

Vyhodnocení soutěže děkana FIS o nejlepší publikaci za rok 2017

Na svém zasedání dne 15. 3. 2018 vybrala komise pro vyhodnocování soutěže o nejlepší publikaci děkana FIS za rok 2017 níže uvedené publikace v následujících jednotlivých kategoriích:

A – Knižní monografie/Učebnice

1. Neudělena

B - Příspěvek ve sborníku nebo v monografii

1. HORÁČEK, Jaroslav, HLADÍK, Milan, ČERNÝ, Michal. Interval Linear Algebra and Computational Complexity. In: BEBIANO, N. (ed.). *Applied and Computational Matrix Analysis. MAT-TRIAD 2015* [online]. Coimbra, 07.09.2015 – 11.09.2015. Berlin : Springer, 2017, s. 37–66. Springer Proceedings in Mathematics and Statistics 192. ISBN 978-3-319-49982-6. ISSN 2194-1009. DOI: 10.1007/978-3-319-49984-0_3
2. Neudělena
3. Neudělena

C - Článek v recenzovaném časopise

1. ČERNÝ, Michal, HLADÍK, Milan. Two optimization problems in linear regression with interval data. *Optimization* [online]. 2017, roč. 66, č. 3, s. 331–349. ISSN 0233-1934. DOI: 10.1080/02331934.2016.1274988.
2. ZAHEDI-SERESHT, Mazyar, JAHANSHAHLOO, Gholam-Reza, JABLONSKÝ, Josef. A robust data envelopment analysis model with different scenarios. *Applied Mathematical Modelling* [online]. 2017, roč. 52, s. 306–319. ISSN 0307-904X. DOI: 10.1016/j.apm.2017.07.039. Dostupné také z: <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0307904X17304778?via%3Dihub>.
3. ZIMMERMANN, Pavel. Modeling mortality at old age with time-varying parameters. *Mathematical Population Studies* [online]. 2017, roč. 24, č. 3, s. 172–180. ISSN 0889-8480. DOI: 10.1080/08898480.2017.1330013.

D - Doktorské/Studentské publikace

1. MÉSZÁROS, Jan, BUCHALCEVOVÁ, Alena. Introducing OSSF: A framework for online service cybersecurity risk management. *Computers & Security* [online]. 2017, roč. 65, s. 300–313. ISSN 0167-4048. DOI: 10.1016/j.cose.2016.12.008. Dostupné také z: <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0167404816301791>
2. HOLÝ, Vladimír, SOKOL, Ondřej, ČERNÝ, Michal. Clustering retail products based on customer behaviour. *Applied Soft Computing* [online]. 2017, roč. 60, s. 752–762. ISSN 1568-4946. DOI: 10.1016/j.asoc.2017.02.004. Dostupné také z: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1568494617300728>.
3. GERTHOFER, Michal, PEŠTA, Michal. Stochastic claims reserving in insurance using random effects. *Prague Economic Papers* [online]. 2017, roč. 26, č. 5, s. 542–560. ISSN 1210-0455. DOI: 10.18267/j.pep.625.

E – Doktorská disertační práce

1. DOLEŽEL, Michal: Test Governance Framework for Contracted IS Development: Software Management Processes in Social Context
2. MYNARZ, Jindřich: Matchmaking of bidders and public contracts using linked open data

3. KARKOŠKOVÁ, Soňa: Governance a management služeb cloud computingu z pohledu spotřebitele
ČABLA, Adam: Doba nezaměstnanosti v České republice pohledem analýzy přežití

Čestné uznání za pedagogický přínos

MALÁ, Ivana. *Vybrané kapitoly z teorie pravděpodobnosti a matematické statistiky*. 1. vyd.
Praha : Nakladatelství Oeconomica, 2017. 230 s. ISBN 978-80-245-2184-8

Hodnotící komise

Prof. RNDr. Peter Mikulecký, Ph.D. - FIM Universita Hradec Králové

Prof. RNDr. Milan Vlach, DrSc. – MFF UK Praha

Prof. RNDr. Jaroslav Pokorný, CSc. – MFF UK Praha

Ing. Karel Svoboda, MSc. – EY ČR

V Praze dne 15. 3. 2018