

Posudek vedoucího diplomové práce

Jméno diplomanta	Bc. Jiří Baldyňák
Téma práce	MODELOVÁNÍ RIZIK A PRODUKTY POJIŠŤOVEN PŘI ÚRAZOVÉM POJIŠTĚNÍ
Cíl práce	Diplomová práce se zaměřuje na modelování rizik a produkty pojišťoven při úrazovém pojištění, které je součástí nabídky většiny životních i neživotních pojišťoven. Jejím cílem je analýza problematiky úrazového pojištění a možností pravděpodobnostního modelování počtu a výšky pojistných plnění při využití reálných dat pojišťoven.
Vedoucí diplomové práce	prof. RNDr. Viera Pacáková, PhD.

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:

x

Připomínky a otázky k obhajobě:

V souladu se stanoveným cílem a zásadami pro vypracování poskytuje diplomová práce kvalitní a značně komplexní obraz o praktické situaci úrazového pojištění, hlavně v České republice. Využívá přitom poznatky z uvedené literatury, vlastní praktické poznatky a hlavně číselné údaje, zpracované v přehledné tabulkové nebo grafické podobě.

Kapitoly 5 a 6 jsou potvrzením toho, že diplomant je schopen správně aplikovat teoretické vědomosti kvantitativních výpočetních metod při získání důležitých informací v pojistné

praxi. Na základě reálných dat ze slovenského pojistného trhu aplikací baysovké teorie odhadů a individuálních modelů rizika realizoval permanentní aktualizaci odhadů pravděpodobnosti pojistného plnění a rizikového pojistného pro riziko smrti úrazem a trvalých následků úrazu v členění podle pohlaví a věku pojištěných.

Při psaní diplomové práce projevil diplomant mimořádný zájem o zpracovávanou problematiku.

Otázka k obhajobě: Doplaňte v tabulkách 20 a 21 hodnoty rizikového pojistného připadajícího na 1 pojistnou smlouvu.

Práce je doporučena k obhajobě.

Navržený klasifikační stupeň:

výborně

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

Vedoucí diplomové práce:

Jméno, tituly: prof. RNDr. Viera Pacáková, PhD.

Podpis:

V Pardubicích dne: 30. 5. 2013