

O Autorze



Bogdan Galwas jest absolwentem Wydziału Łączności Politechniki Warszawskiej. Dyplom magistra inżyniera uzyskał w roku 1962 i został zatrudniony w Katedrze Radiotechniki PW. Siedem lat później Rada Wydziału Elektroniki PW nadała mu stopień doktora nauk technicznych, a w roku 1976 przyznała stopień naukowy doktora habilitowanego za monografię *Homodynamiczne metody badania obwodów mikrofalowych*. Tytuł naukowy profesora uzyskał w roku 1986, a dziewięć lat później został mianowany na stanowisko profesora zwyczajnego.

Jest specjalistą w obszarze elektroniki i fotoniki mikrofalowej, autorem wielu książek, między innymi: *Podstawy telekomunikacji optofalowej*, *Miernictwo mikrofalowe* i *Mikrofalowe generatory i wzmacniacze tranzystorowe*, a także e-podręczników udostępnianych w Internecie: *Podstawy techniki wysokiej częstotliwości*, *Telekomunikacja optofalowa* i *Technika transmisji sygnałów*.

Jest promotorem kilkunastu prac doktorskich, opiekunem ponad 100 prac magisterskich i inżynierskich oraz autorem ponad 250 artykułów, raportów i publikacji naukowych.

Prof. dr hab. Bogdan Galwas jest również autorem wielu publikacji z obszaru technologii kształcenia na odległość z wykorzystaniem Internetu i technik multimedialnych. Opracował i wdrożył w Politechnice Warszawskiej model studiów przez Internet – SPRINT.

Jest wieloletnim członkiem Komitetu Prognoz Polskiej Akademii Nauk.