

## HODNOCENÍ OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	<b>Bc. Monika Mecová, DiS</b>
Studijní program	<b>Bezpečnost společnosti</b>
Specializace	<b>Bezpečnost logistických systémů</b>
Forma studia	<b>prezenční</b>
Akademický rok	<b>2023/2024</b>
Téma práce	<b>Implementace asistenčních robotů v logistice podniku</b>
Autor posudku	<b>Prof.Ing. Vierošlav Molnár, PhD.</b>

	<b>Kritéria hodnocení</b>	<b>Váha</b>	<b>Hodnocení</b>
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	C
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	C
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	C
8	Jazyková úroveň práce	0,05	B
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	C
	<b>Návrh hodnocení dle váženého průměru</b>	<b>1,00</b>	<b>C (1,69)</b>

Diplomová práce je zajímavá a představuje veľký budúci potenciál pre rozvoj firmy. Podľa mňa diplomantka nevyužila všetky nástroje a možnosti, ktoré mala k dispozícii pre vlastné spracovanie.

Práca obsahuje drobné preklepy a nepresnosti.

V celej práci je používané dvojité označovanie cien napr: 80000,-€ a 80 000,00€.

V práci sú len 4 vlastné obrázky a jedna príloha P V.

Diplomantka nepoužila krížové odkazy na obrázky, tabulky, grafy a prílohy v texte, čo sťažuje orientáciu pri čítaní elektronickej verzie.

V tabulkách 3,4,7 chýbajú fyzikálne rozmery času!

Tabulky 7,8 obsahujú zbytočne 2.desatinné miesta v cenových položkách.

Tabulka 11 a Graf 4 sú duplicitou – vhodnejšie bolo dať jednu položku do príloh.

Nesprávna veta na str.60: Na obrázku číslo sedm v procesním diagramu...

### Otázky k obhajobě:

1. Charakterizujte silné a slabé stránky pre teóriu a prax vami navrhnutého riešenia.
2. Prečo ste v práci používali peňažnú menu Euro a nie CZK?

**V Uherském Hradišti dne 11.05.2024**

**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-...