

**Posudek oponenta bakalářské práce**

**Jméno a příjmení studenta:** Josef Petera

**Název bakalářské práce:** Informační a komunikační technologie Policie České republiky

**Studijní program:** Bezpečnostně právní činnost

**Titul, jméno a příjmení oponenta práce:** Ing. Aleš Kudlák, Ph.D.

**Pracoviště a pracovní zařazení:** VŠERS, 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				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					
<b>Celkové hodnocení bakalářské práce</b>						X		
<b>Bakalářskou práci doporučuji k obhajobě</b>		<b><u>ANO</u></b>			<b><u>NE</u></b>			

## Klady bakalářské práce:

Struktura práce a zvládnutí odborné terminologie.

## Zápory bakalářské práce:

V abstraktu není uveden cíl bakalářské práce. Nevhodně v textu používaná slova, která se používají spíše v hovorové češtině, např. „velení do výjezdových skupin“, „položena baterie otázek“, „nabrání foto“ a další. Ve 2. kapitole není odkazováno na zákon č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů, ale prioritně na zákon č. 283/1991 Sb., o Policii České republiky, ze dne 21.06.1991. Ústřední orgány státní správy, tj. např. ministerstva se píše s velkým písmenem (Ministerstvo vnitra), viz str. 24. Nedodržování formální stránky zpracování bakalářské práce, např. nejednotnost psaní právních předpisů (různé formy nebo neúplná znění), nejednotnost psaní oficiálních názvů subjektů a studentem deklarovaných zkratk, které se v průběhu práce různě mění (např. Policie České republiky, Policie ČR a PČR), psaní číslovky 90-tých, zkratky navržené studentem jsou psány v závorce ve 2. kapitole kurzívou a od 3. kapitoly normálně a kurzívou a vždy v uvozovkách (v textu se uvozovky u zkratk už neobjevují), nadpis tabulky není v souladu s technickou normou a při pokračování na další stránce postrádá hlavičku, používání označení % za číslovkou, atd. V kapitole 6. Výzkumná část v podkapitolách 6.1 až 6.3 jsou zcela zbytečně popisovány obecné a teoretické informace k výzkumu a teorie kvalitativního výzkumu (celkem 5 stran). Rozdílnost hlavního a vedlejšího cíle, které jsou uvedeny v 1. kapitole pod názvem Metoda a cíl bakalářské práce (není v souladu se zadáním BP) a podkapitoly 6.4 Uplatněné výzkumné strategie a stanovení hlavního a vedlejšího cíle výzkumu. Teoretická (popisná) část obsahuje 27 str. (75 % BP) a výzkumná pouze 9 str. (25 % BP).

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

Volba tématu je nejspíš užitečné a prospěšné pro danou oblast. Hlavní a vedlejší cíl práce je studentem v bakalářské práci psán a deklarován dvojím rozdílným způsobem:

### 1 METODIKA A CÍL BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Hlavním cílem bakalářské práce bylo seznámit čtenáře s informačními a komunikačními systémy používanými PČR, zhodnotit skutečnou užitou hodnotu informačních systémů a dalších technologií spravovaných odborem informačních a komunikačních technologií Krajského ředitelství policie (dále jen „KRP“) Pardubického kraje, Územního odboru Chrudim z pohledu výkonných složek PČR, definovat možné nedostatky v těchto technologiích a formulovat možná doporučení pro zlepšení práce ve prospěch základních složek PČR. Vedlejším cílem této práce bylo zhodnotit

### 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

novinky informačních technologiích, které jsou do vybavení PČR implementovány v současné době.

## 6 VÝZKUMNÁ ČÁST

### 6.4 Uplatněné výzkumné strategie a stanovení hlavního a vedlejšího cíle výzkumu

**Hlavním cílem** této práce je zhodnotit skutečnou užitnou hodnotu informačních systémů a dalších technologií spravovaných odborem informačních a komunikačních technologií Krajského ředitelství policie (dále jen „KŘP“) Pardubického kraje, Územního odboru Chrudim z pohledu výkonných složek PČR, definovat možné nedostatky v těchto technologiích a formulovat možná doporučení pro zlepšení práce ve prospěch základních složek PČR.

K dosažení **hlavního cíle** byl stanoven tento **vedlejší cíl**, který má zhodnotit novinky v informačních technologiích, které jsou do vybavení PČR implementovány v současné době.

Struktura práce byla logická a tradiční. Student projevil vlastní názor, který i argumentačně podpořil. Práci není možno využít ve výuce. Student použil kvalitativní výzkum, který se pojí se zadáním hypotézy či více hypotéz. Ty však v práci nebyly stanoveny V podkapitole 6.5.2 Závěrečné shrnutí provedeného výzkumu vyhodnocení studentem mělo náznaky potvrzování či vyvracení hypotéz týkající se orientace a používání IS oslovených respondentů z PČR. K ověření cíle práce nebyly použity tabulky ani obrázky (grafy). V práci bylo studentem min. 5 stran zapracováno nadbytečně (tzv. balast). Tím se i uměle doplňoval text, aby byly splněny podmínky pro odevzdání bakalářské práce. Studentem nebylo přesně vyspecifikováno, které základní IS jsou příslušníky ČR používány v terénu (5-7 IS) a které pro specifikaci informací o dotčené osobě či vozidle (3-4 IS). Výsledky polostrukturovaného rozhovoru jsou prezentovány a opatřeny základními komentáři autora.

### Otázky k obhajobě:

1. Co znamenají zkratky AKV, EKZ?
2. Vyspecifikujte, které základní IS jsou příslušníky ČR používány v terénu (5-7 IS)?
3. Vyspecifikujte, které IS jsou příslušníky ČR používány pro specifikaci informací o dotčené osobě či vozidle (3-4 IS)?
4. Pokuste se zformulovat hypotézu týkající se Vašeho výzkumu.
5. Pokuste se vysvětlit Vaše hodnocení výsledku: „Z výsledku zkoumání vyplynulo, že policisté zařazení do systému prvosledových hlídek jsou v užívání informačních systémů PČR velmi zdatní.“ Kterých IS se to týká? Jakým způsobem jste vyhodnotil úroveň užívání IS PČR „velmi zdatní“? Jakým způsobem jste statistické hodnocení řízených rozhovorů použil, aby Vámi bylo

### 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

k nějaké hodnotě přiřazeno hodnocení „velmi zdatně“? Definujte hodnocení slova „velmi zdatně“.

**Datum:** 07.05.2023

**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	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