

21. 08. 2013
041304195

JIHOČESKÁ UNIVERZITA V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH
Zdravotně sociální fakulta

POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

- Jméno a příjmení diplomanta:* Bc. Milan Kadič
- Studijní obor:* Civilní nouzová připravenost – navazující studium
- Vedoucí diplomové práce:* prof. RNDr. Jiří Patočka, DrSc.
- Katedra:* radiologie, toxikologie a ochrany obyvatelstva
- Název diplomové práce:* Neodkladná a následná opatření v případě úniku chloru – Simulovaná havárie vozidla přepravujícího chlór
- Volba tématu:*
1. Mimořádně aktuální
 2. Aktuální pro danou oblast
 3. Užitečné a prospěšné
 4. Standardní úroveň
 5. Neobvyklé
- Cíl práce a jeho naplnění:*
1. Vhodně zvolený cíl, který byl naplněn
 2. Vhodně zvolený cíl, který byl částečně naplněn
 3. Vhodně zvolený cíl, který nebyl naplněn
 4. Nevhodně zvolený cíl
- Struktura práce:*
1. Originální – zdařilá
 2. Logická – systémová
 3. Logická – tradiční
 4. Pro dané téma tradiční
 5. Pro dané téma nevhodná
- Práce s literaturou:*
1. Vynikající, použity dosud neběžné prameny
 2. Velmi dobrá, použity nejnovější dostupné prameny
 3. Dobrá, běžně dostupné prameny
 4. Slabá, zastaralé prameny
- Vybavení práce (data, tabulky, grafy, přílohy):*
1. Mimořádné, funkční
 2. Velmi dobré, funkční
 3. Odpovídá nutnému doplnění textu
 4. Nedostačující
- Přínosy diplomové práce:*
1. Originální, inspirativní názory
 2. Ne zcela běžné názory
 3. Vlastní názor argumentačně podpořený
 4. Vlastní názor chybí
- Uplatnění diplomové práce v praxi a ve výuce:*
1. Práci lze uplatnit v praxi
 2. Práci lze uplatnit ve výuce
 3. Vhodná pro publikování
 4. Práci nelze příliš využít ani v praxi ani při výuce
- Formální stránka:*
1. Výborná
 2. Velmi dobrá

3. Přijatelná
4. Nevyhovující

Jazyková stránka:

1. Stylistika
 - a) výborná
 - b) velmi dobrá
 - c) dobrá
 - d) nevyhovující
2. Gramatika
 - a) výborná
 - b) velmi dobrá
 - c) dobrá
 - d) nevyhovující

Zásadní připomínky k diplomové práci:

1. nemám
2. mám tyto:

Další hodnocení: Diplomová práce pojednává o rizicích chloru pro obyvatelstvo v případě havárie spojené s únikem tohoto jedovatého plynu. Pomocí dostupného simulačního softwaru Terex provádí posouzení možných rizik a navrhuje neodkladná a následná opatření. Formou dotazníkové akce dále zjišťuje, jaká je informovanost obyvatelstva o nebezpečích, která chlor představuje pro lidské zdraví. Práce přináší užitečné informace. Tím, že simulovaná havárie vozu převážejícího chlór je lokalizována do Českých Budějovic, poskytuje významné podklady využitelné pro zvýšení bezpečnosti přepravy nebezpečných látek při dlouhodobě komplikovaném stavu dopravy v tomto krajském městě. Autor specifikuje úkoly jednotlivých složek IZS při chemické havárii a předkládá návrhy na řešení vzniklé havarijní situace. Pomocí dotazníkové akce zjišťuje, že znalosti obyvatelstva využitelné při podobné havárii nejsou příliš dobré. I když množství respondentů, kteří se průzkumu zúčastnili, není moc velké, zvýšení jejich počtu by asi nepřineslo zásadně jiné výsledky.

Práce splňuje základní požadavky kladené na tento typ prací, a proto ji doporučuji k ústní obhajobě:

1. ano
2. ne

Navrhovaná klasifikace:

1. výborně
2. velmi dobře
3. dobře
4. nevyhověl

Otázka k ústní obhajobě práce:

Datum: 18. srpna 2013

Podpis vedoucího diplomové práce.....