

JIHOČESKÁ UNIVERZITA V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH  
Zdravotně sociální fakulta

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Miloš Řehák  
Studijní obor: Aplikovaná radiobiologie a toxikologie  
Vedoucí bakalářské práce: Prof. MUDr. P. Kuna, DrSc.  
Katedra: radiologie a toxikologie ZSF JU v Č. Budějovicích  
Název bakalářské práce: Možnosti ochrany osob před účinky zevního ozáření.

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:

.....  
... Autor po neúspěšné obhajobě v 1 termínu předložil k obhajobě ~~práci~~  
práci bez hrubých faktických chyb v úvodní části se srozumitelným  
objasněním zásadních přístupů při ochraně osob před účinky zevní-  
ho ozáření. Vlastní dotazníkovou formu v zásadě nezměnil a podle  
anketních odpovědí náhodně vybraných osob potvrdil malou informa-  
čnost obyvatelstva o riziku účinků zevního ozáření ionizujícím  
zářením na lidský organizmus.  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

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:

... Soudíte, že hnutí některých skupin obyvatel v Jižních Čechách proti JEIE  
... může přispět k většímu zájmu zde žijících osob o účinky ionizujícího  
... záření na lidský organizmus?  
.....

Datum: 20. září 2007 Podpis vedoucího bakalářské práce: 