

ASAFin vuosikokous 2007

Aika: 8.5.2007 klo 16.15

Paikka: Säteilyturvakeskus STUK, Auditorio, Laippatie 4, Roihupelto, Helsinki

1. Kokouksen avaus

ASAFin puheenjohtaja Timo Okkonen avasi kokouksen.

Todettiin, että edeltävä teemakokous. tietokoneavusteista menetelmistä (RiskCAT ym.) oli varsin onnistunut.

2. Kokouksen puheenjohtajan valinta

Timo Okkonen valittiin kokouksen puheenjohtajaksi.

3. Osanottajien toteaminen

Todettiin osanottajat, joita oli paikalla 10.

4. Kokouksen laillisuuden ja päätösvaltaisuuden toteaminen

Todettiin kokous laillisesti kokoon kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

5. Sihteerin, äänenlaskijoiden ja pöytäkirjantarkastajien valinta

Valittiin Matti Sundquist kokouksen sihteeriksi. Valittiin Harri Heimbürger sekä Timo Malm kokouksen pöytäkirjan tarkistajiksi.

6. Esityslistan hyväksyminen

Hyväksyttiin kokouksen työjärjestys esitetyssä muodossa.

7. Jaoston toimintakertomus vuodelta 2006

Matti Sundquist esitteli edellisen vuoden toimintakertomuksen (ks. liite).

8. Jaoston toimintasuunnitelma vuodelle 2007

Matti Sundquist esitteli seuraavan vuoden toimintasuunnitelman (ks. liite).

Toimintasuunnitelmasta keskusteltaessa esitettiin mm. seuraavaa:

- Automaatioalan keskeisimpien standardien valmistelusta vastaa SESKOn IEC TC 65, johon on perustettu kolme työryhmää seuraamaan priorisoitujen standardien valmistelua. Osallistuminen kansainvälisiin kokouksiin, esim. IEC:n komiteoiden työryhmiin, on vähäistä ja vain muutaman asiantuntijan varassa. Standardointiin olisi saatava mukaan useampia henkilöitä ja erityisesti teollisuudesta. Osallistumista priorisoitujen standardisointikohteiden valmisteluun ja niiden soveltamiseen olisi vahvistettava. Erityisesti pitkään mukana olleiden asiantuntijoiden eläkkeelle siirtymisen johdosta toiminnan jatkuvuus olisi varmistettava.

- Kiinnitettiin huomiota suunnitelmiin automaatioalan koulutuksen uudelleen järjestämisestä mm. ammattikorkeakouluissa. Päätettiin olla yhteydessä Automaatioseuran koulutustoimikuntaan ja tarvittaessa ollaan valmiita viemään ehdotuksia asiasta eteenpäin opetusministeriöön.
- Toimintasuunnitelmassa esitettävien tutkimushankkeiden tukemisesta todettiin tilanne:
  - Teollisuusautomaation tietoturva:  
7.5.2007 pidetty ”Road-map”-tyyppinen työkokous. Parhailtaan viimeistellään tutkimussuunnitelmaa, joka toimitetaan eteenpäin alkusyksyllä. Haetaan lisää yrityksiä mukaan hankkeeseen.
  - Koneiden ohjausjärjestelmät:  
Tutkimus käynnistyy lähiaikoina. Haetaan lisää yrityksiä mukaan hankkeeseen.
  - Turvallisuuden liittyvät (sovellus)ohjelmistot:  
Kesäkuun alussa pidetään suunnittelukokous.
  - Turvaväylät (valintaa koskevia ohjeita):  
Kesäkuun alussa pidetään suunnittelukokous.

**Asiasta kiinnostuneet: ottakaa yhteyttä!**

- Todettiin, että toimintasuunnitelmassa esitettävien kokousten lisäksi voidaan järjestää teemakokouksia, jos asiasta kiinnostuneita ilmaantuu riittävästi.
- Muuta???

9. Jaoston puheenjohtajan ja sihteerin valinta vuodelle 2007

Turvallisuusjaoston puheenjohtajaksi valittiin ylitarkastaja Mika Kaijanen Turvatekniikan keskukselta ja sihteeriksi edelleen ylitarkastaja Matti Sundquist Uudenmaan työsuojelupiiristä.

10. Jaoston johtokunnan muiden jäsenten valinta vuodelle 2007

Turvallisuusjaoston johtokunnan uusi kokoonpano:

Ylitarkastaja Mika Kaijanen, Turvatekniikan Keskus, Helsinki

mika.kaijanen@tukes.fi

Assistant Department Manager Mauri Heikkinen, Pöyry Forest Industries Oy, Vantaa

mauri.heikkinen@poyry.com

Tutkimuskoordinaattori Harri Heimbürger, Säteilyturvakeskus STUK, Helsinki

harri.heimburger@stuk.fi

Ryhmäpäällikkö Matti Kuparinen Helsingin Energia, Helsinki

matti.kuparinen@helsinginenergia.fi

Erikoistutkija Timo Malm VTT, Tampere

timo.malm@vtt.fi

Kehitysjohtaja Timo Okkonen, Inspecta Oy, Espoo

timo.okkonen@inspecta.fi

Ylitarkastaja Matti Sundquist, Uudenmaan työsuojelupiiri, Helsinki

matti.sundquist@tsp.stm.fi

11. Muut asiat (ks. myös Automaatioseuran ja Turvallisuusjaoston verkkosivut)

Automaatiomessut 4 – 5.9.2007 Messukeskuksessa (samassa yhteydessä pidetään myös muita messuja, mm. ELCOM). Keynote-esitelmiä pitävät mm. Jorma Ollila, Jyrki Kasvi, Yrjö Sotamaa jne. Messujen yhteydessä pidetään perinteiset Automaatioseurat (iltamat).

Messujen yhteydessä jaetaan Automaatiopalkinto 2007. Pyydetään toimittamaan hyviä ehdotuksia seuran toimistoon.

## 12. Ilmoitusasiat (ks. myös Automaatioseuran ja Turvallisuusjaoston verkkosivut)

Automaatioseuran julkaisutoiminta on ollut vilkasta ja uutuuksia ovat:

- ”Teollisuuden laiteverkot” julkaistu Automaatioseminaarin yhteydessä.
- ”Voimalaitosautomaatio” (julkaistaan ennen kesälomia)

Edelleenkin myynnissä on mm.:

- ”Teollisuusautomaation tietoturva” –kirjaa on vielä jäljellä noin 40 kpl. Jaoston jäseniä kehoitetaan markkinoimaan kirjaa, koska uusittu painos julkaistaneen vasta muutaman vuoden kuluttua.
- ”Automaatiosovellusten ohjelmistokehitys”.

Automaatioseuraan on perustettu BACnet-toimikunta (käsittelee rakennusautomaation kenttäväyliä).

Alkusyksyllä tulevia tilaisuuksia ovat mm.:

- OPC-päivä (päivämäärä avoin)
- IEC 61499-toimilohkopäivä 4.9.2007, järjestäjänä TKK.

## 13. Kokouksen päättäminen

Kiitettiin Timo Okkosta toiminnasta Turvallisuusjaoston puheenjohtajana kolmivuosikautena ja toivottiin hänen panostaan jatkossakin aktiivisena johtokunnan jäsenenä.

Kokouksen sihteeri

Matti Sundquist

Helsingissä 8.5.2007

Pöytäkirjan tarkastajat

---

Harri Heimbürger

---

Timo Malm