

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Michaela Dubská

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Petr Svoboda

Akademický rok: 2018/2019

Téma bakalářské práce: Aktiva a současné hrozby v oblasti informačních technologií

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 bakalářská práce je logicky členěna na část teoretickou a část praktickou. Teoretická část řeší problematiku informačních technologií, jejich bezpečnosti, informační aktiva a hrozby. V závěru teoretické části jsou pak definovány cíle a použité metody zpracování práce.

Praktická část obsahuje aktiva a hrozby pro potřebu analýzy za využití nástroje Riskan a aktualizaci číselníků v tomto nástroji.

U této práce hodnotím primárně její přínos, kdy došlo k identifikaci informačních aktiv a hrozeb a následné aktualizaci číselníků v prostředí programu Riskan. To umožní jeho budoucí využití pro potřeby analýzy rizik v oblasti informační bezpečnosti, potažmo v problematice systému řízení bezpečnosti informací.

Přístup studentky k práci byl příkladný. Během práce se aktivně zajímala o zvolenou problematiku, pravidelně konzultovala a přicházela s dalšími možnostmi řešení.

Kontrola plagiátorství:

V intencích příslušných nařízení jsem provedl hodnocení původnosti předložené bakalářské práce s výsledkem: nejvyšší míra podobnosti 0% - práce není v žádném případě plagiát a vyznačuje se tedy významnou mírou původnosti.

Klasifikace vedoucího bakalářské práce:A – výborně.....

V Uherském Hradišti dne...1. 6. 2019...

.....
podpis vedoucího bakalářské práce

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