

Internship theses 2013 – Master of Science in Actuarial Science

Mémoires de stage 2013 – Master ès Science en Sciences Actuarielles

Name/Nom	First name/Prénom	Title/Titre	Teacher/Enseignant-e
KARMALI	Avais	Estimating the Non-Life Premium Risk Capital Excluding Natural Catastrophe	Hashorva E.
MONTEVERDE	Guido	Does the Chilean Risk-Based Capital approach measure correctly the risks that insurance companies face? Evidence from Chilean nonlife insurance companies	Albrecher H.-J.
OROZCO GARCIA	Carolina	Accidental Death rate Brazil and Latin America Accidental death rate common assumptions	Maeder Ph.
OUESLATI	Ghazi	Outil d'optimisation du SCR via les instruments financiers sous Solvency II	Dufresne F.
PAPUC	Angela	Méthodes de réservation déterministes et stochastiques	Albrecher H.-J.
POIRIER	Jonathan	Multivariate Copula for Risk Capital Calculation	Dufresne F.
PRASETYO	Berhan	The Prediction Error of Bornhuetter/Ferguson by Thomas Mack Applications and Observations	Hashorva E.
QAZIMI	Fabian	Quantification and aggregation of risks using process-based stochastic modeling	Albrecher H.-J.
RICHANI	Ramzi	Analyse du provisionnement de la longévité selon l'application de tables de mortalité périodiques ou générationnelles	Gaille S.
TAMRAZ	Maissa	Etude sur les probabilités de sorties volontaires en assurance-vie individuelle	Dufresne F.
VENEGAS GUTIERREZ	Armando	Claim Development Benchmark for the Captive Industry	Hashorva E.
VON DER WEID	Karim	Les risques encourus par une institution de prévoyance et ses moyens de protection	Gaille S.