



## OPONENTSKÝ POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

studenta: Bc. Lucie Podešvová

s názvem: Dopravní nehody při silniční přepravě nebezpečných látek a ochrana obyvatelstva v případě úniku nebezpečné chemické látky

	Kritéria hodnocení diplomové práce	Počet bodů
1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu diplomové práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30 bodů)*	28
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v diplomové práci. (0 - 20 bodů)*	19
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu diplomové práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10 bodů)*	10
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40 bodů)*	38
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	95

\* Detailní popis hodnocení uveďte v komentáři

### Návrh otázek k obhajobě

1. Posudte, zda aplikace nástroje TEREKX při současném stavu (znalostech příslušníků IZS) odpovídá potřebám praxe, zejména potřebě rychlé záchrany životů a zdraví osob v místě události (městské aglomeraci s vysokým výskytem osob).

2. Z výsledků vámi realizovaného šetření vyplývá, že civilní obyvatelstvo nedisponuje dostatečnými informacemi. Jaká opatření navrhuje ke zlepšení stávajícího stavu?

3. Jaké změny vzdělávání příslušníků bezpečnostních sborů navrhuje?

### Celkové hodnocení úrovně vypracování diplomové práce:

Hodnocení**:	A (výborně)	B (velmi dobře)	C (dobře)	D (uspokojivě)	E (dostatečně)	F (nedostatečně)
Počet bodů:	100 - 90	89 - 80	79 - 70	69 - 60	59 - 50	< 50
	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\*\* v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte komentář

Diplomovou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/nedoporučuji k obhajobě.

## Komentář

Diplomová práce je zaměřena na problematiku silničních dopravních nehod při přepravě nebezpečných látek a ochranu obyvatelstva v případě úniku nebezpečné chemické látky. Při analýze předmětné problematiky studentka využila TEREX, softwarový nástroj k okamžité prognóze dopadů a následků mimořádné události. Dle názvu práce spočívá cíl práce v ověření připravenosti stávajícího bezpečnostního systému na mimořádné, předem předpokládané události.

Výzkumná část je založena na empirickém šetření odborníků/laické veřejnosti a jejím smyslem je ověřit, zda obyvatelstvo, složky IZS a příslušníci HZS disponují relevantními (klíčovými) znalostmi (dle bloomovy taxonomie).

Vzhledem k tomu, že se jedná o poměrně obsáhlou problematiku, lze pochopit zúžení předmětu práce.

Empirickému šetření lze vytknout nízký počet respondentů, 155 civilních obyvatel, 182 osob z IZS - blíže nespecifikovaného zaměření (specializace), 56 příslušníků HZS, 43 policistů, 45 ZZS a 38 příslušníků ostatních složek IZS, KTERÝCH?

Na straně druhé je třeba ocenit aktivní přístup při tvorbě vlastních dotazníků a vynaložené úsilí při jejich vyhodnocení. Výsledek šetření lze označit za předpokládaný. Vzhledem k zadání a způsobu zpracování lze konstatovat, že diplomová práce splnila svůj účel a zcela naplnila stanovený cíl.

Přidanou hodnotu práce tvoří jasné závěry, které lze použít v aplikační praxi. Práci doporučuji k obhajobě.

Jméno a příjmení: pplk. Mgr. Jindřich Komárek, Ph.D.  
Organizace: Policejní akademie České republiky v Praze  
Kontaktní adresa:

Podpis: .....  
Datum: .....