

## HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Natálie Odrášková
Studijní program	Aplikovaná logistika
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2023/2024
Téma práce	Analýza zvoleného logistického procesu ve společnosti Fenix, s.r.o.
Autor posudku	Ing. Romana Heinzová, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	C
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	D
3	Úroveň analyticko-empirické a návrhové části práce	0,20	D
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	D
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	D
6	Jazyková úroveň práce	0,05	E
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	D
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>D (2,48)</b>

K předložené bakalářské práci jsem studentce 28.4.2024 poslala zásadní výtky, které bohužel nebyly zcela zapracovány. Finalizace bakalářské práce probíhala zřejmě v poslední chvíli, což se výrazně podepsalo na počtu gramatických a formálních chyb:

- Popis teoretické a praktické části v abstraktu
- Klíčová slova nejsou dle abecedy
- Úvod nemá obsahovat statě z teoretické části
- V praktické části je někde použitý budoucí čas, někde minulý. Stejně jako střídání množného čísla a infinitivu.

Teoretická část má dobrou úroveň, jen mohlo být využito více knižních zdrojů. V praktické části je až příliš mnoho stran věnováno představení podniku a výrobkům, na což jsem také studentku upozorňovala.

V kapitole 9 nerozumím prvnímú odstavci a chronologické posloupnosti toho, co studentka realizovala. Nejdříve se zpracovává analýza za využití určitých metod a ta odhalí kritická místa nebo činnosti. Není zcela jasné, kdo snímkoval pracovníka a proč toto snímkování nebylo dopracováno až do konce směny. Návrhová část je také zpracována spíše obecně, mohla být rozpracována do hloubky.

I přes výše uvedené nedostatky práce svůj cíl naplnila a doporučuji ji k obhajobě.

**Práce není plagiátem.**

**V Uherském Hradišti dne 24.05.2024**

**Podpis:**

Hodnocení odpovídá následující stupnici:

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-...