

POSUDEK VEDOUCÍHO ZÁVĚREČNÉ PRÁCE

Název práce: Optimalizace výrobního procesu v konkrétním výrobním závodě

Typ práce: Diplomová práce

Jméno studenta: Kunc Miloš

Vedoucí práce: Ing. Jiří Klečka, Ph.D.

| | | |
|---|---|----------|
| Práce splňuje zadání | Ano | X |
| | Ne | |
| Aktuálnost tématu | Velmi aktuální | X |
| | Aktuální | |
| | Nadčasové-neutrální | |
| | Neaktuální | |
| Náročnost tématu | Náročné teoreticky i metodologicky | X |
| | Teoreticky náročné | |
| | Metodologicky náročné | |
| | Relativně jednoduché | |
| Struktura práce | Úplná, logická | X |
| | Úplná, logicky špatně koncipovaná | |
| | Neúplná, logická | |
| | Neúplná, logicky špatně koncipovaná | |
| Literatura a práce s ní | Originální prameny | |
| | Aktuální prameny | X |
| | Zastaralé prameny | |
| | Aktivně využitě, organicky zapracované | X |
| | Využitě pasivně, věcně správně citované | |
| | Nedostatečně využitě | |
| Vybavení práce (tabulky, grafy, přílohy) | Optimální množství | X |
| | Postačující množství | |
| | Příliš četné na úkor textu | |
| | Nedostatečné | |
| | Organicky spojené s textem | X |
| | Vhodné doplnění textu | |
| | Formální bez užších vazeb na text | |

VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMIE A MANAGEMENTU

Nárožní 2600/9a, 158 00 Praha 5

| | | |
|----------------------|--|---|
| Vlastní přínos práce | Formulace původních závěrů | X |
| | Formulace závěrů kompilovaných ze zdrojů | |
| | Chybí formulace vlastních závěrů | |

Další hodnocení:

Příznivě hodnotím mimo jiné úroveň provedené analýzy i orientaci diplomanta v nikoli jednoduché teorii i praxi zeštíhlovaných výrobních systémů – to je zřejmé z vysoké úrovně chápání souvislostí diplomantem jak v teoretické, tak i v aplikační části práce; v jazyce práce jsou ovšem naopak (většinou jen drobné) pravopisné nedostatky.

Otázka č. 1 vztahující se k tématu práce:

Příznivě hodnotím i to, jakým způsobem – s ohledem na dostupná data – diplomant vyčíslil ekonomické efekty; pokud by ovšem byla k dispozici všechna potřebná data pro příslušnou komparaci (stav po zlepšení versus stav před zlepšením), který typ ukazatele rentability by byl potenciálně vhodnější pro podchycení dopadů zeštíhlování: rentabilita (účetních) nákladů, nebo rentabilita aktiv, a proč? Stručně vysvětlete.

Otázka č. 2 vztahující se k tématu práce:

Který ABSOLUTNÍ ukazatel ekonomických efektů je pro vyjádření efektů zeštíhlení potenciálně více vypovídající a proč; opět za předpokladu, že by byla k dispozici všechna potřebná data pro příslušnou komparaci (stav po zlepšení versus stav před zlepšením): účetní zisk, tj. např. výsledek hospodaření po zdanění (čistý zisk, tedy „earning after taxes“ – EAT), nebo ekonomický zisk, tj. např. ekonomická přidaná hodnota (Economic Value Added – EVA)?

Otázka č. 3 vztahující se k tématu práce:

Není.

Ostatní otázky vztahující k tématu práce:

Nejsou.

| | | |
|-------------|--------------|---|
| Klasifikace | výborně | X |
| | velmi dobře | |
| | dobře | |
| | nevyhovující | |

Datum: 08.01.2019

Podpis vedoucího práce

VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMIE A MANAGEMENTU, A.S.

info@vsem.cz, www.vsem.cz