

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

- Jméno a příjmení studenta:* Iva Husová
Studijní obor: Ochrana veřejného zdraví
Vedoucí bakalářské práce: Mgr. et Mgr. Josef Havlík
Katedra: Veřejného a sociálního zdravotnictví
Název bakalářské práce: Informovanost a postoje obyvatelstva Mydlovar v návaznosti na rizika úniku radioaktivity z bývalé úpravný uranových rud MAPE Mydlovary
- 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 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. 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) 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:

Autorka si vybrala za téma své bakalářské práce aktuální a velmi ožehavou problematiku zaměřenou na informovanost a postoje obyvatelstva Mydlovar v návaznosti na rizika úniku radioaktivity z bývalé úpravny uranových rud MAPE. Nejenom přímé sdělení v úvodu, ale především pečlivost, systematickosti a vědomí zodpovědnosti v přístupu k vlastní práci dokladují autorčin výrazný zájem o radiační hygienu a zlepšování životního prostředí Jihočeského kraje. První kapitola charakterizující současný stav dané problematiky tvoří velmi rozsáhlou část práce. Základní odborné pojmy prezentuje převážně stručně a fakticky, konkrétní historii zpracování uranových rud v MAPE a jeho následků pak uvádí velmi podrobně, poznatky třídí, analyzuje a současně je začleňuje do souvislosti s možnostmi a uplatněním role občanů, samosprávních orgánů obce, občanských sdružení a iniciativ při péči o životní prostředí. Hlavním cílem práce byla snaha podat ucelený pohled na informovanost a postoje obyvatel Mydlovar ke stavu a řešení ekologické zátěže způsobené bývalým podnikem MAPE. První hypotéza prokázala, že míra informovanosti občanů Mydlovar o zdravotních rizicích spojených s problematikou ekologické zátěže této obce je poměrně vysoká. Druhá však potvrdila, že obyvatelé Mydlovar trápí problémy a nebezpečí související s postupem sanací. Konkrétní míra zapojení veřejnosti v činnostech směřujících k celkovému zdravému životnímu prostředí Mydlovarska však není příliš produktivní. Závěry práce je možné účinně využít jak v aktivitách obce a jejích občanů tak i v rámci metodiky enviromentální edukace pracovníků orgánů místních samospráv. Uplatněný postup práce, její metodika, interpretace výsledků i prakticky formulované závěry dokumentují autorčiny výborné odborné vědomosti a dovednosti i způsobilost je uplatnit v praxi.

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:

Charakterizujte možné způsoby prohloubení zainteresovanosti občanů, samosprávních orgánů obce, občanských sdružení a iniciativ Mydlovarska vedoucí k účinnější péči o životní prostředí. Lze v těchto podmínkách reálně uplatnit např. projekt Zdravá obec?

Datum: 25.8. 2010

Podpis vedoucího bakalářské práce.....