

# Daszkiewicz-Kuthan, Maria

---

## 70-lecie urodzin prof. Witolda Wierzbickiego

---

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 5/2, 296-297

---

1960

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.



że przygotowanie z zakresu historii nauki czy techniki objąć powinno zarówno specjalizację w danej dyscyplinie lub grupie dyscyplin, jak i wdrożenie w metody pracy historycznej, to wiąże się zaś ściśle z palącą potrzebą poprawy i zmiany warunków moralnych i materialnych pracy młodych pracowników nauki.

W dalszym ciągu dyskusji wniesiono sugestie i poprawki do planów tematycznych poszczególnych dyscyplin. Jednocześnie jednak zwrócono uwagę, że plany długofalowe nie mogą być zbyt szczegółowe i powinny raczej określać zasadnicze kierunki badawcze i rozwojowe, aniżeli konkretne tematy. W miarę postępu prac i upływu czasu wyłaniają się bowiem coraz to nowe potrzeby i zmienne sytuacje, a uzyskane wyniki decydują nieraz o kierunku dalszych poszukiwań. Stąd też plan długofalowy zawierać może jedynie zasadnicze kierunki badań, lecz nie wyczerpuje ich problematyki.

P. C.

#### PRZEDSTAWICIELE HISTORII NAUKI I TECHNIKI W KOMITECIE NAUK HISTORYCZNYCH PAN

W listopadzie 1959 r. Sekretariat Wydziału Nauk Społecznych PAN powołał w skład utworzonego w maju tego roku Komitetu Nauk Historycznych czterech przedstawicieli historii nauki i techniki: prof. B. Suchodolskiego, prof. B. Skarżyńskiego, prof. E. Olszewskiego i doc. J. Michalskiego.

Fakt ten jest niewątpliwie wyrazem tendencji do ściślejszego powiązania problematyki historii nauki i techniki z ogólną problematyką historyczną.

Jednakże projekt planu perspektywicznego nauk historycznych, dyskutowany na posiedzeniu Komitetu w dn. 15 stycznia br. nie dał właściwego wyrazu tej tendencji, na co zwrócono uwagę w dyskusji.

E. O.

#### 70-LECIE URODZIN PROF. WITOLDA WIERZBICKIEGO

W dniu 21 stycznia w Sali Kolumnowej Pałacu Staszica w Warszawie odbyło się uroczyste posiedzenie naukowe dla uczczenia 70 rocznicy urodzin zasłużonego uczonego i pedagoga prof. dra inż. Witolda Wierzbickiego, który obok innych stanowisk naukowych zajmuje również stanowisko członka Komitetu Historii Nauki PAN.

Profesor Witold Wierzbicki urodził się w r. 1890 w Warszawie, wyższe studia techniczne ukończył w Petersburgu. Jako inżynier komunikacji pracuje najpierw w Rosji, po zakończeniu zaś pierwszej wojny światowej — w Polsce.

W r. 1925 uzyskuje stopień doktora nauk technicznych na Politechnice Warszawskiej, a w r. 1929 obejmuje katedrę Inżynierii Leśnej i Geodezji na Wydziale Leśnym SGGW. W r. 1932 zostaje członkiem Akademii Nauk Technicznych, a w r. 1936 otrzymuje katedrę Statyki Budowli na Wydziale Inży-

nerii Politechniki Warszawskiej. Po wyzwoleniu prof. Wierzbicki był jednym z organizatorów Kongresu Nauki Polskiej, a po utworzeniu Polskiej Akademii Nauk zostaje jej członkiem rzeczywistym. W latach 1952—1957 zajmuje on stanowisko wiceprezesa PAN, do dnia zaś dzisiejszego jest członkiem jej Prezydium.

Bibliografia prac naukowych<sup>1</sup> prof. Wierzbickiego obejmuje ponad 170 pozycji. Obok wielu podstawowych prac z zakresu mechaniki budowli w bibliografii tej znajduje się również kilka cennych prac z zakresu historii nauki<sup>2</sup>.

W zebraniu naukowym uczestniczyło ok. 150 osób reprezentujących Polską Akademię Nauk, wyższe uczelnie, ministerstwa oraz stowarzyszenia naukowe i techniczne.

Na wstępie posiedzenia prof. dr Witold Nowacki nakreślił biografię prof. Wierzbickiego, wynosząc wysoko jego zasługi naukowe, społeczne oraz wychowawcze, szczególnie jako opiekuna całych generacji kadr naukowych. Po wielu przemówieniach spośród których wymienimy wystąpienie imieniem Polskiej Akademii Nauk jej prezesa prof. dra Tadeusza Kotarbińskiego, odbyło się wręczenie jubilatowi specjalnego egzemplarza *Księgi pamiątkowej*, przygotowanej na tę uroczystość przez Polską Akademię Nauk<sup>3</sup>.

W drugiej części posiedzenia prof. Wierzbicki i prof. W. Olszak wygłosili dwa referaty naukowe.

*Maria Daszkiewicz-Kuthan*

#### 70-LECIE URODZIN DOC. MIECZYŚŁAWA RADWANA

Dnia 26 stycznia br. na dorocznej, odbytej w Krakowie sesji Zespołu Historii Polskiej Techniki Hutniczej i Odlewniczej Zakładu Historii Nauki i Techniki PAN uczczono 70 rocznicę urodzin docenta Mieczysława Radwana, przewodniczącego Zespołu, kierownika Katedry Historii Techniki Akademii Górniczo-Hutniczej. Kierownictwo Zakładu Historii Nauki i Techniki prosiło mgra inż. Stefana Płużczewskiego o przygotowanie szkicu biograficznego doc. Radwana. Referat ten rozpoczął sesję.

Mieczysław Radwan urodził się 5. IV. 1889 w Żarnowie (woj. kieleckie), studia wyższe odbywał na Politechnice Kijowskiej. Pracuje najpierw w Rosji, po odzyskaniu zaś niepodległości rozpoczyna działalność na terenie hutnictwa polskiego, któremu służył aż po lata ostatnie. W r. 1954 powołany zostaje do Akademii Górniczo-Hutniczej na stanowisko kierownika Katedry Maszyn Hutniczych, a w r. 1957 powierzono mu kierownictwo nowo utworzonej Katedry Historii Techniki i Nauk Technicznych.

<sup>1</sup> Zawiera ją „Księga jubileuszowa dla uczczenia zasług naukowych profesora doktora inżyniera Witolda Wierzbickiego”. Warszawa 1959, s. 15—25.

<sup>2</sup> M.in. „Kwartalnik Historii Nauki i Techniki” drukował w nrze 3/1956 artykuł „Wkład Feliksa Jasińskiego do nauki światowej”, a w nrze 4/1959 artykuł „W sprawie pochodzenia równania trzech momentów”.

<sup>3</sup> Por. przypis 1.