

## I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Adamišínová** Jméno: **Denisa** Osobní číslo: **469772**  
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**  
Studijní program: **Civilní nouzové plánování**  
Název práce: **Spolupráce složek IZS při použití AED u člověka s náhlou zástavou oběhu**

## II. HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

Kritéria hodnocení práce		Počet bodů
1.	Přístup studenta k řešení úkolu (přípravenost, iniciativa, pracovní morálka a samostatnost studenta). (0 - 30)*	30
2.	Způsob a úroveň zpracování úkolu. (0 - 20)*	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)*	10
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40 bodů)*	37
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	<b>97</b>

\* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

## III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Téma efektivity využití AED je široké. Navrhněte jakým směrem či směry by měl výzkum pokračovat.

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

Diplomová práce studentky Mgr. Bc. Denisy Adamišínové s názvem spolupráce složek IZS při použití AED u člověka s náhlou zástavou oběhu je nadstandardní z několika pohledů. V první řadě bylo řešeno téma, kterému je ve světě věnováno stále více prostoru, ale v ČR je do značné míry opomíjeno. Rozsah a metody výzkumu byly nastaveny optimálně pro splnění cílů. Studentka pečlivě pracovala již v prvním roce magisterského studia a to s nezměněnou intenzitou i v průběhu těhotenství a rodičovství. Odpovídajícím způsobem navázala na předcházející bakalářskou práci další členky studentského vědeckého týmu. Dále je potřeba vyzdvihnout vysoký osobní zájem autorky, který vyústil i v autorskou činnost ještě před odevzdáním práce. Nakládání s odbornými, převážně cizojazyčnými zdroji, bylo bez výhrad. Praktická část byla poctivě analyzována a několikrát kontrolována, tak aby data byla validní. Získané poznatky a doporučení mají potenciál změnit postupy v operačním řízení složek IZS a v důsledku i využití automatizovaných externích defibrilátorů a přežití pacientů zasažených náhlou zástavou oběhu. Práci doporučuji k obhajobě s hodnocením A.

Jméno a příjmení: Ing. Roman Říha  
Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství  
Kontaktní adresa: Nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno

Podpis: .....

Datum: .....