

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Šimon Kovalčík
Studijní program	Ochrana obyvatelstva
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2023/2024
Téma práce	Identifikace a posouzení rizik informačního systému vybrané organizace
Autor posudku	Ing. Lukáš Pavlík, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	C
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	B
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	B
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	C (1,71)

Předložená bakalářská práce je zaměřena na problematiku identifikace rizik informačního systému vybrané organizace. Autor si pro svůj výzkum zvolil obecní úřad Bílovice a jeho informační systém. V teoretické části je charakterizován informační systém, příslušná legislativa a vybrané kybernetické útoky. V praktické části je poté definována obec Bílovice a její informační prostředí. Jako výzkumné metody jsou v bakalářské práci aplikovány především rozhovor s vybraným zaměstnancem obecního úřadu Bílovice. Na základě získaných informací je aplikována metoda What-If, která je doplněna SWOT analýzou. Formální stránka bakalářské práce by mohla být lépe zpracována. Některé nadpisy kapitol jsou mírně zavádějící. Autor bakalářské práce nebyl s vedoucím v příliš pravidelném kontaktu, nicméně několik konzultací proběhlo osobně. Pozitivně lze hodnotit aktuálnost a potřebnost tématu. V intencích příslušných nařízení jsem provedl hodnocení bakalářské práce z pohledu plagiátorství. Nejvyšší míra podobnosti je 3 %.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 16.05.2024

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-...