

Minisymposium 16

Versicherungsmathematik

Hanspeter Schmidli (Köln), DGVFM

Hansjörg Albrecher	Insurance Risk Theory with Tax and Dividend Payments	207
Nicole Bäuerle	Optimal Dividend-Payout in Random Discrete Time	207
Julia Eisenberg	Optimal Control of Capital Injections by Reinsurance With and Without Regime Switching	207
Dietmar Pfeifer	Neue Ideen zur Spätschadenreservierung bei Rechtsschutzversicherungen	208
Natalie Scheer	Optimale stochastische Kontrolle von Dividenden und Kapitalzuschüssen	208
Hanspeter Schmidli	Dividend barrier strategies in a renewal risk model with generalized Erlang interarrival times	208

Mittwoch, 21. September**Seminargebäude, S23**

14:00 Nicole Bäuerle (Karlsruhe)
Optimal Dividend-Payout in Random Discrete Time

15:00 Natalie Scheer (Köln)
Optimale stochastische Kontrolle von Dividenden und Kapitalzuschüssen

16:00h – 16:30h Pause

16:30 Hansjörg Albrecher (Lausanne)
Insurance Risk Theory with Tax and Dividend Payments

Donnerstag, 22. September**Seminargebäude, S23**

14:00 Dietmar Pfeifer (Oldenburg)
Neue Ideen zur Spätschadenreservierung bei Rechtsschutzversicherungen

15:00 Julia Eisenberg (Wien)
Optimal Control of Capital Injections by Reinsurance With and Without Regime Switching

16:00h – 16:30h Pause

16:30 Hanspeter Schmidli (Köln)
Dividend barrier strategies in a renewal risk model with generalized Erlang interarrival times