

Wspomnienie o dr Magdalenie Staszal

Magda swoje życie poświęciła fizyce i jej nauczaniu. Wydział był Jej drugim domem. Ze względu na olbrzymią wiedzę i wieloletnie doświadczenie prowadziła zajęcia jeszcze długo po przejściu na emeryturę. Zawsze dawała jasno do zrozumienia, że pracuje dla frajdy z nauczania fizyki, a nie dla wynagrodzenia. Każdy mógł liczyć na Jej bezinteresowną pomoc, koleżeńską radę.

Magda zajmowała się początkowo teorią fizyki cząstek i oddziaływań elementarnych, głównie reakcjami hadronowymi, a następnie funkcją struktury fotonu. Razem z Tadeuszem Pniewskim współtworzyła następnie Zakład



Dydaktyki Fizyki, którego była wieloletnim kierownikiem. Przez dziesiątki lat prowadziła wykłady, ćwiczenia, pracownie, seminaria i warsztaty poświęcone dydaktyce fizyki. Pojęciu energii w edukacji poświęciła szereg publikacji i wystąpień na międzynarodowych konferencjach. Tworzyła pracownie dydaktyki fizyki i przyrody, w tym również w ramach europejskiego projektu oraz Międzywydziałowego Podyplomowego Studium Nauczania Przyrody. Regularnie prezentowała *Fizyczne zabawki* na Festiwalu Nauki i Pikniku Naukowym. Przez wiele lat uczestniczyła w pracach: komitetu redakcyjnego *Postępów Fizyki*, komisji Polskiego Towarzystwa Fizycznego. Była członkiem Rady Programowo-Redakcyjnej Polskiego Stowarzyszenia Nauczycieli Przedmiotów Przyrodniczych.

Magdo, będzie nam brakować Twojego uśmiechu, pozytywnego nastawienia, rozmów o dydaktyce. Tych chwil, gdy wyjmowałaś ze swojego archiwum opracowania zagadnień dla naszych studentów, przyszłych nauczycieli, a ze skrzynki – swoje fantastyczne, fizyczne zabawki.

W imieniu Koleżanek i Kolegów z Zakładu i Pracowni Dydaktyki Fizyki
Piotr Nieżurawski

