

UNIVERZITA TOMÁŠE BATI VE ZLÍNĚ  
Fakulta managementu a ekonomiky

**Posudek oponenta diplomové práce**

Jméno studenta: *Bc. Jan Gavenda*

Oponent DP: *Ing. Miloslav Rozsypal*

Ak. rok: *2019/2020*

Téma DP: *Projekt snížení ztrát na vybrané lince ve firmě Nestlé Česko s.r.o.*

U hodnocení kritéria 1 zohledněte náročnost tématu práce.

Při hodnocení kritérií 2-6 zohledněte následující bodování:

5 bodů – splněno velmi kvalitně, výrazně překračuje požadavky

4 body – splněno kvalitně

3 body – splněno bez výhrad

2 body – splněno s menšími nedostatky

1 body – splněno, ale s výraznými nedostatky

0 bodů – nesplněno

KRITÉRIA HODNOCENÍ	Počet bodů
<b>1. Náročnost tématu práce:</b>	<b>3</b>
a) řešená problematika je složitá	ano
b) získávání dat je náročné	částečně
c) zpracování dat je náročné	částečně
<b>2. Cíle a metody práce:</b>	<b>4</b>
a) cíle práce jsou srozumitelně formulovány	ano
b) metody zpracování práce jsou srozumitelně formulovány	ano
c) prezentované cíle práce jsou v souladu s tématem práce	ano
d) zvolené metody a postupy jsou vhodné pro naplnění cílů práce	ano
<b>3. Teoretická část práce:</b>	<b>3</b>
a) teoretická část práce obsahuje kritickou literární rešerši	částečně
b) teoretická část vychází z vhodně zvolených domácích i cizojazyčných zdrojů (s přihlédnutím k relevantnosti, aktuálnosti a typu publikací)	částečně
c) teoretické zdroje v textu jsou citovány odpovídajícím způsobem	ano
<b>4. Praktická část práce – analýza:</b>	<b>3</b>
a) v analytické části práce jsou využity poznatky z teorie	ano
b) zvolené metody práce byly vhodně aplikovány	ano
c) postup aplikace metod práce je dostatečně popsán	částečně
d) práce obsahuje souhrnné zhodnocení současného stavu	částečně
e) závěry analýz jsou dostatečně podloženy	ano

<b>5. Praktická část práce – projekt:</b>	<b>3</b>
a) projektová část práce navazuje na teoretické poznatky	ano
b) projektová část práce navazuje na výsledky analýz	ano
c) práce obsahuje závěry a možnosti aplikace navrhovaných doporučení	ano
d) návrhy jsou podloženy odpovídajícími argumenty	částečně
e) práce obsahuje dopady předložených návrhů	ano
f) práce naplnila stanovené cíle	ano
<b>6. Formální úroveň práce:</b>	<b>3</b>
a) text je logicky provázán	částečně
b) v práci je použita správná terminologie	ano
c) použité zdroje jsou citovány dle požadované normy	ano
d) práce má jazykovou úroveň odpovídající kvalifikační práci	ano
e) práce má grafickou úroveň odpovídající kvalifikační práci	ano
<b>CELKOVÝ POČET BODŮ</b>	<b>19</b>

Celkové hodnocení práce a otázky k obhajobě:  
(otázky uvádí vedoucí práce i oponent)

*Diplomová práce studenta se zabývá snížením ztrát na vybrané lince ve společnosti Nestlé.*

*Literární rešerše se opírá o osvědčené zdroje, nicméně v dnešní době je možné využít vícero zahraničních autorů, anebo také různé případové studie.*

*Praktická část práce navazuje na teoretickou, kde jsou popsány metody průmyslového inženýrství včetně podrobného popisu metody DMAIC, kterou student při projektu použil.*

*Projektová část je hodně popisná a vysvětlující. Nad rámec byla vypracována SWOT analýza a riziková analýza projektu. V přílohách chybí ukázka sběrových formulářů, které by podtrhly i práci s operátory přímo na lince. Návrhovatelnost projektu je poněkud delší z důvodu vyšších nákladů, ale s touto skutečností diplomant nemohl být seznámen, tudíž nehodnotím negativně.*

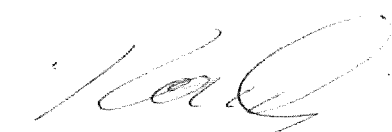
*Celkově předložená diplomová práce splňuje požadavky a naplňuje předem stanovené cíle a práci doporučuji k obhajobě.*

1. Jaké jsou největší benefity z pohledu standardizace ve výrobě?

2. Jak firma zajistí dodržení standardů? Existuje již nějaký interní systém?

Práce splňuje kritéria pro obhajobu DP<sup>1</sup>.

Ve Zlíně dne 18.5.2020

  
.....  
podpis oponenta DP

<sup>1</sup> Práce nesplňuje kritéria pro obhajobu, pokud je minimálně jedno kritérium hodnoceno 0 body.