

POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Student: Bc. Martin Hromek

Oponent: Ing. Petr Míka

Studijní program: **Inženýrská informatika**

Studijní obor: **Bezpečnostní technologie, systémy a management**

Akademický rok: **2018/2019**

Téma diplomové práce: **Ochrana utajovaných informací v podmínkách Policie ČR**

Hodnocení práce:

Student zpracoval diplomovou práci, která se svým obsahem zaměřuje na popsání a definici procesu ochrany utajovaných informací aplikovaný, aplikovaného v rámci podmínek Policie ČR.

V teoretické části práce je popsán a vymezen právní rámec problematiky ochrany utajovaných informací, vyjmenovány a definovány jednotlivé druhy bezpečnosti z pohledu zákona 412/2005 sb. a jsou popsány a rozebrány jednotlivé instituce, zabývající se problematikou ochrany utajovaných informací. Následně je rozebrána problematika týkající se řízení rizik a popsány současné trendy a přístupy k fyzické bezpečnosti objektu.

Kvalita rozsah zpracování teoretické části diplomové práce dává velmi kvalitní základ pro aplikaci těchto teoretických znalostí do praktické části práce.

Praktická část diplomové práce se zabývá analýzou rizik ve vztahu k ochraně utajovaných informací, definuje požadavky na tvorbu projektu fyzické bezpečnosti objektu a závěrem řeší konkrétní návrh zabezpečení objektu, do kterého implementuje výsledky analýzy rizik.

Celkově je práce velmi kvalitně zpracována, bez formálních chyb či překlepů. Obtížnost zadání hodnotím jako odpovídající pro diplomovou práci.

Zpracování úkolu hodnotím jako úplné s velmi dobrou možností pro využití v praxi.

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

Podpis oponenta diplomové práce