

**SUOMEN KEMIAN SEURA**  
**OPTISEN SPEKTROSKOPIAN JAOSTON**  
**HALLITUKSEN KOKOUS 2/2011**  
**PÖYTÄKIRJA**



**AIKA:** 30.3.2011 klo 17.00-18.30

**PAIKKA:** Tieteiden talo, Sali 208, Kirkkokatu 6, Helsinki

**LÄSNÄ:** Matti Hotokka  
 Jukka Järvinen  
 Eija Kenttä  
 Jari Pukkila, puheenjohtaja  
 Alpo Toivo  
 Timo Tuomi

### **1. KOKOUKSEN AVAUS**

Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 17:05.

### **2. LAILLISUUS JA PÄÄTÖSVALTAISUUS**

Kokous todettiin lailliseksi ja päätösvaltaiseksi.  
 Jaoston sihteerin ollessa estynyt, päätettiin, että Jari Pukkila laatii pöytäkirjan.

### **3. ESITYSLISTAN HYVÄKSYMINEN**

Esityslista hyväksyttiin muutoksitta.

### **4. EDELLISEN KOKOUKSEN PÖYTÄKIRJAN VAHVISTAMINEN**

Edellisen kokouksen pöytäkirja hyväksyttiin muutoksitta.

### **5. JÄSENASIAT**

Uusia jäsenhakemuksia ei ole tullut edellisen kokouksen jälkeen.

### **6. VUOSIKOKOUS 2011**

Kokousjärjestelyt:

Kokous pidetään Tikkurila Oyj:ssä 17.5.2011. Kokouksen tarpeisiin on varattu tila Paletti.

Ohjelmajärjestelyt

Vuosikokous katsottiin riittävän arvokkaaksi tilaisuudeksi palkita vuoden spektroskopisti 2010. Matti tiedustelee nopealla aikataululla voiko palkittava saapua paikalle. Jaosto maksaa spektroskopistin matkakustannukset.

Jukka ja Jari rakentavat vuosikokouksen ohjelman. Tilaisuus alkaa 16.00 -16.30. Keskeisiä ohjelmanumeroita ovat palkitun esitelmä, isäntien puheenvuoro, vuosikokous ja Tikkurila Oyj:n uusien tuotteiden esittely maalauspaikassa.

Vuosikokoukseen ilmoittautumisen takaraja on 10.5. Kutsut lähtevät siten huhtikuun loppuun mennessä.

Asiajärjestelyt

Todettiin, että hallituksella ei ole sääntömääräisten kokousasioiden lisäksi muuta vuosikokouksessa esille nostettavaa asiaa.

## **7. KOULUTUSTILAISUUS 2011**

Edellisessä kokouksessa ideoitiin jaostolle uudeksi koulutustilaisuuskonseptiksi **peruskurssia** Värähtelypäivät- ja Kansallinen FTIR symppari -konseptien lisäksi. Hallitus keskusteli peruskurssin kohderyhmästä ja päätyi teollisuuden toimijat -työnimellä ymmärrettyyn ryhmään. Tämä ryhmä käsittää myös mm. erilaisissa valtion tutkimuslaitoksissa toimivat henkilöt, jotka käyttävät päivittäistyössään optista spektroskopiaa ja jotka katsovat itselleen riittävän perustiedot spektrin syntymisen edellytyksistä, spektroskopian mahdollisuuksista ja laitteiden rakenteista.

Päätettiin ryhtyä peruskurssin valmisteluihin. Kokouspäiväksi sovittiin 23.11.2011 ja paikaksi Arppeanum. Luennoitsijat löydettäneen hallituksen piiristä. Yksipäiväisen tapahtuman sisältö ryhmittyy kokonaisuuksiksi: värähtelyilmiö, laitteen rakenne, mittaustavat (trans., heijast. ATR, mikr...), tulkinta, sovelluksia.

Jari ja Alpo työstävät ohjelman kasaan. Toukokuun aikana toimitetaan vähintään aiailmoitus tapahtumasta.

## **8. KANNATTAJAJÄSENTILANNE**

Selvitystä ei saatu, koska taloudenhoitaja oli estynyt.

## **9. MUUT ASIAT**

Muita asioita ei ollut

## **10. KOKOUKSEN PÄÄTTÄMINEN**

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 18:30.

Jari Pukkila