



## **Prof. Jerzy Sado** **1940 - 2005**

Profesor dr hab. inż. Jerzy Sado urodził się 11 listopada 1940 roku w Borku Wielkim k. Dębicy. Po ukończeniu w 1960 roku Technikum Budowy Silników w Warszawie podjął studia na Wydziale Mechanicznym Konstrukcyjnym Politechniki Warszawskiej, od listopada roku 1960 Mechanicznym Energetyki i Lotnictwa. Studia ukończył w roku 1965 na specjalności Aparatura Chemiczna. W latach 1965 - 1969 pracował w Centralnym Laboratorium Gazownictwa w Zakładzie Automatyki i Pomiarów. Od grudnia 1969 roku rozpoczął pracę dydaktyczną w Instytucie Techniki Ciepłej Politechniki Warszawskiej w Zakładzie Termodynamiki. Doktoryzował się w roku 1978, habilitację uzyskał w roku 1991. W roku 1996 został profesorem Politechniki Warszawskiej, zaś w roku 2002 Prezydent RP nadał Mu tytuł naukowy profesora w zakresie nauk technicznych. W latach 1991 - 1993 pełnił funkcję Kierownika Laboratorium Zastosowań Informatyki w ITC PW, zaś w kadencji 1993 - 1996 był zastępcą dyrektora Instytutu Techniki Ciepłej PW. W roku 2000 został kierownikiem Zakładu Aparatury Procesowej i Chłodnictwa w ITC. Przez dwie kadencje przypadające na lata 1999- 2002 i 2002-2005 był Prodziekanem ds. Nauczania Wydz. MEiL PW. Jerzy Sado był twórcą nowoczesnego programu Termodynamiki nauczanej na wydz. MEiL, autorem nowej koncepcji kształcenia na specjalności Chłodnictwo i Klimatyzacja oraz współorganizatorem trójstopniowego programu nauczania na wydz. MEiL. Prowadził działalność naukową w zakresie termodynamiki procesów nierównowagowych, plazmy niskotemperaturowej, wymiany ciepła, i energetyki. Był autorem licznych podręczników akademickich.