

2019_6_13 kokous

Oppijan tietovirtojen ja VIRTA-opintotietopalvelun ohjausryhmän kokous 2 /2019

- Torstaina 13.6.2019 kello 12-15
Kokoushuone Kultakabinetti, Meritullinkatu 10

Jäsenet

- Opetusneuvos Jukka Haapamäki (puheenjohtaja), opetus- ja kulttuuriministeriö
- Kehityspäällikkö Päivi Aho, Laurea-ammattikorkeakoulu **ESTE** sijaisena Hannele Husa **ESTE**
- Tietojärjestelmäpäällikkö Sami Hautakangas, Tampereen yliopisto
- Strategiajohtaja Terttu Kauranen, Saimia ammattikorkeakoulu
- Suunnittelupäällikkö Markku Sutinen, Turun yliopisto
- Palvelupäällikkö Ismo Kantola, Turun ammattikorkeakoulu **ESTE** tilalla Tarja Kalliomäki-Linnas, Tampereen ammattikorkeakoulu
- Opinto- ja hakijapalveluiden päällikkö Erja Widgrén-Sallinen, Itä-Suomen yliopisto
- Tietohallintopäällikkö Jukka Ivonen, Haaga-Helia ammattikorkeakoulu
- Opetuksen ja oppimisen IT-ratkaisujen päällikkö Ani-Jatta Immonen, Aalto yliopisto
- Erityisasiantuntija Merja Väistö, Opetushallitus **ESTE** Laila Puranen
- Pääsihteeri Eero Manninen, Suomen ylioppilaskuntien liitto
- Suunnittelija Anna Loukkola, Tilastokeskus **ESTE** tilalla Jukka Jalolahti
- Opetusneuvos Ilmari Hyvönen, opetus- ja kulttuuriministeriö
- Asiakasratkaisupäällikkö Paula Merikko (sihteeri), CSC – Tieteen tietotekniikan keskus Oy, **ESTE**, sijaisena

Eeva Polvi, kehityspäällikkö, CSC - Tieteen tietotekniikan keskus Oy **ESTE** sijaisena Mari Plhamaa, projektipäällikkö, Tieteen tietotekniikan keskus Oy

Asiantuntijavieraat

- Jukka Kohtanen, koordinaattori, CSC - Tieteen tietotekniikan keskus Oy
- Helena Majamäki, projektipäällikkö, CSC - Tieteen tietotekniikan keskus Oy
- Stina Westman, johtaja, CSC - Tieteen tietotekniikan keskus Oy

Päätösasialista (luonnos)

3. Katsaus VIRTA-integraatioihin

(54) CSC ja OPH yhdessä valmistelevat tilannekuvan ja etenemissuunnitelman rajapinnoista ja tietopoinnoista, joissa käytetään VIRTA-tietoaineistoja. Laaditaan kokonaissuunnitelma integraatioiden ja tietopointojen siirtämisestä KOSKI-palveluun ja palvelukohtaisia huomioita sisällöllisesti, teknisesti ja aikataulumielessä. Huomioidaan tarpeet priorisoineille.

4. KOSKI-lain muutokset ja VIRTA-opintotietopalvelun hallintamalli

(55) CSC valmistelee ehdotuksen siitä, miten VIRTA-palvelun hallintamalli päivitetään vastaamaan nykytavoitetta. Seurataan työtä ohjausryhmässä ja yhteyshenkilökokouksissa. Kytetään sidosryhmät, etenkin korkeakoulut ja OPH tärkeänä kontaktipintana. Katselmoidaan ehdotus päivitysprosessista ja sisällöstä syksyn kokouksessa. Huomioidaan tässä julkaisutietopalveluun liittyvät osiot sekä Koski-hallintamallin aihiot.

6 Tavoiteajassa tutkinnon suorittaneiden VIRTA-laskenta

(56) Päätettiin laskentaperiaatteista ehdotuksen mukaisesti. CSC sopii OKM:n kanssa prosessin asetuksen täydentämiseksi tilanteessa jossa tutkintoja tulee sellaisista tutkintonimikkeistä joita ei ole mainittu rahoitusmalliasetuksissa.

Keskustelumuistio (luonnos)

Asialista

1. Kokouksen avaus ja työjärjestyksestä päättäminen

Haapamäki esittelee

2. Edellisen kokouksen päätöslistan ja keskustelumuistion hyväksyminen (Liite 1)

Majamäki esittelee

3. Katsaus VIRTA-integraatioihin (liite 2)

Majamäki esittelee

- Tilannekuva korkeakoulujen valtakunnallisen tietovarannon hyödyntämisestä: suorat VIRT A-integraatiot, tietopoinninnat sekä tietojen käyttö KOSKI-palvelun kautta.

4. KOSKI-lain muutokset ja VIRT A-opintotietopalvelun hallintamalli

Haapamäki ja Kohtanen esittelevät [LIITE 3](#) ja [LITE 3 B](#)

- Lähetekeskustelu hallintamallin päivitystarpeisiin KOSKI-lain muutosten pohjalta.

5 VIRT A-opintotietopalvelun tietosisältöjen laajentamisen roadmap (liite 4)

Majamäki esittelee

6 Tavoiteajassa tutkinnon suorittaneiden VIRT A-laskenta (liite 5)

Majamäki esittelee

- Poininnan keskeiset linjaukset, esitys VIRT A-laskennan määrittelyiksi ja huomioita korkeakoulujen tuottamasta tiedosta.

7 Tiedoksi

- Tiedonhallintalain tilannekatsaus [LIITE 6](#) (Kohtanen esittelee)
- VIRT A-tietojen yhdisteleminen käsittelyssä [2.4. OPTIETORin kokouksessa](#): jatkotoimet (Kohtanen esittelee)
- VIRT Aaan linkittyvät kehittämisideat Ideapankissa
 - Tutkinto- ja suoritustietojen varmentamisen kehittäminen kansallisista rekistereistä - [CSCIdeapankki 56](#)
 - Valviran valvomien ammatinharjoittamisluvan edellyttämien tutkintotietojen automaattinen tarkistus - [CSCIdeapankki 57](#)
- VIRT A/ajankohtaiset [Liite 7](#) (Majamäki esittelee)
- Koodistoihin liittyvät kysymykset (Majamäki esittelee)

8 Muut asiat

- EMREX-Puro selvitys [LIITE](#) (Kohtanen)
- Terveiset kevätseminaarista Korkeakoulujen kehittyvä digitaalinen palveluympäristö – Miten kehittämishankkeet, yhteinen arkkitehtuuryö ja yhteiset tietovarannot tukevat visiota 2030? (Majamäki) [LIITE](#)
- KOTA-seminaari 27.-28.8.2019 Lahdessa

9 Seuraava kokous

10 Kokouksen päättäminen