

Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno studenta	Bc. Jaroslav WOHLHÖFNER
Téma práce	Hospodaření vybraného podniku
Cíl práce	Cílem diplomové práce je provedení komplexního hodnocení hospodaření Zemědělského družstva Chýšť, komparace finančního hospodaření s konkurenčním subjektem a prognóza jeho dalšího vývoje.
Vedoucí diplomové práce	Ing. Jan Černožský, Ph.D.

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

kriteria hodnocení práce	úroveň			
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná	nelze hodnotit
stupeň splnění cíle práce	x			
samostatnost při zpracování tématu	x			
logická stavba práce		x		
práce s českou literaturou vč. citací		x		
práce se zahrani. literaturou vč. 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 x	průměrné	nižší	nejsou
použití analýz, matem. statistických a jiných metod, komparací apod.	ve velké míře x	přiměřené	částečné	absentuje
využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému	ve větší míře x	částečná	nižší	nevyužitelnost
obsah a relevantnost příloh v textu či příl. části DP (tabulky, grafy, propočty apod.)	vysoce funkční x	funkční	méně funkční	neuspokojivé

Připomínky a otázky k obhajobě:

Diplomant v práci prokázal odpovídající orientaci v oblasti hospodaření zemědělského podniku, jež se projevuje mj. v kvalitním hledání příčin hlavních změn vybraných finančních ukazatelů.

1. Jak byste shrnul, na základě Vámi provedené analýzy, největší problémy českého zemědělství obecně?
2. Jak vysvětlíte poměrně výraznou změnu ve struktuře tržeb v r. 2008 ve prospěch živočišné výroby (Obr. 4 na str. 38)?

Práce je doporučena k obhajobě.

Navržený klasifikační stupeň:

výborně

Vedoucí diplomové práce:

Ing. Jan Černožský, Ph.D.

Podpis:

V Pardubicích dne 14. 5. 2009