

Tutkimuksen tuen ja hallinnon verkosto (TUHA)

TUHA on laaja-alainen [yhteistyöverkosto](#), jonka toimintaan voivat osallistua kaikki tutkimuksen tuen ja hallinnon alueella toimivat yliopistoissa, ammattikorkeakouluissa, tutkimuslaitoksissa sekä muissa sidosryhmissä.

TUHA-verkostoon ja sen alaisiin ryhmiin voi helposti [liittyä mukaan](#). Jos olet kiinnostunut osallistumisesta jonkin ryhmän toimintaan, ole yhteydessä sen puheenjohtajaan!

Lisätietoa [alaryhmistä ja verkostoista](#).

Ajankohtaista TUHA-verkostosta

Järjestyksessään kolmas TUHA-seminaari pidettiin yhteistyössä Suomen Yliopistot UNIFI ry:n kanssa Minerva-torilla Helsingissä 21.4.2016. TUHA-seminaari oli teemallinen tilaisuus, jossa aiheina olivat tutkimuksen arviointi, tutkimuksen yhteiskunnallinen vaikuttavuus ja tutkijan sähköiset järjestelmät. Tilaisuuden organisoiminnin päävastuullisina olivat Laura Himanen (TTY) ja Walter Rydman (CSC). Lisäksi tilaisuutta oli organisoimassa Leena Wahlfors ja Marko Niemi UNIFista. Seminaarissa oli paikan päällä 107 kuulijaa ja etänä tilaisuutta seurasi yli 30 katselijaa. Pääesiintyjänä oli [Dr Gemma Derrick](#) Lancasterin yliopistosta Iso-Britanniasta. Hän puhui yhteiskunnallisen vaikuttavuuden arvioimisesta osana Iso-Britanniassa keskitetysti toteutettavaa kansallista tutkimuksen laadunarviointia, Research Excellence Framework -prosessia.

Tallenne aamupäivän puheenvuoroista on seminaarin [verkkosivuilla](#) ja yhteenveto on luettavissa UNIFIn sivuilla: [Tutkimuksen arvioinnin on oltava samaan aikaan kriittistä ja objektiivista](#).

Mikäli osallistuit tai seurasit seminaaria pyydämme sinua vastaamaan palautekyselyyn: <https://www.webropolsurveys.com/S/D65DCC5FCF7D694E.par>

Loppukesästä ja alkusyksyllä järjestetään useita tapahtumia, joista voi lukea tarkemmin kirjeen lopusta.

TUHAN työryhmien ja verkostojen kuulumisia

Julkaisutiedonkeruun yhteistyöryhmä

Puheenjohtaja: Jenni Kokko, Jyväskylän yliopisto

Julkaisutiedonkeruun yhteistyöryhmä on kokoontunut etäkokouksissa nyt muutaman kerran. Kokouksissa on käsitelty tiedonkeruun määrittämiin liittyviä kysymyksiä, joita ryhmän jäsenet ovat esittäneet käsiteltäviksi. Tarkoituksena on muodostaa ryhmän yhteinen näkemys esille nousseista kysymyksistä tai

ongelmista. Tuloksena on esityksiä OKM:n käsikirjan tulkinnoiksi ja käsikirjan muutoksiksi, jotka viedään eteenpäin ministeriöön ja joihin pyydetään ministeriön linjaus. Kokouksia pidetään tarpeen mukaan, kun riittävästi käsiteltäviä asioita on koossa. Yhteistyöryhmän linjaukset ovat osoitteessa: <https://confluence.csc.fi/pages/viewpage.action?pageId=62044577>

Kansallinen ORCID-yhteistyöryhmä

Puheenjohtaja: Aija Kaitera, Helsingin yliopisto

Kansallisen ORCID-konsortion perustaminen (lisätiedot ja tiedustelut: orcid-info@csc.fi)

Tiedustelu kiinnostuksesta liittyä kansalliseen ORCID-konsortioon lähetettiin organisaatioille vuoden alussa. Jäsenyydestä kiinnostuneille järjestettiin 22.4. seminaari, jonka [ohjelmaan ja esityksiin](#) voi tutustua verkossa.

1.6.2016 perustettavaan kansalliseen ORCID-konsortioon organisaatiojäseniksi lähtivät mukaan:

CSC - Tieteen tietotekniikan keskus Oy	Pohjois-Savon sairaanhoitopiiri
Hanken Svenska handelshögskolan	Taideyliopisto
Helsingin yliopisto	Tampereen teknillinen yliopisto
Helsingin ja Uudenmaan sairaanhoitopiiri	Turun yliopisto
Ilmatieteen laitos	Vaasan yliopisto
Jyväskylän yliopisto	Varsinais-Suomen sairaanhoitopiiri
Pirkanmaan sairaanhoitopiiri	

Konsortioon voi liittyä lisää organisaatioita missä vaiheessa tahansa. Suomen kansallisessa konsortiojäsenyydessä CSC hoitaa sopimuksen tekemisen ja konsortion koordinaatioon liittyvän työn. Yksittäiset organisaatiot voivat liittyä ORCIDin jäseniksi myös itse ilman konsortioon liittymistä, mutta jäsenyys konsortion kautta on organisaatiolle edullisempi vaihtoehto.

ORCID-verkkosivusto (beta-versio)

Yhteistyöryhmä avasi alkukeväästä kansallisen [ORCID-verkkosivuston \(www.tutkijatunniste.fi\)](http://www.tutkijatunniste.fi), jota jatkossa kehitetään nykyistä enemmän palvelusivustoksi. Sinne kootaan keskitetysti myös organisaatiokohtaiset ORCIDiin liittyvät käyttöohjeet.

Viestinnän ja markkinoinnin tueksi on tehty myös yhteisiä materiaaleja (mm. esitteitä, roll-up) kaikkien organisaatioiden käyttöön. Markkinointimateriaaleja voi tiedustella yhteistyöryhmän sihteeriltä: anne.bjorklund@csc.fi.

Yhdistämispalvelu (tiedustelut: orcid-info@csc.fi)

Yhdistämispalvelussa ([lisätietoja verkossa](#)) tutkija voi liittää oman ORCID-tunnisteensa tutkimusorganisaatioon. CSC:n toteuttaman ORCID-Haka-yhdistämispalvelun pilotointi on käynnissä Taideyliopiston ja CSC:n kanssa.

ORCID-yhteistyöryhmän seuraava kokous

Yhteistyöryhmän seuraava kokous on tiistaina 14.6. ja silloin asialistalla ovat mm. konsortion käynnistämisen toimenpiteet sekä organisaatiokohtaiset toimintaohjeet tutkijoille.

Yhteistyöryhmään voivat liittyä kaikki kiinnostuneet, vaikka organisaatio ei olisi konsortiojäsen.

[Lisätietoa yhteistyöryhmän Confluence-sivuilla.](#)

Korkeakoulujohdon strateginen tuki ja tutkimuspoliittinen valmistelu

Puheenjohtaja: Sipo Vanhanen, Helsingin yliopisto

Ryhmä tapasi TUHA-verkoston seminaarin yhteydessä ja keskusteli yliopistojen profiloitumishankkeista, keskinäisestä ja ammattikorkeakoulujen kanssa tehtävästä yhteistyöstä, talouden leikkauksista ja yt-prosesseista selviämisestä. Seuraava tapaaminen pidetään syksyllä.

Suomen yliopistokirjastojen neuvosto SYN

Yhteyshenkilö: Tua Hindersson-Söderholm, Svenska handelshögskolan

SYN järjesti kevään 2016 aikana viisi webinaaria. Katso webinaarien aiheet ja tutustu tallenteisiin [verkossa](#).

Tohtorikoulutusverkosto

Puheenjohtaja: Tuula Oksanen, Jyväskylän yliopisto

Tohtorikoulutusverkosto kokoontuu neljä kertaa vuodessa. Keväällä 2016 on kokoonnuttu 17.3. ja seuraava tapaaminen on 2.6. Kevään kokousten aiheina ovat olleet mm. suunnitelma avoimen tieteen koulutusyhteistyön (ATT-hanke ja OKM) käynnistämiseksi ja yhteiset periaatteet koskien jatkotutkintojen viemistä Opintopolku.fi -järjestelmään. Verkostolle tehdyn ehdotuksen pohjalta ollaan selvittämässä mahdollisuuksia yliopistojen yhteiseen tutkimusperustaiseen palautekyselyyn. Verkosto toimii myös tutkimusetiikan verkkokurssin seurantaryhmänä. Yhtenä tavoitteena on seurata ajankohtaisia tohtorikoulutukseen liittyviä asioita ja tarvittaessa osallistua niiden valmisteluun. Yhteistyötä on tehty mm. UNIFIn, TENKn ja TJNKn kanssa. Jäsenet voivat tehdä ehdotuksia asialistalle. Kokouksiin kutsutaan verkoston ulkopuolisia asiantuntijoita aiheiden ja tarpeen mukaan.

Tutkimusaineistot

Puheenjohtaja: Eeva Nyrövaara, Helsingin yliopisto

Aineistoryhmän varapuheenjohtajaksi on valittu tutkimuspäällikkö Seliina Päällysaho Seinäjoen ammattikorkeakoulusta.

Tutkimusinfrastruktuurit

Puheenjohtaja: Marko Peura, Helsingin yliopisto

TUHA-seminaari sisälsi paljon mielenkiintoisia aiheita infrastruktuurien näkökulmasta. Osana iltapäivän työpajoja oli rasti, jossa keskusteltiin kansallisesta tutkimusinfrastruktuuriportaalista (<http://infrat.avointiede.fi>) sekä sinne vietävistä kuvailutiedoista. Lisäksi OKM:n VIRTATA -tietopalvelun esittelyn yhteydessä keskusteltiin siinä liikkuvan datan muodoista ja tietomalleista, mikä liittyy läheisesti myös kansalliseen tietopankkiin sekä eri organisaatioiden omiin tietokantoihin ja näiden väliseen mahdollisimman saumattomaan ja automatisoitavaan tiedonsiirtoon.

Infrastruktuuriryhmän jäsenet olivat seminaarissa aktiivisia muissa verkoston työryhmissä, joten varsinainen infratyöryhmän tapaaminen oli muodoltaan suppea. Totesimme, että olisi hyvä palata asiaan erillisen tapaamisen kautta jossain vaiheessa kesällä. Tuolloin voisimme puhua enemmänkin eri organisaatioiden tavoista jäsentää infrastruktuureitaan ja siitä, miten tiedot parhaiten olisivat kaikkien käytössä mm. kansallisen tietopankin kautta.

Tutkimuksen ja tutkimushallinnon alueen tietomallityö

Puheenjohtaja: Leena Huiku, Aalto-yliopisto

Tavoitteena on ottaa käyttöön sanastotyökalu käyttöön vuoden 2016 aikana helpottamaan työn hallinnointia. Tutustu myös sanastotyön ajankohtaiseen [katsaukseen](#).

Tutkimuksen ja tutkimushallinnon alueen viitearkkitehtuurityö

Puheenjohtaja: Anne Sunikka, Aalto-yliopisto

Viitearkkitehtuurityö on edennyt pisteeseen, jossa ryhmän tekemä työ [on yhdistetty](#) ATT-hankkeen tekemän tutkimuksen viitearkkitehtuurin tutkijan prosessiin. Nyt tutkimuksen tuen ja hallinnon palvelut kytkeytyvät tutkijan työhön soveltuvilta osiltaan. Seuraavaksi kuvauksia tarkennetaan ja kytkentä pyritään tekemään myös vastaaviin jo tunnistettuihin tietojärjestelmäpalveluihin.

Muuta ajankohtaista tutkimuksen tuen ja hallinnon alueella

DMPTuuli avattiin pilotointiin

Vuonna 2015 osana ATT-hanketta käynnistynyt Tuuli-projekti on kehittänyt suomalaisten tutkimusorganisaatioiden käyttöön työkalun datanhallintasuunnitelmien (data management plan, DMP) tekemiseen. DMPTuuli-työkalu [avattiin pilotointikäyttöön](#) 25.5.2016 ja sitä pääsee käyttämään osoitteessa www.dmptuuli.fi.

Tapahtumia

Tutkimuspalvelupäivät (24)25.-26.8.

Tutkimuspalvelupäivät järjestetään tänä vuonna Lappeenrannassa otsikolla *Korkeakoulujen tutkimus- ja innovaatioyhteistyö yritysten kanssa*. Keskiviikolle 24.8. on aiempaan tapaan varattu mahdollisuus TUHA-verkoston alaryhmien tapaamisille. Tällä hetkellä tutkimusaineistoryhmä on tapaamassa tuolloin. Tarkemmat tiedot päivien [ohjelmasta](#).

Julkaisutiedonkeruuseminaari 29.8.

Julkaisutiedonkeruuseminaari järjestetään tänä vuonna Lappeenrannassa. Ilmoittautuminen käynnistyy ja alustava ohjelma julkaistaan 3.6. ([linkki lomakkeeseen](#)).

OKM:n KOTA-seminaari järjestetään Lappeenrannassa julkaisutiedonkeruuseminaarin jälkeen 30.–31.8.

MyData-konferenssi 31.8.–2.9. (www.mydata2016.org)

[My Data](#) (omadata) tarkoittaa ihmiskeskeistä henkilötiedon hallintaa. Sen perusajatuksena on, että ihmisillä on oikeus ja pääsy heistä kerättyyn tietoon ja heillä pitäisi olla myös mahdollisuus itse hyödyntää ja jakaa omia tietojaan.

CSC järjestää konferenssin yhteydessä perjantaina 2.9. klo 9.00–10.30 työpajan tutkijan tietojen hallinnasta. Työpajassa käsitellään muun muassa:

- My Data -lähestymistavan soveltamista tutkijan tietojen hallintaan
- Tutkijan oikeuksia ja pääsyä omiin tietoihin
- Tutkijan tietojen siirtämistä organisaatioiden, järjestelmien ja palveluiden välillä
- Henkilökeskeisiä tunnistusratkaisuja

Työpajaan toivotaan ehdotuksia esitysten aiheiksi (n. 15 min per esitys), esimerkiksi ideoista käytännön käyttötilanteiksi tai sovellutuksiksi. CSC kustantaa valittujen esitysten puhujien osallistumismaksun konferenssiin. Ehdotukset tulee lähettää CSC:lle [tällä lomakkeella](#) 15.6. mennessä.