



**UNIVERZITA KARLOVA**  
**MATEMATICKO - FYZIKÁLNÍ FAKULTA**

Praha 2, Nové Město, Ke Karlovu 3, PSČ 121 16

IČO 00216208 DIČ CZ00216208

**Bankovní spojení:**

Komerční banka Václavské nám. 42, 114 07 Praha 1  
číslo účtu 38330021/0100

Název firmy: Starman Bohemia spol. s.r.o.  
Ulice: Konviktská 15  
PSČ, město: 110 00 Praha 1  
Útvar:  
Jméno:

**OBJEDNÁVKA číslo: M/43/2016**

Na faktuře uveďte číslo objednávky

<b>Předmět objednávky</b>	<b>Množství</b>	<b>Předběžná cena bez DPH</b>
Objednáváme u Vás odborné publikace viz příloha.	25 ks	51 095,60 Kč
<b>CENA S DPH CELKEM</b>		<b>56 205,30 Kč</b>

**Poznámka:**

Při poskytování stavebních nebo montážních prací zařazených do klasifikace produkce CZ-CPA 41-43 je UK MFF osobou povinnou k dani a tudíž se jedná o režim přenesené daňové povinnosti dle §92e zákona č.235/2004 Sb.

**Upozornění:**

Dodavatel bere na vědomí, že tato objednávka ke své účinnosti vyžaduje uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. a prohlašuje, že neprodleně oznámí údaje, které budou ze zveřejnění objednávky vyloučeny v souladu s výše uvedeným Zákonem.

**Fakturu zašlete na adresu sídla MFF**

Uveďte jméno objednavajícího: :Radana Cibulková

**Univerzita Karlova**  
**Matematicko-fyzikální fakulta**  
Ke Karlovu 3  
121 16 Praha 2

**Zboží dodejte na adresu:**

(pokud není uvedena, platí adresa pro zaslání faktury)

**Univerzita Karlova,**  
**Matematicko-fyzikální fakulta**  
Ulice: Sokolovská 83  
PSČ, město: 186 75 Praha  
Útvar: MÚ 306  
Jméno:

Telefon, fax, e-mail:

**Vyřizuje:**

Radana Cibulková

**Schvaluje:**

Prof. RNDr. Josef Málek, CSc. DSc.

Příloha:

2x Avner Friedman: **Foundations of modern analysis**, Dover Books on Mathematics, Dover Publications; First Thus edition (July 21, 2010)

**ISBN:** 0486640620, 978-0486640624

**Mathematical Theory of Compressible Viscous Fluids: Analysis and Numerics** by [Eduard Feireisl](#) (Author), [Trygve G. Karper](#) (Author), [Milan Pokorný](#) (Author)

Birkhäuser; 1st ed. 2016 edition (November 30, 2016)

**ISBN-10:** 331944834X

Lisa Beck: **Elliptic Regularity Theory: A First Course** (Lecture Notes of the Unione Matematica Italiana) Springer, 1st ed. 2016 Edition

ISBN: 978-3-319-27484-3

[Blank, Jiří\(CZ-KARL\)](#); [Exner, Pavel\(CZ-CVUT-DI\)](#); [Havlíček, Miloslav\(CZ-CVUTN-D\)](#)

Hilbert space operators in quantum physics. Second edition.

*Springer, New York; AIP Press, New York, 2008*

ISBN: 978-1-4020-8869-8

**The Navier-Stokes Problem in the 21st Century . 1st Edition**

by [Pierre Gilles Lemarie-Rieusset](#) (Author)

Chapman and Hall/CRC; 1 edition (March 8, 2016)

**ISBN:** 1466566213, 978-1466566217

**Fluid-Structure Interaction: An Introduction to Finite Element Coupling. 1st Edition**

by [Jean-François Sigrist](#) (Author)

Wiley; 1 edition (October 12, 2015)

**ISBN-10:** 1119952271

**Computational Fluid-Structure Interaction: Methods and Applications. 1st Edition**

by [Yuri Bazilevs](#) (Author), [Kenji Takizawa](#) (Author), [Tayfun E. Tezduyar](#) (Author)

John Wiley & Sons, 2013

ISBN: 111848357X, 9781118483572

**Nonlinear Finite Elements for Continua and Structures .2nd Edition**

by [Ted Belytschko](#), [Wing Kam Liu](#), [Brian Moran](#), [Khalil Elkhodary](#)

John Wiley & Sons, 2014

ISBN : 1118632702, 9781118632703

**Nonlinear Finite Element Analysis of Solids and Structures. 2nd Edition** by [René De Borst](#)

(Author), [Mike A. Crisfield](#) (Author), [Joris J. C. Remmers](#) (Author), [Clemens V. Verhoosel](#) (Author)

John Wiley & Sons, 2012

ISBN : 1118376013, 9781118376010

**The Pullback Equation for Differential Forms (Progress in Nonlinear Differential Equations and Their Applications, Vol. 83) 1st Edition** by [Gyula Csató](#) (Author), [Bernard Dacorogna](#)

(Author), [Olivier Kneuss](#) (Author)

Springer Science & Business Media, 2011

ISBN : 0817683135, 9780817683139

Seregin, Gregory, 1950-

Lecture notes on regularity theory for the Navier-Stokes equations  
[Hackensack] New Jersey : World Scientific, [2015]  
9789814623407 (hardcover : alk. paper)

Tröltzsch, Fredi, 1951-  
Optimal control of partial differential equations : theory, methods, and applications  
Providence, R.I. : American Mathematical Society, c2010  
9780821849040 (alk. paper)

Evans, Lawrence C., 1949-  
An introduction to stochastic differential equations  
Providence, Rhode Island : American Mathematical Society, [2013]  
9781470410544 (alk. paper)

Bressan, Alberto, 1956-  
Lecture notes on functional analysis with applications to linear partial differential equations  
Providence, Rhode Island : American Mathematical Society[2013]  
9780821887714 (alk. paper)

Strichartz, Robert S.  
A guide to distribution theory and Fourier transforms  
Singapore ; River Edge, NJ : World Scientific Pub. Co., c2003  
9812384219, 9812384308 (pbk.)

Dacorogna, Bernard, 1953-  
Introduction to the calculus of variations  
3rd edition  
Covent Garden, London ; Hackensack, NJ : ICP, Imperial College Press, [2015]  
9781783265510 (hardcover : alk. paper)  
1783265515 (hardcover : alk. paper)  
9781783265527 (pbk. : alk. paper)  
1783265523 (pbk. : alk. paper)

Vasy, András  
Partial differential equations : an accessible route through theory and applications  
Providence, Rhode Island : American Mathematical Society, [2015]  
9781470418816 (alk. paper)

Han, Qing, 1964-  
Nonlinear elliptic equations of the second order  
Providence, Rhode Island : American Mathematical Society, [2016]  
9781470426071 (alk. paper)

Kühnel, Wolfgang, 1950-  
Differential geometry : curves, surfaces, manifolds  
Third edition  
Providence, Rhode Island : American Mathematical Society, [2015]  
9781470423209 (pbk. : acid-free paper)

Higham, Nicholas J., 1961-

Handbook of writing for the mathematical sciences

2nd ed.

Philadelphia : Society for Industrial and Applied Mathematics, c1998

0898714206 (pbk.) - mame jednu, je pujcena u Karla Zitneho, studentka Kubinova ma na ni rezervaci, tak mozna by se hodil jeste jeden kus navic

Kaper, H. G.

Mathematics and climate

Philadelphia : Society for Industrial and Applied Mathematics, [2013]

9781611972603 (pbk.)

LeVeque, Randall J., 1955-

Finite difference methods for ordinary and partial differential equations : steady-state and time-dependent problems

Philadelphia, PA : Society for Industrial and Applied Mathematics, c2007

9780898716290 (alk. paper)

0898716292 (alk. paper)

Balasuriya, Sanjeeva

Barriers and transport in unsteady flows : a Melnikov approach

Philadelphia : Society for Industrial and Applied Mathematics, [2016]

9781611974577 (print) na Congresovce pisou print, v letaku a na ofiko strankach nakladatele pisou softcover

David D. Bleecker, Bernhelm Booß-Bavnbek

Index Theory with Applications to Mathematics and Physics

Boston : International Press, 2013

9781571462640