

## HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Tomáš Podsedník
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2021/2022
Téma práce	Problematika bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrana v praxi
Autor posudku	Ing. Jan Strohmandl, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	B
3	Úroveň analyticko-empirické a návrhové části práce	0,20	B
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	B
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	B
6	Jazyková úroveň práce	0,05	B
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	B
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>B (1,45)</b>

Předložená bakalářská práce řeší problematiku bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a na požární ochranu v konkrétní firmě. V práci je využito jednak vědeckých metod, definovaných v zadání, tak i metod analýzy rizik k vyhodnocení rizik.

Teoretická část vychází z platen legislativy a vytváří předpoklady k celkovému zvládnutí dané problematiky v práci.

Praktická část řeší reálný stav ve firmě, vyhodnocuje nedostatky s využitím metody FMEA a Ishikawa diagramu. Závěry však jsou obecného charakteru, není provedeno diskuse v té podobě, jak je známo v obdobných pracích, ale po jednotlivých metodách. Návrhová opatření jsou navržena podle hodnoty rizik, jsou obecného charakteru bez vyčíslení nákladů.

Dílčím nedostatkem je dodržení zásad psaní odborného textu v práci, což však nesnižuje dobrou úroveň práce.

Celkově práce splňuje požadavky na práci bakalářského stupně a doporučuji ji k obhajobě

**Práce není plagiátem.**

**V Uherském Hradišti dne 25.05.2022**

**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-...