

## HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	<b>Pavel Knobloch</b>
Studijní program	<b>Ochrana obyvatelstva</b>
Forma studia	<b>prezenční</b>
Akademický rok	<b>2021/2022</b>
Téma práce	<b>Zjišťování příčin požáru</b>
Autor posudku	<b>Ing. Ivan Princ</b>

	<b>Kritéria hodnocení</b>	<b>Váha</b>	<b>Hodnocení</b>
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	A
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	A
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	A
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>A (1,21)</b>

Student předložil k hodnocení velice kvalitní práci obsahující ucelený pohled na problematiku z oblasti zjišťování příčin požáru, která je stále aktuální. Formulace cílů práce a použité metody jsou definovány v samostatné kapitole na konci teoretické části práce přesně, stručně a srozumitelně. Toto řešení jako vedoucí práce upřednostňuji.

Práce má propracovanou teoretickou část, ve které se věnuje otázkám zjišťování příčin požáru a popisuje úkoly vyšetřovatelů požáru, nejčastější příčiny vzniku požáru v České republice a další. Praktickou část, zejména její experimentální část, kdy bylo pro analýzu rizik v procesu zjišťování příčin požáru a analýzu sil a prostředků Požární stanice Zlín využito 3 metod, konkrétně student využil Check list Analysis, What-if a Matici rizik, včetně komparace výsledků hodnotím kladně. Nechybí dílčí závěr z teoretické části práce. Práce je spolu s návrhy na zlepšení současného stavu ucelená a srozumitelná.

Student byl po celou dobu aktivní, pravidelně chodil na konzultace, na které byl vždy připraven, projevoval nadstandardní zájem o zkoumanou oblast. Ve své práci zohlednil veškeré mé připomínky.

Celkově odevzdanou práci hodnotím jako velmi dobrou.

**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-...