

L E W A N D O W S K I Z B I G N I E W - 1951/2-1964/5,
z. prof., doc. Kt. Matematyki "B"; MUR, MRP.

- *2144a. Napady na wojskowe transporty kolejowe. [Warszawa 1942].
- *2145. Budowa ukrytych pomieszczeń i bunkrów przez oddziały
leśne w walkach partyzanckich. Warszawa 1942/1943, powiel.
- 2146. Dywersja kolejowa na szlaku. [Cz. 1] - 2. [Warszawa
1942-1943] 16^o s. 4 nlb., 120, tabl. 38 + s. 34, tabl. 1.
- 2147. Program szturmowego szkolenia patroli saperskich. [War-
szawa 1943] 16^o s. 32, tabl. 12. - Lwów.
- *2147a. Samoczynne środki zapalające dla prowadzenia sabotażu
i dywersji. [Warszawa 1943].
- 2147b. Kalendarz Strażacki 1944. [Warszawa 1944] 16^o k. 44,
tabl. 11, maszynopis.
- 2148. Geometria wykreślna. Przewodnik metodyczny i uzupełnie-
nia do podręcznika St. Szerszenia Nauka o rzutach ...
Dla 1 i 2 sem. kierunków: mechanicznego i kolejowego -
pojazdów szynowych. [Cz. 1]. Cz. 2. z. 1-2. Warszawa
1954-1955 Min. Szkoln. Wyż., Studium Zaocz. PW 4^o s.
103, 1 nlb. + s. 56 + s. 62, powiel. Wyższe Techniczne
Studia Zaoczne. - Wyd. 2. Cz. 2 z. 1-2. 1957. Studium
Zaoczne Politechniki Warszawskiej.
- 2149. Rysunek techniczny maszynowy. Przewodnik metodyczny i
uzupełnienia do Polskiej Normy PN/M - 01050 do 01099
oraz do podręcznika T. Dobrzańskiego Rysunek techniczny
Wyd. 4 uzup. Warszawa, PWT, 1953. Dla 1-4 sem. kierun-
ków: mechanicznego i kolejowego - pojazdów szynowych.
[Cz. 1] - 4. Warszawa 1954-1956 Min. Szkoln. Wyż.,
Studium Zaocz. PW 4^o s. 117, tabl. 3 + s. 196 + s. 68
+ Atlas rysunków + s. 11, 3 nlb., tabl. 35, powiel.
Wyższe Techniczne Studia Zaoczne.
- 2150. Geometria wykreślna. Wytyczne do opracowania drugiej pra-
cy kontrolnej w roku akad. 1955/56 dla 1 sem. wydz. me-
chanicznego. Warszawa 1955 Studium Zaocz. PW 4^o s. 49,
powiel. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne. - Wyd. 2.
Wytyczne do opracowania pierwszej pracy kontrolnej w
r. akad. 1956/57 dla 1 sem. wydz. mechanicznego. 1956
s. 38, tabl. 10.
- 2151. Rysunek techniczny maszynowy. Przewodnik metodyczny oraz
Zbiór zadań prac kontrolnych i Atlas rysunków. Dla 3
sem. wydziałów: mechanicznego i włókienniczego. Warsza-
wa 1956 Studium Zaocz. PW 4^o s. 127, powiel. Wyższe
Techniczne Studia Zaoczne.

2152. Zbiór zadań z rysunku technicznego maszynowego. Dla wszystkich kierunków. Warszawa 1957 Studium Zaocz. PW 4^o s. 184, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne. - Wyd. 2. 1958 PWN. Skrypty dla Szkół Wyższych. - Wyd. 3. 1961.-Wyd. 4. 1962. - Wyd. 5. 1963. - Wyd. 6. 1965.
2153. -, Szymański Edward, Wocjan Stanisław: Rysunek techniczny. Cz. 1: Wiadomości podstawowe. Cz. 2: Rysunek maszynowy. Dla wszystkich kierunków. Warszawa 1957 Studium Zaocz. PW 4^o s. 241 + s.357, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne. - Wyd. 2. 1958 PWN. Skrypty dla Szkół Wyższych. - Wyd. 3. 1960 s. 248 + s. 351. - Wyd. 4. 1961. - Wyd. 5. 1962. - Wyd. 6. - Wyd. 7 popr. 1963 s. 244 + s. 349.
2154. Geometria wykreślna.Przewodnik metodyczny do skryptu St. Szerszenia pt. Geometria wykreślna i podręcznika E. i Fr.Otto Zbiór zadań z geometrii wykreślnej. Dla kierunków: mechanicznego i elektrycznego. Warszawa 1961 4^o s. 90, powiel. Studia Zaoczne Wieczorowej Szkoły Inżynierskiej. Wyższe Techniczne Studia Zawodowe Zaoczne. - Wyd. 2. 1962. Studia Zaoczne WSI.
2155. Geometria wykreślna. Warszawa 1964 Dział Wydawn. WSI 8^o s. 327, powiel. Wieczorowa Szkoła Inżynierska. Wyższe Studia Techniczne dla Pracujących.
- L E W I C K I B O H D A N - 1947/8-1950/1, 1957/8-1958/9, st. as., doc. Kt. Konstrukcji Stalowych, Kt. Budownictwa Ogólnego; In, BL.
- Praca budynków z elementów wielkowymiarowych pod działaniem sił poziomych parcia wiatru. Warszawa 1959 zob. poz. 1423.
2156. Nośność konstrukcji betonowych w przypadku technicznego obciążenia osiowego. Warszawa 1960 PWN 8^o s. 113, 2 nlb. Polska Akademia Nauk. Zakład Budownictwa. Studia z Zakresu Budownictwa, nr 3.
2157. Budynki mieszkalne z elementów wielkowymiarowych. Obliczanie i konstrukcja. Warszawa 1961 "Arkady" 8^o s. 413. - Wyd. 2 popr. i uzup. Budynki mieszkalne z prefabrykatów wielkowymiarowych. Obliczanie i konstrukcja. 1964 s. 602, 1 nlb. - Toż w jęz. franc. Bâtiments d'habitation prefabriqués en éléments de grandes dimensions. Paris 1965 Eyrolles s. 596. - Toż w jęz. węg. Lakóházak építése előregyártott nagyelemekből. Budapest Műszaki Kiadó s. 588, tabl. 1.
- *2158. Podstawy wytrzymałościowe projektowania konstrukcji zbrojonych z betonów lekkich.Warszawa 1961 4^o s.94. Towarzystwo Naukowe Ekspertów Budownictwa w Polsce, nr 3.

2159. -, Kukulski Wojciech, Pawlikowski Jan: Ściany i słupy z betonu i muru obciążone mimośrodowo. Podstawy teoretyczne obliczeń. Warszawa 1962 PWN 8^o s. 128, 1 nlb. Komitet Inżynierii Lądowej Polskiej Akademii Nauk. Studia z Zakresu Budownictwa, nr 5.
2160. Płyty stropowe i dachowe z betonów lekkich. Warszawa 1964 Wydawn. Czas. Techn. NOT 8^o s. 128, 1 nlb. Biblioteka Inżynierii i Budownictwa, nr 8.
2161. -, Woźniak Kajetan, Zieleniewski Stanisław: Konstrukcja i obliczenia statyczne budynków mieszkalnych z prefabrykatów wielkowymiarowych. Wskazówki do projektowania. Warszawa 1964 "Arkady" 8^o s. 112, 1 nlb. Wydawnictwa Czasopism Technicznych NOT. Biblioteka Inżynierii i Budownictwa, 6.
2162. -, Woźniak Kajetan: Ustroje i roboty budowlane. Cz. 3: Budownictwo uprzemysłowione. Warszawa 1964 PWSZ 8^o s. 219, 1 nlb., tabl. 3.

L E Y K O J E R Z Y - 1951/2-1956/7, z. prof., prof. nadzw. Kt. Wytrzymałości Konstrukcji Lotniczych; M, L.

2163. Mechanika ogólna. Łódź 1951 PWN 4^o s. 295, powiel. Politechnika Łódzka. - Wyd. 2 popr. Cz. 1: Statyka. 1952 s. 281, 1 nlb., III. - Wyd. 3 popr. 1956 s. 245, 1 nlb. Skrypty dla Szkół Wyższych. - Wyd. 4. 1958 s. 246. - Wyd. 5. 1962. - Wyd. 6. 1963. - Wyd. 7. 1965 8^o s. 244.

Mechanika ogólna. Cz. 2-3. Łódź 1952-1953 zob. poz. 342.

Wytrzymałość materiałów. Warszawa 1956 zob. poz. 338.

2164. Dynamika układów materialnych. Cz. 1: Dynamika ciała sztywnego. Cz. 2. Warszawa 1959, 1961 PWN 8^o s. 311, 1 nlb. + s. 266, 1 nlb.

L I A N A F R A N C I S Z E K - 1923/4-1924/5, as. meteorologii; IW.

2165. Poplewski Robert, -: Przyrodnicze podstawy produkcji rolniczej. Wiadomości z fizyki. Wykład 1-6. Warszawa 1950 PWRiL 8^o s. 43. Ministerstwo Rolnictwa i Reform Rolnych. Państwowy Zakład Korespondencyjnego Kształcenia Rolniczego. - [Wyd. 2]. Wykład 1-3. 1952 s. 15, 1 nlb. + s. 19, 1 nlb. + s. 19, 1 nlb. Ministerstwo Rolnictwa. Centralny Zarząd Szkolenia Kadr. Dział Korespondencyjnego Kształcenia. Korespondencyjny Licealny Kurs Rolniczy.

L I D M A N O W S K I W A C Ł A W - 1947/8-1964/5, st. as., ad. Kt. Techniki Wysokich Napięć, Kt. Wysokich Napięć; E.

2166. Technika wysokich napięć. Warszawa 1953 PWT 8^o s.203.
- Wyd. 2. 1954 s. 211, 1 nlb., tabl. 1.
2167. Technika wysokich napięć. 1: Wytrzymałość dielektryczna i technika izolacyjna. 2: Przepięcia i miernictwo wysokonapięciowe. Warszawa 1965 Dział Wydawn. WSI 8^o s.184 + s. 165, 1 nlb. Wieczorowa Szkoła Inżynierska. Wyższe Studia Techniczne dla Pracujących. - Wyd. 2.

L I N K E W I T O L D - 1964/5-1965/6, st. as. Kt. Mechaniki Technicznej; MT.

Wytrzymałość materiałów. Cz. 3: Przykłady i zadania. Warszawa 1965 zob. poz. 3538.

L I P I Ń S K I E D M U N D - 1950/1-1965/6, z. as., as., st. as., ad. Kt. Przyrządów Pomiarowych, Kt. Miernictwa Elektrycznego; E.

2168. O pewnej metodzie efektywnego wyznaczania zer i biegunów transmitancji operatorowej. Warszawa 1965 Wydawn. PW 8^o s. 37, powiel. Zeszyty Naukowe WPW. Nr 107: Elektryka, z. 40.

L I P I Ń S K I J A N U S Z - 1948/9-1950/1, st. as. Kt. Budownictwa Przemysłowego; In.

- *2169. Przykład obliczenia fundamentu pod silnik Diesla. Warszawa 1952 4^o s. 4 nlb., 60, powiel. Biuro Studiów i Projektów Typowych Budownictwa Przemysłowego.
- *2170. Obliczenia dynamiczne fundamentów blokowych pod maszyny przy ustawieniu wprost na gruncie. Warszawa 1953 4^o s. 2 nlb., 30, powiel. Biuro Studiów i Projektów Typowych Budownictwa Przemysłowego.
2171. Wpływy temperatury w stalbetowych fundamentach ramowych pod turbozespoły. Warszawa 1955 4^o s.6 nlb., 68, powiel. Biuro Studiów i Projektów Typowych Budownictwa Przemysłowego.
2172. Fundamenty pod maszyny. [Warszawa 1956] 4^o s. 2 nlb., 51. Informator Projektanta Przemysłowego, 7. - Wyd. 2 uzupeł. 1960 s.31. Biuro Studiów i Projektów Typowych Budownictwa Przemysłowego. - Wyd. 3 uzupeł. 1963 s. 32.
2173. Projekt przykładowy fundamentu pod sprężarkę tłokową typu "Mavag" KV 51-12 o wydajności 25 m³/min. Warszawa 1956 4^o s. 4 nlb., 28, k. 29-35, powiel. Biuro Studiów i Projektów Typowych Budownictwa Przemysłowego. Dział D: Fundamentowanie, nr 234.

Fundamenty pod maszyny. Warszawa 1959 zob. poz. 1654.

2174. Projekt przykładowy fundamentu pod młot matrycowy MPM 2000 A CBKiM. Warszawa 1960 4^o s. 4 nlb., 32, powiel. Biuro Studiów i Projektów Typowych Budownictwa Przemysłowego. Fundamenty.
2175. Wibroizolacja fundamentów pod maszyny o działaniu nie-udarowym. Warszawa 1960 4^o s. 38, powiel. Biuro Studiów i Projektów Typowych Budownictwa Przemysłowego. Informator Projektanta Przemysłowego, 19. - Wyd. 2 uzup. i zaktualiz. 1962 s. 35, 1 nlb. - Wyd. 3 znoweliz. Wibroizolacja fundamentów pod maszyny. 1963 s. 48.
2176. Projekt przykładowy wibroizolacji fundamentów pod wentylator na stropie. Warszawa 1962 4^o s. 2 nlb., 49, powiel. Biuro Studiów i Projektów Typowych Budownictwa Przemysłowego. Fundamenty.
2177. Mocowanie maszyn do fundamentów. Warszawa 1963 4^o s. 24, powiel. Biuro Studiów i Projektów Typowych Budownictwa Przemysłowego. Informator Projektanta Przemysłowego, 63.

L I P K A J E R Z Y - 1954/5-1965/6, z. prof., doc., prof. nadzw. Kt. Wytrzymałości Konstrukcji Lotniczych, Kt. Mechaniki "A"; MP.

2178. Zbiór zadań z wytrzymałości materiałów. Warszawa 1958 4^o s. 496, powiel. WPW. - Wyd. 2. Z. 1-2. 1960 s. 302, 1 nlb. + s. 4 nlb., 303-544. - Wyd. 3. 1963.
2179. Wytrzymałość maszyn wirnikowych. Cz. 1: Wytrzymałość elementów maszyn wirnikowych. Cz. 2: Teoria drgań elementów maszyn wirnikowych. Warszawa 1963 4^o s. 457 + s. 217, powiel. WPW.

L I P O W S K I L E O P O L D - 1950/1-1964/5, ad. Kt. Chemii i Technologii Materiałów Budowlanych; BP, IB.

- *2179a. Tworzywa cementowo-gliniane. Referat na I Konferencję Betonową Instytutu Techniki Budowlanej. Warszawa 1951 4^o s. 5, 1 nlb.
- *2180. Instrukcja o stosowaniu tworzyw cementowo-glinianych w budownictwie. Warszawa 1952 Inst. Techn. Budowl.
2181. -, Urban Leonard: Tworzywa cementowo-gliniane. Warszawa 1956 Budown. i Archit. 8^o s. 253, 2 nlb. Instytut Budownictwa Mieszkaniowego.
2182. Budujemy sami. [Warszawa 1957] 8^o s. 39, 1 nlb. Biblioteka Przyjaciółki, 2.
2183. Cement clay drain pipes. Warsaw 1964 CIINTE 4^o s. 14, 1 nlb., tabl. 11, powiel.

L I P S K I J A N - 1958/9-1962/3, wykł., ad. Kt.
Osprzętu Lotniczego; L, MEL.

2184. Lotnicza aparatura tlenowa. Warszawa 1958 WK 8^o s.140,
3 nlb., tabl. 1.
2185. Urządzenia hydrauliczne i pneumatyczne samolotów. War-
szawa 1960 WK 8^o s.179, 1 nlb.
2186. Eksploatacja lotniczych przyrządów pokładowych. Warsza-
wa 1963 WK 8^o s. 226, 2 nlb., tabl. 1.
2187. Urządzenia zabezpieczające loty wysokościowe i kosmiczne
człowieka. Warszawa 1965 WK 8^o s. 194, 2 nlb.

L I S S T A N I S Ł A W - 1961/2-1965/6, st. as.
Kt. Organizacji Ekonomiki i Planowania w Przemysle Bu-
dowy Maszyn; MT.

Problemy określania możliwości produkcyjnych. Warszawa
1962 zob. poz. 445.

Możliwości produkcyjne stanowisk roboczych. Warszawa
1963 zob. poz. 446.

L I S O W S K I A L E K S A N D E R - 1949/50-1951/2,
st. as., ad. Kt. Statyki Budowli, Kt. Wytrzymałości Ma-
teriałów; IB.

2188. Płyty na sprężystym podłożu. Warszawa 1953 PWN 8^o s. 16,
1 nlb. Zakład Mechaniki Ośrodków Ciągłych Polskiej Aka-
demii Nauk. Rozprawy Inżynierskie, 7.
2189. Obliczanie ram przestrzennych. Ramy prostokątne. Warsza-
wa 1954 Budown. i Archit. 8^o s. 159, 1 nlb., tabl. 1,
tab. 3.
2190. Projektowanie kopuł obrotowych. Teoria i przykłady obli-
czeń. Warszawa 1955 Biuro Studiów i Proj. Wzorc. Budown.
Miejs. 8^o s. 87, 1 nlb. Centralny Zarząd Biur Projekto-
wych Budownictwa Miejskiego.
2191. Drgania prętów prostych i ram. Wybrane zagadnienia i
przykłady. Warszawa 1957 Budown. i Archit. 8^o s. 178,
2 nlb. - Toż w jęz. ros. Kolebanija prjamych sterżnej i
ram. Moskwa 1961 Gosstroizdat 8^o s. 157, 3 nlb.
- *2192. Statyka belek prostych i ram. Kraków 1962 AGH s. 140,
tabl. 3.
2193. -, Siemienie Adam: Zadania z wytrzymałości materiałów.
Kraków 1965 PWN 8^o s. 364, powiel.

L I S O W S K I Z B I G N I E W - 1948/9-1961/2,
st. as., z. prof., doc. Kt. Metaloznawstwa, Kt. Maszynoznawstwa i Elementów Maszyn; K, M.

2194. -, Rudowski Stanisław: Spawalnictwo. Cz. 1-2. Warszawa 1955-1956 PWSZ 8^o s. 202, 2 nlb. + s. 283, 1 nlb. - Wyd. 2 zmien. 1961 s. 381, 1 nlb. - Wyd. 3 zmien. 1962 s. 380, 3 nlb. - Wyd. 4. 1964 s. 341, 2 nlb.
2195. Nowe rozwiązania technologiczne skojarzeń ślizgowo-obrotowych. Kraków 1965 8^o s. 107, 1 nlb., powiel. Politechnika Krakowska. Zeszyt Naukowy. Nr 7: Mechanika, z. 20.

L I T W I N R O M U A L D - 1951/2-1965/6, st. as.,
ad., doc. Kt. Urządzeń Radiotechnicznych i Telewizyjnych;
Ł.

2196. Technika mikrofal. Warszawa 1959 4^o s. 329, powiel. WPW.
2197. Panecki Maciej, -, Drozdowicz Leon: Teoria i technika mikrofalowa. Warszawa 1961 WNT 8^o s. 500, 8 nlb.
2198. Rezultaty i ograniczenia teorii zjawisk w plazmie w zastosowaniu do mikrofalowych lamp elektronowych. Cz. 1: Lampy typu "O" małej i średniej mocy. Warszawa 1963 4^o s. 45, powiel. Polska Akademia Nauk. Instytut Podstawowych Problemów Techniki. Prace Zakładu Teorii Łączności. Praca, nr 20.
2199. Impedancja charakterystyczna niektórych odmian mikrofalowych linii opóźniających. Warszawa 1964 Wydawn. PW 8^o s. 2 nlb., 86. Katedra Urządzeń Radiotechnicznych i Telewizyjnych Wydziału Łączności Politechniki Warszawskiej. Zeszyty Naukowe WPW. Nr 94: Elektryka, z. 35.

L I T Y Ń S K I A D A M - 1954/5-1964/5, doc., prof.
nadzw., prof. zw. Kt. Maszyn Rolniczych; MRP.

2200. Elementarne metody biometryczne w zastosowaniu do hodowli i doświadczalnictwa. Lwów 1928 8^o s. 1 nlb., 107. Wydawnictwo Rozpraw Biologicznych, nr 2.
2201. Porównanie nawozów fosforowych w świetle doświadczeń rolniczych przeprowadzonych na glebach Małopolski Wschodniej w latach 1925-1929. Lwów 1930 Małop. Tow. Roln. 8^o k. 4 nlb. Z Prac Wydziału Doświadczalnego Małopolskiego Towarzystwa Rolniczego we Lwowie.
2202. -, Saloni Kazimierz: Dobór odmian pszenicy jarej na podstawie doświadczeń przeprowadzonych w Polsce w latach 1923-1932. Warszawa 1935 Tow. Ośw. Roln. 8^o s. 18. Wydawnictwo Komisji Współpracy w Doświadczalnictwie przy Państwowym Instytucie Naukowym Gospodarstwa Wiejskiego. Wyniki Doświadczeń Polowych, 8.

2203. Doświadczenia z nawozami fosforowymi pod buraki cukrowe i pastewne przeprowadzone w Małopolsce Wschodniej w latach 1933-1937. Warszawa 1939 8^o s. 2 nlb., 17. Prace Naukowo-Rolnicze, 6.
2204. Groch. Warszawa 1952 PWRiL 8^o s. 40. Biblioteka Rolnicza Gromady. - [Wyd. 2]. 1953.
2205. -, Trzecki Stanisław: Wskazówki do ćwiczeń z podstaw rolnictwa. Warszawa 1958 4^o s. 152, tab. 4, powiel. WPW.

L I W S K I J E R Z Y - 1950/1-1964/5, as., st. as., ad. Kt. Chemii i Technologii Materiałów Budowlanych; K, BP, IB.

Ćwiczenia laboratoryjne z chemii ogólnej. Warszawa 1959 zob. poz. 1735.

Chemia techniczna. Warszawa 1962 zob. poz. 3640.

L O T H E D W A R D - 1950/1-1962/3, wykł., ad. Kt. Silników Spalinowych, Kt. Silników Spalinowych Przemysłowych i Lotniczych; MK, MEL.

Silniki samochodowe. Warszawa 1965 zob. poz. 126.

L O T H E M I L I A N - 1917/8, as. chemii nieorganicznej; Ch.

2206. Zur Kenntnig des Resorcinbenzeins und des Fluoresceins. Genf 1913 8^o s. 42.

L U B I C Z - R U D N I C K I B O H D A N - 1953/4-1962/3, z. as., as., st. as. Kt. Elektrotechniki Ogólnej; E.

Obwody torowe. Cz. 1/2. Warszawa 1965 zob. poz. 39.

Ł A B E N T O W I C Z L U C J A N - 1947/8-1962/3, st. as., z. prof., st. wykł. Kt. Organizacji i Administracji Budowy, Kt. Organizacji, Mechanizacji i Ekonomiki Budowy; BP, IB.

2207. -, Mortimer Janusz: Budowa Pałacu Kultury i Nauki im. Józefa Stalina w Warszawie. Baza produkcyjno-usługowa w Jelonkach. Warszawa 1956 PWN 8^o s. 123, tabl. 15. Polska Akademia Nauk.

Technologia robót budowlanych i maszyny budowlane. Warszawa 1959 zob. poz. 757.

Ł A D A W Ł A D Y S Ł A W - 1950 st. as. Kt. Budownictwa; BL.

2208. -, Leja Joachim, Chomczyk Piotr: Zagospodarowanie placu budowy. Warszawa 1956 4^o s. 43, 1 nlb., powiel. Informator Projektanta Przemysłowego, 8.

Ł A D A - C Z A R N O W S K I L E O N A R D zob.
C Z A R N O W S K I L E O N A R D

Ł A D Z I Ń S K I R A D O S Ł A W - 1949/50-1964/5,
as., st. as., ad., doc. Kt. Miernictwa Elektrycznego,
Kt. Matematyki, Kt. Automatyki i Telekomunikacji; Ł, M,
E.

2209. Właściwości statyczne i dynamiczne podstawowych układów wzmacniaczy magnetycznych. Warszawa 1959 PWN 8^o s. 133, 2 nlb. Polska Akademia Nauk. Komitet Elektrotechniki. Wzmacniacze Magnetyczne i ich Zastosowanie w Technice, 4.

Ł A N I E C K I W I T O Ł D - 1947/8, 1959/60-1963/4,
ad., prof. nadzw. Kt. Radiologii, Kt. Fizyki Ogólnej
"D"; E, SM, MT.

2210. Półprzewodniki. Cz. 1. Cz. 2: Prostowniki stykowe. Warszawa 1951, 1953 PWT 8^o s. 127, 1 nlb. + s.175, 1 nlb. Główny Instytut Fizyki Technicznej.

Ł A P I Ń S K I M A R I A N - 1945/6-1964/5, st. as.,
ad., doc. Kt. Elektrotechniki Teoretycznej "A"; Ł.

2211. Miernictwo teletransmisyjne. Warszawa 1950 PWT 8^o s. XXV, 1 nlb.; 269, 2 nlb. Państwowy Instytut Telekomunikacyjny, Biblioteka Wiedzy Telekomunikacyjnej. - Wyd. 2. 1955 WK s. 434, 1 nlb.

2212. Miernictwo elektryczne. Warszawa 1953 PWSZ 8^o s. 256, 4 nlb.

2213. Miernictwo elektryczne i telekomunikacyjne. Warszawa 1953 4^o s. 2 nlb., 105, 3, powiel. Naczelna Organizacja Techniczna. Stowarzyszenie Elektryków Polskich. Korespondencyjny Kurs Przygotowawczy do Egzaminu na Tytuł Inżyniera. - [Wyd. 2]. 1954 s. 2 nlb., 81, 3, tabl. 11.

2214. Zarys miernictwa elektrycznego. Warszawa [1954] PWSZ 8^o s. 187, 1 nlb. - Wyd. 2. 1955. - Wyd. 3. 1957. - Wyd. 4. 1959.

2215. Czujniki pomiarowe. Budowa i zastosowanie. Warszawa 1957 PWT 8^o s. 388.

2216. Urządzenia pomiarowe teleelektryki. Warszawa 1958 WK 8^o s. 406, 1 nlb.

2217. Miernictwo tele- i radiotechniczne. Warszawa 1959 PWSZ 8^o s. 351, 1 nlb. - Wyd. 2. 1963 s. 321, 1 nlb.
2218. Miernictwo teleelektryczne. [T. 1]: Wzorce i mierniki. T. 2: Pomocniczy sprzęt pomiarowy. Warszawa 1960, 1962 WK, WKŁ 8^o s. 371, 1 nlb. + s. 552.
2219. Komentarz i uzupełnienia do książki Miernictwo teletransmisyjne. Podręcznik dla słuchaczy zaocznego kursu telekomunikacji. Poziom wyższy. Warszawa 1963 8^o s. 2 nlb., 78. Stowarzyszenie Elektryków Polskich. Zakład Szkolenia.
2220. Miernictwo elektroenergetyczne. Warszawa 1963 4^o s. 111, 5 nlb., powiel. Stowarzyszenie Elektryków Polskich. Zakład Szkolenia. Krajowy Korespondencyjny Kurs dla Energetyków Przemysłowych. Turnus 6. - [Wyd. 2]. 1965. Materiały Szkoleniowe dla Krajowego Kursu Energetyków Przemysłowych.
2221. Miernictwo teletechniki łączeniowej. Podręcznik dla słuchaczy zaocznego kursu telekomunikacji. Poziom wyższy. Warszawa 1963 8^o s. 2 nlb., II, 190, powiel. Stowarzyszenie Elektryków Polskich. Zakład Szkolenia.
2222. Podręczna encyklopedia teleelektryki. Miernictwo i przyrządy pomiarowe. Warszawa 1963 WK 8^o s. 122, 1 nlb.
Oscylografy. Cz. 1-2. Warszawa 1964 zob. poz. 75.
2223. -, Kostyrko Krystyna, Włodarski Wojciech: Nowoczesne metody pomiaru i regulacji wilgotności. Warszawa 1965 WNT 8^o s. 164, 4 nlb. Nowa Technika, z. 56.

Ł A P I Ń S K I Z D Z I S Ł A W - 1950/1-1959/60, mł. as., as., st. as., ad. Kt. Wytrzymałości Konstrukcji Lotniczych; ML.
2224. Zagadnienia zmęczenia w konstrukcjach lotniczych. Warszawa 1961 Inst. Lotn. 4^o s. 43, 1 nlb. Zjednoczenie Przemysłu Lotniczego. Prace Instytutu Lotnictwa, nr 14.

Ł A Z O W S K I T A D E U S Z - 1917/8, as. matematyki; IB.
2225. Geometria wykreślna. Podręcznik dla klas wyższych szkół średnich. Z ćwiczeniami ... Warszawa 1917 Gebethner i Wolff 8^o s. VII, 1 nlb., 243.
2226. Wiadomości z dziedziny geometrii wykreślnej. Podręcznik dla klas wyższych szkół średnich. Cz. 1. Kurs klasy VI Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego. Kurs klasy VI i początek klasy VII Wydziału Humanistycznego. Warszawa

1923 Gebethner i Wolff 8^o s. 8 nlb., 88. - Wyd. 2. 1927 s. 8 nlb., 85.

Ł A Ż N I E W S K I M I K O Ł A J - 1935/6-1938/9, st. as. Kt. Chemii Fizycznej; Ch.

2227. Sołodkowska Wanda, -: Zadania dodatkowe z zakresu chemii fizycznej. Warszawa 1935 16^o s. 39. Komisja Wydawnicza Koła Przyrodników i Koła Chemików S.U.W., 10.

2228. -, Taniewska Stefania: Chemia koloidów. Łódź 1952 PWN 4^o s. 2 nlb., IV, 80, powiel. Wyższa Szkoła Ekonomiczna w Łodzi.

2229. -, Kroh Jerzy: Chemia fizyczna. Podręcznik dla studentów farmacji i biologii. Warszawa 1954 PZWL 8^o s. 323, 1 nlb.

Ł A K O W S K I R A F A Ł - 1963/4-1965/6, as., st. as. Kt. Historii Techniki.

2230. Politechnika Warszawska 1915-1965. Studenci. Warszawa 1965 8^o s. 100. Seminarium: Postępowy ruch studencki w Politechnice Warszawskiej w okresie 50 lat jej istnienia, Warszawa 20-21 listopad 1965.

Ł O P A T E K Z D Z I Ś Ł A W - 1951/2-1964/5, st. as., ad., doc. Kt. Budowy Lotnisk; K.

2231. Liczba, układ i ciśnienie kół w podwoziu głównym samolotu na nośność betonowej nawierzchni. Warszawa 1960 4^o s. 72, powiel.

2232. Lekkie nawierzchnie drogowe w zastosowaniu do dróg i placów postojowych składnic rejonowych przedsiębiorstw handlu sprzętem rolniczym. Wytyczne projektowania i budowy. Warszawa 1962 4^o s. 79, 1 nlb., powiel. Katedra i Zakład Budowy Lotnisk Politechniki Warszawskiej.

2233. Wpływ połączenia płyt na wytrzymałość betonowej nawierzchni lotniskowej. [Warszawa] 1962 4^o s. 18, 1 nlb., tabl. 2, powiel. Sesja Naukowa i Zjazd Absolwentów Wydziału Komunikacji Politechniki Warszawskiej, Warszawa 28-30. I. 1962.

Ł O Z I Ń S K I J E R Z Y Z Y G M U N T - 1950/1-1956/7, z. as., as., st. as., ad. Kt. Projektowania Przemysłowego i Gospodarczego, Kt. Projektowania i Kompozycji Architektonicznej; A.

2234. -, Hohensee-Ciszewska Helena: Powiat radomszczański. Warszawa 1954 Min. Kult. i Szt. 16^o s. 4 nlb., 27, 3 nlb., tabl. 25, mapa 1. Katalog Zabytków Sztuki w Polsce, t. 2 z. 8. Biuro Inwentaryzacji Zabytków.

2235. -, Kwiczaka Michalina, Szczepkowska Katarzyna: Powiat kozienicki. Warszawa 1958 Min. Kult. i Szt. 16^o s. 4 nlb., 33, 3 nlb., tabl. 34, mapa 1. Katalog Zabytków Sztuki w Polsce, t. 3 z. 6.
2236. Kutrzebianka Kazimiera, -, Wolff Barbara: Powiat pińczowski. Warszawa 1961 Min. Kult. i Szt. 16^o s. 4 nlb., 109, 3 nlb., tabl. 147. Katalog Zabytków Sztuki w Polsce, t. 3 z. 9.
2237. Szczepkowska Katarzyna, Krygier Eugeniusz, -: Powiat radomski. Warszawa 1961 Min. Kult. i Szt. 16^o s. 4 nlb., 64, 4 nlb., tabl. 58. Biuro Inwentaryzacji Zabytków. Katalog Zabytków Sztuki w Polsce, t. 3 z. 10.
2238. -, Przypkowski Tadeusz: Powiat sandomierski. Warszawa 1962 Min. Kult. i Szt. 16^o s. 4 nlb., 129, 3 nlb., tabl. 222, mapa 1. Biuro Inwentaryzacji Zabytków. Katalog Zabytków Sztuki w Polsce, t. 3 z. 11.
- Ł O Z O W S K I S T A N I S Ł A W - 1957/8-1961/2, wykł. Studium Wojskowe.
2239. -, Rajda Franciszek: Szkolenie ogniowe w pododdziałach (prócz pododdziałów piechoty). Warszawa 1965 8^o s. 43, 1 nlb.
- Ł U B I Ń S K I M I E C Z Y S Ł A W - 1949/50-1950/1, 1956/7-1964/5, st. as., ad., doc. Kt. Konstrukcji Metalowych; In, BL, IB.
- Wymiarowanie konstrukcji stalowych. Warszawa 1956 zob. poz. 2670.
- Lekkie konstrukcje stalowe. Warszawa 1961 zob. poz. 301.
- *2240. Wykorzystanie wpływu zgniotu w konstrukcjach z kształtowników profilowanych na zimno. Warszawa 1961.
- Ł U B K O W S K I K A Z I M I E R Z - 1919/20-1923/4, doc., wykł. torfiarstwa przemysłowego; IW.
2241. Primenienie torfa i torfjanych briket dla ogrzania parowozow na germanskich żeleznich dorogach. Warszawa 1903 8^o s. VI, 53.
2242. Torfowiska nizinne, zużytkowanie ich do celów rolniczych i przemysłowych. Warszawa 1904 Stow. Techn. 8^o s. IV, 103.
- *2243. O wyrobie torfu opałowego. Warszawa 1913.
2244. Praktyczne wskazówki dotyczące zaoszczędzenia opału w piecach i kuchniach. Warszawa 1914 Gebethner i Wolff 16^o s. 16.

2245. Sposoby zaoszczędzania opału w piecach mieszkaniowych i kuchennych. Warszawa 1914 Gebethner i Wolff 8^o s. 29.
2246. Jak należy postępować, aby z torfowisk osiągnąć największe korzyści. Wilno 1915 8^o s. 32.
2247. Objaśnienia i wnioski w sprawie środków zaradczych, jakie w celu zaoszczędzania opału w instytucjach miejskich winny być podjęte. Warszawa 1917 8^o s. 16.
2248. Wyrób torfu lanego sposobem duńskim. Warszawa 1919 8^o s. 75. Wydawnictwo Ministerstwa Rolnictwa i Dóbr Państwowych, nr 4.
2249. Jedynie racjonalne określenia ceny torfów opałowych zależnie od procentu wyzyskanego z nich ciepła w praktyce. Warszawa 1922 Wydawn. Tow. Akc. Polskie Torfy 8^o s. 54, 2 nlb.

Ł U C J A N E K W I E S Ł A W - 1956/7-1964/5, as.,
st. as., ad. Kt. Mechaniki Lotu, Kt. Mechaniki; L, MEL.
Mechanika lotu. Łódź 1963 zob. poz. 16.

Ł U C K I J Ő Z E F - 1950/1-1964/5, st.as., ad.
Kt. Projektowania Architektury Przemysłowej, Kt. Projek-
towania Zespołów Mieszkaniowych; A.

2250. Architektura metra moskiewskiego. Warszawa 1951 "Czytel-
nik" 8^o s. 70, 2 nlb. Wiedza Powszechna. Wydawnictwo Po-
pularno-Naukowe, 816. Cykl: Architektura, 3.

Ł U C Z Y W E K E U G E N I U S Z - 1956/7-1964/5,
as., st. as. Kt. Hydro i Aeromechaniki, Kt. Aerodynami-
ki; L, MEL.

2251. Podręcznik elektromontera podstacji trakcyjnej. Warszawa
1960 WK 8^o s. 195, 1 nlb.
2252. Zbiór zadań z aerodynamiki. Warszawa 1964 8^o s. 259,
powiel. WPW.

Ł U K A S I E W I C Z S T A N I S Ł A W - 1917/8-
1927/8, z. prof., doc. Kt. Dźwignic i Urządzeń Transpor-
towych; M.

2253. Maszynoznawstwo według wykładów na wydziałach: inżynierii
lądowej i inżynierii wodnej Politechniki Warszawskiej.
Cz. 1: Wstęp, zasady ogólne, materiały, smarowanie, częś-
ci maszyn i ich obliczanie. Warszawa 1926 Kom. Wydawn.
Tow. Brat. Pom. Stud. PW 4^o s. 200, 2 nlb., powiel. Ko-
misja Wydawnicza Towarzystwa Bratniej Pomocy Studentów
Politechniki Warszawskiej, nr 187.

2254. Maszynoznawstwo wstępne w pytaniach. Według wykładów dla 1-go roku Wydziału Mechanicznego Politechniki Lwowskiej. Wyd. 3. Lwów 1932 Kom. Wydawn. Kół Nauk. i Brat. Pom. Stud. PL 4^o s. 20.
2255. Dźwignice. Warszawa 1929 8^o s. 519, powiel. Komisja Wydawnicza Towarzystwa Bratniej Pomocy Studentów Politechniki Warszawskiej.
2256. Betoniarstwo w programach szkół zawodowych. Referat ogłoszony na Zjazd Betoniarowski 6-8. 12. 1936 r. Warszawa 1936 8^o s. 2.

Ł U K A S Z E W I C Z L E O N - 1948/9, st. as. Kt. Radiolokacji; E.

2257. System sztafetowy sterowania maszyną cyfrową. Warszawa 1959 8^o s. 2 nlb., 11, 2 nlb., powiel. Polska Akademia Nauk. Zakład Aparatów Matematycznych. Prace Zakładu Aparatów Matematycznych Polskiej Akademii Nauk. Praca, A3.
2258. Wykresy operacyjne. Warszawa 1959 8^o s. 2 nlb., 11, 2 nlb., powiel. Polska Akademia Nauk. Zakład Aparatów Matematycznych. Prace Zakładu Aparatów Matematycznych Polskiej Akademii Nauk. Praca, A2.
2259. Wykresy zero-jedynkowe. Warszawa 1959 8^o s. 2 nlb., 11, 2 nlb., powiel. Polska Akademia Nauk. Zakład Aparatów Matematycznych. Prace Zakładu Aparatów Matematycznych Polskiej Akademii Nauk. Praca, A1. - Toż w jęz. ang. Zero - one - diagrams. 1962 CIINTE 4^o s.21, 1 nlb.
2260. Note on computer storage requirements for solving linear system of equations. Warszawa 1960 8^o s.2 nlb., 3, 2 nlb., powiel. Polska Akademia Nauk. Zakład Aparatów Matematycznych. Prace Zakładu Aparatów Matematycznych Polskiej Akademii Nauk. Praca, A6.
2261. Pamięć ferrytowa o stałej zawartości. Warszawa 1960 8^o s. 2 nlb., 10, powiel. Polska Akademia Nauk. Zakład Aparatów Matematycznych. Prace Zakładu Aparatów Matematycznych Polskiej Akademii Nauk. Praca, A4.
2262. -, Mazurkiewicz Antoni: System automatycznego kodowania SAKO. Cz. 1: Opis języka. Warszawa 1961 8^o s. 4 nlb., 98, powiel. Polska Akademia Nauk. Zakład Aparatów Matematycznych. Prace Zakładu Aparatów Matematycznych Polskiej Akademii Nauk. Praca, C2. - [Wyd. 2]. Wrocław 1963 Ossolineum s. 154. Biuro Kształcenia i Doskonalenia Kadr Naukowych.
2263. Organizacja ogólna rodziny maszyn ZAM Kompendium. Warszawa 1965 8^o s. 51. Rodzina Maszyn Matematycznych ZAM. Prace Instytutu Maszyn Matematycznych. Praca, C3 (6).