

J. Bb.

Zebranie Zespołu Historii Geodezji Zakładu Historii Nauki i Techniki PAN

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 11/4, 413-414

1966

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.**



teckiej. Szczególnie zajęła się jego dwoma pracami rękopiśmiennymi, mającymi charakter podręcznikowy (niedawno zresztą odnalezionymi): *O metalurgii* oraz *O rozkładzie chemicznym roślin**.

Po referacie wywiązała się dyskusja. Na pytanie doc. M. Chamcówny, jaką drogą Katedra Historii Techniki i Nauk Technicznych Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie zdobyła wymienione rękopisy, prof. A. Gaweł wyjaśnił, iż kupiono je z rąk prywatnych, tym niemniej musiały one niegdyś należeć do większych zbiorów bibliotecznych, dotychczas nie ustalonych. Doc. J. Babicz podkreślił trudności w ustalaniu autorstwa manuskryptów bez podpisu, uwypuklając na tym tle wyniki pracy badawczo-naukowej referentki, która wskazała nazwisko autora oraz czas powstania dzieła. Prof. Gaweł analizował bliżej treść pracy *O rozkładzie chemicznym roślin*. Doc. Chamcówna i dr J. Strojnowski poruszyli ważną kwestię wpływu dorobku naukowego Jaśkiewicza na późniejsze prace Jędrzeja Śniadeckiego. Referentka, odpowiadając na pytania, wyraziła gotowość uwzględnić w swoich badaniach to zagadnienie.

Danuta Rederowa

PRACE NAD BIBLIOGRAFIĄ MATEMATYKI POLSKIEJ XIX W.

W marcu 1964 r. odbyła się we Wrocławiu sesja poświęcona historii matematyki polskiej¹. W referacie *Stan i potrzeby historii matematyki w Polsce* doc. Zdzisław Opiał podkreślił wtedy konieczność opracowania nowej i pełnej bibliografii polskiej literatury matematycznej sięgającej do czasów najnowszych.

Realizując ten postulat, Zespół Historii Matematyki Zakładu Historii Nauki i Techniki PAN przystąpił do prac przygotowawczych nad bibliografią polskiej literatury matematycznej XIX w. W dniu 21 kwietnia br. odbyło się w Krakowie pierwsze zebranie poświęcone organizacji tej pracy. Zasięgi: terytorialny i językowy planowanej bibliografii będą nieograniczone. Obejmie ona druki zwarte, artykuły w czasopismach oraz drukowane prace zbiorowe z dziedziny matematyki i o matematyce polskiej.

Zofia Pawlikowska

ZEBRANIE ZESPOŁU HISTORII GEODEZJI ZAKŁADU HISTORII I NAUKI I TECHNIKI PAN

W dniu 2 maja br. odbyło się w Warszawie zebranie Zespołu Historii Geodezji pod przewodnictwem prof. J. Gomoliszewskiego. W referacie mgr inż. Kazimierza Sawickiego poddany został analizie *Traktacik matyi* J. J. Haina z 1664 r., trzecia z kolei publikacja w języku polskim z dziedziny miernictwa — po *Miernickiej nauce* z 1566 r. S. Grzepskiego i po *Przydatku do geometrii polskiej* Grzepskiego, wydanym przez J. Brożka. Choć *Traktacik* nie jest pracą oryginalną i zawiera wyciągi z ogłoszonej w 1627 r. w języku niemieckim *Geometrii praktycznej* D. Schwentera, to posiada on dużą wartość ze względu na zamieszczony w nim wykład o pomiarach stolikowych — pierwszy w języku polskim. Za celowe uznano więc przygotowanie wyczerpującej rozprawy na ten temat.

W dalszym ciągu zebrania postanowiono zorganizować jesienią 1966 r. uroczy-

* Por. w nrze 1/1961 „Kwartalnika” artykuły H. Madurowicz-Urbańskiej i E. Ostachowskiego, omawiające te rękopisy.

¹ Por. sprawozdanie z tej sesji w nrze 1—2/1965 „Kwartalnika”, s. 228.

ste posiedzenie w Krakowie z okazji 400 rocznicy wydania *Miernickiej nauki* Grzepskiego oraz podjęto decyzję o przygotowaniu do druku pracy doc. S. Kryńskiego o historii triangulacji w zaborze pruskim.

J. Bb.

ROZPRAWA DOKTORSKA O HIERONIMIE PINOCCIM

Dnia 11 czerwca 1965 r. na Wydziale Filozoficzno-Historycznym Uniwersytetu Jagiellońskiego odbyła się obrona rozprawy doktorskiej starszego asystenta Zakładu Historii Nauki i Techniki PAN, mgr Karoliny Targosz-Kretowej: *Hieronim Pinocci, reprezentant kultury naukowej w Polsce w XVII w.*¹. Promotorem doktoratu był prof. Henryk Barycz, a recenzentami rozprawy: doc. Leszek Hajdukiewicz, kierownik Archiwum UJ, oraz prof. Mieczysław Brahmer z Uniwersytetu Warszawskiego. W tydzień później Rada Wydziału nadała mgr Targosz-Kretowej stopień doktora nauk humanistycznych.

DOKTORAT NAUK FARMACEUTYCZNYCH ZA PRACĘ Z ZAKRESU HISTORII FARMACJI

W dniu 30 czerwca br. Rada Wydziału Farmaceutycznego Akademii Medycznej w Warszawie nadała stopień doktora nauk farmaceutycznych starszemu asystentowi Zakładu Historii i Techniki PAN, mgr Barbarze Rembielińskiej-Kuźnickiej za pracę *Ewolucja akademickiego nauczania farmacji w Polsce w latach 1783—1930*. Promotorem pracy był prof. Stanisław Konopka, recenzentami zaś: doc. Ludmiła Krakowiecka z Akademii Medycznej w Poznaniu i prof. Henryk Bukowiecki.

MATERIAŁY KARTOGRAFICZNE I TECHNICZNE DO ODBUDOWY I ROZBUDOWY WARSZAWY W ŚWIETLE POTRZEB BADAŃ NAUKOWYCH

Zagadnienie gromadzenia i archiwalnego opracowywania materiałów kartograficznych i technicznych jest problemem, któremu polskie koła naukowe poświęcają w ostatnich latach coraz więcej uwagi. Stworzenie pełnowartościowej bazy źródłowej dla badań nad rozwojem urbanizacji, urbanistyki i sił wytwórczych oraz nad historią techniki nie jest zadaniem prostym ani łatwym. Aby je należyście rozwiązać, konieczna jest ścisła współpraca trzech zainteresowanych stron: twórców tych materiałów, tj. projektantów, archiwistów, którym powierzono obowiązek ich gromadzenia i udostępniania, oraz historyków różnych specjalności, którym materiały te potrzebne są do badań naukowych.

Nawiązując do niedawnych (w 1965 r.) uroczystości związanych z 700-leciem istnienia oraz dwudziestą rocznicą wyzwolenia Warszawy, państwowa służba archiwalna zorganizowała w Warszawie w dniu 28 marca br. konferencję naukową, której przewodniczył naczelny dyrektor archiwów państwowych Leon Chajn. Celem konferencji było przedstawienie stanu bazy źródłowej w zakresie materiałów kartograficznych i technicznych, obrazujących budowę, odbudowę i rozbudowę Stolicy oraz przedyskutowanie podstawowych problemów związanych z ich gromadzeniem. Udział w naradzie wzięli urbaniści, architekci, historycy oraz archiwiści.

¹ Por. w nrze 3/1963 „Kwartalnika” (s. 463) informację o referacie mgr Targosz-Kretowej na temat Pinocciego na posiedzeniu Zespołu Odrodzenia Zakładu Historii Nauki i Techniki PAN.