

## POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

**Student:** BC. MARTA BLAHOVÁ

**Oponent:** Mgr. Tomáš Fröhlich, DiS.

Studijní program: **Inženýrská informatika**

Studijní obor: **Bezpečnostní technologie, systémy a management**

Akademický rok: **2017/2018**

Téma diplomové práce: **Posouzení krizové připravenosti přesunu pacienta z letiště s podezřením na Ebolu**

### Hodnocení práce:

Autorka si pro zpracování své diplomové práce zvolila velmi specifické a náročné téma vycházející z reálných zkušeností a potřeb v oblasti připravenosti transportu pacienta zasaženého vysoce nebezpečnou nákazou do cílového zdravotnického zařízení, v tomto případě virusem Ebola.

V teoretické části je práce zaměřena na postavení a vymezení integrovaného záchranného systému, související právní úpravu tohoto institutu a materiální zabezpečení jeho vybraných složek z hlediska připravenosti na virus Ebola. Značným nedostatkem, které ho se autorka dopustila je zejména využívání neaktuálních pramenů a informací, které by se v takovéto práci objevovat neměly. Jedná se zejména o použité nevhodných právních předpisů. Příkladem je zákon č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, který byl již před několika lety zrušen. Rovněž autorka důsledně nedodrжуje ustálenou terminologii určenou pro předmětnou oblast, která je navíc jednoznačně definována právními předpisy, které navíc jsou v práci zcela správně uvedeny a rozebrány. V neposlední řadě je třeba konstatovat, že zvolená skladba kapitol a zejména jejich obsahová náplň působí v některých částech do jisté míry nekonzistentně, s absencí potřebné návaznosti a širšího komentáře pro jejich zařazení. Tato skutečnost může v některých částech přispívat ke zbytečnému snížení vypovídající hodnoty této části diplomové práce.

Praktická část této práce je rozdělena do tří tematických částí. V první části je popsán průběh mimořádné události spočívající v transportu pacienta z letiště s podezřením na virus Ebola do cílového zdravotnického zařízení, a to při taktickém cvičení EBOLA 2014. Druhá část je věnována aplikacím metod Ishikawova diagramu a SWOT analýzy pro identifikaci největších rizik při takovémto transportu. V poslední, třetí části, je navržen soubor opatření určených ke snížení zjištěných rizik při převozu pacienta nakaženého či podezřelého z nakažení virovým onemocněním patřící do skupiny hemoragických horeček. Zvolená struktura praktické části je zcela přehledná a logicky na sebe navazuje. Při aplikaci zvolených metod lze autorce doporučit podrobnější metodický popis celé procedury, tak aby bylo zcela zřejmé, jakým způsobem postupovala při dosažení uvedených výsledků. Jelikož nelze předpokládat čtenářovu znalost těchto metodických procedur. Stejně tak je vhodné, aby jednotlivé doplňující obrazové či schématické materiály byly využity plně v souladu s obsahem textu, ke kterému jsou přiřazeny. Z praktické části je patrný osobní zájem a dílčí zkušenosti autorky diplomové práce se zvolenou problematikou, které lze jednoznačně hodnotit kladně.

Z formálního hlediska předložená diplomová práce vykazuje řadu drobných nedostatků v podobě překlepů, nejednotného formátování, nepravidelného užívání malých a velkých písmen apod.

Diplomovou práci doporučuji k obhajobě.

Dotazy k obhajobě:

- 1) Popište základní příznaky Eboły a možnosti léčby?
- 2) Kdo schvaluje Krizový plán kraje a jaké jsou jeho náležitosti?
- 3) Vysvětlete pojem taktické a prověřovací cvičení?
- 4) Která zdravotnická zařízení v České republice jsou připravena na příjem infekčních pacientů?

**Celkové hodnocení práce:**

Známku uvede oponent dle svého uvážení dle klasifikační stupnice ECTS:

A – výborně, B – velmi dobře, C – dobře, D – uspokojivě, E – dostatečně, F – nedostatečně.

Stupeň F znamená též „nedoporučuji práci k obhajobě“.

**Předloženou diplomovou práci doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení  
C - dobře.**

**V případě hodnocení stupněm „F – nedostatečně“ uveďte do připomínek a slovního vyjádření  
hlavní nedostatky práce a důvody tohoto hodnocení.**

Datum 21.05.2018

Podpis oponenta diplomové práce