

HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Bc. Gabriela Holčapková
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Rizikové inženýrství
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2023/2024
Téma práce	Hodnocení rizik implementace nového technologického zařízení do procesu výroby
Autor posudku	Ing. Petr Veselík, 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	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	B
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	B
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	A (1,12)

Diplomová práce řeší problematiku posuzování rizik implementace nového technologického zařízení do procesu výroby ve firmě MESIT machinery, a.s., odštěpný závod foundry, provoz slévárny. Cíl práce a použité metody jsou koncipovány v samostatné kapitole. Teoretická východiska jsou zpracována na dobré úrovni, z dostatečného množství odborných zdrojů. Kapitoly jsou řazeny logicky, navazují na sebe a čtenář se v práci velmi dobře orientuje. Postup a zvolené metody zpracování lze považovat za správné. Ze všech aplikovaných metod rizikového inženýrství jsou vyvozeny potřebné závěry. Praktická část diplomové práce je vhodně doplněna obrázkovou dokumentací. Vypracovaná metodická příručka pro ovládání nového technologického zařízení nalezne ve firmě praktické uplatnění. Odborný přínos diplomové práce pro praxi je evidentní. V práci lze najít několik formálních nedostatků, které však nikterak nesnižují její úroveň. Diplomová práce svým obsahem v rozsahu kladeném na tento typ práce splnila stanovený cíl. Autorka k tvorbě diplomové práce přistupovala zodpovědně a aktivně. Diplomovou práci doporučuji k obhajobě a hodnotím ji stupněm „A“.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 09.05.2024

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-...