

## HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	<b>Bc. Lukáš Wiedermann</b>
Studijní program	<b>Bezpečnost společnosti</b>
Specializace	<b>Rizikové inženýrství</b>
Forma studia	<b>prezenční</b>
Akademický rok	<b>2022/2023</b>
Téma práce	<b>Návrh systému bezpečné práce pro zdvihací zařízení ve vybraném podniku</b>
Autor posudku	<b>Ing. Slavomíra Vargová, PhD.</b>

	<b>Kritéria hodnocení</b>	<b>Váha</b>	<b>Hodnocení</b>
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	A
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	A
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	B
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>A (1,06)</b>

Predkladaná diplomová práce na 71 stranách pojednává o vyhradených strojních zariadeniach vo vybranej organizácii. Autor práce si v súlade s SD/03/2020 definoval cieľ práce a popísal metódy použité v práci. Teoretická časť práce je spracovaná v nadštandardnom rozsahu. V práci je použitých 97 zdrojov, 18 zdrojov je cudzojazyčných.

Autor práce v praktickej časti popisuje súčasný stav vo vybranej organizácii s ohľadom na zaistenie potrebnej bezpečnostnej dokumentácie a technické nedostatky na pracovisku. Kriticky a vecne hodnotí zistené nedostatky a navrhuje riešenia pre ich odstránenie. Hlavný prínos práce autora je posúdenie rizík zdvihacích zariadení (Príloha 2) a tvorba dokumentov *Seznam zdvihacích zařízení v potravinářském závodě* (Príloha 1) a *Systém bezpečné práce pro zdvihací zařízení* (Príloha 3), ktorý organizácia spracovaný nemá.

Autor práce pristupoval k písaniu práce aktívne a zodpovedne, postupy práce pravidelne konzultoval a pripomienky vedúcej práce zapracoval.

Prácu odporúčam k obhajobe.

**Práce není plagiátem.**

**V Uherském Hradišti dne 23.05.2023**

**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-...