

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Lukáš Knap
Studijní program	Management rizik
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2022/2023
Téma práce	Risk manažment vo výrobnom procese
Autor posudku	Ing. Romana Heinzová, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	A
3	Úroveň analyticko-empirické a návrhové části práce	0,20	A
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	A
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	A
6	Jazyková úroveň práce	0,05	A
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	B
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	A (1,03)

Bakalářská práce se zabývá identifikací rizik ve výrobních procesech. Student v podniku, jež je součástí Automotivu pracuje a proces detailně zná. Teoretická část práce je vztažena k názvu i zadání bakalářské práce a při jejím zpracování bylo využito standardní množství literárních zdrojů. Vhodně byla zvolena metoda FMEA, jako stěžejní nástroj pro identifikaci rizik ve zvoleném výrobním procesu. Student zvolil riziko pracovní stanice 3.FDM/Endoscope pro detailnější rozpracování. Velmi kladně hodnotím detailně rozpracovanou kapitolu 9 Návrh na minimalizaci rizik a následně zhodnocení navrhovaných změn. Student pracoval samostatně a bezesporu je odborníkem na danou problematiku, plně dokáže aplikovat znalosti získané při studiu přímo do praxe.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 16.05.2023

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-...