

## POSUDEK VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

**Student:** ING. MARTINA ŽACOVÁ    **Vedoucí práce:** Doc. Ing. Jiří Gajdošík, CSc.

**Studijní program:** Bezpečnostní technologie, systémy a management

**Studijní obor/Specializace:** Bezpečnostní management

**Akademický rok:** 2021/2022

**Téma diplomové práce:** Analýza rizik BOZP u výrobního startupu

### 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 checked="" type="checkbox"/>	<input 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Výsledek kontroly plagiátorství:

Práce byla posouzena z hlediska plagiátorství s výsledkem 24% 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, zaměřené do oblasti BOZP.

Studentka v práci prokázala odpovídající míru samostatnosti, schopnosti formulovat problémy a na základě rozboru navrhnout způsob řešení. Osobní konzultace nevyžadovala, na písemné konzultace, resp. pokyny reagovala přiměřeným způsobem.

Po stránce obsahové má práce odpovídající zaměření - postupně vymežující danou problematiku. V teoretické části objasnila základní otázky z oblasti BOZP.

V praktické části DP zpracovala bezpečnostní analýzu u výrobního startupu. K analýze použila konkrétní praxi, jakož i podklady pro analýzu - registr rizik. Je zřejmé, že tento dokument je zpracován v obecné formě, což se odrazilo i v praktickém návrhu. Bezpečnostní analýza u zavádění firmy zpravidla obsahuje všechny oblasti a následně i opatření a to jak v obecné, tak i velmi konkrétní rovině. Obecná poloha v práci poněkud převažuje. Dalo by se diskutovat, zda otázky zatopení pracoviště vodou (str.47), pád do hloubky u nezakrytých otvorů (str.44), či pád vozíku z nákladní rampy (str.50) vychází z konkrétní situace firmy. Naopak by bylo vhodné posoudit z hlediska bezpečnosti přítomnost plynových kotlů v šatně. Návrh na investici do oblasti manipulace s břemeny lze považovat za reálný, očekával bych opět lepší analýzu vedoucí k tomuto návrhu.

Po stránce formální je práce strukturovaná v souladu s požadavky na DP. Poněkud vyšší míra shody je dána tím, že byl použit již zmiňovaný registr rizik, při jehož zpracování používal původní zpracovatel materiály, jež jsou v protokolu uvedeny. Autorka plně cituje zmiňovaný zdroj - registr rizik, tím vyhovuje citačnímu zákonu - práci proto lze plně považovat za autorské řešení. Práce splňuje všechny požadavky na diplomovou práci, proto ji doporučuji k obhajobě. K obhajobě požaduji, aby autorka reagovala na zmiňované připomínky - nakolik odpovídají realitě problémy se zatopením či pádu do hloubky.

Datum 1. 6. 2022

Podpis vedoucího diplomové práce