

POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

- Jméno a příjmení studenta: Bc. Jana Buršíková
Studijní obor: Krizová radiobiologie a toxikologie
Oponent diplomové práce: Ing. Štefan Győrög
Katedra: Radiologie a toxikologie
Název diplomové práce: Mimořádná událost s únikem nebezpečných látek a informování obyvatel o možnosti ohrožení
- Volba tématu:
1. Aktuální
 2. **Užitečné a prospěšné**
3. Standardní
4. 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. Práci nelze příliš využít ani v praxi ani při výuce
- Formální stránka:
 1. **Výborná**
2. Přijatelná
3. Nevyhovující

Jazyková stránka:

1. Stylistika

- a) výborná
 b) velmi dobrá
 c) nevyhovující

2. Gramatika

- a) výborná
 b) velmi dobrá
 c) nevyhovující

Zásadní připomínky k diplomové práci:

1. nemám
2. mám tyto:

Další hodnocení:

Diplomová práce předkládá ucelený přehled složité, ve svých pojmech roztržité a především mezioborově málo navazující české legislativy. Mimo jiné také tato složitost je, jak práce správně analyzuje, jedním z problémů nízké povědomosti občanů nejen o rizicích, vyskytujících se v jejich blízkosti v souvislosti s nakládáním s chemickými látkami a přípravky, ale také o nebezpečných vlastnostech těchto látek a především o možnostech ochrany před jejich účinky.

Práci také považuji za vynikající příspěvek do univerzitní knihovny zaměřené na problematiku prevence průmyslových havárií.

V bezprostředně navazující práci proto doporučuji řešit předložení návrhů možných cest nenásilného zvyšování povědomí občanů o průmyslových rizicích spojených s úniky nebezpečných chemických látek.

Diplomantka dobře dokumentuje data získaná svým průzkumem, výsledky prezentuje přehlednými komentovanými grafy, zjištění jsou také vhodně porovnávána s výsledky dalších podobných výzkumů.

Práce je vhodná k publikaci, před jejím předáním do tisku však doporučuji v diplomantkou vstřícně na začátek práce předsunuté části Abstract provést její redakční korekturu z hlediska anglických ekvivalentů názvů zákonů, v celé práci pak opravit občas se vyskytující překlepy, v případě zařazení jako studijního materiálu do univerzitní knihovny pak toto jistě postačí vyřešit vložením opravného lístku.

Ve své diplomové práci odvedla slečna Buršíková vynikající výkon ve shromáždění a utřídění rozsáhlého materiálu legislativního a přehledně zdokumentovala stav znalostí a informovanosti obyvatelstva v oblasti mimořádných událostí včetně naznačení cest ke zlepšení.

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:

Jaké předpokládáte konkrétní možnosti využití závěrů Vašeho šetření v oblasti zvyšování připravenosti a informovanosti obyvatel o možných rizicích, vyplývajících z nakládání s nebezpečnými chemickými látkami a přípravky ?

Datum: 21.září 2007

Podpis oponenta diplomové práce