

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Zuzana Kulhanová
Studijní obor: Aplikovaná radiobiologie a toxikologie
Vedoucí bakalářské práce: Ing. Jan Hrbek
Katedra: Radiologie a toxikologie
Název bakalářské práce: Ochrana obyvatelstva v zóně havarijního plánování při radiační mimořádné události na ETE

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

Zásadní připomínky k bakalářské práci:

1. nemám
2. mám tyto:

Další hodnocení:

Na velmi dobré úrovni je zpracována první část bakalářské práce týkající se obecně ochrany obyvatelstva z pohledu legislativy a její zakotvení v havarijních plánech. Zde se vyskytují pouze některé drobné nepřesnosti, které jsou svým způsobem nepodstatné. Vyčerpávajícím způsobem jsou zde popsána všechna ochranná opatření pro ochranu obyvatelstva v zóně havarijního plánování JE Temelín, a to včetně způsobu jejich zajišťování a provádění.

V druhé části bakalářské práce studentka vlastním průzkumem za pomoci dotazníku ověřovala jaká je úroveň informovanosti a znalostí ochranných opatření u obyvatelstva v zóně havarijního plánování. Průzkum byl sice proveden pouze se stovkou respondentů, ale přesto má určitou výpovědní hodnotu, je poměrně solidně vyhodnocen a ukazuje dost vysoké procento znalostí obyvatelstva. Výsledek však může být ovlivněn skutečností, že na některé otázky z dotazníku lze najít správnou odpověď logickou úvahou. Aby se však dalo hodnověrně sázet na výsledky průzkumu, musel by počet respondentů být minimálně o jeden řád vyšší.

V diskusi je pak poukázáno na některé přetrvávající problémy a nedostatky včetně doporučení, jakým způsobem by je bylo možno odstranit či vyřešit.

Stanovený cíl bakalářské práce byl naplněn.

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:

Jaká konkrétní opatření by bylo vhodné u Policie ČR provést ke zkvalitnění připravenosti na řešení mimořádných událostí spojených s únikem radioaktivních látek do životního prostředí?

Datum: 21. května 2008

Podpis vedoucího bakalářské práce

