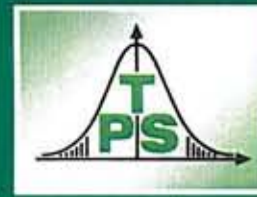




UNIWERSYTET ŁÓDZKI



Instytut Statystyki i Demografii



Polskie Towarzystwo Statystyczne

JUBILEUSZE

130 rocznica urodzin



Kazimierz Władysław Kumaniecki (1880-1941)

Początkowo studiował filozofię, a następnie prawo na Uniwersytecie Jagiellońskim w Krakowie, uzyskując w 1904 r. stopień doktora praw. W 1911 r. został habilitowany na docenta statystyki. W 1912 r. złożył do Cesarsko-Królewskiego Namiestnictwa we Lwowie podanie o zezwolenie na działalność stowarzyszenia p. n. „Polskie Towarzystwo Statystyczne” z siedzibą w Krakowie. Po powołaniu PTS K. W. Kumaniecki został jego sekretarzem. W 1917 r. został profesorem nadzwyczajnym, a w 1919 r. profesorem zwyczajnym na Uniwersytecie Jagiellońskim w zakresie statystyki, nauki administracji i prawa administracyjnego. Otrzymał doktorat honoris causa Uniwersytetu im. A. Komeńskiego w Bratysławie. Jego działalność naukowa i dydaktyczna pozostawała w ścisłym związku z pracami zmierzającymi do zbudowania nowoczesnej administracji państwowej.

100 rocznica urodzin



Marek Fiszyński (1910-1963)

W latach 1934-1939 studiował matematykę w Uniwersytecie Warszawskim. W 1951 r. uzyskał stopień doktora nauk matematycznych w Uniwersytecie Wrocławskim. Po doktoracie pracował w Uniwersytecie Warszawskim jako adiunkt (1951-1954), docent (1954-1957) i jako profesor (1957-1960), pełniąc funkcję kierownika Katedry Statystyki Matematycznej. W okresie 1954-1960 kierował również Zakładem Statystyki Matematycznej PAN. W latach 1960-1963 przebywał w Stanach Zjednoczonych w uniwersytetach: University of Washington, Columbia University, New York University. Przyczynił się bardzo istotnie do rozwoju rachunku prawdopodobieństwa i statystyki matematycznej, czego wyrazem jest 6 książek i 41 artykułów.

80 rocznica urodzin



Zbigniew Maria Pawłowski (1930-1981)

W 1954 r. ukończył studia w Szkole Głównej Planowania i Statystyki uzyskując stopień magistra ekonomii ze specjalnością statystyki matematycznej. W 1957 r. uzyskał stopień doktora, a w 1962 r. tytuł doktora habilitowanego nauk ekonomicznych. W 1962 r. podjął pracę na stanowisku docenta etatowego, obejmując jednocześnie funkcję kierownika Katedry Statystyki Wyższej Szkoły Ekonomicznej w Katowicach. Tytuł profesora nadzwyczajnego otrzymał w 1967 r., a profesora zwyczajnego w 1972. Działalność naukową prowadził w Komitecie Redakcyjnym Przeglądu Statystycznego, w komisjach i komitetach PAN, prowadził aktywną naukową działalność zagraniczną. Jego dorobek naukowy składa się z ponad 200 prac, w tym 4 podręczników akademickich i 9 monografii naukowych.

XXIX Konferencja Wielowymiarowa Analiza Statystyczna WAS 2010

organizatorzy:

**Instytut Statystyki i Demografii
Katedra Metod Statystycznych**

czas:

8-10 listopada 2010

miejsce:

Łódź, Polska

Celem XXIX Konferencji Wielowymiarowa Analiza Statystyczna jest prezentacja osiągniętych wyników i nowych kierunków rozwoju metod wielowymiarowej analizy statystycznej. Metody te nabierają szczególnego znaczenia w obliczu upowszechnienia badań statystycznych w niemal wszystkich dziedzinach nauki i praktyki. Konferencja jest również okazją do kontynuacji problemów podejmowanych w latach ubiegłych.

The main goal of the 29th Conference on Multivariate Statistical Analysis is to present the latest achievements and new developments in the field of the multivariate statistical analysis. Statistical methods which are widely used in almost every field of science, have recently gained greater significance. The Conference will continue to cover scientific problems discussed in the previous years.

Tematyka konferencji:

Main conference topics:

- rozkłady wielowymiarowe
- wnioskowanie statystyczne
- metody nieparametryczne
- metody klasyfikacji i dyskryminacji
- metody Monte Carlo
- metody bayesowskie
- data mining
- zastosowania statystyki w naukach ekonomiczno- społecznych i przyrodniczych
- zastosowania statystyki w finansach
- zastosowania statystyki w ubezpieczeniach
- multivariate distributions
- statistical inference
- nonparametric methods
- classification methods and discriminant analysis
- Monte Carlo methods
- Bayesian methods
- data mining
- applications of statistical methods in socio-economic and natural sciences
- applications of statistical methods in finance
- applications of statistical methods in insurance



Katedra Metod Statystycznych

kontakt/contact:

Sekretariat Konferencji WAS'10 / Conference Office MSA'10
dr Anna Witaszczyk, dr Monika Zielińska - Sitkiewicz
Katedra Metod Statystycznych / Chair of Statistical Methods
Uniwersytet Łódzki / University of Łódź
ul. Rewolucji 1905r. nr 41, 90-214 Łódź
tel. +48 42 635 51 78, +48 42 635 50 60, +48 42 635 51 82
e-mail: msa@uni.lodz.pl
www.msa.uni.lodz.pl

25 rocznica śmierci



Jerzy Greń (1936-1985)

W 1954 r. ukończył studia w Szkole Głównej Planowania i Statystyki uzyskując stopień magistra ekonomii ze specjalnością statystyki matematycznej. W 1957 r. uzyskał stopień doktora, a w 1962 r. tytuł doktora habilitowanego nauk ekonomicznych. W 1962 r. podjął pracę na stanowisku docenta etatowego, obejmując jednocześnie funkcję kierownika Katedry Statystyki Wyższej Szkoły Ekonomicznej w Katowicach. Tytuł profesora nadzwyczajnego otrzymał w 1966 a profesora zwyczajnego w 1972. Działalność naukową prowadził w Komitecie Redakcyjnym Przeglądu Statystycznego, w komisjach i komitetach PAN, prowadził aktywną naukową działalność zagranicą. Jego dorobek naukowy składa się z ponad 200 p w tym 4 podręczników akademickich i 9 monogr naukowych.

KRONIKA



Wiktor Okta (1920-2009)

W latach 1944-1947 studiował matematykę na UMCS. Początkowo pracował w Katedrze Matematyki, a następnie Katedrze Statystyki Matematycznej na UMCS. W 1952 r. rozpoczął pracę w Katedrze Statystyki Matematycznej WSR w Łu jako jej kierownik. W 1957 r. został docentem, w 1966 otrzymał tytuł profesora nadzwyczajnego a w 1971 r. profesora zwyczajnego nauk matematycznych. W latach 1952-1990 był kierownikiem Katedry Statystyki Matematycznej i Instytutu Zastosowań Matematyki. Był współorganizatorem Polskiego Towarzystwa Biometrycznego i przewodniczącym Rady Nauk od 1976r. Od 1970 r. był redaktorem naczelnym czasopisma Colloquium Biometryczne. Był członkiem licznych towarzystw naukowych. Wyniki badań w zakresie statystyki opublikował w 215 pracach. Jest autorem 11 książek, w tym 5 szeroko znanych podręczników akademickich.



Bogusław Guzik (1946-2009)

W 1969 r. uzyskał dyplom magistra w Wyższej Szkole Ekonomicznej w Poznaniu. Tytuł doktora otrzymał w 1974 r., doktora habilitowanego w 1980 r. Profesorem został w 1992 r. Był pracownikiem naukowo-dydaktycznym Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu, dziekanem Wydziału Ekonomii, prodziekanem Wydziału Planowania i Zarządzania zastępcą dyrektora Instytutu Cybernetyki i Ekonomii, kierownikiem Katedry Ekonometrii, członkiem Komitetu Statystyki i Ekonometrii PAN, członkiem Komitetu Redakcyjnego "Ruchu Prawniczego, Ekonomicznego i Socjologicznego" członkiem Komisji Matematycznej Głównego Urzędu Statystycznego, odznaczony m.in. Złotym Krzyżem Zasługi oraz Medalem Komisji Edukacji Narodowej.