

Přínos projektů

Vyhodnocení SGS za rok 2017 - výstupy realizované

Název projektu	Výsledky-počty														
	Předkládány do RIV							Ostatní nebudované v RIV				Disertace, diplomové práce			
	J _{imp}	J _{sc}	J _{ost}	B-odborná kniha	C-kapitola v odborné knize	D - stať ve sborníku	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)	Poznámky
Analýza porušení předpokladu trvání podniku v dohledné budoucnosti (going concern) v účetních závěrkách podnikatelských subjektů v ČR	1					3							1		stav realizovaných diplomových prací: 1 - rozpracovaná
Návrh koncepce systémového řešení implementace Sustainable Supply Chain Management (SSCM) inovací v tržních podmínkách 21. století	1					2							3		stav realizovaných diplomových prací - 1 rozpracovaná, 2 ukončené
CELKEM	2	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	4	0	

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

Stať ve sborníku - D	NIKLOVÁ, P., BOKŠOVÁ, J., HORÁK, J. The possibility of identification of high-risk suppliers from financial statements. In Financial Management of Firms and Financial Institutions. 1. vyd. Ostrava: VŠB-Technical University of Ostrava, 2017. ISSN 2336-162X.
Stať ve sborníku - D	BOKŠOVÁ, J. a HORÁK, J. Reporting ability of financial statements of micro and small accounting entities after amendment of Act on Accounting. In Financial Management of Firms and Financial Institutions. 1. vyd. Ostrava: VŠB-Technical University of Ostrava, 2017. ISSN 2336-162X.
Stať ve sborníku - D	BOKŠOVÁ, J. a HORÁK, J. Does the analysis of the suppliers' financial statements allow to manage risks in terms of ensuring of supplies continuity?. In The 11th International Days of Statistics and Economics. Slaný: MELANDRIUM, 2017, s. 174-182. ISBN 978-80-87990-12-4.
Recenzovaný odborný článek - J _{imp}	BOKŠOVÁ, J. a HORÁK, J. Is it possible to identify high-risk suppliers from the financial statements? International Advances in Economic Research. 2017. ISSN 1083-0898.
Diplomová práce (rozpracovaná)	Bc. Procházka Petr; Analýza kapitálové struktury vybraných dodavatelů ŠKODA AUTO a.s. v krizi

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

Stať ve sborníku - D	Whole Chain Management (WCM) - The New Concept - The New Competitive Advantage; Holman, David -- Lenort, Radim -- Wicher, Pavel -- Staš, David -- Famin, Dzmitry [CD-ROM]. In CLC 2016: Carpathian Logistics Congress. s. 398--405.
Stať ve sborníku - D	Holistic System Thinking In Supply Chain Management – 3PL (Meaningful Solution With Half of Resources) Holman, David -- Lenort, Radim -- Staš, David -- Wicher, Pavel -- Famin, Dzmitry [CD-ROM]. In CLC 2017: Carpathian Logistics Congress. s. 198--203.
Recenzovaný odborný článek - J _{imp}	Sustainability in SCM requires Wholeness System Thinking; Holman, David -- Lenort, Radim -- Staš, David -- Wicher, Pavel. Sustainability. 2018
Diplomová práce (ukončená)	Ianina Prypkhan; 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.
Diplomová práce (rozpracovaná)	Zdeněk Pešta; Systémové měření produktivity udržitelných dodavatelských řetězců ve ŠKODA AUTO a.s. Cíl práce: Na základě principů systémového myšlení a konceptu udržitelnosti bude provedeno měření produktivity dodávek vybraných dílů v interních logistických procesech ve ŠKODA AUTO a.s.