

## **W dniu 4 września 2020 zmarł nagle dr Wojciech Skubiszak.**

Dr Wojciech Skubiszak studia z fizyki rozpoczął w 1962 r. na Wydziale Matematyki, Fizyki i Chemii UAM w Poznaniu i kontynuował je na Uniwersytecie Leningradzkim, w byłym ZSRR, gdzie w roku 1968 uzyskał tytuł magistra. W tym samym roku został zatrudniony na Wydziale Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego, w Zakładzie Optyki. W roku 1976 uzyskał stopień doktora fizyki na podstawie rozprawy „Relaksacja spójności atomowych metali alkalicznych w słabych polach magnetycznych”. Rozprawa ta została nagrodzona przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz Sekretarza Naukowego Polskiej Akademii Nauk. W latach 1980/1981 uczestniczył w III Wyprawie Polarnej PAN na Spitzbergen, gdzie prowadził pomiary przezroczystości atmosfery oraz rejestrował zorze polarne. Zawsze marzył o powrocie do stacji w Horsundzie, ale stan zdrowia mu to uniemożliwił. W roku 1990 dr Wojciech Skubiszak uczestniczył w budowie detektora "Veto Wall" w Instytucie DESY w Hamburgu, w ówczesnej Republice Federalnej Niemiec. Kierował też Pracownią Pokazów Wykładowych oraz I Pracownią Fizyczną na Wydziale Fizyki UW. Współpracownicy dr. Wojciecha Skubiszaka pamiętają go jako osobę ciepłą i serdeczną. Pamiętają także jego optymizm, życzliwość i poczucie humoru, których nie zdołała osłabić nawet ciężka choroba i transplantacja serca przeprowadzona w roku 1991. Dr Wojciech Skubiszak był szanowany i lubiany przez studentów i doktorantów Zakładu Optyki – dla wielu z nich był powiernikiem. Pozostanie w naszej pamięci jako wspaniały kolega i serdeczny przyjaciel.