

Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno a příjmení studenta	Lukáš KUBALA
Název práce	Analýza stavu bezpečnosti informací ve vybraných obcích
Název a typ studijního programu	Systémové inženýrství a informatika / Navazující
Fakulta / katedra	Ekonomická fakulta / KMI
Vedoucí práce	Beránek Ladislav, doc. Ing. CSc.
Autor posudku	doc. Ing. Ladislav Beranek CSc.

Posudek závěrečné práce

1. Logická struktura práce 1.5
2. Naplnění cíle práce 2.5
3. Metodický postup 2.5
4. Hodnocení teoretického a/nebo praktického přínosu práce 2.5
5. Práce s literaturou 2.0
6. Formální stránka 1.0
7. Vlastní přínos studenta k řešené problematice 1.5
8. Kontrola plagiátorství (výsledek) **negativní**

Závěr

Hodnocení práce (známka): **velmi dobře**

Doporučuji práci k obhajobě: **ANO**

Otázky pro diskusi a poznámky

Kritické poznámky a celkový přínos, celková hodnota práce

Autor se zabývá bezpečností informačních a komunikačních technologií ve vybraných obcích v souvislosti se zavedením GDPR. Autor provedl dotazníkový výzkum těchto dopadů a analýzu rizik včetně návrhu případných opatření. Výsledky dotazníkového šetření znázorněny grafy, zde mohl autor využít znalosti statistiky a závěry podložit různými statistickými testy. Autor také zaměřuje účel GDPR a ISO27001. ISO27001 je obecný standard určený pro zavádění systému řízení bezpečnosti informací (ISMS). Obsahuje řadu požadavků na takový systém. Regulativ GDPR není určen pro zavedení systému řízení. Autor pravděpodobně čerpal ze zdrojů na Internetu, kde jsou porovnávány požadavky ISO27001 a GDPR (https://www.iso27001security.com/ISO27k_GDPR_mapping_release_1.pdf). To mohlo vést k této záměně.

Přes tyto nedostatky autor odvedl velký kus práce v rámci svého šetření u obcí.

Otázky nebo témata pro diskusi před komisí

1. Existují systémy řízení od kvality managementu po ochranu informací. Popište jejich společné rysy.

Datum: 01.10.2020

Podpis vedoucího práce