

POSUDEK VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Student: BC. PETRŮJ MARTIN **Vedoucí práce:** Doc. Ing. Jiří Gajdošík, CSc.

Studijní program: Inženýrská informatika
Studijní obor: Bezpečnostní technologie, systémy a management
Akademický rok: 2019/2020

Téma diplomové práce: Analýza rizik na vybraném oddělení zdravotnického zařízení z hlediska BOZP

Hodnocení práce:

	A	B	C	D	E	F
	Hodnocení: A – nejlepší; F - nevyhovující					
1. Splnění všech bodů zadání	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Vhodnost zvolené metody řešení	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Členění práce (kapitoly, podkapitoly, odstavce)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Práce s literaturou a její citace	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Úroveň jazykového zpracování	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Formální úroveň práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Kvalita zpracování teoretické části	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Kvalita zpracování praktické části	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Dosažené výsledky práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Přínos práce a její využití	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Spolupráce autora s vedoucím práce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Výsledek kontroly plagiátorství:

Práce byla posouzena z hlediska plagiátorství s výsledkem .0.% shodnosti. Práce není plagiát.

Celkové hodnocení práce:

Výsledná známka není průměrem výše uvedených hodnocení. Znamku uvede vedoucí dle svého uvážení dle klasifikační stupnice ECTS:

A – výborně, B – velmi dobře, C – dobře, D – uspokojivě, E – dostatečně, F – nedostatečně.

Stupeň F znamená též „nedoporučuji práci k obhajobě“.

**Předloženou diplomovou práci doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení
B - velmi dobře.**

V případě hodnocení stupněm „F – nedostatečně“ uveďte do připomínek a slovního vyjádření hlavní nedostatky práce a důvody tohoto hodnocení.

Další připomínky, vyjádření, náměty k obhajobě práce (možno pokračovat i na další stránce):

Diplomová práce je zpracována na středně náročné téma.

Student v práci prokázal odpovídající míru samostatnosti, schopnosti formulovat problémy a na základě rozboru navrhopvat způsob řešení. Při konzultacích byl připraven řešit konkrétní postupné kroky, vedoucí k vyřešení problematických otázek.

Po stránce obsahové má práce odpovídající zaměření - postupně vymezující danou problematiku. V teoretické části objasnil základní terminologii z oblasti BOZP a následně popsal jednotlivé prvky systému řízení BOZP.

V praktické části DP představil modelovou strukturu zdravotnického zařízení, jak z hlediska organizační struktury, její vizualizace, tak i objasnění základních činností, realizovaných na očním oddělení nemocnice z pohledu realizace jednotlivých opatření v rámci BOZP. Následně provedl bezpečnostní analýzu aplikací metody PNH a Check listu. Obě metody jsou provedeny realisticky a poměrně kvalitně.

Výsledkem metody PNH je návrh eliminace rizik, obsahující reálná opatření - ocenil bych však oddělení preventivních opatření a následných návrhů řízení rizika. Metodu Check listu použil k potvrzení tří hypotéz, týkajících se kvality uplatňování opatření BOZP v praxi. Výsledky potvrdily stanovené hypotézy.

Po stránce formální je práce strukturovaná v souladu s požadavky na DP, obsahuje teoretickou a praktickou část. Členění je logické jak po formální, tak obsahové stránce.

Práce splňuje všechny požadavky na diplomovou práci, proto ji doporučuji k obhajobě.

K práci nemám otázky.

Datum 28. 8. 2020

Podpis vedoucího diplomové práce