

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Slatinský** Jméno: **David** Osobní číslo: **473882**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Ochrana obyvatelstva**
Studijní obor: **Plánování a řízení krizových situací**
Název práce: **Analýza současného stavu požární techniky u vojenských hasičských jednotek Armády České republiky a možnosti její obměny**

II. HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Kritéria hodnocení práce		Počet bodů
1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu bakalářské práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30)*	28
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 20)*	20
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)*	5
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	35
5.	Celkový počet bodů	88

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Co vedlo autora závěrečné práce k analyzování počtů, typů a stáří vybrané požární techniky (CAS) u VHJ, HZS hl. m. Praha a HZS SŽDC?

2. Co rozumíte pojmem "mělký terén"?

3. Znáte i jiné případy použití operativního leasingu v rámci MO?

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

** v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte podrobný komentář

Bakalářskou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/nedoporučuji k obhajobě.

V. KOMENTÁŘ

Závěrečná práce je věnována materiálnímu zabezpečení sice nepočetných, ale svým určením naprosto nezbytných vojenských hasičských jednotek (VHJ). Vychází z reálné analýzy jejich současného stavu, ukazuje na potřebu obnovy požární cisternové techniky VHJ i na možné cesty financování této obnovy. Po odborné stránce je zpracována na požadované úrovni. Kvalitu hodnocené závěrečné práce však významně snižují časté jazykové prohřešky.

Jméno a příjmení: prof. Ing. Gustav Šafr, DrSc.
Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství
Kontaktní adresa: Nám. Sítná 3105, 272 01 Kladno

Podpis:

Datum: