

Posudek oponenta bakalářské práce

Akademický rok: 2020/2021
Jméno a příjmení studenta: Jan Mikeska
Název bakalářské práce: Výpočet potřebné velikosti zásob
Oponent bakalářské práce: Ing. Pavel Vránek

Hodnocení vyznačte zaškrtnutím v příslušném políčku

Hlediska hodnocení bakalářské práce	ÚROVEŇ			
	výborná	velmi dobrá	dobrá	nevyhovující
Splnění rozsahu zadání	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Úroveň technického řešení	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rozsah práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aktuálnost a přínos práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální uspořádání a úprava	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Otázky

Bude vámi vytvořený vzorec aplikovaný v rámci společnosti? Pokud ano, povede vámi sestavený vzorec k narovnání, resp. snížení počtu karet v oběhu a zároveň ke snížení zásob?

Slovní vyjádření oponenta práce

Student Jan Mikeska, předložil bakalářskou práci o rozsahu 65 stran, zabývající se výpočtem potřebné velikosti zásob. Práce je rozdělena do šesti kapitol. Práce je teoretického rázu. Součástí práce je také ověření výsledného vzorce ve společnosti.

V první až třetí kapitole je uveden teoretický podklad, který by měl sloužit k následnému řešení praktické části bakalářské práce. Nechybí zde základní vysvětlení pojmů a metod potřebných pro seznámení se s danou problematikou. Teoretický základ je pro práci zpracován v dostatečném rozsahu

Ve čtvrté kapitole se student zabývá výpočtem potřebné velikosti zásob. V této části student představuje různé možnosti výpočtu kanbanových karet. Jedná se spíše o výčet vzorců. Vzorce nejsou detailně popsány. Na základě analýzy je sestaven seznam nejčastěji používaných veličin. Dále student analyzuje představené vzorce a na základě výskytu jednotlivých veličin sestavuje vzorec nový.

V páté kapitole student popisuje společnost, ve které ověřil navržený vzorec. Z ověření vychází, že navržený vzorec generuje totožný výsledek v porovnání s používaným vzorcem ve společnosti. Nedostatek práce spatřuji v ověření, které je provedeno pouze na jediném artiklu.

Navrhovaná výsledná klasifikace: Velmi dobře

V Plzni, dne: 6. června 2021

.....
Podpis oponenta práce