



XXIX KONFERENCJA NAUKOWA
SEKCJI KLASYFIKACJI I ANALIZY DANYCH
POLSKIEGO TOWARZYSTWA STATYSTYCZNEGO



XXXIV KONFERENCJA TAKSONOMICZNA
KLASYFIKACJA I ANALIZA DANYCH
- TEORIA I ZASTOSOWANIA

7-9 WRZEŚNIA 2020

WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA UNIWERSYTETU GDAŃSKIEGO
ARMII KRAJOWEJ 101, 81-824 SOPOT

KOMITET NAUKOWY KONFERENCJI

PRZEWODNICZĄCY

Prof. dr hab. Krzysztof Jajuga
Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu

CZŁONKOWIE

Dr hab. Grażyna Dehnel, prof. UEP
Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu

Dr hab. Andrzej Dudek, prof. UE
Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu

Dr hab. Krzysztof Najman, prof. UG
Uniwersytet Gdański

Dr hab. Barbara Pawełek, prof. UEK
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie

Prof. dr hab. Józef Pocięcha
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie

Prof. dr hab. Andrzej Sokołowski
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie

Prof. dr hab. Marek Walesiak
Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu

CEL KONFERENCJI

Zasadniczym celem konferencji SKAD jest prezentacja osiągnięć i wymiana doświadczeń z zakresu teoretycznych i aplikacyjnych zagadnień klasyfikacji i analizy danych.

Konferencja stanowi coroczne forum służące podsumowaniu obecnego stanu wiedzy, przedstawieniu i promocji nowatorskich dokonań oraz wskazaniu kierunków dalszych prac i badań.

Organizatorzy zapraszają do udziału w konferencji zarówno przedstawicieli środowisk akademickich, jak i specjalistów z innych środowisk zawodowych.

Konferencja stanowić będzie doskonałą okazję do integracji osób z różnych ośrodków zajmujących się metodologią i zastosowaniami metod klasyfikacji i analizy danych.

KOMITET ORGANIZACYJNY KONFERENCJI

PRZEWODNICZĄCY

dr hab. Krzysztof Najman, prof. UG
Uniwersytet Gdański

CZŁONKOWIE

dr hab. Kamila Migdał – Najman, prof. UG
Uniwersytet Gdański

mgr Teresa Plenikowska – Ślusarz
Uniwersytet Gdański

Mgr Katarzyna Raca
Uniwersytet Gdański

Kontakt: skad2020@ug.edu.pl

<http://wzr.ug.edu.pl/skad-2020/>

ZAKRES TEMATYCZNY KONFERENCJI

TEORIA:

- Taksonomia
- Metody graficzne
- Analiza dyskryminacyjna
- Metody porządkowania liniowego
- Metody analizy zmiennych ciągłych
- Metody analizy danych symbolicznych
- Metody analizy zmiennych dyskretnych
- Metody statystycznej analizy wielowymiarowej

ZASTOSOWANIA:

- Analiza danych finansowych
- Analiza danych przestrzennych
- Analiza danych marketingowych
- Inne zastosowania analizy danych (medycyna, psychologia, archeologia, itd.)
- Aplikacje komputerowe metod statystycznych

Zgłoszenia na konferencję wraz z propozycją referatu przyjmowane są na oficjalnej stronie:

<http://wzr.ug.edu.pl/skad-2020/>

WAŻNE DATY

- ❖ **TERMIN KONFERENCJI** **07-09.09.2020**
- ❖ Termin zgłoszenia uczestnictwa i streszczenia referatu 01.06.2020
- ❖ Kwalifikacja referatów do wygłoszenia lub do sesji plakatowej do 15.06.2020
- ❖ Termin wniesienia opłaty konferencyjnej 01.08.2020
- ❖ Termin nadsyłania tekstów artykułów do publikacji 20.10.2020

ZGŁOSZONE REFERATY

Komitet Naukowy Konferencji przeprowadzi kwalifikację referatów wyodrębniając wśród nich referaty zakwalifikowane do wygłoszenia oraz referaty przewidziane do sesji plakatowej.

Podstawowymi kryteriami kwalifikacji referatów, na podstawie przesłanego streszczenia, będzie ich jakość oraz zgodność z tematyką konferencji.

Lista referatów zakwalifikowanych do wygłoszenia oraz do sesji plakatowej zostanie umieszczona na oficjalnej stronie konferencji.

OPLATA KONFERENCYJNA

800 złotych
Doktoranci - 650 złotych

Wpłaty należy dokonać na konto:

Bank Pekao S.A. Oddział w Gdańsku IV
ul. Kołobrzeska 43,
59 1240 1271 1111 0010 4368 2415

Swift: **PKOPPLPW**
IBAN: **PL 59 1240 1271 1111 0010 4368 2415**

W tytule należy podać: **512-Z100-KZ0A-20**
wraz z **imieniem i nazwiskiem** uczestnika.

Termin wniesienia opłaty konferencyjnej:

1 sierpnia 2020 roku

Opłata konferencyjna pokrywa koszty m.in.:

- ✓ *Posiłków w czasie trwania konferencji*
- ✓ *Udziału podczas uroczystej kolacji*
- ✓ *Przygotowania publikacji:*

Monografia Wydawnictwa Springer

Opłata konferencyjna nie pokrywa m.in.:

- * Kosztów noclegu
- * Kosztów podróży