



POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Jan Stupka

s názvem: Dopady mimořádných událostí na psychiku zdravotnických záchranářů

Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu bakalářské práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30)	24
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 20)	16
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)	5
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)	32
5.	Celkový počet bodů	77

Návrh otázek k obhajobě

1. Jak hodnotíte, dle Vašeho názoru, funkčnost systému SPIS ?

2. Jaké jsou Vaše doporučení na eliminaci dopadu akutní stresové reakce na psychiku záchranářů?

3.

Celkové hodnocení úrovně vypracování bakalářské 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"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

** v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte komentář

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

Komentář

Student v předložené bakalářské práci přináší ucelený pohled na zpracovávanou problematiku. V teoretické části práce student adekvátně vymezuje klíčové koncepty, s nimiž v textu dále pracuje. Metodologická část navazuje na teoretickou a student zde vhodně zdůvodňuje volbu kvantitativní techniky sběru dat. Výsledky výzkumu jsou prezentovány v přehledných tabulkách a grafech.

Připomínky mám k formální stránce zpracování bakalářské práce. Kapitulu diskuse vidím nedostatečně zpracovanou. Bylo by vhodné provést důkladnější komparaci dosažených výsledků s výsledky erudovaných odborníků.

Bakalářská práce splňuje všechny náležitosti a doporučuji ji k obhajobě

Jméno a příjmení: PhDr. Mgr. Dana Rebecka Ralbovská, Ph.D.
Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství

Podpis:
Datum: