

## POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

- Jméno a příjmení studenta:* **Martin ŠEVČÍK**
- Studijní obor:* Ochrana obyvatelstva se zaměřením na CBRNE
- Vedoucí bakalářské práce:* Ing. Kristýna Šimák-Líbalová
- Ústav:* Ústav radiologie, toxikologie a ochrany obyvatelstva
- Název bakalářské práce:* Vybrané chemické látky a připravenost integrovaného záchranného systému na tyto látky ve vybraném území Jihočeského kraje (AMONIAK, CHLOR, ZEMNÍ PLYN, BENZÍN)
- 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 bakalářské práce:
1. Originální, inspirativní názory
  2. Ne zcela běžné názory
  3. **Vlastní názor argumentačně podpořený**
  4. Vlastní názor chybí
- Uplatnění bakalářské 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 bakalářské práci:

1. **nemám**
  2. mám tyto:
- .....

Další hodnocení:

Zvolené téma bakalářské práce vychází v první řadě z množství chemických látek, které nás obklopují na každém kroku a za druhé z potřeby jistého zhodnocení připravenosti základních složek IZS na možný výskyt mimořádné události provázené únikem nejběžněji se vyskytujícími nebezpečnými látkami. Vzhledem k nejčastěji se vyskytujícímu zdroji chemické havárie; a to mobilnímu zdroji, se student zaměřil zejména na přepravu nebezpečných látek po pozemních komunikacích. Student v praktické části naplnil zadání práce pomocí sestaveného rozsáhlého dotazníku, který distribuoval mezi členy základních složek IZS na území Českých Budějovic a poté vyhodnotil jednotlivé otázky týkající se nejen fyzikálně-chemických vlastností vybraných nebezpečných látek, ale i první pomoci při intoxikaci, a vlastního subjektivního hodnocení připravenosti jednotlivých členů na tuto situaci. Zároveň zhodnotil množství a typy věcných prostředků jednotlivých složek pro zásah při mimořádné události s únikem nebezpečné látky. Cíl práce - posouzení věcných prostředků a znalostí vhodných pro zásah s výskytem daných nebezpečných látek u vybraných subjektů, a tím posoudit jejich připravenost na mimořádné události byl naplněn a zároveň jasně vyplynuly možné návrhy zlepšení znalostí členů složek IZS a tím zvýšení jejich objektivní i subjektivní připravenosti. Student prokázal v průběhu koncipování své bakalářské práce svou samostatnost a přehled vybrané problematiky, vhodně doplnil vlastní výzkumnou část teoretickým úvodem, kde vysvětluje základní pojmy vztahující se k vybranému tématu. Větší rozsah práce je dán snahou o názorné grafické hodnocení jednotlivých otázek dotazníku, který byl podrobný a obsáhlý.

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 formy dodatečné edukace členů základních složek navrhuje vzhledem k výsledkům dotazníkového šetření?

Datum: 22.5.2017

Podpis vedoucího bakalářské práce.....*Frustel*