

C Z E R M I Ń S K I J A N U S Z - 1948/9-1950/1, st.
as. Kt. Metaloznawstwa; M.

564. Wstęp do metalografii. Katowice 1961 WG-H 8^o s. 269, 1
nlb.

C Z E R S K I Z B I G N I E W - 1934/5-1938/9, st.
as. Kt. Geodezji Niższej; GK.

565. Wyznaczanie mimośrodów alidady w teodolicie o pojedynczym
urządzeniu odczytowym. Warszawa 1935 8^o s. 17. II Zakład
Geodezji Politechniki Warszawskiej.
566. Zastosowanie systemu "Lodis" do biegunowej metody pomiaru
szczegółów. Warszawa 1938 Prz. Miern. 8^o s. 13. II Zakład
Geodezji Politechniki Warszawskiej.
567. Zagadnienie dalmierzy geodezyjnych z łąką pionową. Warsza-
wa 1951 PPFiK 8^o s. 119, 1 nlb. Główny Urząd Pomiarów
Kraju. Prace Geodezyjnego Instytutu Naukowo-Badawczego,
nr 10.

568. Optyka instrumentalna. Warszawa 1954 PPWK 8^o s. 252.

569. Une nouvelle méthode d'astronomie géodésique. La méthode
de l'angle parallactique. Varsovie 1957 8^o s. 35. Académie
Polonaise des Sciences. Comité de Géodésie.

C Z E R S K I Z D Z I S Ł A W - 1956/7-1965/6, ad.
Kt. Technologii Prefabrykatów i Betonu Sprężonego; BP,
IB.

570. Instrukcja o stropach DMS. Projektowanie i warunki tech-
niczne. Warszawa 1958 4^o s. 19, 1 nlb., powiel. Biuro
Projektów Typowych i Studiów Budownictwa Miejskiego.
571. -, Zieliński Jerzy: Prefabrykowane mosty sprężone. War-
szawa 1962 WKŁ 8^o s. 467, 1 nlb., tabl. 2. Biblioteka
Inżyniera i Technika Mostowego.

C Z E T W E R T Y Ń S K I E D W A R D S W I A T O -
P E Ł K - 1928/9-1934/5, 1939-1965/6, st. as., ad.,
z. prof., prof. nadzw., prof. zw. Kt. Budownictwa Wodne-
go II, Kt. Budownictwa Wodnego I, Kt. Hydrauliki i Hydro-
logii, Kt. Hydrauliki, Mechaniki Cieczy i Gazów; In, BW,
ISW.

572. Hydraulika. Warszawa 1947 Kom. Wydawn. Brat. Pom. Stud.
PW - Wyd. 2. 1948.

573. Hydraulika. Kurs dla wydziałów inżynierii szkół wyższych
zawodowych. Warszawa 1950 PZWS 8^o s. 192, tab. 2.

573a. Hydrologia. Warszawa 1955 PWN 8^o s. 306, 1 nlb., tabl. 3, tab. 1, mapy 2. Politechnika Warszawska. Skrypty dla Szkół Wyższych. - Wyd. 2 popr. uzup. i rozsz. 1958 "Arka-dy" s. 364, mapy 2.

574. Hydraulika i hydromechanika. Warszawa 1958 PWN 8^o s. 416, tabl. 3.

C Z O C H R A L S K I J A N - 1929/30-1938/9, prof. kontr., prof. zw. Kt. Metalurgii i Metaloznawstwa; M.

575. -, Migurska K.: Badania porównawcze metod oczyszczania stopów aluminiowych. [Warszawa 1938] 4^o s. 9, 1 nlb. Międzynarodowy Kongres Odlewniczy w Polsce, Warszawa-Kraków, 8-17.IX.1938, [nr] 22.

C Z O P I W S K I I W A N zob. F E S Z C Z E N K O -
C Z O P I W S K I I W A N

C Z O P O W S K I H E N R Y K - 1915/6-1934/5, wykł., prof. zw. Kt. Mechaniki Teoretycznej; M.

576. Mechanika teoretyczna dla inżynierów, techników i uczących się. T. 1: Kinematyka, statyka oraz podstawy rachunku wektorowego. T. 2. Cz. 1: Dynamika punktu materialnego. Cz. 2: Dynamika układów punktów i brył materialnych. Warszawa 1911, 1913, 1916 Gebethner i Wolff 4^o s. XVII, 376 + s. VI, 173 + s. IV, 175-359. - Wyd. 2. T. 1: Statyka. T. 2: Kinematyka. T. 3: Dynamika punktu materialnego. T. 4: Dynamika układów. T. 5: Statyka analityczna. 1921, 1933 s. 4 nlb., 252 + s. 2 nlb., 127 + s. 192 + s. 2 nlb., 237, 1 nlb. + s. IX, 202. Wydawnictwa Naukowe Komisji Wydawniczej Towarzystwa Bratniej Pomocy Studentów Politechniki Warszawskiej.

577. Słowo wstępne do wykładów mechaniki ogólnej wypowiedziane w kwietniu 1916 r. do słuchaczy i słuchaczek wydziałów: chemii, inżynierii budowlanej i rolnej Politechniki w Warszawie. Warszawa 1916 Tow. Brat. Pom. Słuch. PW 16^o s. 35, 1 nlb.

578. O studiach politechnicznych. Referat wykł. na otwarciu roku akademickiego 1929/30 w Politechnice Warszawskiej. - Czesław Skotnicki: Przyrodoznawstwo a wykształcenie techniczne. Referat wykł. na otwarciu roku akademickiego 1930/1 w Politechnice Warszawskiej. Warszawa 1931 8^o s. 19.

C Z U D E K H E N R Y K - 1955/6-1964/5, aspirant, ad. Kt. Budowy Mostów, Kt. Mostów i Budowli Podziemnych; BL, IB.

579. Mury oporowe. Warszawa 1961 4^o s. 32, powiel. Biuro Studiów i Projektów Typowych Budownictwa Przemysłowego. Informator Projektanta Przemysłowego, 47. - Wyd. 2 znoweliz. 1963 s. 39.
580. Połączenia elementów stalowych. Warszawa 1964 4^o s. 50, powiel. Biuro Studiów i Projektów Typowych Budownictwa Przemysłowego. Poradnik Projektanta Przemysłowego, temat 75.
- C Z Y R K O M I K O Ł A J - 1953/4-1965/6, lektor jęz. ros.
- Język rosyjski. Przewodnik metodyczny... Warszawa 1954-1955 zob. poz. 1098.
581. Język rosyjski. Cz. 3. Warszawa 1955 Studium Zaocz. PW 4^o s. 116. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne. - Wyd. 2 popr. i uzup. 1956 s. 120. - [Wyd. 3]. Dla 3 sem. wszystkich kierunków. 1958 s. 168.
582. -, Sobolewski Piotr; Historia. Wybór tekstów rosyjskich. Warszawa 1955 PWN 8^o s. 192, 3 nlb.
583. Język rosyjski dla techników. Warszawa 1957 PWT 8^o s. 274, 2 nlb. - Wyd. 2 popr. 1958 s. 315, 1 nlb. - Wyd. 3 popr. 1960 s. 311, 1 nlb. - Wyd. 4 popr. 1962 WNT. - Wyd. 5 popr. 1964.
584. Język rosyjski. Cz. 4: Teksty dla kierunków: budownictwa lądowego, inżynierii sanitarnej, komunikacji (KD). Warszawa 1958 Studium Zaocz. PW 4^o s. 2 nlb., 35, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne.
585. Język rosyjski. Cz. 4: Teksty dla kierunków: mechanicznego, elektrycznego, komunikacji (KE). Warszawa 1958 Studium Zaocz. PW 4^o s. 2 nlb., 44, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne.
586. Język rosyjski. Cz. 4: Teksty dla kierunku geodezji. Warszawa 1958 4^o s. 2 nlb., 38, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne.
587. Język rosyjski. Cz. 4: Teksty dla kierunku górnictwa. Warszawa 1958 Studium Zaocz. PW 8^o s. 44, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne.
588. Język rosyjski. Cz. 4: Teksty dla kierunków: mechanicznej technologii włókna, technologii celulozy i papieru. Warszawa 1958 Studium Zaocz. PW 4^o s. 2 nlb., 26, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne.
589. Teksty techniczne do nauki języka rosyjskiego. Chemia. Warszawa 1958 PWT 8^o s. 107, 1 nlb.

590. Teksty techniczne do nauki języka rosyjskiego. Elektryka. Warszawa 1958 PWT 8^o s. 117, 2 nlb. - Wyd. 2 przer. 1961 WNT s. 119, 1 nlb.
591. Język rosyjski na co dzień. Przy współudziale Jana Ru-sieckiego. Warszawa 1959 PZWS 8^o s. 222, 1 nlb. - Wyd. 2. 1960. - Wyd. 3. 1961. - Wyd. 4. 1962. - Wyd. 5. 1963. - - Wyd. 6. 1964. - Wyd. 7. 1965.
592. Teksty techniczne do nauki języka rosyjskiego. Architektu-ra, budownictwo. Warszawa 1959 "Arkady" 8^o s. 195.
593. Teksty techniczne do nauki języka rosyjskiego. Inżynieria sanitarna. Warszawa 1959 "Arkady" 8^o s. 127.
594. -, Ostoja Adam: Teksty techniczne do nauki języka rosyj-skiego. Kolejnictwo. Warszawa 1960 WK 8^o s. 145, 2 nlb.
595. -, Zawadzki Emil: Teksty techniczne do nauki języka ro-syjskiego. Geodezja. Wyd. 2. Warszawa 1960 PWT 8^o s. 120, 4 nlb.
596. Mówimy po rosyjsku. Warszawa 1962 PZWS 8^o s. 203, 1 nlb. - Wyd. 2. 1963. - Wyd. 3. 1964. - Wyd. 4. 1965.
597. -, Zawadzki Emil: Teksty techniczne do nauki języka ro-syjskiego. Łączność. Warszawa 1962 WNT 8^o s. 118, 2 nlb.
598. Babenko Nina. -: Uczymy się języka rosyjskiego. Kurs czteroletni. Kl. 10. Warszawa 1963 PZWS 8^o s. 180.
599. -, Spirydowicz Olgierd: Język rosyjski dla początkujących. Z. 1-10. Warszawa 1964 "Wiedza Powszechna" 8^o s. XX, 476.
600. Babenko Nina. -: Uczymy się języka rosyjskiego. Kurs czte-roletni. Kl. 11. Warszawa 1964 PZWS 8^o s. 155, 1 nlb.
601. Po śladach pocztowej marki. Warszawa 1965 PZWS 8^o s. 111, 1 nlb.

C Z Y Ż Y K O W S K I M I E C Z Y S Ł A W - 1937/8-
1964/5, st. as., ad., z. prof., st. wykł. Kt. Matematyki;
M, MK, MRP.

602. Matematyka dla architektów. Warszawa 1962 PWN 8^o s. 285, 2 nlb.
603. -, Wojtowicz Władysław: Trygonometria. Wyd. 5 [!]. Dosto-sowali do programu klas licealnych Bronisław Bielecki i... Warszawa 1948 PZWS 8^o s. 232. - Wyd. 6. Dla kl. 10 i 11. 1950 s. 295. - Wyd. 7. 1951. - [!] 1952. - Wyd. 4 [!]. 1953 s. 288. - Wyd. 5. 1954. - Wyd. 6. 1955. - Wyd. 7. 1956. - Wyd. 8. 1957. Wyd. 9 zmien. Wojtowicz Włady-sław, Bielecki Bronisław,... 1958 s. 340. - Wyd. 10 popr. 1959 s. 335. - Wyd. 11. 1960. - Wyd. 12. 1961. - Wyd. 13. - Wyd. 14. 1963. - Wyd. 15. 1964.-Wyd.16. 1965. - Wyd. 17.

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

D A N I L E C K I W Ł A D Y S Ł A W - 1952/3-1964/5,
sam. prac. nauki, doc., prof. nadzw. Kt. Budownictwa,
Kt. Budownictwa Ogólnego i Konstrukcji Budowlanych; IS,
ISW.

604. Konstrukcje zespolone murowe zbrojone i ceglano-żelbetowe. Warszawa 1954 Budown. i Archit. 8^o s. 143.

605. -, Mączyński Maciej: Izolacje przeciwwilgociowe. Materiały, projektowanie, wykonawstwo. Warszawa 1957 "Arkady" 8^o s. 526, 1 nlb. - Wyd. 2 rozsz: Materiały, projektowanie i wykonawstwo izolacji konstrukcji, zastosowanie bitumów i tworzyw sztucznych do uszczelniania i ubezpieczania ziemnych budowli wodnych. 1965 s. 679, 1 nlb.

606. -, Mayzel Bolesław; Konstrukcje żelbetowe ze zbrojeniem samonośnym. Warszawa 1958 "Arkady" 8^o s. 280, tabl. 1.

Ochrona budowli przed korozją. Warszawa 1962 zob. poz. 65.

D A N I L E W I C Z M I R O S Ł A W - 1954/5-1965/6,
as., st. as., wykł. Kt. Budowy Dróg Wodnych i Regulacji Rzek; BW.

607. Budownictwo wodne. Skrypt dla kl. 1 Korespondencyjnego Kursu Wodno-Melior. Wykład 1-3. Warszawa 1960 PWRiL 4^o s. 49. Ministerstwo Rolnictwa. Departament Oświaty Rolniczej. Wydział Szkolenia Korespondencyjnego. Korespondencyjny Kurs Wodno-Melioracyjny 1960/61.

608. Budownictwo wodne i fundamentowanie. Skrypt dla 2 kl. Korespond. Kursu Wodno-Melior. Wykład 4-8. Warszawa 1961 PWRiL 8^o s. 96. Ministerstwo Rolnictwa. Departament Oświaty Rolniczej. Wydział Szkolenia Korespondencyjnego. Korespondencyjny Kurs Wodno-Melioracyjny.

Budownictwo wodne i fundamentowanie. Warszawa 1963 zob. poz. 629.

609. Budownictwo wodne i fundamentowanie. Zastępczy podręcznik specjalny. Wykład 4-8. Warszawa 1965 PWRiL 8^o s. 89, 1 nlb. Ministerstwo Rolnictwa. Departament Oświaty Rolniczej. Wydział Szkolenia Korespondencyjnego. Korespondencyjne Technikum Wodnych Melioracji. Korespondencyjny Kurs Wodnych Melioracji.

D A N I L U K J E R Z Y - 1956/7-1962/3, st. as. Kt. Geometrii Wykreślnej; MUR, MEL.

610. Polański Stanisław, Kowalewski Aleksander, -: Geometria dla konstruktorów. Warszawa 1965 WNT 8^o s. 569, 1 nlb., tabl. 3 + wykaz oznaczeń k. 1.
- D A N I S Z E W S K I W I T O L D - 1930/1-1931/2, st. as. Kt. Silników Spalinowych; M.
611. Niektóre problemy rozwoju przemysłu maszynowego. Referat na 15-lecie Prozamet. Warszawa 1963 Prozamet 4^o s. 30. Prozamet. Zeszyty Prozamet, nr 10.
612. Graficzna metoda wyboru lokalizacji dla zakładów przemysłu maszynowego. Cz. 1. Warszawa 1964 Prozamet 4^o s. 39, 2 nlb. Prozamet. Zeszyty Prozamet, nr 21.
- D Ą B R O W A M A Ł G O R Z A T A - 1960/1-1965/6, as., st. as. Kt. Ekonomii Politycznej; MEL.
613. Problemy, kierunki i perspektywy rozwoju gospodarki krajów nowo wyzwolonych. Warszawa 1964 Wydawn. MON 8^o s. 79, 1 nlb. Zarząd Propagandy Głównego Zarządu Politycznego WP. Materiały do Szkolenia Politycznego Oficerów, nr 3.
- D Ą B R O W A - B A J O N M I R O S Ł A W A - 1954/5-1964/5, as., st. wykł. Kt. Zabezpieczenia Ruchu Pociągów; K.
- Wskazówki do wykonywania ćwiczeń projektowych z zabezpieczenia ruchu pociągów. Warszawa 1962 zob. poz. 38.
- D E L E S J A D W I G A - 1945/6-1965/6, mł. as., st. as., ad. Kt. Chemii Organicznej; Ch.
614. Mechanizm reakcji hydrazyny z podstawionymi w pierścieniu pochodnymi cynamonianu metylu i wpływ podstawnika na szybkość tej reakcji. Autoreferat pracy doktorskiej wykonanej w Katedrze Chemii Organicznej Politechniki Warszawskiej. [Warszawa 1960] 4^o s. 12, powiel.
- D E L O F F A N D R Z E J - 1954/5-1955/6, st. as. Kt. Fizyki; E.
615. Czarski Andrzej, -: Reportaże z mikrokosmosu. Warszawa 1955 "Iskry" 16^o s. 148, 4 nlb.
- 615a. Czarski Andrzej, -: Od jabłka Newtona do windy Einsteina. Warszawa 1957 "Iskry" 16^o s. 269, 3 nlb.
616. The coulomb effect in decay. Warsaw 1958 4^o s. 2 nlb., 9, powiel. Polish Academy of Sciences. Institute of Nuclear Research. Report, nr 19.

617. -, Gajewski Ryszard: Angular distribution of high-energy. Bremsstrahlung. Warsaw 1958 4^o s. 2 nlb., 3, tabl. 2, powiel. Polish Academy of Sciences. Institute of Nuclear Research. Report, nr 49.
 618. -, Gajewski Ryszard: Muon depolarization in high energy muon-electron scattering. Warsaw 1958 4^o s. 2 nlb., 6, powiel. Polish Academy of Sciences. Institute of Nuclear Research. Report, nr 50.
 619. Relativistic coulomb wave function with definite asymptotic momentum and polarization. Warsaw 1959 4^o s. 2 nlb., 5, powiel. Polish Academy of Sciences. Institute of Nuclear Research. Report, nr 83.
 620. -, Szymański Jerzy, Wrzecionko Jerzy: On the Pi decay a hyperfragment. Warsaw 1959 4^o s. 2 nlb., 6, powiel. tabl. 1. Polish Academy of Sciences. Institute of Nuclear Research. Report, nr 95.
 621. -, Wrzecionko Jerzy: Directional correlation of mesons in a cascade decay of baryons resulting from a baryon-baryon reaction. Warsaw 1960 4^o s. 2 nlb., 10, powiel. Polish Academy of Sciences. Institute of Nuclear Research. Report, nr 182.
 622. -, Wrzecionko Jerzy: The phenomenological barion-barion scattering theory and the relative parity determination. Warsaw 1960 4^o s. 2 nlb., 15, 1 nlb., powiel. Polish Academy of Sciences. Institute of Nuclear Research. Report, nr 154.
 623. -, Karczewski Bohdan: Akceleratorzy. Narzędzia współczesnej fizyki. Warszawa 1961 "Wiedza Powszechna" 16^o s. 126, 2 nlb. Nowości Nauki i Techniki.
 624. -, Wrzecionko Jerzy: A note on the fermion Regge poles and high energy backward scattering. Warsaw 1963 8^o s. 2 nlb., 7. Institute of Nuclear Research. Report, nr 426.
- D E P C Z Y N S K I W I E S Ł A W - 1956/7-1965/6,
as., st. as., ad. Kt. Budowy Zbiorników i Siłowni Wodnych;
BW, ISW.
625. Miernictwo. Wykład 1-4. Warszawa 1960 4^o s. 90. Ministerstwo Rolnictwa. Departament Oświaty Rolniczej. Wydział Szkolenia Korespondencyjnego. Korespondencyjny Kurs Wodno-Melioracyjny. Rok. szk. 1960/61. - Wyd. [2]. 1965 PWRiL.
 626. Miernictwo. Skrypt dla 2 klasy Korespondencyjnego Kursu Wodno-Melioracyjnego. Wykład 5-10. Warszawa 1960-1961 PWRiL 8^o s. 133. Ministerstwo Rolnictwa. Departament Oświa-

ty Rolniczej. Wydział Szkolenia Korespondencyjnego. Korespondencyjny Kurs Wodno-Melioracyjny. - [Wyd. 2]. 1965 s. 113, 2 nlb.

627. Miernictwo. Skrypt dla 2 i 3 klasy Korespondencyjnego Kursu Wodno-Melioracyjnego. Wykład 11-15. Warszawa 1961 8^o s. 149. Ministerstwo Rolnictwa. Departament Oświaty Rolniczej. Wydział Szkolenia Korespondencyjnego. Korespondencyjny Kurs Wodno-Melioracyjny. - [Wyd. 2]. 1965 PWRiL s. 135, 1 nlb.
628. Budownictwo wodne i fundamentowanie. Podręcznik specjalny. Wykład 9-11. Warszawa 1962 PWRiL 8^o s. 84, 2 nlb. Ministerstwo Rolnictwa. Departament Oświaty Rolniczej. Wydział Szkolenia Korespondencyjnego. Korespondencyjny Kurs Wodnych Melioracji.
629. -, Danilewicz Mirosław: Budownictwo wodne i fundamentowanie. Zastępczy podręcznik specjalny. Wykład 12-19. Warszawa 1963 PWRiL 8^o s. 175, 1 nlb. Ministerstwo Rolnictwa. Departament Oświaty Rolniczej. Wydział Szkolenia Korespondencyjnego. Korespondencyjne Technikum Wodnych Melioracji. Rok szk. 1962/63.
- D I E T R Y C H J A N U S Z - 1937/8, st. as. Kt. Dźwignic; M.
630. Osadzarki. Katowice 1953 PWT 8^o s. 203, 1 nlb., tabl. 4.
631. Teoria i budowa przesiewaczy. Stalinogród 1955 WG-H 8^o s. 250, 1 nlb., tabl. 6. - Wyd. 2 popr i uzup. Katowice 1962 s. 261, 1 nlb., tabl. 7.
632. Podstawy konstrukcji maszyn. Laboratorium dydaktyczne. Gliwice 1961 4^o s. 2 nlb., 25, powiel. Politechnika Śląska. Wydział Mechaniczno-Energetyczny.
633. Kierunki poszukiwań ogólnych podstaw konstrukcji maszyn. Zarys. Gliwice 1963 8^o s. 14, tabl. 1, powiel. Politechnika Śląska. Katedra Ogólnych Podstaw Konstrukcji Maszyn. Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn, Gdańsk, czerwiec 1963, z. 3.
634. Przegląd aktualnych problemów badania przekładni zębatych. Gliwice 1963 8^o s. 18, powiel. Politechnika Śląska. Katedra Ogólnych Podstaw Konstrukcji Maszyn, z. 7.
635. Zasady konstrukcji maszyn. Gliwice 1963 8^o s. 17, powiel. Politechnika Śląska. Katedra Ogólnych Podstaw Konstrukcji Maszyn. Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn. Gdańsk, czerwiec 1963, z. 1. - Toż w jęz. ang. Principles of machine construction. s. 13.

636. -, Chomeczyk Włodzimierz, Jaskóła Zdzisław: Analiza zagadnienia konstrukcji przekładni zębatych w świetle technologicznych możliwości konkretnej wytwórni. Komunikat. Gliwice 1963 8^o s. 18, powiel. Politechnika Śląska. Katedra Ogólnych Podstaw Konstrukcji Maszyn. Prace dla Przemysłu, z. 9.
637. -, Dietrych Andrzej, Zabagło Franciszek: Badania przekładni seryjnie produkowanych. Komunikat 1. Gliwice 1963 8^o s. 26, powiel. Politechnika Śląska. Katedra Ogólnych Podstaw Konstrukcji Maszyn. Prace dla Przemysłu, z. 8.
638. Elementarne podstawy określania naprężeń dopuszczalnych przy obciążeniach zmiennych. Gliwice 1964 8^o s. 41, powiel. Katedra Ogólnych Podstaw Konstrukcji Maszyn Politechniki Śląskiej. Materiały Dydaktyczne, z. 13.
639. Założenia teorii konstrukcji. Gliwice 1964 8^o s. 43, powiel. Politechnika Śląska. Katedra Ogólnych Podstaw Konstrukcji Maszyn. Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn, Wrocław, wrzesień 1965, z. 11. - Toż w jęz. ang.
640. -, Kocańda Stanisław, Korewa Witold: Podstawy konstrukcji maszyn. Cz. 1. Warszawa 1964 WN-T 8^o s. 395, 1 nlb.
641. Proces konstruowania a teoria konstrukcji. Gliwice 1965 8^o s. 24. Politechnika Śląska. Katedra Ogólnych Podstaw Konstrukcji Maszyn. Sympozjon Podstaw Konstrukcji Maszyn, Wrocław, wrzesień 1965, z. 15.
- D Ł U G O S Z B O H D A N - 1952/3-1960/1, z. as., as., st. as. Kt. Techniki Wysokich Napięć; E.
642. -, Włodarski Ryszard: Wybrane zagadnienia cieplne i elektryczne w kablach elektroenergetycznych. Warszawa 1961 4^o s. 173, powiel. Wydawnictwa Politechniki Warszawskiej.
- D Ł U G O W S K I G E R A R D - 1946/7-1958/9, st. as., z. prof., doc., prof. nadzw. Kt. Matematyki, Kt. Balistyki Zewnętrznej, Kt. Mechaniki Stosowanej; SM, M.
643. Elementarny kurs balistyki wewnętrznej. (Z dodaniem opisu poszczególnych materiałów wybuchowych). Warszawa 1920 Gł. Księg. Wojsk. 8^o s. 70, 2 nlb. Ministerstwo Spraw Wojskowych.
644. Obliczenie elementów ruchu pocisku w lufie działa. (Balistyka wewnętrzna). Warszawa 1935 Tow. Star. Zakł. Górn. 8^o s. 209, 3 nlb.
- D M I T R E W S K I J E R Z Y - 1952/3-1964/5, z. prof. doc. Kt. Eksploatacji i Napraw Maszyn Rolniczych, Kt.

Eksploatacji Maszyn Rolniczych i Ciągników, Kt. Maszyn Rolniczych; MUR, MRP.

645. Ciągnik rolniczy. Warszawa 1960 s. 99, 1 nlb., tabl. 2.
- Wyd. 2. 1962 s. 111, 1 nlb., tabl. 1. Biblioteka Kółek Rolniczych.
646. Ciągnik w gospodarstwie chłopskim. Warszawa 1960 PWRiL 8^o s. 99, 1 nlb., tabl. 1. Biblioteczka Kółek Rolniczych.
647. Jak obsługiwać maszyny rolnicze. Warszawa 1962 PWRiL 8^o s. 127, 1 nlb.

D M O C H O W S K I J E R Z Y - 1952/3-1964/5, sam. prac. nauki, z. prof., doc., prof. nadzw. Kt. Budowy Obrabiarek, Kt. Obróbki Metali; MT.

648. -, Majewski Władysław: Obróbka metali skrawaniem. Dla kierunków: elektrycznego, eksploatacji kolei i technologii mechanicznej włókna. Warszawa 1956 Studium Zaocz. PW 4^o s. 148, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne.
649. Obróbka skrawaniem. Dla kierunku mechanicznego. Warszawa 1958 Studium Zaocz. PW 4^o s. 304, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne. - Wyd. 2 rozsz. Podstawy obróbki metali skrawaniem. Kierunek mechaniczny. T. 1-2. 1960 s. 276 + s. 216, powiel.
650. Obróbka ultradźwiękowa. Warszawa 1961 WNT 8^o s. 117, 3 nlb., tabl. 1.
651. Podstawy skrawania. Dla kierunku mechanicznego, specjalność: technologia budowy maszyn i obrabiarki. Warszawa 1962 Studia Zaocz. WSI 4^o s. 331 + Tablice do obliczania warunków skrawaniem s. 135, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zawodowe Zaoczne.
652. Skrawanie i narzędzia. Dla kierunku mechanicznego, specjalność maszyny i urządzenia energetyczne, pojazdy mechaniczne. Warszawa 1962 Studia Zaocz. WSI 4^o s. 303 + Tablice do obliczania warunków skrawania s. XXX, 135, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne.
653. -, Kolendowicz Ryszard, Rogalski Zbigniew: Cwiczenia audytoryjne z obróbki metali skrawaniem, Toczenie, struganie, wiercenie, rozwiercanie. Warszawa 1962 4^o s. 333, powiel. Wydawnictwa Politechniki Warszawskiej.
654. Podstawy obróbki skrawaniem. Z. 1. Cz. 1: Materiały narzędziowe. Fizykalne zagadnienia procesu skrawania. Obróbka narzędziami jednoostrzowymi. Toczenie i struganie. Z. 2. Cz. 2: Obróbka narzędziami wielostrzowymi: wiercenie, rozwiercanie, pogłębianie, frezowanie, nacinanie

gwintów i uzębień, przeciąganie. Cz. 3: Szlifowanie, a ścierna obróbka wykańczająca. Z. 3. Cz. 4. Elektryczne i ultradźwiękowe metody obróbki. Warszawa 1965 PWN 8^o s. 223 + Tablice s. 62 + s. 238, tabl. 1 + Tablice s. 133 + s. 88.

D M O C H O W S K I Z B I G N I E W - 1937/8-1938/9, mł. as., st. as. Kt. Architektury Polskiej i Historii Sztuki; A.

655. Dzieła architektury w Polsce. Londyn 1956 The Polish Research Centre 4^o s. XXVIII, 2 nlb, 432.

D O B A C Z E W S K A W E N E D A - 1951/2-1963/4, as., ad. Kt. Geodezji Wyższej; GK.

Mesures effectuées avec un appareil à quatre pendules sur les points d'une base gravimétrique en Pologne. Warszawa 1957 zob. poz. 4835.

Reseau pendulaire fondamental de la Pologne. Warszawa 1960 zob. poz. 229.

D O B R Z Y Ń S K I G U S T A W - 1920/1-1923/4, as. Kt. Fizyki; E.

656. Woynicz-Sianożęcki Jan, - : Fizyka. W zakresie gimnazjum humanistycznego. Wyd. nowe. Cz. 1: Ogólne wiadomości z mechaniki i nauka o cieple. Warszawa 1930 M. Arct 8^o s. 4 nlb., 361, 4 nlb.

D O B R O W O L S K I J A N U S Z - 1953/4-1960/1, st. as. Kt. Obróbki Metali; MT.

657. Polerowanie elektrolityczne. Warszawa 1952 PWT 8^o s. 95, 1 nlb., tabl. 1.

658. -, Rottengruber Jan: Polerowanie elektrolityczne. Warszawa 1954 PWT 8^o s. 46, 2 nlb. Biblioteka Ochrony Pracy.

D O B R O W O L S K I R O M U A L D - 1920/1-1921/2, 1928/9-1938/9, 1955/6-1956/7, as., st. as., wykł., Kt. Termodynamiki Technicznej, Kt. Hydrauliki i Hydrologii; M, BW.

659. Przepływ par i gazów przez znormalizowane dysze i kryży. Warszawa 1935 8^o s. 38, 2 nlb. Stowarzyszenie Inżynierów Mechaników Polskich.

D O B R O W O L S K I Z Y G M U N T - 1951/2-1960/1, prof. nadzw. Kt. Spawalnictwa; MT.

660. Sznerr Alfred, -: Podręcznik spawania i cięcia metali przy pomocy płomienia acetyleno-tlenowego. T. 2: Technika spawania. T. 3: Zastosowania. Z. 1: Spawanie w kotlarstwie, ogrzewnictwie i kanalizacji. Warszawa 1932, 1934 Stow. dla Rozwoju Spawania i Cięcia Metali w Polsce 8^o s. 2 nlb., 216, 3 nlb. + s. 241, 2 nlb.
661. Cięcie metali za pomocą tlenu. Warszawa 1934 Stow. dla Rozwoju Spawania i Cięcia Metali w Polsce 16^o s. 195, 1 nlb.
- *662. Metalizacja natryskowa. Warszawa 1935.
- *663. Classification de la documentation concernant l'acétylène, l'oxygène, le soudage et les procédés connexes. 2 ed. Paris 1944 4^o s. 112, powiel. Office Centrale de l'Acétylène et de la Soudure Antogène et l'Institut de Soudure Antogène. Rapport, nr 1929.
664. Plan organizacji ośrodków dokumentacji i informacji technicznej przy instytutach naukowo-badawczych przemysłu. Warszawa 1947 Kom. Gł. do Spraw Org. Inst. Nauk.-Bad. Przem. 4^o k. 3, powiel.
665. -, Rzęcki M.: Wymagania bezpieczeństwa przy instalowaniu i podczas ruchu urządzeń do spawania i cięcia metali. Warszawa 1947 4^o s. 1 nlb., 74, powiel. Bezpieczeństwo i Higiena Pracy.
666. Nowoczesna organizacja dokumentacji naukowej w dziedzinie techniki. [Warszawa 1949] 4^o k. 18, powiel.
667. Ogólne zasady budowy tablic klasyfikacyjnych dla dokumentacji naukowo-technicznej. [Warszawa 1949] 4^o k. 6, 3, powiel. Centrum Dokumentacji Naukowo-Technicznej.
- *668. Table de classement de la documentation. Paris 1949 8^o s. 62. Institut Internationale de la Soudure. Publications de la Soudure Antogène. - 2 ed. 1958 s. 77.
669. Zasady klasyfikacji dokumentacji naukowej. [Warszawa 1949] 4^o k. 14, powiel.
670. Każdy może i powinien korzystać z dokumentacji naukowo-technicznej. Warszawa 1951 PWT 8^o s. 61, 3 nlb. Główny Instytut Dokumentacji Naukowo-Technicznej.
671. Spawanie i cięcie elektryczne i gazowe oraz techniki pokrewne. Warszawa 1951 "Czytelnik" 8^o s. 123, 1 nlb. Wiedza Powszechna. Wydawnictwo Popularno-Naukowe, 761. Cykl: Obróbka Metali i Spawalnictwo, z. 2.
672. Spawalnictwo. Warszawa 1952 PWT 8^o s. 414, 1 nlb. - Wyd. 2. 1953 s. 403, 1 nlb.

673. Podręcznik spawalnictwa. Warszawa 1955 8^o s. 240. - Wyd. 2 popr. i uzup. 1957 s. 279, 1 nlb. - Wyd. 3 popr. i uzup. 1959 s. 271, 1 nlb. - Wyd. 4 popr. i uzup. 1962 WNT s. 276, 4 nlb. - Wyd. 5 popr. i uzup. 1963 s. 286, 1 nlb.
 674. Spawalnictwo. Przewodnik metodyczny do podręcznika Z. Dobrowolskiego "Podręcznik spawalnictwa". Warszawa 1955 Studium Zaocz. PW 4^o s. 19, powiel. Wyższe Techniczne Studia Zaoczne. - [Wyd. 2]. 1956 s. 20.
 675. Budowa klasyfikacji. Warszawa 1956 PWT 8^o s. 219, 1 nlb., tabl. 1. - Toż w jęz. franc. Paris 1964 Gauthier - Villars s. XIV, 2 nlb., 302, 1 nlb., tabl. 1.
 676. Spawalnictwo. Warszawa 1958 PWN 8^o s. 309, powiel. Politechnika Warszawska. Skrypty dla Szkół Wyższych.
 - *677. Analyse des systèmes de classification. Copenhagen 1963 8^o s. 23. Internationale Federation for Documentation. Committee on Classification Research. Danish Centre for Documentation FID/CR Report Series. Report, nr 2.
- D O B R S K I K O N S T A N T Y - 1917/8-1938/9,
as., ad., wykł. Kt. Miernictwa Elektrotechnicznego; E.
678. Ćwiczenia w I Laboratorium Elektrotechnicznym Politechniki Warszawskiej. Semestr 4 i 5. Rok 1920/21. Warszawa 1920. Kom. Wydawn. Tow. Brat. Pom. Stud. PW 4^o s. 1 nlb., 190. Politechnika Warszawska. Komisja Wydawnicza Towarzystwa Bratniej Pomocy Studentów Politechniki Warszawskiej, nr 81.
 679. Telefonía. Aparaty i łącznice telefoniczne. R. 1924/25. Warszawa 1925 Ofic. Szk. Inż. 4^o s. IX, 1 nlb., 331, 3 nlb., tabl. 2. Oficerska Szkoła Inżynierii. Grupa 3. Przedmioty techniczno-wojskowe.
- D O M A N I E W S K I C Z E S Ł A W - 1915/6-1935/6,
wykł., prof. zw., prof. hon. Kt. Budownictwa; A.
680. -, Wawrzeńiecki Marian: Rozróżnianie stylów w architekturze. Dla poświęcających się sztuce stosowanej oraz do użytku ogółu ... Warszawa 1900 8^o s. 19, tabl. 13. - Wyd. 3 uzup. z uwzględnieniem zabytków krajowych. 1913 s. 24, tabl. 10. - Wyd. 4 uzup. 1923. - Wyd. 5. 1930.
 681. Wydajność cementu portlandzkiego. Warszawa 1900 E. Wende i S-ka 8^o s. 7.
 682. Normy do obliczania konstrukcji budynków uchwalone w r. 1905 przez Koło Architektów przy Sekcji Technicznej Oddziału Warszawskiego Towarzystwa Popierania Przemysłu i Handlu. Warszawa 1905 E. Wende i S-ka 8^o s. 11.

683. Plan i kosztorys czworaków dla służby folwarcznej. Warszawa 1912 Gaz. Roln. 4^o s. 6, tabl. 11.
684. Politechnika a odrodzenie kraju. [Warszawa 1919] 8^o s. 7.
685. Cegła normalna polska wymiarów 27 x 13 x 6 cm obowiązująca z mocy postanowienia Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 15 lipca 1927 roku. Tablica ilości cegieł, zapraw i ich składników. Warszawa 1929 8^o s. 23, 1 nlb.
- DOMANUS JOZEF - 1945/6, 1949/50-1950/1,
st. as., ad. Kt. Urządzeń Elektrycznych, Kt. Budowy Aparatów Elektromedycznych; E.
Projektowanie urządzeń elektrycznych. Warszawa 1946 zob. poz. 3181.
686. Grzejnictwo elektryczne. Cz. 1: Podstawy teoretyczne. Elementy grzejne. Sprzęt instalacyjny. Warszawa 1948 Trzaska, Evert i Michalski 8^o s. 180, 13 nlb. Trzaski, Everta i Michalskiego Biblioteka Techniczna, t. 1.
687. Technika rentgenowska. Warszawa 1948 Trzaska, Evert i Michalski 8^o s. 158, 2 nlb. Narody Zjednoczone. Światowa Organizacja Zdrowia. - Wyd. 2. 1951 s. 187, 1 nlb.
688. Telatycki Michał, -: Rentgenografia małoobrazkowa. Warszawa 1949 Lek. Inst. Nauk.-Wydawn. 8^o s. 194, 1 nlb.
689. Budowa i uposażenie ciemni rentgenowskiej. Warszawa 1951 PWT 8^o s. 167, 1 nlb., tabl. 1.
690. Nowe kierunki rozwoju techniki rentgenowskiej. Warszawa 1952 PWN 8^o s. 91, 3 nlb.
691. Budowa i obsługa elektrycznych grzejników do gotowania. Warszawa 1955 PWT 8^o s. 79, 1 nlb.
692. Techniczne problemy stosowania izotopów promieniotwórczych. Warszawa 1959 PWT 8^o s. 439, 1 nlb.
- DOMAŃSKI WŁADYSŁAW - 1915/6-1921/2,
as. Kt. Metalurgii; M.
693. -, Krupkowski Aleksander: Metalurgia cynku i kadmu. Warszawa 1952 PWN 8^o s. 503, tabl. 1. - Wyd. 2 uzup. 1954 s. 512, tabl. 1.
- DOMOSŁAWSKI STANISŁAW - 1950/1,
st. as. Zakł. Konstrukcji Przyrządów Pomiarowych; E.
694. Przekładniki transduktorowe. Warszawa 1960 PWN 8^o s. 71, 1 nlb. Polska Akademia Nauk. Komitet Elektrotechniki. Wzmacniacze Magnetyczne i ich Zastosowanie w Technice, z. 6.