

ARTIVA-tilannekatsaus

Asiantuntijaseminaari 29.4.2014
Lassi Lager ja Artturi Lehikoinen
arto-posti@helsinki.fi

ARTIVA-hanke

- OKM:n rahoittama Kansalliskirjaston kehittämishanke
- Edistää kotimaisissa julkaisukanavissa julkaistujen tieteellisten artikkelien viitetietojen tallentamista ja saatavuutta.
- Hankkeessa on kehitetty helppokäyttöinen **artikkelien syöttölomake** myös tiedekustantajien käyttöön
- Tavoitteita:
 1. Kotimaisten **tieteellisten artikkelien** viitetiedot *kattavammin ja viiveettömästi* Artoon.
 2. **Rikkaampaa metadataa**, jota voidaan **hyödyntää** korkeakoulujen ja tutkimuslaitosten julkaisutiedonkeruussa, julkaisujen verkkosivuilla ja avoimena datana.
- Lisätietoa:
<https://wiki.helsinki.fi/display/arto/Artikkelitietovarantohanke>

Hankkeen eteneminen alkuvuodesta 2014

- Jatkorahoitusta vuodelle 2014
- Artikkelien syöttölomakkeen käyttö on laajentunut
 - tunnuksia jaettu yli 80, lomakkeella tallennettu n. 3000 viitettä (lokakuu 2013 – huhtikuu 2014)
- Viitteet tallentuvat suoraan Artoon (pilotointi päättynyt)
- Artikkelien syöttöjärjestelmän toiminnallisuuksia ja lomakkeen toimintoja on kehitetty:
 - Lomakkeelle on lisätty valinnaisia kenttiä, vaihtoehtoja ja tarkistuksia. Käyttäjätunnus on sidottu tiedontuottajatunnukseen
 - Lomake hakee valmiita tietoja Melindasta, Artosta ja Fintosta ja omista tauluistaan
 - Usemarcon-konversio tarkistaa JUFO-luokan ja tekee paljon automaattisia MARC-korjauksia (tekijäkenttien korjaukset, välimerkitykset, indikaattorit, ISIL-tunnukset jne)
- Tuplakontrolli ja viitteiden muokkaus tulossa toukokuun aikana

Projektisuunnitelma v. 2014

”Hankkeen jatkokauden (1.3. – 31.12.2014) keskeiset tehtävät ovat:

- Artikkelien syöttöjärjestelmän keskeisten toiminnallisuuden kehittäminen
- Uuden tiedontuotantomallin vakiinnuttaminen
- Tiedontuotantoyhteistyön laajentaminen uusiin organisaatioihin
- Tallentajaorganisaatioiden sitouttaminen pysyvään yhteistyöhön
- OKM:n julkaisutiedonkeruun tukeminen
- Yhteistyö Tieteellisten seurain valtuuskunnan OJS-järjestelmän kanssa
- Edistää Artiva-lomakkeella tallennettujen tietojen hyödyntämistä julkaisujen kotisivuilla”

Artiva-tallennus kirjastoissa

- Osa vanhoista Arto-tallentajista siirtynyt käyttämään Artiva-lomaketta Voyager clientin sijaan
- Joidenkin vanhojen kirjastojen tallennusmäärät kasvaneet
- Uusia kirjastoja tullut mukaan

Tiedekustantajien Artiva-tallennus

Kolme tapaa saada viitteet Artoon:

1. Tiedejulkaisun toimitus tallentaa tiedot Artiva-lomakkeella
 2. OJS-lehtien (perus)tiedot saadaan TSV:n OJS-järjestelmästä
 - Jatkossa tiedot viedään OJS:stä rikastettuna Artoon
 3. Kirjastot tallentavat omien organisaatioiden julkaisut ja puuttuvat tiedot omilta tieteenaloiltaan
- Kolmen tiedekustantajan hanke: tietojen vieminen lehtien kotisivuille vielä suunnitteluvaiheessa
 - Artiva tarjoaa hakurajapintoja
 - Artiva-tunnukset jaettu jo 12 tiedekustantajalle
 - Hanketta esitelty tiedekustantajille eri tilaisuuksissa

Syöttölomakkeen käyttäjät: tilanne 25.4.2014

- Osa saanut vasta tunnuksen, mutta ei ole vielä aloittanut tallennusta
- Kirjastotallentajat:
 - Maanpuolustuskorkeakoulun kirjasto, Helsingin yliopiston kirjasto, Jyväskylän yliopiston kirjasto, Lapin korkeakoulukirjasto, Åbo Akademis bibliotek, Itä-Suomen yliopiston kirjasto, Aalto-yliopisto, Tampereen yliopisto (Nordicom)
 - DIAK, OAMK
 - Tilastokirjasto, Postimuseo, Siirtolaisinstituutti, Suomen Pankin kirjasto, Väestöliiton väestöntutk.laitos, Metsäntutkimuslaitos, Työväenliikkeen kirjasto, Valamon luostarin kirjasto, Maasotakoulun kirjasto, Museoviraston kirjasto
 - Rovaniemen kaupunginkirjasto
 - Kansalliskirjasto
- Tiedekustantajat: Sosiologia-lehti, Suomen ympäristökeskus, Alue ja Ympäristö, Suomen maantieteellinen seura + 9 muuta, joille annettu jo tunnukset

Arto-tallennus 8 viikon ajalta helmi-maaliskuussa 2014:

- Arto-viitteitä yhteensä: 5775
 - näistä Artiva-lomakkeella tallennettuja 809 kpl (n. 14%)
- Jufo-viitteitä yhteensä 1061
 - näistä Artiva-lomakkeella tallennettuja 322 kpl (n. 30%)
- Edelleen pyritään kasvattamaan:
 - Artiva-tallennuksen osuutta Arto-tallennuksesta
 - Tieteellisen aineiston tallennusmääriä Artossa
- Artiva-lomakkeella saatu melko kattavasti ylätason affiliaatitiedot, Jufo-luokat ja julkaisutyypit
- Affiliaation perusteella korkeakoulut voivat haravoida tai poimia omat artikkelinsa valmiiksi järjestelmiinsä

Haravointi Artosta tutkimustietojärjestelmiin

- Arto primaaritalennuspaikka, josta sitten data siirrettäisiin korkeakoulukohtaisiin järjestelmiin.
- Tietojen siirto eri järjestelmiin?
- OMAN korkeakoulun viitteet voi hakea/haravoida Artosta omaan järjestelmään
 - Haku ja haravointirajapinnat
 - ARTOn keyword-tekijähaku hakee myös tekijöiden affiliaatioista ja yhteisötekijöitä
- Testataan ja kehitetään prosesseja halukkaiden korkeakoulujen kanssa
- 19.9.2014 julkaisutiedonkeruuseminaari Jyväskylässä:
<https://confluence.csc.fi/display/tutki/Julkaisutiedonkeruuseminaari+2014>

Artikkelien syöttölomake

- <https://arto-kktest.lib.helsinki.fi/artiva/>
- Testitunnus ja salasana: artiva, lomake-testi

- Lisätietoa lomakkeesta:
<https://wiki.helsinki.fi/pages/viewpage.action?pageId=112442496>
- Artiva-seminaarin (5.2.) esityksissä mm. käyttäjien kokemuksia:
<https://wiki.helsinki.fi/display/arto/ARTIVA-seminaari+5.2.2014>

Kiitos!

arto-posti@helsinki.fi



KANSALLISKIRJASTO - Kirjastoverkkopalvelut