

Filipkowski, Andrzej

Skład Towarzystwa Naukowego Warszawskiego : (kadencja 1995-1997) : Wspomnienia pośmiertne : Adam Smoliński (1910-1996)

Rocznik Towarzystwa Naukowego Warszawskiego 59, 99-100

1996

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych oraz w kolekcji mazowieckich czasopism regionalnych mazowsze.hist.pl.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

ADAM SMOLIŃSKI (1910-1996)

W dniu 29 lutego 1996 r. zmarł w wieku 85 lat profesor zwyczajny Politechniki Warszawskiej, Adam Smoliński, członek zwyczajny TNW od 1949 r.

Urodził się 1 października 1910 r. w Radziechowie koło Lwowa. Studia ukończył z wyróżnieniem w roku 1933. W 1934 r. rozpoczął pracę w Państwowych Zakładach Tele- i Radiotechnicznych i wkrótce stał się jednym z czołowych inżynierów-konstruktorów radiotechników w Polsce. W okresie okupacji niemieckiej nauczał w Szkole Elektrycznej II stopnia i przygotowywał rozprawę doktorską, którą obronił w 1945 r. pod promotorstwem profesora Janusza Groszkowskiego. Od jesieni 1945 r. był nieprzerwanie związany z Politechniką Warszawską, gdzie w roku 1949 został mianowany profesorem nadzwyczajnym, a w 1956 r. profesorem zwyczajnym. Był kierownikiem Oddziału Telekomunikacji od roku 1947, utworzył i był kierownikiem Katedry Podstaw Telekomunikacji od roku 1949, przemianowanej w roku 1963 na Katedrę Układów Elektronicznych, był dziekanem Wydziału Łączności w latach 1951-1952.

Profesor Adam Smoliński opublikował prawie 300 prac naukowych i dydaktycznych, promował 31 doktorów. W czasie swojej bogatej pracowitej działalności w Politechnice Warszawskiej stworzył 4 szkoły naukowe:

- Układów Elektronicznych
- Materiałów Magnetycznych
- Mikrofalowej Elektroniki Ciała Stałego
- Optoelektroniki

W każdej z tych dziedzin Profesor opublikował dziesiątki prac. Miał wyjątkowy dar gromadzenia wokół siebie młodych ludzi, którym zaszczycał entuzjazm i zainteresowanie pracą. Szczególnie dbał o rozwój naukowy współpracowników, dopingował ich do pisania publikacji, zdobywania stopni naukowych. Gdy prowadzona przez niego tematyka okrzepła i stworzona już była kadra badaczy Profesor umożliwiał im samodzielną twórczą pracę, a sam zaczynał tworzyć kolejną szkołę naukową. W ten sposób powstał Zakład Układów Elektronicznych w Politechnice Warszawskiej oraz Pracownia Materiałów Magnetycznych w IPPT PAN, która dała początek Zakładom Materiałów Magnetycznych Polfer. Uczniami Profesora była kadra, która utworzyła Przemysłowy Instytut Telekomunikacji. Profesor zainicjował również polskie badania, które zaowocowały znacznymi osiągnięciami w dziedzinie techniki światłowodowej. Wychowankowie Profesora zawsze mogli liczyć na Jego pomoc w zawodowych i życiowych problemach, a On był dumny z ich osiągnięć.

W roku 1962 Profesor Adam Smoliński został członkiem korespondentem Polskiej Akademii Nauk, a w 1973 członkiem rzeczywistym. Był silnie związany zawodowo z Instytutem Podstawowych Problemów Techniki PAN, z innymi instytutami badawczymi i instytucjami przemysłowymi. Otrzymał 5 orderów, 18 medali, 9 odznak, wiele tytułów honorowych i nagród. Był doktorem honoris causa Wojskowej Akademii Technicznej.

Profesor Adam Smoliński prowadził nadzwyczaj aktywną działalność w organizacjach międzynarodowych. Stworzył Polską Sekcję IEEE i przez wiele lat był jej przewodniczącym. Uzyskał w tej organizacji najwyższy stopień członkowski: life fellow. Do ostatnich dni swojego życia był członkiem Zarządu Polskiej Sekcji IEEE zajmując się sprawą nagród i awansów; był również członkiem w stopniu fellow organizacji IEE. W URSI przez wiele lat był przewodniczącym Polskiego Komitetu Naukowego oraz wiceprezydentem tej organizacji. Był osobą znaną i cenioną wśród międzynarodowej społeczności elektroników.

Elektronika polska poniosła dotkliwą stratę. Pamięć o Profesorze Adamie Smolińskim na zawsze pozostanie wśród nas.

Andrzej Filipkowski