

Korkeakoulukirjastot ja Finna 2019



Erkki Tolonen 9.4.2019

Finna 2019: Korkeakoulukirjastoille



FINNA

Järjestelmien muutokset:
Voyager > ALMA,
KOHA, ...

Avointen oppimateriaalien edistämishanke

E-julkaisut ja Finna

Rajapintojen hallinta ja kehitys

- Kaukolainaus
- Toimijatiedot
- Haku- ja asiakas-toimintojen parantaminen

- Integrointi oppimisympäristöihin

- Sähköisten aineistojen käytettävyys
- OA-aineistot

Finna 2019 ->



FINNA

**Finnan uusi
strategia
2021-2030**

Firi 2020
Finna
tiivimmin
osaksi
tutkimusinfra-
struktuureja

Finna 2019: Järjestelmämuutokset



FINNA

Voyager >
ALMA,
KOHA

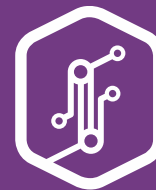
- **Korkeakoulujen järjestelmävaihdosten tukeminen**
- Erityisesti varauduttu Alman integrointiin
 - **Tarvitaan pilottikirjasto, testiympäristö, aikataulut ja tiivis yhteistyö Lumikon, pilottikirjaston, järjestelmätoimittajan ja KK:n kanssa**
- KOHA-käyttöönnotot jatkuvat aikataulun mukaan (Asiakastoiminnot integroitu)
 - <https://www.kiwi.fi/x/TRqOBQ> (Tällä hetkellä 5 kirjastoa tuotannossa)
- Erityiskysymyksiä Voyagerista luovuttaessa
 - Kaukolainatoiminnallisuuden varmistaminen ja integrointi



E-julkaisut ja Finna

- **OA-aineistot**
 - Kaikkien kotimaisten avointen julkaisuarkistoaineistojen haravoiminen Finnaan ja käyttö myös rajapintojen kautta
 - tutkitaan erilaisia mahdollisuuksia lisätä OA-aineistojen tarjontaa Finnassa liittyen sähköisten aineistojen käytön parantamiseen
- **Käytettävyytutkimus sähköisten aineistojen käytöstä (+ käyttäjäkyselyn vastaukset)**
- Sähköisten aineistojen palveluissa tapahtuvat muutokset (esim. ExLibris)
- Sähköisten aineistojen käytön ja tarjonnan parantaminen

Finna 2019: Avoimet oppimateriaalit



FINNA

Avointen
oppi-
materiaalien
edistämisis-
hanke

- OKM:n ja OPH:n ja CSC:n Avoimet oppimateriaalit – projekti yhdessä Finnan kanssa.
- Perusasteen **ja korkeampien asteiden** avoimet oppimateriaalit yhdestä paikasta
- Oppimistalustaintegraatiot
- Avoimet oppimateriaalit Finnan kautta löydettäväksi

Finna 2019: Haku- ja asiakastoiminnallisuuksien parantaminen



FINNA

- **YSAsta YSOon** edut asiakkaalle Finna-käyttöliittymissä
- **Toimijatietojen hyödyntäminen** käyttöliittymissä (auktoriteetit)
- Nimekehaun parannukset (nimekkeen alkua painottava haku)
- FRBR-tyyppinen toiminnallisuus, esim. linkityksiä saman teoksen eri painoksiin
- **Saavutettavuusdirektiivin** vaatimusten huomiointi
- Käyttöliittymien hallinnoinnin helpottaminen

Ylipäänsä korkeakoulukirjastojen Finnan konseptin kehittäminen liittyen edellä mainittuihin

Ota yhteyttä:

erkki.tolonen@helsinki.fi

finna-posti@helsinki.fi

Kansalliskirjasto
Kirjastoverkkopalvelut