



POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Erik Ryšlavý

s názvem: Možnosti měření a zpracování fyziologických parametrů u příslušníků složek IZS

Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)	30
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)	4
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)	40
5.	Celkový počet bodů	93

Návrh otázek k obhajobě

1. _____
2. _____
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

Student zpracoval velice zajímavé téma, které se zabývá možnostmi využití telemetrických dohledových systémů pro podporu zásahu a výcviku složek IZS.

Všechny plánované cíle práce byly splněny a student zvolil k jejich naplnění adekvátní metody, kdy formou experimentu porovnal vybrané systémy a jejich aplikační využití pro složky IZS v rámci monitorování fyziologických parametrů.

Věcné a formální připomínky k bakalářské práci:

V práci je použit nepřesný termín „jednotky IZS“ místo termínu „složky IZS“ a objevuje se zde několik gramatických chyb. Také grafická úprava by si vyžádala větší pečlivost, včetně citací literárních zdrojů. Nejedná se ale o zásadní připomínky, které by měly vliv na jinak dobře zpracovanou bakalářskou práci s praktickými výstupy.

Závěr:

Práce splňuje základní požadavky kladené na tento typ prací, a proto ji doporučuji k ústní obhajobě.

Jméno a příjmení: doc. Mgr. Zdeněk Hon, Ph.D.

Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství

Podpis:

Datum: