

Posudek oponenta diplomové práce

Název práce: Optimalizace technologie skladování ve společnosti RONAL CR s.r.o.

Autor práce: Bc. Radim Kubelka

Oponent: Ing. Renata Vondráčková

| Hodnocení struktury a obsahu práce: | |
|---|--|
| Náplň práce je v souladu s tématem a zásadami pro zpracování práce: | Ano, náplň práce je zcela v souladu s tématem a zásadami pro zpracování práce. ▼ |
| Jednotlivé části práce na sebe logicky navazují: | Ano, struktura práce je logická, jednotlivé části práce jsou vyvážené. ▼ |
| Rozsah práce odpovídá stupni odborné práce a zpracovávanému tématu: | Ano, zcela. ▼ |

| Hodnocení práce se zdroji: | |
|--|---|
| Student využíval dostatečné množství informačních zdrojů vztahujících se k tématu: | Ano, množství zdrojů a jejich obsah odpovídá zpracovávané problematice. ▼ |
| Student prokázal schopnost pracovat s použitými informačními zdroji: | Ano, údaje zcela správně zobecňoval, analyzoval a citoval. ▼ |

| Hodnocení postupu řešení a dosažených výsledků: | |
|---|--|
| Student zvolil vhodný postup řešení k naplnění cíle: | Ano, správně zvolil postup a vhodně aplikoval metody. ▼ |
| Student v práci používal správnou odbornou terminologii vycházející z řešené oblasti: | Vyskytují se ojedinělé chyby v terminologii, které nesnižují úroveň práce. ▼ |
| Hodnocení dalšího využití náplně a výsledků práce:* | Ano, práce je zcela využitelná bez dalších úprav. ▼ |

*u prakticky zaměřených prací se hodnotí využitelnost pro praxi, u teoreticky zaměřených prací se hodnotí možnost aplikace teorie v praxi nebo jako základ pro další zpracování

| Formální úprava práce: | |
|--|--|
| Po formální stránce práce odpovídá požadavkům na odbornou práci: | Ano, zcela. ▼ |
| Práce je vhodně doplněna obrázky, tabulkami a přílohami: | Ano, velmi vhodně doplňují text práce. ▼ |
| V práci se vyskytují gramatické chyby: | Pouze malé množství, které nesnižuje úroveň práce. ▼ |

Poznámky k hodnocení

Autor v práci použil některé výrazy, které nejsou zcela v souladu s terminologií, ale jejich význam nesnižuje úroveň práce. V kapitole 3.2 Časová náročnost v modelových příkladech jsou hodnoty vztahy k pracovníkovi, který má nejmenší zkušenosti ve společnosti. Při vyhodnocení časů zkušených pracovníků se celkový čas v modelových příkladech 1 a 2 snížil, avšak konečná efektivita porovnání zůstane stejná. Z mého pohledu je autorův návrh velmi dobrým řešením pro inovaci technologie skladování ve společnosti RONAL CR s.r.o.

Otázky k obhajobě

Je využitelný tento návrh nového systému skladování i pro jiné účely, než jsou uvedeny v práci?

Celkové hodnocení (známku stanovuje oponent DP se zohledněním výše uvedeného dílčího hodnocení)

Práci hodnotím celkově stupněm

C (2,0) ▼

Datum: 11. 8. 2020

Podpis:

