

Posudek vedoucího diplomové práce



Vysoká škola logistiky o.p.s.
Katedra magisterského studia
Akademický rok 2019/2020

Autor práce:

Bc. Radek Hradila

Název práce:

Návrh kalkulací nákladů na logistické činnosti

Vedoucí práce:

Prof. Ing. Ivan Gros, CSc

Souhrnné výsledky (každé kritérium hodnoceno 0 - 10 body):

1. Zpracování tématu, soulad se zadáním	9
2. Cíl práce a jeho formulace	7
3. Volba vhodných metod řešení	9
4. Rozsah a kvalita zpracované literatury, citace	8
5. Logická stavba, struktura a provázanost textu	8
6. Tvůrčí přístup k řešení a jeho originalita	8
7. Splnění cílů práce, kvalita závěrů a doporučení	10
8. Využitelnost výsledků práce v teorii a praxi	8
9. Formální úprava práce, vč. jazykové správnosti	7
10. Spolupráce s vedoucím práce	10

CELKOVÝ POČET BODŮ	84
--------------------	----

CELKOVÉ HODNOCENÍ ¹⁾	A - výborně
---------------------------------	-------------

Závěrečné stanovisko: ²⁾ předloženou práci doporučuji k obhajobě
Návrh na odložení zveřejnění: ³⁾ ~0~ měsíců

¹⁾ viz druhá strana formuláře; ²⁾ doporučuji nebo nedoporučuji k obhajobě; ³⁾ maximálně lze odložit o 36 měsíců

Další podněty a připomínky k práci, ke kterým by se měl autor vyjádřit v rámci rozpravy:

Autor se pokusil identifikovat efektivnost jednotlivých zákazníků, problém, který je stále aktuálnější vzhledem k rostoucím nákladům na uspokojování jejich odlišných požadavků. Mohu s potěšením konstatovat, že se mu jeho záměr podařil. Využil časovou variantu ABC metody, což znamenalo nemalý rozsah měření. K práci nemám zásadní připomínky, protože autor s vedoucím průběžně spolupracoval. Je dvě otázky: Rozdíly v efektivnosti zákazníků jsou významné, proto vzniká otázka co s tím, jak firma může tyto informace využít v rámci CRM? Dále jak často by bylo třeba analýzu provádět, protože efektivnost zákazníků se jistě mění?

Datum:

Podpis vedoucího:

CELKOVÉ HODNOCENÍ:

body	známka
0 - 40	F - nevyhověl
41 - 50	E - dostatečně
51 - 60	D - uspokojivě
61 - 70	C - dobře
71 - 80	B - velmi dobře
nad 80	A - výborně

Práce se doporučuje k obhajobě, pokud celkové hodnocení dosáhlo minimálně 41 bodů!