

## I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Vápeníková** Jméno: **Anna** Osobní číslo: **469783**  
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**  
Studijní program: **Civilní nouzové plánování**  
Název práce: **Možnosti řešení mimořádné události s hromadným postižením osob z pohledu  
Zdravotnické záchranné služby**

## II. HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Kritéria hodnocení práce		Počet bodů
1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)*	30
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)*	20
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)*	37
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	<b>94</b>

\* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

## III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Jakým způsobem by se změnila časová osa řešení a tím i šance jednotlivých pacientů na dostupnost adekvátní zdravotní péče při plné funkčnosti Lužické nemocnice v základních oborech?

2. Modelace je prováděna za ideálních podmínek (den a počasí příhodné pro využití LZS v režimu VFR), jakým způsobem ovlivní časovou osu a šance na přežití pacientů nemožnost využití LZS fungující v režimu VFR (LZS Ústí nad Labem a LZS Liberec)?

3. Domníváte se, že Vámi použité metody při modelování konkrétních nehod a časové osy jejich řešení jsou využitelné i z obecného hlediska krizové připravenosti k vyhledávání rizikových a časově obtížně dostupných lokalit?

#### 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
	X	<input type="checkbox"/>	<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

Autorka ve své práci poukazuje ve své práci na závažný fakt dostupnosti zdravotní péče. Práce se ovšem nezaobírá tímto tématem z pohledu obecného, resp. pohledu běžného občana, ale z pohledu velmi specifické situace, kdy porovnává totožnou nehodu osobního vlaku s nákladním automobilem na 2 místech v rámci jednoho kraje a hodnotí dopady časového faktoru dostupnosti adekvátních zdravotnických pracovišť nejen na dobu zásahu zdravotnických složek na místě, ale rovněž na šanci přežití pacientů. Autorka přistoupila ke své práci zodpovědně jednak v rámci teoretické přípravy, kdy v daných lokalitách vyhodnotila míru rizika vzniku takové nehody s hromadným postižením zdraví včetně jejich osobní návštěvy a zevrubného popisu a dokumentace, jednak i v rámci vlastní modelace řešení takové nehody, kdy využila informace o charakteru vzniklých poranění při tomto typu nehod a zároveň v rámci časového řešení obecně využívanou metodu pro modelaci plánů plošného pokrytí výjezdovými skupinami ZZS. Výsledky práce potvrdily předpokládané hypotézy v plném rozsahu. V závěru práce samotné je vzhledem k výsledkům modelace a jejich komparaci nastolena závažná otázka především časové dostupnosti zdravotní péče v základních oborech a to, nejen pro onemocnění a traumata běžné populace, ale především v péči o pacienty v situacích hromadného postižení zdraví, kdy je čas do definitivního ošetření jednoznačně rozhodným faktorem přežití. Diplomovou práci doporučuji k obhajobě.

Jméno a příjmení: MUDr. Jaroslav Halamka

Organizace: Zdravotnická Záchraná služba Ústeckého kraje, p.o.

Kontaktní adresa: Zdravotnická Záchraná služba Ústeckého kraje, p.o. Sociální péče 799/7A, Ústí nad Labem 400 11

Podpis: .....

Datum: .....