

E. O.

Wizyta w Polsce prof. S. W. Szuchardina

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 16/2, 484

1971

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.



ZEBRANIE NA TEMAT SPORU
O MECHANICYZM W HISTORII NAUKI NOWOŻYTNEJ

W dniu 12 listopada 1970 r., w Pracowni Historii Nauk Przyrodniczych Zakładu Historii Nauki i Techniki PAN odbyło się zebranie na temat sporu o mechanicyzm w historii nauki nowożytnej. W kilku krótkich kolejnych referatach przedstawiono istotę stanowiska mechanicznego w dziejach poszczególnych dyscyplin, przy czym mechanicyzm rozumiany był najogólniej jako przenoszenie form i metod ujmowania zjawisk w pewnych dyscyplinach na przedmiot badań innych nauk, np. z fizyki do biologii lub nauki o społeczeństwie. Sformułowany obecnie tytuł problematyki mechanicyzmu (a zarazem przyszłej publikacji zbiorowej) nie wyklucza, a nawet zakłada uwzględnienie innych stanowisk metodologicznych, także antymechanicznych. Tytuł ten zapowiada również uwzględnienie wielu aspektów mechanicyzmu, przede wszystkim tego, że miał on nie tylko charakter opisowy ale i wartościujący, nie tylko pejoratywny, ale i pozytywny. Pełna i adekwatna ocena roli mechanicyzmu w historii nauki będzie wymagała dalszych konfrontacji poglądów w miarę realizacji pracy nad tym tematem.

J. Bb.

WIZYTA W POLSCE PROF. S. W. SZUCHARDINA

W dniach 10—16 listopada 1970 r. przebywał w Warszawie na zaproszenie Zakładu Historii Nauki i Techniki PAN prof. Siemion Szuchardin (Moskwa), kierownik Działu Historii Współczesnej Rewolucji Naukowo-Technicznej Instytutu Historii Przyrodzawstwa i Techniki AN ZSRR, wiceprzewodniczący Komitetu Międzynarodowej Współpracy w Zakresie Historii Techniki.

Celem pobytu było omówienie współpracy pomiędzy Instytutem Historii Przyrodzawstwa i Techniki a Zakładem Historii Nauki i Techniki w zakresie badań nad rewolucją naukowo-techniczną oraz omówienie przygotowań do sympozjum na temat wdrażania postępu technicznego w krajach nie będących jego inicjatorami, organizowanego w ramach XIII Międzynarodowego Kongresu Historii Nauki w Moskwie w 1971 r. przez wspomniany Komitet Międzynarodowej Współpracy¹.

W czasie pobytu prof. Szuchardin wygłosił referat na temat radzieckich badań nad zagadnieniami rewolucji naukowo-technicznej na posiedzeniu działającego w ramach Zakładu Historii Nauki i Techniki Zespołu Badań nad Zagadnieniami Rewolucji Naukowo-Technicznej². W toku zaś rozmów gością z kierownikiem Zakładu prof. B. Suchodolskim, z jego zastępcą doc. Z. Kowalewskim oraz z kierownikiem wspomnianego zespołu prof. E. Olszewskim osiągnięto wstępne porozumienie co do podjęcia wspólnych badań dwu placówek — moskiewskiej i warszawskiej — nad zmianami w charakterze i treści pracy naukowej i pracy inżynierskiej oraz w kształceniu w okresie rewolucji naukowo-technicznej³. Plan tych badań ma być sprecyzowany w 1971 r.

Prof. Szuchardin spotkał się również z przewodniczącym Komitetu Historii Nauki i Techniki PAN prof. J. Bukowskim oraz odwiedził Instytut Historii Kultury Materialnej PAN.

E. O.

¹ Por. informację o pierwszym sympozjum na ten temat, zorganizowanym w 1970 r. przez Komitet, w nrze 1/1971 „Kwartalnika”, s. 208.

² Por. w niniejszym numerze sprawozdanie z posiedzeń naukowych tego zespołu.

³ Por. w niniejszym numerze sprawozdanie z posiedzenia Rady Naukowej Zakładu.