

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: Barbara Zapletalová
Studijní obor: Radiologický asistent
Oponent bakalářské práce: Prof. MUDr. Jiří Zámečník, CSc.
Katedra:
Název bakalářské práce: Ověřování neozimetrických parametrů
plánovacích systémů

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:

... V textu bakalářské práce by mělo být uvedeno odvolání (číslo)
... na zdroj - použitou literaturu

Další hodnocení:

... velmi aktuální téma. Lineárních urychlovačů v naší republice
... utěšeně přibývá. Systém zkoušek provozní stálosti se týká
... především dozimetrických parametrů. Neozimetrocké parametry,
... respektive jejich odchylka od požadovaných může vážně narušit
... kvalitu ozařovacího procesu. V současné době se stále více
... věnuje pozornost právě kvalitě léčby zářením a tato práce je
... významným příspěvkem k zaručení kvality (QA). Práci lze použít
... jak v praxi tak i ve výuce.

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:

nemám

Datum: 20.5.09.

Podpis oponenta bakalářské práce