

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Karolína Pavelková
Studijní program	Aplikovaná logistika
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2023/2024
Téma práce	Řízení skladových zásob v Cardbox Packaging s.r.o.
Autor posudku	Mgr. Kamil Peterek, PhD.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	A
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,20	B
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	B
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	B
6	Jazyková úroveň práce	0,05	A
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	A
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	A (1,24)

Autorka bakalářskou práci zpracovala na vysoké úrovni. Teoretická část práce koresponduje s vytýčeným cílem a vytváří dostatečná teoretická východiska pro část praktickou. Musím zvláště ocenit nejen validní zpracování ABC a XYZ analýz, ale také vlastní selekci produktu, jemuž se dále autorka věnuje. Také formální náležitosti jsou na vysoké úrovni. Poznámky mám k citování primárních dat a metodiky, ale nijak zvlášť to nesnižuje úroveň zpracování. Připomínky mám však k návrzích. Jednak, pokud autorka zpracovávala data týkající se zásob, očekával bych, že by se ve svých návrzích věnovala právě jim. Dle mého názoru nepostačí jen poukázat na absenci modulů v informačním systému, autorka mohla klidně na příkladu ukázat, jak by si takové výstupy představovala pro zdařilejší řízení zásob v podniku a porovnat tak stav před a po implementaci. Další návrhy autorky však nevycházejí přímo ze zjištění, ale z obecně známých faktů. Ani využití identifikace pomocí QR kódů není blíže specifikováno, nabízí se zde hned možnost kalkulace a využití například pro stanovení VA indexů. Celkově však práce působí výborným dojmem. Bakalářskou práci doporučuji k obhajobě s hodnocením A.

Otázky k obhajobě:

1. Vysvětlíte prosím, jak jste stanovila hranice VAR u XYZ analýzy.
2. Jaký vliv má zařazení jednotlivých položek na řízení zásob? Demonstrujte na vybrané položce v kategorii AX a CZ.
3. O jaké další charakteristiky byste svou práci obohatila, kdybyste se nespokojila pouze s ABC a XYZ analýzou? Postačí výčet.

V Uherském Hradišti dne 28.05.2024

Podpis:

Hodnocení odpovídá stupnici ECTS:

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-...