

JIHOČESKÁ UNIVERZITA V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH
Zdravotně sociální fakulta

POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

- Jméno a příjmení studenta:* Bc. Irena Macháčová
Studijní obor: Krizová radiobiologie a toxikologie
Vedoucí diplomové práce: Ing. Jan Matzner
Katedra: Radiologie a toxikologie
Název diplomové práce: Optimalizace monitorování složek životního prostředí v laboratoři SÚJB za radiační mimořádné situace
- Volba tématu:**
- 1. Aktuální**
 - Užitečné a prospěšné
 - Standardní
 - Neobvyklé
- Cíl práce a jeho naplnění:**
- 1. Vhodně zvolený cíl, který byl naplněn**
 - Vhodně zvolený cíl, který byl částečně naplněn
 - Vhodně zvolený cíl, který nebyl naplněn
 - Nevhodně zvolený cíl
- Struktura práce:**
- Originální – zdařilá
 - 2. Logická – systémová**
 - Logická – tradiční
 - Pro dané téma tradiční
 - Pro dané téma nevhodná
- Práce s literaturou:**
- Vynikající, použity dosud neběžné prameny
 - 2. Velmi dobrá, použity nejnovější dostupné prameny**
 - Dobrá, běžně dostupné prameny
 - Slabá, zastaralé prameny
- Vybavení práce (data, tabulky, grafy, přílohy):**
- Mimořádné, funkční
 - 2. Velmi dobré, funkční**
 - Odpovídá nutnému doplnění textu
 - Nedostačující
- Přínosy diplomové práce:**
- Originální, inspirativní názory
 - Ne zcela běžné názory
 - 3. Vlastní názor argumentačně podpořený**
 - Vlastní názor nesrozumitelný
- Uplatnění diplomové v praxi a ve výuce:**
- 1. Práci lze uplatnit v praxi**
 - Práci lze uplatnit ve výuce
 - 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:

Vysoce aktuální téma - v současné době probíhá optimalizace procesu monitorování za radiační mimořádné situace ve všech laboratorních skupinách Radiační monitorovací sítě ČR. Závěry a doporučení práce byly ověřeny celodenním testem organizovaným Státním ústavem radiační ochrany a provedeným dne 19.4.2007. Režim navržený v diplomové práci byl zakomponován do krizového plánu SÚJB – Regionálního centra v Čes. Budějovicích.

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

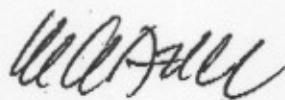
1. ano
2. ne

Navrhovaná klasifikace:

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

Otázka k ústní obhajobě práce:

Jaká specifická režimová opatření je nutné zavést v laboratoři za radiační mimořádné situace a proč ?



Datum: 29.5.2007

Podpis vedoucího diplomové práce

