

HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Monika Polášková
Studijní program	Procesní inženýrství
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2021/2022
Téma práce	Analýza ergonomických rizik na vybrané bankovní pobočce
Autor posudku	Ing. Eva Hoke, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	C
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,20	B
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	C
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	C
6	Jazyková úroveň práce	0,05	B
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	C
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	C (1,82)

Bakalářská práce je zaměřena na analýzu ergonomických rizik na vybrané bankovní pobočce. Teoretická východiska jsou slabším místem práce, neboť jsou zpracovány na 11 stranách a některé kapitoly mohly být zpracovány z více literárních zdrojů. Samotným ergonomickým rizikům měla být věnována větší pozornost.

Praktická část je uvedena charakteristikou banky, kde probíhalo pozorování. Pracovní prostředí je popsáno stručně, mohlo být obohaceno reálnými fotografiemi pracovního místa. Obrázky s myši jsou mírně vytrženy z kontextu.

Pro praktickou část si autorka vybrala 6 pracovníků bankovní pobočky. Za implementace metod What-If a matice rizik identifikovala studentka hlavní ergonomická rizika. Velmi kladně hodnotím analýzu pozice těla prostřednictvím metody RULA. Navržená opatření ke zmírnění možných dopadů mohla být obsáhlejší, včetně návrhu různých kompenzačních cviků či pomůcek.

V práci se vyskytují stylistické nepřesnosti a překlepy, nevysvětlené zkratky či chybné formátování na str. 57. I přes výše uvedené nedostatky práce splnila cíl uvedený v úvodu a autorka prokázala schopnost implementovat teoretické znalosti do praxe.

Otázky k obhajobě:

1. Na str. 25 uvádíte: „*Jak lze vidět z níže přiložené fotografie, jedná se o poměrně prostorné a vzdušné pracovní prostředí.*” Fotografií máte na mysli grafické znázornění pracovního stolu?

2. Kdo byl členem brainstormingu při identifikaci ergonomických rizik?
3. Jaká byste doporučila pro pracovníky cviky či pomůcky?

V Uherském Hradišti dne 19.05.2022

Podpis:

Hodnocení odpovídá stupnici ECTS:

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-...