

A. J.

---

## Towarzystwo Historii Techniki

---

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 4/1, 241-242

---

1959

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.



STYPENDIA NARODOWEJ FUNDACJI NAUKOWEJ STANÓW ZJEDNOCZONYCH NA PRACE Z ZAKRESU HISTORII I FILOZOFII NAUK

Narodowa Fundacja Naukowa Stanów Zjednoczonych przyznała w 1958 r. stypendia na prace naukowe w zakresie historii i filozofii nauki. Celem zorientowania czytelnika polskiego w tematyce prowadzonych w tym zakresie w Stanach Zjednoczonych badań, podajemy stypendystów oraz tytuły podjętych prac:

H. B. Adelman (Cornell University) — *Ewolucja embriologii* (stypendium przyznane na okres trzech lat);

O. T. Benfey (Earlham College) — *Rozwój teorii strukturalnej w chemii organicznej* (na trzy lata);

M. Claggett (University of Wisconsin) — na wykłady z zakresu historii mechaniki w Uniwersytecie Londyńskim (na 1 rok);

E. McMullin (University of Notre Dame) — *Stosowanie kwantowej zasady nieoznaczoności* (1 rok);

R. E. Schofield (University of Kansas) — *Zagadnienie badań naukowych w Anglii w XVIII w.* (3 lata);

A. Grünbaum — *Filozofia podstaw fizyki* (2 lata);

C. de Santillana (Massachusetts Institute of Technology) — *Rozwój fizyki* (1 rok).

A. J.

TOWARZYSTWO HISTORII TECHNIKI

W początkach 1958 r. powstało w Stanach Zjednoczonych Towarzystwo Historii Techniki. Organizatorzy Towarzystwa stwierdzają: „Technika jest jednym z decydujących czynników kształtujących nowożytną cywilizację i dziwne jest, że w XX wieku, w Stanach Zjednoczonych — kraju, który reprezentuje jedną z najbardziej technicznych umysłowości wśród wszystkich społeczeństw, jakie zna historia — nie zorganizowano wcześniej ani grupy specjalistów, ani nie wydawano czasopisma naukowego poświęconego wyłącznie studiom nad techniką i jej wpływem w kształtowaniu się społeczeństwa, aczkolwiek — trzeba przyznać — istniały towarzystwa naukowe i pisma, które przy nadarzających się sposobnościach poruszały te zagadnienia na marginesie swoich głównych zainteresowań.“

Zainteresowania Towarzystwa nie ograniczają się do historii wynalazków i postępu technicznego, lecz obejmują również zagadnienia oddziaływania techniki na społeczeństwo, politykę, przemiany społeczne, sztukę i nauki humanistyczne oraz na ekonomię. Na pierwszy plan organizatorzy wysuwają konieczność doprowadzenia do współpracy inżynierów, uczonych, przemysłowców, socjologów, humanistów.

Do Towarzystwa należą tak wybitne postacie różnych zawodów jak: B. Steinman (światowej sławy konstruktor mostów), W. F. Ogburn (socjolog), L. Mumford i A. P. Osher (historycy techniki), L. White i I. B. Cohen (historycy nauki).

Walne Zgromadzenie Towarzystwa odbyło się 29-30.XII.1958 r. Pierwszy dzień wypełniło posiedzenie na temat „Technika a kultura“, odbyte wspólnie

z Amerykańskim Towarzystwem Historycznym. Wygłoszono w tym dniu referaty:

1. *Indie, Tybet i Malaje jako źródła średniowiecznej techniki* (L. White, Un. California, Los Angeles),
2. *Wpływ wynalazków technicznych na wartości społeczne i kulturalne we współczesnych Indiach* (R. I. Crane, Un. Michigan).

W dniu następnym odbyło się wspólne zebranie Towarzystwa Historii Techniki z jedną z sekcji Amerykańskiego Towarzystwa Postępu Nauk oraz z Towarzystwem Historii Nauki. Jego tematem była „Historia techniki w Ameryce”; wygłoszono następujące referaty:

1. *John Ericsson i wiek pary* (E. S. Ferguson, Smithsonian Institution),
2. *Niektóre techniczne aspekty historii amerykańskiej* (B. Rac, Massachusetts Institute of Technology),
3. *Zagadnienie odbudowy odlewni żelaza Sangus* (E. Neal Hartley, Massachusetts Institute of Technology).

Prezesem Towarzystwa Historii Techniki jest W. F. Ogburn, wiceprezesami — D. B. Steinman i L. T. White, sekretarzem — M. Kranzberg.

W początkach 1960 r. Towarzystwo zamierza rozpocząć wydawanie kwartalnika „Technika i Kultura“ („Technology and Culture“).

A. J.