

### Posudek oponenta diplomové práce

Jméno studenta	Bc. Tereza Kynterová
Téma práce	Současný stav a perspektivy vývoje zajištění
Cíl práce	Cílem DP je charakterizovat současné formy a typy zajištění, jejich pozitiva a negativa a úloha alternativních zajištění a přenosu rizik pojišťoven.
Vedoucí diplomové práce	prof. RNDr. Viera Pacáková, 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	průměrné	nižší	nejsou
použití analýz, matem. statistických a jiných metod, komparací apod.	ve velké míře	přiměřené	částečné	absentuje
využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému	ve větší míře	částečná	nižší	nevyužitelnost
obsah a relevantnost příloh v textu či příl. části DP (tabulky, grafy, propočty apod.)	vysoce funkční	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 popisuje klasické i moderní formy zajištění. Po obsahové a metodologické stránce zodpovídá požadavkům DP.

Cíle diplomové práce byly splněny.

Připomínky a otázky:

1. Na str. 20<sup>4</sup> má být ( $q < 1$ ) namísto ( $0 < 1$ ).

2. Na obrázku 4. a 5. se mi nezdají výsledky pro pojistné smlouvy 3 a 4.

3. Na obrázku 6. a 7. se mi nezdají výsledky pro pojistné smlouvy 1, 2 a 3.

**Otázka 1.:** Můžete se k tomu vyjádřit?

**Otázka 2.:** Jak byste řešili kombinované zajištění v případě limitu zajistitele?

**Otázka 3.:** Co označuje proměnná  $X$ ? Někdy je to pojistná škody a někdy pojistné plnění.

**Otázka 4.:** Můžete popsat, jak fungují pojistné dluhopisy? Jak se oceňují? Necht' máme jednoletou pojistnou smlouvu, podle níž zajistitel zaplatí po uplynutí jednoho roku částku  $L$  pokud nastala předem specifikovaná živelní katastrofa, a v opačném případě zajistitel neplní.

4. Na str. 42<sub>9</sub> při řešení nerovnice je nutné, aby  $R > 0$ .

**Otázka 5.:** Při řešení na str. 44<sub>11</sub> odkud se vzalo  $m_1=10\alpha$  a na str. 46<sup>7</sup>  $m_1=10$ ?

5. Na str. 50<sup>2</sup> má být ve výpočtu  $G(1)$  namísto  $G$ .

**Otázka 6.:** Jak jste vyřešili rovnice na str. 50<sub>8</sub>, 51<sup>7</sup> a 51<sub>9</sub>?

**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: 29. 5. 2013