

HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Bc. Michaela Heincová
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Bezpečnost logistických systémů
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2022/2023
Téma práce	Zvýšení produktivity práce na pracovišti potravinářské firmy s ohledem na bezpečnost logistických procesů
Autor posudku	Mgr. Kamil Peterek, PhD.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	C
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	C
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	B
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	C
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	B
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	C
8	Jazyková úroveň práce	0,05	C
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	B
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	C (1,82)

Autorka si jako své téma diplomové práce zvolila časově náročnou a obtížnou problematiku. Předložená práce je zpracována na dobré úrovni. Východí analýzu diplomové práce tvoří metodika a teoretické poznatky z logistiky skladování, produktivity a plynutí, jež jsou dostatečným základem pro část praktickou. Praktickou část diplomové práce považuji za stěžejní v kontextu řešené problematiky. Oceňuji poměrně zdařilou analýzu současného stavu řešeného pracoviště, ale také autorčiny postřehy na možnosti zlepšení. Výstupy a závěry jsou okomentovány řádně, chybí však lepší provázanost s předchozími zjištěními, což může nezainteresovanému čtenáři komplikovat orientaci a ztěžovat čtivost. Opatření pro zlepšení jsou logická, reálná a validní. Kladně hodnotím také část práce pojednávající o zhodnocení vlastní implementace navržených opatření v podniku. Naopak výhrady mám k vizuální interpretaci výstupů, kvalitě komentářů a nesystematičnosti prezentování navržených opatření ke zlepšení. Postrádám žádoucí shrnutí či (časové nebo finanční) kalkulace týkající se produktivity zvoleného pracoviště. Představená opatření jsou hodnocena pouze izolovaně. Diplomovou práci i přes výše popsané výhrady doporučuji k obhajobě s hodnocením C.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 16.05.2023

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-...