

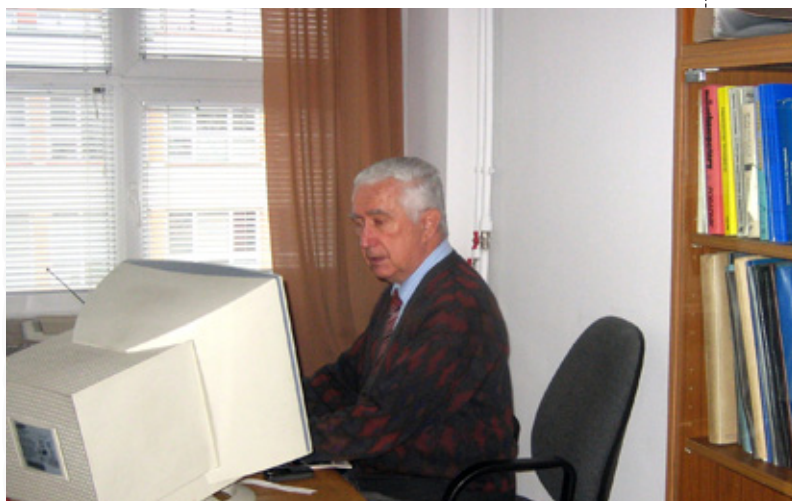
komor

ZYGMUNT KOMOR

Zygmunt Komor urodził się 26 stycznia 1941 roku w Lublinie. Tam, w 1958 roku, ukończył Liceum Ogólnokształcące im. hetmana Jana Zamoyskiego. W tym samym roku rozpoczął studia na Wydziale Łączności Politechniki Warszawskiej, gdzie na IV roku wybrał kierunek Automatyka realizowany przez Katedrę Automatyki i Telemechaniki. Pracę magisterską wykonaną pod kierunkiem profesora Anatola Gosiewskiego obronił w 1964 roku. W 1964 roku został zatrudniony w Katedrze Automatyki i Telemechaniki (później Instytucie Automatyki, obecnie Instytucie Automatyki i Informatyki Stosowanej), jako pracownik inżynierjno-techniczny, później jako pracownik naukowo-dydaktyczny. Od początku był czynnie zaangażowany w dydaktykę, w budowę i organizację laboratoriów, a także w prace naukowo-badawcze prowadzone przez Instytut, w tym na potrzeby przemysłu, m.in. w ramach zespołu zajmującego się optymalizacją pracy stalowniczych pieców łukowych. Opracowania wykorzystano w „Hucie Stalowa Wola” i w „Hucie Warszawa”. Prace dla przemysłu znalazły uznanie przez gremia postronne: zespół zdobył wyróżnienie w konkursie Stowarzyszenia Elektryków Polskich oraz IV nagrodę w Krajowym Konkursie Oszczędności Paliw i Energii.

Naturalną konsekwencją pracy badawczej i naukowej były artykuły i referaty, których Zygmunt Komor był współautorem lub autorem oraz przygotowanie rozprawy doktorskiej, którą obronił na Wydziale Elektroniki w 1977 roku.

Zygmunt Komor wniósł duży wkład w rozbudowę bazy technicznej laboratoriów Teorii Układów Sterowania, Aparatury Automatyki i Systemów Automatyki wraz z materiałami dydaktycznymi, będąc współautorem lub au-



torem licznych skryptów dla studentów kierunku automatyka bądź pokrewnych. Był też autorem programów przedmiotów ze swojej dziedziny aktywności dla innych kierunków politechnicznych oraz dla techników, a także autorem kilku podręczników. Działania na tym polu znalazły uznanie w postaci kilku nagród Rektora Politechniki Warszawskiej za działalność dydaktyczną, nagrody Ministra MSWiT za osiągnięcia w dziedzinie dydaktyczno-wychowawczej. Został odznaczony Złotym Krzyżem Zasługi.

Przez cały okres aktywności zawodowej Zygmunt Komor działał w kierunku utrwalania związków między teorią i praktyką inżynierską, był opiekunem wielu prac magisterskich, znajdujących realizację techniczną, oraz opiekunem praktyk studenckich. Po osiągnięciu wieku emerytalnego nadal współpracuje z macierzystą Uczelnią, prowadzi zajęcia i opracowuje materiały dla studentów, w ostatniej czasie został wydany jego skrypt *Elektrotechnika i elektronika dla studentów Wydziału Chemicznego* (OWPW, Warszawa 2011).

Wiele energii Zygmunt Komor poświęca też pracy społecznej w środowisku Ursynowa. Jest żonaty, ma troje dorosłych dzieci i dwoje wnucząt.

Słowa kluczowe

- automatyka
- projektowanie aparatury automatyki
- komputerowe wspomaganie projektowania sprzętu elektronicznego