

HODNOCENÍ OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Bc. Petra Fabiánková
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Bezpečnost logistických systémů
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2022/2023
Téma práce	Projekt výstavby logistického centra
Autor posudku	Ing. Romana Heinzová, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	B
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	B
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	B
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	B
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	B
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	B
8	Jazyková úroveň práce	0,05	B
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	B
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	B (1,50)

Diplomová práce rozpracovává projekt výstavby logistického centra s využitím metod projektového a risk managementu. Teoretická část má logické členění a koresponduje s tématem diplomové práce. Studentka mohla využít více knižních zdrojů při zpracování této části práce. V analytické části pak studentka počítá finanční zdraví podniku dle ukazatelů zadluženosti a likvidity. Pro adekvátní posouzení by bylo dobré ukázat vývoj těchto ukazatelů za časové období, např. i 3 roky zpět. Také mohly být uvedeny předpokládané objemy prodejů-zakázek z důvodu budoucího využití logistického centra. V rámci projektové části jsou jednotlivé aktivity zpracovány dobře s využitím správných metod. Zvláště oceňuji zpracování RIPRAN analýzy. V závěru lze konstatovat, že diplomová práce naplnila zadání i cíl.

Otázky k obhajobě:

1. Máte údaje k prognózám budoucích zakázek?
2. Jakou metodu pro hodnocení návratnosti investice by bylo vhodné použít? Proč není zahrnuta do projektové studie?

V Uherském Hradišti dne 10.05.2023

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-...