
Mikael Laakso avoimen tieteen tenure track -professoriksi

Mikael Laakso aloittaa elokuussa Tampereen yliopiston tenure track -professorina Informaatioteknologian ja viestinnän tiedekunnassa. Informaatiotutkimuksen alalle sijoittuvan tehtävän erikoisalana on avoin tiede ja tiedeviestintä. Tehtävän kansainvälisesti harvinainen profilointi avoimeen tieteeseen mahdollistaa avoimen tieteen elementtien vahvemman läsnäolon sekä informaatiotutkimuksen opetuksessa ja tutkimushankkeissa että myös laajemmin Tampereen yliopiston toiminnassa.

Kuntien yhteinen E-kirjasto aloitti huhtikuussa

Kuntien yhteinen E-kirjasto avautui käyttäjille huhtikuun lopussa, jolloin E-kirjasto-sovellus tuli ladattavaksi sovelluskauppoihin. E-kirjastosta voi lainata digitaalisia lehtiä, äänikirjoja ja e-kirjoja. Laina-aika on kaksi viikkoa, ja käyttäjällä voi olla kerrallaan maksimissaan viisi lainaa ja viisi varausta.

Keväällä julkaistiin E-kirjaston kokoelmapolitiikka, jossa määritellään, milaista aineistoa hankitaan. Sen mukaan tavoitteena on monipuolinen kokoelma, jossa on huomioitu niin suositut uutuuskirjat kuin pienten kustantajien ja uusien tekijöiden teokset. Noin 80 % hankinnoista on aikuisten aineistoa ja loput lasten ja nuorten aineistoa. Lajityyppirajauksia ei ole, mutta kokoelmapolitiikka nostaa kysynnän keskeiseksi valintakriteeriksi. Tietokirjallisuuden osuus aikuisten aineiston hankintabudjetista on noin 30 %. E-kirjaston tavoitekooksi on määritelty noin 25 000 nimekettä, ja ensimmäisenä vuonna kokoelmasta löytyy noin 15 000 nimekettä. (*E-kirjaston kokoelmapolitiikka*)

Finto-palvelu täyttää kymmenen vuotta

Kansalliskirjaston ontologia- ja sanastopalvelu Finto täyttää tänä vuonna pyöreitä. Kymmenen vuotta sitten pystytettiin finto.fi-alusta, jossa on siitä lähtien ollut tarjolla laadukas joukko sanastoja, ontologioita ja luokituksia. Palvelun tehtävä on tarjota sisällönkuvailuun tarvittavat sanastot samalta luukulta avoimesti kirjastoille, arkistoille ja museoille, sekä julkishallinnon organisaatioille. Sanastot edustavat uutta linkittyvän datan sukupolvea, jossa kielten, aineistojen ja organisaatioiden väliset rajat on helppo ylittää pysyvien tunnisteiden, monikielisuuden ja linkittyvyyden avulla.

Finton käyttö on laajentunut sekä Suomessa että ulkomailla kymmenessä vuodessa merkittävästi ja samoin ovat kasvaneet palvelun ylläpitämät sanastot YSO ja KOKO. Tuoteperheeseen on lisätty myös suosittu automaattisen sisällönkuvailun työkalu Finto AI. Juhlavuosi näkyy erilaisina viestintäkampanjoina, joiden kautta palvelun näkyvyyttä ja tunnettuutta nostetaan. Myös juhlaseminaari on tulossa, joten kannattaa jo nyt merkitä kalentereihin juhlapäivä: perjantai 1.11.2024. (*Tuomas Palonen, Kansalliskirjasto*)

Juuso Ala-Kyyny