

Posudek vedoucího diplomové práce



Vysoká škola logistiky o.p.s.

Katedra magisterského studia

Akademický rok 2018/2019

Autor práce:

Bc. Vladimír Hubáček

Název práce:

Zabezpečení služeb uživatelů komunikačního uzlu

Vedoucí práce:

doc. Dr. Ing. Oldřich Kodým

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

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

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

CELKOVÉ HODNOCENÍ ¹⁾	B - velmi dobře
---------------------------------	------------------------

Závěrečné stanovisko: ²⁾ předloženou práci doporučuji k obhajobě

Návrh na odložení zveřejnění: ³⁾ ~0~ měsíců

¹⁾ viz druhá strana formuláře; ²⁾ doporučuji nebo nedoporučuji k obhajobě; ³⁾ maximálně lze odložit o 36 měsíců

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

Zadáním měl student zpracovat diplomovou práci zaměřenou na návrh výstavby a provozu komunikačního uzlu v podmínkách odstraňování následků přírodních katastrof a humanitárních krizí. S využitím typových příkladů řešení měl ukázat zajištění provozu, interoperabilitu a integraci služeb do příslušných logistických procesů.

S ohledem na profesi studenta probíhaly konzultace především elektronickou formou. Student vždy prezentoval své návrhy řešení jednotlivých částí diplomové práce. Připomínky vedoucího práce do textu průběžně zařazoval.

Míra shody dle systému Theses je 55 %. Tato vysoká shoda je zapříčiněna uvedením přílohy č. 5, kterou autor zamýšlel prezentovat rozdílnost svého návrhu (komunikační systém pro dlouhodobé nasazení v krizovém období) proti relativně běžným řešením využívaným IZS, který je zaměřen primárně pro okamžité, krátkodobé nasazení.

V rámci obhajoby doporučuji, aby se autor zaměřil i na následující oblasti:

* Existuje "konkurenční" řešení k návrhu autora?

* Jaký je předpokládaný vývoj řešení v dotčené oblasti?

Předloženou diplomovou prací student prokázal naplnění požadavků stanovených profilem absolventa studovaného oboru.

Datum: 30. srpen 2019

Podpis vedoucího:

CELKOVÉ HODNOCENÍ:

body	známka
0 - 40	F - nevyhověl
41 - 50	E - dostatečně
51 - 60	D - uspokojivě
61 - 70	C - dobře
71 - 80	B - velmi dobře
nad 80	A - výborně

Práce se doporučuje k obhajobě, pokud celkové hodnocení dosáhlo minimálně 41 bodů!