

HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Bc. Zdeněk Jůda
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Bezpečnost logistických systémů
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2020/2021
Téma práce	Návrh optimalizace systému skladování ve vybraném podniku s ohledem na bezpečnost logistických procesů
Autor posudku	Mgr. Kamil Peterek, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	A
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	B
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	A
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	A
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	A
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	A
8	Jazyková úroveň práce	0,05	A
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	A
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	A (1,12)

Formulace cíle práce i použité metody řešení jsou v předložené diplomové práci v souladu se zadáním práce. Na práci lze ocenit hlavně systémový přístup k řešení problematice a volbu více metod, které jsou vhodně provázány a navzájem se doplňují. Představená opatření ke zlepšení vycházejí ze zjištěných nedostatků a jsou zdůvodněna. Závěry práce jsou formulovány jednoznačně. Výhrady mám pouze ke vzorci (2) na straně 66, který se nevztahuje k metodě XYZ, jež je prezentovaná v teoretické části práce. Nicméně na tuto odlišnost je možné pohlížet také jako druhé kritérium, ač je vztažné k předcházející metodě ABC. Naopak návrhy podlahového skladování jsou výtečné, stejně jako celá autorova fotodokumentace. Autor prokázal znalost řešené problematiky. Práci doporučuji k obhajobě a hodnotím ji známkou A.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 24.08.2021

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-...