

## **PROFESOR KAROL KUKUŁA – 40 LAT PRACY NAUKOWO-DYDAKTYCZNEJ**

Profesor Karol Kukuła urodził się 23 lutego 1948 roku w Brodach koło Kalwarii Zebrzydowskiej. W latach 1968-1972 studiował na Wydziale Ekonomiki Produkcji Wyższej Szkoły Ekonomicznej w Krakowie. Już w czasie studiów szczególnie interesował się zastosowaniem metod matematycznych w badaniach społeczno-ekonomicznych, stąd Jego ulubionymi przedmiotami były: statystyka, ekonometria i badania operacyjne. Tytuł magistra ekonomii otrzymał na podstawie pracy „*Ekonometryczna analiza działalności produkcyjnej Krakowskich Zakładów Przemysłu Spirytusowego*”. W 1973 roku zdobył miano najlepszego studenta Krakowa, co łączyło się z otrzymaniem medalu im. M. Kopernika oraz Krakowskiej Czerwonej Róży.

Po ukończeniu studiów podjął pracę w Zakładzie Ekonometrii i Cybernetyki Wyższej Szkoły Ekonomicznej w Krakowie na stanowisku asystenta-stażysty, następnie asystenta, starszego asystenta i adiunkta.

W roku 1976 obronił pracę doktorską pt. „*Metody badania zmienności struktur ekonomicznych*” i decyzją Rady Wydziału Ekonomiki i Organizacji Obrotu Akademii Ekonomicznej w Krakowie uzyskał stopień doktora nauk ekonomicznych. W roku 1990 na podstawie ogólnego dorobku naukowego i rozprawy nt. „*Statystyczna analiza strukturalna i jej zastosowanie w sferze usług produkcyjnych dla rolnictwa*” uzyskał stopień doktora habilitowanego nauk ekonomicznych w zakresie ekonomii, statystyki i ekonomiki rolnictwa.

Swój warsztat naukowo-badawczy Profesor rozwijał na zagranicznych stażach naukowych: w Uniwersytecie Katolickim w Tilburgu (1976 r.) oraz w Grand Valley State College w USA (1981 r.).

W 1992 roku objął stanowisko profesora Akademii Rolniczej w Krakowie (obecnie Uniwersytet Rolniczy), gdzie od maja 1992 roku do chwili obecnej pełni funkcję kierownika Katedry Statystyki Matematycznej (dawniej Zakład Statystyki Matematycznej). Pracę w Akademii Ekonomicznej kontynuował nadal, w wymiarze  $\frac{3}{4}$  etatu, do roku 1996.

W miarę naukowego awansu i uzyskiwania kolejnych stopni naukowych i stanowisk, Profesor, jako wysoko ceniony wykładowca w zakresie statystyki, ekonometrii i badań operacyjnych, był zapraszany do różnych uczelni i zatrudniany

tam przez wiele lat. Wykładał w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej w Jarosławiu, Wyższej Szkole Pedagogicznej w Krakowie, Akademii Wychowania Fizycznego w Krakowie, w Politechnice Częstochowskiej, Wyższej Szkole Biznesu i Przedsiębiorczości w Ostrowcu Świętokrzyskim (prorektor w latach 2000-2001), w Wyższej Szkole Humanistyczno-Ekonomicznej w Zamościu, w której w latach 2001–2003 pełnił funkcję Rektora oraz w Państwowej Wyższej Szkole Zawodowej w Tarnowie, gdzie jest zatrudniony do dziś.

Szerokie zainteresowania naukowe Profesora w największym stopniu skupiają się na zagadnieniach związanych z wielowymiarową analizą porównawczą. Rozwiązania prezentowane są w większości w kontekście gospodarki rolno-żywnościowej. Poruszana tematyka obejmuje m.in. problemy adaptacji struktury polskiej gospodarki w warunkach konkurencyjności krajów Unii Europejskiej, charakter struktury agrarnej Polski i dynamiki jej przekształceń w porównaniu z analogicznymi strukturami Europy Zachodniej, analizę przestrzennego rozkładu skupu rolnego w Polsce oraz poziomu nasycenia usługami produkcyjnymi polskiego rolnictwa. Niektóre metody wielowymiarowej analizy porównawczej znalazły zastosowanie w sferze turystyki, gdzie posłużyły jako narzędzie do hierarchicznego porządkowania województw pod względem ich bazy materialnej czy stopnia zagospodarowania turystycznego i stanu środowiska naturalnego.

Wiele zagadnień teoretycznych z zakresu analizy struktur ekonomicznych, wraz z przykładami ilustrującymi proponowane rozwiązania, Profesor zawarł w monografiach:

- „*Statystyczne metody analizy struktur ekonomicznych*”,
- „*Metoda unitaryzacji zerowanej*”,
- „*Statystyczne studium struktury agrarnej w Polsce*”.

Oprócz wymienionych monografii Profesor jest autorem ponad 130 publikacji, w tym 88 samodzielnych. Prof. K. Kukuła bierze też aktywny udział w licznych konferencjach i sympozjach; bardzo często wygłaszając referaty, a prawie zawsze uczestnicząc w dyskusji. Jest uczestnikiem wielu konferencji cyklicznych, w tym także o zasięgu międzynarodowym, m.in.: Międzynarodowa Konferencja nt. Metod i Zastosowań Badań Operacyjnych (MZBO), Międzynarodowe Colloquium Biometryczne, Międzynarodowa Konferencja „Metody Ilościowe w Badaniach Ekonomicznych”, Kongres Stowarzyszenia Ekonomistów Rolnictwa i Agrobiznesu.

Profesor jest bardzo cenionym dydaktykiem. Prowadzi zajęcia w formie wykładów i ćwiczeń z wielu przedmiotów: *statystyki, ekonometrii, badań operacyjnych, metod oceny zjawisk złożonych, prognozowania i symulacji*. Jego wykłady cechuje wysoki profesjonalizm i przystępność przekazu, dlatego cieszą się dużym uznaniem wśród studentów. Prowadzi również seminaria magisterskie z zakresu zastosowań metod statystycznych do opisu zjawisk i zależności ekonomicznych. Był opiekunem ponad 200 prac magisterskich i licencjackich. Bogate doświadczenie dydaktyczne Profesora zaowocowało znaczącą liczbą skryptów i podręczników, bardzo popularnych i cenionych wśród studentów, a także pracowników naukowych kierunków ekonomicznych większości polskich uczelni. Warto podkreślić, że prawie wszystkie z tych podręczników ukazały się już w kilku wydaniach.

Profesor jest autorem lub współautorem oraz redaktorem następujących podręczników o zasięgu ogólnopolskim:

- *Elementy statystyki w zadaniach*, PWN Warszawa, trzy wydania
- *Badania operacyjne w przykładach i zadaniach*, PWN Warszawa, sześć wydań
- *Ekonometria w przykładach i zadaniach*, PWN Warszawa, dwa wydania

oraz skryptu AR:

- *Wybrane zagadnienia matematyki w zadaniach*, dwa wydania.

Na szczególne podkreślenie zasługuje fakt, że Prof. K. Kukuła wniósł bardzo znaczący wkład w rozwój młodej kadry naukowej, szczególnie na Uniwersytecie Rolniczym w Krakowie, ale także i poza nim. Był promotorem 11 wypromowanych przewodów doktorskich (w tym 8 w Katedrze, którą kieruje), 5-krotnie był recenzentem rozpraw habilitacyjnych, a 7-krotnie doktorskich.

Profesor prowadzi również działalność wydawniczo-redakcyjną: od 1992 roku jako redaktor naukowy serii *Ekonomika Zeszytów Naukowych Akademii Rolniczej w Krakowie*, a od 1997 roku jest członkiem Kolegium Redakcyjnego i Rady Programowej periodyku o zasięgu ogólnokrajowym *Krakowskie Studia Małopolskie*.

Uznanie dla wyników pracy oraz zdolności organizacyjnych wyraża się w powierzanych Mu funkcjach. Prof. K. Kukuła jest kierownikiem Katedry Statystyki Matematycznej UR od 1992 roku; w latach 1994-1996 i 2002-2008 był przewodniczącym Wydziałowej Komisji do Spraw Nagród i Odznaczeń, a przez szereg lat był członkiem Wydziałowej, a także Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej AR (a wcześniej również Akademii Ekonomicznej).

Za osiągnięcia naukowe i dydaktyczne Profesor został wyróżniony Nagrodą Ministra III stopnia za skrypty Akademii Ekonomicznej napisane w latach

1978-1982, zaś za skrypt Akademii Rolniczej – Nagrodą Rektora Akademii Rolniczej w Krakowie. Podobnie za prace naukowo-badawcze otrzymał Nagrodę Rektora Akademii Ekonomicznej (w latach 1987, 1989, 1991 i 1995) oraz w 1995 roku - Nagrodę Rektora Akademii Rolniczej. W 1999 roku został odznaczony Srebrnym Krzyżem Zasługi, a w 2002 roku – Medalem Komisji Edukacji Narodowej.

Nie sposób nie wspomnieć o hobby Profesora, jakim jest historia w ogóle, a w szczególności okres I wojny światowej. Profesor od lat pieczołowicie gromadzi cenne pamiątki z tego okresu, wyszukując je właściwie przy każdej nadarzającej się okazji, a także regularnie na giełdach staroci. Zgromadził też pokaźny zbiór sztuców polskich z wieku XVII-XX i jest w trakcie pisania książki na ten temat.

Jako długoletni pracownik Katedry Statystyki Matematycznej, chciałabym szczególnie podkreślić zaangażowanie Profesora w rozwój naukowy pracowników Katedry. Profesor poświęca temu bardzo dużo czasu, uwagi i wysiłku. Dziękuję za to w imieniu własnym i wszystkich pracowników Katedry.

Z okazji Jubileuszu życzymy pomyślności i dalszych sukcesów w pracy naukowo-dydaktycznej oraz zdrowia i szczęścia w życiu rodzinnym.

*Jadwiga Bożek*