

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Pourová** Jméno: **Kateřina** Osobní číslo: **503668**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Civilní nouzové plánování**
Název práce: **Evakuace nemocnice Rokycany**

II. HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Kritéria hodnocení práce		Počet bodů
1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)*	25
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)*	16
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)*	7
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40 bodů)*	34
5.	Celkový počet bodů	82

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. V průběhu řešení cílů Vaší práce jste navázala velmi dobré vztahy s nemocnicí Rokycany, jak vnímáte možnosti, případný zájem nemocnice využít závěrů této práce ?

2. Nedávný požár Alzheimer centra v Roztokách u Prahy naznačil celou řadu pochybení různého druhu z úrovně vedení centra ale i technických složitostí a asi i nedostatku informací v následné realizaci zásahu zdravotníků a HZS. S odstupem času v řešení Vaší práce, je zde něco, co by Vám pomohlo v řešení způsobu evakuace nemocnice Rokycany, nějaká změna přístupu, výsledků modelace řešení evakuace, případně závěrů ?

3.

IV. 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
	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

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

V. KOMENTÁŘ

Hlavním cílem diplomové práce je namodelování několika typů evakuace a jejich vzájemná interakce a zhodnocení. Tato modelace bude probíhat s využitím reálných plánů nemocnice Rokycany a začlenění reálné skladby personálu a pacientů.

Ze získaných výsledků budou následně stanovena různá opatření, která by mohla přinést lepší efektivitu při zvládnutí reálné evakuace nemocnice.

Celkově lze konstatovat, že autorka cíle práce naplnila. Dosažení těchto cílů nebylo však jednoduché z důvodu složitosti místních podmínek nemocnice, jak technických, prostorových ale i možností místního HZS z důvodů jeho vybavení potřebnými technickými prostředky. Autorka se v dané situaci, složitosti a problematice dobře zorientovala. Při práci s různými zdroji a možnostmi řešení ukázala dobré analytické schopnosti, stejně jako schopnosti vedení diskuse nad závěry práce. Velká pozornost byla věnována modelaci jednotlivých kroků evakuace, jejich výsledky napomohly stanovení následných opatření.

Závěr práce vhodně reflektuje stanovené cíle a jednotlivá zjištění, získaná v průběhu zpracování práce.

Diplomová práce je zpracována v souladu s požadavky na takovýto typ práce, autorka pracovala s odbornou literaturou relevantní tématu, na práci pracovala samostatně, iniciativně a velmi svědomitě s využitím dostupných materiálů a zdrojů. Dobře využila svých praktických znalostí a dovedností, znalosti místních podmínek. V průběhu zpracování práce navázala velmi dobrou spolupráci s vedením nemocnice a místním HZS, kteří autorce poskytli odbornou pomoc a řadu cenných informací, což je také výsledkem jejího zájmu o naplnění cílů práce a velmi dobrých komunikačních schopností. V práci na sebe jednotlivé kapitoly vhodně navazují, práce je srozumitelná i pro laika, použité zdroje jsou vypovídající, dokumentační materiál je řádně očíslován, dostatečně přehledný, dobře je zpracováno vysvětlení všech použitých symbolů, zkratk, obrázků a literatury.

Diplomová práce naplňuje své zadání a plně ji doporučuji k obhajobě s uvedeným celkovým hodnocením Velmi dobře.

Jméno a příjmení: Ing. Josef Sedlák
Organizace: externí spolupracovník ČVUT v Praze, FBMI
Kontaktní adresa: Nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno

Podpis:

Datum: