

Tutkijan tiedot -työryhmän kokous

Aika: To 27.5.2021 klo 9.30-11.30

Etäyhteys: <https://cscfi.zoom.us/j/534199901>

Läsnä:

- Jukka Haapamäki, opetusneuvos, opetus- ja kulttuuriministeriö (puheenjohtaja)
- Viivi Aumanen, erityisasiantuntija, Jyväskylän yliopisto
- Leena Huiku, tietoasiantuntija, Aalto-yliopisto
- Marja Kokko, erityisasiantuntija, Tampereen yliopisto
- Laura Niemi, kehittämisasiantuntija, Turun yliopisto
- Susanna Näreaho, erityisasiantuntija, Metropolia
- Hanna-Mari Puuska, kehityspäällikkö, CSC
- Janne Pölönen, suunnittelupäällikkö, Tieteellisten seurain valtuuskunta
- Markku Roinila, tietoasiantuntija, Helsingin yliopisto
- Tommi Suominen, tietoarkkitehti, CSC (sihteeri)
- Tuomas Vienola, suunnittelija, Itä-Suomen yliopisto ESTE
- Marjut Vuorinen, kehittämisspäällikkö, Terveysten ja hyvinvoinnin laitos

Päätökset:

Päätös 4.1 : Lisätään tutkijan profiilityökaluun mahdollisuus tuoda tutkimustoiminnan kuvaus kolmella kielellä fi, en, sv.

Päätös 5.1 : Edetään tässä vaiheessa vaihtoehdolla B (aktiviteetit vain tutkijan omista tiedoissa) Ei toteuteta vielä vaihtoehtoa A (omaa aktiviteettien hakutulospäätöstä). Toteutetaan tutkijoiden hakutulospäätöstä haku asiasanalla ja suodattaminen aktiviteettityyppien mukaan.

Päätös 5.2: CSC tuottaa seuraavaan kokoukseen ehdotuksen aktiviteettityyppien sekä tunnistettujen tieteenalojen hyödyntämisestä tutkijoiden hakutulospäätöstä suodattamisessa.

Päätös 7.1 : Edetään ehdotuksen mukaisesti: Kieliattribuutti lisätään tutkimusorganisaatioiden siirtoprofiiliin tekstikenttiin ja xml-skeemaan.

1. Kokouksen avaus, ja työjärjestyksen hyväksyminen

Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 09:31.

2. Edellisen kokouksen muistio [Liite 1](#)

Hyväksyttiin edellisen kokouksen muistio.

3. Tilannekatsaus [Liite 2](#)

CSC esitteli Liitteen 2 mukaisesti.

Keskustelu:

- Yliopistoista, keiden tutkijoiden tiedot siirretään. Miten sopimusuhde määritellään?
 - Yksi ehdotus on julkaisutiedonkeruun määritelmä:
<https://wiki.eduuni.fi/pages/viewpage.action?pageId=206835664#id-3.2.2Julkaisutiedonkeruu:K%C3%A4sitteetjam%C3%A4%C3%A4rittelyt2021-3.2.2.7Julkaisutekijyyys>
 - OKM: Tämänhetkinen lakiluonnoksen teksti asiasta: *"Affiliaatio-suhde perustuu useimmiten työsopimukseen, mutta kyseessä voi olla myös niin sanottu tutkijasopimus tai resurssisopimus, jossa tutkimusorganisaatio sitoutuu antamaan tutkijan käyttöön yliopiston resursseja ilman että heidän välillään syntyy työsopimusta. Affiliaatio-suhde vaatii aina tutkimusorganisaation*

hyväksynnän, toisin sanoen tutkija ei voi yksipuolisesti ilmoittaa tutkimustyönsä olevan tehty tiettyyn tutkimusorganisaation affilioituneena.”

- OKM ehdottaa määritelmän pitämistä avoimena, ettei tarpeettomasti rajata pois henkilöryhmiä, jota voitaisiin haluta sisällyttää.
- Avoimen tieteen seuranta
 - Avoimen tieteen seurantamallin pilotoinnissa on mukana SeAMK, SYKE ja TY.
 - Vastuullisen arvioinnin näkökulmasta on relevanttia, että tutkijat voivat itse raportoida avoimen tieteen edistämiseen liittyviä aktiviteettejaan, ja tämä huomioidaan tietomalleissa. Mahdollisuuksia kehittää tätä tietopohjaa TTV:ssä.
 - Avoimen tieteen seurantaryhmässä ei (vielä) tehdä suoranaista määrittelytyötä aktiviteeteista. Hajanaisuus ja erilaisuus organisaatioissa on ongelma yhtenäisten käytäntöjen löytämiselle. Ryhmästä saattaa tulevaisuudessa syntyä ”speksejä” TTV:n suuntaan.
 - Avoimen tieteen työryhmä /tutkijan tietojen alatyöryhmä/ tutkijan vastuullisen arvioinnin ryhmä – kaikki mahdollisia yhteisten määritysten tuottajia. Pääajatus, että yhteisö sopii, ja teknisemmät speksaukset tehdään mahdollisesti sitten TTV:ssä.

4. Tutkijan profiilityökalun testiversion julkaiseminen kesällä 2021 [Liite 3](#)

CSC esitteli Liitteen 3 mukaisesti.

- Tullut esille tarve tutkijan kuvauksen ilmoittamiselle eri kielillä.
 - HY:ssä Tutkijan kuvaukset voi olla kolmikielisenä (FI, SV, EN)
 - TY/Aalto/JY/TUNI: FI, EN .
- Tarkoitus viestiä laajemmin testiversion julkaisemisen yhteydessä.
- Ehdotetaan, että testiversio olisi auki syyskuun loppuun ja laajempi viestintä tutkimusorganisaatioiden toimesta Tiedejatutkimus.fi:stä ja profiilipalvelusta. Tiedotus viestinnän ja kirjastojen kautta.

Päätös: Lisätään tutkijan profiilityökaluun mahdollisuus tuoda tutkimustoiminnan kuvaus kolmella kielellä fi, en, sv.

5. Aktiviteettitiedot [Liite 4](#)

CSC esitteli Liitteen 4 mukaisesti.

- Käyttötapaus vois olla tietyn asiantuntijuuden etsiminen: esim. tutkijat jotka ovat tehneet toimitustyötä, toimineet vastaväittäjänä, ohjaajana. Tutkijoiden listaus ja suodattaminen (vaihtoehto B) olisi tähän tarpeellinen työväline.
- Koneoppimismenettelmään perustuvaa aihehallinnusta voi hyödyntää suodattimena, ja semanttinen haku tuottaa yksittäiseen hakusanaan liittyy tutkijoita. Tieteenala ja asiasanat voivat tulla myös tutkijan tiedoissa annettuna.
- B-vaihtoehto sai eniten kannatusta. Kun tiedon laatu paranee, voitane harkita vaihtoehdon A2 tuomista mukaan. A1-vaihtoehto ei ole käytännöllinen.
- Käytettäisiinkö suodattimena kaikkia aktiviteetti- ja roolikoodiston tyyppejä? Ei välttämättä kaikkia, tehdään mahdollisesti aggregointia.

Päätös: Edetään tässä vaiheessa vaihtoehdolla B (aktiviteetit vain tutkijan omissa tiedoissa) Ei toteuteta vielä vaihtoehtoa A (omaa aktiviteettien hakutulospäätökseen). Toteutetaan tutkijoiden hakutulospäätökseen haku asiasanalla ja suodattaminen aktiviteettityyppien mukaan.

Päätös: CSC tuottaa seuraavaan kokoukseen ehdotuksen aktiviteettityyppien sekä tunnistettujen tieteenalojen hyödyntämisestä tutkijoiden hakutulospäätökseen.

6. Affiliaatiot tutkijan näkyvässä [Liite 5](#)

CSC esitteli Liitteen 5 mukaisesti.

- Havainto: tutkimusyhteisöistä mahdollista antaa esimerkiksi www-sivut, ja lisätietoa, mutta ainoa paikka, missä tietoa tutkimusyhteisöistä näytetään, on tyypistysti tutkijan tietosivulla.

7. Muut asiat

- a. Kieliattribuutin lisääminen yhteentoimivuusalustan ttv_cris -siirtoprofiiliin tekstikenttiin ja siitä johdettuun xml skeemaan [Liite 6](#).
 - i. Ryhmäläisten vaikea ottaa kantaa tekniseen puoleen. Muutos on kuitenkin välttämätön, jotta eri kieliversiot esim. tutkimustoiminnan kuvauksesta voidaan tunnistaa ja kohdan 4 päätösehdotus toteuttaa

Päätös: Edetään ehdotuksen mukaisesti: Kieliattribuutti lisätään tutkimusorganisaatioiden siirtoprofiiliin tekstikenttiin ja xml-skeemaan.

8. Seuraavat kokoukset

Syksyn kokoukset doodletetaan.

9. Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 11.33.