

Český pojistný trh je po dvaceti letech existence stabilní a bezpečný /

Czech insurance market is stable and safe after twenty years of existence

prof. Ing. Jaroslav Daňhel, CSc., prof. Ing. Eva Ducháčková, CSc., Vysoká škola ekonomická v Praze

Srovnání pojistných trhů na základě dat OECD / Comparison of insurance markets based on OECD data

RNDr. Petr Jedlička, Ph.D., SUPIN s. r. o.

K implementaci směrnice Omnibus II / The implementation of the Omnibus II Directive

PhDr. Vladimír Přikryl, JUDr. Jana Čechová, Ministerstvo financí

Aktuální vývoj Solvency II delegovaných aktů / Current development of Solvency II Delegated Acts

Mgr. Kamila Šimonová, Allianz pojišťovna, a.s., předsedkyně Řídícího výboru projektu S II a zástupce ČAP
v pracovní skupině Insurance Europe

Výkaznictví a obchodní plánování v rámci Solventnosti II / Reporting and business planning in the context of Solvency II

Ing. Irmrich Lozsi

K uplatnění zásady proporcionality v S II / To implementation of the proportionality principle in S II

Ing. Jaroslav Mesřímíd, CSc., MBA, předseda redakční rady

Návrh ocenění pojistných závazků podle IFRS / Valuation of the for insurance contracts liabilities according to the draft IFRS

Mgr. Zdeněk Roubal, KPMG Central and Eastern Europe Ltd.

Zelená kniha o pojíštění pro případ přírodních a člověkem způsobených katastrof /

GREEN PAPER on the insurance of natural and man-made disasters

Ing. Jaroslav Mesřímíd, CSc., MBA, předseda redakční rady

Účinná ochrana proti nebezpečí požáru / Effective prevention method against danger of fire

Ing. Jiří Janata, CSc.

První zkušenosti s aplikací nového občanského zákoníku v pojíštění a první podněty k jeho novelizaci /

First experience with application of the new Civil Code in insurance and first proposals for amendments

Mgr. Lucie Jandová, předsedkyně PS občanský zákoník ČAP

Modely úmrtnosti a jejich srovnání na datech České republiky /

Mortalitymodels and their comparison on data of the Czech Republic

RNDr. Petr Sotona, Ernst & Young, s.r.o. (EY)