

Kojo Katja (STUK)

25.1.2021

Julkinen

**Säteilyturvallisuusneuvottelukunnan kokous 1/2021**

Aika 25.1.2021 klo 8:30 – 11:30

Paikka Teams, Etäkokous

Osallistujat Ylifyysikko Tiina Laitinen, pj  
Professori Petro Julkunen, vpj  
Yli-insinööri Kerttuli Helariutta  
Tarkastuspäällikkö Antti Nurminen  
Johtaja Tommi Laurinen  
Apulaisprofessori Jonne Naarala  
Johtaja Tommi Toivonen  
Lääkintöneuvos Kristiina Mukala  
Palopäällikkö Tomi Kuusamo  
Ylitarkastaja Katja Kojo, siht  
Johtava asiantuntija Maaret Lehtinen, siht

**1 Kokouksen avaus ja päätösvaltaisuuden toteaminen sekä esityslistan hyväksyminen**

Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 8:32 ja totesi kokouksen päätösvaltaiseksi. Esityslista hyväksyttiin.

**2 Edellisen kokouksen muistion hyväksyminen**

Kokousmuistio hyväksyttiin.

**3 Lausuntoasiat**

- Säteilyturvakeskuksen määräys työperäisen altistuksen selvittämisestä, arvioinnista ja seurannasta.

Muutokset määräykseen ovat lähinnä teknisiä muutoksia sekä tarkennuksia ja sanamuotojen selkeytyksiä. Asiasta keskusteltiin lyhyesti ja todettiin, että termi ”äkillinen säteilyannos” kaipaava lisäselkeytystä. Neuvottelukunta muotoilee lausunnon lausuntopalveluun keskustelun perusteella.

- Säteilyturvakeskuksen määräys suuritehoisen laserlaitteen käytöstä.

Muutokset määräykseen ovat teknisiä muutoksia. Neuvottelukunnalla ei ole varsinaista lausuttavaa, mutta kirjataan lausuntopalveluun lyhyesti siten, että muutokset määräykseen ovat aiheellisia.

- Säteilyturvakeskuksen määräys säteilymittauksista.

Radonmittausten kriteereitä on muutettu. Keskusteltiin määräyksestä, mm. 14§:n ja 16§:n termistö ja merkitys mittareiden kalibroinneista ja tarkistuksesta olivat epäselviä ja näihin toivotaan tarkennusta. Lisäksi määräyksen nimen voisi tarkentaa muotoon ”Säteilyturvakeskuksen määräys ionisoivan säteilyn mittauksista”. Neuvottelukunta muotoilee lausunnon lausuntopalveluun keskustelun perusteella.

Kojo Katja (STUK)

25.1.2021

Julkinen

- Säteilyturvakeskuksen määräys ionisoimattoman säteilyn käytöstä kosmeettisessa tai siihen verrattavassa toimenpiteessä.

Tommi Toivonen esitteli lyhyesti määräyksen muutoksia. Keskusteltiin, että loppukäyttäjän voi olla vaikea ymmärtää määräystä ja tämän vuoksi lisäohjeistusta tarvitaan. Neuvottelukunta muotoilee lausunnon lausuntopalveluun keskustelun perusteella.

#### 4 STN:lle tulleet yhteydenotot

Ei yhteydenottoja.

#### 5 Kysely STA:n käytöstä

- Julkaistavan yhteenvedon tilanne

Kerttuli Helariutta on laatinut kyselyn pääkohdista kirjeen toiminnanharjoittajille. Keskusteltiin kirjeestä ja muotoillaan sitä hieman keskustelun perusteella. Kirje lähetetään kaikille, joille kysely meni ja lisäksi STA-palveluja tarjoaville. Julkistetaan kirje tämän jälkeen myös Säteilyturvallisuusneuvottelukunnan stuk.fi-nettisivuilla

#### 6 Muut asiat

- Neuvottelukunnan sähköposti

Neuvottelukunnalle on pyydetty oma sähköpostiosoite. Keskusteltiin domainin muodosta ja sovittiin, että "neuvottelukunta@stnk.fi" voisi olla toimiva. Sihteerit hoitavat asiaa STUKin tietopalvelun kanssa.

#### 7 Seuraavat kokoukset

- 12.4.2021 painottuen ionisoimattomaan säteilyyn. Varmistetaan ajankohdan sopivuus.

Ajankohta (12.4.2021 klo 8:30-11:30) ja painotus sopivat. Kokous pidetään mitä todennäköisimmin Teams-kokouksena.

#### 8 Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 9:55

Jakelu

Säteilyturvallisuusneuvottelukunnan jäsenet ja varajäsenet, sihteerit, pääjohtaja Petteri Tiippana, johtaja Tommi Toivonen

Tiina Laitinen  
puheenjohtaja

Katja Kojo  
sihteeri