

HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Bc. Markéta Buriánková
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Rizikové inženýrství
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2020/2021
Téma práce	Návrh systému monitoringu a evidence rizik ve vybraném výrobním procesu
Autor posudku	Ing. Romana Heinzová, 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	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	A
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	A (1,00)

Předložená diplomová práce se zabývá riziky a jejich řízení ve firmě T-Machinery zabývající se výrobou důlního zařízení. Cíl práce je jednak formulován v zadání diplomové práce, ale také v kapitole Cíle a metodologie, kde jsou uvedeny i použité metody. Hlavním cílem bylo vytvořit návrh na systém monitoringu a evidence rizik, který společnost doposud nevyužívá. Literární rešerše je zpracována z dostatečného množství literárních zdrojů, včetně cizojazyčné literatury. Zahrnuje základní teoretická východiska vztahující se k tématu diplomové práce, jako je teorie výroby, rizika a jejich řízení a v poslední řadě samotná evidence a monitoring rizik.

Vstupní analýza firmy je zpracována velmi dobře, protože studentce bylo umožněno podnik navštívit i během koronavirového omezení. Zejména byla intenzivní spolupráce s výrobním ředitelem, který vytvoření systému monitoringu a evidence rizik uvítal. Studentka provedla strukturované rozhovory v březnu roku 2021 s výrobním ředitelem firmy, bezpečnostním technikem a pěti výrobními operátory. Na základě těchto rozhovorů byly definovány nejrizikovější procesy, kterým se studentka dále věnovala a podrobila je detailní analýze pomocí matice rizik.

V aplikační části diplomantka realizovala návrh na systém monitoringu a evidence rizik. S návrhem vypracování nového, detailně vypracovaného monitoringu a evidence rizik se zaměřením na konkrétní problematické oblasti a činnosti, vedení firmy souhlasilo.

Práce je logická, čtivá a vyvážená. Obsahuje všechny důležité součásti, kladené na tento typ kvalifikační práce. Studentka prokázala schopnost teoretické znalosti aplikovat do praxe. Diplomová práce naplnila jednotlivé kroky zadání i svůj cíl.

Diplomantka pracovala samostatně, intenzivně komunikovala jak s podnikem-výrobním ředitelem, tak se mnou jako vedoucí a dodržovala stanovené termíny. Za velký přínos hodnotím skutečnost, že jí navržený systém monitoringu a evidence rizik bude skutečně uveden do používání firmy.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 18.05.2021

Podpis:

Hodnocení odpovídá stupnici ECTS:

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-...