

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
FAKULTA LOGISTIKY A KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Radim Zbránek
Oponent bakalářské práce: Doc. Ing. Miroslav Tomek, PhD.
Akademický rok: 2013/2014

Téma bakalářské práce:

Optimalizace evakuačního plánu nemocnice Přerov

Kritéria hodnocení:		Stupeň hodnocení podle ECTS					
		A	B	C	D	E	F
1	Náročnost tématu práce	X					
2	Splnění cílů práce			X			
3	Teoretická část práce				X		
4	Praktická část práce			X			
5	Formální úprava práce				X		

Hodnocení v jednotlivých kritériích označte znakem **X**) v příslušné úrovni.

Celkové slovní hodnocení bakalářské práce:

Bakalářská práce (BcP) na téma „Optimalizace evakuačního plánu nemocnice Přerov“ je zpracována v rozsahu osmi kapitol na 70 stranách. Počet kapitol považuji za zbytečně rozsáhlý. V práci je nevhodné členění podkapitoly 2.10 a to jen na 2.10.1, otázkou je, kde je část 2.10.2. Práce obsahuje 18 obrázků, 4 tabulky a 3 přílohy. Za vážný nedostatek považuji tu skutečnost, že autor BcP neuvedl v úvodu ani v samostatné kapitole s názvem „Cíle a metodika zpracování“ (str. 27), co je cílem jeho práce. Jinak název práce považuji za ne zcela vhodně zvolený.

Práce je zpracována ve dvou částech. Teoretická část je zpracována v rozsahu od str. 10 až po str. 26, což je možno považovat za vhodný rozsah. V teoretické části autor s využitím dostupných informačních zdrojů pojednal o evakuaci s důrazem na právní předpisy a plánování evakuace. V této části považuji za zbytečný obr. 1 mezinárodní znak.

Za nedostatek v této části považuji tu skutečnost, že autor psal o evakuaci velice obecně a nekonkretizoval tuto část na specifická zdravotnická zařízení, jakým je každá nemocnice. A tak zde zbytečně uvedl celou řadu věcí, které s daným problémem nesouvisí.

V praktické části, která je zpracována od str. 28 po stranu 70, se autor v první části zaměřil na charakteristiku nemocnice Přerov, kde zbytečně popisuje její historii. V následující kapitole autor vymezil druhy havarijních situací a činnosti při jejich vzniku. Dále se zabýval popisem konkrétně vybraných částí nemocnice. Z uvedeného vyplývá určitá nesourodost v návaznosti textu jednotlivých kapitol a podkapitol. Použitý výraz .. středisek v nadpisu kapitoly považuji za nevhodný. Popis evakuačních cest není konkretizován na dané posuzované objekty a více by se hodil do teoretické části. Za pozitivní v této části považuji jednoduché použití metody CPN

Po formální stránce BcP obsahuje poměrně velké množství formálních chyb. Za nejvýznamnější nedostatky považuji nesprávné použití zkratk v textu práce (např. str. 9, 11, atd.), v nadpisech podkapitol (např. str. 15, 26, atd.), chybějící odkazy na obrázky a tabulky (např. str. 17, 18, atd.). Dále za významný nedostatek považuji psaní odstavců přímo za nadpis podkapitoly (např. str. 15) nebo vložení obrázku přímo za název kapitoly (např. str. 42, 43). V textu práce chybějí odkazy na obrázky a tabulky. Obr. 11 a 12 (str. 48 a 49) považuji za zbytečné, autor měl řešit plán a ne stavební úpravy. Jinak bych je dal do příloh a ne do textu práce. Mimo tyto uváděné nedostatky jsou v BcP další formální chyby.

Práce obsahuje i gramatické chyby (chybějící dvojtečky - např. str. 18, 19, atd.), písmena v textu (např. str. 47) atd.

Autor při zpracování práce použil dostatečný počet informačních zdrojů (18). V seznamu symbolů a zkratk chybí symboly, které byly použity v práci.

Práci doporučuji k obhajobě.

Otázky k obhajobě bakalářské práce:

- 1) Co bylo cílem Vaší bakalářské práce?
- 2) Jakým způsobem mohou být v případě ohrožení pacientů umístěných ve zdravotnických zařízeních pacienti evakuováni?
- 3) Co si představujete pod pojmem optimalizace evakuačního plánu?
- 4) Jak ovlivní zpřístupnění přenosných hasicích přístrojů, o kterých pojednáváte v poslední kapitole, evakuaci nemocnice?

Klasifikace oponenta bakalářské práce: C – dobře

V Uherském Hradišti dne 23.5.2014

.....
podpis oponenta bakalářské práce

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