



## POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Tereza Fliegerová

s názvem: Vliv výkonu profese v rámci Telefonního centra tísňového volání 112 a tísňové linky 150 na kvalitu spánku

### Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)	29
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)	19
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)	8
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)	39
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	95

### Návrh otázek k obhajobě

1. Popište, jaká úskalí jste musela řešit v rámci praktické části a jak jste je vyřešila?

2. Má výkon profese vliv i na Váš spánek?

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

Bakalářskou práci s názvem Vliv výkonu profese v rámci Telefonního centra tísňového volání 112 a tísňové linky 150 na kvalitu spánku zpracovanou studentkou Terezou Fliegerovou považuji za velice zdařilou a s uchopitelnými závěry. Studentka již od začátku projevovala o téma osobní zájem, který se kladně projevil i na zpracování práce. Taktéž svědomitě zužitkovala svoji dlouholetou praxi v oboru. Teoretická část podává jasný základ pro popis a pochopení výsledků dotazníkového šetření a vlastního monitoringu kvality spánku, které tvořily část praktickou. Bakalářská práce na mě působí konzistentním a srozumitelným dojmem a může přinést vhodný úvod do problematiky. Praktické užití spatřuji v rukou členů IZS, a to jak u budoucích či současných operátorů tísňových linek, tak i ostatních členů pro doplnění znalostí o práci jejich kolegů. Práci doporučuji k obhajobě.

Jméno a příjmení: Ing. Roman Říha  
Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství

Podpis: .....  
Datum: .....