

## HODNOCENÍ OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	<b>Bc. Yelyzaveta Betakova</b>
Studijní program	<b>Bezpečnost společnosti</b>
Specializace	<b>Bezpečnost logistických systémů</b>
Forma studia	<b>prezenční</b>
Akademický rok	<b>2021/2022</b>
Téma práce	<b>Zefektivnění pracovních procesů v 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	C
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	C
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	C
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	C
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	C
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	C
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 (1,88)</b>

DP je zameraná na zefektívnenie pracovných procesov nábytkárskeho podniku. Analýzu súčasného stavu diplomantka vypracovala chronometrážou operácií a metódou 5S. Špagetové diagramy na obrázku 14 a 20 nezodpovedajú kvalitou tomuto druhu práce. V DP nie sú použité krížové odkazy. Parametre navrhnutého CNC centra som nikde nenašiel. Uvádzané výpočty nie sú podopreté vzorcami, len slovné popísané. Hlavičky tabuliek musia byť umiestnené nad tabuľkou.

### Otázky k obhajobě:

1. Ktorá z príčin má najväčší vplyv na neefektívne pracovné procesy?
2. Uveďte technické parametre a výrobnú kapacitu navrhovaného CNC centra.
3. Ako ste určili dobu návratnosti? Ktoré údaje vstupujú do výpočtu?

V Uherském Hradišti dne 23.08.2022

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-...

