

HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Akademický rok 2022/2023

Jméno studenta: Ondřej Šíp
Studijní obor/zaměření: Systémy projektového řízení
Téma bakalářské práce: Návrh na zlepšení logistických činností v podniku zaměřeném na poskytování internetových služeb

Hodnotitel – oponent: Ing. Zdeněk Kresa

Podnik – firma:

Kritéria hodnocení: (1 nejlepší, 4 nejhorší, N-nelze hodnotit)

- A) Definování cílů práce
- B) Metodický postup vypracování práce
- C) Teoretický základ práce (rešeršní část)
- D) Členění práce (do kapitol, podkapitol, odstavců)
- E) Jazykové zpracování práce (skladba vět, gramatika)
- F) Formální zpracování práce
- G) Přesnost formulací a práce s odborným jazykem
- H) Práce s odbornou literaturou (normy, citace)
- I) Práce se zahraniční literaturou, úroveň souhrnu v cizím jazyce
- J) Celkový postup řešení a práce s informacemi
- K) Závěry práce a jejich formulace
- L) Splnění cílů práce
- M) Odborný přínos práce (pro teorii, pro praxi)
- N) Přístup autora k řešení problematiky práce
- O) Celkový dojem z práce

1	2	3	4	N
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Navrhuji klasifikovat bakalářskou práci klasifikačním stupněm:¹

výborně

Stručné zdůvodnění navrhovaného klasifikačního stupně:²

Předložená bakalářská práce se zabývá uplatněním vytvořeného optimalizačního nástroje pro řešení problému "obchodního cestujícího" (zde konkrétně servisního technika) ve spolku v Plzeňském kraji. Práce je orientována prakticky, je patrná autorova znalost popisovaného prostředí. Je otázkou, nakolik by teoretická rešerše měla být obsáhlejší (zejména při popisu logistických problémů souvisejících s poskytováním služeb), a nakolik by mohla více využívat odbornější články namísto tuzemských webových stránek. K praktické části nemám výhrad, ta je provedena adekvátně a má pro daný spolek nesporný přínos. Velmi oceňuji, že autor na problematiku nahlíží kriticky, zvažuje různé varianty, a diskutuje jejich vhodnost v podmínkách konkrétního spolku.

Kvalita obsahu je částečně snížena formou. Z formálního hlediska se v práci občas vyskytují překlepy či chyby v jazykové skladbě (př. 15 - Z počátku teplota klesá teplota zpravidla pomaleji; 21 - jedná o malou spolek). Pro lepší orientaci čtenáře by bylo vhodné zpracovat na vzájemné návaznosti kapitol. Nejslabší částí práce se týká citací. Forma některých citačních odkazů není vhodná (např. O nás, n. d.), u obrázků jsou zdroje uváděny přímo http adresou (tyto http adresy se pak objevují i v závěrečném Seznamu obrázků). Seznam literatury je chaotický, uvedení některých zdrojů neodpovídá zvolené citační normě.

Celkově autor přistupoval k problematice systematicky a zodpovědně, cíl práce považuji za splněný, a práci proto s ohledem na výše uvedené doporučuji k obhajobě ještě se stupněm výborně.

Otázky a připomínky k bližšímu vysvětlení při obhajobě:³

Zjišťoval jste, jak problematiku plánování jízd servisních techniků řeší jiné srovnatelné spolky? S ohledem na využití algoritmu hrubé síly - jaký je obvyklý čas pro získání optimálního řešení typického problému daného spolku (tj. 5 - 6 uzlů) vytvořeným nástrojem?

V Plzni, dne 17. 5. 2023

Podpis hodnotitele

Metodické poznámky:

¹ Kliknutím na pole vyberte požadovaný kvalifikační stupeň.

² Stručně zdůvodněte navržený klasifikační stupeň, odůvodnění zpracujte v rozsahu 5 - 10 vět.

³ Otázky a připomínky k bližšímu vysvětlení při obhajobě – dvě až tři otázky.