

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Jelšík** Jméno: **Lukáš** Osobní číslo: **503686**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Civilní nouzové plánování**
Název práce: **Analýza dopravních rizik a dostupnosti dálnice D1 v úseku vedoucím okresem Nový Jičín**

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)*	30
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v diplomové práci. (0 – 20 bodů)*	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)*	9
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 – 40 bodů)*	38
5.	Celkový počet bodů	97

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Které informace považujete za potřebné pro kvalitní řízení zásahu jednotek požární ochrany u dopravní nehody na dálnici?

2. V čem vidíte přínos Vámi navrhované Zásahové karty pro řízení zásahu u dopravní nehody na dálnici?

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

K posouzení předložená Závěrečná práce zcela splňuje kritéria, předepsaná pro tento typ prací. Je napsána věcně i formálně správně, čtivě. Jako celek prokazuje vysoký stupeň teoretických vědomostí získaných studiem i osvojených praktických dovedností, vyplývajících z funkčního zařazení zpracovatele. Cíle práce byly splněny bez zbytku, vyslovené hypotézy kvalitně verifikovány. Na tomto závěru nic nemění ani několik neodstraněných drobných gramatických nepřesností i nedodržení zásady přenosu záhlaví tabulky při dělení obsahu tabulky do několika stran textu.

Jméno a příjmení: prof. Ing. Gustav Šafr, DrSc.
Organizace: FBMI ČVUT
Kontaktní adresa: nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno

Podpis:

Datum: