

## HODNOCENÍ OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	<b>Bc. Lenka Hauerlandová</b>
Studijní program	<b>Bezpečnost společnosti</b>
Specializace	<b>Bezpečnost logistických systémů</b>
Forma studia	<b>kombinovaná</b>
Akademický rok	<b>2021/2022</b>
Téma práce	<b>Metodika minimalizace rizik v logistickém procesu ve společnosti Wiky, spol. s r.o.</b>
Autor posudku	<b>Ing. Kateřina Víchová, Ph.D.</b>

	<b>Kritéria hodnocení</b>	<b>Váha</b>	<b>Hodnocení</b>
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	B
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	A
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	B
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	A
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	A
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	B
8	Jazyková úroveň práce	0,05	A
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	B
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>A (1,20)</b>

Předložená diplomová práce je zaměřena na minimalizaci rizik v logistickém procesu, která je pro daný podnik prospěšná. Práce má praktické využití na základě připravené metodiky. Cíl práce byl naplněn. V analyticko-empirické části byla vhodně zvolena metoda FMEA a Checklist. V práci shledávám drobné formální nedostatky (např. úvod práce nesplňuje požadavky na rozsah).

### Otázky k obhajobě:

1. Jak budou zpracovávána nová rizika v dané společnosti, která mohou nastat (např. za půl roku)?
2. Domníváte se, že současná rizika nákupu by byla z části eliminována po zavedení informačního systému?

**V Uherském Hradišti dne 18.05.2022**

**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-...