

Přínos projektů

Vyhodnocení SGS za rok 2016 - výstupy realizované

Název projektu	Výsledky-počty														
	Předkládány do RIV							Ostatní nebudované v RIV				Disertace, diplomové práce		Poznámky	
	J _{imp}	J _{sc}	J _{rec}	B-odborná kniha	C-Kapitola v odborné knize	D - příspěvek ve sborníku v databázi WoS nebo SCOPUS	ostatní výsledky aplikovaný výzkum	Příspěvek ve sborníku nebudovaný	Příspěvky na konferencích nepublikované (např. poster)	Článek v časopise nebudovaný	Jiné	Disertační práce	Diplomové práce		excelence (ocenění)
Analýza porušení předpokladu trvání podniku v dohledné budoucnosti (going concern) v účetních závěrkách podnikatelských subjektů v ČR						4									
Návrh koncepce systémového řešení implementace Sustainable Supply Chain Management (SSCM) inovací v tržních podmínkách 21. století		1			3	3							3		stav realizovaných diplomových prací 2 rozpracované, 1 ukončená
CELKEM	0	1	0	0	3	7	0	0	0	0	0	0	3	0	

Jmenovité výsledky projektu "Analýza porušení předpokladu trvání podniku v dohledné budoucnosti (going concern) v účetních závěrkách podnikatelských subjektů v ČR":

Příspěvek ve sborníku WoS (D)	Analysis of Selected Financial Statements in Automotive in the Czech Republic. HORÁK, J., BOKŠOVÁ, J., VEJVODA, M., VESELÁ, H. a HEUER, M. SGEM International Multidisciplinary Scientific Conferences on Social Sciences and Arts. 2016. sv. 2, č. 3, s. 57--64. ISSN 2367-5659.
Příspěvek ve sborníku WoS (D)	Identification of violations of going concern assumption in the automotive in the Czech Republic. VEJVODA, M., BOKŠOVÁ, J., HORÁK, J. a RANDÁKOVÁ, M. MANAGING AND MODELLING OF FINANCIAL RISKS. 2016. ISSN 2464-6970.
Příspěvek ve sborníku WoS (D)	Impact of the Amendment to the Act on Accounting on the Measurement of Financial Performance. BOKŠOVÁ, J., HORÁK, J. a RANDÁKOVÁ, M. SGEM International Multidisciplinary Scientific Conferences on Social Sciences and Arts. 2016. sv. 2, č. 3, s. 305--312. ISSN 2367-5659.
Příspěvek ve sborníku WoS (D)	Return on Revenue of Manufacturing Enterprises after Amendment of Czech Accounting Legislation. [online]. BOKŠOVÁ, J., HORÁK, J., RANDÁKOVÁ, M. a VEJVODA, M. In The 10th International Days of Statistics and Economics. s. 205--214. ISBN 978-80-87990-10-0. URL: https://msed.vse.cz/msed_2016/index

Jmenovité výsledky projektu "Návrh koncepce systémového řešení implementace Sustainable Supply Chain Management (SSCM) inovací v tržních podmínkách 21. století":

Odborný článek evidovaný v databázi SCOPUS (Jsc)	System Oriented Sustainable Supply Chain Management Innovations In Automotive Industry – ŠKODA AUTO Case Study. CEE, J. -- DIEIEV, O. -- HOLMAN, D. -- LENORT, R. -- STAŠ, D. -- WICHER, P. Komunikacie. 2016. sv. 18, č. 3, s. 54--59. ISSN 1335-4205.
Příspěvek ve sborníku WoS (D)	System Solution of SCM in Automotive Improves Productivity in Metallurgical Industry. HOLMAN, D. -- LENORT, R. -- STAŠ, D. -- WICHER, P. -- DIEIEV, O. [CD-ROM]. In METAL 2016: 25th International Conference on Metallurgy and Materials. s. 1--6. ISBN 978-80-87294-67-3.
Příspěvek ve sborníku WoS (D)	Evaluating Sustainability in a Metallurgical Company. WICHER, P. -- LENORT, R. -- STAŠ, D. -- HOLMAN, D. -- FAMIN, D. [CD-ROM]. In METAL 2016: 25th International Conference on Metallurgy and Materials. s. 1--6. ISBN 978-80-87294-67-3.
Příspěvek ve sborníku WoS (D)	Life Cycle Assessment in Outbound Transport of Metallurgical Products. STAŠ, D. -- BURCHART KOROL, D. -- LENORT, R. -- WICHER, P. -- KOLOŠ, P. -- HOLMAN, D. [CD-ROM]. In METAL 2016: 25th International Conference on Metallurgy and Materials. s. 1--6. ISBN 978-80-87294-67-3
Kapitola v odborné knize (C)	Traditional Cost Accounting as the Key Obstacle to Reach Sustainable SCM Solution in the Industry of the 3rd Millennium. MICHNA, J. -- HOLMAN, D. -- LENORT, R. -- STAŠ, D. -- WICHER, P. In LEON GARCIA, A. -- LENORT, R. -- HOLMAN, D. -- STAŠ, D. -- KRUTILOVÁ, V. -- WICHER, P. -- CAGÁŇOVÁ, D. -- ŠPIRKOVÁ, D. -- GOLEJ, J. -- NGUYEN, K. Smart City 360°. 1. vyd. Springer, 2016, s. 640--647. ISBN 978-3-319-33680-0.
Kapitola v odborné knize (C)	Smart City 360°. LEON GARCIA, A. -- LENORT, R. -- HOLMAN, D. -- STAŠ, D. -- KRUTILOVÁ, V. -- WICHER, P. -- CAGÁŇOVÁ, D. -- ŠPIRKOVÁ, D. -- GOLEJ, J. -- NGUYEN, K. 1. vyd. Springer, 2016. 927 s. ISBN 978-3-319-33680-0
Kapitola v odborné knize (C)	Approaches to Analysis of the Green Transport Level. STAŠ, D. -- LENORT, R. -- WICHER, P. -- HOLMAN, D. In LEON GARCIA, A. -- LENORT, R. -- HOLMAN, D. -- STAŠ, D. -- KRUTILOVÁ, V. -- WICHER, P. -- CAGÁŇOVÁ, D. -- ŠPIRKOVÁ, D. -- GOLEJ, J. -- NGUYEN, K. Smart City 360°. 1. vyd. Springer, 2016, s. 704--712. ISBN 978-3-319-33680-0.
Diplomová práce (rozpracovaná)	Kateřina Bašusová; Analýza přínosů systémového řízení toku kamionů a prázdných obalů ve ŠKODA AUTO a.s.; Cíl práce: Cílem diplomové práce analyzovat přínosy systémového řešení pohybu kamionů a toku prázdných obalů v závodě v Mladé Boleslavi. Doposud byly tyto toky řízeny odděleně.
Diplomová práce (rozpracovaná)	Ianina Prypghan; Model komunikace inovativních logistických řešení v dodavatelských řetězcích automobilového průmyslu; Cíl práce: Analyzovat stávající způsoby komunikace a navrhnout vlastní model komunikace inovativních logistických řešení v dodavatelských řetězcích. Vyhodnotit přínosy komunikace v oblasti inovativních logistických řešení a vymezit možnosti jejího užití v praxi.
Diplomová práce (ukončená)	Oleksii Dieiev; Kalkulace přínosů systémového řešení v průmyslových dodavatelských řetězcích; Cíl práce: Cílem této diplomové práce je kvantifikovat přínosy systémového řešení jako zdroje konkurenční výhody v aktuálních tržních podmínkách.