



Witold JABŁOŃSKI (1938-2018)

*dr inż. elektryk, pracownik naukowo-dydaktyczny
Politechniki Wrocławskiej, specjalista w zakresie
ochrony przeciwporażeniowej*

Witold Jabłoński urodził się 6 listopada 1938 r. w Siedlcach. Studia wyższe na Wydziale Elektrycznym Politechniki Wrocławskiej ukończył w 1961 r. Po ukończeniu studiów pracował w Dyspozycji Mocy Zakładów Energetycznych Okręgu Południowego w Katowicach, a następnie w Zakładach Energetycznych Okręgu Dolnośląskiego. W latach 1963-1965 był zatrudniony we Wrocławskim Biurze Projektowo-Konstrukcyjnym ZREMB na stanowisku projektanta. Od 1965 do 2005 roku pracował w Politechnice Wrocławskiej, początkowo jako asystent w Katedrze Urządzeń Elektrycznych, a następnie jako asystent i adiunkt w Instytucie Energoelektryki tej uczelni. W pracy naukowej zajmował się głównie metodami oceny zagrożenia porażeniowego, skutkami działania prądu na organizm ludzki oraz optymalizacją środków ochrony przeciwporażeniowej. W 1973 r. obronił pracę doktorską na temat optymalizacji uziomów głębinowych.

Jest autorem około 150 niepublikowanych prac na rzecz energetyki zawodowej, przemysłu i biur projektowych. Opublikował około 200 prac naukowych. Jest autorem wielu opinii i ekspertyz. Uczestniczył w pracach Polskiego Komitetu Normalizacyjnego, biorąc udział w przygotowywaniu projektów polskich norm i opracowaniu opinii o projektach norm przygotowywanych przez inne zespoły. Brał udział w wielu konferencjach naukowo-technicznych krajowych i zagranicznych (m.in. w Niemczech, Rosji, Czechach). Jest współorganizatorem cyklicznej Konferencji Międzynarodowej, organizowanej co dwa lata, na temat ochrony przeciwporażeniowej. Opublikował 6 książek na temat ochrony przeciwporażeniowej, głównie w urządzeniach elektroenergetycznych wysokiego napięcia, rysunku elektrycznego, instalacji elektrycznych w gospodarstwach rolnych i na placach budów. Napisał podręcznik z zakresu elektrotechniki i instalacji elektrycznych oraz ochrony przeciwporażeniowej.

W ramach prac dydaktycznych prowadził wykłady i towarzyszące im formy zajęć dydaktycznych z zakresu urządzeń elektrycznych niskiego i wysokiego napięcia, a przede wszystkim ochrony przeciwporażeniowej. W pracy tej szeroko korzystał z doświadczeń zdobytych w pracy w energetyce zawodowej i biurze projektów.

Dr inż. Witold Jabłoński przez cały okres pracy w Politechnice Wrocławskiej uczestniczył w pracach organizacyjnych i społecznych. Był zastępcą kierownika zespołu do spraw dydaktyki. Przez 8 lat brał udział w pracach Rady Młodszych Pracowników Naukowo-Dydaktycznych, w tym przez 4 lata był przewodniczącym tej Rady.

Był aktywnym działaczem Związków Zawodowych. Jako przedstawiciel pracowników, a następnie związków zawodowych brał udział przez prawie 15 lat w pracach Senatu Politechniki Wrocławskiej. Był przez kilka kadencji członkiem Rady Wydziału i Rady Instytutu. Za działalność dydaktyczną i naukową otrzymał wiele nagród J.M. Rektora Politechniki Wrocławskiej, Dziekana Wydziału Elektrycznego i dyrektorów Instytutu, m.in. Złotą Odznakę Politechniki Wrocławskiej. Był odznaczony Złotym Krzyżem Zasługi.

Do Stowarzyszenia Elektryków Polskich wstąpił 19 lutego 1962 r. Przez 8 lat brał czynny udział w pracach Polskiego Komitetu Ochrony Przed Zagrożeniami Elektrycznymi przy Zarządzie Głównym SEP. Przez 4 lata, w ramach tego Komitetu, kierował pracami Zespołu Ochrony Przeciwporażeniowej. Brał też czynny udział w życiu Oddziału Wrocławskiego SEP. Prowadził szkolenia z zakresu ochrony przeciwporażeniowej dla członków SEP Oddziału Wrocławskiego (najczęściej w ramach Sekcji Instalacji) oraz kilku innych Oddziałów SEP (Gliwickiego, Radomskiego, Warszawskiego, Poznańskiego, Krakowskiego, Koszalińskiego). Systematycznie publikował w miesięczniku SEP *INPE*. Współpracował z wydawnictwem COSiW SEP jako współautor lub autor komentarzy do norm PN-IEC 60 364 i PN-E-05115 oraz jako współautor normy N SEP-E-001. Był rzeczoznawcą Izby Rzeczoznawców SEP w zakresie instalacji elektrycznej.

Został odznaczony: Srebrną (1985) i Złotą (2002) Odznaką Honorową SEP, Srebrną i Złotą Odznaką NOT, Medalem im. K. Szpotańskiego (2008) oraz Medalem im. prof. K. Idaszewskiego (2009). W 2011 roku otrzymał Puchar Polskiego Stowarzyszenia Elektroinstalacyjnego w uznaniu pracy dydaktycznej na rzecz wielu pokoleń elektryków.

Warto także wymienić ważniejsze odznaczenia solidarnościowe: Dyplom „Solidarności” – 2005, Medal „Solidarności” – 2006, Medal Dolnośląskiej Solidarności „Niezłomni” – 2013.

Pochowany został 3 lutego 2018 r. na cmentarzu przy ul. Bujwida we Wrocławiu.

Dr inż. Witold Jabłoński gościł na łamach miesięcznika „Energetyka” w latach 1976-1977, 1988 i 1991, a w roku 2006 redaktor T.E. Kołakowski zamieścił recenzję Jego książki pt. „Ochrona przeciwporażeniowa w urządzeniach elektroenergetycznych niskiego i wysokiego napięcia”.

Po połączeniu Polskiego Komitetu Ochrony przez Zagrożeniami Elektrycznymi, (w którym Witold Jabłoński prowadził jedną z Grup roboczych) z Komitetem Prac pod Napięciem i utworzeniu Polskiego Komitetu Bezpieczeństwa w Elektryce (PKBwE) SEP, Jego działalność popularyzatorska skoncentrowała się na organizowaniu konferencji naukowo-technicznej ELSAF. Patronat honorowy powierzono PKBwE i Oddziałowi Wrocławskiemu SEP. Konferencja ta, organizowana w cyklu dwuletnim, ma swój Komitet organizacyjny i naukowo-programowy, w którym od wielu lat zasiadał dr inż. Witold Jabłoński. Konferencja ta według zamysłu Organizatorów była połączona z cykliczną Szkołą ochrony przeciwporażeniowej, w której dr inż. Witold Jabłoński zazwyczaj wygłaszał kilka referatów zachowując spokojny ton i prowadząc rzeczową dyskusję.

Przez wiele lat (2006-2013) redagował lub współredagował cykliczne wydawnictwo Verlag Dashöfer „Sieci, instalacje i urzą-

dzenia elektroenergetyczne o napięciu powyżej 1 kV. Poradnik inżyniera elektryka, projektanta i inwestora”, kierując kilkunastoosobową grupą Autorów, do której należałem.

Zawsze podziwiałem Jego cierpliwość i chęć wyjaśnienia każdej zawitości, których przecież w technicznym języku nie brakuje. Doświadczał w tej dziedzinie także wielu sporów, które do dziś można prześledzić na łamach czasopisma SEP „INPE”.

Pozostanie w pamięci jako Człowiek zaangażowany zawodowo i społecznie, autorytet dla rzesz elektryków, skromny i zawsze pogodny.

Żegnaj drogi Nauczycielu!

Bogumił Dudek

PIŚMIENICTWO

- [1] Słownik Biograficzny Zasłużonych Elektryków Wrocławskich. Wydanie zbiorcze 1997-2014.(C), Oddział Wrocławski SEP, marzec 2014 (z niewielkimi redakcyjnymi uzupełnieniami).



26th International Trade Fair of Electrotechnics, Electronics,
Automation, Communication, Lighting, and Security Technologies

2018
AMPER
future technologies

20. - 23. 3. 2018 | BRNO
THE CZECH REPUBLIC