

Oponentský posudek diplomové práce

Název diplomové práce: PODNIKOVÁ LOGISTIKA VE VÝROBNÍM PODNIKU
Autor práce: Bc. MAREK KLEČKA
Oponent: Ing. DANIEL SALAVA, Ph.D.

Hodnocení práce:

Přístup studenta k zadanému úkolu, zvolený postup řešení z hlediska současných metod:

Autor ve své práci řeší praktické problémy související s podnikovou logistikou ve vybraném podniku. V úvodních kapitolách práce jsou pomocí odborné literatury definovány teoretické aspekty dané problematiky a charakterizovány procesy a funkce. V dalších kapitolách se autor zabývá současným stavem a řízením podnikových logistických procesů v daném podniku. Nalezené rezervy v řízení logistických procesů se autor snaží eliminovat návrhy potenciálně adekvátními vzhledem k současným podmínkám a potřebám podniku. Zvolený postup řešení a použité metody lze hodnotit jako odpovídající zvolenému tématu a předpokladům pro řešení daného stupně odborné práce.

Dosažené výsledky, jejich správnost a možnost praktického využití:

Stanovený cíl práce byl naplněn prostřednictvím analytické a návrhové části práce, kde autor deklaruje přínosy navrhovaných řešení pro identifikované konkrétní problémy, v rámci diplomové práce by bylo vhodné hlubší zhodnocení návrhů. Práce je jistě přínosná po praktické stránce, potenciál teoretické využitelnosti výsledků nelze prozatím objektivně zhodnotit. Výsledky práce po návrhové stránce lze považovat za dostatečné, teoretická i analytická část jsou na odpovídající úrovni.

Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům:

Práce je v souladu s výše uvedeným.

Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.):

Struktura práce je logická a odpovídající zadanému tématu a osnově. Formální a jazykovou úroveň lze hodnotit kladně. Jako dílčí nedostatek je zde potřebné zmínit ponechání předložek a spojek na konci řádku. Práci s informačními zdroji autor nepodcenil.

Obsahuje práce originální řešení vhodné pro autorské osvědčení, patent apod.? NE

Připomínky a dotazy k práci:

- 1/ Uvažoval autor v rámci návrhu kap. 8.2 možnost využití RFID technologie ?
- 2/ Jak autor hodnotí efektivitu navrhovaných řešení ?

Diplomovou práci doporučuji k obhajobě.

Práci klasifikuji stupněm: Výborně minus (1-)

V Pardubicích dne 28. 8. 2017 .

.....
Ing. Daniel Salava, Ph.D.
odborný asistent, DFJP UPa