



## POSUDEK VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

**Jméno studenta:** Bc. Karel Kavuljak

**Název práce:** Příprava projektu a implementace požadavků metodiky ITIL pro interní audit ISO 27001

**Autor posudku:** doc. Ing. Pavel Čech, Ph.D.

**Cíl práce:** Provést analýzu požadavků a podrobně popsat přípravu a průběh interního ISO auditu.

Povinná kritéria hodnocení práce	Stupeň hodnocení (známka)					
	A	B	C	D	E	F
Práce svým zaměřením odpovídá studovanému oboru	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vymezení cíle a jeho naplnění	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování teoretických aspektů tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování praktických aspektů tématu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod, způsob jejich použití	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka a správnost provedené analýzy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s literaturou	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba a členění práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková a terminologická úroveň	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava a náležitosti práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vlastní přínos studenta	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Využitelnost výsledků práce v teorii (v praxi)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Vyjádření k výsledku anti-plagiátorské kontroly

Systém anti-plagiátorské kontroly uvádí celkovou podobnost 2 %.

### Dílicí připomínky a náměty:

Praktická část diplomové práce je koncipována spíše přehledově a spojuje řadu specifických témat. U některých témat a zejména deklarovaných výčtů by však bylo vhodné podrobnějšího rozboru odrážejícího současné metodické postupy objektivního vyvození konkrétních závěrů. Autorovo „manažerské“ pojetí je však v úvodu vysvětleno a lze ho akceptovat.

### Celkové posouzení práce a zdůvodnění výsledné známky:

Předložená diplomová práce se zaměřuje na problematiku bezpečnosti informací s ohledem na aktuální standardy a metodické nástroje. Tematicky tak práce velmi dobře zapadá do aktuálního dění v oblasti informačních technologií a snah čelit rychle rostoucím

kybernetickým hrozbám. Autor prokazuje zasvěcený vhled do zvolené problematiky jak v teoretické, tak i praktické rovině. Práce vhodně využívá odpovídajících literárních a jiných zdrojů včetně relevantních standardů. Autor zároveň zjevně čerpá také ze svých praktických zkušeností a demonstruje schopnost vymezení firemních bezpečnostních zásad s ohledem na současné osvědčené praktiky. I přes určitou výtku týkající se hloubky některých rozborů a způsobu odvození některých výčtů či pravidel je práce velmi dobře prakticky použitelná a může sloužit jako inspirace pro manažery zodpovědné za bezpečnost informací.

**Práci doporučuji k obhajobě.**

**Navržená výsledná známka: B**

**V Hradci Králové, dne 1. září 2023**

---

**podpis**