

Posudek oponenta bakalářské práce



Vysoká škola logistiky o.p.s.
Katedra bakalářského studia
Akademický rok 2021/2022

Autor práce:

Jakub Žižka

Název práce:

Uplatňování metod štíhlé výroby ve vybrané společnosti

Oponent práce:

Prof. Ing. Václav Cempírek, Ph.D.

Souhrnné výsledky (každé kritérium hodnoceno 0 - 10 body):

1. Zpracování tématu, soulad se zadáním	8
2. Cíl práce a jeho formulace	8
3. Rozsah a kvalita zpracované literatury	8
4. Logická stavba, struktura a provázanost textu	7
5. Tvůrčí přístup k řešení a jeho originalita	7
6. Splnění cílů práce, kvalita závěrů a doporučení	8
7. Využitelnost výsledků práce v teorii a praxi	7
8. Formální úprava práce, vč. jazykové správnosti	8

CELKOVÝ POČET BODŮ	61
--------------------	----

CELKOVÉ HODNOCENÍ ¹⁾	B - velmi dobře
---------------------------------	------------------------

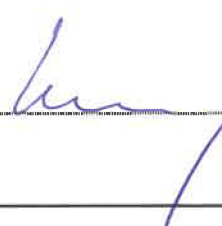
Závěrečné stanovisko: ²⁾ předloženou práci doporučuji k obhajobě

¹⁾ viz druhá strana formuláře; ²⁾ doporučuji nebo nedoporučuji k obhajobě

Další podněty a připomínky k práci, ke kterým by se měl autor vyjádřit v rámci rozpravy:

Bakalářská práce je zpracována na dobré úrovni z hlediska věcné stránky. Autor prokázal znalosti, že umí pracovat s odbornými texty, analyzovat procesy a z nich vytvářet závěry. Bakalářská práce je členěna do 4 částí, které na sebe logicky navazují a vedou k vytýčenému cíli. Autor se zabývá technologickými procesy ve vybrané firmě, do kterých implementuje štihlou výrobu. V bakalářské práci se vyskytují formální chyby, např. na str. 16, 19 a 25 nejsou u vzorců uvedeny rozměry, gramatické chyby apod. Otázka: Konzultoval jste procesní mapu hodnotových toků s vedením společnosti? Jak přijali Vaše řešení?

Datum: 29. srpna 2022

Podpis oponenta: 

CELKOVÉ HODNOCENÍ:

body	známka
0 - 30	F - nevyhověl
31 - 40	E - dostatečně
41 - 50	D - uspokojivě
51 - 60	C - dobře
61 - 70	B - velmi dobře
nad 70	A - výborně

Práce se doporučuje k obhajobě, pokud celkové hodnocení dosáhlo minimálně 31 bodů!