

# Suomen Aktuaariyhdistyksen kuukausikokous yliopistolla 27.10.2014

---

## Esittelyssä vakuutusmatematiikkaan liittyvä pro gradu -tutkielma sekä SHV-tutkintoon vaadittavia harjoitustöitä

Vakuutusosalalla toimivien vakuutusmatematiikoiden (aktuaarien) toimenkuva on monipuolinen sisältäen muun muassa riskienhallintaan ja sijoitustoimintaan liittyviä asiantuntijatehtäviä. Perinteisin tehtävänkuva on kuitenkin vastata vakuutusten hinnoittelusta ja vakuutustapahtumista maksettavaksi tulevien korvausten (vastuuvelan) arvioinnista. Vakuutusyhtiölain mukaan jokaisella vakuutusyhtiöllä on oltava vastuullinen vakuutusmatematiikko, jonka tehtävänä on huolehtia hintojen ja vastuuvelan määrän lainmukaisuudesta sekä käytettyjen matemaattisten menetelmien asianmukaisuudesta. Vastuullisena vakuutusmatematiikkona voi toimia ainoastaan Sosiaali- ja Terveysministeriön hyväksymä vakuutusmatematiikko (SHV), jonka pätevyys todetaan SHV-tutkinnolla. Yhtenä osana tutkintoon kuuluu vakuutusmatemaattisesta aiheesta tehty harjoitustyö.

**Tervetuloa** Suomen Aktuaariyhdistys järjestämään tilaisuuteen **27.10.2014 klo 16 Kumpulan kampukselle, Matematiikan laitoksen auditorioon B123**. Tilaisuuden ohjelma on seuraava

- Sari Ropponen: Vakuutusmatematiikon rooli vakuutusosalalla, esimerkkinä vahinkovakuutusyhtiö
- Aleks Kaksosen Pro Gradu: Bonusjärjestelmien vaikutus vakuutusyhtiön vakavaraisuuteen
- Teija Talvensaari SHV-työ: Maantieteellisen alueen huomioiminen vahinkovakuutus tuotteiden hinnoittelussa
- Mika Sirviö SHV-työ: Vahinkojen selvittelykuluvaraus vahinkovakuutuksessa

Tilaisuuden jälkeen on tarjolla kahvia ja pullaa.

*Aktuaarin tehtävät edellyttävät laaja-alaista ymmärtämistä vakuutusliiketoiminnasta ja sen toimintaympäristöstä. Tätä korostaa se, että aktuaareilla on suuri yhteiskunnallinen ja taloudellinen vastuu. Suomen Aktuaariyhdistyksen toiminnalla pyritään edistämään aktuaarien kykyä huolehtia tehtäväkentästään sekä yksilöinä että ammattikuntana. Keskeistä on aktuaarien ammattitaidon kehittäminen sekä Suomen vakuutusalan toimintojen kehittäminen kirjanpitoon, vakavaraisuussäätelyyn sekä muihin aktuaarien intressipiiriin kuuluvissa asioissa.*