

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky

Bibliografické zprávy nakladatelství a knihkupectví JČMF. 6.ročník, číslo 4 (leden 1932)

Časopis pro pěstování matematiky a fysiky, Vol. 61 (1932), No. 4, B41--B48

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/121322>

Terms of use:

© Union of Czech Mathematicians and Physicists, 1932

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>

BIBLIOGRAFICKÉ ZPRÁVY

NAKLADATELSTVÍ A KNIHKUPECTVÍ

JEDNOTY ČSL. MATEMATIKŮ A FYSIKŮ

PRAHA II
HOPFENŠTOKOVÁ 9



TEL. 293-0-8
POŠT. ÚŘ. ŠEK. 13.103

6. ROČNÍK,

LEDEN 1932,

CÍSLO 4.

1. MATEMATIKA, ASTRONOMIE

Astronomický kalendář Lidové hvězdárny Štefanikovy v Praze na r. 1932. (Týdenní útržkový.) 10.—

Dittrich A.: Praehistorie našeho hvězdárství. 1931. 8° 20 s. 4.—

Durand G.: Jak porozumím počtu integrálnímu. 1931. 8° 216 s. 23.50

Kopal Z. - Kadavý F.: Hvězdy proměnné. Návod k pozorování. 1931. 8° 32 s. o. 6.—

Lidová hvězdárna Štefanikova: 6 po- hlednic. 3.—

Mašek B.: Hvězdářská ročenka na rok 1932. Roč. XII. 1931. 8° 127 s. o. 28.—

Moreux T.: Jak porozumím analytiké geometrii? 1931. 8° 233 s. 23.50

Moreux T.: Jak porozumím deskriptivní geometrii? 1931. 8° 166 s. 21.—

Potužák P.: Letecká fotogrametrie. 1931. 4° 117 s. Litogr. předn.

Slouka H.: O stavbě vesmíru. 1931. 8° 40 s. 1 t. 9.—

Zich O.: O hranici oblasti jednoduše

souvislé. 1931. 8° 15 s. Spisy přír. fak. Praha 117.

British association: Mathematical tables. I. Circular a. hyperbolic f., exponentiel sine a. cosine integrals, factorial (gamma) a. derived f., integrals of probability integral. 1931. 4° XXXVI, 72 s. 91.—

Brunt D.: The combination of observations. 2. v. 1931. 8° X, 239 s. 113.80

Crosland L.: First ideas in the calculus. 1931. 8° XI, 132 s. 22.80

Dienes P.: The Taylor series. An intro. to the theory of functions of a complex variable. 1931. 8° XII, 552 s. 273.—

Hancock H.: Foundations of theory of algebraic numbers. 1932. 8° 602 s. 304.—

Jameson A. H.: Contour geometry. 1931. 8° 158 s. 68.30

Lennes N. J.: Differential a. integral calculus. 1931. 8° XIII, 471 s. 114.—

Moulton: Astronomy. Nyní 190.—

Palmer C. J.: Practical mathematics f. home study. 2. v. 1931. XXVIII, 606 s. 218.40

- Prasad G.*: A textbook of differential calculus. 2. v. rev. rozš. 1931. 8° 95.60
- Toft L. - McKay A. D. D.*: Practical mathematics. 1931. 8° 594 s. 145.60
- Annales de l'Institut Henri Poincaré*. Sv. 1. 1931. 4° 430 s. 240.—
- Annuaire astronomique et météorologique C*. Flammarion pour 1932. R. 68. 16° 441 s. 101 o. 1 t. 18.—
- Annuaire du Bureau des longitudes pour l'an 1932*. 16° VIII, 1020 s. 6 m. váz. 30.—
- Barbarin P.*: Pour le centenaire de la géométrie non euclidienne. 1931. 8° 40 s. 12 o. 15.—
- Čech E.*: Trois théorèmes sur l'homologie. 1931. 8° 21 s. Spisy přír. fak. Brno 144.
- Čech E.*: Réseaux R à invariants égaux. 1931. 8° 29 s. Spisy přír. fak. Brno 143.
- Haag J.*: Cours complet de mathématiques élémentaires. Exercices du t. V (mécanique). 1931. 8° 272 s. 55 o. 55.50
- Hurwitz A.*: Oeuvres mathématiques. 2 sv. Vyd. H. Weyl a E. Hecke. 8° asi po 750 s. Subskr. na 1. sv. váz. 245.50
- Jeans J.*: Les étoiles dans leurs courses. 1931. 8° 208 s. 46 t. o. 52.50
- Pons L.*: Tables tachéométriques. 8. v. 1931. 8° 221 s. kart. 30.—
- Thellesme J. de*: Les graphiques employés comme procédé d'exposition des phénomènes et des faits. 1931. 8° XII, 141 s. 122 o. 52.50
- Annali della R. scuola normale superiore di Pisa. Scienze fisiche e matematiche*. Red. L. Tonelli. Série II. Sv. 1. 4 seš. ročně. 1932. 4° Předpl. 200.—
- Armellini G.*: Trattato di astronomia siderale. Sv. 2. Le stelle. 1931. 8° VIII, 559 s. 224 o. 200.—
- Chisini O.*: Lezioni di geometria analitica e proiettiva alla r. scuola di ingegneria di Milano. 1931. 8° VIII, 489 s. 299 o. 200.—
- Levi-Civita T.*: Caratteristiche dei sistemi differenziali e propagazione ondosa. 1931. 8° VII, 110 s. 30.—
- Bliss G. A.*: Variationsrechnung. Něm. vyd. F. Schwank. 1932. 8° VIII, 127 s. 47 o. pl. 59.50
- Borel E.*: Zeit u. Raum. Von Euklid bis Einstein. Přel. H. Schütze. 1931. 8° 136 s. 61 o. pl. 38.30
- Fladt K.*: Elementargeometrie. Č. 3. 1931. 8° XI, 337 s. 228 o. 3 t. pl. 119.—
- Flusser G. - Oppelt R.*: Tabellen zur Zinseszinsen-, Renten-, Amortisations- u. Versicherungsrechnung. 1932. 8° 37 s. 12.80
- Grötzsch H.*: Zur konformen Abbildg mehrfach zusammenhängender schlichter Bereiche. Sächs. Ak. 1931. 8° 10 s. 3.40
- Grötzsch H.*: Zum Parallelenschlitztheorem d. konformen Abbildg schlichter unendlich-vielfach zusammenhängender Bereiche. Sächs. Ak. 1931. 8° 16 s. 5.60
- Hölder O.*: Über gewisse Teilsummen v. $\Sigma \varphi(n)$. Sächs. Ak. 1931. 8° 4 s. 1.70
- Hölder E.*: Die Verzweigungsgleichgn f. d. kritischen Kreise d. restringierten Dreikörperproblems. Sächs. Ak. 1931. 6 s. 2.60
- Jeans J.*: Sterne, Welten u. Atome. Přel. R. Nutt. 1931. 8° 384 s. 25 t. 24 o. pl. 85.—
- Knopp K.*: Aufgabensammlg zur Funktionentheorie. Č. 1. 2. zl. v. 1931. 8° 135 s. pl. 15.30 SG 877.
- Knopp K.*: Funktionentheorie. Č. 2. 4. zl. v. 1931. 8° 1931. 138 s. 7 o. pl. 15.30 SG 703.
- Kowalewski G.*: Über d. Newtonschen Quadraturformeln. Sächs. Ak. 1931. 22 s. 8.50
- Lips*: Formeln u. Tafeln zur Berechnung d. ellipsoidischen u. d. konformen u. d. geographischen Koordinaten mit d. Rechenmaschine. 1932. 8° 56 s. 29.80
- Löbell F.*: Beispiele geschlossener dreidimensionaler Clifford-Kleinscher

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 1932.

Ceny jsou udány (bez závaznosti) v Kč podle původních cen nakladatelství, zpravidla za knihu nevázanou, ačli nemí jako vázaná vyznačena. — Při koupi knihy se účtuje cena té doby platná; výlohy za její opatření se účtuju pouze výjimečně, jsou-li neúměrné cenu knihy. — *Formát knihy je cm nebo*

- Räume negativer Krümmg. Sächs. Ak. 1931. 8° 8 s. 3.—
- Menniger K.: Rechenknife-Lustiges u. vorteilhaftes Rechnen. 1932. 8° XI, 66 s. 12.80
- Ostrowski A.: Studien über d. Schottkyschen Satz. 1931. 4° 111 s. 34.—
- Palm F. W.: Über d. nomographische Auflösg. d. Gleichgn vierten, fünften u. sechsten Grades u. die d. Gleichgn zugeordneten Regelflächen. Ak. Wien. 1931. 8° 27 s. 8 o. 17.—
- Russel B. - Whitehead A. N.: Einführung in d. mathematische Logik. Präl. H. Mokre. 1932. 8° VIII, 167 s. 76.50
- Samter M.: Differential- u. Integralgleichg einschliesslich Differential-
- gleichgn. Č. 1 a 2. 1931. 4° autogr. 67, 67 s. po 27.20
- Schürer F.: Ein abgeschlossenes Funktionensystem allgemeiner Art. Sächs. Ak. 1931. 8° 52 s. 19.60
- Strubecker K.: Über kubische Verwandtschaften bei nichteuklidischen Schraubgn. Ak. Wien. 1931. 8° 34 s. 7 o. 19.60
- Werkmeister P.: Vermessungskunde. Č. 1. Stückmessg u. Nivellieren. 5. v. 1932. 8° 163 s. 146 o. pl. 15.30 SG 468.
- Wolff J.: Fouriersche Reihen mit Aufgaben. 1931. 60 s.
- Zühlke P.: Konstruktionen in begrenzter Ebene. 2. v. 1932. 8° IV, 39 s. 65 o. 10.20

2. F Y S I K A, C H E M I E

- Dubský J. V. - Langer A.: Komplexní sloučeniny kobaltu s difenyl-etylen-diaminem. 1931. 8° 7 s. Spisy přír. fak. Brno 145.
- Dvacáté století. Co dalo lidstvu. D. III. Z říše hmot. Red. V. Jarník - F. Záviška - V. A. Matula. 1931. 8° 393 s. o. váz. 258.—
- Moreux T.: Jak porozumím mechanice? 1931. 8° 241 s. 23.50
- Moreux T.: Jak porozumím moderní fyzice? 1931. 8° 26.50
- Novák V.: Fysika. Základní poznatky fyzikální na podkladě pokusném. Pro posl. vys. škol, učitele a přátele věd přírodních. 3. pozm. a dopl. v. D. II. Elektřina. Optika. 1932. 8° XIV, 640 s. 513 o. pl. 116.—
- Svoboda J.: Optika geometrická. 1930. 4° 72 s. Litogr. předn.
- chemistry a. technology. 1931. 8° VII, 571 s. 327.60
- Dominguez C. V.: Investigations on impure spectra a. its consequences f. the theory of colours. 1931. 8° 41 s. 4 t.
- Gerlach W. - Schweitzer E.: The foundations a. methods of chemical analysis by the emissionsspectrum. Z něm. 1931. 8° 123 s. 118.30
- Gillespie L. T.: Physical chemistry. 1931. 8° 287 s. 150.20
- Chorlton A. E. L.: Physics in industry. Physics in relation to the development of the internal combustion engine. 1931. 8° 327.60
- Kolthoff I. M. - Howell N.: Potentiometric titrations. 2. v. 1931. 8° - 327.60
- Lenzen V. F.: The nature of physical theory. 1931. 8° 191.10
- Lodge O.: Past years. Autobiography. 1931. 8° 364 s. 13 t. 182.—
- Lowry M. T.: Inorganic chemistry. 2. rev. v. 1931. 8° XIV, 1011 s. 227.50
- Lundell C. E. F. - Hoffmann J. L. -

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

- Bright H. A.: Chemical analysis of iron a. steel. 1931. 8° 382.20
- McAdie: Airgraphics. 1931. 37 s. 7 t. 113.80
- McBain J. W.: The sorption of gases a. vapours by solids. 1931. 8° XII, 578 s. 227.50
- Moore F. J.: A history of chemistry. N. 2. v. 1931. 8° 324 s. o. 136.50
- Optical Society: Transactions. Sv. XXXII. 1931. Roč. předpl. 455.—
- Physical Society: Discussion on audition. 1931. 8° 151 s. 66.—
- Physical Society: Proceedings. Sv. XLIII. 1931. 8° 318.50 Roč. předpl. (5 ss.) 318.50
- Shaw N.: Manual of meteorology. D. 4. Meteorological calculus. Pressure a. wind. 1931. 4° XX, 360 s. 273.—
- Villamil R. de: Newton: the man. 1931. 8° VI, 111 s. 32.—
- Ware J. C.: Analytical chemistry. Textbook f. a one-year combin. course in qual. a. quant. anal. 1931. 8° XIV, 462 s. 202.40
- Boutaric A.: Les grands inventions françaises. 1931. 8° 37.50
- George A.: L'œuvre de Louis de Broglie et la physique d'aujourd'hui. 1931. 8° 6.—
- Heisenberg W.: Les principes physiques de la théorie des quanta. Přel. B. Champion - E. Hochard. 1931. 8° X, 126 s. 22 o. 60.—
- Weston F. E.: Manual pratique d'analyse organique. 3. v. rev. rozš. podle 5. v. angl. 1931. 8° VIII, 134 s. 22 o. 33.—
- Blau M.: Über d. Abklingen d. latenten Bildes bei Exposition mit α -Partikeln. Ak. Wien. 1931. 8° 6 s. 3.40
- Blau M. - Kara - Michailova E.: Über d. durchdringende Strahlg d. Poloniums. Ak. Wien. 1931. 8° 6 s. 5.10
- Döhrmann K.: Durchleuchtete Körper. 1931. 16 s. 81 o. na 56 s. ppl. 20.40
- Einstein A. - Mayer W.: Einheitliche Theorie v. Gravitation u. Elektrizität. Preuss. Ak. 1931. 4° 19 s. 17.—
- Ergebnisse d. kosmischen Physik. Vyd. V. Conrad - L. Weickmann. Sv. I. 1931. 8° XI, 448 s. 243 o. 340.—
- Ficker H. v.a. Wetter u. Wetterentwicklg. 1932. 8° 139 s. 42 o. 11 m. pl. 40.80
- Fleischer R. - Teichmann H.: Die licht-elektrische Zelle u. ihre Herstellg.
1932. 8° XII, 175 s. 201 o. váz. 112.20
- Freundlich H.: Kapillarchemie. 4. v. přepr. J. Bikerman. D. 2. 1932. 8° XII, 956 s. 113 o. asi 550.—
- Gabler F.: Über e. neue Methode zur Bestimmung d. Wärmeleitfähigkeit v. Metallen. Ak. Wien. 1931. 8° 19 s. 4 o. 11.10
- Goldschmidt V. M.: Zur Kristallchemie d. Germaniums. Ges. Göttingen. 1931. 8° 7 s. 4.30
- Goldschmidt V. M. - Peters C.: Zur Geochemie d. Galliums. Ges. Göttingen. 1931. 8° 19 s. 8.50
- Grimsehl's Lehrbuch d. Physik. N. zpr. R. Tomaschek. 1932. 8° D. 2, 1. Elektromag. Feld. Optik. 6. v. VIII, 900 s. 1162 o. 2 t. váz. 221—D. 2, 2. Der Aufbau d. Materie. Vyjde na jaře. — D. I. 7. v. 1929. 168.30
- Harworth W. N.: Die Konstitution d. Kohlenhydrate. Přel. W. E. Hagenbruch. 1932. 8° asi 100 s. o. asi 65.—
- Haas A.: Das Naturbild d. neuen Physik. 3. rozš. zl. v. 1932. 8° 129 s. 8 o. pl. 51.—
- Hecht F.: Zur Kritik d. Altersbestimmung nach d. Bleimethode. Ak. Wien. 1931. 8° 3.40
- Heilmann F.: Examinatorium d. analytischen Chemie. 1932. 8° 100 s. 32.30
- Hofmann K. A.: Bindg v. Jod an Moleküllaggregate. Preuss. Ak. 1931. 4° 7 s. 8.50
- Chemiker-Kalender. Vyd. J. Koppel. Roč. 53, 1932. 3 č. ve 2 sv. 8° 103; IV, 692; V, 634 s. o. pl. 170.—
- Jahrbuch d. organischen Chemie. Roč. 17. 1931. 4° XVI, 300 s. pl. 280.50
- Kailan A.: Über d. chemischen Wirkgn d. durchdringenden Radiumstrahlg. 19. 1931. 8° 13 s. 7.70
- Kortüm G.: Neuere Forschgn über d. optische Aktivität chemischer Moleküle. 1932. 4° 118 s. 24 o. 94.40
- Kraft P.: Untersuchg d. Absorptionspektren d. M-Serie d. Elemente Wismut, Blei, Thallium u. Gold. Ak. Wien. 1931. 8° 10 s. 7.70
- Meyer G.: Im Vorexamen. Ausgew. Fragen mit Antw. aus d. Gebiete d. anorg. u. org. Chemie, Physik, Botanik, Stöchiometrie u. Gesetzkunde. 4. zc. přepr. v. 1932. 8° 309 s. pl. 55.30
- Das Mikroskop u. seine Anwendg.

- Podle H. Hagera a j. vyd. F. Tobler. 1932. 8° IX,368 s. 478 o. pl. 140.30
- Ortner G.: Untersuchg d. Linien-Kupfer $K\alpha_1$, α_2 , β_1 u. Eisen $K\alpha_1$, α_2 , β_1 mit e. Doppelkristallspektrometer. Ak. Wien. 1931. 8° 15 s. 10 o. 1 t. 11.90
- Premm R.: Massenspektren d. positiven Strahlen d. ThC. Ak. Wien. 1931. 8° 13 s. 6 o. 9.40
- Remy H.: Lehrbuch d. anorganischen Chemie. D. 2. 1932. 8° XVI,450 s. 32 o. pl. 142.80
- Sommerfeld A.: Atombau u. Spektrallinien. D. 1. 5. přepr. v. 1931. 8° VIII,734 s. o. pl. 268.60
- Stetter G. - Premm R.: Versuche zur Aufzeichng v. α -Strahlenspektren sehr kleiner Intensität. Ak. Wien. 1931. 8° 6 s. 1 o. 3.40
- Thoms H.: Grundzüge d. pharmazeutischen u. medizinischen Chemie. 9. rozš. zl. v. 1931. 8° VIII,554 s. 110 o. pl. 242.30
- Ulrich C.: Die wirkliche Bewegung d. Erde experimentell dargest. Sš. 2. 1931. 8° 16 s. 2 t. 12.80
- Vegard L.: Die Struktur v. festem H_2S u. H_2Se bei d. Temperatur v. flüssiger Luft. Ak. Oslo. 1931. 8° 16 s. 1 t. 3 o. 16.50
- Vegard L.: Die Struktur v. festem N_2O_4 bei d. Temperatur v. flüssiger Luft. Ak. Oslo. 1931. 8° 24 s. 2 t. 5 o. 27.50
- Wagner A.: Radioaktivität u. radioactive Quellen in d. Sudetenländern. 1931. 8° 40 s. o. 5.60

3. FILOSOFIE, PEDAGOGIKA

- Matoušek O.: Pokusný test inteligence pro posluchače vys. škol. 1931. 8° 36 s. 4.—
- Neuhöfer R.: Střední školství v Československu. 1931. 8° 55 s. 6.—
- Pastěřík J.: Přírodozpyt pro jednočoční učební kursy při měst. šk. 1931. 8° 111 s. 16.80
- Pelikán F.: Portréty filosofů XX. věku. 1932. 8° 96 s. 5 o. 18.—Sbírka přednášek, I/9.
- Venclík F.: Kterak využití okolí žáková při počtech a měřictví. D. II. 1931. 8° 250 s.
- Adlam G. H. J.: The science master's book of experiments. 2 sv. 1931. 8° 1. Physics. 248 s. 175 o. 2. Chemistry a. biology. 258 s. 960. po 68.30
- Boodin J. E.: A realistic universe. Rev. v. 1931. 8° 412 s. pl. 133.—
- Durell C. V.: The teaching of elementary algebra. 1931. 8° VIII,136 s. 32.—
- Fisher V. E. - Hanna J. V.: The dissatisfied worker. 1931. 8° 260 s. 57.—
- Ragsdale C. E.: Modern psychologies a. education. 1932. 8° 438 s. 85.50
- Scientific societies, The official year-book of. Session 1930—31. 8° 1932. 171 s. 100.—
- Annales du baccalauréat 1932. 8° Sš. 1.
- Math. et sc. phys. 250 s. 15.—Sš. 8. Dis. philos., sc. phys. et natur. (sér. philos.). 84 s. 9.—Sš. 9. Dis. philos. (sér. math.). 28 s. 5.30
- Bayet A.: La morale de la science. 1932. 8° 148 s. 15.—
- Gromer L.: Pour mieux comprendre Leibniz. 1932. 8° 72 s. 9.—
- Index generalis 1932. Vyd. R. de Montessus de Ballore. Subskr. do 28. 2. 285.—, pak 337.50
- Lacroix A.: Figures de savants. 2 sv. 1931. 8° X,326; 360 s. 32, 26 o. 225.—
- Meyerson E.: Du cheminement de la pensée. 1931. 8° D. 1. XVII,294 s. D. 2. 295—716 s. D. 3. 717—1036 s. 195.—
- Muller M.: Individualité, causalité, indéterminisme. 1931. 8° 205 s. 37.50
- Rabaud E.: Le transformisme. 1932. 8° XII,106 s. 29 o. 15.—
- Titchener E. B.: Manuel de psychologie. N. v. 1931. 8° 567 s. 90.—
- Dempf A.: Kulturphilosophie. 1932. 8° asi 125 s. asi 50.—
- Dessauer F. - Meissinger K. A.: Befreiung d. Technik. 1931. 8° 120 s. 23.80
- Frank P.: Das Kausalgesetz u. seine Grenzen. 1932. 8° XV,308 s. 4 o. 158.10

- Frischeisen-Köhler M.*: Philosophie u. Pädagogik. 1931. 8° 173 s. 23.40
- Hehlmann W.*: Pädagogisches Wörterbuch. 1931. 8° 229 s. 16 o. pl. 29.80
- Jaspers K.*: Die geistige Situation d. Zeit. 2. v. 1931. 8° 191 s. 15.30 SG 1000.
- Jaspers K.*: Philosophie. D. 1. Phil. Weltorientierg. D. 2. Existenzherstellg. D. 3. Metaphysik. 1932. 8° XI,340; VI,441 s.; VI,237 s. pl. 90.10, 112.20, 71.40
- Kramer F.*: Repetitorium d. Geschichte d. Philosophie d. Altertums u. d. Mittelalters. 2. rozš. v. 1931. 8° 89 s. 21.30
- Krannhals P.*: Der Weltsinn d. Technik. 1932. 8° asi 250 s. asi 80.—
- Mathematisches Arbeits- u. Lehrbuch f. alle Arten höherer Lehranstalten*

- unter Mitw. v. . . hrsg. v. O. Zoll. 5 sv. D. I. Geometrie. Mittelstufe. 1931. 8° VIII,270 s. 341 o. pl. 40.80
- Müller M.*: Über Grundbegriffe philosophischer Wertlehre. 1932. 8° 223 s. 40.80
- Paneth F.*: Über d. erkenntnistheoretische Stellung d. chemischen Elementbegriffs. 1931. 4° 25 s. 17.—
- Pricks H.*: Hilfsbuch f. Metallbearbeitung in d. Schule. 1931. 8° 78 s. o. 20.40
- Steinmann P.*: Teleokausalität oder d. Fiktion d. gerichteten Ursächlichkeit 1932. 8° 44 s. 21.30
- Tamari L.*: Die Materie, ihr Wesen, ihre Trägheit u. ihre Schwere. 1932. 8° 142 s. 51.—

4. VĚDY TECHNICKÉ, RŮZNÉ

- Československé normy*. 1931. 8°. 1090. Předpisy o betonových stavbách. I. Navrhování bet. st. 32 s. 20.— 1039. Předpisy pro tepelné zkoušky parních kotlů. 16 s. — 1046. Šoupatka a příslušenství. 29 s.
- Fára J. V.*: Super-selektor. 1932. 8° 35 s. o. 8.—
- Felber V.*: Hydraulika. 3. v. zkr. 1931. 4° 231 s. Litogr. před.
- Felber V.*: Technická mechanika. 4. v. 1931. 4° 198 s. Litogr. předn.
- Felber V.*: Tabulky k techn. mechanice. 4. v. 1931. 4° XV tab. Litogr.
- Košvanec J.*: Novější konstrukce silnoproudových zemních kabelů. 1931. 4° 15 s. o. 6.40
- Král E.*: Československé soukromé pojítovničtví v letech 1928—30. 1931. 8° 360 s. váz.
- Nečásek S.*: Ultraselektor S 3. 3. v. 1931. 8° 84 s. o. 12.—
- Pavlovský F.*: Technická příručka. 2. v. 1931. 8° 388 s. váz. 55.—
- Ročenka průmyslového a živnostenského dorostu na školní rok 1931 až 1932*. Sest. J. Jindra a E. Šubrt. 1931. 16° 169 s. o. pl. 9.—
- Spála K.*: Pružnost a pevnost. Litogr. předn. vyd. A. Chlebovský. 1931. 4° 228 s. 31.—
- Stukaněv N.*: Picoleta. 1931. 8° 16 s. o. 5.—
- Zeman T.*: Letouny. 3. v. 1931. 8° 265 s. o. 24.— ppl. 29.— pl. 35.—

- Albert C. D. - Rogers F. S.*: Kinematics of machinery. 1931. 8° 245.70
- Allen J. R. - Bursley J. A.*: Heat engines 1931. 8° 538 s. 218.40
- The Automobil engineer, incorporating motor body building*. 1932. 13 ss. ročně. Předpl. 280.—
- Barnard C. D.*: On learning to fly. 1931. 8° XI,172 s. 209.—
- Blalock G. C.*: Principles of electrical engineering. 1931. 8° 498 s. 218.40
- Bowers E. L. - Rowntree H.*: Economics f. engineers. 1931. 8° 490 s. 43 o. 182.—
- Brown H. A.*: Radio frequency electrical measurements. 1931. 8° 386 s. 218.40
- Brown H. W.*: Electrical equipment. 2. v. 1931. 8° XVIII,586 s. 273.—
- Bryant J. M. - Corell J. A.*: Alternating-current circuits. 2. v. 1931. 8° XVI,492 s. 245.70
- Bunnell L. E.*: Estimating f. mechanical engineers. 1931. 8° XIII,168 s. 95.60
- Camm F. J.*: 25 tested wireless circuits. 1931. 8° 96 s. 9.—
- Craig D. P. - Anderson H. J.*: Steam power a. internal combustion engines. 1931. 8° 482 s. o. 218.40
- Dana F. C. - Willmarth E. H.*: Engineering problems manual. N. 2. v. 1931. 8° 252 s. 90.—
- Duncan R. L. - Drew C. E.*: Radio telegraphy a. telephony. 2. v. rev. rozš. 1931. 8° XI,1046 s. 409.—

- Felix E. H.*: Television. Its methodes a. uses. 1931. 8° 272 s. 136.50
- Ferranti S. Z.*: de: The true road to radio. 1931. 8° 242 s. o. 45.50
- Fraser E. S. - Jones R. B.*: Motor vehicles a. their engines. 4. v. rev. 1931. 8° VII,411 s. 136.—
- Henley's Twentieth century book of recipes, formules a. processess. N. rev. v.* 1931. 8° 800 s. 152.—
- Keown R. McA - Faires V. M.*: Mechanism. N. 3. v. 1931. 8° 242 s. 199 o. 113.80
- Keerton W. J.*: Steam turbine theory a. practice. 1931. 8° XVI,515 s. 136.50
- Kushlan M.*: Handbook of industrial electricity. 1931. 8° XIV,535 s. 218.40
- Langsdorf A. S.*: Principles of direct-current machines electrical engineering texts. 4. v. 1931. 8° XXVI, 586 s. 245.70
- Leuven E. P. Van*: Cold metall working. 1931. 8° 275 s. 123.—
- Mantell C. L.*: Industrial electrochemistry. 1931. 8° VIII,528 s. 273.—
- Martin G.*: Chemical engineering a. thermodynamics, applied to the cement rotary kiln. 1931. 8° 29 kapitol. 570.—
- McLaren R. S.*: Mechanical engineering with calculations a. examples. 6. v. 1931. 8° 340 s. 54.60
- Moyer J. A. - Woostrel J. F.*: Radio construction a. repairing including the television receiver. N. 3. v. 1931. 8° 286 s. 179 o. 113.80
- Prince V. A.*: Welding of structures. 1931. 8° 41 s. 18.—
- Pye D. R.*: The internal combustion engine. 1931. 8° XII,252 s. 136.50
- Reyner J. H.*: Cinematography f. amateurs. 1931. 8° VIII,180 s. 76 o. 95.—
- Robertson J. D.*: The evolution of clockwork. 1931. 8° 358 s. 191.—
- Roget S. R.*: Dictionary of electrical terms. 2. rev. rozš. v. 1931. 8° VII,396 s. 68.—
- Shedd T. C. - Vawter J.*: Theory of simple structures. 1931. 8° 202.—
- Baud P.*: L'industrie chimique en France. Etude histor. et geogr. 1932. 4° 420 s. 64 o. 90.—
- Damour E.*: Cours de verrerie. 2. č. Physique thermique du verre. 1931. 8° 242 s. 62 o. 82.50
- Desgrandschamps R. G.*: Calcul et construction des avions légers. 2. č. Calcul des efforts. 1931. 8° 30.—
- Dorand R.*: L'amélioration des hélices et leur calcul de résistance. 1931. 4° 9 o. 18.—
- Hémardinquer P.*: Les effets électriques de la lumière et leurs applications modernes. 1931. 8° 104 s. 44 o. 22.50.
- Maurer P.*: Exploitation des compteurs d'énergie électrique. 1932. 8° 344 s. 140 o. váz. 135.—
- Pérignon J.*: Théorie et technologie des engrenages. D. I. Etude cinématique, conventions usuelles, étude dynamique. 1931. 8° XVI,278 s. 188 o. váz. 122.50
- Razaud L.*: Manuel de l'automobiliste. N. v. 1931. 163 o. 11.25
- Rosaldy J.*: L'allumage Delco dans l'automobile et l'aviation. 1931. 8° 95 o. 18.—
- Thellesme J. de* — viz odd. 1.
- Tissot C.*: Manuel de télégraphie sans fil et de téléphonie sans fil. 6. v. prépr. J. Bion - J. Aicardi. 1931. 8° 350 s. o. 67.50
- Bardtke P.*: Darstellg d. gesamten Schweißtechnik. 2. rozš. obn. v. 1931. 8° XI,275 s. 315 o. pl. 106.30
- Bastil-Buch*. Wegweiser f. Handfertigkeit, Spiel u. Arbeit. Für . . . Selbstunterricht u. Schule. 1931. 8° 190 s. 300 o. pl. 40.80
- Beiträge zur Geschichte d. Technik u. Industrie*. Vyd. C. Matschoss. D. 21. 1932. 4° 188 s. pl. 82.50
- Berl-Lunge*: Chemisch-technische Untersuchsmethoden. 8. v. 1932. 8° D. 2. č. 1. LX,878 s. 215 o. 3 t. pl. 586.50 D. 2. č. 2. IV,917 s. 87 o. pl. 586.50
- Betz L.*: Spezial-Lastautomobile. D. 3. Nutz- u. Sonderfahrzeuge. 1931. 4° X,590 s. 805 o. pl. 212.50
- Böhler E.*: Technik u. Wirtschaft in d. geistigen Entscheidgn. d. Gegenwart. 1931. 8° 42 s. 10.20
- Demand L.*: Neues technisches Handwörterbuch. Něm.-fr. a fr.-něm. 1931. 8° 306 s. pl. 112.50
- Dettmar G.*: Wegweiser f. d. vorschriften-gemässe Ausführg v. Starkstrom-anlagen. 2. přepr. v. 1932. 8° VI, 372 s. pl. 10.—
- Eisele F.*: Dynamische Untersuchgn d. Fräsvorganges. 1931. 4° 41 s. 125 o. 93.50

- Falz E.: Grundzüge d. Schmiertechnik. Berechng u. Gestaltg vollkommen geschmierter gleitender Maschinenteile. 2. zc. n. zpr. v. 1931. 8° IX,326 s. 121 o. pl. 225.30
- Fischer E. J.: Anwendg organischer Lösgsmittel bei d. Analyse organisch-technischer Rohstoffe u. Rohstoffgemische. 1932. 8° 64 s. váz. 61.20
- Gerold E.: Zur Messg d. magnetischen Sättigg. 1931. 4° 2 s. o. 2.60
- Glastechnische Tabellen. Physik. u. chem. Konstanten d. Gläser. Vyd. W. Eitel, M. Pirani, K. Scheel. 1932. 4° XI,714 s. pl. 1275.30
- Haberland G.: Mechanik. 3. přepr. v. 1931. 8° VII,225 s. o. 30.60
- Holtz A.: Die Schule d. Elektrotechnikers. 3. zl. n. zpr. v. D. 2. Grundlagen d. E., č. 2. 1931. 8° VIII,326 s. 290 o. pl. 85.—
- Hütte. Des Ingenieurs Taschenbuch. 26. n. zpr. v. (4 sv.) D. 2. 1931. 8° XX,1196 s. pl. 148.80 kz. 174.30
- Kahle C.: Die Maschinen-Elemente in Frage u. Antwort. 1932. 8° Sš. 2. Schrauben. 6. n. zpr. v. 41 s. 52 o. 10.20 — Sš. 9. Zahnräder. Stimmräder. 6. zl. v. 72 s. 74 o. 8.50
- Krabbe E.: Stanztechnik. Č. 1. 1932. 8° 60 s. 129 o. 17.—
- Krebs E.: Technisches Wörterbuch. 4. Die wichtigsten Ausdrücke d. Elektro- u. Radiotechnik. Č. 2. Engl.-Deutsch. 2. v. 1931. 8° 179 s. 15.30 SG 1042.
- Liesegang R. E.: Kolloidchemische Technologie. 2. zc: přepr. v. 1932. 8° 1085 s. 376 o. 2 t. pkž. 612.—
- Livehr's Diagramm-Atlas f. Kälte-techniker. Die Raumkühlg. 1932. 8° asi 11 s. 25 t. asi 50.—
- Plank R.: Die Stellg d. Technik im Rahmen moderner Kultur. 1931. 8° 31 s. 8.50
- Pregel E.: Flüssigkeitsgetriebe an spangebenden Werkzeugmaschinen. 1932. 8° VII,88 s. 183 o. 61.20
- Regeln f. Abnahmeversuche an Dampfturbinen. VDI. 1931. 4° 6 s. 12.80
- Regeln f. Abnahmeversuche an Rück-kühllanlagen. 2. rozš. v. VDI. 1931. 4° 14 s. 25.50
- Rengert H.: Die Phasenkompenstation in Drehstromanlagen. 1931. 8° IV, 101 s. 42.50
- Ricardo H.: Schnellaufende Verbrennungs-motoren. 2. zl. v. 1932. 8° VIII, 447 s. 347 o. pl. 255.—
- Rudolf H.: Beispiele. Berechngn aus d. Maschinenbau. 1931. 8° 81 s. 15.30
- Skarne R. S.: Theorie d. Wechsel-strommaschine mit e. Einl. in d. Theorie d. stationären Wechselströme nach O. S. Bragstad. 1932. 8° XII,382 s. 431 o. pl. 250.30
- Spannung, Widerstand, Strom. Einf. in d. Elektrotechnik. 1931. 8° 125 s. 338 o. 1 t.
- Stöckinger K.: Die Hochspannungs-freileitg, ihr Durchhang, ihre Stütz-punkte, ihre Fundirg u. deren Berechng. 1931. 8° 131 s. 114 o. 89.30
- Technisches Auskunftsbuch. Sest. H. Joly. Roč. 37. 1932. 8° 1455,XL s. ppl. 102.—
- Venediger H. J.: Steigerg d. Leistg u. Wirtschaftlichkeit bei Zweitakt-Vergaser-Fahrzeugmotoren. 1932. 4° 51 s. o. 51.—
- Wallot J.: Einführg in d. Theorie d. Schwachstromtechnik. 1932. 4° IX, 331 s. 347 o. pl. 195.50
- Welter E.: Das neue Handbuch d. Elektrizität. Grundlagen u. techn. Anwendg. 1931. 8° XII,564 s. 563 o. pl. 106.30
- Wilski P.: Lehrbuch d. Markscheide-kunde. Č. 2. 1932. 4° VI,270 s. 101 o. 23 t. pl. 289.—
- Winckelmann J.: Das neue Universal-Schaltgsbuch. 1932. 8° 143 s. o. 23.80
- Zietemann C.: Die Dampfturbinen. Č. 1. Theorie. 2. zl. v. 1932. 8° 140 s. 48 o. pl. 15.30
- Zimmermann W.: Metallgewerbe. 2. v. 1931. 8° 88 s. o. 11.90