

## HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	<b>Hrňa Aleš</b>
Studijní program	<b>Ochrana obyvatelstva</b>
Forma studia	<b>prezenční</b>
Akademický rok	<b>2020/2021</b>
Téma práce	<b>Využití moderních technologií při ostraze</b>
Autor posudku	<b>Ing. Martin Ficek</b>

	<b>Kritéria hodnocení</b>	<b>Váha</b>	<b>Hodnocení</b>
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	A
3	Úroveň analyticko-empirické a návrhové části práce	0,20	C
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>

Práce má jasný cíl, který byl splněn. Práce je logicky strukturovaná a čtivá, také využívá standardních analytických metod. Formální úroveň práce je na velmi dobré úrovni.

Obzvláště vyzdvihuji využití moderních technologií a posledních trendů v oblasti ostrahy jako je například poutací pistole, mini osobní kamery, drony či využití tabletů. Taktéž oceňuji rozdělení návrhů na běžný režim a režim sportovních utkání.

Práce je aktuální a má řadu pozitiv. Jako nevýhodu lze uvést snad jen slabší prezentaci návrhů. Práci hodnotím jako velmi dobrou a jednoznačně doporučuji k obhajobě.

**Práce není plagiátem.**

**V Uherském Hradišti dne 24.05.2021**

**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-...