

HODNOCENÍ OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Bc. Andrea Vymazalová
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Rizika výrobních a logistických procesů
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2020/2021
Téma práce	Návrh optimalizace řízení zásob ve vybraném podniku
Autor posudku	Ing. Romana Heinzová, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	B
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	A
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	A
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	B
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	A
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	B
8	Jazyková úroveň práce	0,05	B
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	B
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	A (1,22)

Diplomová práce má zcela jasně formulovaný cíl a vymezeny metody pomocí nichž došlo k jeho naplnění. Teoretická část je zpracována z dostatečného počtu literárních zdrojů, její obsah je v souladu s tématem diplomové práce a logicky navazuje na část praktickou. Zvážila bych zda psát dílčí závěry po každé kapitole, možná by stačilo jedno shrnutí na konci teoretické části. V analyticko-empirické části je detailně rozpracována analýza současného stavu řízení zásob v podniku. Pomocí ABC analýzy pak studentka rozčlenila zvolené skladové položky dle míry vázanosti finančních prostředků, pomocí XYZ analýzy pak dle spotřeby. Obě metody jsou zpracovány velmi dobře. Aplikační část pak obsahuje konkrétní návrhy na optimalizaci řízení zásob. Tyto návrhy jsou dobře zdůvodněny a doloženy výpočty. V práci studentka prokázala schopnost aplikovat poznatky získané při studiu v praktickém využití. K práci nemám výhrady a doporučuji ji k obhajobě.

Otázky k obhajobě:

1. Jak bude vypadat v praxi Vámi navrhované řešení „hlídání“ výše pojistné zásoby?
Bude to přímo součástí SAP systému?

2. Co by obnášela konkrétně úprava layoutu, o které píšete na straně 75. Jaké nástroje pro tvorbu nového layoutu byste použila?

V Uherském Hradišti dne 23.08.2021

Podpis:

Hodnocení odpovídá následující stupnici:

A = 1,00-1,24 B = 1,25-1,50 C = 1,51-2,00 D = 2,01-2,50 E = 2,51-3,00 F = 3,01-...