

Posudek oponenta diplomové práce



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

Autor práce:

Bc. Jozef Dokupil

Název práce:

Logistika řízení specializované firmy

Oponent práce:

doc. Ing. Ivan Hlavoň, CSc.

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

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

CELKOVÝ POČET BODŮ	63
--------------------	----

CELKOVÉ HODNOCENÍ ¹⁾	B - velmi dobře
---------------------------------	-----------------

Závěrečné stanovisko: ²⁾ předloženou práci doporučuji k obhajobě

¹⁾ viz druhá strana formuláře; ²⁾ doporučuji nebo nedoporučuji k obhajobě

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

Diplomová práce je tematicky vhodná pro záměry školy při uplatňování studijních výsledků do realizační formy s výstupem pro praxi. Diplomant tyto prvky naplnil ve své práci, nutno poznamenat, že práce je pojatá až příliš pragmaticky, což hodnotím pozitivně. Je však nutné přihlížet na teoretické aspekty. Diplomant využívá své praktické znalosti a specifika, což oceňuji jako přínos pro praxi. Teoretické dopady jsou podpůrným charakterem a doplňují charakter zadání a požadavku na cíl práce.

Práce je přínosná pro praxi a prokazuje sílu praktických zkušeností diplomanta.

Doporučuji zaujmou stanovisko a objasnit:

1. Pojem příprava výroby a její význam
2. Specifika přepravy, balení výrobků
3. Systém kontroly kvality a technické prvky, efektivita a vztah k zakázkám.

Datum: 4. červen 2020

Podpis oponenta: 

CELKOVÉ HODNOCENÍ: B - velmi dobře

body	známka
0 - 30	F - nevyhověl
31 - 40	E - dostatečně
41 - 50	D - uspokojivě
51 - 60	C - dobře
61 - 70	B - velmi dobře
nad 70	A - výborně

Práce se doporučuje k obhajobě, pokud celkové hodnocení dosáhlo minimálně 31 bodů!