

POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Student: KAROL VAIT, BC.

Oponent: Róbert Runčák, Ing.

Studijní program: Inženýrská informatika

Studijní obor: Bezpečnostní technologie, systémy a management

Akademický rok: 2018/2019

Téma diplomové práce: Bitlocker šifrování disků ve firemním prostředí

Hodnocení práce:

Cieľom práce bolo opísať princípy šifrovania vo všeobecnosti, čomu sa venuje teoretická časť práce a následne opísať zvolenú technológiu pre šifrovanie Bitlocker, čomu sa venuje predovšetkým praktická časť práce. Práca v zrozumiteľnej forme predstavuje technológiu v teoretickej hladine a vďaka praktickým scenárom poukazuje na kľúčové vlastnosti technológie pre ochranu dát ako v osobnej tak podnikovej sfére.

Diplomovú prácu odporúčam k obhajobe a navrhujem hodnotenie A – výborne.

Otázka k obhajobe

Uveďte možnosti zabezpečenia počítačov a ich rozhraní, ako napr. DMA porty, chránených technológiou Bitlocker v najnovších verziách operačného systému Windows 10.

Celkové hodnocení práce:

Známku uvede oponent dle svého uvážení dle klasifikační stupnice ECTS:

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

Stupeň F znamená též „nedoporučuji práci k obhajobě“.

Předloženou diplomovou práci doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení

A - výborně.

V případě hodnocení stupněm „F – nedostatečně“ uveďte do připomínek a slovního vyjádření hlavní nedostatky práce a důvody tohoto hodnocení.

Datum 1. 6. 2019