
Nauczanie historii nauki i techniki

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 8/1, 151

1963

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.



Przewodniczącym rady redakcyjnej jest dr J. Smolka, a sekretarzem — dr F. Psota. Wydawnictwo ukazuje się od 3 lat jako kwartalnik o numerach 60-stronicowych. Zawiera ono artykuły mniejszej objętości, referaty, kronikę zagraniczną i organizacyjną itp.

c) „Sborník pre dejiny vied a techniky SAV” („Studia z dziejów przyrodnictwa i techniki Słowackiej Akademii Nauk”). Wydawnictwo, na czele którego rady redakcyjnej stoi dr J. Tibenský, rozpoczęło się ukazywać w 1962 r. Ma ono za zadanie publikowanie artykułów z dziejów słowackiej nauki i techniki.

d) „Historia Universitatis Carolinae Pragensis” („Historia Uniwersytetu Karola w Pradze”). Przewodniczącym rady redakcyjnej jest prof. F. Kavka. Wydawnictwo ukazuje się dwa razy rocznie i zawiera artykuły z dziejów prac dydaktycznych i badawczych oraz z dziejów organizacji Uniwersytetu Karola.

NAUCZANIE HISTORII NAUKI I TECHNIKI

Obowiązki od dawna charakter mają w Czechosłowacji wykłady historii medycyny na wydziałach medycznych. Podobnie na Wydziale Farmacji w Bratysławie obowiązkowym przedmiotem jest historia farmacji (wykładowca — dr V. Rusek).

Na wydziałach przyrodniczych natomiast historia odpowiedniej gałęzi nauki nie jest zaliczana do zajęć obowiązkowych ze względu tak na przeciążenie studentów, jak i niedostatek kompetentnych wykładowców. Jednakże na niektórych uczelniach regularnie odbywają się wykłady historii geografii i historii matematyki (doc. dr F. Balada w Brnie, J. Folta i dr L. Nowý w Pradze). Wprowadzane są również ostatnio wykłady historii fizyki.

Na wydziałach nauk społecznych odbywają się regularnie wykłady historii nauki i techniki. Najobszerniejszy program mają te wykłady w Instytucie Dziennikarstwa i Kultury oraz na specjalnościach historycznych Wydziału Historyczno-Filozoficznego Uniwersytetu Karola w Pradze.

Holandia

PODRÓŻ NAUKOWA DO HOLANDII

(19—31 październik 1962)

Podróż odbyła się na zaproszenie Komitetu Akademickiego (Inter-Academical Committee), uzyskane dzięki inicjatywie prof. R. Hooykaasa, kierownika Katedry Historii Nauki Uniwersytetu w Amsterdamie (Vrije Universiteit Amsterdam).

Podczas pobytu w Holandii podpisał wygłosił trzy odczyty z zakresu formowania się postawy naukowej w dziedzinie myśli społecznej od połowy XV do początków XVII stulecia. Odczyty na uniwersytetach w Amsterdamie i Lejdzie miały charakter oficjalny, do czego przyczyniła się obecność rektorów i większości grona profesorskiego jak i pierwszego sekretarza Ambasady Polskiej. Zupełnie odmienny charakter nosił odczyt w Wageningen, któremu patronował prof. Slicher van Bath: kilkunastu pracowników naukowych reprezentujących różnorodne dziedziny nauki zadawało prelegentowi wiele pytań związanych nie tylko z tematem prelekcji. Dyskusja ta, która przeniosła się później do mieszkania prof. van Batha, przeciągnęła się do późnych godzin nocnych, przy czym okazało się, że jej uczestnicy nie tylko znakomicie orientują się w bieżącym dorobku nauki polskiej, lecz także posiadają żywe kontakty z Polską, głównie zaś z Instytutem Historii Kultury Materialnej PAN w Warszawie.