

Krzysztof Jajuga, Marek Walesiak

Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu
e-mails: krzysztof.jajuga@ue.wroc.pl; marek.walesiak@ue.wroc.pl

TRZYDZIEŚCI KONFERENCJI TAKSONOMICZNYCH – KILKA FAKTÓW I REFLEKSJI¹

THIRTY TAXONOMIC CONFERENCES – SOME FACTS AND REFLECTIONS

DOI: 10.15611/pn.2017.468.01
JEL Classification: C38, C63, C8

Streszczenie: W artykule w syntetycznej formie ujęto rys historyczny konferencji taksonomicznych oraz statystykę wygłoszonych referatów. Ponadto przedstawiono fakty i refleksje płynące z 30 dotychczasowych konferencji taksonomicznych.

Słowa kluczowe: SKAD, IFCS, PTS, historia konferencji taksonomicznych.

Summary: In the paper we present the short history of taxonomic conferences as well as statistics of the papers presented during conferences. In addition some general conclusions are given.

Keywords: SKAD, IFCS, PTS, history of taxonomic conferences.

1. Wprowadzenie – rys historyczny

Obecna konferencja naukowa nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania” (Bełchatów, 19-21 września 2016) jest trzydziestą, a więc jubileuszową, konferencją poświęconą klasyfikacji i analizie danych. Pierwsze pięć konferencji zorganizowała Akademia Ekonomiczna we Wrocławiu pod patronatem Komitetu Statystyki i Ekonometrii PAN. Z inspiracji profesorów Zdzisława Hellwiga, Kazimierza Zająca i Józefa Pocięchy powstał w 1988 r. zamiar utworzenia ogólnopolskiej Sekcji Taksonomicznej przy Polskim Towarzystwie Statystycznym. W wyniku podjętych w tym względzie działań Rada Główna Polskiego Towarzystwa Statystycznego (PTS) w dniu 9 listopada 1988 r. podjęła decyzję o powołaniu Sekcji Tak-

¹ W opracowaniu wykorzystano pozycje wskazane w spisie literatury oraz sprawozdania z konferencji taksonomicznych.

sonomicznej PTS. Sekcja Taksonomiczna zorganizowała w dniach 27-28 września 1989 r. w Mogilanach k. Krakowa konferencję naukową nt. „Taksonomia: teoria i jej zastosowania”.

W 1992 roku zmieniono nazwę Sekcji Taksonomicznej PTS na Sekcję Klasyfikacji i Analizy Danych PTS. W dniu 1 czerwca 1992 roku Rada Sekcji złożyła wniosek o przystąpienie do International Federation of Classification Societies (IFCS). Sekcja liczyła wtedy 33 członków. Sekcja Klasyfikacji i Analizy Danych PTS została przyjęta do IFCS w 1994 r.

Od roku 1993 organizowane są coroczne konferencje SKAD pod nazwą „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”. Jest to kontynuacja pierwszej założycielskiej konferencji. Organizatorami kolejnych spotkań są krajowe ośrodki zajmujące się tymi zagadnieniami. Tabela 1 przedstawia miejscowości, terminy i organizatorów kolejnych konferencji.

Tabela 1. Chronologia konferencji taksonomicznych

Lp.	Miejsce	Termin	Organizator
1	2	3	4
1	Szklarska Poręba	25 października 1979	Akademia Ekonomiczna we Wrocławiu
2	Wrocław	11-12 listopada 1981	Akademia Ekonomiczna we Wrocławiu
3	Ustronie k. Kępna	5-6 grudnia 1983	Akademia Ekonomiczna we Wrocławiu
4	Zachemie	25-27 października 1984	Akademia Ekonomiczna we Wrocławiu
5	Zachemie	15-17 października 1987	Akademia Ekonomiczna we Wrocławiu
6	Mogilany k. Krakowa	27-28 września 1989	Akademia Ekonomiczna w Krakowie
7	Karpacz	13-15 października 1993	Akademia Ekonomiczna we Wrocławiu
8	Kraków	28 września 1994	Akademia Ekonomiczna w Krakowie
9	Szklarska Poręba	17-19 października 1995	Akademia Ekonomiczna we Wrocławiu
10	Ustroń	23-25 października 1996	Akademia Ekonomiczna w Katowicach
11	Łódź	8-9 października 1997	Uniwersytet Łódzki
12	Świeradów-Zdrój	5-7 października 1998	Akademia Ekonomiczna we Wrocławiu
13	Rytko	10-12 października 1999	Akademia Ekonomiczna w Krakowie Akademia Ekonomiczna w Katowicach
14	Ustroń	23-25 października 2000	Akademia Ekonomiczna w Katowicach
15	Łądek-Zdrój	22-24 października 2001	Akademia Ekonomiczna we Wrocławiu
16	Międzyzdroje	10-12 września 2002	Uniwersytet Szczeciński
17	Skorzęcin	15-17 września 2003	Akademia Ekonomiczna w Poznaniu
18	Białowieża	15-17 września 2004	Politechnika Białostocka
19	Podlesice k. Kroczyce	21-23 września 2005	Uniwersytet Łódzki Politechnika Częstochowska
20	Wisła	20-22 września 2006	Akademia Ekonomiczna w Katowicach

1	2	3	4
21	Krynica-Zdrój	19-21 września 2007	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
22	Jastrzębia Góra	17-19 września 2008	Uniwersytet Gdański
23	Międzyzdroje	15-18 września 2009	Uniwersytet Szczeciński
24	Toruń	15-17 września 2010	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu Wyższa Szkoła Bankowa w Toruniu
25	Wągrowiec	21-23 września 2011	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
26	Lipowy Most k. Supraśla	10-12 września 2012	Politechnika Białostocka
27	Karpacz	11-13 września 2013	Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu
28	Międzyzdroje	8-10 września 2014	Uniwersytet Szczeciński
29	Gdańsk / Sopot	14-16 września 2015	Uniwersytet Gdański
30	Słok k. Bełchatowa	19-21 września 2016	Uniwersytet Łódzki

Źródło: opracowanie własne.

Tabela 2 pokazuje klasyfikację referatów w ujęciu chronologicznym ze względu na charakter prezentacji (teoretyczny czy aplikacyjny).

Tabela 2. Klasyfikacja referatów ze względu na ich charakter prezentacji podczas konferencji taksonomicznych*

Rok konferencji	Liczba referatów		
	ogółem	teoria	zastosowania
1	2	3	4
1979	9	8	1
1981	10	9	1
1983	11	6	5
1984	8	8	0
1987	10	7	3
1989	13	11	2
1993	14	6	8
1994	9	6	3
1995	18	7	11
1996	30	19	11
1997	20	11	9
1998	24	14	10
1999	29	12	17

Tabela 2, cd.

1	2	3	4
2000	29	18	11
2001	40	20	20
2002	62	31	31
2003	74	37	37
2004	66	32	34
2005	65	33	32
2006	61	32	29
2007	58	28	30
2008	59	28	31
2009	61	25	36
2010	60	25	35
2011	66	27	39
2012	69	36	33
2013	63	29	34
2014	63	29	34
2015	62	35	27
2016	57	28	29
RAZEM	1220	617	603

* Od roku 2004 w programie konferencji są plakaty, których nie uwzględniono w zestawieniu (2004 – 17 plakatów; 2006 – 21; 2007 – 11; 2008 – 7; 2009 – 14; 2010 – 23; 2011 – 19; 2012 – 17; 2013 – 20; 2014 – 21; 2015 – 14; 2016 – 24).

Źródło: opracowanie własne.

2. Refleksje z konferencji taksonomicznych

Z dotychczas zorganizowanych konferencji wynikają następujące refleksje:

1. Od 1993 roku konferencje SKAD odbywają się corocznie. Można zaobserwować w dotychczasowych konferencjach pewną równowagę pomiędzy liczbą referatów z teorii i zastosowań.

2. W konferencjach SKAD brali udział zagraniczni referenci (zob. [Jajuga, Pocięcha, Walesiak 2015]).

3. Referaty z każdej konferencji publikowane są w formie recenzowanych artykułów naukowych w cyklicznym wydawnictwie pt. „Taksonomia”. Pierwsze pięć numerów ukazało się w monografiach pt. „Taksonomia” w latach 1994-1998. Od numeru 6 „Taksonomia” ukazuje się w ramach Prac Naukowych Akademii Ekonomicznej (od 2008 roku Uniwersytetu Ekonomicznego) we Wrocławiu.

4. Sprawozdania z konferencji publikowane są w „Przeglądzie Statystycznym” (zob. wykaz sprawozdań zamieszczony na końcu opracowania).

5. Od roku 2004 wprowadzono procedurę kwalifikacji przez Komitet Naukowy referatów do ogłoszenia oraz prezentacji plakatowej.

6. Informacje o Sekcji Klasyfikacji i Analizy Danych PTS dostępne są na stronie: <http://www.skad.edu.pl>.

7. Sekcja Klasyfikacji i Analizy Danych PTS jest bardzo dobrze postrzegana w środowisku naukowym w Polsce oraz w skali międzynarodowej. Członkowie Sekcji uczestniczą aktywnie w konferencjach międzynarodowych organizowanych przez IFCS oraz Niemieckie Towarzystwo Klasyfikacyjne.

8. Od momentu przyjęcia Sekcji SKAD do IFCS jej reprezentanci uczestniczą z wyboru w pracach IFCS Council. Przedstawicielami Sekcji SKAD w IFCS Council są obecnie prof. dr hab. Krzysztof Jajuga oraz prof. dr hab. Andrzej Sokołowski. Przez cztery lata Krzysztof Jajuga pełnił funkcję Publication Officer w Zarządzie IFCS.

9. Ważnym wydarzeniem dla Sekcji SKAD PTS było powierzenie przez Zarząd IFCS organizacji światowej konferencji IFCS. Organizacji konferencji, która miała miejsce w Krakowie w dniach 16-19 lipca 2002 r., podjął się Profesor Andrzej Sokołowski. Za program naukowy tej konferencji odpowiadał Profesor Krzysztof Jajuga. Część referatów przedstawionych w trakcie konferencji została opublikowana w książce wydanej przez Springer-Verlag (por. [Bock, Jajuga, Sokołowski 2002]).

Literatura

- Bock H.H., Jajuga K., Sokołowski A. (eds.), 2002, *Classification, Clustering and Data Analysis, Recent Advances and Applications*, Springer, Berlin.
- Jajuga K., Pocięcha J., Walesiak M., 2015, *25 lat SKAD*, [w:] Jajuga K., Walesiak M. (red.), *Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania*, Taksonomia 24, Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu, nr 384, s. 15-24.
- Jajuga K., Walesiak M., 1995, *Section of Classification and Data Analysis of Polish Statistical Association*, *Statistics in Transition*, June, vol. 2, no. 2, s. 251-254.
- Jajuga K., Walesiak M., 1997, *O konferencjach taksonomicznych – fakty i refleksje*, [w:] Jajuga K., Walesiak M. (red.), *Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania*, Taksonomia, z. 4, Jelenia Góra-Katowice-Kraków-Wrocław, s. 7-17.
- Jajuga K., Walesiak M., 2002, *Konferencje taksonomiczne – fakty i refleksje*, [w:] Jajuga K., Walesiak M. (red.), *Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania*, Taksonomia 9, Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej we Wrocławiu, nr 942, s. 13-30.
- Jajuga K., Walesiak M., 2007, *Taxonomic conferences – some facts and remarks*, [w:] Jajuga K., Walesiak M. (red.), *Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania*, Taksonomia 14, Prace Naukowe Akademii Ekonomicznej we Wrocławiu, nr 1169, s. 37-38.
- Jajuga K., Walesiak M., 2012, *Sekcja Klasyfikacji i Analizy Danych (SKAD)*, [w:] Kruszcza K. (red.), *Polskie Towarzystwo Statystyczne 1912-2012*, Zakład Wydawnictw Statystycznych, Warszawa, s. 146-156.

- Jajuga K., Walesiak M., 2012, *XXV lat konferencji taksonomicznych – fakty i refleksje*, [w:] Jajuga K., Walesiak M. (red.), *Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania*, Taksonomia 19, Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu, nr 242, s. 47-49.
- Jajuga K., Walesiak M., 2016, *The XXIV Conference „Classification and Data Analysis – Theory and Applications” 14-16 September 2015, Gdańsk, Poland*, Statistics in Transition New Series, June, vol. 17, no. 2, s. 353-354.

Sprawozdania z konferencji SKAD

- Jajuga K., 1984, *Konferencja na temat metod taksonomicznych i ich zastosowania w badaniach ekonomicznych*, „Przegląd Statystyczny”, z. 2, tom 31, s. 204-206.
- Bobowski Z., 1988, *Konferencja: Metody statystyczne wielowymiarowej analizy porównawczej*, „Przegląd Statystyczny”, z. 3, tom 35, s. 312-314.
- Pociecha J., 1991, *Konferencja: Taksonomia – teoria i zastosowania*, „Przegląd Statystyczny”, z. 2, tom 38, s. 228-230.
- Jajuga K., Walesiak M., 1995, *Konferencja: Klasyfikacja i analiza danych – problemy teoretyczne*, „Przegląd Statystyczny”, z. 1, tom 42, s. 135-138.
- Jajuga K., Walesiak M., 1996, *Konferencja: Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania*, „Przegląd Statystyczny”, z. 3-4, tom 43, s. 292-297.
- Jajuga K., Walesiak M., 1997, *Konferencja: Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania*, „Przegląd Statystyczny”, z. 3, tom 44, s. 445-454.
- Jajuga K., Walesiak M., 1998, *Konferencja: Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania*, „Przegląd Statystyczny”, z. 3, tom 45, s. 466-471.
- Jajuga K., Walesiak M., 1999, *Sprawozdanie merytoryczne z konferencji naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 2, tom 46, s. 273-278.
- Gatnar E., Jajuga K., Walesiak M., 2000, *Sprawozdanie merytoryczne z konferencji naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 3-4, tom 47, s. 483-491.
- Gatnar E., Jajuga K., Walesiak M., 2001, *Sprawozdanie merytoryczne z konferencji naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 1-2, tom 48, s. 228-236.
- Gatnar E., Jajuga K., Walesiak M., 2002, *Sprawozdanie merytoryczne z konferencji naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 1, tom 49, s. 185-193.
- Jajuga K., Tarczyński W., Walesiak M., 2003, *Sprawozdanie merytoryczne z konferencji naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 1, tom 50, s. 112-126.
- Jajuga K., Paradysz J., Walesiak M., 2004, *Sprawozdanie merytoryczne z konferencji naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 2, tom 51, s. 87-100.
- Jajuga K., Nazarko J., Walesiak M., 2005, *Sprawozdanie merytoryczne z konferencji naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 1, tom 52, s. 137-150.
- Jajuga K., Suchecka J., Walesiak M., 2007, *Sprawozdanie merytoryczne z konferencji naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 4, tom 53, s. 127-139.
- Gatnar E., Jajuga K., Walesiak M., 2007, *Sprawozdanie merytoryczne z konferencji naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 1, tom 54, s. 122-137.

- Jajuga K., Walesiak M., Witkowska D., 2008, *Sprawozdanie merytoryczne z konferencji naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 2, tom 55, s. 117-130.
- Jajuga K., Szreder M., Walesiak M., 2009, *Sprawozdanie merytoryczne z konferencji naukowej SKAD 2008 nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 1, tom 56, s. 172-186.
- Jajuga K., Tarczyński W., Walesiak M., 2010, *Sprawozdanie z konferencji naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 2-3, tom 57, s. 100-113.
- Jajuga K., Kufel T., Walesiak M., 2011, *Sprawozdanie z konferencji naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 1/2, tom 58, s. 132-158.
- Jajuga K., Walesiak M., Wysocki F., 2012, *Sprawozdanie z konferencji naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 1, tom 59, s. 94-119.
- Jajuga K., Nazarko J., Walesiak M., 2013, *Sprawozdanie z Konferencji Naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 1, tom 60, s. 121-142.
- Jajuga K., Walesiak M., 2013, *Sprawozdanie z XXII Konferencji Naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 4, tom 60, s. 551-559.
- Jajuga K., Markowicz I., Walesiak M., 2014, *Sprawozdanie z XXIII Konferencji Naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 4, tom 61, s. 459-467.
- Jajuga K., Najman K., Walesiak M., 2015, *Sprawozdanie z XXIV Konferencji Naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 4, tom 62, s. 471-477.
- Jajuga K., Korzeniewski J., Walesiak M., 2017, *Sprawozdanie z XXV Konferencji Naukowej nt. „Klasyfikacja i analiza danych – teoria i zastosowania”*, „Przegląd Statystyczny”, z. 1, tom 64, s. 125-132.