

J. R.

Ćwierćwiecze Akademii Rolniczo-Technicznej w Olsztynie

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 20/3-4, 590

1975

Artykuł umieszczony jest w kolekcji cyfrowej Bazhum, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych tworzonej przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego.

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie ze środków specjalnych MNiSW dzięki Wydziałowi Historycznemu Uniwersytetu Warszawskiego.

**Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach
dozwolonego użytku.**



ĆWIERĆWIECZE AKADEMII ROLNICZO-TECHNICZNEJ W OLSZTYNIE

31 maja 1975 r. minęła 25 rocznica powołania uczelni rolniczej w Olsztynie — pierwszej szkoły wyższej na Warmii i Mazurach. Na 30-lecie Polski Ludowej Akademia Rolniczo-Techniczna odznaczona została Orderem Sztandaru Pracy I klasy. Z okazji jubileuszu odbyło się uroczyste posiedzenie senatu Akademii. Nastąpiło także wmurowanie kamienia węgielnego pod budowę nowego miasteczka akademickiego „Kortowo-2”.

J. R.

SESJA Z OKAZJI 100-EJ ROCZNICY URODZIN PROF. WŁADYSŁAWA SZUMOWSKIEGO

Stowarzyszenie Wychowanków Akademii Medycznej w Krakowie oraz byłych Wydziałów Lekarskiego i Farmaceutycznego Uniwersytetu Jagiellońskiego wspólnie z Międzywydziałową Katedrą Historii Medycyny i Farmacji Akademii Medycznej im. M. Kopernika w Krakowie i z Oddziałem Krakowskim Polskiego Towarzystwa Historii Medycyny zorganizowało w dniu 6 listopada 1975 r. w Krakowie sesję naukową poświęconą życiu i działalności twórczej w dziedzinie historii i filozofii medycyny prof. Władysława Szumowskiego (1875—1954).

Przypomnieć należy, że dzięki staraniom Uczonego zostały powołane w 1920 r. we wszystkich ówczesnych uniwersytetach polskich (w Warszawie, Krakowie, Lwowie, Poznaniu, Wilnie) specjalne katedry historii i filozofii medycyny. Prof. W. Szumowski obok wielu prac z zakresu dziejów medycyny, propedeutyki, logiki i etyki lekarskiej napisał doskonały podręcznik pt. *Historia medycyny filozoficznie ujęta* (1930—1935); nowe jego wydanie pt. *Historia medycyny* ukazało się w 1961 r. pod red. T. Bilikiewicza. Podręcznik cieszy się do dnia dzisiejszego uznaniem i popytnością w Polsce, a także używany jest jako pomoc dydaktyczna w uczelniach zagranicznych.

cd.

W POSZUKIWANIU ŚLADÓW DZIAŁALNOŚCI TECHNICZNEJ POLAKÓW W XIX-WIECZNYM PAŃSTWIE TURECKIM

Zakład Historii Nauki, Oświaty i Techniki PAN w swych badaniach nad działalnością techniczną Wielkiej Emigracji zyskał ostatnio sprzymierzeńca w postaci Podkomisji do badań działalności polskich inżynierów XIX wieku na obczyźnie, utworzonej przy Komisji Wydawnictw Monograficznych Wydziału IV Nauk Technicznych PAN. We wspólnie prowadzonych badaniach zwrócono uwagę na mało dotychczas znaną i docenianą rolę, jaką odegrali nasi rodacy w tworzeniu podstaw nowoczesnej cywilizacji technicznej w dawnym imperium tureckim. Z materiałów krajowych — niepełnych i rozproszonych — wynika, że Polacy zbudowali pierwsze tureckie linie telegraficzne, liczne drogi, mosty i inne budowle, że piastowali wiele odpowiedzialnych stanowisk w tureckiej służbie technicznej, zapoczątkowali trwającą do dziś eksploatację boracytu, zajmowali się melioracją itp. Dla uzyskania pełnego obrazu ich działalności, niezbędne jest sięgnięcie do źródeł tureckich.

Wychodząc z tego założenia, przeprowadziłem rekonesans badawczy w Turcji w okresie od 11 kwietnia do 4 maja 1975 r. Wyjazd ten umożliwiła mi i częściowo sfinansowała wspomniana Komisja Wydawnictw Monograficznych. Głównym moim