

A. J.

Z dydaktyki historii nauki i techniki we Francji

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 5/3-4, 560-561

1960

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.



Prace nad *Historią medycyny* zakrojone są na wiele lat, gdyż redakcja nie przewiduje wydawania więcej ni 2, a najwyżej 3 zeszytów rocznie.

Instytut posiada własną bibliotekę, która rozporządza 6500 książkami, ok. 8000 pozycjami ikonograficznymi oraz ok. 430 periodykami włoskimi i zagranicznymi.

Instytut wydaje dwumiesięcznik „*Pagine di Storia della Medicina*“ poświęcony oryginalnym pracom z zakresu historii medycyny oraz wydawnictwa seryjne *Collana di Biografie*, *Collana di Testi Tradotti* (Hipokrates, Szkoła Salernońska — ostatnio ukazał się *Traktat o żółci* G. B. Margagniego) oraz *Miscellanea di vari lavori*.

Instytut nakręca też filmy dokumentalne krótkometrażowe, jak np. *Chirurgia średniowieczna*, *Medycyna egipska*, *Życie w czasach prehistorycznych* itp.

A. J.

XVI KONGRES NARODOWY WŁOSKIEGO TOWARZYSTWA HISTORII MEDYCyny

W dn. 23—25 maja 1959 r. odbył się w Bolonii i Rawennie XVI Kongres Włoskiego Towarzystwa Historii Medycyny. Na Kongresie omawiane były następujące zagadnienia: Rozwój dokumentacji lekarskiej, Dante i medycyna, Medycyna bizantyjska. Pierwszy temat omawiany był w dn. 23 maja w Bolonii (referowali: prof. Busacchi, prof. Postelli, prof. Petrucci), drugi (prof. Pazzini) i trzeci (prof. Premuda i prof. Minster) w dn. 24.V.59 r. w Rawennie. Zamknięcie obrad nastąpiło w dn. 25.V.59 w Bolonii.

Równocześnie z Kongresem odbyło się w Bolonii w dniu 23.V doroczne Zgromadzenie Ogólne Towarzystwa.

A. J.

Francja

Z DYDAKTYKI HISTORII NAUKI I TECHNIKI WE FRANCJI

Na Wydziale Nauk Społecznych Sorbony istnieje Instytut Historii Nauki i Techniki, który ma prawo nadawania stopni naukowych z zakresu historii i filozofii nauki. W związku z tym w roku 1958/1959 prowadzone były m. in. następujące cykle wykładów:

1. Prof. R. Poirier: Początki logiki.
2. Prof. M. A. Tonnelat: Teorie dotyczące światła i barw w XVII i XVIII w.
3. R. M. May: Poglądy na zoologię i biologię w XVII i XVIII w.
4. R. Taton: Nauki matematyczne w XVII i XVIII w.

Także w ramach VI Sekcji Szkoły Studiów Wyższym (École pratique des

Hautes Etudes) zorganizowano w 1958/1959 r. kilka cykli wykładów z tej dziedziny:

1. A. Koyré: a) *Astronomia w XVII w.*, b) *Powstawanie myśli newtonowskiej*.
2. R. Taton: *Nauki ścisłe w drugiej połowie XVIII w. a dzieło Lagrange'a*.
3. M. Daumas: *Historia chemii — chemia teoretyczna i chemia stosowana między 1770 a 1820 r.*
4. J. Itard: *Historia nauki greckiej — dzieła Euklidesa z zakresu arytmetyki*.

A. J.

MIĘDZYKONFERENCOWE KOŁOKWIUM W SPRAWIE HISTORII OKRĘTU

Pod patronatem Akademii Marynarki, Sekcji VI Szkoły Studiów Wyższych (Ecole Pratique des Hautes Etudes) i Komitetu Dokumentacji Historycznej Marynarki odbyło się w Paryżu w dn. 30—31.V. 1959 r. Międzynarodowe Kołokwium Historii Okrętu. Bezpośrednim organizatorem kołokwium był Ośrodek Studiów nad Gospodarką Morską Europy Północnej w Wiekach Średnich, który część swej działalności badawczej poświęca historii okrętu.

Na kołokwium pod przewodnictwem prof. R. Tatona wygłoszono i przedyskutowano 3 referaty: C. Denoi, *Problemy nawigacji na początku okresu wielkich odkryć*; M. Clos-Arceud, *Geneza projekcji Merkatora*; M. Marion, *Zegar na przestrzeni XVIII w. — jego mechanizm od Harrisona do Bregueta*.

A. J.

Szwajcaria

SZWAJCARSKIE TOWARZYSTWO HISTORII MEDYCYNY I NAUK PRZYRODNICZYCH

Szwajcarskie Tow. Historii Medycyny i Nauk Przyrodniczych istnieje już ponad 100 lat. W r. 1958 doroczne zgromadzenie ogólne, 138 z kolei, odbyło się w Glarus (13—14.IX). Zjazd poświęcony był głównie omówieniu działalności przyrodników pochodzących z Glarus, w szczególności rodzinie Tschudi, Glarean i Heer. Na ten temat mówili m. in.: dr E. Fueter *Glarean (H. Loriti) 1488—1563* i prof. E. Schatzmann, *J. J. Tschudi, przyrodnik i lekarz*.

W związku z 250-rocznicą urodzin Albrechta Hallera, dokonano przeglądu jego prac anatomicznych i fizjologicznych (m. in. prof. E. Hintzsche).

Wśród innych referatów wygłoszonych w toku tego zjazdu należy wspomnieć o pracy dr M. H. Koelbinga: *Wpływ patologii komórkowej Virchowa na oftalmologię* oraz prof. E. H. Ackernichta: *Lecznictwo na Paryskiej Szkole Klinicznej między 1795 a 1840 r.*