

## RAKETTI-hankkeen ohjausryhmän kokous 9.11.2009

### Pöytäkirja

Aika: 9.11.2009 klo 10–14 Paikka: Opetusministeriö, Meritullinkatu 10, neuvotteluhuone Kalevala

Läsnä:

- Hannu Sirén, OPM, puheenjohtaja
- Ilmari Hyvönen, OPM
- Ari Ilkka, Jyväskylän ammattikorkeakoulu
- Matti Jakobsson, Vaasan yliopisto
- Harriet Kurtén, Åbo Akademi
- Klaus Lindberg, CSC
- Mikko Markkola, Tampereen yliopisto
- Jouko Paaso, Vaasan ammattikorkeakoulu
- Tuulikki Paturi, HAAGA-HELIA ammattikorkeakoulu
- Ilkka Siissalo, Helsingin yliopisto
- Markku Suvanen, OPM
- Pekka Linna, CSC, ohjausryhmän sihteeri
- Tuija Raaska, CSC, ohjausryhmän sihteeri
- Poissa: Jouko Paaso, Oulun ammattikorkeakoulu,
- Poissa: Mirja Pöhö, Hämeen ammattikorkeakoulu

### 1. Kokouksen avaus ja OPM:n ajankohtaiset asiat (10:00-10:30)

Puheenjohtaja Hannu Sirén avasi kokouksen toivottamalla kaikki tervetulleiksi. Hän kertoi niistä korkeakouluja koskevista muutoksista, jotka tulevat vaikuttamaan tavalla tai toisella korkeakoulujen tietohallintoon ja sitä kautta hankkeeseen. Yliopistojen autonomia vahvistuu uuden yliopistolain myötä, johtamisen rakenteet tulevat muuttumaan, ja toisaalta OPM:n ja yliopistojen suhde tulee muuttumaan, kun neuvottelusykli muuttuu harvemmaksi. Tällöin korostuvat yhteiseen tietopohjaan, tietovarastoon ja indikaattoreihin liittyvät asiat, ja hankkeen merkitys kasvaa. Muutokset tulevat vaikuttamaan korkeakouluissa paitsi tietojärjestelmien kehittämiseen myös palvelujen hankintaan, joten on tärkeää miettiä jo tässä vaiheessa toimintamallia sitten, kun hankkeessa siirrytään palvelujen kehittämisestä niiden tuotantoon.

Muita aivan viime aikaisia ajankohtaisia asioita ovat olleet innovaatiojärjestelmän kansainvälinen arviointi, joka valmistui muutama viikko sitten, ja toisaalta aivan näinä päivinä valmistuva Suomen Akatemian tieteen tila ja taso -raportti; molemmilla saattaa olla vaikutuksia hanketoimintaan eri osahankkeissa, samoin kuin käynnissä olevalla selvityksellä keinoista, joilla opintojen nopeuttamiseen voidaan vaikuttaa.

Puheenjohtaja kertoi lisäksi SADe-hakemuksen tilanteesta. Hakemuksessa RAKETTI-hanke on liitetty suurempaan kokonaisuuteen ”oppijan palvelukokonaisuus”. Hanke-esitystä tarkennetaan 24.11. mennessä.

Ohjausryhmä keskusteli näistä aihepiireistä ja niiden mahdollisista vaikutuksista hankkeeseen.

### 2. Työjärjestyksen hyväksyminen

Asialista hyväksyttiin kokouksen työjärjestykseksi.

### 3. Edellisen kokouksen pöytäkirjan hyväksyminen

Ohjausryhmä hyväksyi edellisen kokouksen [pöytäkirjan](http://raketti.csc.fi/ohjaus/poytakirjat/or-10092009) <http://raketti.csc.fi/ohjaus/poytakirjat/or-10092009>.

#### **4. RAKETTI-hankkeen pelisäännöt (10:30-11:15)**

Ilmari Hyvönen esitteli CSC:n ja OPM:n edustajien yhdessä laatiman hankkeen pelisääntöluonnoksen, jonka ensimmäinen versio toimitettiin ohjausryhmälle 26.10. Ohjausryhmältä sähköpostitse tulleissa kommentit koskivat pääosin muita hanketoimintaa sääteleviä linjauksia, koordinaattorin roolia ja hankekauden jälkeistä toimintatapaa.

Ohjausryhmä kävi yksityiskohtaisesti läpi RAKETTI-hankkeen pelisäännöistä tehdyn luonnoksen. Vilkkaan keskustelun päätteeksi sovittiin, että CSC laati keskustelun ja kommenttien pohjalta uuden version pelisäännöistä ja lisää siihen alkuun kuvauksen uudesta yhteistoimintaan perustuvasta toimintamallista.

Lisäksi sovittiin, että jatkossa hankekuvaus (A4:t osahankkeittain) ja pelisäännöt muodostavat yhdessä joka kokouksessa päivitettävän asiakirjakokonaisuuden.

#### **5. Tietohallintotoimintojen vertailu korkeakouluissa (11:15-12:00)**

Ari Ilkka Jyväskylän ammattikorkeakoulusta kertoi JAMKin tietohallintostrategian benchmarkkauksesta, sen tavoitteista, työprosessista ja saavutetuista tuloksista. Benchmarkkaus tehtiin yhdessä Hämeen ammattikorkeakoulun kanssa ja se koettiin hyödylliseksi.

Benchmarkkaus oli tullut esille myös ARENEn vierailulla CSC:ssä 13.10., jolloin rehtorit osoittivat siihen kiinnostusta.

Ilkka Siissalo HY:stä kertoi seitsemän yliopiston v. 2007 tekemästä benchmarkkauksesta, jossa käytettiin ulkopuolista konsulttia, ja kertoi työlle asetetuista tavoitteista, työprosessista ja saavutetuista tuloksista.

Ohjausryhmä keskusteli alustusten pohjalta aiheesta. Benchmarkkaukseen vaikutti olevan yhteistä kiinnostusta ja tarvetta niin yliopistoissa kuin ammattikorkeakouluissa. Työn tavoitteet tulee kuitenkin miettiä tarkasti samoin kuin mahdollisen ulkopuolisen konsultin käyttö. Keskusteltiin myös siitä, olisiko tämä työ osa KOKOA-osahanketta, mutta sille ei löytynyt kannatusta. Lisäksi mahdollisen benchmarkkauksen ajankohtaa kannattaa harkita ja huomioida se, että vaadittava työmäärä saattaa olla yllättävän suuri.

Ohjausryhmä päätti, että perustetaan pieni ryhmä asiaa pohtimaan. Sovittiin, että CSC tekee ehdotuksen valmisteluryhmästä, ja ohjausryhmä ottaa sähköpostitse kantaa kokoonpanoon. Valmisteluryhmä ottaa aiheen tarkempaan tarkasteluun ja tuo asian käsiteltäväksi seuraavaan kokoukseen.

#### **6. Osahankekohtaiset A4-materiaalit (12:40-13:50)**

Ohjausryhmä antoi edellisessä kokouksessa CSC:lle tehtäväksi laatia osahankekohtaiset, maksimissaan yhden A4-sivun pituiset esittelymateriaalit. Ne toimitettiin ohjausryhmälle kommentoitavaksi 26.10. ja saivat positiivista palautetta. Sovittiin, että CSC tekee muutamat ehdotetut korjaukset ja vie sen jälkeen materiaalit saataville raketti.csc.fi -verkkosivulle. Ohjausryhmä pyysi lisäämään materiaaleihin myös koko hankkeen kuvauksen osahankekuvausten lisäksi, ja tarkentamaan KOKOA-osahankkeen esittämistä siinä esim. matriisina.

Ohjausryhmä keskusteli KOKOA-osahankkeen ohjaamisesta ja sen osuudesta RAKETTI hankekokoaisuudessa. Kokonaisarkkitehtuuri on näkökulma, josta RAKETTI-hankkeen eri osahankkeiden muodostamaa kokonaisuutta tullaan tarkastelemaan ja siten KOKOA on RAKETTI-ohjausrakenteessa horisontaalinen toiminto, joka läpäisee koko hankkeen. Ehdotettiin, että kootaan ohjausryhmä jo olemassa olevien osahankkeiden edustajista, esimerkiksi osahankkeiden puheenjohtajista ja koordinaattoreista, joka toimii kokonaisarkkitehtuurin osalta koordinoivana elimenä ja varmistaa osahankkeiden välisen horisontaalisen tiedonkulun. Todettiin, että nyt käynnistetyt käsikirjatyö ja kokonaisarkkitehtuuripilotti ovat hankekokoaisuudessa RAKETTI-ohjausryhmän ohjauksessa.

Ohjausryhmä päätti, että CSC valmistelee ehdotuksen KOKOA-ohjausryhmästä tämän keskustelun pohjalta.

## 7. Tiedotusasiat

- tuorein uutiskirje 6/2009 on julkaistu [http://raketti.csc.fi/ajankohtaista/uutiskirje/uutiskirje\\_07\\_2009](http://raketti.csc.fi/ajankohtaista/uutiskirje/uutiskirje_07_2009)
- Tuulikki Paturi esitteli OPI-osahanketta Ammattikorkeakoulujen opintoasiainpäivillä 5.11.2009
- RAKETTI-hanke esiintyi IT2009 päivillä Turussa 28.-29.10.2009

## 8. Seuraavat kokoukset

- maanantai 15.2. 2010 klo 12–16
- maanantai 10.5. 2010 klo 12–16
- keskiviikko 18.8. 2010 klo 9–16 (työpaja)
- maanantai 22.11.2010 klo 12–16

## 9. Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 16:05.