

POSUDEK VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Student: ŘMOTOVÁ Kateřina, Bc. **Vedoucí práce:** MALÁNÍK Zdeněk, Ing.

Studijní program: Inženýrská informatika
Studijní obor: Bezpečností technologie, systémy a management
Akademický rok: 2016/2017

Téma diplomové práce: Ranivý potenciál neletálního střeliva do krátkých palných kulových zbraní

Hodnocení práce:

	A	B	C	D	E	F
	Hodnocení: A – nejlepší; F - nevyhovující					
1. Obtížnost zadaného úkolu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Splnění všech bodů zadání	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Práce s literaturou a její citace	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Úroveň jazykového zpracování	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Formální zpracování – celkový dojem	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Logické členění práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Vhodnost zvolené metody řešení	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Kvalita zpracování teoretické části	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Kvalita zpracování praktické části	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Výsledky a jejich prezentace	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Závěry práce a jejich formulace	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Přínos práce a její využití	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Spolupráce autora s vedoucím práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Výsledek kontroly plagiátorství:

Diplomová práce není plagiátem.

Celkové hodnocení práce:

Výsledná známka není průměrem výše uvedených hodnocení. Znamku uvede vedoucí dle svého uvážení dle klasifikační stupnice ECTS:

A – výborně, B – velmi dobře, C – dobře, D – uspokojivě, E – dostatečně, F – nedostatečně.

Stupeň F znamená též „nedoporučuji práci k obhajobě“.

Předloženou diplomovou práci doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení

A - výborně

V případě hodnocení stupněm „F – nedostatečně“ uveďte do připomínek a slovního vyjádření hlavní nedostatky práce a důvody tohoto hodnocení.

Další připomínky, vyjádření, náměty k obhajobě práce (možno pokračovat i na další stránce):

Diplomová práce slečny Bc. Kateřiny Řmotové je zpracována na velmi obtížné téma z hlediska dostupnosti relevantních informací, problematiky realizace experimentu a také finanční náročnosti. Autorka velmi dobře zpracovala osnovu práce v souladu s body zadání, které také důsledně naplnila. Dobře je provedena systemizace neletálního střeliva, typy střelného poranění a účinnost zmíněného střeliva. Za zvláště zdařilou lze považovat praktickou část s důrazem na provedení

experiment, zjištěné výsledky a prezentovaný ranivý potenciál posuzovaného střeliva. Výsledky experimentu diplomové práce nebyly dosud v obdobném rozsahu prezentovány v České republice ani v dostupných pramenech v zahraničí. Potenciál diplomové práce vidím v jejím prezentování po částech v odborných časopisech a médiích s přínosem pro forezní vědy, komerční bezpečnost, včetně občanského prostředí.

Diplomovou práci slečny Bc. Kateřiny Řmotové hodnotím A – výborně a doporučuji ji k obhajobě.

K obhajobě diplomové práce pokládám následující otázku:

1. Zjistila jste, jaké informace podávají výrobci neletálního střeliva k jeho používání proti člověku nebo zvířeti?

Datum 1.6.2017

Podpis vedoucího diplomové práce