poz.
Adamczyk Jan, prof. zw. dr hab. inż.	WIMiR-kmw	98 poz.
Adamczyk Justyna, mgr inż.	WGiG-kbgg	2 poz.
Adamczyk Leszek, dr inż.	WFIS-kod	144 poz.
Adamczyk Ryszard, dr inż.	WO-kis	1 poz.
Adamczyk Tomasz, dr inż.	WGGiOŚ-kg	7 poz.
Adamek Andrzej, mgr inż.	WEAlIE-ki	2 poz.
Adamiec Ewa, dr inż.	WGGiOŚ-kgo	30 poz.
Adamowicz-Perska Katarzyna, mgr inż.	WIMiR-pak	5 poz.
Adamowski Janusz, prof. dr hab.	WFIS-kis	73 poz.
Adamska-Szatko Maja, mgr inż.	WGGiOŚ-kgis	4 poz.
Adamski Andrzej, prof. dr hab. inż.	WEAlIE-ka	59 poz.
Adamski Czesław, prof. zw. dr hab. inż.	WO-ktf	1 poz.
Adamus Lech, dr	WMS-lmd	6 poz.
Adrian Anna, dr	WIMiP-kism	31 poz.
Adrian Henryk, dr hab. inż., prof. AGH	WIMiP-kmm	57 poz.
Adrian popr. Furmańska Weronika Teresa, mgr inż.	WEAlIE-ka	22 poz.
Al Hadidi Mohamed, mgr inż.	WEAlIE-ka	1 poz.
Alamin Ahmed H., mgr	WEAlIE-kee	1 poz.
Alda Witold, dr inż.	WEAlIE-ki	42 poz.
Aleksander-Kwaterniak Urszula, dr inż.	WGGiOŚ-kgo	45 poz.
Alexandrowicz Stefan Witold, prof. zw. dr hab.	WGGiOŚ-zsg	25 poz.
Alexandrowicz Witold Paweł, dr hab., prof. AGH	WGGiOŚ-kaśk	54 poz.
Al-Ameri Mahdi, mgr inż.	WWNiG-kwg	2 poz.
Ambroziński Łukasz, mgr inż.	WIMiR-krm	16 poz.
Andreasik Paweł, mgr inż.	WIMiC-kcs	24 poz.



AGH

opis systemu
indeks
wyszukiwanie
statystyki
wersja PDF
wprowadzanie

Ocena okresowa

PL
EN

Wyszukiwanie

Nazwisko autora:

Tytuł:

Źródło:

Zakres lat: od do

Jednostka:

Typ publikacji:

LF:

UWAGA: aby wyświetlić pełną listę publikacji Autora z AGH należy wybrać moduł [indeks]

Liczba pasujących do wzorca pozycji: **36.**

- A comparison of metaheuristics for the problem of solving parametric interval linear systems / Iwona SKALNA, Jerzy DUDA // W: Numerical methods and applications : 7th international conference, NMA 2010, Borovets, Bulgaria, August 20-24, 2010 : revised papers / eds. Ivan Dimov, Stefka Dimova, Natalia Kolkovska. – Heidelberg : Springer-Verlag, cop. 2011. – (Lecture Notes in Computer Science ; ISSN 0302-9743 ; 6046). – ISBN 978-3-642-18465-9. – S. 305-312. – Bibliogr. s. 312, Abstr.*

Zobacz pełny wykaz publikacji Autora/Autorów: [Jerzy Duda, Iwona Skalna](#)

▲ [do góry strony]
- A comparison of methods for solving parametric interval linear systems with general dependencies / Iwona SKALNA // W: Numerical methods and applications : 7th international conference, NMA 2010, Borovets, Bulgaria, August 20-24, 2010 : revised papers / eds. Ivan*

*First observation of the decay $\bar{B}^0_s \rightarrow D^0 K^{*0}$ and a measurement of the ratio of branching fractions $\frac{\mathcal{B}(\bar{B}^0_s \rightarrow \bar{D}^0 K^{*0})}{\mathcal{B}(\bar{B}^0_s \rightarrow \bar{D}^0 \rho^0)}$ /*

R. Aaij, [et al.], B. MURYN, [et al.], A. OBLĄKOWSKA-MUCHA, [et al.], K. SENDEROWSKA, [et al.], T. SZUMLAK, [et al.] // *Physics Letters B : Nuclear Elementary Particle and High-Energy Physics ; ISSN 0370-2693. — 2011 vol. 706 iss. 1 s. 32-39. — Bibliogr. s. 36, Abstr. — Afiliacja: B. Muryn, A. Obląkowska-Mucha, K. Senderowska, T. Szumlak: Faculty of Physics & Applied Computer Science, Craow, Poland*

*First observation of the decay $\bar{B}_s^0 \rightarrow D^0 K^{*0}$ and a measurement of the ratio of branching fractions $\frac{\mathcal{B}(\bar{B}_s^0 \rightarrow D^0 K^{*0})}{\mathcal{B}(\bar{B}_s^0 \rightarrow D^0 \rho^0)}$ /* R. Aaij, [et al.], B. MURYN, [et al.], A. OBLĄKOWSKA-MUCHA, [et al.], K. SENDEROWSKA, [et al.], T. SZUMLAK, [et al.] // *Physics Letters B : Nuclear Elementary Particle and High-Energy Physics ; ISSN 0370-2693. — 2011 vol. 706 iss. 1 s. 32–39. — Bibliogr. s. 36, Abstr. — Afiliacja: B. Muryn, A. Obląkowska-Mucha, K. Senderowska, T. Szumlak: Faculty of Physics & Applied Computer Science, Craow, Poland*

Mozgawa Włodzimierz, dr hab. inż.

Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki – Katedra Chemii Krzemianów i Związków Wielkocząsteczkowych

PDF

Zamknij

1. *Application of IR spectra in the studies of heavy metal cations immobilization on natural sorbents* / W. MOZGAWA, M. KRÓL, T. BAJDA // *Journal of Molecular Structure* ; ISSN 0022-2860. — 2009 vol. 924-926 s. 427-433. — Bibliogr. s. 433, Abstr. IF
2. *IR spectra in the studies of anion sorption on natural sorbents* / W. MOZGAWA, M. KRÓL, T. BAJDA // *Journal of Molecular Structure* ; ISSN 0022-2860. — 2011 vol. 993 iss. 1-3 s. 109-114. — Bibliogr. s. 114, Abstr. LF
3. *Solid-state interaction of ibuprofen and Neusilin US2* / Anna Krupa, Dorota Majda, Renata Jachowicz, Włodzimierz MOZGAWA // *Thermochemica Acta* ; ISSN 0040-6031. — 2010 vol. 509 iss. 1-2 s. 12-17. — Bibliogr. s. 17, Abstr. LF

Mozgawa Włodzimierz, dr hab. inż.

Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki,
Katedra Chemii Krzemianów i Związków Wielkocząsteczkowych

- [1] *Application of IR spectra in the studies of heavy metal cations immobilization on natural sorbents* / W. MOZGAWA, M. KRÓL, T. BAJDA // *Journal of Molecular Structure* ; ISSN 0022-2860. — 2009 vol. 924-926 s. 427-433. — Bibliogr. s. 433, Abstr. Impact Factor: 1.551
punktacja MNiSW (wg stanu na dzień 31.12.2010): 20.00
- [2] *IR spectra in the studies of anion sorption on natural sorbents* / W. MOZGAWA, M. KRÓL, T. BAJDA // *Journal of Molecular Structure* ; ISSN 0022-2860. — 2011 vol. 993 iss. 1-3 s. 109-114. — Bibliogr. s. 114, Abstr. LF
- [3] *Solid-state interaction of ibuprofen and Neusilin US2* / Anna Krupa, Dorota Majda, Renata Jachowicz, Włodzimierz MOZGAWA // *Thermochemica Acta* ; ISSN 0040-6031. — 2010 vol. 509 iss. 1-2 s. 12-17. — Bibliogr. s. 17, Abstr. LF
punktacja MNiSW (wg stanu na dzień 31.12.2010): 27.00

Wskaźniki oceny publikacji

- Impact Factor (IF) lub informacja o zaistnieniu tytułu czasopisma na Thomson Scientific Master Journal List (LF)
- punktacja Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego opracowywana na podstawie rozporządzeń oraz wykazów czasopism MNiSzW


Paluszkiewicz Czesława, dr inż.

Wydział Inżynierii Materiałowej i Ceramiki,
Katedra Chemii Krzemianów i Związków Wielkocząsteczkowych

- [1] *Synthesis, structural properties and thermal stability of Mn-doped hydroxyapatite* / Czesława PALUSZKIEWICZ, Anna ŚLÓSARCZYK, Dawid PIJOCHA, Maciej SITARZ, Mirosław BUĆKO, Aneta ZIMA, Anna Chróścicka, Małgorzata Lewandowska-Szumieł // *Journal of Molecular Structure* ; ISSN 0022-2860. — 2010 vol. 976 s. 301–309. — Bibliogr. s. 308–309, Abstr.

punktacja MNiSW (wg stanu na dzień 31.12.2010): 20.00

Impact Factor: 1.599



A
G
H
bpp

Wykaz publikacji wybranego autora

Adam Walanus, dr hab. inż., prof. AGH
Wydział Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
WGGiOŚ-kgis, Katedra Geoinformatyki i Informatyki Stosowanej
afiliowane AGH
pozostałe

Statystyki ogólne [+]
Zakres roczników od 2009 **do** 2011
Typ publikacji wszystko...
Publikacje z LF
Publikacje z PM

znaleziono 26 pozycji spełniających powyższe kryteria selekcji z ogólnej liczby 26 publ. Autora

[opis ciągły](#)
[opis tabelaryczny](#)
[do druku](#)
[lista tytułów](#)

sortowanie:

opis systemu

indeks

wyszukiwanie

statystyki

wersja PDF

komunikaty

wprowadzanie

PL

EN

Działania Biblioteki Głównej AGH na rzecz społeczności akademickiej macierzystej uczelni w zakresie oceny pracowników i jednostek

Liczba publikacji według typu

Typ publikacji	Roczniki														Ogółem
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
książki	155	141	170	188	166	204	198	187	218	231	213	202	136	0	2409
fragmenty (rozdziały)	229	252	287	329	327	631	513	471	550	692	723	725	462	5	6196
referaty	1745	1776	1776	1728	1597	1997	2337	2110	2181	2337	1955	1929	1717	8	25193
artykuły	1363	1530	1607	1610	1804	2062	1937	2234	2527	2380	2524	2874	2155	36	26643
patenty, wzory użytkowe	22	38	27	51	46	26	47	41	89	94	115	145	140	4	885
mapy, atlasy	1	3	3	3	3	3	3	13	3	0	3	2	3	0	43
redakcje czasopism	0	0	0	0	0	0	1	5	21	36	21	26	10	0	120
inne	28	40	27	19	21	29	39	40	44	33	48	45	28	0	441
razem	3543	3780	3897	3928	3964	4952	5075	5101	5633	5803	5602	5948	4651	53	61930

Liczba publikacji według jednostek

Typ publikacji	Roczniki														Ogółem	
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012		
WGiG-b	PL	0	0	1	0	0	0	2	1	1	1	0	0	1	0	7
	ZG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
WGiG-kgbg	PL	56	65	46	69	65	78	87	58	102	91	89	97	79	0	982
	ZG	6	5	6	13	11	13	13	15	12	18	13	14	14	1	154
WGiG-kgo	PL	26	18	44	33	29	45	29	39	81	63	47	69	62	0	585
	ZG	2	3	3	0	2	4	3	2	15	1	1	7	10	0	53
WGiG-kgp	PL	84	62	87	84	57	93	76	77	76	89	78	76	77	0	1016
	ZG	2	4	5	7	11	14	16	11	9	18	16	13	0	140	
WGiG-kezp	PL	46	52	55	56	62	80	81	82	120	80	68	86	82	0	950
	ZG	3	5	7	6	3	9	5	9	2	3	2	3	10	0	67
WGiG-kisps	PL	35	44	35	57	55	46	45	57	81	82	78	94	85	1	795
	ZG	3	7	6	10	14	16	22	36	25	25	27	25	18	0	234
WGiG-ketp	PL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	ZG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
razem	PL	247	241	268	299	268	342	320	314	461	406	360	422	387	1	4336
	ZG	16	24	27	36	41	56	59	73	63	65	57	65	65	1	648
razem (PL+ZG)		263	265	295	335	309	398	379	387	524	471	417	487	452	2	4984

Działania Biblioteki Głównej AGH na rzecz społeczności akademickiej macierzystej uczelni w zakresie oceny pracowników i jednostek

1	A	2009				2010				J	K
	idAutor	suma_pkt_ogółem	suma_pkt >=6	suma_pkt >=9	liczba publ	suma_pkt_ogółem	suma_pkt >=6	suma_pkt >=9	liczba publ		
3	2613	386	385	385	24	416	415	415	31	55	802
4	2656	303	298	262	57	269	249	178	68	125	572
5	1111	301	269	214	110	262,6	225	162	122	232	563,6
6	2790	148	145	145	24	351	351	344	28	52	499
7	3779	256	256	256	10	224	224	224	7	17	480
8	2776	174	168	149	29	301,3	291	248	45	74	475,3
9	2329	206	204	174	32	216	213	213	14	46	422
10	5411	221	219	219	9	189	189	189	8	17	410
11	1556	104	104	104	12	305	301	301	27	39	409
12	2407	257	251	251	29	151	151	145	17	46	408
13	1554	167	167	160	14	233	233	233	13	27	400
14	5138	125	117	99	26	274	272	259	35	61	399
15	2392	197	197	197	39	178	178	178	25	64	375
16	4181	182	179	179	37	191,5	191,5	191,5	17	54	373,5
17	1088	225	211	171	29	144	144	112	21	50	369
18	2422	159	156	150	25	207	207	201	20	45	366
19	2793	140	140	134	12	224	221	214	13	25	364
20	1516	186	186	186	24	166	166	160	10	34	352
21	1555	59	59	59	8	292	288	288	22	30	351
22	3844	121	119	119	11	224	224	224	14	25	345
23	3488	116	114	114	13	229	229	222	18	31	345
24	2410	175	175	168	18	168	168	161	22	40	343
25	5760	81	81	81	5	259	257	257	16	21	340
26	2264	175	171	171	34	162	160	160	18	52	337
27	2193	201	196	184	17	125	125	125	17	34	326
28	2805	122	115	97	25	200	181	163	30	55	322
29	4679	138,5	138	0	21	180	180	0	24	45	318,5
30	4676	138,5	138	0	21	180	180	0	24	45	318,5
31	1533	138	138	0	19	180	180	0	24	43	318
32	1507	129	129	129	12	185	181	181	17	29	314
33	3788	125	125	125	12	187	187	181	11	23	312
34	2374	160	160	148	19	151	151	151	18	37	311
35	4910	215	215	215	18	91	82	82	20	38	306
36	1502	114	114	114	19	188	188	182	11	30	302
37	3139	99	90	84	18	191	187	187	28	46	290
38	2274	142	140	133	23	147	143	143	16	39	289
39	2706	77	69	39	20	210,5	210	66	38	58	287,5
40	3057	144	137	137	15	142	138	138	11	26	286
41	4442	156	156	156	8	127	123	117	12	20	283
42	3131	128	123	116	13	154	146	139	20	33	282
43	5289	99	95	83	20	178	168	150	25	45	277
44	2512	183	168	132	24	94	71	50	20	44	277
45	2734	166	166	166	14	100	100	100	6	20	266
46	3936	77	77	77	21	184	182	182	17	38	261

YKI I INFORMATYKI PRZEMYSŁOWEJ - publikacje najwyż				
1	IdAutor	sum_3max wg punktacji Ministerstwa	sum_3max_z_uwzględnieniem pow_10 autorow	sum_3max_pkt_proc
2				
3	3839	96	29	15,933
4	1573	96	96	64
5	1541	72	72	42,5
6	1574	96	96	42,667
7	2734	104	96	91
8	5630	77	77	27,834
9	4679	96	24	4,076
10	6106	19	19	11,333
11	6049	37	37	8,619
12	5957	19	19	18
13	4885	79	79	39,667
14	4456	96	96	48
15	1555	96	96	48
16	6395	79	79	40
17	1485	104	84	36,667
18	1556	96	96	64
19	1560	47	47	31
20	5567	96	24	2,4
21	1448	36	36	13,333
22	6273	66	66	37,619
23	1498	60	60	30
24	4811	42	27	7,583
25	6621	91	22,8	3,257
26	3832	81	81	81
27	5760	96	96	91
28	4676	96	24	4,076
29	5246	96	96	42,667
30	5216	91	91	40,167
31	1488	96	84	38,8
32	1530	96	24	6,8
33	1545	96	96	75
34	1502	96	96	59
35	1505	91	91	18,15
36	1533	96	24	4,076
37	1506	77	77	20,333
38	5398	96	29	8,1
39	1507	96	96	52
40	6275	58	58	15,583
41	1535	96	29	18,5
42	4818	36	36	17,334
43	6272	84	84	14,971
44	1508	91	91	40,15
45	4670	77	77	68,333
46	1568	65	65	29,25

Zadania

- dokumentowanie dorobku publikacyjnego pracowników Uczelni
- ocena okresowa pracowników, starania o nagrody i awanse
- parametryzacja/kategoryzacja jednostek i całej Uczelni
- statystyka, sprawozdawczość z działalności naukowej Uczelni
- podstawa wykazów na życzenie władz rektorskich
- podstawa różnego rodzaju kwerend

Bibliografia Publikacji Pracowników AGH a realizacja kwerend bibliometrycznych w wykorzystaniem WoS i innych źródeł

- gwarancja poprawności i kompletności opisów bibliograficznych publikacji
- możliwość wygenerowania wykazów publikacji z poszczególnych lat
- szybkie wyszukiwanie elementów opisu
- wykazy drukowane stanowią uzupełnienie przy realizacji kwerendy

Kwerendy indywidualne

- wyszukiwanie cytowań publikacji pracownika oraz generowanie wykazów publikacji cytujących wraz z bibliografią załącznikową
- indeks Hirscha
- IF dla czasopism zawierających publikacje pracownika
- wyszukiwanie publikacji pracownika rejestrowanych w bazach bibliograficzno-abstraktowych i pełnotekstowych
- wyszukiwanie cytowań publikacji wg tytułu czasopisma

Kwerendy dla jednostek (wydziały, katedry) i całej Uczelni

- wyszukiwanie cytowań publikacji
- generowanie wykazów publikacji cytujących wraz z bibliografią załącznikową
- indeks Hirscha
- IF oraz kwartyle czasopism zawierających publikacje jednostki
- informacje sumaryczne dotyczące całej Uczelni

Działania Biblioteki Głównej AGH na rzecz społeczności akademickiej macierzystej uczelni w zakresie oceny pracowników i jednostek

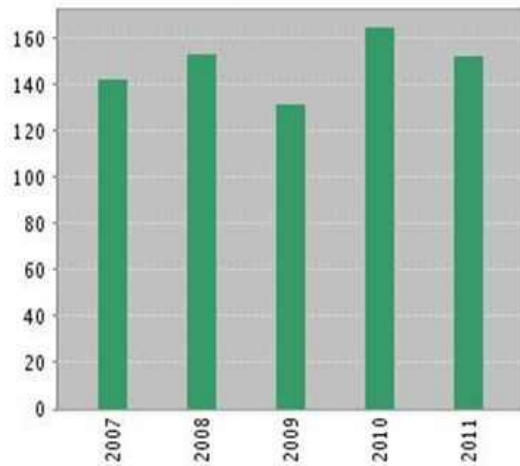
Citation Report

Year Published=(2007-2011) AND Address=((staszic and fac phys) or (min and fac phys) and (krakow or cracow)) OR Address=(AGH and fac phys) AND Year Published=(2007-2011)

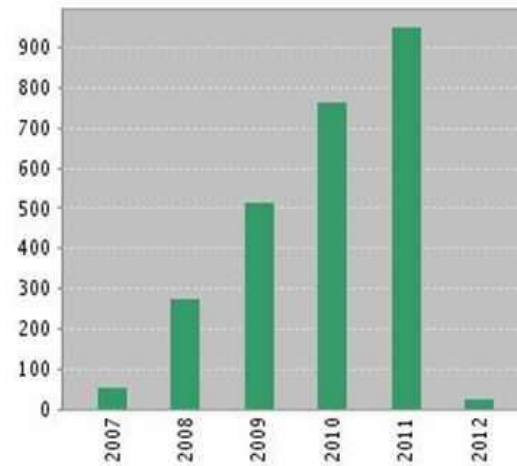
Timespan=All Years.

This report reflects citations to source items indexed within All Databases.

Published Items in Each Year

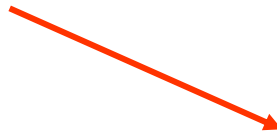


Citations in Each Year



Results found:	747
Sum of the Times Cited [?]:	2593
Sum of Times Cited without self-citations [?]:	2010
Citing Articles[?]:	1905
Citing Articles without self-citations [?]:	1599
Average Citations per Item [?]:	3.47
h-index [?]:	19

- brak jednolitości zapisu nazwy uczelni i jednostek w WoS
 - **168** wyszukanych wariantów nazwy AGH



na przykład:

ACAC MIN MET KRAKOW
ACAD MINING MET AGH
ACAD MINES MET
AFH UNIV SCI TECHNOL
AGII UST
AKAD GORINCZO HUTNICZA
STANISLAS STASZIC UNIV MIN MET
S STASZIC MIN ACAD

- współpraca z firmą Thomson Reuters w zakresie ujednolicenia nazwy

Oferta szkoleń dla pracowników i jednostek

- **szkolenia zespołowe**
 - na poszczególnych wydziałach (lub katedrach), obejmują: wyszukiwanie cytowań w WoS z wykorzystaniem funkcji Search oraz Cited Reference Search, indeks Hirscha, kryteria selekcji doboru czasopism w WoS, informacje dotyczące Bibliografii Publikacji Pracowników
- **szkolenia indywidualne**
 - w Oddziale Informacji Naukowej – dostosowane do indywidualnych potrzeb, m. in. wyszukiwanie cytowań poszczególnych osób, publikacji, czasopism

Dziękujemy za uwagę

Małgorzata Musiał, Danuta Turecka

Biblioteka Główna AGH

Oddział Informacji Naukowej

al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków

tel. 12 617-32-15

e-mail: malgorzata.musial@bg.agh.edu.pl

danuta.turecka@bg.agh.edu.pl