

## FinnOA-työryhmän kokous

Aika: ti 21.10.2008 klo 14-16

Paikka: Tieteiden talo, Kirkkokatu 6, huone 313

Osallistujat: Eeva-Liisa Aalto, TSV  
Antti Arppe, HY  
Bo-Christer Björk (pj.), Hanken  
Turid Hedlund, Hanken  
Jyrki Ilva (siht.), Kansalliskirjasto  
Reetta Kettunen, TSV  
Sari Lehtinen, TSV  
Claus Montonen, HY  
Veera Ristikartano, HY  
Marjut Salokannel, HY  
Anna-Kaisa Sjölund, AMK:ien OA-hanke  
Maija-Liisa Toikka, Suomen Akatemia  
Rita Voigt, TKK

### 1. Edellisen kokouksen muistio

Edellisen kokouksen muistio hyväksyttiin

### 2. Kotimainen kehitys

#### 2.1. OA ja tekijänoikeus -seminaari 10.10.2008

Todettiin seminaarin onnistuneen hyvin. Yhtä vaille kaikki seminaarin esitykset ovat nyt saatavilla FinnOA:n sivuilla. Keskusteltiin siitä, että vaikka seminaarin ilmoittautumislista täyttyi muutamassa päivässä, salissa oli lopulta jonkin verran tyhjiä paikkoja.

#### 2.2. Tieteen avoimuus -hakemus kulttuurirahastolle

Yhteiskuntatieteellinen tietoarkisto, Arkistolaitos, Tutkijakollegium, Rekisteritutkimuksen tukikeskus, Hanken, TSV ja Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta ovat hakeneet Suomen kulttuurirahastolta rahaa seminaarisarjan järjestämiseksi. Hakemuksen läpimenosta ei ole vielä tietoa.

#### 2.3. Muu kotimainen kehitys

##### A. Theseus-verkkokirjasto

Anna-Kaisa Sjölund kertoi, että ammattikorkeakoulujen yhteinen verkkokirjasto Theseus (<http://publications.theseus.fi>) on avattu. Pisimmällä on toistaiseksi Satakunnan ammattikorkeakoulu, joka on tallentanut palveluun jo yli 300 opinnäytettä.

##### B. Julkaisuarkistojen infrastruktuuri -hanke

OPM:n rahoittaman, ensi vuonna alkavan Julkaisuarkistojen infrastruktuuri -hankkeen ohjausryhmän ensimmäinen kokous on parin viikon päästä. Hankkeessa ovat mukana Kansalliskirjasto, Helsingin yliopisto ja Oulun yliopisto.

##### C. Helsingin yliopiston uusi tutkimuksenhallintajärjestelmä

Veera Ristikartano kertoi, että Helsingin yliopisto on päättänyt hankkia tutkimuksenhallinnan tarpeisiin tanskalaisen Pure-ohjelmiston. Testiversio on tulossa käyttöön lähiaikoina, ja lopullinen HY:n tarpeisiin räätälöity versio saadaan näillä näkymin huhtikuussa. Haasteena on prosessien muutos: tutkijan rooli tiedon toimittamisessa korostuu aiempaan verrattuna. Uutta järjestelmää on tarkoitus

käyttää myös tietojen syöttämiseen julkaisuarkistoon, mitä helpottaa sekin, että järjestelmä osaa kerätä automaattisesti tietoja Sherpa/Romeo-palvelusta.

### 3. Kansainvälinen kehitys

#### 3.1. Nordbib-seminaari Helsingörissä 27.-28.10.

Turid Hedlund kertoi kutsuseminaarista, jossa käsitellään mm. julkaisuarkistoja, tutkimusdataa ja tutkimuksen evaluointia. Todettiin, että Suomesta paikalle on tulossa toivottua vähemmän osallistujia.

#### 3.2. Sciecom info –lehti (<http://www.sciecom.org/sciecominfo>)

Tuoreimmassa numerossa (2/2008) on julkaistu mm. Marjut Salokanteleen artikkeli Helsingin yliopiston tallennusmandaatista.

#### 3.3. Nordbib-lehtiprojekti

Sari Lehtinen esitteli Nordbibin lehtiprojektin etenemistä. OJS-ohjelmiston kääntäminen pohjoismaisille kielelle on edennyt, ja norjankielinen käännös on jo valmis. Ohjelmistoon on myös kehitetty lisäominaisuuksia. Lisäksi TSV on tehnyt kotimaisille lehdille kyselyn niiden copyright-politiikasta, ja pohjoismaisella tasolla on lähetetty kirjastoille kyselyitä siitä, miten ne tuovat esille OA-aineistoja. Norjassa puolestaan kokeillaan ilmoitusmyyntiä OA-julkaisemisen tulonlähteenä

Tällä hetkellä TSV:n tarjoamassa palvelussa (<http://ojs.tsv.fi>) on mukana kuusi lehteä, ja muutama muukin on testaamassa tai aloittelemassa käyttöä. Lisäksi Informaatiotutkimus on siirtämässä myös vanhoja lehtiään järjestelmään, ja se on jo selvittänyt artikkeliansa tekijänoikeudet.

#### 3.4. Muu kansainvälinen kehitys

Claus Montonen kertoi SCOAP3-hankkeesta. Hanke tähtää siihen, että hiukkasfysiikan alan keskeiset kansainväliset lehdet saataisiin ostettua vapaiksi. Lehtien avoin saatavuus edellyttäisi sitä, että niiden julkaisijoille maksettaisiin noin neljä miljoonaa euroa vuodessa. Hankkeeseen on kysely mukaan myös suomalaisia laitoksia, mutta ratkaisua kustannusten jakoon kansallisella tasolla ei ole vielä löytynyt. Maailmanlaajuisesti rahoituksesta on tähän mennessä koossa 47%.

Riippumatta SCOAP3-hankkeen kohtalosta kustantajien (mm. Elsevier) kanssa on jo sovittu siitä, että CERN:in uuteen hiukkaskiihdyttimeen liittyvät tutkimustulokset tulevat vapaasti saataville.

Reetta Kettunen mainitsi EU:n seitsemännen puiteohjelman Open Accessin kannalta edullisista painotuksista.

Rita Voigt mainosti Düsseldorfissa 11.-13.11.2008 järjestettävää Open Access – konferenssia ("Berlin 6 Open Access Conference", <http://www.berlin6.org/>).

Rita Voigt kertoi myös EU:n rahoittaman Driver-hankkeen ja Dart-Europe-väitöskirjaportaalin yhteistyöstä, jossa on ollut ongelmia.

### 4. FinnOA:n toiminnan päämäärät ja organisointi jatkossa

Keskusteltiin FinnOA:n toiminnasta ja sen tulevista painopisteistä. Päädettiin siihen, että FinnOA:n olisi edelleen järkevintä jatkaa toimintaansa nykyisen kaltaisena vapaamuotoisena ja kevyenä organisaationa.

## **5. Uuden puheenjohtajan valinta**

Bo-Christer Björk oli ilmoittanut etukäteen, ettei enää ollut valmis jatkamaan puheenjohtajana. Uudeksi puheenjohtajaksi valittiin yksimielisesti Marjut Salokannel, ja varapuheenjohtajaksi Reetta Kettunen. Toimikaudeksi sovittiin vuosi.

Kokouksen osallistujat kiittivät Bo-Christer Björkiä pitkästä ja ansiokkaasta puheenjohtajuudesta.

## **6. Muut asiat**

Jyrki Ilva kertoi joutuvansa muiden työkiireiden takia luopumaan FinnOA:n sihteerin tehtävistä, mutta lupasi jatkaa seuraavaan kokoukseen asti, jotta seuraaja saataisiin valittua.

Seuraava kokous päätettiin alustavasti pitää tammikuussa.