



**Doc. Bogusław Ferens**  
**1917 - 2000**

Doc. dr inż. Bogusław Ferens urodził się w Mińsku 20. listopada 1917 roku. Po ukończeniu szkoły powszechnej i gimnazjum im. Wł. Giżyckiego w Warszawie, w roku 1936 wstąpił na Wydział Mechaniczny Politechniki Warszawskiej, gdzie studiował do chwili wybuchu wojny w roku 1939. W czasie okupacji w miarę możliwości uzupełniał studia. W 1944 r. został wywieziony do Niemiec. Po zakończeniu wojny powrócił do Polski i zakończył studia na Politechnice Łódzkiej, gdzie w 1946 r. na Oddziale Energetyczno-Konstrukcyjnym otrzymał dyplom inż. mechanika. W roku 1948 rozpoczął pracę w Delegaturze Zjednoczenia Przemysłu Maszyn Włókienniczych w Warszawie. Pracę naukową rozpoczął w roku 1949 w Katedrze Teorii Maszyn Ciepłych Politechniki Warszawskiej.

Specjalnością doc. Ferensa były zagadnienia chłodnicze i energetyczne oraz technika pomiarowa. Z dziedziny chłodnictwa termoelektrycznego wykonał pracę doktorską i w roku 1964 uzyskał stopień doktora nauk technicznych. Od roku 1970 był zatrudniony na stanowisku docenta. W Instytucie Techniki Ciepłej PW uruchomił i rozwinął działalności unikatowego w skali kraju laboratorium termochłodnictwa, które było wyposażone, między innymi, w oryginalne (własnej konstrukcji) urządzenia do wytwarzania półprzewodników. Opublikował ponad 20 prac naukowych związanych z termochłodnictwem.

Doc. Ferens poza pracą naukową wykazywał duże zainteresowanie działalnością dydaktyczną. Był cenionym przez studentów nauczycielem. Prowadził wykłady z teorii chłodnictwa, urządzeń chłodniczych oraz techniki niskich temperatur, a także kierował pracami dyplomowymi i przejściowymi.