

Posudek oponenta diplomové práce



Vysoká škola logistiky o.p.s.

Katedra magisterského studia

Akademický rok 2021/2022

Autor práce:

Bc. Luboslav Furka

Název práce:

Návrh racionalizace vnitropodnikové pásové dopravy ve vybrané štěrkopískovně

Oponent práce:

Ing. Markéta Gáspár, PhD.

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

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

CELKOVÝ POČET BODŮ	74
--------------------	----

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

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:

Cieľom diplomovej práce bolo identifikovať nedostatky vnútropodnikovej pásovej doprave vo vybranej štrkopieskovni a navrhnuť opatrenia na ich odstránenie. Cieľ práce bol splnený a diplomová práca vyhovuje požiadavkám, je primerane členená.

Pripomienka č.1: Práca obsahuje formálne chyby v menšom rozsahu.

Pripomienka č.2: Prínosom práce je popis metodiky kapacitného výpočtu pásového dopravníka v nadväznosti na priečny prierez náplne na dopravnom páse a na šírku dopravného pásu a následne jej aplikácia.

Otázka pre študenta:

Ako by ste posúdili realizovateľnosť Vami navrhnutých riešení vo vybranej firme? (doba realizácie, návratnosť investícií a pod).

Datum:

Podpis oponenta: _____



CELKOVÉ HODNOCENÍ:

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!

Předmětem hodnocení je diplomová práce včetně případných příloh.