

## Profesor dr hab. Jan Kordos (1930–2021)



Fot. Archiwum Wyższej Szkoły Ekonomicznej w Warszawie

Profesor dr hab. Jan Kordos urodził się 1 stycznia 1930 r. w Wilczycach k. Sandomierza. Studiował matematykę na Uniwersytecie Jagiellońskim w Krakowie, a następnie statystykę matematyczną na Uniwersytecie Wrocławskim. Studia ukończył w 1955 r. W 1964 r. – jako stypendysta Organizacji Narodów Zjednoczonych – wyjechał na Uniwersytet w Cambridge, gdzie przez sześć miesięcy pobierał nauki w zakresie zastosowań metod statystycznych. Pracę doktorską, napisaną pod kierunkiem prof. dr. hab. Zbigniewa Pawłowskiego, pt. *Ekonometryczne modele rozkładu dochodów ludności* obronił w 1965 r. w Wyższej Szkole Ekonomicznej w Katowicach (obecnie Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach). W 1973 r. na tej samej uczelni uzyskał stopień doktora habilitowanego (tytuł monografii habilitacyjnej: *Metody analizy i prognozowania rozkładów płac i dochodów ludności*), a w 1990 r. otrzymał tytuł naukowy profesora.

Od 1955 r. pracował w Głównym Urzędzie Statystycznym, początkowo jako statystyk matematyk, a następnie naczelnik Wydziału Metodologii Badań w Departamencie Warunków Bytu. W latach 1966–1981 był zatrudniony w Zakładzie Badań Statystyczno-Ekonomicznych GUS i PAN. W latach 1981–1992 piastował stanowisko dyrektora Departamentu Badań Społecznych i Demograficznych GUS, a przez kolejne cztery lata – wiceprezesa GUS. Z Urzędem był związany zawodowo do 2007 r. Przez ponad 40 lat brał czynny udział w pracach Komisji Matematycznej GUS: był jej sekretarzem naukowym, później zastępcą przewodniczącego, a w 1990 r. – przewodniczącym.

W latach 70., 80. i 90. XX w. pracował jako ekspert lub konsultant Organizacji Narodów Zjednoczonych do spraw Wyżywienia i Rolnictwa, Banku Światowego, Eurostatu i Wydziału Statystyki ONZ w Etiopii, Nepalu, Chinach i krajach nadbałtyckich. Od 1974 r. był członkiem wybieralnym Międzynarodowego Instytutu Statystycznego oraz dwóch jego stowarzyszeń: Międzynarodowej Organizacji Edukacji Statystycznej i Międzynarodowej Organizacji Statystyków Badawczych. Niemal do końca życia współpracował z Biurem Statystycznym ONZ i Eurostatem.

Należał do inicjatorów wznowienia działalności Polskiego Towarzystwa Statystycznego w 1981 r. i był jego prezesem w latach 1985–1994. W 2005 r. otrzymał tytuł honorowego członka Towarzystwa.

Należał do inicjatorów wznowienia działalności Polskiego Towarzystwa Statystycznego w 1981 r. i był jego prezesem w latach 1985–1994. W 2005 r. otrzymał tytuł honorowego członka Towarzystwa.

Dał się poznać nie tylko jako wybitny statystyk, lecz także zasłużony naukowiec i nauczyciel akademicki, wychowawca kilku pokoleń statystyków. Był długoletnim profesorem SGH, Wyższej Szkoły Ekologii i Zarządzania w Warszawie oraz Wyższej Szkoły Menedżerskiej w Warszawie. Wypromował wielu doktorów, był także cenionym recenzentem prac doktorskich i habilitacyjnych.

Do najważniejszych książek autorstwa lub współautorstwa Profesora można zaliczyć: *Statystyczne metody analizy rozkładu płac i dochodów ludności* (1971), *Zastosowanie krzywych Pearsona do badania rozkładów płac i dochodów ludności* (1973), *Dokładność danych w badaniach społecznych* (1987) i *Jakość danych statystycznych* (1988). Wyniki swoich prac publikował także na łamach czasopism naukowych, m.in. „Wiadomości Statystycznych”, „Przeglądu Statystycznego” oraz „Statistics in Transition” (które założył w 1993 r. i którego redaktorem naczelnym pozostawał do 2007 r.) i „Statistics in Transition new series”.

Pierwszy artykuł autorstwa prof. Kordosa w „Wiadomościach Statystycznych”, dotyczący analizy warunków życia ludności, ukazał się w 1959 r. W latach 1966–1970 Profesor zamieszczał w miesięczniku m.in. sprawozdania z działalności Komisji Matematycznej oraz informacje o wdrażaniu metod matematycznych w statystyce publicznej. Od lutego 1992 r. do października 2011 r. pełnił funkcję członka Rady Programowej „WS”. Kontynuował współpracę z czasopismem jako recenzent do 2018 r. i jako autor do 2020 r. Na łamach „WS” opublikował łącznie ponad 150 opracowań poświęconych głównie badaniom reprezentacyjnym, jakości danych statystycznych, metodyce badania i analizie ubóstwa, problematyce badania cen konsumpcyjnych, metodom estymacji dla małych obszarów oraz globalnemu zarządzaniu jakością (TQM).

W 1989 r. za zasługi na rzecz rozwoju polskiej statystyki i budowanie jej pozycji na świecie został odznaczony Krzyżem Komandorskim Orderu Odrodzenia Polski.

Zmarł 29 listopada 2021 r. w Warszawie. Jego odejście jest dla nas niepowetowaną stratą.

**Redakcja „Wiadomości Statystycznych. The Polish Statistician”**