

SÄTEILYTURVANEUVOTTELUKUNTA
PL 14
00881 HELSINKI

PÖYTÄKIRJA Nk 4/11
20.9.2011

Aika: Maanantai 29.8.2011 klo 13:15-15:05.

Paikka: Säteilyturvakeskus

Läsnä: Jäsenet:

Lääkintöneuvos Mikko Paunio

Puheenjohtaja

Neuvotteleva virkamies Jaana Avolahti

Ylifyysikko Matti Koskinen

Ylifyysikko Jarmo Kulmala

Insinöörieverstiluutnantti Juhani Juutilainen

Sairaalafyysikko Minna Husso

Ylitarkastaja Helena Kalliolinna

Ylitarkastaja Miliza Malmelin

Erikoistutkija Tommi Alanko

Sihteerit:

Laboratorionjohtaja Maarit Muikku

Sihteeri

Laboratorionjohtaja Virpi Launonen

Sihteeri

1

Kokouksen avaus

Puheenjohtaja Mikko Paunio avasi kokouksen klo 13:15.

2

Edellisen kokouksen pöytäkirjan hyväksyminen

Hyväksyttiin edellisen kokouksen pöytäkirja (Nk 3/11).

3

Lausunto Suomen 4. maaraportista – Joint Convention on the Safety of Spent Fuel, esittelijänä kehityspäällikkö Kaisa-Leena Hutri, STUK

Käsiteltiin maaraporttia. Sihteerit laativat keskustelun pohjalta lausunnon, joka lähetetään neuvottelukunnalle kommentoitavaksi.

4

Lausunto ohjeluonnoksista ST 5.6, Säteilyturvallisuus teollisuusradiografiassa, esittelijänä ylitarkastaja Eero Oksanen, STUK

Käsiteltiin ohjeluonnosta. Sihteerit laativat keskustelun pohjalta lausunnon, joka lähetetään neuvottelukunnalle kommentoitavaksi.

5

Muut mahdolliset asiat

Keskusteltiin seminaarin järjestämisestä vuonna 2012 sädeturvapäivien yhteydessä. Puheenjohtaja pyysi neuvottelukunnan jäseniä pohtimaan mahdollisia aiheita seuraavaan kokoukseen.

Laboratorionjohtaja Maarit Muikku kertoi kuulumisia pohjoismaisen säteilysuojeluseuran NSFS:n (Nordisk selskap for strålevern) kokouksesta Islannissa. Norjassa ja Islannissa säteilyn lääketieteellisestä käytöstä väestölle aiheutuva keskimääräinen annos on yli 1mSv vuodessa, kun se Suomessa on noin 0,5 mSv.

Seuraava kokous pidetään STUKissa 31.10.2011 klo 13:15. Ylifyysikko Matti Koskinen ehdotti, että neuvottelukunta voisi katsoa TAYSissä tehdyn elokuvan Säteilyonnettomuus sairaalassa. Sihteerit varaavat auditorion elokuvan katselemista varten.

Vuoden viimeinen kokous pidetään STUKissa 12.12.2011 klo 13:15.

6

Ilmoitusasiat

Insinöörieverstiluutnantti Juhani Juutilainen muistutti 'Ydinasekokeista Fukushimaan – keinotekoinen radioaktiivisuus ympäristössä' –seminaarista, joka järjestetään 22.9.2011 Ilmatieteen laitoksen toimitalo Dynamicumissa.

7

Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen 15:05.

Puheenjohtaja

Mikko Paunio

Sihteeri

Virpi Launonen