

Posudek oponenta bakalářské práce



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

Autor práce:

Vojtěch Henčí

Název práce:

Informační technologie ve veřejné hromadné osobní dopravě

Oponent práce:

Ing. Libor Kavka, Ph.D.

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	5
4. Logická stavba, struktura a provázanost textu	5
5. Tvůrčí přístup k řešení a jeho originalita	6
6. Splnění cílů práce, kvalita závěrů a doporučení	7
7. Využitelnost výsledků práce v teorii a praxi	5
8. Formální úprava práce, vč. jazykové správnosti	3

CELKOVÝ POČET BODŮ	44
--------------------	----

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 rozpravy:

Předložená BP je orientována na zavádění informačních technologií v MHD, konkrétně jde o vytipování zastávek a navržení informačních tabulí ve městě Přerově. Velice jsem byl zklamán formální úrovní práce: Na straně 5 je opět titulní strana BP s nadpisem "Vývoj mezd řidičů v MHD", spoustu formátovacích chyb, práce je často psána v 1.os., není kompletní seznam zkratk atd. V praktické části bylo navrženo řešení, ale působí nepromyšleně a jde málo do hloubky. Přivítal bych i větší návaznost na Smart City. I přes tyto nedostatky práci doporučuji k obhajobě. Otázky oponenta: 1. Jak vidíte provázanost Vaší práce s konceptem Smart City? 2. Jakým způsobem budete zajišťovat informační zdroje pro informační tabule? 3. Může se systém chytrých zastávek provázat s aplikacemi v mobilních telefonech?

Datum: 30. květen 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!