



Avoin Saatavuus -tiedon kerääminen jatkoissa ja siirtymäkauden ajan (*luonnos*)

VIRTA-julkaisuyhteys henkilöiden kokous 2.10.2020



<AvoinSaatavuusKoodi>

Julkaisun avoin saatavuus koodataan vuoden 2016 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
0	Ei vastausta	Ei vastausta
1	Open Access	Open access -julkaisukanavassa ilmestynyt julkaisu (julkaisukanavan kaikki julkaisut avoimesti saatavilla)
2	Hybridi	Hybridijulkaisukanavassa ilmestynyt avoin julkaisu (julkaisukanavassa sekä avoimesti että ei-avoimesti saatavilla olevia julkaisuja)

Avoin Saatavuus -tieto 2020 → aiempi ehdotus



<AvoinSaatavuusKoodi>

Julkaisukanavan saatavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
0	Ei vastausta	Ei vastausta
1	Open Access	Open access -julkaisukanavassa ilmestynyt julkaisu (julkaisukanavan kaikki julkaisut avoimesti saatavilla)
2	Hybridi	Hybridijulkaisukanavassa ilmestynyt avoin julkaisu (julkaisukanavassa sekä avoimesti että ei-avoimesti saatavilla olevia julkaisuja)
3	Viistetty-OA	Julkaisukanavan tieteelliset artikkelit avataan kustantajan määrittelemän embargo-ajan jälkeen.

Avoin Saatavuus -tieto 2020 → aiempi ehdotus



<AvoinSaatavuusKytkin>

Julkaisun avoin saatavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
0	Ei avoin	Julkaisu ei tällä hetkellä avoimesti saatavilla kustantajan palvelusta.
1	Open Access	Julkaisu on kustantajan palvelussa avoimesti saatavilla.

<AvoinSaatavuusKoodi>

Julkaisu**kanavan** saatavuus koodataan vuoden **2020** tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
0	Ei vastausta	Ei vastausta
1	Open Access	Open access -julkaisukanavassa ilmestynyt julkaisu (julkaisukanavan kaikki julkaisut avoimesti saatavilla)
2	Hybridi	Hybridijulkaisukanavassa ilmestynyt avoin julkaisu (julkaisukanavassa sekä avoimesti että ei-avoimesti saatavilla olevia julkaisuja)
3	Viistetty-OA	Julkaisukanavan tieteelliset artikkelit avataan kustantajan määrittelemän embargo-ajan jälkeen.

Avoin Saatavuus -tieto 2020 → aiempi ehdotus



<AvoinSaatavuusKytkin>

Julkaisun avoin saatavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
0	Ei avoin	Julkaisu ei ole tällä hetkellä avoimesti saatavilla kustantajan verkkosivustolla.
1	Open Access	Julkaisu on saatavissa palvelussa avoimesti.

<AvoinSaatavuusKoodi>

Julkaisukanavan saatavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
0	Ei vastausta	Ei vastausta.
1	Open Access	Open Access -julkaisukanavassa ilmestynyt julkaisu, josta on saatavissa kaikkien julkaisujen kaikki julkaisut avoimesti.
2	Hybridi	Open Access -julkaisukanavassa ilmestynyt avoin julkaisu (julkaisu on saatavissa avoimesti, mutta ei ole avoimesti saatavilla olevia julkaisuja).
3	Viistetty-OA	Julkaisukanavan tieteelliset artikkelit avataan kustantajan määrittelemän embargo-ajan jälkeen.

Avoin Saatavuus -tieto 2020 → (uusi ehdotus)



<AvoinSaatavuusKytkin>

Julkaisun avoin saatavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
0	Ei avoin	Julkaisu ei tällä hetkellä avoimesti saatavilla kustantajan palvelusta.
1	Open Access	Julkaisu on kustantajan palvelussa avoimesti saatavilla.

Avoin Saatavuus -tieto 2020 → (uusi ehdotus)



<AvoinSaatavuusKytkin>

Julkaisun avoin saatavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
0	Ei avoin	Julkaisu ei tällä hetkellä avoimesti saatavilla kustantajan palvelusta.
1	Open Access	Julkaisu on kustantajan palvelussa avoimesti saatavilla.

<JulkaisuKanavaOA>

Julkaisukanavan avoin saatavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
0	Ei vastausta	Ei vastausta
1	Kokonaan avoin julkaisukanava	Kokonaan avoin julkaisukanava (julkaisukanavan kaikki julkaisut avoimesti saatavilla)
2	Osittain avoin julkaisukanava	Osittain avoin julkaisukanava, esim. hybridi-julkaisukanava (julkaisukanavassa sekä avoimesti että ei-avoimesti saatavilla olevia julkaisuja)
3	Viivästetysti avoin julkaisukanava	Julkaisukanavan tieteelliset artikkelit avataan kustantajan määrittelemän embargo-ajan jälkeen

Avoin Saatavuus -tieto 2020 → (uusi ehdotus)



<AvoinSaatavuusKytkin>

Julkaisun avoin saatavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
0	Ei avoin	Julkaisu ei ole tällä hetkellä avoimesti saatavilla kustantajan palvelussa.
1	Open Access	Julkaisu on kustantajan palvelussa avoimesti saatavilla.

AvoinSaatavuusKytkin-tieto kertoo onko julkaisu tällä hetkellä käytännössä avoimesti saatavilla kustantajan palvelussa.

<JulkaisuKanavaOA>

Julkaisukanavan avoin saatavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
0	Ei vastausta	Ei vastausta
1	Kokonaan avoin julkaisukanava	Kokonaan avoin julkaisukanava (julkaisukanavan kaikki julkaisut avoimesti saatavilla)
2	Osittain avoin julkaisukanava	Osittain avoin julkaisukanava, esim. hybridi-julkaisukanava (julkaisukanavassa sekä avoimesti että ei-avoimesti saatavilla olevia julkaisuja)
3	Viivästetysti avoin julkaisukanava	Julkaisukanavan tieteelliset artikkelit avataan kustantajan määrittelemän embargo-ajan jälkeen

Avoin Saatavuus -tieto 2020 → (uusi ehdotus)



<AvoinSaatavuusKytkin>

Julkaisun avoin saatavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
0	Ei avoin	Julkaisu ei ole tällä hetkellä avoimesti saatavilla kustantajan palvelussa.
1	Open Access	Julkaisu on kustantajan palvelussa avoimesti saatavilla.

AvoinSaatavuusKytkin-tieto kertoo onko julkaisu tällä hetkellä käytännössä avoimesti saatavilla kustantajan palvelussa.

<JulkaisuKanavaOA>

Julkaisukanavan avoin saatavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
0	Ei vastausta	Ei vastausta
1	Kokonaan avoin julkaisukanava	Kokonaan avoin julkaisukanava (julkaisukanavan kaikki julkaisut avoimesti saatavilla)
2	Osittain avoin julkaisukanava	Osittain avoin julkaisukanava (julkaisukanavan osa julkaisut avoimesti saatavilla, osa ei-avoimesti saatavilla olevia julkaisuja)
3	Viihästetyksi avoin julkaisukanava	Julkaisukanavan tieteelliset artikkelit avataan kustantajan määrittelemän embargo-ajan jälkeen

JulkaisuKanavaOA on täydentävä tieto, jonka avulla on mahdollista määrittää minkä tyyppisestä OA:sta on kyse. Koodi ilmoittaa julkaisukanavan avoimuuden.

Avoin Saatavuus -tieto 2020 → Siirtymäkauden ajan



Avoim Saataavuus -tieto 2020 → Siirtymäkauden ajan



<AvoimSaataavuusKytin>

Julkaisun avoin saatavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
o	Ei avoin	Julkaisu ei tällä hetkellä avoimesti saatavilla kustantajan palvelusta.
1	Open Access	Julkaisu on kustantajan palvelussa avoimesti saatavilla.

<JulkaisuKanavaOA>

Julkaisukanavan avoin saatavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
o	Ei vastausta	Ei vastausta
1	Kokonaan avoin julkaisukanava	Kokonaan avoin julkaisukanava (julkaisukanavan kaikki julkaisut avoimesti saatavilla)
2	Osittain avoin julkaisukanava	Osittain avoin julkaisukanava, esim. hybridi-julkaisukanava (julkaisukanavassa sekä avoimesti että ei-avoimesti saatavilla olevia julkaisuja)
3	Viivästetysti avoin julkaisukanava	Julkaisukanavan tieteelliset artikkelit avataan kustantajan määrittelemän embargo-ajan jälkeen

+

<AvoimSaataavuusKoodi>

Julkaisun avoin saatavuus koodataan vuoden 2016 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
o	Ei vastausta	Ei vastausta
1	Open Access	Open <u>access</u> -julkaisukanavassa ilmestynyt julkaisu (julkaisukanavan kaikki julkaisut avoimesti saatavilla)
2	Hybridi	Hybridijulkaisukanavassa ilmestynyt avoin julkaisu (julkaisukanavassa sekä avoimesti että ei-avoimesti saatavilla olevia julkaisuja)

Avoim Saataavuus -tieto 2020 → Siirtymäkauden ajan



<AvoinSaataavuusKytin>

Julkaisun avoin saataavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
o	Ei avoin	Julkaisu ei tällä hetkellä avoimesti saataavilla kustantajan palvelusta.
1	Open Access	Julkaisu on kustantajan palvelussa avoimesti saataavilla.

<JulkaisukanavaOA>

Julkaisukanavan avoin saataavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
o	Ei vastausta	Ei vastausta
1	Kokonaan avoin julkaisukanava	Kokonaan avoin julkaisukanava (julkaisukanavan kaikki julkaisut avoimesti saataavilla)
2	Osittain avoin julkaisukanava	Osittain avoin julkaisukanava, esim. hybridi-julkaisukanava (julkaisukanavassa sekä avoimesti että ei-avoimesti saataavilla olevia julkaisuja)
3	Viivästetysti avoin julkaisukanava	Julkaisukanavan tieteelliset artikkelit avataan kustantajan määrittelemän embargo-ajan jälkeen

Uudet OA-kentät

+

<AvoinSaataavuusKoodi>

Julkaisun avoin saataavuus koodataan vuoden 2016 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
o	Ei vastausta	Ei vastausta
1	Open Access	Open Access -julkaisu (julkaisukanavassa ilmestynyt julkaisu (julkaisukanavassa kaikki julkaisut avoimesti saataavilla))
2	Hybridi	Hybridijulkaisukanavassa ilmestynyt avoin julkaisu (julkaisukanavassa sekä avoimesti että ei-avoimesti saataavilla olevia julkaisuja)

Vanha OA-koodi (päätellään Virrassa)

Avoim Saataavuus -tieto 2020 → Siirtymäkauden ajan



<AvoinSaataavuusKytkin>

Julkaisun avoin saataavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
o	Ei avoin	Julkaisu ei tällä hetkellä avoimesti saatavilla kustantajan palvelusta.
1	Open Access	Julkaisu on kustantajan palvelussa avoimesti saatavilla.

<JulkaisuKanavaOA>

Julkaisukanavan avoin saataavuus koodataan vuoden 2020 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
o	Ei vastausta	Ei vastausta
1	Kokonaan avoin julkaisukanava	Kokonaan avoin julkaisukanava (julkaisukanavan kaikki julkaisut avoimesti saatavilla)
2	Osittain avoin julkaisukanava	Osittain avoin julkaisukanava, esim. hybridi-julkaisukanava (julkaisukanavassa sekä avoimesti että ei-avoimesti saatavilla olevia julkaisuja)
3	Viivästetysti avoin julkaisukanava	Julkaisukanavan tieteelliset artikkelit avataan kustantajan määrittelemän embargo-ajan jälkeen

Uudet OA-kentät

+

<AvoinSaataavuusKoodi>

Julkaisun avoin saataavuus koodataan vuoden 2016 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
o	Ei vastausta	Ei vastausta
1	Open Access	Open Access -julkaisu (julkaisukanavassa ilmestynyt julkaisu julkaisukanavan kautta kaikki julkaisut avoimesti saatavilla)
2	Hybridi	Hybridijulkaisukanavassa ilmestynyt avoin julkaisu (julkaisukanavassa sekä avoimesti että ei-avoimesti saatavilla olevia julkaisuja)

Vanha OA-koodi (pätellään Virrassa)

JulkaisuKanavaOA	AvoinSaataavuusKytkin	Avoin Saataavuus Koodi
0	0	= 0
0	1	= 0
1	0	= 0
1	1	= 1
2	0	= 0
2	1	= 2
3	0	= 0
3	1	= 0

Mihin vanhaa AvoinSaatavuusKoodi –tietoa vielä tarvitaan?

”Julkaisutiedonkeruun luokkien A, C1 ja C2 mukaisia avoimesti saatavilla olevia vertaisarvioituja julkaisuja painotetaan lisäksi kertoimella 1,2. Avoimesti saatavilla olevalla julkaisulla tarkoitetaan julkaisua, joka on opetus- ja kulttuuriministeriön tiedonkeruussa merkitty:

- 1) Open Access -julkaisukanavassa ilmestyneeksi julkaisuksi;
- 2) Hybridijulkaisukanavassa ilmestyneeksi avoimeksi julkaisuksi; tai
- 3) Rinnakkaistallennetuksi julkaisuksi.”

→Rahoitusasetukseen on kirjattu ne tiedonkeruun kategoriat, joiden mukaisesti avoin saatavuus kerroin lasketaan.

→Tiedonkeruun muuttuminen niin, että tietoa ei voi päätellä enää samoista kategorioista vaatisi muutosta rahoitusasetukseen.

→Uuden tietomallin mukainen tiedonkeruu on siis toteuttava nykyisen rahoitusasetuksen ajan niin, että rahoitusmallin tarvitsema tieto on mahdollista tuottaa

→Tiedon kerääminen uusien kenttien kautta kuitenkin parantaa tiedon laatua.

Mihin vanhaa AvoinSaatavuusKoodi –tietoa vielä tarvitaan?

”Julkaisutiedonkeruun luokkien A, C1 ja C2 mukaisia avoimesti saatavilla olevia vertaisarvioituja julkaisuja painotetaan lisäksi kertoimella 1,2. Avoimesti saatavilla olevalla julkaisulla tarkoitetaan julkaisua, joka on opetus- ja kulttuuriministeriön tiedonkeruussa merkitty:

- 1) Open Access -julkaisukanavassa **Viivästetty-OA ei ole rahoitusmallin mukaista avoimuutta.**
- 2) Hybridijulkaisukanavassa ilmestyneeksi avoimeksi julkaisuksi; tai **Plan S tavoitteiden mukaisesti ainoastaan välittömästi avoimet julkaisut katsotaan avoimiksi.**
- 3) Rinnakkaistallennetuksi julkaisuksi.”

→Rahoitusasetukseen on kirjattu ne tiedonkeruun kategoriat, joiden mukaisesti avoin saatavuus kerroin lasketaan.

→Tiedonkeruun muuttuminen niin, että tietoa ei voi päätellä enää samoista kategorioista vaatisi muutosta rahoitusasetukseen.

→Uuden tietomallin mukainen tiedonkeruu on siis toteuttava nykyisen rahoitusasetuksen ajan niin, että rahoitusmallin tarvitsema tieto on mahdollista tuottaa

→Tiedon kerääminen uusien kenttien kautta kuitenkin parantaa tiedon laatua.

Avoim Saataavuus -tieto 2020 → *Vaihtoehto Siirtymäkauden ajan*



Toimitetaan ainoastaan vanha AvoinSaatavuusKoodi.

<AvoinSaatavuusKoodi>

Julkaisun avoin saatavuus koodataan vuoden 2016 tiedoista alkaen seuraavasti:

Koodi	Kuvaus	Selite
0	Ei vastausta	Ei vastausta
1	Open Access	Open Access -julkaisukanavassa ilmestynyt julkaisu (julkaisukanavan kaikki julkaisut avoimesti saatavilla)
2	Hybridi	Hybridijulkaisukanavassa ilmestynyt avoin julkaisu (julkaisukanavassa sekä avoimesti että ei-avoimesti saatavilla olevia julkaisuja)

Uudet JulkaisuKanavaOA tai AvoinSaatavuusKytkin tiedot voi halutessaan toimittaa AvoinSaatavuusKoodin lisäksi. Rahoitusmallissa huomioidaan ainoastaan AvoinSaatavuusKoodin mukainen tieto.

Yhteenveto: kaksi vaihtoehtoa julkaisun avoin saatavuus-tiedon toimittamiselle siirtymäkauden (2020-20xx) ajan:

1. Molemmat uudet julkaisun OA-kentät, eli <Avoinsaataavuuskytkin> ja <JulkaisuKanavaOA>. Rahoitusasetuksen takia tiedot kuitenkin käännetään (rahoituskauden ajan) Virran päässä takaisin vanhan <Avoinsaataavuuskoodi> -kentän mukaiseksi tiedoksi.
2. Ainoastaan vanha <Avoinsaataavuuskoodi>. Uusia <Avoinsaataavuuskytkin> ja <JulkaisuKanavaOA> tietoja voi myös toimittaa lisäksi. Rahoitusmallissa huomioidaan ainoastaan Avoinsaataavuuskoodin mukainen tieto.

Eivätkö tiedonkeruun muutokset tee avoin saatavuus -tiedon luottavasta tilastoinnista ja tulkinnasta mahdotonta?



Eivätkö tiedonkeruun muutokset tee avoin saatavuus -tiedon luottavasta tilastoinnista ja tulkinnasta mahdotonta?



Kyllä, jokseenkin, koska:

- Kenttien muutos voi aiheuttaa tilastoinnin kannalta ongelmia, jos siirtymä uuteen käytäntöön tapahtuu kesken vuotta tai eri organisaatioissa eri aikaan.
- Uuden, uudella merkityksellä syötetyn tiedon vertailu vanhan, vanhalla merkityksellä syötetyn tiedon kanssa on vaikeaa. (julkaisu \neq julkaisukanava)
- Haastetta lisää myös seurata missä vaiheessa missäkin organisaatiossa muutos on tapahtunut.
- Otettava myös huomioon yhteisjulkaisuiden tunnistuksessa ja ristiriitatilanteissa

Eivätkö tiedonkeruun muutokset tee avoin saatavuus -tiedon luottavasta tilastoinnista ja tulkinnasta mahdotonta?



Kyllä, jokseenkin, koska:

- Kenttien muutos voi aiheuttaa tilastoinnin kannalta ongelmia, jos siirtymä uuteen käytäntöön tapahtuu kesken vuotta tai eri organisaatioissa eri aikaan.
- Uuden, uudella merkityksellä syötetyn tiedon vertailu vanhan, vanhalla merkityksellä syötetyn tiedon kanssa on vaikeaa. (julkaisu \neq julkaisukanava)
- Haastetta lisää myös seurata missä vaiheessa missäkin organisaatiossa muutos on tapahtunut.
- Otettava myös huomioon yhteisjulkaisuiden tunnistuksessa ja ristiriitatilanteissa

Ei, koska:

- Olettavasti OpenAccess (1) tiedon merkitys tai periaate tiedon merkitsemiselle ei muutu organisaatioissa uudistuksen myötä. Julkaisu on avoin ja julkaisukanava on avoin.
- Hybridi (2) tietoa on jo tähän asti käytetty hieman erilaisin tulkinnoin. Mahdollisesti muulla tavoin avoin-kenttään ilmoitetaan jatkossa hieman vähemmän, koska viivästetty-OA lisätty.

Eivätkö tiedonkeruun muutokset tee avoin saatavuus -tiedon luottavasta tilastoinnista ja tulkinnasta mahdotonta?

Kyllä, jokseenkin, koska:

- Kenttien muutos voi aiheuttaa tilastoinnin kannalta ongelmia, jos siirtymä uuteen käytäntöön tapahtuu kesken vuotta tai eri organisaatioissa eri aikaan.
- Uuden, uudella merkityksellä syötetyn tiedon vertailu vanhan, vanhalla merkityksellä syötetyn tiedon kanssa on vaikeaa. (julkaisu \neq julkaisukanava)
- Haastetta lisää myös seurata missä vaiheessa missäkin organisaatiossa muutos on tapahtunut.
- Otettava myös huomioon yhteisjulkaisuiden tunnistuksessa ja ristiriitatilanteissa

Ei, koska:

- Olettavasti OpenAccess (1) tiedon merkitys tai periaate tiedon merkitsemiselle ei muutu organisaatioissa uudistuksen myötä. Julkaisu on avoin ja julkaisukanava on avoin.
- Hybridi (2) tietoa on jo tähän asti käytetty hieman erilaisin tulkinnoin. Mahdollisesti muulla tavoin avoin-kenttään ilmoitetaan jatkossa hieman vähemmän, koska viivästetty-OA lisätty.

Ja (etenkin), lisäksi:

- Tietomallin uudistus parantaa tiedon laatua.

Muita huomioita: viivästetty avoimuus

- Viivästetty OA ja korkeakoulujen rahoitusmallin avoimen julkaisemisen lisäkerroin: Plan S tavoitteiden mukaisesti ainoastaan välittömästi avoimet julkaisut katsotaan avoimiksi.
- Tieto viivästetystä julkaisukanavasta voidaan jatkossa päätellä julkaisukanavan perusteella, kun tietoa aletaan kattavammin liittää osaksi julkaisukanavatietokantaa
- Julkaisun avoin saatavuus status voi muuttua (*suljettu* → *avoin*). Virta tarkistaa jatkossa UnPayWallista kaikki, julkaisut joiden <AvoinSaatavuusKytkin> arvo on 0=*ei avoin* ja <JulkaisuKanavaOA> arvo on 3=*viivästetty avoin*.

Muita huomioita: Hybridi-julkaisukanava

- Tiedonkeruun aiemmalla oa-tiedon luokalla ”hybridi” ei tarkoitettu käsitteellisesti samaa kuin ”hybridi-julkaisukanava” on tarkoittanut muissa määritelmässä esim. EU-tasolla.
- Määritelmässä ei haluta jatkossakaan tarkentaa maksullisuuden vaatimusta, sillä luokalla ei tarkoiteta ainoastaan maksetusti avoimia julkaisuja.
- Julkaisukanavan oa-tieto arvo 2 on jatkossa ”*osittain avoin julkaisukanava*”, ja hybridi-julkaisukanava (eli maksettu avoin) on vain yksi luokkaan kuuluvista esimerkeistä. Osittain avoimena julkaisukanavana voidaan ilmoittaa myös muulla tavoin avoimet julkaisut.
- Tieto maksullisesti avoimesta (hybridistä) julkaisukanavasta voidaan jatkossa päätellä julkaisukanavan perusteella, kun tietoa aletaan kattavammin liittämään osaksi julkaisukanavatietokantaa
- Mikäli epävarmaa onko julkaisukanava *täysin avoin* (1), vai *osittain avoin* (2), suositellaan kirjaamista osittain avoimeksi.

Muita huomioita: Muulla tavoin avoin

- Avoimuuden tyypiksi ehdotettu/toivottu myös luokkaa ”*muulla tavoin avoin*”
- Vaihtoehtoa ei lisätä tiedonkeruuseen.
- Muulla tavoin avoimessa julkaisukanavassa ilmestyneet julkaisut voi ilmoittaa luokassa ”*osittain avoin julkaisukanava*” (2), **jos ne tulevat avoimesti saataville välittömästi ilmestyessään**. Jos ne taas tulevat saataville viiveellä, ne ilmoitetaan luokassa ”*viivästetty OA*” (3).
- Tieto julkaisukanavan avoimuudesta voidaan jatkossa tarkistaa julkaisukanavatietokannasta