

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky

Část bibliografická

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky, Vol. 63 (1934), No. 6, B69--B76

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/123460>

Terms of use:

© Union of Czech Mathematicians and Physicists, 1934

Institute of Mathematics of the Academy of Sciences of the Czech Republic provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This paper has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://project.dml.cz>

ČASOPIS PRO PĚSTOVÁNÍ MATEMATIKY A FYSIKY

ČÁST BIBLIOGRAFICKÁ

1. MATEMATIKA, FYSIKA, CHEMIE.

- Čech E.: Úvod do teorie homologie. 1933. 8° 36 s. Spisy přír. f. Brno, 184.
- Čechura F.: Sestrojování magnetických map. 1933. 4° 9 s.
- Čupr K.: Dvě metody pro řešení nehomogenních lineárních diferenciálních rovnic. 1933. 8° 25 s.
- Heyrovský J.: Použití polarografické metody v praktické chemii. 1933. 8° 86 s. 86 o.
- Kaucký J.: Úvod do počtu pravděpodobnosti a teorie statistiky. 1934. 8° 78 s. o. 14,—
- Koštál R.: Kmity spřažených netlumených kyvadel. 1933. 8° 30 s. Spisy přír. f. Brno, 176.
- Zahradník J.: Konstanty akustických oscilátorů. 1933. 8° 27 s. Spisy přír. f. Brno, 174.
- Zahradník J.: Vznik tónů v písťálkách. 1933. 8° 21 s. Spisy přír. f. Brno, 181.
- Baker H. F.: Principles of geometry. 6. Introd. to the theory of algebraic surfaces a. higher loci. 1933. 10, 308 s. 126,—
- Beet E. A.: A guide to the sky. 1933. 8° 12, 95 s. 32,40
- Biggs H. F.: The electromagnetic field. 1934. 8° 8, 158 s. 75,60
- Bliss G. A.: Algebraic functions. 1933. 8° 9, 218 s. 81,—
- Brewer F. M.: Elementáry qualitative analysis. 1933. 8° 8, 228 s. 43,20
- Brown J. T. - Manson C. W. M.: The elements of analytical geometry. I. The straight line. 1934. 8° 6, 106, 6 s. 14,40
- Campbell C. - Herbert J. B. M.: Laboratory tables f. qualit. analysis. 4. v. rev. 1933. 4° 9 listů. 25,20
- Conkwright N. B.: Differential equations. 1934. 8° 13, 234 s. 51,50
- Crowther J. G.: The progress of science. 1934. 90,—
- Davis H. T.: Tables of higher mathematical functions. D. 1. 1933. 8° 13, 377 s. 180,—
- Fisk D. M.: Exploring the upper atmosphere. 1934. 98 s. 43,20
- Glazebrook R.: A dictionary of applied physics. 8° 5 sv. po 151,20. Čelek 605,— Snižená cena
- Griffiths R.: Thermostats a. temperature regulating instruments. 1934. 8° 8, 157 s. 88 o. 72,—
- Cherry F. H.: Descriptive geometry. 1933. 8° 11, 127 s. 61,20
- Ingalls A. G.: Amateur telescope making. 3. v. rev. rozš. 1933. 12, 500 s. 81,—
- King A. - Anderson J. S.: Chemical calculations. Their theory a. practice. 1933. 8° 10, 181 s. 32,40
- Koller L. R.: The physics of electron tubes. 1934. 8° 205 s. 129,60
- Mallet E.: Vectors f. electr. engineers. 1933. 8° 8, 181 s. 97,20
- Nyrop J. E.: A treatise on the catalytic action of surfaces. 1934. 8° 50,40
- Pekker C. L.: On the interpretation of the Umkehr-effect in atmospheric ozone measurements. 1934. 8° 32 s. 30,—
- Planetary co-ordinates f. the years 1800—1940 referred to the equinox of 1950,0. Naut. Alm. Office. 1933. 8° 18, 156 s. 90,—
- Ramsey A. S.: Statics. 1934. 8° 11, 296 s. 75,60
- Rixson M. E.: Glorious stars. 1934. 8° 80 s. 32,40
- Slater J. C. - Frank N. H.: Intro. to theoretical physics. 1933. 8° 20, 576 s. 216,—
- Sommerville D. M. Y.: Analytical geometry of three dimensions. 1934. 129,60
- Starck H. P.: Volumetric analysis. 1934. Suppl. 31 8° 8, 228 s. 54,—
- Stormer C.: Research on the trajecto-

- ries of electric particles in the field of a magnetic dipole with applic. to the theory of radiation. 1934. 8° 18 s. 9 t. 35,—
- Struik D. J.*: Theory of linear connections. 1934. 8° 7, 68 s. 86,—
- Temple G.*: The general principles of quantum theory. 1934. 8° 21,60
- Walker M.*: Conjugate functions f. engineers. 1933. 8° 5, 116 s. 90,—
- Ward W. R. - Smith A. J. D.*: Recent advances in Radium. 1933. 8° 8, 324 s. 151,20
- White F. W. G.*: Electromagnetic waves. 1934. 8° 8, 108 s. 21,60
- Annuaire du Bureau des longitudes pour 1934.* 8° 8, 480 s. 36,—
- Baudet A.*: Cours de géométrie descriptive à l'usage d. cand. à l'école milit. et aux écoles spéciales d. universités. 1934. 8° 196 s. 266 o. 50,40
- Bauer E.*: Introduction à la théorie d. groupes et à ses applications à la physique quantique. 1933. 8° 170 s. 72,—
- Bjerknes V. - Bjerknes J. - Solberg H. - Bergeron T.*: Hydrodynamique physique avec applic. à la météorologie dynamique. 1934. 8° 3 sv. 852 s. 151 o. 432,—
- Boll M.*: Pour connaître la relativité, l'analogie, l'inertie ... 1934. 8° 180 s. 145 o. 27,—
- Broglie L. de*: L'électron magnétique (théorie de Dirac). 1934. 8° 8, 315 s. 2 o. 180,—
- Caron H. - Raquet D.*: Analyse quantique par l'emploi de liqueurs titrées. 1934. 8° 304 s. 72,—
- Eddington A.*: L'univers en expansion. Přel. J. Rossignol. 1934. 8° 12, 167 s. 27,—
- Exposés sur l'analyse mathématique et ses applications*. 1. *Godeaux L.*: Questions non résolues de géométrie algébrique. 1933. 8° 14,40
- Exposés d'astronomie stellaire*. 1934. 8° I. *Mineur H.*: Histoire de l'astr. stel. jusqu'à l'époque contemp. 57 s. 27,— II. *Mineur H.*: Éléments de statistique math. applicables à l'étude de l'astr. stell. 40 s. 21,60
- Exposés de géométrie*. 8° 2. *Cartan E.*: Les espaces de Finsler. 1933. 18,—
3. *Delens P.*: La métrique angulaire d. espaces de Finsler et la géom. differ. projective. 1934. 21,60
- Exposés de chimie générale et minérale*. 8° III. Les phénomènes périod. de la chimie. 1. *Veil S.*: Les périodicités de structure. 1934. 27,— II, 2. *Prettre M.*: Les hydrocarbures. 1934. 56 s. 27,—
- Exposés de chimie-physique*. I. *Darmois E.*: Un nouveau corps simple, le deutérium ou hydrogène lourd. 1934. 8° 24 s. 12,60
- Exposés de physique atomique expérimentale*. II. *Trillat J. J.*: Les preuves expér. de la mécanique ondulatoire. 1934. 8° 36 s. 21,60
- Exposés de physique générale*. 1934. 8° I. *Ullmo J.*: Les idées d'Eddington sur l'interaction électrique et le nombre 137. 26 s. 12,60 — II. *Marinescu N.*: Équilibre de membrane. 69 s. 27,— III. *Eddington A.*: Sur le problème du determinisme. 25 s. 10,80
- Exposés de physique moléculaire*. 1934. 8° 5. *Swings P.*: La fluorescence de molécules diatomiques. Mol. homopolaires d. groupes V, VI, VII. 18,—
6. *Swings P.*: La fluorescence d. molécules diatomiques. Phénomènes complexes. 18,—
- Exposés de radioactivité et de physique nucléaire*. I. *Curie P.*: Les rayons α , β , γ des corps radioactifs en relation avec la structure nucléaire. 1933. 8° 21,60
- Exposés de thermodynamique et chimie*. I/II. *Gay L. - Jaulmes P.*: Dissociation électrolytique. 1934. 8° I. Méthode distillatoire. 34 s. 18,—
- II. Cryoscopie des électrolytes forts. 55 s. 27,—
- Fabry Ch.*: Les principes de la photométrie en astronomie et en physique. 1934. 8° 52 s. 27,— Mém. sc. phys. 24.
- Fantozzi L.*: Les deux masses. Hy-

Údaje o knihách jsou uvedeny podle oficiálních bibliografií a neručí se za jejich správnost. Nepřijímáme ani záruky za hodnotu uvedených publikací, jež jsou tu prostě registrovány. — Není-li rok vydání vyznačen, jest jím rok 1934. — Ceny jsou udány (bez závaznosti) v Kč podle původních cen nakladatelství, zpravidla za knihu nevázanou, ačli není jako vázana vyznačena. — Při koupi knihy se úctuje cena té doby platná; výlohy za její opatření se účtuji pouze výjimečně, jsou-li neúmerné ceně knihy. — Formát knihy je cm nebo

- pothèses sur la force et la mécanique dans la nature. 1934. 8° 182 s. 36,—
- Favre A. - Gautier H.*: Comment on résout le problème de chimie. 1934. 8° 64 s. 9,—
- Finikoff-Gambier*: Surfaces dont les lignes de courbure se correspondent avec égalité des rayons de courbure principaux. 1934. 4° 52 s. 45,—
- Flammarion C.*: Annuaire astronomique et météorologique. 1934. 8° 432 s. 21,60
- Frank P.*: Théorie de la connaissance et physique moderne. Přel. E. Vouillemin. 1933. 8° 18,—
- Gambier B.*: Cercles tangents dans le plan ou paratactiques dans l'espace. Pyramide inscrite et circonscrite à une quadrique de l'espace à 4 dim. 1934. 4° 22 s. 18,—
- Gambier B.*: Polygones de Poncelet généralisés. 1934. 4° 18 s. 18,—
- Gutton C.*: Lignes téléphoniques. 1934. 8° 54 s. 27,— Mém. sc. phys. 25.
- Hlavatý V.*: Les courbes de la variété à n dimensions. 1934. 8° 76 s. 27,— Mém. sc. mat. 63.
- Papin D.*: Pour se préserver des dangers de la foudre et de l'électricité. 1934. 8° 208 s. 23 o. 32,40
- Pomey J. B.*: Eléments de calcul vectoriel (dans l'espace euclidien à 3 dim.). 1934. 8° 54 s. 27,—
- Swietoslawski W.*: Thermochimie. 1934. 8° 383 s. 40 o. 108,—
- Tardi P.*: Traité de géodésie. Sv. 1. 1934. 8° 30, 422 s. 100 o. 144,—
- Théories chimiques*. V. Allard G.: Mécanique quantique et chimie. 1934. 8° 31 s. 14,40
- Valée Poussin C. de la*: Intégrales de Lebesgue. 2. v. 1934. 8° 12, 194 s. 63,—
- Wenger P. - Gutzeit G.*: Manuel de chimie analytique qualitative minérale. 1933. 8° 496 s. 138,—
- Bader W.*: Die Technik d. chemischen Operationen. 1934. 8° 416 s. 77 o. pl. 170,—
- Baumann W. - Mecke R.*: Das ultrarote Sonnenspektrum v. λ 100000 viz λ 7600 A. E. 1934. 4° 56 s. 6 t. 120,—
- Behnke H. - Thullen P.*: Theorie d. Funktionen mehrerer komplexer Veränderlichen. 1934. 8° 7, 115 s. 138,—
- Beck G.*: Quantenmechanik d. Materie u. Strahlg. Č. 2. 1934. 8° 8, 604 s. 85 o. 560,— Handbuch d. Radiologie, 6/2.
- Benedicks C.*: Die Supraleitfähigkeit u. ihre theoretische Bedeutg. 1933. 8° 29 s. 7 o. 10,—
- Bieberbach L.*: Vorlesgn über Algebra. 5. rozš. v. 1933. 8° 10, 358 s. pl. 140,—
- Bjurström T.*: Röntgenanalyso d. Systeme Eisen-Bor, Kobalt-Bor und Nickel-Bor. 1933. 8° 12 s. 3 o. 7,50
- Botkær-Naess G. - Hassel O.*: Ionenabstände in Kristallen v. Komplexsalzen mit Fluoritstruktur. Ak. Oslo. 1933. 8° 12 s. 19,50
- Bohr N. - Rosenfeld L.*: Zur Frage d. Messbarkeit d. elektromagnet. Feldgrößen. Ak. Kopenhagen. 1933. 8° 65 s. 13,—
- Bonnesen T. - Fenchel W.*: Theorien d. konvexen Körper. 1934. 8° 7, 164 s. 188,—
- Bücking F.*: Das bizentrische Viereck. 1933. 8° 44 s. 11 o. 36,—
- Burkhard A.*: Qualitative mikroskopische Analyse. 1933. 8° 6, 49 s. 55,—
- Davenport H.*: Über numeri abundantes. Ak. Berlin. 1933. 4° 10 s. 10,—
- Einstein A. - Mayer W.*: Spaltg. d. natürlichen Feldgleichgn fuer Semi-Vektoren in Spinor-Gleichgn vom Dirac'schen Typus. Ak. Amsterdam. 1933. 4° 6 s. 9,—
- Ertel H.*: Integration d. linearisierten hydrodyn. Gleichgn f. inkompressible Flüssigkeiten mittels Heavisides Operatorenrechng. Ak. Berlin. 1933. 4° 12 s. 10,—
- Finsterwalder S.*: Die Fehlergesetze gleichförmiger gestreckter Dreiecksketten. Ak. München. 1933. 8° 29 s. o. 20,—

obvyklou značkou. — *Zkratky* jsou snadno luštiteľné, na př.: sv. svazek, d. díl, č. část, sš. sešit, v. vydání, rozš. rozšířené, přepr. přepracované, zm. změněné, zl. zlepšené, dop. doplněné, zc. zcela, přel. přeložil, vyd. vydal, s. strana, l. list, t. tabulka, o. obrazce, m. mapa, př. příloha, váz. vázán, pl. plátěná vazba, kž. kožená vazba, ppl. poloplatěná vazba, krt. kartonová a pod. — Je-li cena nebo rozsah udán přibližně (asi), nebo je-li uveden jen titul knihy, značí to, že kniha teprve vyjde.

- Fjeldstad J. E.*: Interne Wellen. 1933. 4° 35 s. 11 o. 58,50
- Frivold O. E.*: Bestimmg d. magnet. Suszeptibilität einiger diamagn. Verbindgn nebst Berechng d. Ionensuszeptibilitäten. Ak. Oslo. 1934. 8° 21 s. 20,—
- Gerlach W. - Riedl E.*: Spektralanalytische Untersuchg technischer u. reinsten Metalle. 3. Aluminium. Ak. München. 1933. 8° 10 s. 12,—
- Guthnick P.*: Über e. abnormen Veränderlichen im Kugelhaufen Messier. 3. Ak. Berlin. 1933. 4° 24 s. 30,—
- Hahn W.*: Die Nullstellen d. Laguerre-schen u. Hermiteschen Polynome. 1933. 8° 32 s. o. 22,60
- Hällén E.*: Allgemeine Theorie d. elektr. Schwingungskreises. 1933. 8° 38 s. 5 o. 15,—
- Hamiltons W. R.*: Abhandlgn zur Strahlenoptik. 1933. 8° 6, 429 s. o. pl. 260,—
- Handbuch d. anorg. Chemie*. D. 4, 3, 3, ss. 1. 1934. 4° 16, 626 s. 170 o. 580,—
- Handbuch d. Astrophysik*. D. 1, 1. 1933. 4° 12, 564 s. 299 o. pl. 990,—
- Handbuch d. Experimentalphysik*. D. 17. Technische Akustik. 1934. 8° C. 2. 15, 538 s. 245 o. pl. 440,— C. 3. 11, 434 s. 195 o. 360,—
- Handbuch d. Geophysik*. 1, 2. Drehbeweggn d. Erde. Säkulare Polverlagergn. 1933. 4° 5, 192 s. 35 o. 360,—
- Hand- u. Jahrbuch d. chemischen Physik*. D. 1. Theorien d. Aufbaues d. Materie. Č. 1. Kramers H. A. Grundlagen der Quantentheorie. 1933. 4° 222 s. o. 180,—
- Handbuch d. Lebensmittel-Chemie*. D. 2, 1. 1933. 4° 9, 536 s. 401 o. pl. 690,—
- Handbuch d. Physik*. 2. v. D. 24, 2. Aufbau d. zusammenhängender Materie. 1933. 4° 13, 1203 s. 271 o. 1290,—
- Handwörterbuch d. Naturwissenschaften*. 2. v. D. 4. 1934. 4° 8, 1270 s. 961 o. 670,—
- Harzer P.*: Tabellen f. alle statistischen Zwecke in Wissenschaft u. Praxis, insb. zur Ableitg d. Korrelations-Koeffizienten u. seines mittl. Fehlers. Ak. München. 1933. 4° 4, 91 s. 100,—
- Haas A.*: Die kosmologischen Probleme d. Physik. 1934. 8° 6, 124 s. 6 o. 38,—
- Haas A.*: Physik f. Jedermann mit bes. Ber. d. modernen techn. Anwendgn. 1933. 8° 9, 273 s. 76 o. pl. 68,—
- Hassel O.*: Kristallchemie. 1934. 8° 8, 114 s. 8 o. 100,—
- Hawelka R.*: Vierstellige Tafeln d. Kreis- u. Hyperbelfunktionen, sowie ihrer Umkehrfunktionen im Komplexen berechnet u. erl. 1931. 4° 5, 109 s. 100,—
- Herčík F.*: Oberflächenspanng in d. Biologie u. Medizin. 1934. 8° 12, 224 s. 56 o. 150,—
- Hurewicz W.*: Über Abbildgn von endlichdimensionalen Räumen auf Teilmengen Cartesischer Räume. Ak. Berlin. 1933. 4° 17 s. 10,—
- Chemiker-Kalender*. R. 55. 1934. 3 č. ve 2 sv. 8° 8, 119; 4, 737; 6, 622 s. o. 200,—
- Jänecke E.*: Ueber heterogene Gleichgewichte chemischer Stoffe in Wissenschaft, Natur u. Technik. 1934. 4° 31 s. 22 o. 27,—
- Jordan G.*: Sternbilderbuch. 1933. 8° 31 s. o. 6,—
- Lettenmeyer F.*: Ein neuer Beweis f. d. formale Entwickelbarkeit algebraischer Funktionen in Potenzreihen u. über Gleichgn unendlich hohen Grades in zwei Variabeln. Ak. München. 1933. 8° 55 s. 35,—
- Lindemann F.*: Eine Verallgemeinerg d. Umkehr- u. d. Teilgs-Problems d. Abel'schen Integrale nebst geometr. Anwendgn. Ak. München. 1933. 4° 45 s. 50,—
- Luckert H. J.*: Über die Integration d. Differentialgleichg e. Gleitschicht in zäher Flüssigkeit. 1933. 8° 30 s. o. 25,—
- Lundegårdh H.*: Die quantitative Spektralanalyse d. Elemente. D. 2. 1934. 8° 8, 124 s. 39 o. 135,—
- Menninger K.*: Zahlwort u. Ziffer. Aus d. Kulturgeschichte. 1934. 8° 10, 365 s. 170 o. pl. 90,—
- Meyer W. F.*: Ergänzgn zum Kleinschen Realitätstheorem in d. Theorie d. ebenen algebraischen Kurven. Ak. München. 1933. 8° 11 s. 10,—
- Meyer W. F.*: Ueber e. singulären geometrischen Grenzprozess. Ak. München. 1933. 8° 6 s. 6,—
- Mühlbach R.*: Ebene Kurven, Krümmungstreifen u. Flächen in d. Laguerre-Geometrie. Dis. 1933. 8° 51 s.
- Müller-Pouillet*: Lehrbuch d. Physik. 11. v. D. 4, 4. Elektrische Eigen-

- schaften d. Metalle u. Elektrolyte; magn. Eigensch. d. Materie. 1934. 4° 20, 906 s. 400 o. 660,—
- Nagell T.*: Über quadratische Kongruenzen mit 2 Unbekannten. 1933. 8° 7 s. 5,—
- Nikuradse A.*: Das flüssige Dielektrikum. 1934. 8° 7, 226 s. 82 o. 195,—
- Oseen C. W.*: Beiträge zur Theorie d. anisotropen Flüssigkeiten. 1933. 8° 17. 27 s. 7,50 — 18. 5 s. 4,30 — 19. 27 s. 10,—
- Paschen F.*: Wellenlängen u. Spektralgesetze. Ak. Berlin. 1933. 4° 12 s. o. 10,—
- Rheinboldt H.*: Chemische Unterrichtsversuche 1934. 8° 20, 326 s. 112 o. 100,—
- Rinne F. - Berek M.*: Anleitung zu optischen Untersuchungen mit d. Polarisationsmikroskop. 1934. 8° 8, 279 s. 335 o. 116,—
- Ritter R.*: Zwischenintegrale d. Verbiegungsgleichg u. Differentialparameter 2. Ordng. 1933. 8° 32 s. 20,—
- Seifert H.*: Verschlingungsinvarianten. Ak. Berlin. 1933. 4° 20 s. o. 20,—
- Seeliger R.*: Einführung in d. Physik d. Gasentladagn. 2. přepr. rozš. v. 1934. 8° 11, 563 s. 243 o. 480,—
- Schimank H.*: J. W. Ritter, d. Begründer d. wissensch. Elektrochemie. 1933. 8° 32 s. 9,—
- Siegahn M.*: Interferometrische Untersuchung v. Kristallspaltflächen. 1933. 8° 9 s. 3 o. 8 t. 35,—
- Skolem T. A.*: Einige Sätze über gewisse Reihenentwicklgn u. exponentiale Beziehgn mit Anwendg auf diophantische Gleichgn. Ak. Oslo. 1933. 8° 61 s. 35,—
- Söderbäck E.*: Zur Theorie d. Berechnung v. Dissoziationskonstanten aus elektrometrischer Säuretitration. 1933. 8° 48 s. 15,—
- Ständer F.*: Die Ursache d. Periode d. Sonnenflecken. 1933. 8° 7 s.
- Tandberg J. G.*: Das *L*-Absorptionspektrum v. Tellur bei verschiedener chemischer Bindg. 1933. 8° 4 s. 2 o. 6,—
- Thomas O.*: Astronomie. Tatsachen u. Probleme. 1933. 8° 584 s. 275 o. 31 t. pl. 48,—
- Triebel F.*: Rechen-Resultate. (Násobení a dělení do 100 . 1000.) 1934. 4° 285 s. pl. 180,—
- Vorträge gehalten auf d. 9. Dtschen Physiker- u. Mathematikertag in Würzburg 1933. 4° 90 s. 60,—
- Weichert F.*: Die physikalischen Grundlagen d. Rundfunktechnik. Č. 1. 4. v. zl. 1934. 8° 8, 131 s. o. 27,—
- Wiman A.*: Über Mannigfaltigkeiten v. geradem Typus. 1933. 8° 13 s. 7,50
- Wiman A.*: Über Mannigfaltigkeiten v. ungeradem Typus. 1933. 8° 45 s. 15,—
- Winkler E.*: Die Unbestimmtheitsstelle d. ausgearteten hypergeometr. Differentialgleichg. Ak. München. 1933. 8° 20 s. 14,—
- Zeiss E.*: Zahenzauber. 1934. 8° 62 s. o. 21,—

2. FILOSOFIE, PEDAGOGIKA, ŠKOLSTVÍ.

- Cervenka L.*: Aritmetika pro I. tř. střed. škol. 7. v. podle osnov z r. 1933. 1934. 8° 100 s. 15 o. 11,—
- Cervenka L.*: Aritmetika pro II. tř. střed. škol. 8. v. podle osnov z r. 1933. 1934. 8° 118 s. 15 o. 13,60
- Cervenka L.*: Aritmetika pro III. tř. střed. škol. 7. v. podle osnov z r. 1933. 1934. 8° 83 s. 16 o. 10,—
- Mandl V.*: Technokracie, hospodářský systém budounosti? 1934. 8° 114 s. 18,—
- Neuhöfer R.*: Patnáct let středního školství. 1933. 8° 94 s. 16,—
- Black M.*: The nature of mathematics. A critical survey. 1933. 8° 14, 219 s. 90,—
- Breslich E. R.*: The administration of mathematics in secondary schools. 1933. 8° 8, 408 s. 97,20
- Cook G. T. H.*: A notebook of mathematics. 1934. 16° 4, 67 s. 18,—
- Fulford R. J.*: Revision a. mental tests in geometry. 1933. 8° 8, 80 s. 7,20
- Keeling S. V.*: Descartes. 1934. 8° 296 s. 90,—
- Miller F. R.*: Progressive problems in physics. 1933. 8° 7, 225 s. 25,20
- Philosophy of science*. Sv. 1, s. 1. Čtvrtletně. 1934. 4° 134 s. jedn. 49,— předpl. 180,—
- Ritchie P. D.*: Asymmetric synthesis a. asymmetric induction. 1934. 8° 54,—
- Tyson L.*: Radio a. education. 1934. 8° 83,—

- Chatillon A. - Savariau L.*: Cahiers de manipulations. Classe de seconde. 1933. 8^o Chimie. 64 s. Physique. 64 s. po 9,—
- Leenhardt H.*: La nature de la connaissance et l'erreur initiale des théories. 1934. 8^o 352 s. 63,—
- Metz A.*: Meyerson, une nouvelle philosophie de la connaissance. 2. v. rev. rozš. 1934. 8^o 260 s. 27,—
- Pacotte J.*: La connaissance. Mathématique, technique, humanisme, métaphysique. 1934. 8^o 200 s. 27,—
- Tétrel A.*: Solutions de problèmes de physique et de chimie. Baccalaureat 2. partie. Cl. de math. 5. v. 1934. 8^o 300 s. 43,20
- Woods-Bailey*: Mathématiques générales. Cours théorique et pratique. Z angl. přel. A. Šallin. 1934. 8^o 478 s. o. 54,—
- Bavink B.*: Die Naturwissenschaft auf d. Wege zur Religion. 3. v. 1934. 8^o 4, 79 s. 29,—
- Düssler G.*: Spiel u. Spielzeug im Physikunterricht. 2. rozš. v. 1933. 4^o 8, 106 s. 181 o. 29,—
- Fischer L.*: Die Grundlagen d. Philosophie u. d. Mathematik. 1933. 8^o 7, 180 s. 100,—
- Föppl O.*: Die Weiterentwickl. d. Menschheit mit Hilfe d. Technik. 2. dopl. v. 1933. 8^o 59 s. 10,—
- Handbuch d. Philosophie*. Vyd. A. Baeumler - M. Schröter. 1. Die Grunddisziplinen . . . 1934. 4^o 954 s. 400,—
- Die *Pädagogik* d. Gegenwart in d. grossen Kulturländern. Č. 2. 1934. 8^o 22, 282 s. 110,—
- Schnippenkötter J. - Weyres T.*: Physik f. höh. Lehranstalten. Handb. f. d. Lehrer. Oberstufe. 1934. 8^o 878 s. 1221 o. 370,—
- Timpe A.*: Einführung in d. Finanz- u. Wirtschaftsmathematik. 1934. 8^o 6, 217 s. 70 o. 90,—
- Walter F. - Weber K.*: Der Physikunterricht in d. Volksschule. Č. 1. 1934. 8^o 11, 107 s. 36,—

3. VĚDY TECHNICKÉ, RŮZNÉ.

- Bělouský V.*: Mechanická technologie. 1933. 4^o II. 76 s. 21 t. III. 45 s. 17 t.
- Červený-Řehořovský*: Technický průvodce. 14. Elektrotechnika. IV. 1934. 8^o 19, 408 s. 54,—
- Československá fotografie*. III. 1933. 4^o 8 s. 32 t. 48,— IV. 1934. 8 s. 32 t. 48,—
- Československé normy*. 1933/4. 8^o 139. Spojky venkovního vedení. 22 s. 24,— 1162. Brusné kotouče na nástroje, kalibry a přípravky. 10 s. 14,— 1167. Jízdní kola. 39 s. 24,— 1176. Secí stroje. I. 8 s. 10,— 1125. Žací stroje. I. 7 s. 10,— 1147. Ventily II. 9 s. 14,— 1111—1114. Ocelová lana. I. Všeob. č. 47 s. 30,— II. L. důlní. 16 s. 20,— III. L. průmyslová. 18 s. 20,— IV. L. tažná. 14 s. 14,— 1122. Temperovaná (kujná) litina. 7 s. 14,— 26a/114. Trojfázové motory. Motorky. 25 s. 40,— 1115. Laboratorní sklo. II. 23 s. 20,— 1117. Předpisy pro zkoušení a dodávku rotačních čerpadel. 27 s. 20,— 1143. Přírudy. III. 24 s. 20,— 143. Autokably. 14 s. 16,— 137. Smaltované dráty. 16 s. 20,— 87. Elektrická topidla. 48 s. 50,—
- Dvoulampovka Regina 2 A*. 1933. 4^o 2 s. o.
- Chemická technologie*, IV/4. Výroba a zpracování tuků a vosků. 1933. 4^o 20, 636 s. o. 130,—
- Kozel S.*: Písemný kurz pro obsluhu parních kotlů. 1934. 8^o 127 s. 38,—
- Kozel S.*: Výňatky ze zákonů a nařízení, týkajících se zařízení a užívání parních kotlů. 1933. 8^o 11 s. 3,—
- Král dvojek Ultraselektor King*. 1933. 8^o 38 s. o. 8,—
- Kubík S.*: Rozhlasový přijimač s jediným ladicím okruhem a naladěným vysokofrekvenčním stupněm. 1933. 8^o 55 s. 10,—
- Kuzyk D.*: Selektiv-kadet. 1933. 4^o 4 s. o. 6,—
- Maják-Junior*, síťová dvoulampovka. 1933. 8^o 11 s. o.
- Masárek P.*: Bílá hvězda, naprostoselektivní dvoulampovka na síť. 1933. 8^o 15 s. o. 5,—
- Nezásek S.*: Maják (trojka). 1933. 8^o 31 s. o. 4,50
- Schulz B. - Smrž L.*: Zkoušení měřicích transformátorů. 1933. 8^o 109 s. 50,—
- Spála J.*: Opravy a doplňky k přednáškám o pružnosti a pevnosti. 1933. 4^o 10 s.
- Srbek F.*: Kamna, sporáky a jejich obsluha. 1934. 8^o 29 s. 7 t. 15,—

- Šimon R. - Fanderlík V.*: Kurs amatérské fotografie. II. Zvětšování a tonování fot. obrazů. 1933. 8° 28 s.
- Teysler-Kotyška*: Technický slovník naučný. IX. Newtonit-Pedál. 1933. 4° 1088 s. o. 210,80
- Vávra L.*: Stavební mechanika pro studium a staviteckou praxi. II, 1. 1933. 8° 356 s. 97 o.
- Zvoníček J.*: Fotografie v teorii a praxi. 1933. 8° 159 s. 17,—
- Appleton E. V.*: Empire communication. 1933. 8° 23 s. 7,20
- Bennet H.*: The chemical formulary. D. 1. 1934. 10, 595 s. 162,—
- Berkeley G. S.*: Traffic a. trunking principles in automatic telephony. 1934. 8° 256 s. 76,—
- Bird G. W.*: First year engineering science: Mechanical a. electrical. 1934. 8° 138 s. 36,—
- Cameron A. M.*: Chemistry in relation to fire risk a. fire extinction. 1933. 8° 14, 278 s. 54,—
- Engineer's Year Book f.* 1933/4. 40. roč. 1933. 8° 14, 2623 s. 227,—
- Greene A. M.*: Elements of hydraulic power generation. 1934. 8° 43,20
- Griffith R. H.*: Water gas. The manufacturer of gas. I. 1934. 8° 16, 260 s. 259,20
- Liddell D. M. - Doan G. E.*: The principles of metallurgy. 1933. 8° 626 s. o. 237,60
- Stradling R. E.*: Physics in the building industry. 1934. 8° 24 s. 7,20
- Taft T. H.*: Elementary engineering thermodynamics. 1933. 8° 5, 229 s. 119,—
- Wilson W.*: Calculation a. design of electrical apparatus. 1934. 8° 15, 214 s. 75,20
- Fallou J.*: Courants de court-circuit. 1934. 8° 180 s. 50 o. 45,—
- Piette M.*: Manuel de la soudure autogène. 1934. 8° 434 s. 216 o. 50,40
- Potin L.*: Calcul d. tarifs d. assurances de „risques divers“. 1933. 8° 253 s. 12 o. 108,—
- Bauer F.*: Der Kondensator in d. Starkstromtechnik. 1934. 8° 6, 214 s. 234 o. 185,—
- Bauer O. - Arndt H. - Krause W.*: Die Verchromg unter bes. Ber. ihrer Anwendg im Automobilbau. 1934. 8° 256 s. 216 o. 220,—
- Beyling K. - Schultz-Rhonhof H.*: Untersuchgn über d. Schlagwettersicherheit v. Wettersprengstoffen unter betriebsmäss. Bedinggn. 1933. 8° 15, 125 s. o. 50,—
- Blatzheim W.*: Fachkunde f. Elektriker. 3. 1933. 8° 7, 233 s. 309 o. 54,—
- Bosch R.*: Technische Tabellen. 3. v. 1934. 8° 184 s. o. 16,—
- Brandenburger K.*: Herstellg u. Verarbeitg v. Kunstharpessmassen. D. 1. 1934. 8° 118 s. 73 o. 120,—
- Danz A.*: Die Fachsprache d. Schleiftechnik. 1934. 8° 62 s. 28,—
- Eder J. M.*: Rezepte, Tabellen u. Arbeitsvorschriften f. Photographie u. Reproduktionstechnik. 14. v. 1933. 8° 27, 487 s. o. 96,—
- Eigenmann A.*: Aluminium-Konvektoren, die neuen Heizkörper für Zentralheizgn. 1933. 4° 5 s. o. 5,30
- Elsen L.*: Die private Krankenversicherg in Deutschland. Dis. 1933. 8° 127 s.
- Ertkens A.*: Werkstattgerechtes Konstruieren. Schmieden. 1933. 4° 42 s. 47,50
- Feyerabend E.*: Der Telegraph v. Gauss u. Weber im Werden d. elektr. Telegraphie. 1933. 4° 8, 220 s. 86 o. 100,—
- Goetsch H.*: Taschenbuch f. Fernmelde-techniker. 5. rozš. v. 1933. 8° 12, 600 s. 947 o. pl. 143,50
- Grönningesaeter J.*: Die Rohrnetze d. Warmwasser-Heizsanlagen. 1933. 4° 47 s. o. 100,—
- Handbuch d. technischen Elektro-chemie.* D. 3. 1934. 8° 9, 565 s. 183 o. 520,—
- Herold W.*: Die Wechselfestigkeit metallischer Werkstoffe, ihre Bestimmung u. Anwendg. 1934. 8° 7, 276 s. 165 o. 240,—
- Jannott K.*: Reformgedanken aus d. Versicherungswesen. 1934. 8° 36 s. 18,—
- Klautke F.*: Spannen im Maschinenbau. 1934. 8° 54 s. 20,—
- Krause H.*: Rezepte f. d. Maschinen- u. Metallwaren-Industrie. 3. zl. v. 1934. 8° 232 s. 60,—
- Kropf A.*: Die Technologie d. Edelstahles. 1934. 8° 12, 264 s. 128,—
- Lehr E.*: Schwinggstechnik. D. 2. 1934. 8° 12, 373 s. 243 o. 315,—
- Lindau A.*: Tatsächlicher u. gemesser-ner Feinheitgrad geschliffener Flächen. 1934. 8° 42 s. 27 o. 28,—
- Luscher A.*: Prakt. Anleitg f. Bau,

- Behandl u. Reparatur v. Akkumulatoren. 8. v. 1933. 8° 224 s. 100 o. 15,—
- Mangold W. v.: Die wirtschaftliche Ausgestaltung städtischer Drehstromnetze. 1933. 4° 7, 76 s. 55,—
- Meyer P.: Die Brennkraftmaschinen. 1. 1934. 8° 88 s. 33 o. ppl. 16, 20 SG 1076.
- Mittasch W. - Bräunig K.: Bau u. Berechnung v. Brücken. 1933. 8° 9, 299 s. 650 o. 140,—
- Nuber F.: Wärmetechn. Berechnung d. Feuerungs- u. Dampfkessel-Anlagen. 6. v. 1933. 8° 12, 133 s. 11 o. 35,—
- Orlich E.: Anleitgn zum Arbeiten im elektrotechn. Laboratorium. Č. 1. 3. v. 1934. 8° 98 s. 88 o. 29,—
- Plank R. - Kuprianoff J.: Haushalt-Kältemaschinen u. kleingewerbl. Kühl anlagen. 2. ze. pr. v. 1934. 8° 6, 182 s. 141 o. 132,—
- Pohl E.: Hilfsbuch f. Einkauf u. Abnahme metallischer Werkstoffe. 1933. 8° 8, 142 s. 88 o. 80,—
- Richter H.: Rohrhydraulik. 1934. 8° 9, 256 s. 192 o. 225,—
- Sachs G.: Praktische Metallkunde. C. 1. Schmelzen u. Giessen. 1933. 8° 8, 272 s. 323 o. pl. 225,—
- Salmang H.: Die physikalischen u. chemischen Grundlagen d. Keramik. 1933. 8° 8, 229 s. 87 o. pl. 180,—
- Schaefer K.: Flugmotorenkunde. 1. 1933. 8° 68 s. 59 o. 25,—
- Sommerfeld A.: Plastische Massen. 1934. 8° 11, 346 s. 165 o. 280,—
- Staedel W.: Dauerfestigkeit v. Schrauben, ihre Beeinflussung durch Form, Herstellg u. Werkstoff. 1933. 8° 6, 102 s. 68,—
- Steller A.: Die Starkstromtechnik. 5. zl. v. 1933. 4° 15, 1150 s. 2013 o. 19 t. 320,—
- Stohn R.: Temperaturregler. 1933. 8° 181 s. 155 o. 6,—
- Tauchmann G.: Elektrotechnik f. Jedermann. 1934. 8° 110 s. o. 25,—
- Technisches Auskunftsbuch. Jg 39. 1934. 8° 1391, 40 s. o. 95,—
- Vajda S.: Handwörterbuch d. Lebensversicherung. Für Österreich. 1933. 8° 48 s. 4,—
- Vieweger H.: Die Physik. (Z. Selbstunterricht d. Maschinentechnikers.) 1933. 10, 272 s. o. 65,—
- Wever F.: Röntgenprüfung v. Eisen u. Stahl. 1933. 4° 8 s. o. 11, 50
- Wilborn F.: Die Trockenstoffe. Ihre Chemie, Herstellg u. Anwendg. 1933. 8° 88 s. 43 o. pl. 63, 80
- Winkler W.: Grundriss d. Statistik. 2. Gesellschaftsstatistik. 1933. 8° 8, 290 s. 166, 60
- Zabransky H.: Die Drehzahlregelung v. Asynchronmotoren durch Wechselstrom - Kommutatorhintermaschinen. 1934. 8° 6, 208 s. o. 136,—
- Zeeleder A. v.: Technologie d. Aluminiums u. seiner Leichtlegiergn. 1934. 8° 289 s. 204 o. 140,—