

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Bc. Radek Šedo
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Rizikové inženýrství
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2023/2024
Téma práce	Návrh racionalizace výrobního procesu za účelem snížení zmetkovitosti výrobků
Autor posudku	Ing. et Ing. Jiří Konečný, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	C
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	C
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	B
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	C
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	C
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	C
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	B
8	Jazyková úroveň práce	0,05	C
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	D
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	C (1,85)

Diplomová práce se zabývá racionalizací výrobního procesu za účelem snížení zmetkovitosti výrobků ve vybrané společnosti. Provedené analýzy jsou zpracovány kvalitně, stejně jako samotný návrh způsobu racionalizace konkrétního výrobního procesu směřující ke snížení zmetkovitosti a minimalizaci nákladů.

Student při konzultacích prokazoval nadšení pro dané téma a velmi dobré znalosti řešené problematiky, pracoval samostatně.

Grafická úprava je průměrná, text obsahuje drobné gramatické a formální chyby, které však nesnižují celkovou kvalitu diplomové práce.

Práce je zpracována věcně správně a srozumitelně, splňuje všechny požadavky kladené na tento typ práce. Celkově konstatuji, že diplomová práce splnila stanovené cíle a doporučuji ji k obhajobě.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 10.05.2024

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-...