

POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

- Jméno a příjmení diplomanta:* Bc. LEOŠ LEVÝ
- Studijní obor:* Civilní nouzová připravenost – navazující studium
- Oponent diplomové práce:* ING. JAN HORAŇK
- Katedra:* RADIOLOGIE A TOXIKOLOGIE
- Název diplomové práce:* HESMADNÁ DEKONTAMINACE CILOV V KONKRÉTNÍM VYBRANÉM STACIONÁRNÍM OBJEKTU PŘEVEDENA IMPROVIZOVANÝM ZPŮSOBEM
- Volba tématu:*
1. Mimořádně aktuální
 2. Aktuální pro danou oblast
 3. Užitečné a prospěšné
 4. Standardní úroveň
 5. 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 diplomové práce:*
1. Originální, inspirativní názory
 2. Ne zcela běžné názory
 3. Vlastní názor argumentačně podpořený
 4. Vlastní názor chybí
- Uplatnění diplomové práce v praxi a ve výuce:*
1. Práci lze uplatnit v praxi
 2. Práci lze uplatnit ve výuce
 3. Vhodná pro publikování
 4. Práci nelze příliš využít ani v praxi ani při výuce
- Formální stránka:*
1. Výborná
 2. Velmi dobrá
 3. Přijatelná
 4. 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 diplomové práci:

1. nemám
2. mám tyto:

Další hodnocení:

V PRÁCI JE POPRÁVĚN KONKRÉTNÍ ZPŮSOB VYUŽITÍ PLAVEČKÉHO STADIONU V ORNAMENTICKÝCH PROJEKTECH DEKONTAMINACE. VYPLÝVÁ Z NÍ, ŽE JDE POUŽÍT O NÁVRH, NEBO PŘÍKLAD STADIONU MĚLI, JAK JE UVEDENO V DISKUSI, ZAŘÍZENÍM CO VE SMYSLU VYHLAČKY 3X0/2002 SO. V TĚM PŘÍPADOCH BY MĚL BÝT V PRÁCI VYJEDNÁN ZPŮSOB, JAK TENTO SUJEKT ZAPROJIT (V PRÁCI UVEDENA I AKTIVACE VEČTELEMI ZÁJAMU A KVALI). LEDE BY MĚLA BÝT PROPAGOVÁNA NÁVŠTNOST MEDICINŮ KATASTROF A DEKONTAMINACE. V PŘÍPADU SOUČASNÉHO STAVU BY BYLO VHMOTNĚ UVEDENÍ SCHEMAT S ROZČLENĚNÍM PROSTORŮ. PLÁNKY STADIONU JSOU ZNACNĚ NEPŘEHLEDNĚ, MĚL BY V NICH BÝT ZREDUKOVÁN POČET ČAR. V POUŽITÍ METODY POSTUPNĚ DEKONTAMINACE OBJEKTU. DEKUMENTACE PRACOVNÍ JE VECELKOU PŘEHLEDNÁ, LOGICKÁ, VYSKVÝPÍ SE V NÍ POUŽÍ NĚKTERÉ DRUHĚ NEDOSTATKY. DISKUSE JE OBSÁHLÁ, POMĚRNĚ KVALITNÍ, JSOU V NÍ ROZEPŘÍDÁNY RŮZNÉ ASPEKTY TĚHOTO PRACOVNÍ. PRÁCE MŮŽE BÝT ZÁKLADEM PRO ZPRACOVÁNÍ OBDOBNE DOKUMENTACE PRO JIKO ZAŘÍZENÍ.

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. nevyhově

Otázka k ústní obhajobě práce:

- 1.) POPISŤE KONKRÉTNĚ ZPŮSOB TRĚDĚNÍ, HRČOVÁNÍ PRIORITY OSOB PRO DEKONTAMINACI.
- 2.) JAKÝM ZPŮSOBEM JE MOŽNO V TĚMTO ZAŘÍZENÍ DEKONTAMINOVAT NEPOHYBLIVĚ OSOBY?

Datum: 31.5.2010

Podpis oponenta diplomové práce