

Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno a příjmení studenta: Renata Mužíková DiS.

Název bakalářské práce: Požární bezpečnost staveb – elektrická požární signalizace

Studijní obor: Bezpečnostně právní činnost ve veřejné správě

Titul, jméno a příjmení vedoucího práce: Ing. Michal Pathy

Pracoviště a pracovní zařazení: HZS Plzeňského kraje, ÚO Plzeň, velitel stanice Košutka

Hodnocení bakalářské práce

Kritérium hodnocení (označte křížkem)		Stupeň hodnocení						
		stupeň	A	B	C	D	E	F
		číselné vyjádření	1	1,5	2	2,5	3	-
Obsahová stránka BP	struktura práce	X						
	formulace cíle práce (v souladu se zadáním BP) / hypotéz a úroveň jejich naplnění	X						
	použité metody, jejich adekvátnost a relevance ve vztahu k tématu BP	X						
	faktická, věcná a obsahová správnost	X						
	hloubka provedené analýzy		X					
	zvládnutí odborné terminologie	X						
	schopnost argumentace a kritického myšlení	X						
	uplatnění práce v praxi / výuce		X					
Formální stránka BP	reprezentativnost a rozsah použité literatury a zdrojů	X						
	práce se zdroji, dodržování bibliografických norem, úroveň a četnost odkazů a citací	X						
	provázanost a sled textu, návaznost kapitol	X						
	jazyková a stylistická úroveň	X						
	estetická a grafická úprava textu, dodržení formálních náležitostí práce dle metodiky	X						
	samostatnost, aktivita a komunikace studenta s vedoucím BP při zpracování bakalářské práce	X						
Na základě elektronického testování na podobnosti s jinými dokumenty je možné bakalářskou práci označit za originální.		ANO						
Celkové hodnocení bakalářské práce		X						
Bakalářskou práci doporučuji k obhajobě		ANO						

Stručné verbální hodnocení bakalářské práce (minimálně 500 znaků):

Práce se zabývá aktuálním tématem v problematice požární bezpečnosti staveb. Autorka v práci přibližuje odbornou charakteristiku vlastního požáru a jeho aspekty. Hlavní teoretická část je věnována popisu elektrické požární signalizace a její přiblížení čtenáři ve zjednodušené formě tak, aby byly pochopitelné základní principy včasné detekce požáru při využití současných technologií. Tato bakalářská práce zhruba popisuje, jak by se mělo postupovat v případě projektování elektrické požární signalizace především z pohledu představy pro investora a dále také pro potřeby schválení projektu ze strany HZS ČR.

Otázky k obhajobě:

1. Jak pohlížíte na možnost napojení i rodinných domů na systém EPS a jeho možnost dálkového střežení.

2. Myslíte, že je v praxi dostatečné proškolení zaměstnanců a vedoucích pracovníků se systémy EPS? Případně navrhněte postupy, jakým způsobem zajistit vyšší proškolení

Datum: 10. května 2019

Podpis vedoucího bakalářské práce:



Klasifikační stupnice VŠERS – platnost od akademického roku 2008/2009

Stupně	Číselné vyjádření	Slovní vyjádření Definice
A	1	VÝBORNÝ (excellent) vynikající výkon pouze s malými chybami
B	1,5	VELMI DOBRÝ (very good) nad průměrným standardem, ale s chybami
C	2	DOBRÝ (good) obecné vyznění práce s řadou zřetelných chyb
D	2,5	USPOKOJIVÝ (satisfactory) přijatelný, ale s významnými nedostatky
E	3	DOSTATEČNÝ (sufficient) výkon nad hranicí minima
F	-	NEÚSPĚŠNÝ (fail) je zapotřebí značné množství další práce