

Posudek oponenta diplomové práce



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

Autor práce:

Bc. Zdeněk Drbohlav

Název práce:

Získávání informací z dopravních systémů pro optimalizaci hromadné dopravy

Oponent práce:

Ing. Libor Kavka, Ph.D.

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

1. Zpracování tématu, soulad se zadáním	5
2. Cíl práce a jeho formulace	8
3. Rozsah a kvalita zpracované literatury	6
4. Logická stavba, struktura a provázanost textu	7
5. Tvůrčí přístup k řešení a jeho originalita	7
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	6

CELKOVÝ POČET BODŮ	55
--------------------	----

CELKOVÉ HODNOCENÍ ¹⁾	C - 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:

Předložená diplomová práce řeší způsoby získávání informací z technologií dopravních systémů. Tomuto tématu je přizpůsobena i teoretická část práce. Praktická část trochu uhýbá z cílů práce a věnuje se dopravnímu výzkumu, optimalizaci dopravních řešení a realizaci projektu v konkrétní obci. Formální stránka práce je dobrá, vytknul bych nedostatečné citování internetových zdrojů. Logická struktura práce je v pořádku. 1. Co vás přimělo odklonit se od tématu "Získávání informací z dopravních systémů pro optimalizaci hromadné dopravy" ve Vší práci. 2. Terénní měření a následné zpracování jste prováděl sám? 3. Podařilo se projekt realizovat po podání odvolání?

Datum: 1. září 2020

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!