

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Lukáš Korytar

Oponent bakalářské práce: prof. Ing. Jiří Dvořák, DrSc.

Akademický rok: 2017/2018

Téma bakalářské práce: Návrh bezpečnostní politiky vybraného subjektu

| Kritéria hodnocení: | | Stupeň hodnocení podle ECTS | | | | | |
|---------------------|------------------------|-----------------------------|---|---|---|---|---|
| | | A | B | C | D | E | F |
| 1 | Náročnost tématu práce | X | | | | | |
| 2 | Splnění cílů práce | | X | | | | |
| 3 | Teoretická část práce | | X | | | | |
| 4 | Praktická část práce | X | | | | | |
| 5 | Formální úprava práce | X | | | | | |

Hodnocení v jednotlivých kritériích označte znakem **X**) v příslušné úrovni.

Celkové slovní hodnocení bakalářské práce:

Předložená práce řeší velmi důležitou oblast návrhu informační bezpečnosti ve fyzioterapeutické ordinaci. Autor správně a zjednodušeně popisuje informační bezpečnost a systémové okolí reálného prostředí včetně nutné legislativy. Pozitivně hodnotím tvorbu jednoduchého verbálního modelu požadované bezpečnosti. Také pozitivně hodnotím, že autor věnoval pozornost analýze rizik a také to, že pro další úvahy vychází z vybraných norem a z platné legislativy. Významné místo věnuje autor popisu aktuálního stavu informační bezpečnosti a dále správně používá proces verbálního modelování pro tvorbu matic rizik k možné cestě uvedeného návrhu počítačové sítě včetně ekonomického odhadu nákladů. Cíl práce byl celkově splněn.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

Jaká vidíte perspektivní směry pro návrh inteligentního systému specializované informační bezpečnosti?

Klasifikace oponenta bakalářské práce: A - výborně

V Uherském Hradišti dne 25. května 2018

.....
podpis oponenta bakalářské práce

| | | | | | |
|-------------|-----------------|-----------|----------------|----------------|------------------|
| A - výborně | B – velmi dobře | C - dobře | D - uspokojivě | E - dostatečně | F - nedostatečně |
|-------------|-----------------|-----------|----------------|----------------|------------------|