

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Martin Blahák
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2020/2021
Téma práce	Vyhledávání a fotografická dokumentace latentních stop na místě činu v ultrafialovém spektru
Autor posudku	Ing. Pavel Tomášek, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	A
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	A
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	A
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	A (1,00)

Autor učinil svou práci po obsahové stránce ucelenou, logicky provázanou a srozumitelnou. Do praktické části práce je začleněno provedení nadstandardního množství experimentů spolu s dílčími vyhodnoceními i s celkovými závěry týkajícími se upotřebitelnosti fotografické dokumentace v ultrafialové části spektra a zrcadlí tak autorovu pečlivost a snahu o úplnost.

Po formální stránce není práci téměř co vytknout. Snad by šlo jen o drobnosti v podobě např. neuvedení hodnot konstant použitých v kapitole 3, používání počestěného anglického pojmu „pík“, nevhodné použití slova interval (str. 51) a ojedinělé překlepy.

Posuzovaná práce je dle mého soudu na vysoké úrovni a doporučuji ji k obhajobě.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 09.08.2021

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-...