

POSUDEK VEDOUcíHO ZÁVĚREČNÉ PRÁCE

Název práce: Odvětvová analýza predikce bankrotu dle Altman Z Score v ČR

Typ práce: Diplomová práce

Jméno studenta: Šafirová Michaela

Vedoucí práce: Doc. Ing. Irena Jindřichovská, CSc.

Práce splňuje zadání	Ano	X
	Ne	
Aktuálnost tématu	Velmi aktuální	X
	Aktuální	
	Nadčasové-neutrální	
	Neaktuální	
Náročnost tématu	Náročné teoreticky i metodologicky	X
	Teoreticky náročné	
	Metodologicky náročné	
	Relativně jednoduché	
Struktura práce	Úplná, logická	X
	Úplná, logicky špatně koncipovaná	
	Neúplná, logická	
	Neúplná, logicky špatně koncipovaná	
Literatura a práce s ní	Originální prameny	X
	Aktuální prameny	
	Zastaralé prameny	
	Aktivně využité, organicky zapracované	X
	Využité pasivně, věcně správně citované	
	Nedostatečně využité	
Vybavení práce (tabulky, grafy, přílohy)	Optimální množství	X
	Postačující množství	
	Příliš četné na úkor textu	
	Nedostatečné	
	Organicky spojené s textem	X
	Vhodné doplnění textu	
	Formální bez užších vazeb na text	

Vlastní přínos práce	Formulace původních závěrů	X
	Formulace závěrů kompilovaných ze zdrojů	
	Chybí formulace vlastních závěrů	

Další hodnocení:

Předkládaná práce se zabývá použitelností Altmanova Z-score ve vybraných odvětvích českého průmyslu a ověřením vypovídající schopnosti původního bankrotního modelu Z-Score profesora Edwarda I. Altmana z roku 1968 pro firmy v rámci České republiky a pomocí multivariační lineární diskriminační analýzy jeho následná odvětvová modifikace, aby bylo dosaženo co největší přesnosti nových klasifikačních rovnic. Hlavní použitá metoda je diskriminační analýza provedená s použitím dat z databáze Albertina. V diplomové práci studenta provedla ověření platnosti a následnou modifikaci bankrotního modelu Altman Z-Score. Výsledky byly uplaněny na 3 nejčastěji zastoupená odvětví v České republice. Jedná se o sekce G - Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel, C - Zpracovatelský průmysl a F - Stavebnictví, u kterých byla v průměru úspěšnost kategorizace firmy dle původního Z-Score pouze 38 %, ale díky aplikaci diskriminační analýzy - tj. úprava koeficientů modelu a intervalů hodnot, dělíci firmy na aktivní, bankrotující a „šedou zónu" - se úspěšnost správného zařazení zvýšila na 64 %, což znamená zlepšení vypovídající schopnosti nových modelů v průměru o 26 procentních bodů V závěru studentka uvádí, že pro zhodnocení celkové prosperity firmy v českých podmínkách, která podniká v jednom z analyzovaných odvětví, je vhodné využít nových klasifikačních funkcí Altman Z-Score speciálně upravených pro český trh a doplnit je dalšími nefinančními ukazateli. Práce je metodologicky i svým provedením na vysoké úrovni, jí výsledky jsou použitelné i v současné praxi ve finančním sektoru. Teoretická část práce je zpracována dobře a podrobně autorka rozumí předmětu, účelu i využití bankrotních modelů i jejich následné modifikaci. Analytická část práce a rozbor podniků v uvedených oborech je pracována podrobně a svědomitě. Práce je zpracována přehledně a ilustrace pomocí grafů a tabulek jsou vhodným doplňkem analytického textu. Práce je napsána velice dobře a je čtivá a má vysokou analytickou hodnotu. Práci bych ráda navrhla na udělení ceny rektora

Otázka č. 1 vztahující se k tématu práce:

Jaký je váš názor na použitelnost bankrotních modelů v současné praxi v České republice?

Otázka č. 2 vztahující se k tématu práce:

S jakými hlavními problémy jste se setkala v při analýze dat z databáze Albertina?

Otázka č. 3 vztahující se k tématu práce:

Jaké další ukazatele byste doplnila do modelu, aby byl relevantní pro současnou dobu a pro české prostředí - jak víme původní model byl testován na americkém trhu v 60. letech minulého století.

Ostatní otázky vztahující k tématu práce:

Změnil se nějak náhled na bankrotní modely pro finanční krizi odstartované v roce 2008 ?

VYSOKÁ ŠKOLA EKONOMIE A MANAGEMENTU

Nárožní 2600/9a, 158 00 Praha 5

Klasifikace	výborně	X
	velmi dobře	
	dobře	
	nevyhovující	

Datum: 09.10.2014

Podpis vedoucího práce