

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Petra Janáčková, DiS.
Studijní program	Procesní inženýrství
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2020/2021
Téma práce	Bezpečnost a ochrana zdraví při práci ve vybraném podniku
Autor posudku	Ing. Petr Veselík, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	B
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,20	B
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	B
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	B
6	Jazyková úroveň práce	0,05	C
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	D
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	C (1,60)

Předložená bakalářská práce je zacílena do oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v konkrétním potravinářském podniku. Teoretická východiska jsou zpracována na dobré úrovni, z menšího počtu zejména českých zdrojů. V úvodu práce chybí jasně specifikovaný cíl práce. Použité metody jsou vhodně zvoleny a aplikovány. V práci oceňuji využití kvantitativního výzkumu, konkrétně dotazníkového šetření, na jehož základě a s využitím dalších metod rizikového inženýrství autorka vhodně identifikovala a analyzovala příslušná rizika.

Po formální stránce je práci možné vytknout řadu prepisů a překlepů, které však její kvalitu nikterak nesnižují. Z hlediska formálních chyb např.: zkratka BOZP je v textu práce zavedena, ale dále se s ní již nepracuje. Z hlediska obsahových chyb: v textu práce chybí odkaz na zákon č. 239/2000Sb. uvedený v seznamu použité literatury, vyskytuje se dvakrát stejný zdroj – viz (Střelec, 2012) – nutné odlišit kvůli citacím. V rámci provedené literární rešerše chybí citace zahraniční odborné literatury – monografie.

Bakalářská práce splňuje požadavky kladené na tento typ práce, doporučuji ji k obhajobě a hodnotím ji stupněm C.

Otázky k obhajobě:

1. V bakalářské práci byl použit dotazník vlastní konstrukce. Konzultoval jste skladbu otázek s nějakým odborníkem na danou problematiku?
2. Vysvětlíte postup stanovení vah v rámci provedené SWOT analýzy uvedené v tabulce 4 na str. 41?
3. Objasníte postup stanovení četností v tabulce 5 na str. 44 v rámci Paretovy analýzy?
4. Budou Vámi navržená doporučení pro zkvalitnění stavu BOZP v daném podniku realizována?

V Uherském Hradišti dne 16.08.2021

Podpis:

Hodnocení odpovídá stupnici ECTS:

A = 1,00-1,24 B = 1,25-1,50 C = 1,51-2,00 D = 2,01-2,50 E = 2,51-3,00 F = 3,01-...