

BUCZKOWSKI JANUSZ - 1960/1-1965/6, st. as. Kt. Teletechniki Łączeniowej, Kt. Telekomunikacji; Ł.

344. -, Witulski Stanisław: Podstawy telekomutacji elektronicznej. Warszawa 1965 8^o s. 184. WPW.

BUCZKOWSKI ZBIGNIEW - 1960/1-1964/5, ad. Kt. Technologii Chemicznej Organicznej II; Ch.

345. -, Lange Jerzy: Materiały do oceny aktualnej sytuacji ekonomicznej produkcji witamin w Polsce. [Warszawa 1956] 4^o s. 25, powiel. Instytut Farmaceutyczny. Zakład Syntezy 1.

BUKOWSKI BRONISŁAW - 1930/1-1947/8, st. as., doc. Kt. Budownictwa; A.

346. Szkic historyczny Polskiej Korporacji Akademickiej "Z. A. G. Wisła" w Gdańsku od sem. zim. 1904 r. do sem. letn. 1921 r. Warszawa 1927 Gd. Korpor. Z.A.G. "Wisła" 8^o s. 1 nlb., 18.
347. Przepowiadania 28-dniowej wytrzymałości betonu. Metody, wzory i tablice. Warszawa 1936 4^o s. 3 nlb., 33.
348. Siatka jednolita w budownictwie żelbetowym. Warszawa [1936] Pol. Fabr. Siatki Jednol. hr. St. Ledóchowski 8^o s. 12, tabl. 10. - Wyd. 2. 1937 s. 12, 12 nlb.
349. Technologia betonów i zapraw. Cz. 1: Wstęp. A. Spoiwa. B. Kruszywa i woda. Cz. 2: C. Teoria i projektowanie betonu. Cz. 3: D. Wykonywanie betonów konstrukcyjnych. E. Domieszki do betonu i powłoki. F. Wpływ temperatury na beton. Cz. 4: G. Betony i zaprawy specjalne. H. Wpływ na stwardniały beton. Gdańsk 1946-1947 4^o s. 7 nlb., VII, 370, tabl. 6 + s. VI, 375, 1 nlb., tabl. 2 + s. 1 nlb., V, 346, tabl. 9, + s. V, 270, tabl. 8, powiel. Instytut Badawczy Budownictwa. Dział Wydawnictw, Warszawa.
350. Zbiór wzorów i tablic dla żelbetnictwa. Gdańsk 1946 Koło Stud. Wydz. Inż. Łąd.-Wodn. PG 4^o s. 2 nlb., 25, powiel. - Wyd. 2 popr. i uzup. [Warszawa] Kom. Zw. Słuch. Archit. Pol. k. 16. - Wyd. 3 popr. Gdańsk 1948 s. 1 nlb., 42. Instytut Badawczy Budownictwa. Dział Wydawnictw, Warszawa.
351. Dźwięk i budowa. Podręcznik akustyki budowlanej. Warszawa 1947 Inst. Bad. Budown. 8^o s. 335, 1 nlb. Instytut Badawczy Budownictwa. Dział Wydawnictw, Warszawa.
352. Technologia betonu. [Gdańsk] 1951 PZWS 4^o s. 2 nlb., 42, powiel. Politechnika Gdańska.
353. Wykłady teorii żelbetu. Skróót. [Gdańsk] 1951 PZWS 4^o s. 4 nlb., 74, powiel. Politechnika Gdańska.

354. Analityczne metody projektowania betonu konstrukcyjnego. [Warszawa 1953] 4^o s. 5, 1 nlb.
355. Konstrukcje żelbetowe. Teoretyczna podbudowa i praktyczne wskazówki do PN/B - 03260. Warszawa 1953 PWT 8^o s. 347, 1 nlb.
356. Trocinobeton w świetle badań laboratoryjnych. Warszawa 1953 PWT 4^o s. 49, 1 nlb. Prace Instytutu Techniki Budowlanej. Dział Dokumentacji Technicznej i Szkolenia, nr 173. Seria C: Materiały Budowlane, Drogowe i ich Technologia, nr 55.
357. -, Godycki-Ćwirko Tadeusz: Tarczownice. Gdańsk 1958 4^o s. 79, powiel. Politechnika Gdańska.
358. Budownictwo betonowe. T. 1: Technologia betonu. Cz. 1: Spoiwo, kruszywa, woda. Warszawa 1963 "Arkady" 8^o s. 453, 3 nlb. Polska Akademia Nauk. Komitet Inżynierii Lądowej.
- B U K O W S K I J E R Z Y - 1931/2-1965/6, mł. as., st. as., ad., prof. nadzw., prof. zw. Kt. Hydro- i Aeromechaniki, Kt. Aerodynamiki; M, L, MEI.
359. Technika laboratoryjna pomiarów aerodynamicznych. Warszawa 1933 Inst. Aerodyn. 8^o s. XI, 1 nlb., 290, 2 nlb.
360. Projekt śmigła. Według cyklu wykładów... oprac. Wojciech Dostatni i Jerzy Zbrożek. Warszawa 1936 8^o s. XII, 148, 3 nlb. Zakład Budowy Płatowców Politechniki Warszawskiej. Projekt Płatowca, z. 14.
361. Systematische Windkanalmessungen an Luftschrauben. Warschau 1942 4^o s. 2 nlb., 88. Messergebnisse des Aerodynamischen Instituts der Technischen Hochschule Warschau. Herausgegeben mit Unterstützung der Luftfahrtforschungsanstalt Herman Göring Braunschweig.
362. Elementy mechaniki płynów. Kurs wykładów w zakresie wydziałów mechanicznych na stopniu inżynierskim. Warszawa 1953 PWN 4^o s. 4 nlb., 198, powiel. Politechnika Warszawska.
363. Hydro-aeromechanika. Z. 1-2. Dla 6 sem. kierunku mechanicznego. Warszawa 1957 Studium Zaocz. PW 4^o s. 193 + s. 203, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne. - Wyd. 2. Dla kierunków: mechanicznego i inżynierii sanitarnej. 1959.
364. Mechanika płynów. Warszawa 1959 PWN 8^o s. 444.

B U K O W S K I P I O T R - 1954/5-1964/5, as., st. as., z. prof., st. wykł. Kt. Przeróbki Plastycznej; MT.

365. Obróbka plastyczna w krótkim zarysie. Warszawa 1957 PWT 8^o s. 84, 4 nlb.
366. Technologia przeróbki plastycznej na gorąco. Cz. 1: Procesy przeróbki plastycznej. Cz. 2: Projektowanie procesów wykonania odkuwek matrycowych. Cz. 3: Procesy technologiczne na prasach hydraulicznych. Wykańczanie i odbiór odkuwek matrycowych. Warszawa 1958 4^o s. 148 + s. 167 + s. 86, powiel. Wydawnictwa Politechniki Warszawskiej.
367. Projektowanie wydziałów obróbki plastycznej w przemyśle maszynowym. Warszawa 1960 4^o s. 146, powiel. WPW.
368. Technologia metali. Przeróbka plastyczna. Dla kierunku mechanicznego. Warszawa 1962 Studia Zaocz. WSI 4^o s. 185, 2 nlb. + Atlas rysunków k. 1 nlb., tabl. 17, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zawodowe Zaoczne.

B U L Z A C K I . W A C Ł A W - 1956/7-1959/60, st. as. Kt. Architektury i Planowania Wsi; A.

369. Planowanie zagospodarowania przestrzennego obszarów wiejskich jako podstawa przekształcenia wiejskiej sieci osadniczej. Warszawa 1964 Ośr. Inf. Techn. Ekon. w Budown. 16^o s. 48. Ministerstwo Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych. Departament Miejscowego Planowania Przestrzennego. III Krajowy Przegląd Miejscowych Planów Zagospodarowania Przestrzennego, z. 5.

B U R A S B R O N I S Ł A W - 1946/7-1947/8, wykł. fizyki; GK.

370. -, Ehrenfeucht Jan: Fizyka dla kl. 9 szkoły ogólnokształcącej. Warszawa 1950 PZWS 8^o s. 376. - [Wyd. 2]. Dla kl. 9. 1951 s. 348. - [Wyd. 3]. 1952. - [Wyd. 4]. 1953. - Wyd. 5 zmien. 1954 s. 255, 1 nlb. - Wyd. 6. 1955 s. 260. - Wyd. 7. 1956. - Wyd. 8. 1957. - Wyd. 9. 1958. - Wyd. 10. 1959. - Wyd. 11. 1960. - Wyd. 12. 1961. - Wyd. 13. 1962. s. 215, 1 nlb. - Wyd. 14. 1963. - Wyd. 15. 1964. - Wyd. 16.
371. -, Ehrenfeucht Jan: Fizyka dla kl. 10. szkoły ogólnokształcącej. Cz. 1: Fizyka cząsteczkowa i ciepło. Cz. 2: Elektryczność. Warszawa 1950-1951 PZWS 8^o s. 246 + s. 280.
372. -, Ehrenfeucht Jan: Fizyka. Dla kl. 10. Warszawa 1951 PZWS 8^o s. 382, 1 nlb. - [Wyd. 2]. 1952 s. 396. - [Wyd. 3]. 1952. - Wyd. 4. 1953 s. 354. - Wyd. 5. skróc. i popr. 1954. s. 293. 1 nlb. - Wyd. 6. 1955 s. 296. - Wyd. 7. 1956. - Wyd. 8. 1957. - Wyd. 9. 1958. - Wyd. 10. 1959. - Wyd. 11. 1960. - Wyd. 12. 1961 s. 295, 1 nlb. - Wyd. 13. zmien. 1962 s. 254, 1 nlb. - Wyd. 14. 1963. - Wyd. 15. - Wyd. 16. 1964. - Wyd. 17. 1965.

373. -, Ehrenfeucht Jan: Fizyka. Materiały pomocnicze dla kl. 9 szk. ogólnokształcących. O prądzie elektrycznym. Warszawa 1951 PZWS 8^o s. 59.
374. -, Ehrenfeucht Jan: Fizyka. Dla kl. 11. Warszawa 1952 PZWS 8^o s. 348, 4 nlb., tabl. 1. - Wyd. 2. 1953 s. 364, tabl. 1. - Wyd. 3. 1954 s. 333, 1 nlb., tabl. 1. - Wyd. 4. 1955 s. 251, 1 nlb., tabl. 1. - Wyd. 5. 1956 s. 255, 1 nlb., tabl. 1. - Wyd. 6. 1957. - Wyd. 7. 1958. - Wyd. 8. 1959. - Wyd. 9. 1960. - Wyd. 10. 1961. - Wyd. 11 zmien. 1962 s. 227, 1 nlb., tabl. 2. - Wyd. 12. - Wyd. 13. 1963. - Wyd. 14. 1964. - Wyd. 15. 1965.
375. -, Ehrenfeucht Jan: Fizyka. Dla kl. 8. Warszawa 1953 PZWS 8^o s. 288. - Wyd. 2. 1954 s. 292. - Wyd. 3. 1955 s. 285, 1 nlb. - Wyd. 4. 1956 s. 288. - Wyd. 5. 1957. - Wyd. 6. 1958. - Wyd. 7. 1959. - Wyd. 8. 1960. - Wyd. 9. 1961. - - Wyd. 10. zmien. 1962 s. 247, 1 nlb. - Wyd. 11. 1963. - Wyd. 12. 1964. - Wyd. 13.
376. Będę fizykiem. [Warszawa] 1954 PWN 8^o s. 21, 3 nlb.
377. -, Ehrenfeucht Jan, Łuczyński Filip: Fizyka. Podręcznik dla kl. 8 korespondencyjnego liceum ogólnokształcącego. Warszawa 1955 PZWS 8^o s. 355, 1 nlb. - Wyd. 2. 1956. - - Wyd. 3. 1957 s. 336. - Wyd. 4. Podręcznik dla kl. 8 korespondencyjnego liceum ogólnokształcącego oraz liceum dla dorosłych. 1958 s. 315, 1 nlb. - Wyd. 5. 1959. - Wyd. 6. 1960 s. 316. - Wyd. 7. 1961. - Wyd. 8. 1962. - Wyd. 9. 1963 s. 315. - Wyd. 10. 1964 s. 315, 1 nlb. - Wyd. 11. 1965.
378. -, Ehrenfeucht Jan, Łuczyński Filip: Fizyka. Podręcznik dla kl. 9 korespondencyjnego liceum ogólnokształcącego. Warszawa 1956 PZWS 8^o s. 332. - Wyd. 2. 1957 s. 328. - Wyd. 3. Podręcznik dla kl. 9 korespondencyjnego liceum ogólnokształcącego i liceum dla dorosłych. 1958 s. 312. - Wyd. 4. 1959. - Wyd. 5. 1960 s. 311, 1 nlb. - Wyd. 6. 1961 s. 312. - Wyd. 7. 1962. - Wyd. 8. 1963. - Wyd. 9. 1964. - Wyd. 10. 1965.
379. Modrzejewski Antoni, -, Czarnecki Roman: Preparation of large metallic single crystals for neutron diffraction. Warsaw 1958 4^o s. 2 nlb., 8, tabl. 2, powiel. Polish Academy of Sciences. Institute of Nuclear Research. Report, nr 32.
380. -, Suwalski Jan: Inpile Hall coefficient measurements of germanium bombarded by fast neutrons. Warsaw 1960 4^o s. 2 nlb., 2, tabl. 2. Polish Academy of Sciences. Institute of Nuclear Research. Report, nr 133.

381. Note on the integrated intensity in the time - of - flight method for crystal structure investigations. Warsaw 1963 8^o s. 1 nlb., 4. Institute of Nuclear Research. Report, nr 439.
382. -, Leciejewicz Janusz: A new method for neutron diffraction crystal structure investigations. Warsaw 1963 16^o s. 1 nlb., 10, tabl. 9. Institute of Nuclear Research. Report, nr 482.
383. -, Leciejewicz Janusz: A time-of-flight method for neutron diffraction crystal structure investigations. Warsaw 1963 16^o s. 1 nlb., 4, tabl. 1. Institute of Nuclear Research. Report, nr 404.
- BURDECKI FELIKS - 1936/7, st. as. fizyki; E.
384. Sur l'itération d'une fonction de variable réelle. Strasbourg 1926 8^o s. 63. Thèses de la Faculté des Sciences de Strasbourg. Doctorat de l'Université, 30.
385. Budowa wszechświata. Lwów 1929 Książnica-Atlas 8^o s. 6 nlb., 121, 1 nlb., tabl. 12. Biblioteka Iskier, 25.
386. Podróże międzyplanetarne. Lwów 1929 Książnica-Atlas 8^o s. 4 nlb., 90, 1 nlb. Biblioteka Iskier, nr 20.
387. Babel. Powieść. Warszawa 1931 Dom Książki Pol. 8^o s. 304.
388. Tajemnice Marsa. Lwów 1931 Książnica-Atlas 8^o s. 4 nlb., 184, tabl. 3. Biblioteka Iskier, 32.
389. Lot w stratosferę. Warszawa 1934 Gebethner i Wolff 16^o s. 72, tabl. 2. Polska i Świat Współczesny. Biblioteka Młodzieży, 24. Z Cyklu: Ujarczmiamy Żywioły.
390. Światy planetarne, Warszawa 1934 Gebethner i Wolff 16^o s. 68, tabl. 3. Polska i Świat Współczesny. Biblioteka Młodzieży, 32. Z cyklu: Zdobywcy Świata.
391. W niewoli u bestii morskich. Warszawa 1934 Wydawn. Nowa Literatura 16^o s. 32. Przygody i Podróże. Tygodnik dla Młodzieży, nr 2.
392. Życie maszyn. Lwów [1934] Książnica-Atlas 8^o s. 252, 1 nlb. Biblioteka Iskier, t. 46.
393. Polskie niebo. Warszawa 1936 NK 8^o s. 59, 2 nlb. Opowieści Przyrodnicze, nr 4.
394. Telewizja czyli jak człowiek nauczył się widzieć na odległość. Warszawa 1936 M. Arct 8^o s. 56, 5 nlb., tabl. 12.
395. Zbawczy telewizor. Warszawa 1936 M. Arct 16^o s. 31, 1 nlb. Zajmujące Czytanki, nr 96.

396. Opanowanie materii czyli książka o zdobycach polskiej nauki w dziedzinie chemii i fizyki, astronomii i geofizyki, o polskich wynalazcach i inżynierach oraz o polskich pionierach lotnictwa. Warszawa 1937 M. Arct 8^o s. 187, 4 nlb. Polska w Pracy.
397. Profesor Milion Atmosfer. Opowieść dla młodzieży. Warszawa 1937 M. Arct 16^o s. 30, 1 nlb. Zajmujące Czytanki, nr 104.
398. Zagadka promieniowania. Warszawa [1937] Księg. T. Ulański 8^o s. 28. Biblioteka Radiowa.
399. Technika i przemysł w dawnej Polsce. Lwów 1938 PWKS 16^o s. 174, 1 nlb. Z cyklu "Ludzie i Praca", t. 5.
400. Walka o atom. Lwów 1938 PWKS 8^o s. 110, 2 nlb. Biblioteka Fizyczna, t. 4.
401. Lepecki Mieczysław Bohdan, -, Meissner Janusz: Przygody i podróże. Opowiadania dla młodzieży. Warszawa 1939 16^o s. 4 nlb., 31, 1 nlb.
402. Droga do powszechnego ideału pracy. Kształtująca energetyka w środowisku europejskim. Warszawa 1942 Pol. Wydawn. 8^o s. 115, 1 nlb.
403. Rewolucja europejska. Przemówienie wygłoszone dn. 21.IV. 1944 do górników kopalni soli w Wieliczce. Warszawa [1944] Wydawn. "Przełom" 8^o s. 15, 1 nlb. - Toż. w jęz. niem. s. 20.
404. Energetyka dziejowa. Referat wygłoszony w dn. 24 paźdź. 1953. B. m. 1953 Stow. Techn. Pol. w Pd. Afryce 4^o s. 3, powiel. Dodatek do Komunikatu [S.T.P. w Pd. Afryce], nr 43.
405. Menschheit und Energetik. Ein geschichtsphilosoph. Versuch der Deutung unserer Seinslage. Mosbach 1962 Physik Verlag 8^o s. 108.

B U R S A S T A N I S Ł A W . - 1946/7-1951/2, mł. as.,
st. as. Kt. Chemii Fizycznej; Ch.

406. Zmodyfikowana postać reguły faz uwzględniająca wprowadzenie liczb moli składników w poszczególnych fazach jako parametrów. Cz. 1-2. Szczecin 1960-1961 PWN 8^o s. 63, 1 nlb. + s. 58, 2 nlb. Szczecińskie Towarzystwo Naukowe. Wydział Nauk Matematycznych i Technicznych, t. 1 z. 2, 5.

B U R S Z T Y N S K I J A N U S Z - 1953/4-1965/6,
st. as., ad., wykł. Kt. Elektrowni, Kt. Elektroenergetyki, Kt. Elektrowni i Elektroenergetyki; E.

- Obliczanie prądów zwarciovych. Warszawa 1959 zob. poz. 108.
- Podstawy teorii zwarć w układach elektroenergetycznych. Warszawa 1960-1961 zob. poz. 1749.
- Zwarcia w układach elektroenergetycznych. Warszawa 1965 zob. poz. 1750.
- BURZYŃSKI ZBIGNIEW - 1955/6-1962/3, st. as., as. techn. Kt. Budowy Lotnisk; K.
407. "Kościuszk" nad Ameryką. Warszawa 1934 Wydawn. Aeroklub R. P. 8^o s. 143, tabl. 32, mapy 2.
408. Pomiędzy chmurami. Lwów 1936 PWKS 8^o s. 152, tabl. 18.
409. Balonem przez kontynenty. Warszawa 1956 Wydawn. MON 8^o s. 205, 3 nlb.
410. -, Janik Franciszek, Pietraszek Mieczysław: Balony. Warszawa 1958 PWT 8^o s. 138, 2 nlb.
- BUSZMA EUGENIUSZ - 1959/60-1960/1, st. as. Kt. Budowy Dróg i Robót Ziemnych; K.
411. Odwodnienie dróg. Warszawa 1951 WK 8^o s. 172. Instytut Techniki Budowlanej. Dział Dydaktyczno-Wydawniczy. Biblioteka Inżyniera i Technika Drogowego, t. 6 z. 2.
412. Projektowanie i budowa dróg samochodowych. Cz. 1: Ruch drogowy i projektowanie dróg. Cz. 2: -, Szydłowski B.: Obliczanie i budowa nawierzchni drogowych. Poznań, Warszawa 1951-1952 PWN 4^o s. 266, 2 nlb., tabl. 54 + s. 318, powiel. Szkoła Inżynierska w Szczecinie.
413. Będę inżynierem budowy dróg. Warszawa 1953 PWN 8^o s. 14, 2 nlb.
414. Drogi, ulice, tunele. Projektowanie, budowa, utrzymanie. Z. 1: Projektowanie dróg. Z. 2: Nawierzchnie drogowe. Z. 3: Podstawowe materiały do budowy dróg. Z. 4: Utrzymanie dróg i ulic. Z. 5: Tunele. Warszawa 1953 NOT 4^o s. 2 nlb., 88, tabl. 26 + s. 4 nlb., 117, tabl. 21 + s. 2 nlb., 24, tabl. 2 + s. 2 nlb., 39, 1 nlb. + s. 2 nlb., 34, tabl. 10, powiel. Stowarzyszenie Naukowo-Techniczne Inżynierów i Techników Komunikacji. Zarząd Główny. - [Wyd. 2]. Z. 1. 1954 s. 2 nlb., 88, tabl. 13.
415. Drogownictwo w planie sześcioletnim. Warszawa 1953 PWT 8^o s. 88, 3 nlb. Biblioteka Planu Sześcioletniego.
416. Encyklopedia budowy dróg. Poznań 1953 PWN 4^o s. 120 + Rysunki s. 50, powiel. Szkoła Inżynierska w Szczecinie.

417. Studia i pomiary drogowe. Warszawa 1954 WK 8^o s. 263, 1 nlb. Biblioteka Inżyniera i Technika Drogowego, t. 2 z. 1.
 418. -, Domaradzki Julian, Rolla Stefan: Budowa i utrzymanie dróg. [Cz. 1]: Podręcznik dla 2 i 3 kl. technikum komunikacyjnego. [Cz. 2]: Podręcznik dla 4 kl. technikum komunikacyjnego. Warszawa 1955-1956 WK 8^o s. 383, tabl. 1 + s. 252, 2 nlb., tabl. 15. - Wyd. 2. popr i uzup. Cz. 1: Podręcznik dla 3 i 4 kl. technikum komunikacyjnego. Cz. 2: Podręcznik dla 5 klasy technikum komunikacyjnego. 1959 s. 404, 3 nlb., tabl. 1 + s. 284, 5 nlb., tabl. 15.
 419. Ogólne zasady projektowania dróg. Warszawa 1956 WK 8^o s. 266, 1 nlb., tabl. 4. Biblioteka Inżyniera i Technika Drogowego.
 420. -, Domaradzki Julian, Rolla Stefan: Budowa i utrzymanie dróg i ulic. Cz. 1: Podręcznik dla 3 i 4 kl. technikum drogowego. Warszawa 1965 WKŁ 8^o s. 468, 4 nlb., tabl. 1.
- B U T K I E W I C Z J A N - 1954/5-1962/3, st. as., ad. Kt. Matematyki, Kt. Matematyki "A"; MK, MEL.
421. Matematyka. Przewodnik metodyczny do podręcznika Sw. Romanowskiego i Wł. Wrony pt. Matematyka wyższa dla studiów technicznych. Cz. 1. z. 1. Dla kierunku elektrycznego i mechanicznego. Cz. 1 z. 2-4, Cz. 2 z. 1-4, Cz. 3 z. 1-2. Dla kierunków elektrotechniki, mechaniki, geodezji. Warszawa 1961-1962 Studia Zaocz. WSI 4^o s. 19, 1 nlb. + s. 18, 2 nlb. + s. 18, 2 nlb. + s. 13 + s. 28, 1 nlb. + s. 16, 2 nlb. + s. 13, 1 nlb. + s. 14, 2 nlb. + s. 24, 2 nlb. + s. 17, 1 nlb. powiel. Wyższe Techniczne Studia Zawodowe Zaoczne. - [Wyd. 2]. Cz. 1 z. 1-4. 1963.
- B U Z U N H E N R Y K - 1930/31-1938/9, 1956/7-1962/3, st. as., z. prof., doc. Kt. Mechaniki I, Kt. Mechaniki II, Kt. Maszynoznawstwa i Elementów Maszyn; M, K.
422. Mechanika ogólna. Cz. 1: Statyka. Cz. 2: Kinematyka. Cz. 3: Dynamika. Warszawa 1952-1953 PWN 4^o s. 316 + s. 2 nlb., III, 1 nlb., 242 + s. 365, powiel. Politechnika Warszawska. Wieczorowa Szkoła Inżynierska. Skrypty dla Szkół Wyższych. - Wyd. 2. Poznań, Warszawa 1954, s. 313 + s. 196 + s. 365. - Wyd. 3. Cz. 1-2.
 423. -, Gubrynowicz Janina: Zbiór zadań z mechaniki technicznej. [Cz. 1]: Statyka. Kinematyka. Dynamika. Mechanika cieczy. Cz. 2: Wytrzymałość materiałów i naczynia cienkościennie. Warszawa 1952-1953 PWSZ 8^o s. 217, 2 nlb. + s. 171, 1 nlb. - Wyd. 2 popr. i uzup. 1954 s. 220, 3 nlb. + s. 159, 1 nlb.

424. Podstawowe pojęcia i niektóre zagadnienia mechaniki klasycznej w świetle materializmu dialektycznego. B. m. [1954] 8^o s. 45.
425. -, Osiński Zbigniew: Mechanika teoretyczna. Cz. 1: Statyka. Cz. 2: Momenty bezwładności. Kinematyka. Cz. 3: Dynamika. Dla wszystkich kierunków. Warszawa 1955-1956 Studium Zaocz. PW 4^o s. 326 + s. 306 + s. 413, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne.
426. -, Osiński Zbigniew: Mechanika ogólna. Wyd. 2 popr. Cz. 1: Statyka. Cz. 2: Momenty bezwładności. Kinematyka. Cz. 3: Dynamika. Dla wszystkich kierunków. Warszawa 1956-1957 Studium Zaocz. PW 4^o s. 327 + s. 307 + s. 415, powiel. Studium Zaoczne Politechniki Warszawskiej. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne. - Wyd. 3 popr. 1958-1960 Studium Zaocz. PW s. 308 + s. 307 + s. 451.
427. -, Osiński Zbigniew: Mechanika ogólna. Cz. 1: Statyka. 1-2. Warszawa 1963 Dział Wydawn. WSI 8^o s. 194, 1 nlb. + s. 1 nlb., 158, powiel. Wyższe Studia Techniczne dla Pracujących. Wieczorowa Szkoła Inżynierska. - Wyd. 2. 1965 s. 154, 1 nlb. + s. 158, 1 nlb.

B Y K O W S K I C Z E S Ł A W J A K S A - 1920/1-1921/2, as. Kt. Mineralogii i Petrografii; Ch.

428. Wycieczki i ich organizacja i znaczenie w pracy oświatowej wśród dorosłych. Warszawa 1928 Zw. Strzelecki 16^o s. 91. - Wyd. 2 popr. 1933 8^o s. 90, 1 nlb. Wydawnictwa Instytutu Oświaty Dorosłych, nr 83.
429. Podstawy obliczania układów telewizyjnych. Warszawa 1965 WKŁ 8^o s. 538, 1 nlb.

B Z Y M E K Z B I G N I E W - 1961/2-1965/6, st. as. Kt. Mostów i Budowli Podziemnych; IB.

Materiały do wykonywania ćwiczeń projektowych mostów betonowych. Warszawa 1962 zob. poz. 280.

C A Ł U S H E N R Y K - 1935/6, 1946/7-1964/5, st.as., ad., doc. Kt. Chemii Fizycznej; Ch.

430. Obliczenia chemiczne. Warszawa 1954 PWT 8^o s. 207, 1 nlb. - Wyd. 2. 1956.
431. Podstawy obliczeń chemicznych. Warszawa 1960 PWT 8^o s. 473, 3 nlb. - Wyd. 2 1965 WNT s. 488.

C E Ł A R S K I Z D Z I S Ł A W S Z C Z Ę S N Y - 1924/5, mł. as. konserwacji zabytków; A.

432. Zabudowa osad na tle reformy rolnej w Polsce. 1: Zabudowa osad, 2: Listy osadników. Warszawa 1938 Tow. Ośw. Roln. 4^o s. 2 nlb., 65, 1 nlb.
- C E L I Ń S K I J Ó Z E F - 1957/8-1964/5, st. as., wykł., Kt. Urządzeń i Aparatury Przemysłowej, Kt. Mechanicznych Urządzeń Sanitarnych, Kt. Ciepłownictwa; BK, ISW.
433. Slusarstwo instalacyjne. Cz. 2. Warszawa 1954 PWSZ 8^o s. 319, 1 nlb., tab. 1. - Wyd. 2. 1955. - Wyd. 3. 1958 s. 315, 1 nlb. - Wyd. 4. 1960.
434. Instalacje budowlane. Warszawa 1962 PWSZ 8^o s. 455, 1 nlb., mapa 1. - Wyd. 2. 1964.
- C E L I Ń S K I Z D Z I S Ł A W N I K O D E M - 1952/3, 1957/8-1961/2, z. as., st. as., Kt. Podstaw Elektroniki, Kt. Elektrowni, Kt. Elektroenergetyki, Kt. Energetyki Jądrowej; E, MEL.
435. -, Suckewer Szymon: Measurement of plasma velocity in the MHD generator channel. Warsaw 1964 8^o s. II, 10, tabl. 5. Institute of Nuclear Research. Report, nr 530.
436. Parametry elektryczne generatora magnetohydrodynamicznego przy różnych elektrycznych połączeniach elektrod. Cz. 1: Analiza jednowymiarowa. Cz. 2: Analiza dwuwymiarowa. Warszawa 1965 16^o s. XV, 1 nlb, 82, tabl. 65 + s. XI, 1 nlb., 83-141, tabl. 61. Instytut Badań Jądrowych. Raport, nr 654.
437. Zjawiska fizyczne w komorze generatora magnetohydrodynamicznego. Warszawa 1965 Ośr. Inf. Energii Jądr. 8^o s. 61. Biblioteka "Postępów Techniki Jądrowej". Seria: Inżynieria Reaktorowa, nr 41 (222) 1965.
- C H A J T M A N S E W E R Y N - 1956/7-1965/6, doc., prof. nadzw. Kt. Organizacji Ekonomiki i Planowania w Przemśle Budowy Maszyn; MT.
438. Problemy potencjału produkcyjnego przedsiębiorstw budowy maszyn. Warszawa 1955 Inst. Org. Przem. Maszyn. 4^o s. 60.
439. Elementarne formy struktury produkcyjnej i ewolucja odmian organizacji procesu produkcyjnego w zakładach budowy maszyn. Warszawa 1958 Inst. Org. Przem. Maszyn. 4^o s. 40. Prace Instytutu Przemysłu Maszynowego. R. 5 z. 12.
- 439a. Rozwój organizacji w przemyśle maszynowym ZSRR. Warszawa 1958 Inst. Org. Przem. Maszyn. 4^o s. 47, 4. Studia i Materiały, nr 12 (26).

440. Aparat kierownictwa w przedsiębiorstwie budowy maszyn. Poradnik. Warszawa 1959 Ośr. Doskon. Kadr Kierown. Przem. Ciężk. 4^o s. 75. - [Wyd. 2]. 1960 s. 85.
441. Metody matematyczne w organizacji i ekonomice przedsiębiorstwa. Wybór tekstów i red. nauk.... Warszawa 1960 PWG 8^o s. 189, 3 nlb.
442. Analiza i projektowanie aparatu zarządu w przedsiębiorstwie budowy maszyn. Poradnik. Warszawa 1961 Ośr. Doskon. Kadr Kierown. Przem. Ciężk. 4^o s. III, 3 nlb., 121, tabl. 1, powiel. Instytut Organizacji Przemysłu Maszynowego.
443. Doświadczenia uproszczenia aparatu zarządzania i zastosowania bezwydziałowej struktury w przedsiębiorstwach budowy maszyn w ZSRR. Warszawa 1962 4^o s. 4 nlb., 63, 2, 1 nlb., powiel. Instytut Organizacji Przemysłu Maszynowego. Studia i Materiały. R. 9 nr 1 (55).
444. -, Gackowski Zbigniew: Zastosowanie elektronicznych maszyn cyfrowych (EMC) do przetwarzania danych w przedsiębiorstwie budowy maszyn. Warszawa 1962 Inst. Ekon. i Org. Przem. 4^o s. 2 nlb., 27, powiel. Międzynarodowa Konferencja Instytutów i Placówek Naukowych Krajów Obozu Socjalizmu zajmujących się zagadnieniami ekonomiki i organizacji produkcji i pracy, Warszawa 9 - 14.VII.1962. Sekcja 1, temat 9. Polska Rzeczpospolita Ludowa.
445. -, Lis Stanisław: Problemy określania możliwości produkcyjnych. Warszawa 1962 Inst. Ekon. i Org. Przem. 4^o s. 23, 1 nlb., tabl. 3, tab. 1., powiel. Międzynarodowa Konferencja Instytutów i Placówek Naukowych Krajów Obozu Socjalizmu zajmujących się zagadnieniami ekonomiki i organizacji produkcji i pracy, Warszawa 9-14.VII.1962. Sekcja 1, temat 4. Polska Rzeczpospolita Ludowa.
446. -, Lis Stanisław: Możliwości produkcyjne stanowisk roboczych. Referat. Warszawa 1963 Inst. Ekon. i Org. Przem. s. 30. Międzynarodowe Sympozjum Naukowe, Kraków 23-26.X. 1963 r.
447. -, Pachocki Andrzej: Kierunki usprawniania aparatu zarządzania i struktura bezwydziałowa w zakładach budowy maszyn. Warszawa 1964 Inst. Org. Przem. Maszyn. 4^o s. 64, 3 nlb., tab. 1. Ministerstwo Przemysłu Ciężkiego. Prace Instytutu Organizacji Przemysłu Maszynowego. R. 10 z. 21.

CHAMIEC ANDRZEJ - 1958/9-1962/3, st. as.,
wykł. Kt. Architektury i Planowania Wsi; A.

448. Obiekty składowe. Warszawa 1957 4^o s. 21, 1 nlb., powiel. Biuro Studiów i Projektów Typowych Budownictwa Przemysłowego. Informator Projektanta Przemysłowego, 10.

C H E Ł M E C K I T A D E U S Z - 1950/1, st. as.
Kt. Budowy Mostów; In.

Miernictwo dla rolników. Warszawa 1956 zob. poz. 1635.

Elementy geodezji. Warszawa 1958 zob. poz. 1639.

C H E Ł M I C K A W A N D A zob. W Y C Z A Ł K O W -
S K A - C H E Ł M I C K A W A N D A

C H Ę C I Ń S K A M A R I A H A L I N A - 1958/9-
1964/5, z. prof., ad., doc. Kt. Fizyki Ogólnej "D"; SM,
MT.

449. Własności półprzewodnikowe niektórych detektorów i emit-
rów promieniowania podczerwonego. Siarczek ołowiu i trój-
siarczek indu. Rozprawa habilitacyjna. Warszawa 1962 8^o
s. 55, powiel. Politechnika Warszawska. Wydział Mecha-
niczno-Technologiczny. Katedra Fizyki "D".

450. Energia słońca. Warszawa 1964 "Wiedza Powszechna" 16^o
s. 221, 3 nlb. Przekroje.

C H Ę T K O W Ł O D Z I M I E R Z - 1957/8-1960/1,
st. as. Kt. Budownictwa Ogólnego; A.

451. Rysunek techniczny ustrojów budowlanych. Warszawa 1963
Kursy Kreśleń Techn. NOT 4^o s. 2 nlb., VI, 158, powiel.
NOT.

C H I C Z E W S K I S T A N I S Ł A W - 1948/9-1950/1,
st. as. kreśleń technicznych; M.

452. -, Kulma Stanisław, Neumann Stanisław: Katalog łożysk to-
cznych. Warszawa 1957 "Agpol" 8^o s. 436. Centralne Biuro
Konstrukcyjne Łożysk Tocznych.

C H I T R U K W I K T O R - 1932/3-1933/4, st. as.
Kt. Metalurgii i Metaloznawstwa; Ch.

453. Metale w budownictwie. Warszawa 1951 "Czytelnik" 8^o s.
55, 1 nlb. Wiedza Powszechna. Wydawnictwo Popularno-Nau-
kowe, 754. Z cyklu: Materiały i Technologia Materiałów
Budowlanych, z. 2.

454. Obróbka cieplna metali i ich stopów. Łódź 1955 PWN 8^o
s. 400, powiel. Politechnika Łódzka. Skrypty dla Szkół
Wyższych.