



Suomalaiset julkaisuarkistot – osa kansainvälistä yhteisöä?

Jyrki Ilva (jyrki.ilva@helsinki.fi)

Kirjastoverkkopäivät, 25.10.2012

1. Julkaisuarkisto, erittäin lyhyt oppimäärä

Vihreä tie avoimeen saatavuuteen

- Julkaisuarkiston (*open repository, institutional repository*) idea syntynyt tieteellisen julkaisemisen maailmassa
 - Termi käyttöön kymmenkunta vuotta sitten OA-liikkeen nousun myötä
- Julkaisuarkistot ja rinnakkaistallentaminen ("*green road to open access*")
 - Maksullisten lehtien artikkelit vapaaksi tallentamalla ne julkaisuarkistoon (tutkijoiden tekemä itsearkistointi)
 - Alakohtaiset ja organisaatiokohtaiset arkistot
- Kuvailutietojen haravointi keskitettyihin hakupalveluihin

Julkaisuarkisto-ohjelmistot

- Useimmat suomalaiset julkaisuarkistot rakennettu DSpace-ohjelmiston pohjalle (poikkeukset: Oulun yliopisto ja Fedora + Itä-Suomen yliopisto)
 - Avoimen lähdekoodin ohjelmisto julkaisuarkistoja varten
 - Maailmanlaajuisesti käytetyin julkaisuarkisto-ohjelmisto (yli 1000 julkista DSpace-instanssia)
- Katto-organisaationa DuraSpace (<http://www.duraspace.org>)
 - Perustettu vuonna 2009, jolloin DSpacen ja Fedoran aiemmat erilliset taustaorganisaatiot yhdistettiin
 - Tukena globaali kehittäjäyhteisö, kehitetään aktiivisesti
 - Versio 3.0 ilmestyy lähiaikoina

Suomalaiset julkaisuarkistot

- Julkaisuarkisto vakiintunut yleistermiksi, joka kattaa tietäntyyppiset digitaalisten julkaisujen tallentamiseen ja välittämiseen käytetyt järjestelmät
 - Julkaisuarkistoja yliopistoilla, ammattikorkeakouluilla, tutkimuslaitoksilla
 - Monet aloittaneet toimintansa jo ennen open access -ilmiötä
 - Julkaisut aluksi pääasiassa opinnäytteitä, organisaation omia sarjajulkaisuja ja historiallisia aineistoja, vähitellen myös muuta
- Tieteellisten artikkelien rinnakkaistallentaminen vasta alkanut
 - Tallennusmandaatteja: Helsingin yliopisto, Tampereen yliopisto, Jyväskylän yliopisto, ammattikorkeakoulut

2. Aineistot

Julkaisuarkiston menestyksen mittarit?

- Julkaisuarkisto on olemassa
- Julkaisuarkistossa on mielekästä sisältöä
- Sisällöllä on käyttöä (käyttäjät lataavat tiedostoja)

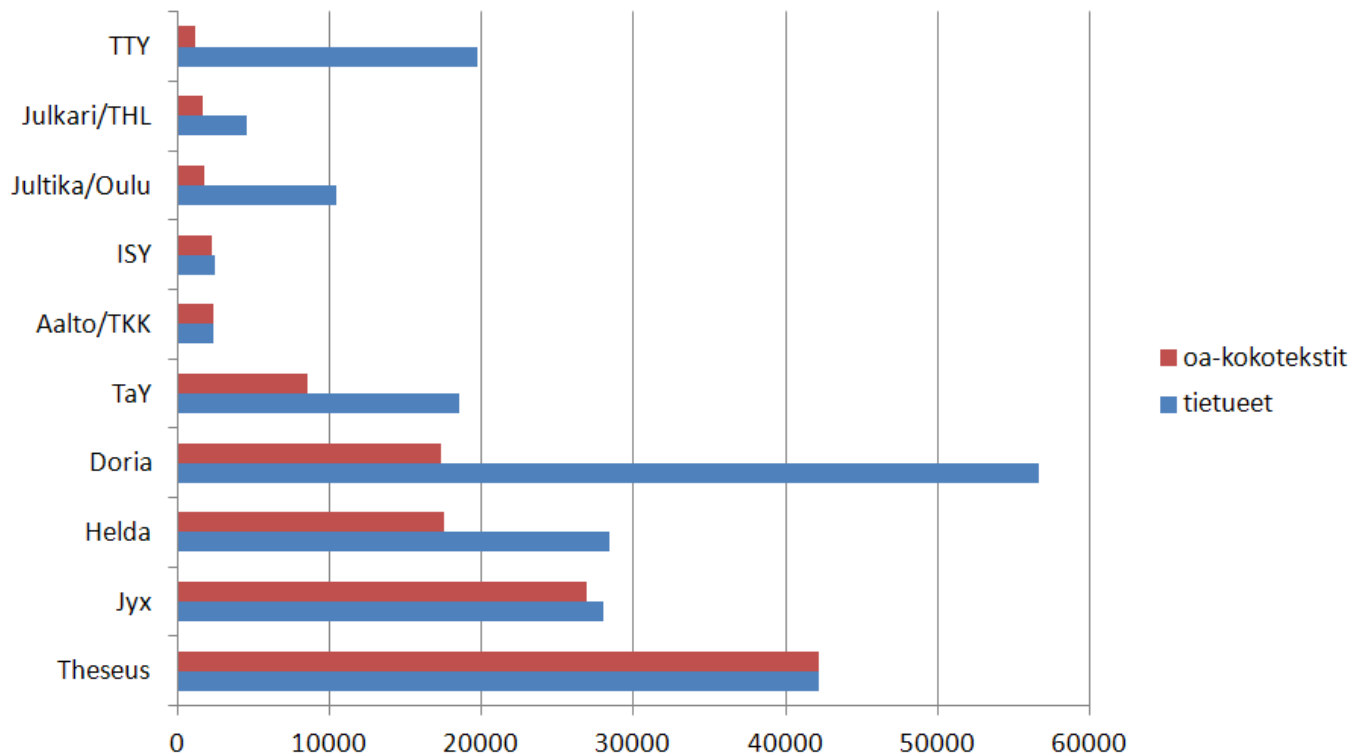
Monthly download statistics

	4 / 2012	5 / 2012	6 / 2012	7 / 2012	8 / 2012	9 / 2012	Total
The entire DSpace (44682 items, 46501 bitstreams, 94908 megabytes)	690223	686343	512788	456155	651512	827062	3824083

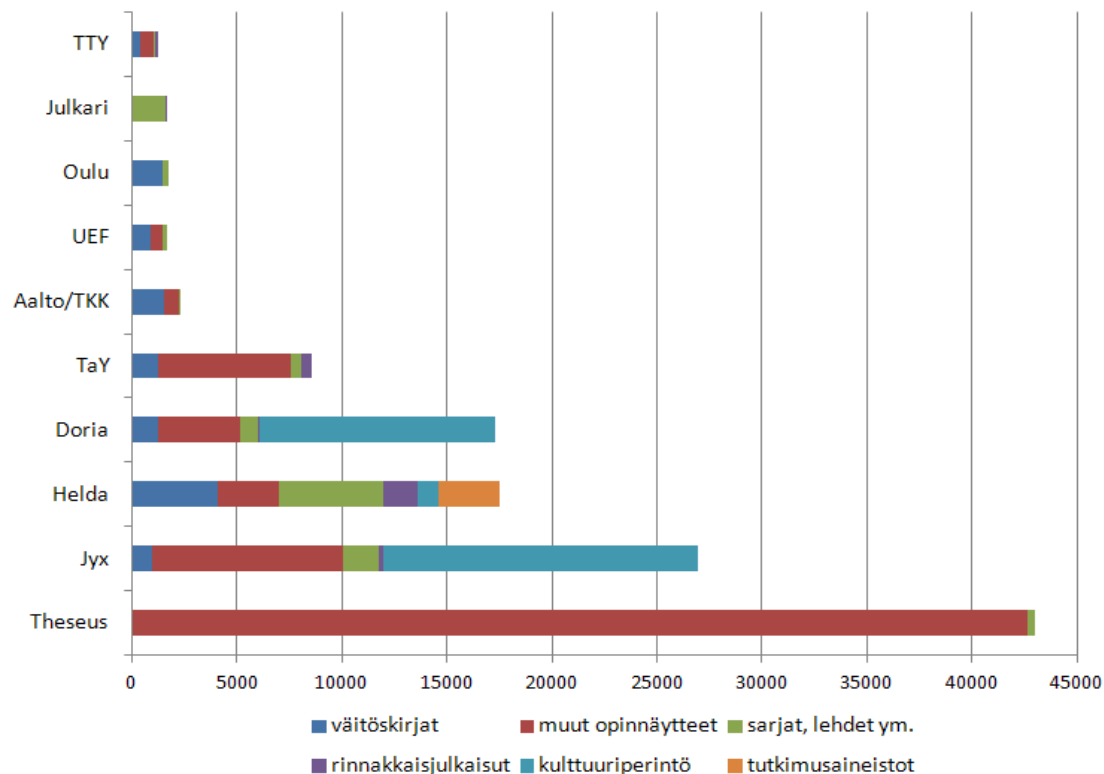
Source: <http://publications.theseus.fi/simplestats>

- Sisällöllä on jonkinlainen tieteellinen tai kulttuurillinen vaikutus
- Säilyttämällä ja välittämällä sisältöjä julkaisuarkisto vaikuttaa siihen, miten tällaisia aineistoja julkaistaan ja käytetään

Suomalaisten julkaisuarkistojen sisällön määrä (6/2012,tietueita)



Aineistotyytit julkaisuarkistoittain (6/2012, tietueita)

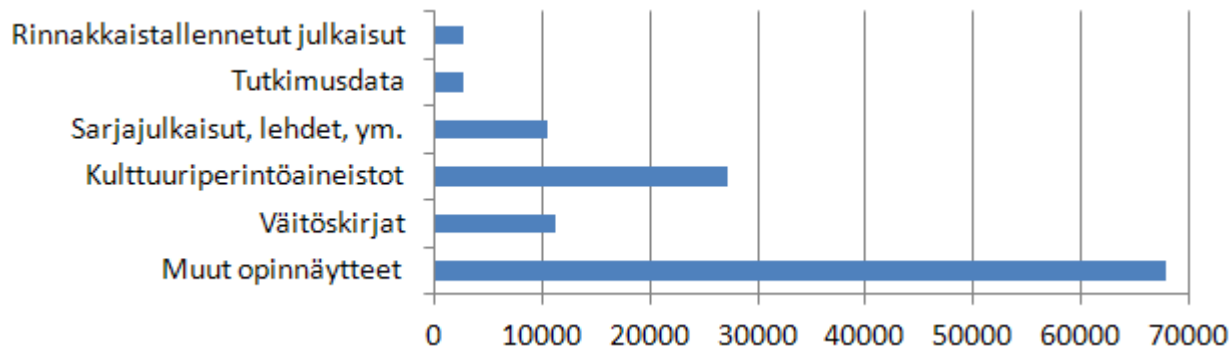


Suomalaisten julkaisuarkistojen sisältö 6/2012

- Kymmenen julkaisuarkistoa, joissa yhteensä 213.000 tietuetta
 - Näistä noin 57%:iin (121.000) liittyy vapaasti käytettävää kokotekstisisältöä (ml. kuvat, kartat ja äänitteet)
 - Loput 43% ovat joko metadataa tai käyttörajoitettuja aineistoja
- Tammikuussa 2011 OA-kokotekstitietueita oli 79.000, puolessatoista vuodessa aineiston määrä kasvanut 53%
- Tavallisin sisältötyyppi edelleen opinnäytteet, joita on noin 65% julkaisuarkistojen kokotekstiaineistoista
- Myös kulttuuriperintöaineistoja melko paljon, tosin näitä runsaasti muissakin tietojärjestelmissä (esim. KK:n Historiallinen sanomalehtikirjasto)

Tähänastiset sisällölliset saavutukset...

- Julkaisuarkistojen aineistotyypit koko maan tasolla (6/2012, tietueita)



- Rinnakkaistallennus saanut paljon huomiota ja auttanut rahoituksen saamisessa, mutta rinnakkaistallennettujen julkaisujen määrä kasvanut mandaateista huolimatta hitaasti...
- Toisaalta väitöskirjojen ja muiden opinnäytteiden verkkojulkaiseminen on muuttanut tieteellisen julkaisutoiminnan käytäntöjä
 - Esim. SKS:n päätös luopua väitöskirjojen julkaisemisesta

Julkaisuarkistojen sisältö kirjavaa myös kansainvälisesti

- Opinnäytteiden hallitseva asema melko tavanomaista myös muualla Pohjoismaissa ja monessa muussakin maassa
 - Opinnäytteiden verkkojulkaisemisella selkeä etumatka, liikkeelle jo 90-luvulla
- Rinnakkaistallentaminen edennyt kansainvälisestikin melko hitaasti
 - Monessa maassa ollaan toki Suomea edellä sekä mandaattien määrässä että käytännön tasolla
 - Pisimmällä ollaan Iso-Britanniassa, jossa kesällä julkistettu Finchin raportti herätti vilkasta keskustelua kultaisen ja vihreän tien tarjoamista eduista
- Maailmalla julkaisuarkistoja käytetään melko yleisesti myös tutkimusdatan tallennukseen, Suomessa toistaiseksi harvinaista

Ideologiset päämäärät vs. organisaatioiden käytännön tarpeet?

- Julkaisuarkistojen yleistymisen taustalla ideologisten päämäärien lisäksi myös praktisempia syitä
- Julkaisuarkistoa muistuttavalle digiaineistojen hallinnan välineelle tilausta
 - Aineistot keskitetysti hallittavissa, löydettävissä ja selattavissa
 - Aineistoille mahdollista antaa pysyvät osoitteet (esim. URN:it), jotka riippumattomia verkkosivujen muutoksista
 - Kuvailutietoja mahdollista hyödyntää muissa järjestelmissä rajapintojen kautta
 - Aineistot Googlen ja muiden hakupalveluiden indeksoitavissa
- Haasteena integraatio organisaation muuhun toimintaan ja muihin verkkopalveluihin

3. Tekniset infrastruktuurit

Julkaisuarkistot – hajautettu infrastruktuuri?

- Kymmenen vuoden takainen uskomus: ”Build it and they will come”
 - Kuka tahansa vähänkään osaava tekninen ihminen pystyy pystyttämään oman julkaisuarkistoinstanssin
 - Kaikilla organisaatioilla pitää olla oma
- Käytännössä johtanut siihen, että maailmassa on tuhansia hajautetusti ylläpidettyjä julkaisuarkistoinstansseja
 - Ylläpidon resurssit vaihtelevat, samoin organisaation tuki ja sisällön määrä
- Onko tässä aina järkeä?
 - Paljon päällekkäistä työtä; yksittäisillä arkistoilla usein liian vähän resursseja
 - Teknisen infrastruktuurin merkitys ylikorostunut: julkaisuarkiston pitäisi olla väline, ei päämäärä sinänsä

Kohti keskitettyjä infrastruktuureja

- Keskitetysti ylläpidettyjen palveluiden osuus kasvanut
 - Usean organisaation yhteiset arkistot, konsortiot, ulkoistettu tekninen ylläpito
- Esimerkkejä löytyy mm. Ruotsista (DIVA/Uppsalan yliopisto), Norjasta (Bibsysin tarjoamat palvelut), Portugalista (Universidade do Minho) tai Teksasista (Texas Digital Library)
 - Isompia ja vahvempia kokonaisuuksia
 - Resurssit riittävät paremmin myös julkaisijoiden tukemiseen
- Suomessa Kansalliskirjasto rakentanut vuodesta 2006 lähtien keskitettyä DSpace-pohjaista infrastruktuuria julkaisuarkistojen tueksi
 - Yksi yhteinen kansallinen arkisto vs. kunkin organisaation oma?

Kansalliskirjaston julkaisuarkistopalvelut

- Kansalliskirjaston näkökulmasta maksullista palvelutoimintaa
 - Alkuvaiheessa projektirahoitusta OKM:ltä, tällä hetkellä ei keskitettyä rahoitusta
 - Asiakkaana 37 organisaatiota, asiakkaiden aineistoja neljässä julkisessa DSpace-instanssissa (Doria, Theseus, Julkari, Tampub)
 - ”Tukevasti kasvu-uralla : Kansalliskirjaston julkaisuarkistopalvelut vuonna 2012” (Tietolinja 1/2012) - <http://www.urn.fi/URN:NBN:fi-fe201206055754>
- Julkaisuarkistopalvelut hyödyntävät verkkoarkistoa varten hankittua palvelininfrastruktuuria
 - Standardoidut virtuaalipalvelimet ja DSpace-ohjelmistokoodin versionhallinta SVN:llä helpottavat useiden rinnakkaisten DSpace-instanssien ylläpitoa

Muut suomalaiset julkaisuarkistot

- Kansalliskirjaston ylläpitämien keskitettyjen palveluiden lisäksi Suomessa myös paikallisesti ylläpidettyjä julkaisuarkistopalveluita
 - Ylläpitäjät suuria yliopistoja (Aalto, HY, JYU, ISY, OY, TTY)
 - Monet aloittaneet toimintansa jo ennen kuin Kansalliskirjasto ryhtyi tarjoamaan keskitettyjä palveluita
- Tällainen sekamalli melko tavanomainen myös kansainvälisellä tasolla (esim. Ruotsi ja Norja)



[Etusivu](#) » [Kokoelmat](#)

Tervetuloa käyttämään Aalto-yliopiston julkaisuarkistoa. Julkaisuarkiston tarkoituksena on lisätä Aalto-yliopistossa tuotettujen julkaisujen näkyvyyttä, käyttöä ja vaikuttavuutta tarjoamalla julkaisuja yliopiston oman julkaisuarkiston kautta. Julkaisuarkistoon tallennetaan opinnäytteitä, artikkeleita, konferenssijulkaisuja ja muuta korkeakoulujen tuottamaa tutkimusaineistoa. Aloita selaamalla kokoelmia tai hakemalla oikean laidan hakulaatikosta.

Kokoelmat

Selaa kokoelmia:

- [1a Kandidaatintyöt / Bachelor's theses](#) [1323]
- [1b Maisterivaiheen opinnäytetyöt / Master's theses](#) [1871]
- [1c Lisensiaatintyöt / Licentiate theses](#) [30]
- [1d Väitöskirjat / Dissertations](#) [1559]
- [1e Final projects](#) [10]
- [2 Kokoomateokset / Compiled works](#) [37]
- [3 Raportit / Reports](#) [220]
- [4 Oppimateriaalit / Study materials](#) [1]
- [6 Työpaperit / Working papers](#) [0]
- [7 Artikkelit / Articles](#) [2]
- [8 Vuosikertomukset / Annual reports](#) [10]

© Aalto-yliopiston kirjasto

Sivusta vastaa: Aalto-yliopiston kirjasto | [Palvelun rekisteriseloste](#)

[RSS](#) [Ohjeet](#) [Aiheluokitus](#)

Aaltodoc

[Kirjautu](#)

[In English](#)

Hae arkistosta

[Tarkennettu haku](#)

Selaa viitteitä

Koko aineisto
[Kokoelmat](#)
[Julkaisuvajat](#)
[Tekijät](#)
[Nimekkeet](#)
[Aiheet](#)
[Avainsanat](#)
[Laitokset](#)

Omat tiedot

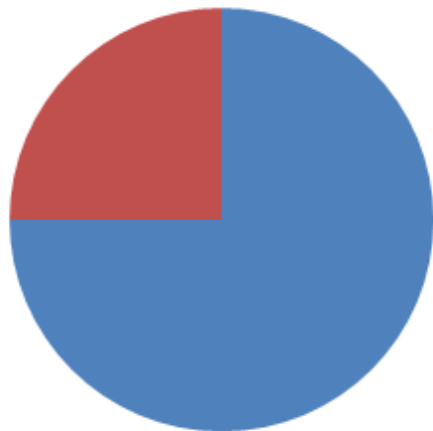
[Kirjautu sisään](#)

Admin: [aaltodoc-help\(at\)aalto.fi](mailto:aaltodoc-help(at)aalto.fi)

[Anna palautetta](#)

Kansalliskirjaston ”markkinaosuus” (6/2012)

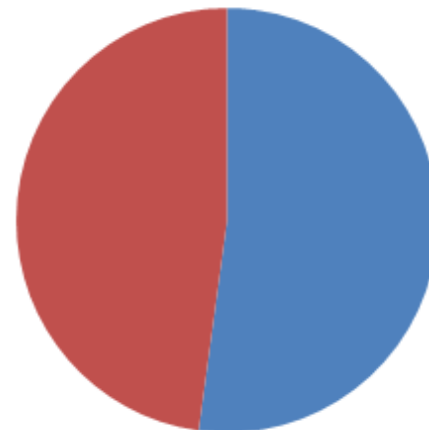
Organisaatioista joilla on julkaisuarkisto
(organisaatioita)



■ KK:n infrastruktuuria käyttävät arkistot (36)

■ Muut julkaisuarkistot (12)

Julkaisuarkistojen sisällöstä (vapaasti
käytettäviä kokotekstitietueita)



■ KK:n infrastruktuuria käyttävät arkistot (62900)

■ Muut julkaisuarkistot (57700)

Työnjako keskitetyssä infrastruktuurissa

- Kansalliskirjasto tarjoaa teknisen infrastruktuurin, kukin asiakasorganisaatio vastaa omista kokoelmistaan ja aineistoistaan
 - Käytännössä useita erilaisia toimintamalleja
- Infrastruktuurissa sekä jaettuja monen organisaation DSpace-instansseja että erillisiä yksittäisten organisaatioiden instansseja
 - Osa asiakasorganisaatioista haluaa oman instanssin

Doria

Doria etusivu > Kokoelmat

Hae Hakuohjeet

Doria

Doria on Kansalliskirjaston ylläpitämä julkaisuarkisto, jossa on usean organisaation tuottamaa sisältöä. [Lisää tietoa Doriasta](#)

Kokoelmat

- [ELY-keskus](#) [169]
- [E-thesis](#) [4824]
- [Kansalliskirjasto](#) [43642]
- [Lapin yliopisto](#) [1310]
- [Lappeenranta teknillinen yliopisto](#) [6613]
- [Maanpuolustuskorkeakoulu](#) [474]
- [Svenska litteratursällskapet i Finland](#) [30]
- [Turun yliopisto](#) [2428]
- [Kokoelmakartta](#) [223]
- [Sibelius-Akatemia](#) [2578]
- [Stadia](#) [657]
- [Tampereen ammattikorkeakoulu](#) [1252]
- [Tilastokeskus](#) [303]
- [Åbo Akademi](#) [318]

Selaa Doriaa

- [Nimekkeet](#)
- [Tekijät](#)
- [Julkaisuajat](#)
- [Asiasanat](#)
- [Uusimmat](#)
- [Sivukartta](#)

Omat tiedot

- [Kirjaudu sisään](#)
- [Rekisteröidy](#)

Kansalliskirjasto
Kirjastooverkkopalvelut
PL 26 (Teollisuuskatu 23) 00014 Helsingin yliopisto

doria-oo@helsinki.fi | [Yhteydenotto](#)

Theseus – ammattikorkeakoulujen yhteinen julkaisuarkistoinstanssi

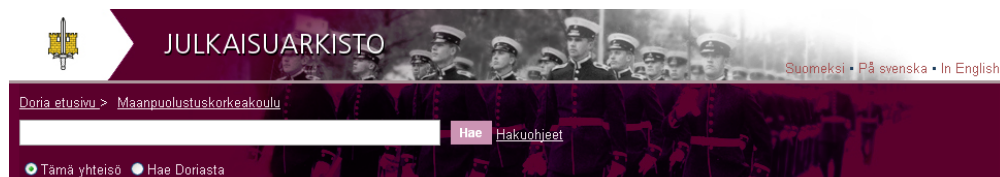
- <http://publications.theseus.fi>
- Mukana 25 amk:ta, yli 200 virkailijaa
- Kasvaa nopeasti: opiskelijat tallentavat yli 13.000 uutta opinnäytettä vuodessa
- Kaikki organisaatiot käyttävät samoja standardoituja työkaluja ja prosesseja
- Kaikilla samanlainen ulkoasu



The screenshot shows the homepage of the Theseus.fi professional higher education publication archive. The header includes the logo and name 'Theseus.fi Ammattikorkeakoulujen julkaisuarkisto'. Below the header is a search bar with a 'Hae' button and a 'Hakuohjeet' link. The main content area is titled 'THESEUS - Selaus syöttöajan mukaan' and features several filters: 'Siirry indeksin osoittamaan kohtaan' with dropdowns for '(Valitse kuukausi)' and '(Valitse vuosi)', 'Tai kirjoita vuosi:' with a text input and 'Hae' button, and 'Lajitteluperuste:' with dropdowns for 'Syöttöaika', 'Järjestys:' with 'laskeva', and 'Tulokset:' with '20' and a 'Päivitä' button. A pagination bar shows 'Viitteet 1-20 / 44690' and a 'Seuraava sivu' link. The search results list four publications, each with a PDF icon, title, author, and year. The titles are: 'Kouluterveyskyselyiden tulosten hyödynnettävyyden terveydenhoitajan työssä', 'Indian IT Service Sector's Development Opportunities', 'Sosiaalinen taide - hahmotelma sosiaalisen taiteen eetokseksi', and 'Manuaalinen energiapuun korjuu Hinrikumussa - Riittämätön taimikohito ja sen seuraukset'. The right sidebar contains navigation links under 'Selaa Theseusta' (Nimekkeet, Tekijät, Julkaisajat, Asiasanat, Uusimmat, Sivukartta, Tietoa käyttöoikeuksista, Rekisteriseloste, Yhteystiedot) and 'Kirjastojen henkilökunnalle' (Kirjaudu sisään, Rekisteröidy). At the bottom of the sidebar is a link for 'Opinnäytteen / julkaisun tallentaminen' with a 'Siirry tallennussivulle' link.

Doria – useiden erilaisten organisaatioiden yhteinen julkaisuarkistoinstanssi

- <http://www.doria.fi>
- Monen organisaation yhteinen julkaisuarkisto, jossa käytössä erilaisia työkaluja, prosesseja ja ulkoasuja
- Organisaatioilla suhteellisen vapaat kädet omien kokoelmiensa hallinnoinnissa



Maanpuolustuskorkeakoulu

Maanpuolustuskorkeakoulun julkaisuarkistoon tallennetaan MPKK:n julkaisut ja julkiset oppinnäytteet. Julkaisuarkistoon syötetään myös Maanpuolustuskorkeakoulun kirjaston digitoituja kulttuuriaineistoja.

Maanpuolustuskorkeakoulun kirjasto vastaa julkaisujen keskitetystä tallennuksesta julkaisuarkistoon. Lisätietoja kirjaston verkkosivuilta, www.mppk.fi/kirjasto.

National Defence University Institutional Repository contains NDU publications and unclassified theses. Repository is also used to store digitized cultural materials.

National Defence University Library deposits the publications in the repository on behalf of the authors. For more information, see the library web page at www.mppk.fi/kirjasto.

Yhteisö sisältää kokoelmat

- [Julkaisut](#) [128]
- [Kulttuurihistoriallinen aineisto](#) [5]
- [Oppinnäytteet](#) [341]

Uusimmat viitteet



Nimeke: [Johtajan toimintakyvyn merkitys ihmisten johtamisessa](#)
Tekijä: Gros, Hans-Michael
Päiväys: 2012-04



Nimeke: [Toimintakykyinen ja oppiva henkilötiedusteluoperaattori](#)
Tekijä: Grabar, Anton
Päiväys: 2012-04

Seuraa yhteisöä

[Nimekkeet](#)
[Tekijät](#)
[Julkaisuajat](#)
[Asiasanat](#)
[Uusimmat](#)
[Sivukartta](#)

Omat tiedot

[Kirjautu sisään](#)
[Rekisteröidy](#)

TamPub – yhden organisaation oma julkaisuarkistoinstanssi

- <http://tampub.uta.fi>
- Tampereen yliopiston uusi julkaisuarkisto
- Sisältää tällä hetkellä sarjajulkaisut ja rinnakaistallennetut artikkelit, opinnäytteet tulossa myöhemmin
- Kansalliskirjasto vastaa teknisestä ylläpidosta



TAMPEREEN YLIOPISTO TamPub Julkaisuarkisto Suomeksi In English

TamPub etusivu > TamPub

Hae Hakuohjeet

Tämä kokoelma Hae TamPubista

TamPub

Opinnäytteille on omat julkaisuarkistonsa:
[Tampereen yliopiston väitöskirjat](#)
[Tampereen yliopiston tutkielmat ja lisensiaatintutkimukset](#)

Kokoelma sisältää alikokoelmat

- [Artikkelit](#) [548]
- [Erillisteokset ja sarjajulkaisut](#) [499]

Uusimmat viitteet

 **Nimeke:** [Tablettijournalismia tutkimassa](#)
Tekijät: Heinonen, Ari; Männistö, Anssi; Pajunen, Anna; Pekonen, Juho-Pekka
Vuosi: 2012
Tyyppi: Erillisteos

 **Nimeke:** [Cell Model of Catecholaminergic Polymorphic Ventricular Tachycardia Reveals Early and Delayed Afterdepolarizations](#)
Tekijät: Kujala, Kirsi; Paavola, Jere; Lahti, Anna; Larsson, Kim; Pekkanen-Mattila, Mari; Viitasalo, Matti; Lahtinen, Annukka M; Toivonen, Lauri; Kontula, Kimmo; Swan, Heikki; Laine, Mika; Silvennoinen, Olli; Aalto-Setälä, Katriina
Vuosi: 2012
Tyyppi: Artikkelit aikakauslehdessä

Selaa kokoelmaa

- [Nimekkeet](#)
- [Tekijä](#)
- [Julkaisuajat](#)
- [Asiasanat](#)
- [Uusimmat](#)
- [Sivukarta](#)

Kirjaston henkilökunnalle

- [Kirjautu sisään](#)
- [Rekisteröidy](#)

Ohjeita ja linkkejä

- [Rinnakaistallenna / julkaise](#)
- [TamPub-lomake](#)
- [SoleCRIS](#)

Neljäs mahdollinen malli: infrastruktuurin rakentaminen yhteisvoimin

- Miten voisimme hyödyntää muidenkin organisaatioiden teknistä osaamista yhteisen avoimen lähdekoodin infrastruktuurin rakentamisessa?
 - Yhteistyö toisi kehitystyöhön lisää resursseja ja mahdollistaisi kustannussäästöjä
- Yhteistyö olisi helpompaa, jos eri organisaatioiden kehittäjät toimisivat samassa infrastruktuurissa
 - Edellyttäisi sitoutumista yhteisen infrastruktuurin ja koodipohjan kehittämiseen sekä yhteisymmärrystä tehtävien, vastuiden ja kustannusten jakamisesta
 - Oman julkaisuarkistoinstansin kehittämistä ja ylläpitoa kuitenkin mahdollista hoitaa itsenäisesti yhteisessä infrastruktuurissa
- Tällä hetkellä pelkkä idea; jos kiinnostuneita löytyy, mietitään pidemmälle!

4. Integraatioita muihin järjestelmiin

Metadatan siirtäminen järjestelmästä toiseen

- Julkaisuja ja niiden kuvailutietoja tietysti mahdollista tallentaa yksitellen joko julkaisuarkiston omilla tai siihen teknisten rajapintojen kautta kytketyillä muilla syöttölomakkeilla/syöttöjärjestelmillä
- Toisaalta isot aineistot, joiden kuvailutiedot mahdollista saada muista järjestelmistä järkevää tuoda joko eräajona tai jatkuvana siirtona automaattisen putken kautta
 - Esim. KK:ssa tehty konversioita mm. MARC-formaatista, Onixista, Excel-tiedostoista että METS-pakettien sisällöstä
 - Samanlaisia tarpeita eri organisaatioissa; tarvittaisiinko yhteistä konversiopankkia?
- Toisaalta kuvailutiedot julkaisuarkistosta automaattisesti Lindaan ja Voyager-tietokantoihin tai listauksiksi verkkosivuille

Julkaisurkiston integrointi julkaisurekisteriin

- Korkeakoulujen henkilökunnan tuottamien julkaisujen tiedot kootaan julkaisurekisteriin/tutkimuksenhallintajärjestelmään
 - Tiedonkeruun motivaatio erilainen kuin julkaisuarkistoissa; usein (muttei aina) käytössä eri sovellukset
- Kyse kuitenkin suurelta osin samoista julkaisuista, eli prosessien integrointi tavalla tai toisella mielekäästä
 - Tallennustyö vähenee, jos julkaisun kuvailutiedot tallennetaan vain kerran
 - Esim. HY:n Tuhat-järjestelmä ja Helda-julkaisuarkisto
 - Vastaavat ratkaisut yleisiä myös kansainvälisellä tasolla

Julkaisuarkistot ja pimeä arkistointi?

- Julkaisuarkisto ei varsinainen pitkäaikaissäilytysjärjestelmä
 - Tarkoitettu ensisijaisesti julkaisujen hallintaan ja välittämiseen lukijoille
 - Koska kuitenkin sisältää julkaisut keskitetysti yhdessä paikassa, kytkennät myös pitkäaikaissäilytyksen järjestelmiin mielekkäitä
- Julkaisuarkistot ja ”pimeä arkistointi”
 - Julkaisuarkistot tarkoitettu ensisijaisesti open access –aineistojen levittämiseen
 - Jos digitaalisia aineistoja ei mahdollista julkaista vapaasti verkossa (esim. koska tekijä ei anna lupaa), niille tarvitaan kuitenkin tallennuspaikka
 - Tallennusprosessit olisi monissa tapauksissa mielekästä integroida avoimen julkaisuarkiston kanssa, vaikka osa aineistoista päätyisi rajattuun käyttöön
 - Opinnäytteiden säilyttämisestä printtimuodossa voitaisiin luopua

Hakupalvelut

- Uskottavien hakupalveluiden kehittyminen vienyt odotettua kauemmin
- Finna kansallisena käyttöliittymänä
- Google ja Google Scholar edelleen tärkeimmät reitit joiden kautta käyttäjät löytävät julkaisuarkistojen aineistot
- Googlen lisäksi mm. Bielefeld Academic Search Engine (<http://www.base-search.net/>) haravoi suomalaisten julkaisuarkistojen sisällön

Ihre Suche

kirjastoverkkopäivät

Linguistische Tools

- Exakte Suche
 Zusätzliche Wortformen
 Multilinguale Synonyme

Statistik

16 Treffer
 in 37.860.852 Dokumenten
 in 0,24 Sekunden

Startseite » Suche: kirjastoverkkopäivät

1. Ajankohtaista opetus- ja kulttuuriministeriössä

Titel: Ajankohtaista opetus- ja kulttuuriministeriössä
Autor: Luoto-Halvari, Anne
Schlagwörter: opetus- ja kulttuuriministeriö ; hallitusohjelma ; koulutuksen ja tutkimuksen kehittämissuunnitelma 2011-2016 ; kansallinen digitaalinen kirjasto ; Kansalliskirjaston asema Anne Luoto-Halvarin esitys Kirjastoverkkopäivillä 26.10.2011 Helsingissä.
Inhalt:
Erscheinungsjahr: 2011-11-01
Dokumentart: Seminaariesitys
Sprache: fi
Beziehungen: Kirjastoverkkopäivät 2011 ; opetus- ja kulttuuriministeriö
URL: <http://www.doria.fi/handle/10024/72397>
Datenlieferant: Doria (Host: National Library of Finland / Univ. of Helsinki)

In Google Scholar suchen Als E-Mail versenden Exportieren Zu den Favoriten

2. Metatiedon kestävä kehitys

Titel: Metatiedon kestävä kehitys
Autor: Seppälä, Marja-Liisa
Schlagwörter: linkitetty data ; RDA ; metadataformaabit ; metadata
Inhalt: Marja-Liisa Seppälän esitys Kirjastoverkkopäivillä 26.10.2011 Helsingissä
Erscheinungsjahr: 2011-11-01
Dokumentart: Seminaariesitys
Sprache: fi
Beziehungen: Kirjastoverkkopäivät 2011 ; Kansalliskirjasto
URL: <http://www.doria.fi/handle/10024/72398>
Datenlieferant: Doria (Host: National Library of Finland / Univ. of Helsinki)

Ergebnisse sortieren

Suchergebnis eingrenzen

Weitere Optionen

- » Suchhistorie
- » RSS-Feed abonnieren
- » ATOM-Feed abonnieren
- » Diese Suche als E-Mail versenden
- » Suche speichern
- » Browsing
- » Search Plugin

5. Osaksi kansainvälistä yhteisöä

Kansallisen yhteistyön vahvistaminen

- Osa arkistoista hyödyntää keskitettyä infrastruktuuria, osa toimii tulevaisuudessakin itsenäisesti
- Yhteistyö hyödyttää kuitenkin kaikkia, sekä teknisessä kehitystyössä että poliittisissa kysymyksissä
- Yhteistyötä kohtaan kiinnostusta; tarvitaanko uusia yhteistyömalleja?
- Entä jaettua infrastruktuuria yhteisen kehitystyön pohjaksi?



Yhteydet kansainvälisiin yhteisöihin

- Tieteellinen julkaiseminen perusluonteeltaan kansainvälistä
 - Ongelmat joita avoimella julkaisemisella pyritään ratkaisemaan suurelta osin kansainvälisellä tasolla
- Miksi olemme niin usein jääneet pyörimään pienissä ympyröissä?
 - Osasyynä resurssien puute: vähän ihmisiä ja paljon työtä
 - Kirjastojen prioriteetit usein muualla
- Millä taso(i)lla toimitaan?
 - Pohjoismaat, EU, maailma?
 - Poliittisen tason toimijat, julkaisuarkistomanagerit, teknisten kehittäjien yhteisöt, haku- ja aggregaatiopalveluiden ylläpitäjät

Alueellinen yhteistyö kansallisten rajojen yli

- Pohjoismainen julkaisuarkistoyhteistyö
 - ScieComInfo –verkkolehdessä säännöllisesti myös Suomea käsitteleviä artikkeleita
 - Seuraava yhteispohjoismainen tapaaminen Tromssassa marraskuussa
- EU:n sisäinen yhteistyö
 - Helsingin yliopiston kirjasto mukana Open Aire -hankkeessa
 - Julkaisuarkistojen yhteensopivuus Open Aire –suositusten kanssa tärkeää EU-rahoitteisen tutkimuksen kannalta
 - Open Aire Plus ja tutkimusdataan liittyvä yhteistyö

The screenshot shows the OpenAIRE website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Contact us', 'About', and 'Newsletter', along with language selection options (BG, CS, EE, EL, EN, FR, HU, IT, LV, LT, PL, PT, RO, SK, SV) and a search bar. The OpenAIRE logo is prominently displayed, with the tagline 'Open Access Infrastructure for Research in Europe'. Below the logo, there are social media icons for Twitter, LinkedIn, Facebook, and RSS, and a 'Sign In' section with fields for 'Username' and 'Password' and a 'login' button. A main navigation menu includes 'Home', 'Open Access in the EU', 'Participate Deposit, Provide Content', 'Discover Publications, Statistics', 'Get Support FAQ, Helpdesk, Guides', and 'My OpenAIRE My Depositor, My Alerts'. The main content area features a large banner titled 'Access to knowledge' with the text 'OpenAIRE implements EU OA policies' and a quote: 'Scientific information has the power to transform our lives for the better - it's too valuable to be locked away.' Below the banner, there are three columns of content: 'For Researchers' (Deposit your publications, Download author's guide, Learn about copyright, Search for publications), 'For Project Coordinators' (Learn about EC publishing policies, Direct link to project publications, Publications in project report), and 'For Repository Managers' (Comply with the openaire guidelines, Validate and register your repository, Read the FAQ on technical issues, Usage statistics - Learn how to participate). On the right side, there is a 'Latest News' section with a headline 'LIBER: Research Data Management Recommendations for libraries' and a sub-headline 'Ten Recommendations for libraries to get started with research data management!'. At the bottom, there is a 'Mark your calendar' section with the date 'Thu Oct 25 @08:00 - 05:00PM' and the text 'Academic Publishing in the Open World'.

Yhteyksiä globaaleihin toimijoihin

- Metadataformaattit, tunnisteet ja standardointi
 - Kansalliskirjasto ollut mukana, ei tosin erityisesti julkaisuarkistoihin liittyen
- Julkaisuarkisto-ohjelmistojen kehittäjäyhteisöt
 - Suomalaisten rooli kv. kehitystyössä toistaiseksi pieni
 - DuraSpace, DSpace ja Fedoran taustaorganisaatio, toimii pääasiassa sponsorituloilla: sponsoriensa listalla (80+ sponsoria) ei toistaiseksi yhtään suomalaista organisaatiota

BLOG | WIKI |  

DURASPACE.ORG

About | Technologies | Community | Resources | Professional Development | DuraSpace Today

We believe that preserving the world's intellectual, cultural and scientific heritage is vital.

WE provide leadership and innovation in developing durable, open technologies. Our COMMUNITIES share solutions in more than 90 countries. Our SPONSORS are committed to preserving the scholarly record.

Our Open Source Projects

 DSpace is a turnkey institutional repository application. [▶ SITE](#) [▶ DSPACE USERS](#)

 Fedora is a framework for building digital repositories. [▶ SITE](#) [▶ FEDORA USERS](#)

 DuraCloud is a managed service for archiving your content in the cloud. [▶ SITE](#)

ANNOUNCEMENTS See all announcements

Fedora Repository Futures: Towards an Evolutionary Development Roadmap
From... 3 weeks 6 days [Read Post](#)

NEWS See all news items

Why Preservation Matters: "We Need to Remember, Period."
Winchester... 37 min 12 sec [Read Post](#)

Impact of Open Access to MIT Research Through DSpace@MIT
Boston, MA... 1 hour 18 min [Read Post](#)

OA Week 2012: For Your Repository Viewing Pleasure Visit the The Arizona Geological Survey Repository
To celebrate... 2 hours 51 min [Read Post](#)

DuraSpace Says
duraspace: For #OpenAccess Week 2012
#DuraSpace Asks, "What Splendid Stuff is in YOUR #Repository?" <http://Loc/yp7UfIRA>
#OaWeek
duraspace: DURASPACE SOLUTIONS

Events
CALL: ALCTS Metadata Interest Group at ALA Midwinter Meeting
REGISTER for the Fourth International EU Conference on Cultural Heritage

Help and Support
Service Providers
Contact Us
DSpace Wiki
DuraCloud Wiki
Fedora Wiki

Community Calendar

October						
S	M	T	W	T	F	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19

Kirjastojen strategiat ja avoin lähdekoodi?

- Avoin lähdekoodi ja ilmaiset ohjelmistot?
 - Tyydymmekö passiiviseen vapaamatkustajan rooliin vai haluammeko olla aktiivisesti mukana kansainvälisissä kehittäjäyhteisöissä?
- Onko avoimen lähdekoodin ohjelmistojen käyttöönotolla vaikutusta kirjastojen strategioihin ja toimintakulttuuriin?
 - Avoimen lähdekoodin mukana uusia haasteita mutta myös paljon uusia mahdollisuuksia
 - Olemme toistaiseksi päätyneet avoimen lähdekoodin ohjelmistojen käyttäjiksi vaivihkaa ja puoliksi vahingossa (DSpace, VuFind) - pitäisikö välttämättömyydestä tehdä hyve?
 - Mitä tarkoittaa kirjastojen johtamisen, henkilökunnan osaamisen tai kirjastojen kansallisen ja kansainvälisen yhteistyön kannalta?
 - Miten kirjastot voivat parhaiten tukea kehittäjäyhteisöjen toimintaa?

Open Repositories 2014

- Vuoden 2014 Open Repositories – konferenssi Helsingissä!
 - Järjestäjinä Kansalliskirjasto ja Helsingin yliopiston kirjasto
 - Järjestetään Paasitornissa 9. - 13. 6. 2014





16 40

KANSALLIS
KIRJASTO