

# Posudek oponenta diplomové práce



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

## Autor práce:

Bc. Petra Valentíková

## Název práce:

City Hub s využitím chytrých a ekologických technologií

## Oponent práce:

Ing. Eva Zákorová, Ph.D.

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	10
6. Splnění cílů práce, kvalita závěrů a doporučení	9
7. Využitelnost výsledků práce v teorii a praxi	9
8. Formální úprava práce, vč. jazykové správnosti	10

CELKOVÝ POČET BODŮ	75
--------------------	----

CELKOVÉ HODNOCENÍ <sup>1)</sup>	A - výborně
---------------------------------	-------------

**Závěrečné stanovisko:** <sup>2)</sup> předloženou práci doporučuji k obhajobě

<sup>1)</sup> viz druhá strana formuláře; <sup>2)</sup> doporučuji nebo nedoporučuji k obhajobě

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

Diplomantka si vybrala pro zpracování diplomové práce velmi zajímavé a v dnešní době aktuální téma. Práce je rozdělena do 4 kapitol, které diplomantka zpracovala velice pečlivě a zodpovědně.

Teoretická část vymezuje základní pojmy k pochopení dané problematiky, následuje analýza současného stavu ve společnosti DHL.

Z analýzy následně vyplývají návrhy na umístění koncového článku distribučního řetězce ve zvolené lokalitě, kterou je město Olomouc. Obsluha dané lokality bude zajištěna pomocí Cubicycle. K řešení byly využity metody operačního výzkumu. Pro stanovení správného umístění koncového článku pro následnou distribuci bylo potřeba shromáždit spoustu informací, což se diplomantce povedlo a na jejich základě vytvořila síťové grafy. Porovnáním vzniklých grafů byla nalezena optimální trasa a lokace koncového článku distribučního řetězce.

V závěrečné kapitole je uvedeno ekonomické zhodnocení

Otázky:

1. Vysvětlíte pojem zelená logistika.
2. Bude Váš návrh využit v praxi?

Datum: 28. 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!