

Korkeakoulujen valtakunnallisen tietovarannon ja OKM:n tiedonkeruiden ohjausryhmä 2014\2

Maanantaina 1.12.2014 kello 13-16

Kokoushuone Kalevala, Opetus- ja kulttuuriministeriö, Meritullinkatu 10, Helsinki

Jäsenet

- Jukka Haapamäki, ylitarkastaja, opetus- ja kulttuuriministeriö (ryhmän puheenjohtaja)
- Jukka Kohtanen, palvelupäällikkö, Vaasan yliopisto
- Hannele Husa, järjestelmäsuunnittelija, Seinäjoen ammattikorkeakoulu
- Pertti Tikkanen, suunnittelupäällikkö, Oulun yliopisto
- Tarja Gustafsson, tietopalvelupäällikkö, Laurea-ammattikorkeakoulu
- Aija Kaitera, projektipäällikkö, Helsingin yliopisto
- Anne Kärki, tutkimuspäällikkö, Satakunnan ammattikorkeakoulu
- Hilka Kousa, tilastopäällikkö, Tilastokeskus
- Ari Leppälahti, kehittämisspäällikkö, Tilastokeskus
- Erja Nokkanen, tietohallintojohtaja, Opetushallitus
- Jarmo Kallunki, koulutuspoliittinen sihteeri, Suomen Ylioppilaskuntien liitto
- Antti Mäki, kehityspäällikkö, CSC - Tieteen tietotekniikan keskus Oy (ryhmän sihteeri)

Asiantuntijat

- Anne-Maj Glad, kehityspäällikkö, Kela
- Markku Kokkarinen, Kela
- Olli Poropudas, opetusneuvos, opetus- ja kulttuuriministeriö
- Hanna-Mari Puuska, projektipäällikkö, CSC - Tieteen tietotekniikan keskus Oy
- Petri Sane, projektipäällikkö, CSC - Tieteen tietotekniikan keskus Oy

Asialista

1 Kokouksen avaus ja työjärjestyksestä päättäminen

- Ehdotetaan toimitetun asialistan lisäksi, että käsiteltäisiin kohtana 5a Kelan tiedonkeruumahdollisuus VIRT- opintotietopalvelusta; käsiteltäisiin vain lyhyesti tiedoksi kokoukselle kohdat 10 Koodistojen ylläpidon ja uusien koodien hankkimisprosessi ja 11 Hakijasuman purkamisen lisäpaikkojen seuranta

2 Edellisen kokouksen päätöslistan ja keskustelumuistion hyväksyminen

- Päätöslista ([wiki-linkki](#)) ja keskustelumuistio (Liite 1). Antti Mäki esittelee

3 Henkilöstötiedonkeruun kehittäminen

- Keskusteluasiana kehittämisen suuntaviivojen esittely (Liite 2, jaetaan kokouksessa). Jukka Haapamäki esittelee
- Päätösasiana ehdotetaan, että lisätään henkilöiden nimet tunnisteeksi henkilöstötiedonkeruun ja julkaisutiedonkeruun kehittämiseen liittyen: jatkossa voitaisiin tutkia pyytämällä korkeakouluilta yhdistelmälistan nimistä, henkilötunnuksista, henkilöstönumeroista ja julkaisutiedonkeruun julkaisijan IDstä. Olli Poropudas esittelee

4 Julkaisutietojen tietovirrat

- Keskusteluasiana kehittämiskokonaisuuden esittely (Liite 3). Hanna-Mari Puuska esittelee

5 VIRT A-opintotietopalvelun tilannekatsaus

- VIRT A-tilannekatsaus (Liite 4a). Petri Sane esittelee:
- Sallitut tiedonluovutukset tietovarannon kautta
- Toteutetut ja suunnitellut tiedonkeruut
- Tiedon laadunvalvonta ja -parantaminen
- Päätösesitys [viranomaistiedonkeruun asiantuntijaryhmän kokoonpanosta](#) (Liite 4b). Petri Sane esittelee

5a Kelan tiedonkeruumahdollisuus VIRT A-opintotietopalvelusta

- Keskusteluasiana Anne-Maj Glad ja Markku Kokkarinen esittelevät Kelan tietotarpeita ja tiedonkeruiden kehitysnäkymiä

6 VIRT A-opintotietopalvelun yhteentoimivuuden määritykset

6.1 Korkeakoulujen tuottamien opettajan pätevyystietojen koodistot

- Päätösesitys yhteiseksi koodistoksi (Liite 5a, jaetaan kokouksessa). Petri Sane esittelee

6.2 Korkeakoulujen tuottamien sosiaalialan pätevyystietojen koodistot

- Päätösesitys yhteiseksi koodistoksi (Liite 5b, jaetaan kokouksessa). Petri Sane esittelee

7 Tilastotietojen tuottaminen VIRT-Opintotietopalvelusta

- Keskusteluasiana esitys ohjausmallin kehittämiseksi (Liite 6, jaetaan kokouksessa). Antti Mäki esittelee
- Aineistojen tuottaminen OKM:n valtuuksin, korkeakoulujen yhdessä sopimina tai korkeakoulun yksin tai joidenkin kanssa sopimina
- Tietojen tuottamisen ohjaus, jotta varmistetaan tuotettujen aineistojen yhteismitallisuus ja tiedon laadun riittävyys

8 Kansainvälinen liikkuvuus VIRT-Opintotietopalveluun -projekti

- Päätösesitys asiantuntijaryhmän toimeksiannosta (Liite 7). Antti Mäki esittelee

9 Hakua ja valintaa koskevien tilastojen tuottaminen ja julkaiseminen Opintopolusta

- Keskusteluasia korkeakouluja koskevien tilastotietojen kehittämisestä (Liite 8, jaetaan kokouksessa). Erja Nokkanen esittelee

10 Koodistojen ylläpidon ja uusien koodien hankkimisprosessi

- Keskusteluasia aluksi koulutusluokituksen muutostarpeiden hallitsemisesta ja prosessin sopimisesta (Liite 9, jaetaan kokouksessa). Antti Mäki esittelee

11 Hakijasuman purkamisen lisäpaikkojen seuranta

- Keskusteluasia tietojen keruun järjestämismahdollisuuksista (Liite 10, jaetaan kokouksessa). Antti Mäki esittelee

12 Tiedoksi

- Jukka Haapamäki esittelee:
 - Tiedonkeruun käsikirjat vahvistettu (Liite 11a ja Liite 11b, julkaistaan myöhemmin)
 - Hallituksen esitys erikoistumisopintojen uudistamisesta
 - ICED-harmonisointi Suomeen -koodistoluokituksen kehitys
- Antti Mäki esittelee:
 - Viranomaistietovirtojen [nykytilan ja tavoitearkkitehtuurin](#) kuvaus (Liite 12)
 - Ohjausryhmän jäsenten nimetyt sijaiset
 - [Matkakulut](#)

13 Toimintasuunnitelma: kokoukset ja niiden teemat sekä asiantuntijoiden kutsuminen

- Ehdotus kokousajoista Doodle-kyselyn perusteella ([linkki](#)). Antti Mäki esittelee

14 Muut esille tulevat asiat

15 Kokouksen päättäminen

Asialista, liitetiedostot ja linkit on julkaistu kokousmerkinnässä:

https://confluence.csc.fi/display/tietor/2014_12_01+Korkeakoulujen+valtakunnallisen+tietovarannon+ja+OKM%3An+tiedonkeruiden+ohjausryhma