

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Lucie Benedíková

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Petr Svoboda

Akademický rok: 2017/2018

Téma bakalářské práce: Možnosti útoku na současné informační a komunikační prostředky (ICT)

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:

Studentka Lucie Benedíková předkládá k obhajobě bakalářskou práci na velmi aktuální téma vztahující se k bezpečnosti ICT. Při zpracování tématu a naplňování cílů práce použila adekvátní metody a prokázala schopnost pracovat s relativně širokým spektrem relevantních českých i zahraničních podkladů. Část teoretická vymezuje základní teoretický rámec problematiky, konkrétně se zaměřuje na bezpečnost informačních a komunikačních technologií, definici počítačového systému a specifikaci jednotlivých druhů útoků na informační a komunikační prostředky. Praktická část je pak nosnou částí této bakalářské práce. V ní studentka připravila za pomoci hypervisoru testovací prostředí, v němž následně testovala infiltraci dvou nejrozšířenějších malwarů typu ransomware. V závěrečné kapitole s názvem Obrana proti malwaru došlo k návrhu opatření pro snížení rizika útoku malwarů na desktopové operační systémy. V intencích příslušného ustanovení a za použití IS/STAG jsem

provedl hodnocení původnosti předložené práce, přičemž tato vykazuje míru podobnosti rovnou 0%. Práce tak není plagiátem a celkově tuto doporučuji k obhajobě.

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

V Uherském Hradišti dne.....

.....
podpis vedoucího bakalářské práce

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