

Hodnocení vedoucího bakalářské práce

Autor/Autorka	Jaroslav Pišek
Název práce	Testování vlastností bankrotního modelu Beaver
Studijní obor	B3918 - Aplikované vědy a informatika, Finanční informatika a statistika
Vedoucí práce	Ing. Pavel Nový, Ph.D.

Splnění cílů práce:

- nadstandardně velmi dobře splněny s výhradami nebyly splněny

Odborný přínos práce:

- nové výsledky netradiční postupy zpracování výsledků z různých zdrojů shrnutí výsledků z různých zdrojů bez přínosu

Odborná úroveň:

- vynikající velmi dobrá průměrná podprůměrná nevyhovující

Věcné chyby:

- téměř žádné vzhledem k rozsahu přiměřený počet méně podstatné, větší množství podstatnější, větší množství závažné

Grafická, jazyková a formální úroveň:

- vynikající velmi dobrá průměrná podprůměrná nevyhovující

Přístup autora k řešení práce, spolupráce s vedoucím práce:

- samostatná práce s výbornou komunikací pečlivá práce, drobné zásahy vedoucího pečlivá práce, podstatnější zásahy vedoucího horší komunikace špatný přístup k práci

Slovní hodnocení a dotazy:

Tato práce patří do skupiny bakalářských prací, které se zabývají studiem, popisem, analýzou a testováním vlastností méně frekventovaných bankrotních modelů, viz např. také Zmijewski, Ohlson, Fulmer, Springate. Autor BP vychází z původního článku Beaver, W. H.: *Financial Ratios as Predictors of Failure*, publikovaného v roce 1966. V návaznosti na tento článek vypracoval autor přehledovou studii dalších publikací, které se tímto typem testu-metodikou zabývají, vč. jeho uvedení v české literatuře. Dále autor BP podrobně analyzoval jednotlivé poměrové ukazatele, které jsou v modelu Beaver použity a hledal k nim ekvivalenty podle dat ve výkazech sestavených podle ČÚS (Českých účetních standardů). V další části práce je provedeno vlastní testování bankrotního modelu. Původní bankrotní model Beaver je aktualizován podle metodiky modelu pro vybranou skupinu podniků (akciové společnosti, společný obor podnikání podle CZ-NACE) v České republice. Výsledky jsou podle sestaveného postupu porovnávány nejen s původním modelem Beaver, ale s dalšími testy vícerozměrné klasifikace (Altman, Taffler) a Benchmarkingovým diagnostickým systémem INFA2. Při testování je sledován vývoj ukazatelů finančního zdraví pro období pěti let před bankrotem. Součástí BP je vzorový výpočet analýzy vybraného podniku. Protože pan Jaroslav Pišek splnil zadání bakalářské práce v plném rozsahu, práci doporučuji k obhajobě.

Navrhuji hodnocení známkou:

velmi dobře

Datum, jméno a podpis:

18. 8. 2014

Pavel Nový

