

Posudek oponenta diplomové práce

Jméno studenta	Bc. Monika Odstrčilová
Téma práce	Hodnocení konkurenceschopnosti vybrané společnosti
Cíl práce	Cílem práce je analýza současného stavu, hodnocení konkurenceschopnosti podniku vybranými metodami a návrhy k optimalizaci.
Vedoucí diplomové práce	doc. Ing. Marcela Kožená, Ph.D.

náročnost tématu na	úroveň		
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná
teoretické znalosti			
praktické zkušenosti			
podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování			

kriteria hodnocení práce	úroveň			
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná	nelze hodnotit
stupeň splnění cíle práce		x		
logická stavba práce	x			
práce s českou literaturou včetně citací		x		
práce se zahraniční literaturou včetně citací			x	
adekvátnost použitých metod		x		
hloubka provedené analýzy		x		
stupeň realizovatelnosti řešení		x		
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	x			
stylistická úroveň	x			
nároky DP na podkladové materiály, konzultace, průzkumy ...	vysoké	průměrné	nižší	nejsou
	x			
použití analýz, matem. statistických a jiných metod, komparací apod.	ve velké míře	přiměřené	částečné	absentuje
	x			
využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému	ve větší míře	částečná	nižší	nevyužitelnost
		x		
obsah a relevantnost příloh v textu či příl. části DP (tabulky, grafy, propočty apod.)	vysoce funkční	funkční	méně funkční	neuspokojivé
	x			

Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:

x

Připomínky a otázky k obhajobě:

- a) Jaký predikujete vývoj konkurenceschopnosti Qanto CZ v segmentu maloobchodu v porovnání s ostatními maloobchodními sítěmi (Lidl, Penny, Kaufland apod.) vlastněnými nadnárodními společnostmi a zásobující se od dodavatelů doslova z celého světa?
- b) Kap. 9.2 (s. 49) uvádí ukazatele aktivity. Z uvedených informací není zřejmé jaké kategorie tržeb (resp. výnosů) jste zahrnula do propočtů obrátu a doby obrátu. Můžete zodpovědět tuto otázku?

Práce je - není - doporučena k obhajobě (nehodící se škrtněte)

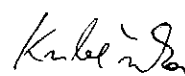
Navržený klasifikační stupeň:

výborně minus

Oponent diplomové práce:

Jméno, tituly: Ing. Michal Kuběnka, Ph.D.

Podpis:



V Pardubicích dne: 21. května 2013