
Anna Šlosárová

OBHAJOBY DIZERTAČNÝCH PRÁC NA FAKULTE HOSPODÁRSKEJ INFORMATIKY EKONOMICKEJ UNIVERZITY V BRATISLAVE V ROKU 2014

V roku 2014 na Fakulte hospodárskej informatiky EU v Bratislave skončili doktorandské štúdium obhajobou dizertačnej práce 14 doktorandi (6 v dennej forme štúdia a 8 v externej forme štúdia).

Doktorandka: *Ing. Alexandra Kosztolányiová*
Dizertačná práca: Modelovanie portfólia životného poistenia použitím rôznych princípov ohodnocovania
Študijný odbor: 3.3.24 Kvantitatívne metódy v ekonómii
Študijný program: Kvantitatívne metódy v ekonómii
Forma štúdia: externá
Školiteľka: doc. RNDr. Mária Bilíková, PhD.
Oponenti: prof. RNDr. Katarína Sakálová, CSc., Fakulta hospodárskej informatiky, EU v Bratislave
doc. RNDr. Marta Urbaníková, CSc., Fakulta prírodných vied, UKF v Nitre
Ing. Pavel Gašpar, PhD., AEGON Životná poisťovňa, a.s., Bratislava

Dátum konania obhajoby: 13. marec 2014

Doktorand: *Ing. Michal Ješš*
Dizertačná práca: Regulácia účtovníctva malých a stredných podnikov z pohľadu účtovných štandardov
Študijný odbor: 3.3.12 Účtovníctvo
Študijný program: Účtovníctvo
Forma štúdia: externá
Školiteľka: doc. Ing. Mgr. Zuzana Juhászová, PhD.
Oponenti: prof. Ing. Peter Markovič, PhD., Fakulta podnikového manažmentu, EU v Bratislave
doc. Ing. Ladislav Mejzlík, Ph.D., Fakulta financií a účetníctví, VŠE v Praze
doc. Ing. Miloš Tumpach, PhD., Fakulta hospodárskej informatiky, EU v Bratislave

Dátum konania obhajoby: 2. júl 2014

Doktorandka: *RNDr. Lucia Švábová*
Dizertačná práca: Oceňovanie vybraných druhov opcií použitím niektorých numerických metód
Študijný odbor: 3.3.24 Kvantitatívne metódy v ekonómii
Študijný program: Kvantitatívne metódy v ekonómii
Forma štúdia: externá
Školiteľ: doc. RNDr. Jozef Fecenko, CSc.
Oponenti: doc. RNDr. Bedřich Půža, CSc., Fakulta podnikatelská, Vysoké učení technické v Brně
prof. RNDr. Ludovít Pinda, CSc., Fakulta hospodárskej informatiky, EU v Bratislave
Ing. Jozef Zelina, PhD., ČSOB poisťovňa, a.s.

Dátum konania obhajoby: 25. august 2014

Doktorand: *Ing. Ivan Brezina*
Dizertačná práca: Dynamický model výberu portfólia na báze miery rizika CVaR
Študijný odbor: 3.3.25 Ekonometria a operačný výskum
Študijný program: Ekonometria a operačný výskum
Forma štúdia: denná
Školiteľ: doc. Mgr. Juraj Pekár, PhD.
Oponenti: doc. Ing. Zuzana Čičková, PhD., Fakulta hospodárskej informatiky, EU v Bratislave
prof. RNDr. Ing. Petr Fiala, CSc., MBA, Fakulta informatiky a statistiky, VŠE v Praze
Ing. Marián Žabka, PhD., Bratislava

Dátum konania obhajoby: 27. august 2014

Doktorandka: *Ing. Barbora Ivorová*
Dizertačná práca: Akciová spoločnosť európskeho typu a jej účtovné zobrazenie
Študijný odbor: 3.3.12 Účtovníctvo
Študijný program: Účtovníctvo
Forma štúdia: externá
Školiteľka: doc. Ing. Katarína Máziková, PhD.
Oponenti: Ing. Lucia Krehňavá, PhD., CCS AUDIT, spol. s r. o.
prof. Ing. Lilia Dvořáková, CSc., Katedra financií a účtovníctví, Fakulta ekonomická, Západočeská univerzita v Plzni
prof. Ing. Božena Soukupová, PhD., Bratislava

Dátum konania obhajoby: 27. august 2014

Doktorandka: *Ing. Veronika Kršíková*
Dizertačná práca: Aktivity medzinárodných inštitúcií v oblasti auditu, so zameraním na štandardy IAASB, v zmysle ich globálnej akceptácie, konvergenencie a partnerstva
Študijný odbor: 3.3.12 Účtovníctvo
Študijný program: Účtovníctvo
Forma štúdia: denná

Školiteľ: doc. Ing. Ladislav Kareš, PhD.
Oponenti: prof. Ing. Peter Markovič, PhD., Fakulta podnikového manažmentu, EU v Bratislave
doc. Ing. Mgr. Zuzana Juhászová, PhD., Fakulta hospodárskej informatiky, EU v Bratislave
doc. Ing. Ján Mázik, CSc., TATRAAUDIT Bratislava, s.r.o.

Dátum konania obhajoby: 27. august 2014

Doktorand: *Ing. Martin Lopatník*
Dizertačná práca: Modelovanie kreditného rizika v retailovom bankovníctve
Študijný odbor: 3.3.25 Ekonometria a operačný výskum
Študijný program: Ekonometria a operačný výskum
Forma štúdia: externá

Školiteľ: doc. Mgr. Juraj Pekár, PhD.
Oponenti: doc. Mgr. Ing. Martin Dlouhý, Dr., MSc., Fakulta informatiky a statistiky, VŠE v Praze
prof. Ing. Pavol Ochotnický, CSc., Národohospodárska fakulta, EU v Bratislave
doc. Ing. Marián Goga, PhD., Fakulta hospodárskej informatiky, EU v Bratislave

Dátum konania obhajoby: 27. august 2014

Doktorand: *Ing. Lukáš Rybka*
Dizertačná práca: Behaviorálne aspekty účtovníctva ako zdroja informácií pre rozhodovanie
Študijný odbor: 3.3.12 Účtovníctvo
Študijný program: Účtovníctvo
Forma štúdia: denná

Školiteľ: doc. Ing. Miloš Tumpach, PhD.

Oponenti: doc. Ing. Mgr. Zuzana Juhászová, PhD., Fakulta hospodárskej informatiky, EU v Bratislave
prof. Ing. Peter Markovič, PhD., Fakulta podnikového manažmentu, EU v Bratislave
doc. RNDr. Darina Saxunová, PhD., Bratislava

Dátum konania obhajoby: 27. august 2014

Doktorand: *Mgr. František Slaninka*
Dizertačná práca: Optimálny zaist'ovací program niektorých produktov neživotného poistenia
Študijný odbor: 3.3.25 Ekonometria a operačný výskum
Študijný program: Ekonometria a operačný výskum
Forma štúdia: externá

Školiteľka: doc. RNDr. Galina Horáková, CSc.
Oponenti: prof. RNDr. Vladimír Huťka, CSc., Bratislava
doc. RNDr. Valéria Skřivánková, CSc., Ústav matematických vied, Univerzita P. J. Šafárika, Košice
Ing. Pavel Gašpar, PhD., Zürich Insurance Company Ltd.

Dátum konania obhajoby: 27. august 2014

Doktorandka: *Ing. Katarína Varinská*
Dizertačná práca: Aplikácia etických princípov v systéme účtovníctva podnikov
Študijný odbor: 3.3.12 Účtovníctvo
Študijný program: Účtovníctvo
Forma štúdia: denná

Školiteľka: prof. Ing. Janka Hvoždárová, CSc.
Oponenti: prof. Ing. Eva Horvátová, PhD., Národohospodárska fakulta, EU v Bratislave
doc. Ing. Miloš Tumpach, PhD., Fakulta hospodárskej informatiky, EU v Bratislave
Ing. Ján Sapara, PhD., SAPEX, s. r. o.

Dátum konania obhajoby: 27. august 2014

Doktorand: *Ing. Marián Hricko*
Dizertačná práca: Využívanie hĺbkovej analýzy údajov pri zlepšovaní kvality produkcie

Študijný odbor: 3.3.24 Kvantitatívne metódy v ekonómii
Študijný program: Kvantitatívne metódy v ekonómii
Forma štúdia: externá

Školiteľ: prof. Ing. Milan Terek, PhD.
Oponenti: prof. Ing. Rudolf Palenčár, CSc., Strojnícka fakulta, Slovenská technická univerzita v Bratislave
doc. RNDr. Viera Labudová, PhD., Fakulta hospodárskej informatiky, EU v Bratislave
Mgr. Eva Uhrinčaťová, PhD., Výskumný ústav ekonomiky poľnohospodárstva a potravinárstva, Nitra

Dátum konania obhajoby: 28. august 2014

Doktorandka: *Ing. Kristína Majerníková*
Dizertačná práca: Aktuárske výpočty v životnom poistení podľa požiadaviek Solventnosti II
Študijný odbor: 3.3.24 Kvantitatívne metódy v ekonómii
Študijný program: Kvantitatívne metódy v ekonómii
Forma štúdia: denná

Školiteľka: doc. RNDr. Mária Bilíková, PhD.
Oponenti: doc. RNDr. Marta Urbaníková, CSc., Ústav manažmentu a informačných technológií, Fakulta prírodných vied, UKF v Nitre
prof. RNDr. Katarína Sakálová, CSc., Fakulta hospodárskej informatiky, EU v Bratislave
Ing. Natália Knošková, PhD., AEGON Životná poisťovňa, a. s.

Dátum konania obhajoby: 28. august 2014

Doktorandka: *Ing. Barbora Šimanová*
Dizertačná práca: Stochastické modely v neživotnom poistení
Študijný odbor: 3.3.24 Kvantitatívne metódy v ekonómii
Študijný program: Kvantitatívne metódy v ekonómii
Forma štúdia: denná

Školiteľka: doc. RNDr. Galina Horáková, CSc.
Oponenti: prof. Ing. Dušan Marček, CSc., Fakulta riadenia a informatiky, Žilinská univerzita v Žiline
doc. RNDr. Jozef Fecenko, CSc., Fakulta hospodárskej informatiky, EU v Bratislave
Ing. Dušan Hutka, PhD., Zürich Insurance Company Ltd.

Dátum konania obhajoby: 28. august 2014

Doktorand: *Dipl.-Ing. Mathias Fuchs, MSc.*
Dizertačná práca: Lösungsansätze für die qualitative Verbesserung des internen Berichtswesens
Študijný odbor: 3.3.25 Ekonometria a operačný výskum
Študijný program: Ekonometria a operačný výskum
Forma štúdia: externá

Školiteľ: prof. Ing. Michal Fendek, PhD.
Oponenti: prof. Ing. Peter Markovič, PhD., Fakulta podnikového manažmentu, EU v Bratislave
doc. Ing. Michaela Chocholatá, PhD., Fakulta hospodárskej informatiky, EU v Bratislave
Prof. Dr. rer. oec. habil. Volker Oppitz, Technická univerzita v Drážďanoch

Dátum konania obhajoby: 19. december 2014

Kontakt:

prof. Ing. Anna Šlosárová, PhD., prodekanka pre vedu a doktorandské štúdium, Fakulta hospodárskej informatiky, Ekonomická univerzita v Bratislave, Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava, tel.: +421 2/672 95 723, e-mail: anna.slosarova@euba.sk