

E. O.

Prof. Bolesław Olszewicz członkiem Międzynarodowej Akademii Historii Nauki

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 13/2, 517

1968

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.



historii nauk fizycznych i chemicznych, historii nauk o Ziemi, historii nauk biologicznych, historii nauk o człowieku, historii techniki, historii uczonych i zagadnień szczegółowych.

W ramach Kongresu odbędzie się 6 kolokwium, które będą poświęcone dyskusjom nad rozestawionymi uprzednio referatami. Tematy tych kolokwium są następujące: *Warunki i postępy obiektywizacji w zakresie historii nauki*, *Błędy i niedokładności średniowiecznych przekładów naukowych*, *Początki „nowoczesnej algebry”*, *Rozwój pojęcia struktury w fizyce matematycznej*, *Samorództwo od starożytności do 1700 r.*, *Opracowanie pojęć i metod psychologii różnic indywidualnych w XIX i na początku XX w.*

Oprócz tego odbędzie się kolokwium na temat *Historia filozofii przyrodoznawstwa*, organizowane przez Sekcję Filozofii Nauki Międzynarodowej Unii, oraz posiedzenie przygotowujące sympozjum na temat *Wdrażanie postępu technicznego przez kraje nie będące jego inicjatorami*, organizowane przez komitet roboczy dla współpracy międzynarodowej w dziedzinie historii techniki, powołany przez Sekcję Historii Nauki w 1965 r.².

W czasie Kongresu odbędą się również posiedzenia organizacyjne: Międzynarodowej Akademii Historii Nauki oraz Zgromadzenia Ogólnego Sekcji Historii Nauki Międzynarodowej Unii.

Ponieważ skład delegacji polskiej na Kongres ze względów dewizowych nie będzie mógł być liczny, a polscy historycy nauki i techniki zgłosili na Kongres aż 42 komunikaty, zostaną one staraniem Komitetu i Zakładu Historii Nauki i Techniki PAN wydane jeszcze przed Kongresem w specjalnej obcojęzycznej publikacji.

E. O.

PROF. BOLESŁAW OLSZEWICZ CZŁONKIEM MIĘDZYNARODOWEJ AKADEMII HISTORII NAUKI

Z początkiem 1968 r. Międzynarodowa Akademia Historii Nauki powołała na członka korespondenta profesora Bolesława Olszewicza, kierownika Pracowni Historii Geografii i Kartografii Instytutu Geografii PAN, kierownika Sekcji Historii Nauk o Ziemi Zakładu Historii Nauki i Techniki PAN.

W okresie jednak od wiosny 1967 r. liczba polskich członków Akademii zmalała z siedmiu¹ do pięciu wskutek śmierci prof. A. Birkenmajera, prof. A. Teskego i doc. M. Radwana.

E. O.

ZSRR

SYMPOZJUM NA TEMAT PRZEKSZTAŁCANIA SIĘ NAUKI W BEZPOŚREDNIĄ SIŁĘ WYTWÓRCZĄ*

W dniach 31 maja i 1 czerwca 1967 r. obradowało w Moskwie sympozjum poświęcone przekształcaniu się nauki w bezpośrednią siłę wytwórczą, w którym wzięli udział naukowcy z Moskwy, Leningradu, Rostowa, Kijowa, Tomsku. Uczest-

² Por. informację o powołaniu tego komitetu (w sprawozdaniu ze Zgromadzenia Ogólnego Sekcji Historii Nauki) w nrze 1—2/1966 „Kwartalnika”, s. 190.

¹ Por. informację *Nowi polscy członkowie Międzynarodowej Akademii Historii Nauki* w nrze 2/1967 „Kwartalnika”, s. 487.

* Nadesłane z Moskwy sprawozdanie przetłumaczył Wiktor Olszewski.