

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Souček Martin
Studijní program	Procesní inženýrství
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2020/2021
Téma práce	Komunikace s veřejností v zóně havarijního plánování
Autor posudku	Ing. Robert Pekaj

	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	C
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	C
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	B
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	C (1,56)

Na práci lze ocenit vytvoření analýzy informovanosti obyvatel města Bojkovice z pohledu hrozících rizik z objektu zařazeného pod zákon o prevenci závažných havárií. Dále kladně hodnotím snahu o formulaci doporučení, vytvoření konkrétních opatření pro zkoumanou oblast a o snahu zvýšit povědomí obyvatel o možných rizicích v zóně havarijního plánování. Jako nedostatek vnímám chybějící podrobné doporučení postupů provozovatele a veřejné správy v lepší komunikaci s veřejností. Student přistupoval ke splnění zadaných úkolů ze strany vedoucího aktivně, spolupráci a přístup ke konzultacím hodnotím kladně. Předloženou práci doporučuji k obhajobě.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 25.05.2021

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-...