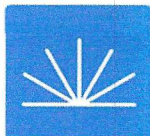


Posudek oponenta diplomové práce



Vysoká škola logistiky o.p.s.
Katedra magisterského studia
Akademický rok 2021/2022

Autor práce:

Bc. Renata Hanzlíková

Název práce:

Dopravní dostupnost výrobních podniků v okrese Šumperk

Oponent práce:

ing. Julius Přenosil

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

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

CELKOVÝ POČET BODŮ	49
--------------------	----

CELKOVÉ HODNOCENÍ ¹⁾	D - uspokojivě
---------------------------------	----------------

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 rozprav

Posuzování dopravní dostupnosti pro zaměstnance firem je zúženo u každého posuzovaného objektu pouze na jedno zdrojové místo. U výrobních závodů není zohledněna struktura zaměstnanců z pohledu jejich místa bydlení věková struktura, není nijak zkoumána směnnost. Chybí jakýkoliv odhad budoucího rozvoje daných podniků nebo alespoň konstatování s jakou hodnotou tohoto faktoru diplomant pracuje.

V práci chybí odůvodnění a cíl použití srovnávací metody. Výsledky srovnání nejsou dále nijak využity.

V závěrečné zhodnocení návrhů je snaha o ekonomické hodnocení, je ale zřejmé, že tento pohled k celému zpracování problému neseďí.

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.