

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Rajzr** Jméno: **Tomáš** Osobní číslo: **474862**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Ochrana obyvatelstva**
Studijní obor: **Civilní nouzové plánování**
Název práce: **Analýza krizové připravenosti Nemocnice Milosrdných sester sv. Karla Boromejského v Praze se zaměřením na traumatologický plán**

II. HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Kritéria hodnocení práce		Počet bodů
1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu diplomové práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30 bodů)*	30
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v diplomové práci. (0 - 20 bodů)*	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)*	8
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40 bodů)*	40
5.	Celkový počet bodů	98

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Nemám, práce je jasná, přehledná, ilustrativní.

2.

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
	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

DP má s ohledem na stanovené cíle logickou strukturu, její praktická orientace využívá účelnou sestavu použitých metod (checklist za efektivního a názorného využití příručky WHO, HAZOP a SWOT).

Teoretická část je vedena přehledně, sleduje linii výstavby práce, účelně je doplněna studií o krizové připravenosti zdravotnických zařízení v EU (viz zahraniční zdroje práce).

Z hlediska formálních náležitostí a úpravy textu je práce vedena pečlivě, je vybavena minimem nezbytných tabulek (5) a grafem (1), i přehlednou citací (?? cit. (20,24) v kapitole 4.1. k textu : Je vpracován s použitím příručky WHO ??).

Reálný výstup DP - Optimalizační návrhy pro TP BMSKB - zpracovaný na základě výsledku analýz, je projevem zvládnutí aplikací znalostí a orientace autora v dané problematice, i výsledkem metodického zpracování závěrů práce.

Jméno a příjmení: MUDr. Josef Štorek, Ph.D.
Organizace: Katedra urgentní medicíny a medicíny katastrof, IPVZ Praha
Kontaktní adresa: Ruská 85, 100 05 Praha 10

Podpis:

Datum: