

Doktor Dariusz Parys (1963–2018)

Rok temu, 1 września 2018 r., zmarł w Łodzi dr Dariusz Parys, statystyk, badacz i dydaktyk, przez ponad 30 lat związany z Uniwersytetem Łódzkim (UŁ).

W 1982 r. podjął studia matematyczne na Wydziale Matematyki, Fizyki i Chemii UŁ. W 1987 r. zdobył tytuł magistra matematyki na podstawie pracy *Mocne prawo wielkich liczb Marcinkiewicza w algebrach von Neumana*. W 1988 r. podjął pracę na stanowisku asystenta w Instytucie Ekonometrii i Statystyki w Zakładzie Ekonometrii (od 1991 r. w Zakładzie Metod Statystycznych, a od 1992 r. w Katedrze Metod Statystycznych).



Fot. Archiwum autora

Szeroko rozwijał swoje zainteresowania teorią i zastosowaniem statystyki matematycznej w naukach ekonomiczno-społecznych oraz przyrodniczych i medycznych. Brał czynny udział w konferencjach, m.in. European Meeting of Statisticians w Barcelonie (1991), International Statistical Institute we Florencji (1993), Operation Research w Kolonii (1993), Minisymposium in Honour of Jaroslav Hajek na Uniwersytecie im. Karola w Pradze (1994) i Międzynarodowej Konferencji Biometrycznej w Poznaniu (1994). Jego wysoka aktywność była szczególnie zauważalna w organizacji międzynarodowej konferencji Wielowymiarowa Analiza Statystyczna w wielu jej edycjach począwszy od 1990 r. Pracował na stażach naukowych na University of Nijmegen w Holandii (1993) oraz University of Maryland (1996) i State University of Texas w Stanach Zjednoczonych (2003).

Zwieńczeniem osiągnięć naukowych z tego okresu była rozprawa doktorska *Testy wielokrotne i ich zastosowania*, przygotowana pod moim kierunkiem w 1997 r. Praca ta dotyczyła problemów wielowymiarowej analizy informacji statystycznych, a w szczególności metod wnioskowania statystycznego. Przedmiotem badań były porównania wielokrotne, wynikające z postawienia hipotezy o równości efektów zabiegów w analizie wariancji lub o zerowaniu się wektorów współczynnika regresji w klasycznym liniowym modelu regresji.

Dariusz Parys brał udział w grantach *Nieparametryczne metody wnioskowania statystycznego oparte na porównaniach wielokrotnych* oraz *Metody wnioskowania statystycznego oparte na porównaniach wielokrotnych* przyznanych

przez Komitet Badań Naukowych. Rezultatem drugiego z nich była wydana w 2007 r. monografia *Statystyczne metody wnioskowania wielokrotnego* (współautor: Czesław Domański), która zdobyła nagrodę zespołową Rektora Uniwersytetu Łódzkiego w 2008 r.

Po obronie pracy doktorskiej podjął badania stanowiące kontynuację dociekań zawartych w dysertacji. W przygotowywanej rozprawie habilitacyjnej *Kroczące metody porównań wielokrotnych i ich zastosowania w naukach społeczno-ekonomicznych* omawiał porównania wielokrotne między parametrami będącymi przedmiotem analizy wariancji i regresji. W procedurach porównań wielokrotnych istotną wadą jest brak kontroli nad popełnianym błędem wnioskowania. Procedury testowe kroczące zapewniają taką kontrolę, utrzymując błąd wnioskowania na ustalonym poziomie. W pracy dr. Parysa zawarte zostały liczne modyfikacje procedur kroczących o większej mocy niż istniejące.

Z powodu kłopotów zdrowotnych Dariusz Parys nie ukończył rozprawy habilitacyjnej. Niemniej w ostatnich latach, wraz z poprawą zdrowia, jego aktywność naukowa wzrosła, czego przejawem były wystąpienia na kilku międzynarodowych konferencjach.

Jako nauczyciel akademicki został dostrzeżony zarówno przez kolegów, jak i studentów UŁ. Był członkiem Rady Wydziału Ekonomiczno-Socjologicznego UŁ, a w latach 2009–2011 – członkiem Senatu UŁ. W 2010 r. w ramach programu Sokrates prowadził wykłady ze statystyki matematycznej na Uniwersytecie Santiago de Compostela w Hiszpanii. Był ceniony jako wykładowca rachunku prawdopodobieństwa i statystyki matematycznej w ramach studiów w Polsko-Amerykańskim Centrum Zarządzania funkcjonującym przy Wydziale Zarządzania UŁ. Prowadził także zajęcia z matematyki, matematyki finansowej, statystyki opisowej, planowania eksperymentów, teorii podejmowania decyzji, statystyki nieparametrycznej, statystycznej kontroli jakości, teorii gier, analizy matematycznej i algebry liniowej.

Jego wyjątkowy talent dydaktyczny docenili studenci, którzy w ramach konkursu zorganizowanego przez AIESEC nagrodzili go tzw. Nobelkiem w 2000 r. w kategorii „Wykładowca z Największym Poczuciem Humoru”, a w 2001 r. w kategorii „Najlepszy Wykładowca na kierunku Finanse i Bankowość”.

Należał do wielu towarzystw naukowych, m.in. Polskiego Towarzystwa Statystycznego (PTS), w którym pełnił funkcję wiceprzewodniczącego oddziału łódzkiego w latach 2010–2018 i członka Komisji Rewizyjnej, Polskiego Towarzystwa Biometrycznego, Polskiego Towarzystwa Ekonomicznego oraz Międzynarodowego Towarzystwa Bernoulli Society.

Jego dorobek naukowy obejmuje blisko 90 artykułów i streszczeń wystąpień z konferencji krajowych i zagranicznych.

Doktor Dariusz Parys został uhonorowany Złotą Odznaką Uniwersytetu Łódzkiego za wybitne zasługi w pracy naukowo-badawczej i dydaktycznej. Za dzia-

łalność w PTS został wyróżniony Medalem z okazji 90-lecia Polskiego Towarzystwa Statystycznego.

Jego życzliwość, talent i kultura osobista zjednały mu przyjaciół w wielu środowiskach w kraju i za granicą. Cieszył się zasłużonym szacunkiem i sympatią. Żył cicho i spokojnie. Tak też odszedł.

Czesław Domański (Uniwersytet Łódzki)