

Aika: 17.11.2021 klo 9.30 – 11.30 (Zoom)

Läsnä: Tarja Turunen (pj.), Mirja Anttila, Maria Forsén, Taru Fröjdholm, Liisa Hilander, Outi Hintikka (poistui 10.33), Mona Lehtinen (asiantuntijajäsen), Ilona Lindfors, Katriina Tiainen, Liisa Hilander (sihteeri)

## **1. Kokouksen avaus**

Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 9.30.

## **2. Finto AI testiraportti**

Raportti julkaistaan lähipäivinä. Viimeisteltiin sitä vielä. Lisättiin asiasanoja ja täsmennettiin, että kyseessä ovat nimenomaan YSO-asiasanat. Liitteessä oleva kuva testauslomakkeesta muutetaan sivulla pystyasentoon, jolloin se näyttää paremmalta. Keskusteltiin, pitäisikö tyhjän testauslomakkeen lisäksi ottaa mukaan malliesimerkki/esimerkkejä täytetystä lomakkeesta, mutta tästä luovuttiin.

Keskusteltiin vielä terveystieteellisestä ja teknillisestä kuvailuaineistosta, joissa YSO-termistö on ohuempaa ja vaikuttaa hakutuloksiin, tätä on käsitelty raportissakin.

Keskusteltiin, missä raportista viestitetään. Se voidaan linkittää useampaankin paikkaan, kunhan on helposti löydettävissä, Dorian lisäksi ainakin tämän kokousmuistion liitteeksi. Sovittiin, että Mona merkitään raportista tulevan (ei teknisiin kysymyksiin liittyvän) palautteen vastaanottajaksi.

## **3. Alustava toimintasuunnitelma kaudelle 2022-2023**

Suunniteltiin seuraavan toimintakauden ohjelmaa. Finto AI:n käyttöön laaditaan ohjeet. Riittääkö yksi ohje, vai onko parempi tehdä ohjeet erikseen ammattilaille ja ei-ammattilaisille, ts. esim. opiskelijoille, jotka kuvailevat oman opinnäytteensä?

Miten perustellaan automaattisen sisällönkuvailun hyötyä? Tämä ei ole helppo kysymys, vaan vaatii pohdintaa, mihin kaikkeen on otettava kantaa. Puoliautomaattisen sisällönkuvailun hyödyntäminen on helpompaa, täysin automaattinen vaikeammin käsiteltävä asia.

Kysyttiin, onko Monalla tiedossa ensi vuodelle kirjastoverkkopäivien kaltaisia tapahtumia, joissa automaattista sisällönkuvailua esiteltäisiin ja tarvitaanko omaa työryhmäämme niissä. Annif-tiimin oma toimintasuunnitelma ensi kaudelle on tekeillä.

YKL:n automaattinen tuottaminen mahdollisesti tulevalla toimintakaudella.

#### **4. Kirjastoverkkopäivien työpaja 28.10.2021**

Keskusteltiin kirjastoverkkotyöpäivillä järjestetystä automaattisen sisällönkuvailun työpajan tehtävistä ja palautteesta. Palautetta oli antanut noin kymmenen osallistujaa. Tehtävien määrä / tekijä oli katsottu liian suureksi, vaikka olikin ohjeistettu, että muutaman tekeminenkin riittää. Työpajan tuloksia arvioitaessa epäiltiin, painottuiko mahdollisesti niiden henkilöiden panos, jotka tekivät kiireellä kaikki, kun taas sisällönkuvailua ammattimaisesti tekevät keskittyivät tehtävään enemmän. Tavoittelivatko ei-työkseen-sisällönkuvailijat asiansanojen suurta määrää? Monan mukaan Annifin numeerinen vertailu on parantunut, mutta ihmisen tekemät kuvailut arvioidaan edelleen paremmiksi. Mirja esitti, onko algoritmia kehitettäessä edes syytä verrata ihmisen ja koneen tekemää kuvailua. Täys- ja puoliautomaattinen kuvailu on pidettävä erillään. Työpajan alussa ollut aikaa vienyt osallistujien esittelykierron katsottiin tarpeettomaksi. Saavutettavuusvaatimusten takia työpajasta tehdyn tallenteen työstäminen on kestänyt eikä se vielä ole nähtävänä.

#### **5. Automaattinen YKL:n tuottaminen**

Keskusteltiin YKL:n automaattisen tuottamisen näkymistä. Annif-työkalua testataan parhaillaan sekä YKL:lla ja Themalla. Automaattisen sisällönkuvailun työryhmä tulee ensi toimintakaudella seuraamaan YKL:n automaattisen tuottamisen kehittämistä.

#### **5. Muut asiat**

Automaattisen kuvailun verkoston tapaaminen 3.12.2021. Siellä mm. esitellään Finto Ai -raportti ja kuullaan Yleisradion kokemuksista Annifin käytöstä.

#### **6. Seuraava kokous**

Seuraavan kokouksen ajankohta päätetään ensi vuonna sen jälkeen kun Sisällönkuvailun asiantuntijaryhmä on pitänyt tulevan toimintakautensa ensimmäisen kokouksen ja automaattisen sisällönkuvailutyöryhmän kokoonpano on varmistunut.

#### **7. Kokouksen päättäminen**

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 11.30.