

<b>Kapitoly z pojistné teorie IX – Neživotní pojištění .....</b>	5
Chapters from Insurance Theory IX – Non-life Insurance	
doc. Ing. Jaroslav Daňhel, CSc., Vysoká škola ekonomická	
<b>Matematické modelování v pojišťovnictví .....</b>	20
Mathematical Modelling in Insurance	
prof. RNDr. Petr Mandl, DrSc., Matematicko-fyzikální fakulta UK	
<b>Riziko ve zdravotním pojištění.....</b>	25
The Risk in Health Insurance	
Mgr. Martin Čížek, UNIQA pojišťovna, a.s., Matematicko-fyzikální fakulta UK	
<b>Simulační analýza modelu rizikové rezervy.....</b>	36
Simulation Analysis of the Risk Reserve Model	
Mgr. Pavel Finfrle, Generali Pojišťovna a. s., Matematicko-fyzikální fakulta UK	
<b>Příspěvek k pravděpodobnostnímu modelování rizikové rezervy v neživotním pojištění.....</b>	52
A Contribution to Probability Modelling of the Non-life Insurance Risk Reserve	
Mgr. Dana Chládková, KPMG Česká republika, s. r. o., Matematicko-fyzikální fakulta UK	
<b>Neproporcionální zajištění s vícenásobnou saturací .....</b>	63
Non-proportional Reinsurance with Multiple Reinstatements	
Mgr. Helena Lazosová, Bc., Česká pojišťovna a.s.	
<b>Vývoj volného kapitálu neživotní pojišťovny .....</b>	75
Free Capital Development of a Non-life Insurance Company	
RNDr. Dagmar Pilcová, Ph.D., Kooperativa, pojišťovna, a. s.	
<b>Porovnání investic do neživotního pojištění s kapitálovými investicemi .....</b>	85
A Comparison between Investments into Non-life Insurance and Investments on the Capital Market	
RNDr. Monika Štastková, Úřad státního dozoru v pojišťovnictví a penzijním připojištění, Ministerstvo financí	
<b>Jak na systémy bonus – malus .....</b>	101
How on the Bonus – Malus Systems	
Mgr. Jan Šváb, Kooperativa, pojišťovna, a. s.	