



Dr hab. inż. Józef Parchański, prof. Pol. Śl. (1935 – 2019)

26 marca 2019 roku zmarł w wieku 84 lat dr hab. inż. Józef Parchański, prof. Pol. Śl., wieloletni pracownik Wydziału Elektrycznego Politechniki Śląskiej i członek Oddziału Gliwickiego SEP.

Józef Parchański urodził się 25 stycznia 1935 roku w Rudniku koło Cieszyna. W 1955 roku ukończył Technikum Elektryczne w Cieszynie. Studia o specjalności „Maszyny Elektryczne” ukończył z wynikiem bardzo dobrym w 1961 roku na Wydziale Elektrycznym Politechniki Śląskiej. W tym samym roku rozpoczął pracę w ówczesnej Katedrze Miernictwa Elektrycznego na stanowisku asystenta. W 1963 roku ukończył roczne Studium Podyplomowe o specjalności „Automatyka i Telemekhanika Przemysłowa”, a w 1965 r. dwuletni „Kurs Pedagogiki i Psychologii”. W 1968 roku uzyskał stopień naukowy doktora nauk technicznych na podstawie rozprawy „Wpływ harmonicznych napięcia zasilającego na dokładność mostków liniowych” (promotor prof. Mieczysław Pluciński). W tym samym roku awansował na stanowisko adiunkta.

W 1984 roku uzyskał stopień naukowy doktora habilitowanego nauk technicznych na podstawie monografii „Pomiar siły zmiennej w czasie”. W 1987 roku został mianowany na stanowisko docenta, a w 1992 r. na stanowisko profesora nadzwyczajnego. Prowadził wykłady, ćwiczenia tablicowe oraz ćwiczenia laboratoryjne na studiach dziennych, wieczorowych i zaocznych w Gliwicach oraz w Rybniku i Katowicach.

Zawsze łączył teorię z praktyką. Uczestniczył w około 60 indywidualnych lub zespołowych pracach badawczych, wykonywanych na zlecenie przemysłu. W większości tych prac był kierownikiem zespołu. W dyrekcji *FIAT AUTO-POLAND* został wpisany do książki „Wiarygodny Współpracownik”.

Odbył staż naukowy w szkołach wyższych w Pilźnie i w Pradze (1970 r.), w *NETI* w Nowosybirsku (1978 r.) oraz staż przemysłowy w Czechosłowacji w firmie *LIAZ* w Libercu (1984 r.), w firmie *PRODLEW-Warszawa* Oddz. Bytom (1984-1985). Był konsultantem naukowym ds. technologii budowy aparatury kontrolno-pomiarowej w Głównym Instytucie Górniczym w Katowicach (1973-1975) oraz konsultantem naukowym ds. miernictwa dynamicznych wielkości mechanicznych i metrologii elektrycznej w Ośrodku Badawczo-Rozwojowym Maszyn Hutniczych w Bytomiu (1982-1983).

W 1984 roku opracował program przedmiotu Technologia i Budowa Aparatury Elektronicznej, który był realizowany i uaktualniany do 2005 roku. Jego książka wydana w 1995 roku pt. „Miernictwo elektryczne i elektroniczne”, zmieniona i zaktualizowana w 1998 i 2003 roku, była dobrze przyjęta przez wykładowców, studentów i uczniów (łączny nakład około 75000 egzemplarzy).

Profesor Parchański był opiekunem ponad 70 prac dyplomowych magisterskich i inżynierskich, promotorem wyróżnionej rozprawy doktorskiej, recenzentem 5 rozpraw doktorskich, recenzentem 5 książek dydaktycznych, recenzentem kilkudziesięciu artykułów naukowych i prac naukowo-badawczych krajowych i zagranicznych.

Był członkiem PTETIS, członkiem SEP (od 1962 r.), rzeczoznawcą SEP (od 1984 r.) oraz weryfikatorem SEP (od 1988 r.). Był członkiem Uczelnianej Komisji Mieszkaniowej (1970-1976), kierownikiem Zespołu Miernictwa Przemysłowego (1974-1981), kierownikiem tematu CPBP 02.20.III.06 (1986-1990), kierownikiem grantu naukowego (1991-1993), pełnił funkcję zastępcy dyrektora ds. nauki w Instytucie Metrologii Elektrycznej i Elektronicznej (1991-2003).

Za działalność naukową, dydaktyczną i organizacyjną został odznaczony Medalem Komisji Edukacji Narodowej, Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski, Złotym Krzyżem Zasługi, Srebrną Odznaką Zasłużony w Rozwoju Województwa Katowickiego, Odznaką Zasłużony dla Pol. Śląskiej, Medalem im. prof. Fryzego, indywidualną oraz zespołową nagrodą Ministra NSzWiT, dwukrotnie nagrodami Zjednoczenia Przemysłu Budowy Maszyn Ciężkich „ZEMAK” oraz wielokrotnie nagrodami Rektora Politechniki Śląskiej.

W zmarłym straciliśmy niezwykle uczciwego i prawego człowieka, przyjaznego i zawsze pomocnego, lubianego przez studentów i współpracowników.

Opracował:
prof. dr hab. inż. Tadeusz Skubis

