



## VIRTA-opintotietopalvelu korkeakoulujen toiminnan tukena

Korkeakoulujen valtakunnallisen tietovarannon VIRTA-opintotietopalvelu kokoaa 1,3 miljoonan tutkinto-opiskelijan tiedot suomalaisista korkeakouluista yhteen. Näitä tietoja ovat mm. tutkinnot, opintasuoritukset sekä niiden arvosanat ja opiskeluoikeus-, ilmoittautumis- ja kv-liikkuvuustiedot. VIRTA on opetus- ja kulttuuriministeriön CSC:ltä ostama palvelu, jonka teknisen käyttöyhteyden kautta tiedot ovat yhteismitallisesti hyödynnettävissä niin eri toimijoiden tarjoamissa palveluissa kuin tilastoinnissa ja raportoinnissakin.

VIRTA-opintotietopalvelu on ollut käytössä vuodesta 2014. Alkuvaiheessa tietovarannon kehittäminen on keskittynyt viranomaistietovirtoihin. OKM:n ja Tilastokeskuksen tiedonkeruuaineistoja poimitaan jo tietovarannosta. Kehitystyö Kelan, Valviran, Cimon ja YTHS:n kanssa tietovarannon tietojen hyödyntämiseksi on myös hyvässä vauhdissa. Päivittäisessä toiminnassa tietovarannon tietoja käytetään korkeakoulujen yhteishaussa ja OILI-ilmoittautumispalvelussa. Lisäksi kehitteillä ovat sähköiset opintasuoritustietojen siirtotyökalut hyväksilukuprosesseja varten EMREX-projektin ja JOOPAS-konsortion voimin.

CSC jatkartoittaa nyt OKM:n pyynnöstä korkeakouluilta **digitalisoituvan opiskelun ja opetuksen päivittäiseen toimintaan liittyviä kehittämistarpeita**. Toivomme vastauksia mahdollisimman laajalti (samasta korkeakoulusta voi olla useampi vastaus). Kyselyn vastauksista tehdään kooste, jota käsitellään OKM:n kanssa korkeakoulujen opinto- ja tietohallinnon johtajien yhteisessä KOOTuki-ryhmässä.

Vastauksia pyydetään ti **16.6.2015** mennessä. Kiitos!

1. Mitä korkeakoulusektoria edustat?

Ammattikorkeakoulu

Yliopisto

2. Mihin toimijaluokkaan ensisijaisesti kuulut?

Opiskelun ja opetuksen tuki ja hallinto

Tietohallinto

Muu, mikä?

3. Minkälaisia uusia palveluita toivoisit tietovarannon tietojen pohjalta rakennettavan?

Tietovarannon tietoja voidaan hyödyntää niin korkeakoulutuksen piirissä tuotettavissa palveluissa kuin ulkoistenkin toimijoiden palveluissa. Monet toimijat, kuten julkinen liikenne ja pankit, pyytävät nyt opiskelijaa toimittamaan paperidokumentteja tai ottavat yhteyttä korkeakouluun opintotietoja kysyäksään.

6

4. Minkälaisia mahdollisuuksia ja rajoituksia VIRTA-opintotietopalvelu nykymuotoisena tarjoaa toimiessaan palveluiden tietolähteenä?

Voit kommentoida esim. tietosisältöä, koodistoja, teknistä käyttöä (esim. rajapinnat) sekä dokumentaatiota ja ohjeistusta.

5

6

5. Pitääkö VIRTA-opintotietopalvelun tietosisältöä laajentaa, jotta se voisi tukea paremmin päivittäistä toimintaa? Millä tavalla ja miksi?

Voit kommentoida esim. tietosisältöä ja koodistoja.

5

6

6. Mihin suuntaan VIRTA-opintotietopalvelua pitäisi kehittää teknisesti, jotta sitä voisi tehokkaimmin hyödyntää palveluiden tietolähteenä?

Voit kommentoida esim. rajapintoja ja tarvetta inkrementaalaiselle tietojen päivitykselle.

5

6

7. Minkälainen VIRTA-opintotietopalvelu voisi olla vuonna 2025?

Voit visioida esim. työnjakoa korkeakoulun oman opintotietojärjestelmän ja VIRTA-opintotietopalvelun välillä 10 vuoden kuluttua.

5

6

8. Muita kommentteja ja ideoita VIRTA-opintotietopalveluun liittyen

5

Kiitos vastauksistasi!