

POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Student: Bc. Maryník Tomáš

Oponent: ing. Míček David

Studijní program: Inženýrská informatika

Studijní obor: Bezpečnostní technologie, systémy a management

Akademický rok: 2019/2020

Téma diplomové práce: Návrh plynového stabilního hasicího zařízení

Hodnocení práce:

Diplomová práce zpracovává téma moderního přístupu k požárnímu zabezpečení objektů zejména s vyššími stupni požárního nebezpečí. Plynová stabilní hasicí zařízení znamenají výrazný posun v možnosti represe požáru spočívající v možnosti hasebnímu zásahu bez časové prodlevy. Tím zamezují rozvinutí požáru a minimalizaci jeho škodlivých účinků. Zároveň se významně snižují důsledky samotného hašení. Bezvýznamný není ani přínos v oblasti ekologie.

Práce je vhodně strukturována, student splnil zadání, formálně bez chyb. Zpracovány jsou všechny vstupy do problematiky i následné výstupy, nechybí legislativa a normativní požadavky, nastíněny jsou možnosti budoucího vývoje. V práci je užito přehledných schematických nákrešů, které zobrazují použité prvky, jejich činnost a vzájemnou integraci.

Pokud student uspokojivě zodpoví následující dotaz, navrhuji níže uvedené hodnocení.

Dotaz k obhajobě:

Rozved'te přístup pojišťovny k užití plynových stabilních hasicích zařízení v objektech podobného charakteru jako je vámi řešený depozitář.

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 27. 8. 2020

Podpis oponenta diplomové práce