

POSUDEK VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Student: Ondřej Martinec

Vedoucí práce: Lukáš Králík

Studijní program: Bezpečnostní technologie, systémy a management

Studijní obor/Specializace: Bezpečnostní management

Akademický rok: 2023/2024

Téma diplomové práce: Implementace systému řízení bezpečnosti
informací podle ISO 27001:2022

Hodnocení práce:

	A	B	C	D	E	F
	Hodnocení: A – nejlepší; F - nevyhovující					
1. Splnění všech bodů zadání	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Vhodnost zvolené metody řešení	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Členění práce (kapitoly, podkapitoly, odstavce)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Práce s literaturou a její citace	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Úroveň jazykového zpracování	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Formální úroveň práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Kvalita zpracování teoretické části	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Kvalita zpracování praktické části	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Dosažené výsledky práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Přínos práce a její využití	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Spolupráce autora s vedoucím práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Výsledek kontroly plagiátorství:

Práce byla posouzena z hlediska plagiátorství s výsledkem 84 % shodnosti. Práce není plagiát. Samotný text práce má maximální míru shody nižší jak 2%. Vysoká shoda je v příložených souborech a je dána použitím normy, což je jedním z bodů zadání.

Celkové hodnocení práce:

Výsledná známka není průměrem výše uvedených hodnocení. Znamku uvede vedoucí dle svého uvážení dle klasifikační stupnice ECTS:

A – výborně, B – velmi dobře, C – dobře, D – uspokojivě, E – dostatečně, F – nedostatečně.

Stupeň F znamená též „nedoporučuji práci k obhajobě“.

Předloženou diplomovou práci doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení

B - velmi dobře.

V případě hodnocení stupněm „F – nedostatečně“ uveďte do připomínek a slovního vyjádření hlavní nedostatky práce a důvody tohoto hodnocení.

Další připomínky, vyjádření, náměty k obhajobě práce (možno pokračovat i na další stránce):

Předložená práce pojednává o aktuální tématice zvláště pak v kontextu s nově připravovanou legislativou. Přestože aktualizace normy ISO proběhla před dvěma lety, stále sposta firem neimplementovala její aktuální podobu. Je to do jisté míry dáno i intervalem jednotlivých recertifikačních auditů. Práce proto nabízí efektivní pomoc při kontrole dosavadních bezpečnostních opatření v kontextu aktualizované normy. Teoretická část vhodně popisuje aktuální

normu a hlavní novinky a postupně přechází do části praktické, která porovnává hlavní rozdíly mezi aktualizovanou verzí z roku 2022 a předchozí verzí. Jako pomůcka pro porovnání a implementační proces vznikl nástroj postavený na MS Access databázi. Volbu MS Access velice oceňuji s ohledem na skutečnost, že většina firem má data pro řízení a audit ISMS v tabulkách MS Excel, což do budoucna umožní efektivní propojení všech dat. Jediný škraloup, který mi kazí dojem z jinak velice povedené práce je práce s literaturou, způsob odkazování na zdroje, zdroje nejsou seřazeny chronologicky apod. Na druhou stranu, se jedná spíše o kosmetický nedostatek a po odborné stránce není práci příliš co vytknout.

Datum 31.5.2024

Podpis vedoucího diplomové práce