

HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Akademický rok 2015/2016

Jméno studenta: Zuzana Prantlová
Studijní obor/zaměření: Informační management
Téma bakalářské práce: Analýza logistického systému ve vybraném podniku
Hodnotitel – oponent: Mgr. Lenka Gladavská, D.E.A.
Podnik – firma: FEK ZČU

Kritéria hodnocení: (1 nejlepší, 4 nejhorší, N-nelze hodnotit)

	1	2	3	4	N
A) Definování cílů práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
B) Metodický postup vypracování práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
C) Teoretický základ práce (rešeršní část)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
D) Členění práce (do kapitol, podkapitol, odstavců)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
E) Jazykové zpracování práce (skladba vět, gramatika)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
F) Formální zpracování práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
G) Přesnost formulací a práce s odborným jazykem	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
H) Práce s odbornou literaturou (normy, citace)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
I) Práce se zahraniční literaturou, úroveň souhrnu v cizím jazyce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
J) Celkový postup řešení a práce s informacemi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
K) Závěry práce a jejich formulace	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
L) Splnění cílů práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
M) Odborný přínos práce (pro teorii, pro praxi)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
N) Přístup autora k řešení problematiky práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
O) Celkový dojem z práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Navrhuji klasifikovat bakalářskou práci klasifikačním stupněm:¹

velmi dobře

Stručné zdůvodnění navrhovaného klasifikačního stupně:²

Práce je zaměřena na logistické činnosti v podniku. V teoretické části, která je poměrně obsáhlá, 7 kapitol, se autorka zabývá definicí a cíli logistiky, řízením toku materiálu, logistickými náklady, skladováním, dopravou, aktivními a pasivními prvky logistického systému a informačními systémy v logistice. V praktické části je v osmé kapitole stručně představen podnik Steatit s.r.o., který se zabývá výrobou technické a elektrotechnické keramiky. V deváté kapitole je popsán logistický systém této společnosti a v desáté kapitole autorka navrhuje opatření ke zlepšení tohoto systému. První z těchto opatření je přijetí skladníka, společnost v současné době žádného nezaměstnává, a na základě nákladů na zaměstnání skladníka a na druhé straně nákladů na čas strávený zaměstnanci hledáním ve skladu, nákladů na ztráty, škody způsobené zaměstnanci a krádeže a nákladů vázaných v kapitálu nadbytečných zásob je uvedeno, při jaké výši nákladů se zaměstnat skladníka vyplatí. Druhým navrženým opatřením je evidence polohy zásob ve skladu. Pravidelní zákazníci, suroviny a materiál mají ve skladu své vyhrazené místo, ale výroba na sklad při nedostatku zakázek se ukládá na jakékoliv volné místo. Autorka navrhuje využít informační systém K2, který již podnik používá, ale

nevyužívá možnost evidence umístění zásob ve skladu. Dalšími návrhy je kontrola stavu a kvality zásob ve skladu častěji než jeden rok a vyčíslení skladovacích nákladů, které umožní optimalizaci řízení toku materiálu a zásob. Všechny návrhy a jejich přínos pro podnik jsou shrnuty v tabulce na str. 49.

Teoretická část obsahuje obecný popis logistického systému, nejsou zde uvedeny žádné vzorce ani metody výpočtů používaných v logistice.

V práci autorka několikrát opakuje stejné údaje a stejné věty na různých místech práce. Například objednávka následující po vyprázdnění jednoho boxu (signální stav zásoby) na stranách 39 a 40, změna dopravy k odběratelům na stranách 41 a 43, nebo výroba na sklad při nedostatku zakázek na stranách 46 a 48. Někdy se objevují hovorové výrazy, např. na str. 47 "Z používaného informačního systému je možné zjistit akorát množství konkrétní suroviny..." nebo na str. 48 "Občas se v podniku stává, když vyrábějí na sklad, tak výrobky uloží na jakékoli volné místo...". Dále jsou práci na více místech překlady a gramatické chyby, např. na str. 11 "existovali slova" nebo na str. 43 "Odběratelé v tomto však nejsou ještě příliš zaběhlý".

Cíle práce byly podle mého názoru splněny. Práci hodnotím stupněm velmi dobře a doporučuji k obhajobě.

Otázky a připomínky k bližšímu vysvětlení při obhajobě:³

1. Víte, které z vašich doporučení se podnik Steatit s.r.o. rozhodl využít?
2. Jsou ještě další funkce modulu Sklad informačního systému K2, které podnik nevyužívá?

V Plzni, dne 20.5.2016

Podpis hodnotitele

Gladyska' Lule

Metodické poznámky:

¹ Kliknutím na pole vyberte požadovaný kvalifikační stupeň.

² Stručné zdůvodnění navrhovaného klasifikačního stupně zpracujte v rozsahu 5 - 10 vět.

³ Otázky a připomínky k bližšímu vysvětlení při obhajobě – dvě až tři otázky.

Posudek odevzdejte na sekretariát KEM, FEK ZČU do 20. 5. 2016. Posudek musí být opatřen vlastnoručním podpisem **modře** (pro rozeznání originálu).