

Posudek oponenta diplomové práce

Jméno studenta	Bc. Kateřina Plachá
Téma práce	Pojistně-technické rezervy komerčních pojišťoven
Cíl práce	Cílem DP je rozbor tvorby pojistně-technických rezerv, které si pojišťovna tvoří jako ochranu před pojistně-technickým rizikem. Rozbor je také zaměřen na tvorby pojistně-technických rezerv dle české a slovenské legislativy. Dalším cílem je popsat vybrané metody tvorby a výpočet pojistně-technických rezerv a jejich srovnání.
Vedoucí diplomové práce	Doc. RNDr. Bohdan Linda, CSc.

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

kritéria 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 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 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

Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:

Připomínky a otázky k obhajobě:

Diplomová práce (DP) je dostatečně rozsáhlá. Autor má jasně stanovené cíle. Způsob a metody zpracování DP jsou vhodné. Autor v ní používá standardní metody pro určení rezerv pojišťovny. Po obsahové a metodologické stránce zodpovídá požadavkům DP.

Cíle diplomové práce byly splněny.

Přesto mám několik připomínek a otázek:

1. Francouzská metoda, označována taky ACT/360, kterou uvádíte na str. 37, počítá s přesným počtem dní a jako délku roku bere 360.
2. Na str. 38₂ je datum 7. 1. 2012 a při řešení na str. 39² je 27. 1. 2012.

Otázka 1.: Kam se započítává den pojištění při výpočtu nezaslouženého pojistného?

3. Na str. 46⁴ má být 8 mil. Kč namísto 8 peněžních jednotek.

4. Na str. 50 popis metody Cape-Cod vypadá jako recept z kuchařské knihy, bez odůvodnění jednotlivých kroků.

Otázka 2.: Mohli byste nám ozřejmit relevantnost postupu?

5. Tabulku 14. na str. 57. bych doplnil, že jsou to nekumulativní hodnoty.

Otázka 3.: Jak byste interpretovali výsledek 427 376 p.j. na str. 57?

6. Na str. 67₃ se zmiňujete o pojišťovně, která začíná svou činnost.

Otázka 4.: Umíte si v praxi představit, že by jiná společnost umožnila použít své data pro konkurenci?

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

Navržený klasifikační stupeň:

výborně

Do rámečku vypsát slovní hodnocení z této škály: výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a

Oponent diplomové práce:

Jméno, tituly: RNDr. Ján Gogola, PhD.

Podpis:

V Pardubicích dne: 28. 5. 2013