

## Nové knihy

*Pokroky matematiky, fyziky a astronomie*, Vol. 47 (2002), No. 3, 262--264

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/141140>

## Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 2002

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>

# nové knihy

## Nové publikace MFF UK

### Vydavatelství MATFYZPRESS — 1999

LUKEŠ, J., PICK, L. (eds.): *Function Spaces: Lectures Spring School in Analysis*; ISBN 80-85863-39-1, 118 s., A4, cena 90,- Kč

HOLAN, T.: *Delphi v příkladech (příloha CD-ROM)*; ISBN 80-85863-37-5, 202 s., B5, cena 151,- Kč

KOPÁČEK, J.: *Matematická analýza pro fyziky III*; ISBN 80-85863-38-3, 224 s., A5, cena 198,- Kč

MANDL, P.: *Pojistně technická finanční analýza*; ISBN 80-85863-43-X, 57 s., B5, cena 101,- Kč

MANDL, P., MAZUROVÁ, L.: *Matematické základy neživotního pojištění*; ISBN 80-85863-42-1, 113 s., B5, cena 82,- Kč

MANDL, P., MAZUROVÁ, L. (eds.): *Seminář z aktuárských věd 1998/99*; ISBN 80-85863-48-0, 99 s., B5, cena 179,- Kč

PILCOVÁ, D.: *Příručka ke cvičení z účetnictví II*; ISBN 80-85863-45-6, 45 s., B5, cena 105,- Kč

ŠAFRÁNKOVÁ, J. (ed.): *WDS 99 I., II., III., IV.*; ISBN 80-85863-46-4, 719 s., A4, cena 856,- Kč

ZICHOVÁ, J.: *Úvod do účetnictví*; ISBN 80-85863-44-8, 46 s., B5, cena 95,- Kč

### Vydavatelství MATFYZPRESS — 2000

ANDĚL, J. (ed.): *Rigorozní řízení na Matematicko-fyzikální fakultě*; ISBN 80-85863-50-2, 52 str., A5, cena 50,- Kč

ANDĚL, J.: *Matematika náhody*; ISBN 80-85863-52-9, 280 str., B5, cena 125,- Kč

BEČVÁŘ, J.: *Lineární algebra*; ISBN 80-85863-61-8, 435 str., B5, cena 375,- Kč

JIROVSKÝ, V.: *Principy počítačů*; ISBN 80-85863-51-0, 238 str., A4, cena 273,- Kč

KŘEPINSKÁ, A., HOUŠKOVÁ, M., BUBENÍKOVÁ, M.: *Rozšiřující materiály pro výuku anglického jazyka*; ISBN 80-85863-53-7, 125 s., B5, cena 190,- Kč

KŘEPINSKÁ, A. (ed.): *Přijímací zkouška z angličtiny do doktorského studia na Matematicko-fyzikální fakultě*; ISBN 80-85863-49-9, 22 s., A5, cena 38,- Kč

MANDL, P., MAZUROVÁ, L. (eds.): *Seminář z aktuárských věd 1999/2000*; ISBN 80-85863-63-4, 153 s., B5, cena 430,- Kč

MASUNAGA, J., POKORNÝ, J., ŠTULLER, J., THALHEIM, B. (eds): *Proceedings of Challenges 2000 ADBIS-DASFAA*; ISBN 80-85863-56-1, 275 s., B5, cena 355,- Kč

RENC, Z. (ed.): *Sbírka řešených úloh z matematiky, fyziky a informatiky*; ISBN 80-85863-58-8 (2. vyd.), 293 s., A5, cena 95,- Kč

ŠAFRÁNKOVÁ, J. (ed.): *Week of Doctoral Studies 00, Proceedings of Contributed Papers I, II, III, IV*; ISBN 80-85863-59-6, 645 s., A4, cena 764,- Kč

WIMMER, G.: *Diskrétné jednorozmerné rozdelenia pravdepodobnosti*; ISBN 80-85863-60-x, 125 s., B5, cena 145,- Kč

ZAJÍČEK, L.: *Vybrané úlohy z matematické analýzy*; ISBN 80-85863-57-x (2. vyd.), 93 s., B5, cena 125,- Kč

### Vydavatelství MATFYZPRESS — 2001

BOČEK, L., HORÁK, K. (eds.): *50 let matematické olympiády*; ISBN 80-85863-64-2, 124 s., B5, cena 200,- Kč

- ČIHÁK, P. a kol.: *Matematická analýza pro fyziky V*; ISBN 80-85863-65-0, 320 s., A5, cena 140,- Kč
- ELIZUR, D. (ed.): *Facet Theory*; ISBN 80-85863-71-7, 417 s., A5, cena 540,- Kč
- FEISTAUER, M., KOZEL, K., RANNACHER, R. (eds.): *Numerical Modelling in Continuum Mechanics*; ISBN 80-85863-67-7, 326 s., A5, cena 282,- Kč
- LUKEŠ, J., PICK, L.: *Function Spaces and Interpolation*; ISBN 80-85863-66-9, 86 s., A4, cena 190,- Kč
- KOPÁČEK, J.: *Matematická analýza pro fyziky I*; ISBN 80-85863-74-x (2. vyd.), 187 s., A5, cena 90,- Kč
- KOPÁČEK, J.: *Matematická analýza pro fyziky IV*; ISBN 80-85863-80-5, 324 s., A5, cena 215,- Kč
- MANDL, P., ŠTASTKOVÁ, M. (eds.): *Seminář z aktuárních věd 2000/01*; ISBN 80-85863-75-8, 134 s., B5, cena 255,- Kč
- PELANT, I. a kol.: *Fyzikální praktikum III — Optika*; ISBN 80-85863-72-3, 227 s., B5, cena 250,- Kč
- ŠAFRÁNKOVÁ, J. (ed.): *WDS'01 Proceedings of Contributed Papers, I., II., III.*; ISBN 80-85863-73-1, 697 s., A4, cena 230,- Kč
- VESELÝ, J.: *Matematická analýza pro učitele I, II*; ISBN 80-85863-62-6 (2., upravené vyd.), 153 s., B5, cena 375,- Kč
- ZVÁRA, K., ŠTĚPÁN, J.: *Pravděpodobnost a matematická statistika*; ISBN 80-85863-76-6 (2. vyd.), 230 str., B5, cena 170,- Kč
- Vydavatelství MATFYZPRESS**  
— plán pro rok 2002
- ČERYCH, J., KOPÁČEK, J., ČIHÁK, P.: *Příklady z matematické analýzy pro fyziky V*; cca 300 s., A5, předběžná cena 190,- Kč
- FIALA, J., SKÁLA, L.: *Úvod do nelineární fyziky*; cca 150 s., B5, předběžná cena 150,- Kč
- HOLICKÝ, P., KALENDA, O.: *Metody řešení vybraných úloh z matematické analýzy*; cca 200 s., B5, předběžná cena 180,- Kč
- JOHN, O., KALENDA, O., ZELENÝ, M.: *Matematika (pracovní název)*; cca 200 s., B5, předběžná cena 180,- Kč
- KOPÁČEK, J. a kol.: *Příklady z matematiky pro fyziky I*; cca 250 s., A5, předběžná cena 175,- Kč
- ZAJÍČEK, L.: *Vybrané partie z matematické analýzy pro 2. ročník*; cca 300 s., B5, předběžná cena 280,- Kč
- Další informace o vydavatelství MATFYZPRESS je možno získat na www adrese <http://www.mff.cuni.cz/fakulta/mfp/>
- Publikace z oboru matematiky a fyziky z produkce nakladatelství KAROLINUM**
- Monografie:*
- FORMÁNEK, J.: *Úvod do relativistické kvantové mechaniky a kvantové teorie pole (soubor: část 2a, 2b)*. Praha, Karolinum 2000, brož., 932 s., 1. vyd., cena 420 Kč, ISBN 80-246-0063-3
- FORMÁNEK, J.: *Úvod do relativistické kvantové mechaniky a kvantové teorie pole 1*. Praha, Karolinum 2000, brož., 344 s., 2., dopl. vyd., cena 165 Kč, ISBN 80-246-0060-9
- SOCHOR, A.: *Klasická matematická logika*. Praha, Karolinum 2001, váz., 404 s., 1. vyd., cena 490 Kč. ISBN 80-246-0154-0
- Učební texty:*
- ČERNÝ, I., ROKYTA, M.: *Differential and Integral Calculus of One Real Variable*. Praha, Karolinum 1998, 241 s., ISBN 80-7184-661-9
- ŠÍCHA, M., TICHÝ, M.: *Elektronické zpracování signálů. Základy analogové, digitální techniky*. Praha, Karolinum 1998, kart., 136 s., 1. vyd., ISBN 80-7184-455-1
- PROCHÁZKA, L.: *Úvod do studia reprezentací grup*. Praha, Karolinum 1999, brož., 97 s., 1. vyd., ISBN 80-246-0029-3
- SCHWABIK, Š.: *Integrace v  $\mathbb{R}$  (Kurzweilův integrál)*. Praha, Karolinum 1999, brož., 326 s., 1. vyd., ISBN 80-7184-967-7
- DRÁPAL, A.: *Teorie grup — základní aspekty*. Praha, Karolinum 2000, brož., 208 s., 1. vyd., cena 210 Kč, ISBN 80-246-0162-1

- NEŠETŘIL, J., MATOUŠEK, J.: *Kapitoly z diskrétní matematiky*. Praha, Karolinum 2000, váz., 377 s., 2., opr. vyd., cena 240 Kč, ISBN 80-246-0084-6
- RATAJ, J.: *Bodové procesy*. Praha, Karolinum 2000, brož., 52 s., 1. vyd., cena 50 Kč, ISBN 80-246-0072-2
- DUPAČ, V., HUŠKOVÁ, M.: *Pravděpodobnost a matematická statistika*. Praha, Karolinum 2001, brož., 163 s., dotisk vyd., cena 120 Kč, ISBN 80-246-0009-9
- JAŇOUR, Z.: *Modelování mezní vrstvy atmosféry*. Praha, Karolinum 2001, brož., 148 s., 1. vyd., cena 150 Kč, ISBN 80-246-0330-6
- JUREČKOVÁ, J.: *Robustní statistické metody*. Praha, Karolinum 2001, brož., 133 s., 1. vyd., cena 95 Kč, ISBN 80-246-0259-8
- KOWALSKI, O.: *Úvod do Riemannovy geometrie*. Praha, Karolinum 2001, brož., 101 s., 2. vyd., cena 100 Kč, ISBN 80-246-0377-2
- KŘÍŽEK, M., SEGETH, K.: *Numerické modelování problémů elektrotechniky*. Praha, Karolinum 2001, brož., 198 s., 1. vyd., cena 200 Kč, ISBN 80-246-0287-3
- PRÁŠKOVÁ, Z., LACHOUT, P.: *Základy náhodných procesů*. Praha, Karolinum 2001, brož., 147 s., dotisk vyd., cena 130 Kč, ISBN 80-7184-688-0
- VESELÝ, J.: *Komplexní analýza pro učitele*. Praha, Karolinum 2001, brož., 247 s., 1. vyd., cena 250 Kč, ISBN 80-246-0202-4
- ZVÁROVÁ, J.: *Základy statistiky pro biomedicínské obory*. Praha, Karolinum 2001, brož., 220 s., dotisk vyd., cena 103 Kč, ISBN 80-7184-786-0
- FÄHNRIK, J., HAVRÁNEK, A., SLAVÍNSKÁ, D.: *Příklady z mechaniky*. Praha, Karolinum 2002, brož., 155 s., 5. vyd., cena 150 Kč, ISBN 80-246-0387-X

Další informace o produkci nakladatelství KAROLINUM jsou k dispozici na síťové stránce: <http://cupress.cuni.cz>

Miloš Rotter

Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy v Praze Vás zve ve středu 4. prosince 2002 od 8.00 do 16.30 na

### DEN OTEVŘENÝCH DVEŘÍ

Bližší informace: Oddělení vnějších vztahů a propagace, Ke Karlovu 3, 121 16 Praha 2, tel. 221 911 235, Studijní oddělení, Ke Karlovu 3, 121 16 Praha 2, tel. 221 911 254, <http://www.mff.cuni.cz>