

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Havlová** Jméno: **Martina** Osobní číslo: **484172**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Civilní nouzové plánování**
Název práce: **Analýza sil a prostředků HZS podniku potřebných pro řešení mimořádné události úniku chlóru v chemickém podniku**

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)*	15
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)*	8
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40 bodů)*	35
5.	Celkový počet bodů	88

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Bude potřeba úprava vnitřního havarijního plánu podniku, pokud se navržené opatření s použitím čerpací jednotky uvede do praxe?

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
	<input type="checkbox"/>	X	<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 splnila stanovený cíl, který je uveden v úvodní části a má logickou návaznost při řešení zvolené problematiky. Že byl zvolen správný postup je zřejmé ve výpočtové části a následně také v provedené analýze. Práce splňuje požadavky hodnocení a vše jen potvrzuje využití čerpací jednotky pro praktické využití nejen k dané problematice.

Jméno a příjmení: Ing. Martin Tomi
Organizace: Spolana, s.r.o.
Kontaktní adresa: Spolana, s.r.o., ul. Práce 657, Neratovice 277 11

Podpis:

Datum: