
Wykaz wydanych i przekazanych do druku pozycji książkowych oraz czasopism opublikowanych przez Instytut Historii Nauki, Oświaty i Techniki PAN w 1992 r.

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 38/2, 228-230

1993

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.



**Wykaz wydanych i przekazanych do druku pozycji
książkowych oraz czasopism opublikowanych
przez Instytut Historii Nauki, Oświaty i Techniki PAN
w 1992 r.**

Książki opublikowane w 1992 r.

1. Glass Andrzej (red.), *Polska technika lotnicza do r. 1939*. T. 1: *Źródła osiągnięć*, wyd. IHNOiT PAN, 236 ss.

2. Jerzmanowska Zofia, *Roman Małachowski i jego lwowska szkoła. Z dziejów katedry chemii organicznej Uniwersytetu Jana Kazimierza*, wyd. IHNOiT, 112 ss.

3. Jeziorski Krzysztof G., *Rozwój wiedzy embriologicznej w warszawskim środowisku medycznym a ewolucjonizm (1859-1939)*, wyd. IHNOiT PAN, 142 ss.

4. Komorowski Paweł, *Historia powszechna w polskim piśmiennictwie naukowym czasów stanisławowskich i jej rola w edukacji obywatelskiej*, wyd. IHNOiT PAN, 141 ss.

5. Kowalik Tadeusz, *Historia ekonomii w Polsce 1864-1950*, Ossolineum, 304 ss.

6. *Logarytmy dla szkół narodowych pierwszy raz wydane w Warszawie roku 1787*, reprint wyd. IHNOiT PAN, 50 ss.

7. Orłowski Bolesław (red.), *Narodziny i działalność Polish University College (1947-1953)*, wyd. IHNOiT PAN, 102 ss.

8. (*) Orłowski Bolesław, *Osiągnięcia inżynierskie Wielkiej Emigracji*, wyd. IHNOiT PAN i Fundacja im. W.Świętosławskiego Wspierania Nauki w Polsce, 167 ss. + 27 nlb.

9. Orłowski Bolesław (red.), *Z dziejów techniki w dawnej Polsce*, wyd. IHNOiT PAN, 490 ss.

10. Podgórska-Klawe Zofia (red.), *Medycyna nowożytna. Prace historyczno-medyczne*, zeszyt 1, wyd. IHNOiT PAN, 72 ss.

11. Suchodolski Bogdan (red.), *Historia nauki polskiej*, T. V, cz. 1, Ossolineum, 698 ss.

12. Stasiewicz-Jasiukowa Irena (red.), *Lwowskie środowisko naukowe w latach 1939-1945*, wyd. IHNOiT PAN, 158 ss.

13. Szewerski Jerzy, *Filomaci Pomorscy. Tajne związki młodzieży polskiej na Pomorzu Gdańskim w latach 1830-1920* (seria: Monografie z Dziejów

Oświaty t. XXXVI), wyd. IHNOiT PAN, 416 ss. + IX nlb.

14. Targosz Karolina, *Jan III Sobieski mecenasem nauk i uczonych* (Monografie z Historii Nauki i Techniki t. CXLIX), Ossolineum, 380 ss.

15. Wernerowa Wiesława, *Bibliografia polskiej historii geografii i kartografii 1986-1990*, wyd. IHNOiT PAN, 91 ss.

16. (*) E. Witkowska-Zaremba, *Musica Muris i nurt spekulatywny w muzykologii średniowiecznej (Musica Muris and Speculative Trend in the Medieval Musicography)*, wyd. IHNOiT PAN i Instytut Sztuki PAN (seria: Studia Copernicana t. XXXII), 268 ss.

17. Wysakowska Beata, *Bibliografia analityczna polskiej historii farmacji 1985-1989*, wyd. IHNOiT PAN, 82 ss.

18. Zamecki Stefan, *Problemy klasyfikowania pierwiastków chemicznych w XIX w. Studium historyczno-metodologiczne* (seria: Monografie z Dziejów Nauki i Techniki t. CL), wyd. IHNOiT PAN, 342 ss.

Czasopisma opublikowane w 1992 r.

1. „Analecta. Studia i Materiały z Dziejów Nauki” (półrocznik), R. 1: 1992 t. 1, wyd. IHNOiT PAN, 210 ss.

2. „Analecta. Studia i Materiały z Dziejów Nauki” r. 1: 1992 t. 2, wyd. IHNOiT PAN, 214 ss.

3. „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” R. 37: 1992 nr 1 + bibliografia bieżąca historii nauki i techniki, 210 ss. + 18 ss.

4. „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” R. 37 nr 2 + bibliografia bieżąca historii nauki i techniki, 174 ss. + 30 ss.

5. „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” R. 37 nr 3 + bibliografia bieżąca historii nauki i techniki, 194 ss. + 34 ss.

6. „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” R. 37 nr 4 + bibliografia bieżąca historii nauki i techniki, 140 ss. + 25 ss.

7. „Rozprawy z Dziejów Oświaty” R. 35: 1992, wyd. IHNOiT PAN, 218 ss.

Książki przekazane do druku w 1992 r.

1. (*) *Bibliologia dyscypliną integrującą* (seria: Z Badań nad Polskimi Księgozbiórami Historycznymi), wyd. IHNOiT PAN i Instytut Bibliotekoznawstwa i Informatyki Uniwersytetu Warszawskiego.

2. (*) Bieńkowska Barbara (red.), *Zbiory rozproszone* (seria: Z Badań nad Polskimi Księgozbiórami Historycznymi t. XV), wyd. IHNOiT PAN i Instytut Bibliotekoznawstwa i Informacji Naukowej Uniwersytetu Warszawskiego.

3. (*) Biskup Marian, Janosz-Biskupowa Irena (red.), *Akta stanów Prus Królewskich*, wyd. IHNOiT PAN (współedycja z Toruńskim Towarzystwem Naukowym).

4. Czartoryski Paweł (red.), *Mikołaj Kopernik, Dzieła wszystkie*, t. IV, wyd. PWN, pięć wersji językowych.

5. Gmiterek Henryk (oprac.), *Album studentów Akademii Zamojskiej 1595-1781* (seria: Archiwum Dziejów Oświaty), wyd. IHNOiT PAN.

6. Kuźnicka Barbara (red.), *Historia leków naturalnych*, t. III: *Zioloznawstwo w dawnej i współczesnej kulturze Rzeszowszczyzny*, wyd. IHNOiT PAN.

7. Kuźnicka Barbara (red.), *Historia leków naturalnych*, t. IV: *Z historii i etymologii polskich nazw roślin leczniczych*, wyd. IHNOiT PAN.

8. Kuźnicka Barbara (red.), *Profesorowie warszawskiej farmacji Józef Jan Celiński, Władysław Mazurkiewicz*, wyd. IHNOiT PAN.

9. Piskurewicz Jan, *W służbie nauki i oświaty — Stanisław Michalski (1865-1949)*, wyd. IHNOiT PAN.

10. (*) Stasiewicz-Jasiukowa Irena (red.), *Wkład OO. Pijarów do nauki polskiej*, wyd. IHNOiT PAN i Prowincja Polska Zakonu Pijarów.

11. Śródka Andrzej (red.) *Historia nauki polskiej*, t. V, cz. II (dyscypliny szczegółowe; 2 zeszyty).

12. Żebrawski Teofil, *Bibliografia piśmiennictwa polskiego z działu matematyki i fizyki oraz ich zastosowań* (reprint w serii: Źródła do dziejów Nauki), wyd. IHNOiT PAN.

Czasopisma przekazane do druku w 1992 r.

1. „Analecta. Studia i Materiały z Dziejów Nauki” R. 2, t. 3, wyd. IHNOiT PAN.

2. „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” R. XXXVIII, z. 1, wyd. IHNOiT PAN.