

I. S.

Wykłady z historii techniki w Moskiewskim Instytucie Energetycznym

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 7/3, 424

1962

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.



nad historią rozwoju radzieckiej radiotechniki prowadzi B. A. Ostroumow. Ponadto przygotowuje się do druku monografie z zakresu historii fizyki, chemii, biologii i nauk technicznych.

I. S.

WYKŁADY Z HISTORII TECHNIKI W MOSKIEWSKIM INSTYTUCIE ENERGETYCZNYM

W roku 1932 rozpoczęto w Moskiewskim Instytucie Energetycznym wykłady z historii techniki pod nazwą: Marksistowska historia techniki. W roku 1947 wykłady te uznano za obowiązujące dla wszystkich wydziałów Instytutu. Liczba godzin wykładowych wynosi obecnie 30—36. Rok 1956 przyniósł podręcznik historii techniki; w 1960 r. ukazało się jego drugie wydanie uzupełnione i poprawione.

Obecnie Katedra Historii Techniki w Moskiewskim Instytucie Energetycznym prowadzi szczególnie ożywione prace z historią techniki energetycznej; opublikowano z tej dziedziny liczne monografie m. in. wydano trzytomowe dzieło *Historia techniki energetycznej ZSRR*.

I. S.

UKRAIŃSKA KONFERENCJA POŚWIĘCONA HISTORII PRZYRODOZNAWSTWA I TECHNIKI

Dnia 22—24 listopada 1960 r. odbyła się w Kijowie konferencja naukowa poświęcona problemom historii przyrodoznawstwa i techniki. Uczestniczyło w niej około 300 osób. W pierwszym dniu obrad omówiono dotychczasowe osiągnięcia Ukraińskiego Oddziału Radzieckiego Zjednoczenia Historyków, Przyrodoznawstwa i Techniki oraz poszczególnych sekcji tego Oddziału. Drugi dzień obrad poświęcony był posiedzeniem sekcji, na których wysłuchano około 50 referatów z zakresu historii nauk matematycznych, geologiczno-geograficznych, biologicznych i technicznych.

I. S.