

Posudek oponenta bakalářské práce

Jméno a příjmení studenta: Markéta Prátlová

Název bakalářské práce: Systém datových schránek ve veřejné správě

Studijní program: Bezpečnostně právní činnost

Titul, jméno a příjmení oponenta práce: pplk. vV Ing. et Ing. Miloš Mareš Ph.D.

Pracoviště a pracovní zařazení:

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						
Celkové hodnocení bakalářské práce		X						
Bakalářskou práci doporučuji k obhajobě		ANO						

Klady bakalářské práce:

Podrobná analýza aktuálního procesu informatizace u našich západních sousedů. Časový podrobný přehled využívání datových schránek. Masivní a příkladní využití cizojazyčných podkladů pro bakalářskou práci.

Zápory bakalářské práce:

Málo rozpracované ukotvení řešené problematiky v stávajícím platném legislativním prostředí a v rámci České republiky.

Zdůvodnění stanoviska oponenta k hodnocení bakalářské práce (minimálně 500 znaků):

Bakalářská práce s názvem: Systém datových schránek ve veřejné správě, jejíž autorkou je Markéta Prátlová, splňuje kritéria kladená na absolventské práce bakalářského studia oboru Bezpečnostně právní činnost.

Práce je analytického zaměření s tendencí poskytnout čtenáři ucelený přehled o vývoji a současném datových schránek. V tomto smyslu je práce přínosná. Za přínosnou považuji popisnou kapitolu č.4, která vymezuje způsob zřízení datové schránky a legislativní ukotvení její funkcionality.

Jako velmi podnětnou shledávám kapitolu č. 5, která podrobně analyzuje řešenou problematiku v Spolkové republice Německo. Většina pojmů a názvů sociálních sítí uvedených v této kapitole je obecně známá.

Práce „Bakalářská práce s názvem „Systém datových schránek ve veřejné správě“, jejíž autorkou je paní Markéta Prátlová ,splňuje zákonem předepsané požadavky na bakalářskou práci, proto ji doporučuji k obhajobě.

Otázky k obhajobě:

1. Jaké jsou možné způsoby přihlášení k datové schránce?
2. Jaké jsou výhody a nevýhody jednotlivých druhů přihlášení?
3. Jaké jsou možnosti dlouhodobého uchovávání obsahu datové schránky?

Datum: 02. 5. 2022

Podpis oponenta 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 hranici minima
F	-	NEÚSPĚŠNÝ (fail) je zapotřebí značné množství další práce