

## Posudek vedoucího bakalářské práce

Student: Monika Nunvářová  
Číslo studenta: E16484  
Název bakalářské práce: Distribuční logistika masokombinátu  
Cíl práce: Cílem práce je komplexní posouzení stávající distribuční logistiky vybraného potravinářského podniku na základě získaných informací o současném stavu. Bude provedena analýza současného stavu výstupní logistiky konkrétního podniku a na základě výsledků budou vytvořena doporučení pro zvýšení efektivity chodu podniku.  
Vedoucí práce: Ing. Michal Kuběnka, Ph.D.  
Studijní program: Ekonomika a management  
Akademický rok: 2018/2019

### Náročnost tématu

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Teoretické znalosti	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vstupní údaje a jejich zpracování	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Použité metody	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Kritéria hodnocení práce

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Stupeň splnění cíle práce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Původnost zpracování tématu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka provedené analýzy (ve vztahu k tématu)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba práce a rozsah	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s českou a zahraniční literaturou včetně citací	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková úroveň (styl, gramatika, terminologie)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Využitelnost výsledků práce

	vysoká	střední	nízká	nelze hodnotit
Pro teorii	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pro praxi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Identifikace záznamu:

Agenda závěrečných prací

.....

## Ostatní připomínky k práci

Práce představuje problematiku logistiky v zaměření na distribuční řetězec a způsoby dopravy. Následuje charakteristika podniku především v kontextu k oblastem důležitým ve vztahu k tématu práce. Za účelem naplnění cíle práce analyzovala autorka vybrané distribuční cesty z hlediska ověření optimalizace stávajících realizovaných tras. Výsledek přinesl určitou alternativu se spíše drobnou úsporou času, nákladů na pohonné hmoty apod. Výsledek tedy spíše potvrzuje, že stávající trasy rozvozu výrobků jsou víceméně optimální.

Vedoucí práce oceňuje samostatnost autorky při návrzích možných řešení optimalizace, analýze stávajících stavu a zpracování této práce. Byla ověřena optimálnost stávajících tras pro vybrané závázky a autorka navrhla i další možnost optimalizace distribuční logistiky.

Tím byl cíl bakalářské práce splněn, práci doporučuji k obhajobě.

## Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Komparované dokumenty vykazují shodu 0 %. Lze tedy vyhodnotit analyzovanou práci jako originální tvorbu, která nevykazuje znaky plagiátu.

## Otázky a náměty k obhajobě

Otázka 1:

Myslíte si, že by analýza tras rozvozu v jiných dnech přinesla výsledky o větších neefektivnostech?

Otázka 2:

Pro snížení distribučních nákladů navrhujete inovovat vozový park. Jaké další faktory (mimo spotřeby paliva a užité hmotnosti) by při výběru vhodného nákladního automobilu měly být brány v úvahu z hlediska praktického provozu a z hlediska vzniku dalších nákladů?

## Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.

Tuto bakalářskou práci navrhuji hodnotit známkou: **C**

V Pardubicích 13.5.2019

Podpis .....