

Belerski, Marian

Zebranie Komisji Historii Prasy Technicznej

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 22/2, 405

1977

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.



1975. W skład grupy wchodzi: mgr Jerzy Jasiuk — dyrektor Muzeum Techniki NOT; prof. Eugeniusz Olszewski — Inst. Nauk Ekonomiczno-Społecznych Polit. Warszawskiej; dr Maria Wirska-Parachoniak — kierownik Zakładu Historii Techniki w Inst. Organizacji i Zarządzania Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie; prof. Jerzy Rozpędowski — dyrektor Instytutu Historii Architektury, Sztuki i Techniki Polit. Wrocławskiej; doc. Ryszard Sroczyński — kierownik Zakładu Historii Nauki i Techniki w Inst. Historii Architektury, Sztuki i Techniki Polit. Wrocławskiej; doc. Andrzej Tomaszewski — dyrektor Inst. Podstaw Rozwoju Architektury Polit. Warszawskiej (przewodniczący grupy); prof. Alfred Wiślicki — z Inst. Mechanizacji Budownictwa.

W posiedzeniach grupy uczestniczyli: doc. Irena Stasiewicz-Jasiukowa — wiceprzewodnicząca KHNiT PAN i prof. Waldemar Voisé — przewodniczący KHNiT PAN.

ZEBRANIE KOMISJI HISTORII PRASY TECHNICZNEJ

W dniu 25 maja 1976 r. — pod przewodnictwem prof. Jana Pazdura — odbyło się w Krakowie zebranie, które miało na celu wymianę informacji na temat stanu archiwów redakcyjnych prasy technicznej i działalności współczesnej prasy zakładowej. Prócz członków Komisji w posiedzeniu uczestniczyli przedstawiciele Komisji Prasoznawczej Oddziału PAN w Krakowie, Instytutu Historycznego Uniwersytetu Jagiellońskiego oraz Ośrodka Badań Prasoznawczych RSW — Prasa w Krakowie.

Po obszernym zagajeniu, w którym prof. J. Pazdur wskazał m.in. na wielkie znaczenie racjonalnie zorganizowanych i należycie uporządkowanych, archiwów redakcyjnych zarówno dla bieżącej pracy redakcyjnej, jak i dla potrzeb naukowo-badawczych, dyskusję zapoczątkował dr Bolesław Garlicki (OBP), który stwierdził brak racjonalnie zorganizowanych i uporządkowanych archiwów redakcyjnych, co musi się odbić zarówno na bieżącej pracy samej redakcji, jak i uniemożliwia racjonalne ich wykorzystanie w pracach historycznych. Mgr Sylwester Dziki (OBP), zwrócił uwagę na potrzebę szkolenia wybranych pracowników redakcji współczesnych czasopism technicznych w dziedzinie zasad prowadzenia i porządkowania materiałów redakcyjnych. Prof. Marian Tyrowicz poinformował zebranych, że Komisja Prasoznawcza Oddziału PAN w Krakowie zajmuje się m.in. inwentaryzowaniem źródeł rękopiśmiennych dla celów naukowo-badawczych. Niestety, środki przyznane na ten cel są bardzo szczupłe, a w rezultacie tego postęp prac jest bardzo powolny. Prof. M. Tyrowicz zwrócił też uwagę na brak zainteresowania wydawnictw prasowych i poszczególnych redakcji dla spraw archiwalnego opracowania materiałów redakcyjnych, mimo obowiązujących w tym zakresie norm prawnych. Mgr J. Tymowski, który wskazał na etatowe i lokalowe trudności związane z gromadzeniem i przetwarzaniem dokumentacji redakcyjnej; same redakcje nie mają też należytego zrozumienia dla tych spraw. Opinię tę podzielał też doc. Kazimierz Sarnecki. Prof. Helena Madurowicz, wyrażając gotowość współpracy z Komisją Historii Prasy Technicznej zaznaczyła, że Instytut Historii Uniwersytetu Jagiellońskiego dysponuje materiałami źródłowymi do 300 czasopism przemysłowo-handlowych i technicznych. Materiały z końca XIX w. szybko narastają i byłoby wskazane zapoznanie się przez Komisję Historii Prasy Technicznej ze stanem tych materiałów i wypowiedzeniem się w sprawie sposobu ich wykorzystania.

Druga część zebrania poświęcona była dyskusji nad stanem współczesnej prasy zakładowej.

Marian Belerski