

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Kuklínek** Jméno: **Ondřej** Osobní číslo: **484180**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Ochrana obyvatelstva**
Studijní obor: **Civilní nouzové plánování**
Název práce: **Informační aplikace pro obyvatelstvo nacházející se v zónách havarijního plánování jaderných elektráren ČR**

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)*	24
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v diplomové práci. (0 - 20 bodů)*	12
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)*	6
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40 bodů)*	28
5.	Celkový počet bodů	70

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. V čem spatřujete hlavní nedostatky navržené aplikace?

2. Uveďte hlavní důvody, proč si myslíte, že mobilní aplikace není vhodnou alternativou k současně používanému systému varování.

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

Hlavním cílem předložené diplomové práce byl návrh aplikace pro varování obyvatelstva v ZHP jaderných elektráren, který byl splněn. Výsledky práce odpovídají stanovenému zadání.

Výhrady mám k teoretické části práce a to jak pro stránce obsahové, tak po stránce formální (nepřesná terminologie, chybějící odkazy na použité zdroje, text je rozdělen do krátkých kapitol,...). Ve výzkumné části autor mohl více popsat a rozebrat aplikaci, kterou vytvořil. Podrobnější mohla být také diskuze, která je pouze na 4 stranách.

S přihlédnutím k vytvořené aplikaci celkově ale hodnotím práci stupněm C.

Jméno a příjmení: Mgr. Renata Havránková, Ph.D.
Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství
Kontaktní adresa: Nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno

Podpis:

Datum: