

I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název práce:	Optimalizace procesu řízení výrobní dokumentace ve vybrané společnosti
Jméno autora:	BC. ŠÁRKA HOUDOVÁ
Typ práce:	diplomová
Fakulta/ústav:	Masarykův ústav vyšších studií (MÚVS)
Katedra/ústav:	Oddělení manažerských studií
Oponent práce:	Ing. Kryštof Šulc
Pracoviště oponenta práce:	ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Ústav řízení a ekonomiky podniku

II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

Zadání	náročnější
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Zadání reflektuje aktuální principy uplatňující metody a postupy aplikované v soukromém sektoru, a to i ve velmi vyspělých podnicích. V zadání byly použity soubory metod, které na sebe vzájemně navazují a utváří celek, který je vytyčen v zadání DP.	

Splnění zadání	splněno
<i>Posuďte, zda předložená závěrečná práce splňuje zadání. V komentáři případně uveďte body zadání, které nebyly zcela splněny, nebo zda je práce oproti zadání rozšířena. Nebylo-li zadání zcela splněno, pokuste se posoudit závažnost, dopady a případně i příčiny jednotlivých nedostatků.</i>	
Postup, který vedl ke splnění cíle, byl zvolen správně. Studentka využil vhodných metod k dosažení vytyčeného cíle.	

Zvolený postup řešení	správný
<i>Posuďte, zda student zvolil správný postup nebo metody řešení.</i>	
Zvolené metody jsou vhodné k řešení problému tohoto typu. Vzájemná provázanost metod je důkazem komplexního řešení problém a aktuální k dnešnímu řešení problémů v podnicích.	

Odborná úroveň	A - výborně
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů a dat získaných z praxe.</i>	
K sestavení závěrečné práce jednoznačně pomohlo studium několika předmětů v magisterském studiu u odborníků, kteří se tématu aktivně věnují. Téma a odborná úroveň je transdisciplinární znalost klíčových předmětů studenta.	

Formální a jazyková úroveň, rozsah práce	A - výborně
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
Jazyková úroveň studentky je na vysoké úrovni. Vhodně zvolené slovní obraty umocňují celkový dojem z diplomové práce a posouvají jí na vyšší úroveň. V práci je naprosté minimum překlepů a pravopisných chyb.	

Výběr zdrojů, korektnost citací	B - velmi dobře
<i>Vyjádřete se k aktivitě studenta při získávání a využívání studijních materiálů k řešení závěrečné práce. Charakterizujte výběr pramenů. Posuďte, zda student využil všechny relevantní zdroje. Ověřte, zda jsou všechny převzaté prvky řádně odlišeny od vlastních výsledků a úvah, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi a normami.</i>	
U některých odstavců chybí citace a u Ishikawova diagramu je uvedena v teoretické části vlastní zpracování.	

Další komentáře a hodnocení
<i>Vyjádřete se k úrovni dosažených hlavních výsledků závěrečné práce, např. k úrovni teoretických výsledků, nebo k úrovni a funkčnosti technického nebo programového vytvořeného řešení, publikačním výstupům, experimentální zručnosti apod.</i>

Vložte komentář (nepovinné hodnocení).

III. CELKOVÉ HODNOCENÍ, OTÁZKY K OBHAJOBĚ, NÁVRH KLASIFIKACE

Shrňte aspekty závěrečné práce, které nejvíce ovlivnily Vaše celkové hodnocení. Uveďte případné otázky, které by měl student zodpovědět při obhajobě závěrečné práce před komisí.

Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **B - velmi dobře**.

Diplomová práce je zpracována velice kvalitně. V práci je až moc velký podíl teoretické části a nadměrné množství citování, které zasahuje až do praktické části v hojně míře. Citovaný obsah má souvislost s praktickou částí DP, ale v některých ohledech zachází až do přílišné hloubky, která ani není v praktické části zcela použita.

Práci doporučuji k obhajobě.

Otázky k obhajobě:

- 1) Jak je vnímaná udržitelnost řešení v podniku autorkou závěrečné práce?
- 2) Vyskytli se některé problémy (neochota spolupráce od zaměstnanců společnosti atd.)? Pokud ano, jak byly řešeny?
- 3) Byly zvažovány další dopady (nejen ekonomické) navrhovaného řešení?

Datum: 29.5.2019

Podpis: