

Posudek oponenta bakalářské práce

Jméno a příjmení studenta: Marcel Šlechta, DiS.

Název bakalářské práce: ZPŮSOBY PŘEKONÁVÁNÍ VYBRANÝCH ZÁMKOVÝCH SYSTÉMŮ V RÁMCI KRIMINÁLNÍHO JEDNÁNÍ

Studijní program: Bezpečnostně právní činnost

Titul, jméno a příjmení oponenta práce: Mgr. František ŠNITR

Pracoviště a pracovní zařazení: odborný asistent

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							
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: cíle splněny, počet literálních pramenů splněn

Zápory bakalářské práce: neuvedeny všechny zákony v podkapitole legislativní dokumenty, počet normo stran překročen

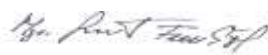
.Zdůvodnění stanoviska oponenta k hodnocení bakalářské práce: Student si za téma své bakalářské práce vybral: **ZPŮSOBY PŘEKONÁVÁNÍ VYBRANÝCH ZÁMKOVÝCH SYSTÉMŮ V RÁMCI KRIMINÁLNÍHO JEDNÁNÍ**. Práce je rozdělena na část teoretickou a praktickou. Hlavním cílem, který si autor stanovil je teoreticko-technická charakteristika nejčastěji používaných mechanických zámkových systémů s explicitní specifikací způsobů a možností jejich překonání v souvislosti s místem kriminalisticky relevantní události. Vedlejším cílem studenta je následně ověřit teoretické poznatky na cvičných modelech vybraných zámkových systémů se zaměřením na dokumentaci vzniku kriminalistických stop a na základě teoreticko-empirického zpracování specifikovat základní úkoly policejního orgánu na místě trestného činu při zajišťování mechanoskopických stop. Teoretická část práce je rozdělena do šesti kapitol a praktická část má tři kapitoly. V teoretické části, je studentem za využití kompilační metody z dostupných odborných zdrojů, proveden výklad základních pojmů přímo souvisejících s řešenou problematikou. Tato problematika je studentem dále popsána, z hlediska právní úpravy a kriminalistické metodiky. Student v této části popisuje vybrané zámkové systémy, kde je popsán nejen mechanismus jejich fungování ale také nedostatky a výhody jednotlivých systémů. Teoretické poznatky student ověřuje na cvičných modelech vybraných zámkových systémů s důrazem na dokumentaci vzniku kriminalistických stop, vyhodnocuje statistická data případů krádeží vloupáním na území Olomouckého kraje. V závěru jsou studentem popsány dva konkrétní případy z policejní praxe. Práci student doplnil obrazovou dokumentací s cílem lépe objasnit způsoby i nástroje používané v rámci kriminálního jednání a jejich souvislost se vznikem a podobou mechanoskopických stop podstatných pro následné vyšetřování. Práce studenta je velmi dobře zpracována, ale byly zjištěny nedostatky. **Zjištěné nedostatky: v Legislativních dokumentech nejsou uvedeny tyto zákony zákon č.1/93Sb., Ústava a zákon č.2/93Sb., zákon č.141/61Sb trestní řád, listina č. 250/2016 Sb., o odpovědnosti za přestupky a řízení o nich, a zákon č. 251/2016 Sb., o některých přestupcích, grafy vložené na normo stránky č. 59,60 a 63 mají být uloženy v příloze této práce zabírají víc jak 50% velikosti normostrany, překročen maximální rozsah 50 normo stran stanoveného " Metodikou", o 7 normostran. I přes tyto zjištěné nedostatky bakalářskou práci doporučuji k obhajobě a hodnotí: " C " dobrý.**

Otázky k obhajobě:

- 1. Vyjmenujte a popište 3 nejčastější způsoby otevírání vozidel .**

Datum: 25 dubna 2023

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	DOBŘÍ (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