



## CĂRȚI PUBLICATE

Prof. dr. ing. Badea Maria Nicoleta

### *I. Cb - Cărți de specialitate publicate în edituri recunoscute (autor, coautor, editor);*

**Cb1. Badea N.**, Băbeanu N. E., Bătrînescu G., Lăcătușu I., Lehr Blaziu C., Marin D. I., Niță S., Pascu L.F, Popa O., Scualena: surse, obtinere, proprietati, Rawex Coms, Bucuresti 2016, ISBN 978-606-762-080-1.

**Cb2.** Meghea, A., Lacatusu, I., **Badea, N.**, Nita, R., Murariu, A., „Sinteza dirijata de nanostructuri pentru materiale cu proprietati multifunctionale – Vol. 1 – Sisteme organizate nanostructurate”, Ed. POLITEHNICA PRESS, Bucuresti, 2009, 514p, ISBN: 978-606-515-048-5;

**Cb3.** S. Ionescu, D. Diulescu, **N. Badea**, N. Carutasu, S. Nicolae, G. Carutasu, “Managementul și marketingul transferului de tehnologie”, Ed. Politehnica Press, 2009, ISBN 978-606-515-067-6.

**Cb4.** Meghea, A., Ionescu, S., Diulescu, D., Grecu, I., Ghiță, I., Partsch, C., Dietrich, M., **Badea, N.**, Necșoiu, T., „Riscurile micilor afaceri”, Ed. POLITEHNICA PRESS, Bucuresti, 2008, 173 p, ISBN: 978-606-515-012-6;

**Cb5.** L. Miu, C. Gaidau, L. Albu, V. Bocu, A. Igna, M. Giurginca, A. Meghea, **N. Iftimie (Badea)**, P. Budrugeac, „Evaluarea degradarii obiectelor de patrimoniu din piele și pergament, Vol. 1 Investigarea deteriorarii obiectelor de patrimoniu” Ed. Performantica, Iasi, 2005, 119 p, ISBN 973-730-132-3;

### II. ALTE MATERIALE PUBLICATE (I,D)

#### *I - Culegeri și Îndrumare publicate (separate în edituri cu ISBN și în tipografiile locale/de instituții sau de uz intern).*

**I.1.** G. T. Tihan, **N. Badea**, M. D. Ioniță, ”Aplicații de laborator și probleme de chimie pentru facultățile de profil mecanic”, Ed. Politehnica Press, 2009, ISBN:978-606-515-033-1.

#### *D - Alte lucrări publicate: capitole publicate în volume colective, capitole teoretice redactate, sisteme de laborator funcționale etc.*

**D1.** Lacatusu, I., **Badea, N.**, Meghea, A., Capitol 3, carte: „Nanoencapsulation of natural products with multifunctional properties in silica and hybrid organic – silica host matrices”, in “Biocompatible Nanomaterials: Synthesis, Characterization and Applications”, Nova publishing, 2010, ISBN: 978-1-61668-677-2

**D2.** Meghea A., **Badea N.**, Popa, I. - Guest Editor, Proceedings of International Symposium „The Environment and Industry”, 28-30 October 2009, Bucuresti, Workshop European Industry – Academia Partnership, ISBN: 9780606-507-018-9

**D3.** Meghea A., **Badea N.**, - Guest Editor, Proceedings of RICCCE XVI, 9-12 Sept 2009, Sinaia, Romania, Workshop: „Development of strategic academia – industry partnership for knowledge management in environmental friendly technologies”, ISSN: 2066-8341

10.03.2023

Prof. dr. ing. Nicoleta Badea