

2021_02_18 Korkeakoulujen tietohallinto- ja ICT-ohjausryhmä

Korkeakoulujen tietohallinto- ja ICT-ohjausryhmän jäsenten kokous Funet-työvaliokuntana 2021\1

18.2.2021 klo 12:01-13:20, etäyhteys Funet Miitti Zoom <https://cscfi.zoom.us/j/65931305619?pwd=dWJxNIBHc2Evamx2cy9WRk1LYU1uZz09>

Muistio, liitteet ja asialista: <https://wiki.eduuni.fi/x/D5IMCw>

Muistio

1 Kokouksen avaus ja työjärjestyksestä päättäminen

- Hyvönen avasi kokouksen kello 12:01
- Korkeakoulujen tietohallinto- ja ICT-ohjausryhmän toimikausi on päättynyt 31.12.2020. Keskustelu jatkoon organisoinnista on käynnissä.
- Funet-yhteisön valtuutuksella ohjausryhmän jäsenet toimivat Funet-yhteisön työvaliokuntana seuraavaan yhteisön vuosikokoukseen saakka.
- Tässä vaiheessa jatkoon organisoinnin osalta näyttää, että tämä ohjausryhmä tai mahdollisesti tämän ohjausryhmän tehtäviä jatkamaan muodostettava uusi ryhmä ei tulisi hoitamaan Funet-työvaliokunnan tehtävää.

2 Edellisen kokouksen muistio

- Hyväksyttiin muistio ohjausryhmän viimeisestä kokouksesta [2020_12_01 Korkeakoulujen tietohallinto- ja ICT-ohjausryhmä \(https://wiki.eduuni.fi/x/jA49Bw\)](https://wiki.eduuni.fi/x/jA49Bw)

3 Asiat Funet-työvaliokuntana



- *Funet-yhteisön vuosikokous on valtuuttanut ohjausryhmän toiminaan työvaliokuntana sekä tarvittaessa nimeämään uuden työvaliokunnan seuraavaan Funet-vuosikokoukseen saakka (kesällä 2021).*
- Seuraavassa kokouksessamme 8.4.2021 päätetään vuosikokoukseen Funet-yhteisölle ja kutsun yhteydessä olisi syytä esittää työvaliokunnan mahdollinen näkemys Funet-työvaliokunnan organisoinnista jatkossa.
- [Funet-materiaali luottamuksellisissa liitteissä \(https://wiki.eduuni.fi/x/GZIMCw\)](https://wiki.eduuni.fi/x/GZIMCw)

3.1 Palveluraportti vuodesta 2020

- Ulkomaanliikenne ei ole kasvanut. Syynä on ihmisten siirtyminen kampuksilta kotiverkkoihin, jolloin ulkomaan liikenne menee kaupallisten yhteyspisteiden kautta Funetin sijaan. Kaupallisten yhteyspisteiden liikenteen tiedetään kasvaneen kaksinkertaiseksi.

3.2 Tilannekatsaukset

Funet-videopalvelut

- Keskusteltiin laajennus-, lisä- ja kehitystarpeista Zoom-palveluihin liittyen:
- Poikkeamatilanteiden hallinnan kehittäminen: Kuinka asiakkaiden avainhenkilöt saisivat reaaliaikaisesti tiedon poikkeamatilanteista, tiedon mitä on mennyt yhteyshenkilöille ja käyttäjille. Miten asiakkaat näkevät korjaustoimien etenemisen, esim. korjaustoimenpiteiden tilanteen reaaliajassa /tiedotepulssina. ( **CSCIDEAPANKKI-115** - Virtuaalinen operaatiokeskus: case ekosysteemin poikkeamien hallinta **ESISELVITYKSESSÄ**)
- Zoom Live Transcription palveluna, mikä mahdollistaisi live tekstityksen Zoom kokouksiin ( **CSCIDEAPANKKI-76** - Puheentunnistus- ja tekstityspalvelu **TOTEUTUKSESSA**)
- Tuki tapahtumille eli isojen virtuaalisten konferenssien suunnittelupalvelu ja tapahtuman aikainen tuki ([ohjausryhmän keskustelu kokouksessa 16.9.2020, https://wiki.eduuni.fi/x/ig49Bw](https://wiki.eduuni.fi/x/ig49Bw)).

Funet 2020-verkkouudistushanke

- Keskusteltiin investoinnin perusteella saavutettavan elinkaaren pituudesta ja siitä, että inkrementaalilla päivittämisellä pyritään siihen, että verkko pysyy hyvänä ja laadukkaana.
- "Kymmenen vuoden" pitkän aikavälin tiekartan laatiminen on tavoitteena.

3.3 Funet-sopimus uudistus: tilanne ja eteneminen

- Funet-sopimus uudistustyöryhmään nimettävät henkilöt <https://wiki.eduuni.fi/x/TYmhCw>
- Ensimmäinen sopimus uudistustyöpaja suunniteltu maaliskuulle.

4 Seuraavat kokoukset

- [2021_04_08 Korkeakoulujen tietohallinto- ja ICT-ohjausryhmä](https://wiki.eduuni.fi/x/ig49Bw)
 - Funetin alustavasta kustannusjaosta päättäminen

- Funet-yhteisön vuosikokouksen koolle kutsuminen
- Funet-yhteisön työvaliokuntaroolin organisointi jatkossa

5 Muut asiat

6 Keskusteluasiat

6.1 Korkeakoulutuksen ja tutkimuksen digitalisoitumisen ja ICT:n ohjaukseyhteistyön organisoinnista

- Ohjaukseyhteistyö on ammattikorkeakoulujen, yliopistojen, tutkimuslaitosten sekä opetus- ja kulttuuriministeriön vuorovaikutusta keskenään ja yhdessä muiden toimijoiden kanssa.
- Tällä hetkellä OKM käy muiden osapuolten kanssa keskustelua ohjaukseyhteistyön organisoinnista jatkossa (lisätietoja: <https://wiki.eduuni.fi/x/zIH6Cg>).
- Arenen, Unifin ja OKM:n keskusteluista on luonnosehdotus odotettavissa maaliskuun kuluessa.
- Ammattikorkeakoulujen ja yliopistojen sekä CSC:n keskinäisen keskustelun lisäksi tarvitaan foorumeja, missä on myös OKM mukana, koska se ostaa merkittäviä ja korkeakoulujen kannalta tärkeitä palveluita CSC:ltä.
- Korkeakoulutuksen ja tutkimuksen digitalisoitumisen ja ICT:n asia on myös mainittua joukkoa laajempi yhteinen kokonaisuus, jossa toki Arenen ja Unifin osallistuminen on keskeistä. Esimerkiksi STM:n ja Findatan näkökulmien tuominen kokonaisuuteen on korkeakoulutuksen ja TKI-toiminnan kannalta olennaista.
- Kokonaisuudesta pitäisi syntyä ylätasoa kuvaava, joka kestäisi johtaja- ja rehtorikäsittelyä sekä tilannekuvana että yhteisten pitkän aikavälin tavoitteiden osalta. Ratkaistavana on, miten ja millä tasolla näitä dokumentteja käsiteltäisiin.

6.2 Tieteellisen laskennan viitearkkitehtuuri

- 28.1.2021: **Tieteellisen laskennan viitearkkitehtuuri** on julkaistu ja saatavilla korkeakoulutuksen ja tutkimuksen yhteisten arkkitehtuurien ohessa <https://wiki.eduuni.fi/x/9QI6Cw>


7 Kokouksen päättäminen

- Hyvönen päätti kokouksen klo 13:20.

Liitteet

Luottamukselliset liitteet (<https://wiki.eduuni.fi/x/GZIMCw>)

Muut liitetiedostot

File	Modified 
<p>No files shared here yet.</p> <p>Drag and drop to upload or browse for files</p>	

Osallistujat

Jäsenet

- Ilmari Hyvönen, opetusneuvos, opetus- ja kulttuuriministeriö (ryhmän puheenjohtaja)
- Juha Haataja, opetusneuvos, opetus- ja kulttuuriministeriö (ryhmän varapuheenjohtaja)
- ~~Kati Hagros, digitalisaatiojohtaja, Aalto-yliopisto, ESTE. Kirjalliset terveiset kokoukselle~~
- Airi Hirvonen, opiskelijapalveluiden päällikkö, Haaga-Helia ammattikorkeakoulu
- Ari Hirvonen, digijohtaja, Jyväskylän yliopisto
- ~~Sari Laaksonen, palvelupäällikkö, LAB-ammattikorkeakoulu, ESTE. Sijaisena Juha Venho, tietohallintopäällikkö, Turun ammattikorkeakoulu~~
- ~~Matti Koränen, yksikön päällikkö, Ilmatieteen laitos, ESTE~~
- Arto Maaninen, vararehtori, Oulun yliopisto
- Samuli Malinen, tietohallintopäällikkö, Oulun ammattikorkeakoulu
- ~~Anu Nuutinen, johtava tiedeasiantuntija, Suomen Akatemia, ESTE~~
- Jessica Parland von Essen, kehityspäällikkö, CSC - Tieteen tietotekniikan keskus Oy
- ~~Pertti Puusaari, rehtori, Hämeen ammattikorkeakoulu~~
- Ilkka Siissalo, tietohallintojohtaja, Helsingin yliopisto
- Erja Widgren-Sallinen, opinto- ja hakijapalveluiden päällikkö, Itä-Suomen yliopisto

Asiantuntijat

- Teemu Kiviniemi, johtaja, CSC - Tieteen tietotekniikan keskus Oy
- Antti Mäki, johtaja, CSC - Tieteen tietotekniikan keskus Oy (ryhmän sihteeri)

Asialista

1 Kokouksen avaus ja työjärjestyksestä päättäminen

- Korkeakoulujen tietohallinto- ja ICT-ohjausryhmän toimikausi on päättynyt 31.12.2020. Keskustelu jatkon organisoinnista on käynnissä.
- Funet-yhteisön valtuutuksella ohjausryhmän jäsenet toimivat Funet-yhteisön työvaliokuntana seuraavaan yhteisön vuosikokoukseen saakka.

2 Edellisen kokouksen muistio

- [2020_12_01 Korkeakoulujen tietohallinto- ja ICT-ohjausryhmä](https://wiki.eduuni.fi/x/jA49Bw) (<https://wiki.eduuni.fi/x/jA49Bw>)

3 Asiat Funet-työvaliokuntana

- *Funet-yhteisön vuosikokous on valtuuttanut ohjausryhmän toiminaan työvaliokuntana sekä tarvittaessa nimeämään uuden työvaliokunnan seuraavaan Funet-vuosikokoukseen saakka (kesällä 2021).*
- [Funet-materiaali luottamuksellisissa liitteissä](https://wiki.eduuni.fi/x/GZIMCw) (<https://wiki.eduuni.fi/x/GZIMCw>)

3.1 Palveluraportti vuodesta 2020

3.2 Tilannekatsaukset

- Funet-videopalvelut
- Funet 2020-verkkouudistushanke

3.3 Funet-sopimus uudistus: tilanne ja eteneminen

4 Seuraavat kokoukset

- [2021_04_08 Korkeakoulujen tietohallinto- ja ICT-ohjausryhmä](#)
 - Funetin alustavasta kustannusjaosta päättäminen
 - Funet-yhteisön vuosikokouksen koolle kutsuminen

5 Muut asiat

6 Keskusteluasiat

6.1 Korkeakoulutuksen ja tutkimuksen digitalisoitumisen ja ICT:n ohjausyhteistyön organisoinnista

- Ohjausyhteistyö on ammattikorkeakoulujen, yliopistojen, tutkimuslaitosten sekä opetus- ja kulttuuriministeriön vuorovaikutusta keskenään ja yhdessä muiden toimijoiden kanssa.
- Tällä hetkellä OKM käy muiden osapuolten kanssa keskustelua ohjausyhteistyön organisoinnista jatkossa (lisätietoja: <https://wiki.eduuni.fi/x/zIH6Cg>).

6.2 Tieteellisen laskennan viitearkkitehtuuri

- 28.1.2021: **Tieteellisen laskennan viitearkkitehtuuri** on julkaistu ja saatavilla korkeakoulutuksen ja tutkimuksen yhteisten arkkitehtuureiden ohessa <https://wiki.eduuni.fi/x/9QI6Cw>

7 Kokouksen päättäminen