

1 Kaikki metadatakentät

Alla on aakkosjärjestyksessä kaikki metadatasuosituksen Dublin Core -kentät tarkenteineen. Huomioi kirjainkoko kenttien nimityksissä, erityisesti DSpace-julkaisuarkistoissa: kirjoita DC-kentät kokonaan pienillä kirjaimilla. Yksittäisen kentän otsikkoa klikkaamalla löytyy lisätietoa eri aggregoijista, esimerkkejä kentän sisällöstä ja muita huomioita kentän käyttötarkoituksesta. Yleisohje metadatan tallennuksessa: kaikki kuvailutiedot tulee mahdollisuuksien mukaan ottaa tallennettavasta aineistosta, ei muista tiedonlähteistä.

Samat tiedot excel-taulukkona (esikatselun sijaan lataa omalle koneelle): [Metadatasuositus_julkaisuarkistojen_tekstiaineistolle_2.0.xlsx](#)

Edellinen versio: [Metadatasuositus_julkaisuarkistojen_tekstiaineistolle_1.0.xlsx](#)

[dc.contributor.\[muu tekijyys\]](#)

Muu tekijä

Teoksen muut tekijät, kuten väitöskirjoittajat, vastaväittäjät, kuvittajat ja valokuvaajat. Jokainen nimi omaan kenttäänsä muodossa Sukunimi, Etunimi. Katso esimerkit [dc.contributor.author](#)-kentästä. Valitse tarkenne (hakasulkujen tilalle) Library of Congressin "Code list for Relators"-sivustolta: <http://www.loc.gov/marc/relators/relaterm.html>. Toistettava kenttä.

Vaihtoehtoja kentän tarkenteeksi: degreesupervisor, thesisadvisor, opponent, artist, illustrator, photographer, translator, transcriber, other. Esimerkiksi väitöskirjan ohjaajan nimi voidaan tallentaa kenttään [dc.contributor.thesisadvisor](#).

[dc.contributor.\[tunnisteen lyhenne\]](#)

Teokseen liittyvien henkilöiden tunnisteet

Kentän nimi esimerkiksi [dc.contributor.orcid](#). Tekijän henkilökohtainen ORCID-tunniste tai muu tunniste, kuten ISNI. Jokainen tunniste omaan kenttäänsä. Toistettava kenttä.

[dc.contributor.author](#)

Tekijä

Tekijän nimi muodossa Sukunimi, Etunimi. Kenttää käytetään myös jos kyseessä on organisaatiotekijä (ei pelkkä affiliaatio tai oppinnytteen tekopaikka). Huomioi tyhjä välilyönti pilkun jälkeen. Jokaisen tekijän nimi omaan kenttäänsä. Toistettava kenttä.

[dc.contributor.department](#)

Laitos (korkeakoulussa)

Kenttään voi tarvittaessa tallentaa julkaisuun liittyvän korkeakoulun laitoksen nimen. Pudotusvalikon käyttö on suositeltavaa kirjoitusvirheiden minimoimiseksi. Julkaisuarkiston sisäisen yhtenäisyyden vuoksi kenttä voi olla kaikissa korkeakoulujen alayksiköiden nimiä koskevissa kentissä joko contributor- tai subject-alkuinen. Saman alkuisen kentän käyttö saattaa helpottaa metadatan ymmärrettävyyttä, jos tietoja haravoidaan muihin tietokantoihin pelkistetyimmässä, tarkenteettomassa formaatissa, eli pelkinä Dublin Core -elementteinä. Toistettava kenttä.

[dc.contributor.editor](#)

Toimittaja (editori)

Teoksen toimittajan nimi muodossa Sukunimi, Etunimi. Huomioi tyhjä välilyönti pilkun jälkeen. Jokaisen toimittajan nimi omaan kenttäänsä. Toistettava kenttä. Katso esimerkit [dc.contributor.author](#)-kentästä.

[dc.contributor.faculty](#)

Yksikkö tai tiedekunta

Kenttään voi tarvittaessa tallentaa julkaisuun liittyvän korkeakoulun yksikön tai tiedekunnan nimen. Pudotusvalikon käyttö on suositeltavaa kirjoitusvirheiden minimoimiseksi. Julkaisuarkiston sisäisen yhtenäisyyden vuoksi kenttä voi olla kaikissa korkeakoulujen alayksiköiden nimiä koskevissa kentissä joko contributor- tai subject-alkuinen. Saman alkuisen kentän käyttö saattaa helpottaa metadatan ymmärrettävyyttä, jos tietoja haravoidaan muihin tietokantoihin pelkistetyimmässä, tarkenteettomassa formaatissa, eli pelkinä Dublin Core -elementteinä. Toistettava kenttä.

[dc.contributor.groupauthor](#)

Yhteisötekijä tai ryhmä julkaisun tekijänä

Ota yhteyttä

Dublin Core -metadata: dc-posti@helsinki.fi

Yhteisötekijän nimen voi tallentaa tähän kenttään, jos halutaan erotella yhteisötekijät (organisaatiot, työryhmät) ihmistekijöistä tilastoinnin tai jonkin muun syyn vuoksi. Muussa tapauksessa kaikki tekijät voidaan tallentaa [dc.contributor.author](#)-kenttään. Kontrolloidun sanaston käyttö on suositeltavaa, jos se on mahdollista. Suomalaiset yhteisönimet löytyvät Fintosta: <http://finto.fi/cn/fi/> ja kansainväliset yhteisönimet VIAF-tietokannasta: <https://viaf.org/>. Erotta alayhteisön nimi yhteisön nimestä **pistevälilyönti** -yhdistelmällä. Toistettava kenttä.

[dc.contributor.organization](#)

Opinnäytteen tai julkaisun tekopaikka

Opinnäytteen tai julkaisun hyväksyneen organisaation, tiedekunnan tai oppiaineen nimi. Toistettava kenttä.

[dc.coverage.spatial](#)

Julkaisun kattavuus (paikka)

Julkaisun maantieteellinen kattavuus, kuten maa, kaupunki tai alueen koordinaatit, mitä julkaisu käsittelee. Maantieteellisen paikan merkinnässä suositellaan käytettävän kontrolloituja asiasanastoja tai ontologioita, kuten YSO-paikat -ontologiaa: <http://finto.fi/ysopaikat/fi/>. Kansainvälisten paikkojen osalta nimen muotoilu voi tarkistaa VIAF-tietokannasta: <https://viaf.org/>. Koordinaatit voi tallentaa WGS 84 -järjestelmän mukaan asteina, minuutteina ja sekunteina (DMS) tai desimaaliasteina (DD). Kentän käyttö on hyvä olla yhtenäistä julkaisuarkiston sisällä. Toistettava kenttä.

[dc.coverage.temporal](#)

Julkaisun kattavuus (aika)

Julkaisun ajallinen kattavuus, kuten vuosikymmen, vuosisata tai ajanjakso, jota julkaisu käsittelee. Suosituksena on tallentaa ajanjaksot numeroin, esim. 500-1400; ei 1980-luku, vaan 1980-1989. Ajanjaksojen nimitykset tulee tallentaa [dc.subject](#)-kenttään, esim. renessanssi, keskiaika, antiikki. Jos ajallista kattavuutta ei tiedetä tarkasti, voi tallentaa arvon aikavälistä. Älä käytä vuosiluvun katkaisemiseen erikoismerkkejä. Toistettava kenttä.

[dc.creator](#)

Tekijä

Katso [dc.contributor.author](#).

DSpace-ohjelmisto on varannut creator-kentän sisäiseen käyttöön, mutta [dc.contributor.author](#)-kenttä haravoituu OAI-rajapinnan välityksellä [dc.creator](#)-kenttänä.

[dc.date.available](#)

Saatavilla julkaisuarkistosta

Ajankohta, jolloin teos on saatavilla julkaisuarkistosta. Tieto ilmoitetaan muodossa VVVV-KK-PP, ISO 8601 -standardin mukaan.

[dc.date.issued](#)

Julkaisu aika

Teoksen alkuperäinen julkaisu aika muodossa VVVV-KK-PP, ISO 8601 -standardin mukaan. Pelkkä vuosi riittää.

[dc.description](#)

Lyhyt kuvaus

Teosta tai sen sisältöä kuvaavia tietoja. Toistettava kenttä.

[dc.description.abstract](#)

Tiivistelmä

Vapaatekstikenttä teoksen tiivistelmälle tai abstraktille. Kielikoodien käyttö suositeltavaa. Suositus abstraktin kopioimiseen: tekstin tulee olla Unicode UTF-8 -merkistöstandardin mukaista. Toistettava kenttä.

[dc.description.edition](#)

Julkaisun painosmerkintä

Julkaisun mahdollinen painosmerkintä, jos sellainen on tarpeen merkitä, esim. 2. painos, erikoispainos, juhlapainos. Painostieto tulee tallentaa julkaisun metadataan niin kuin se on merkitty itse julkaisuun.

[dc.description.notification](#)

Muu huomautus

Vapaatekstikenttä erilaisille teosta koskeville huomautuksille. Käytössä esimerkiksi Theseus-, TamPub- ja Valto-julkaisuarkistoissa. Toistettava kenttä.

[dc.description.provenance](#)

Julkaisun elinkaaritiedot

Julkaisun proveniensi-/muokkaushistoriatiedot. Usein järjestelmässä automaattisesti luotava kenttä, kun julkaisun metatietoja tai tietueeseen tallennettu(ji)ä tiedosto(ji)ä muokataan. Kentän tietoihin tallennetaan miten tietuetta tai siinä olevia tiedostoja on muokattu, milloin muokkaus on tehty ja kuka tietuetta on muokannut. HUOM: tietosuojasyistä kentän tulee näkyä vain rajatusti. Toistettava kenttä.

[dc.description.reviewstatus](#)

Tieto vertaisarvioinnista

Alkuperäisen julkaisun luonne. Vaihtoehdot: Vertaisarvioitu/peerReviewed - Vertaisarvioimaton /nonPeerReviewed.

[dc.format.content](#)

Tietueen sisältö

Julkaisuarkistoon tallennettavan teoksen muoto. Jos kyseessä on tekstiaineisto, vaihtoehtoja ovat: fulltext, metadataOnly, abstractOnly.

[dc.format.extent](#)

Sivumäärä

Sivujen kokonaislukumäärä teoksessa. Numerokenttä.

[dc.format.mimetype](#)

MIME Type -aineistotyyppi

Teoksen MIME Type (Multipurpose Internet Mail Extension), kaikki vaihtoehdot listattu osoitteessa: <http://www.iana.org/assignments/media-types/media-types.xhtml>.

[dc.format.pagerange](#)

Sivunumerot

Artikkelin sivunumerot alkuperäisjulkaisussa. Erotta alku- ja loppusivun numerot toisistaan yhdysviivalla. Numerokenttä.

[dc.format.size](#)

Tiedoston koko

Julkaisuarkistoon tallennettavan tiedoston koko esimerkiksi megatavuissa.

[dc.identifier.\[tunnisteen lyhenne\]](#)

Teoksen tunniste

Julkaisuarkistoon tallennetun teoksen pysyvä tunniste, kuten DOI, Handle tai URN. Jos pysyvää tunnistetta ei ole, teoksen URI/URL tallennetaan dc.identifier.other -kenttään. Tunnisteet voidaan tallentaa dc.identifier.other -kenttään myös, jos ei ole tarvetta tarkentaa mistä tunnisteesta on kyse. Vaihda kentän tarkenteeksi hakasulkujen tilalle tunnisteen lyhenne, kuten dc.identifier.urn.

[dc.identifier.citation](#)

Lähdeviite, alkuperäisen teoksen ilmestymistiedot

Kirjan tai lehden tiedot, jossa teos on alunperin ilmestynyt.

[dc.identifier.doi](#)

Julkaisun DOI-tunnus

Julkaisuarkistoon tallennetun teoksen pysyvä DOI-tunnus. HUOM: Muualle kuin omaan julkaisuarkistoon viittaava DOI-tunnus tallennetaan [dc.relation.doi](#)-kenttään.

[dc.identifier.isbn](#)

Verkkomonografian ISBN-numero

Monografian verkkoversion ISBN-numero. Verkkomonografian URN-tunnus muodostetaan tästä. Täytettävä vain, jos julkaisu on elektronisessa muodossa oleva monografia tai artikkeliväitöskirja, joka tallennetaan julkaisuarkistoon kokonaisuutena eikä artikkeli kerrallaan. Kirjaa kenttään pelkkä tunnus ilman lyhennettä "ISBN". Numerotunnus mahdollisuuksien mukaan väliviivoineen, muussa tapauksessa yhtenä numerojonona, ilman välilyöntejä tai väliviivoja.

[dc.identifier.uri](#)

Julkaisun URI

Julkaisuarkistoon tallennetun julkaisun URI. URI:lla ei tässä metadatasuosituksessa ole tunnisteroolia, vaan se toimii vain verkko-osoitteena.

[dc.identifier.urn](#)

URN-tunnus

Julkaisuarkistoon tallennetun teoksen pysyvä URN-tunniste.

[dc.language.iso](#)

Teoksen kieli

Teoksen kielen merkinnässä suositellaan käyttämään julkaisuarkistotasolla yhtenäistä, ISO 639-x -standardin mukaista muotoa. On hyvä, jos merkinnässä sovelletaan ISO 639-2 tai tarvittaessa 639-3 -standardin mukaisia 3-merkkisiä kielikoodeja. Toistettava kenttä.

[dc.publisher](#)

Julkaisija (kustantaja)

Julkaisijan nimi. Tarkista nimen vakiintunut muoto esimerkiksi Julkaisufoorumin [julkaisukanavahausta](#), [Sh erpa/RoMEOsta](#) tai [Ulrichswebistä](#).

[dc.publisher.country](#)

Teoksen julkaisumaa

Teoksen kustantajan kotimaa. Suositellaan ISO 3166 -standardin mukaisen maakoodin käyttöä.

[dc.publisher.place](#)

Teoksen kustannuspaikkakunta

Teoksen kustantajan kotipaikka.

[dc.relation.\[tunnisteen lyhenne\]](#)

Vaihtoehtoinen tunniste

Kustantajan version tai toiseen julkaisuarkistoon tallennetun artikkeliversion tunniste, esimerkiksi PubMed, ArXiv, Handle tai toisen organisaation URN. Vaihda kentän tarkenteeksi hakasulkujen tilalle tunnisteen lyhenne, kuten dc.relation.arxiv. Toistettava kenttä.

[dc.relation.articlenumber](#)

Artikkelin järjestysnumero

Artikkelin järjestysnumero. Käyttö on tavallista esimerkiksi elektronisissa lehdissä perinteisen sivunumeroinnin sijaan.

[dc.relation.conference](#)

Konferenssin vakiintunut nimi

Konferenssin vakiintunut nimi. Tarkista nimi Julkaisufoorumin [julkaisukanavahausta](#) tai konferenssin kotisivuilta.

[dc.relation.dataset](#)

Viittaus tutkimusdataan

Teoksen pohjana käytetyn tutkimusdatan verkko-osoite. Toistettava kenttä.

[dc.relation.doi](#)

Muu DOI-tunnus

Kustantajan julkaiseman tai muun version kuin julkaisuarkistoon tallennettavan teoksen pysyvä DOI-tunniste. Tallenna tunnus kokonaisena verkko-osoitteena.

[dc.relation.funder](#)

Rahoittaja

Julkaisun tai julkaisuun liittyvän tutkimusprojektin tai vastaavan rahoittajan nimi. Suositellaan kontrolloidun sanaston käyttöä, jos mahdollista. Suomalaiset yhteisönimet Fintossa: <http://finto.fi/cn/fi/> ja kansainväliset yhteisönimet VIAF-tietokannassa: <https://viaf.org/>. Erotta alayhteisön nimi yhteisön nimestä **piste-välilyönti** -yhdistelmällä. Toistettava kenttä.

[dc.relation.grantnumber](#)

Hanke- tai projektirahoitustunniste

Julkaisun teossa käytetyn rahoituksen hanke- tai projektirahoitustunniste. Esimerkiksi Suomen Akatemian myöntämän rahoituksen tunniste voi tallentaa tähän kenttään. Huomioi, että EU-projektirahoitustunnisteet kirjataan [dc.relation.projectid](#)-kenttään. Toistettava kenttä.

[dc.relation.haspart](#)

Artikkeli/osa kokoomateosta

Kokoomateoksen tai opinnäytteen osa. Kirjaa tähän joko osateoksen bibliografiset tiedot tai verkko-osoite. Jokainen teoksen osa omaan kenttäänsä. Toistettava kenttä.

[dc.relation.isbn](#)

Emojulkaisun/kokoomateoksen ISBN-numero

Artikkelin emojulkaisun ISBN-numero. Kirjaa kenttään pelkkä tunnus ilman lyhennettä "ISBN". Numerotunnus mahdollisuuksien mukaan väliviivoineen, muussa tapauksessa yhtenä numerojonona, ilman välilyöntejä tai väliviivoja.

[dc.relation.ispartof](#)

Emojulkaisu/kokoomateos

Kokoomateoksen nimi, jos artikkeli on ilmestynyt sellaisessa.

[dc.relation.ispartofjournal](#)

Lehden nimeke

Tarkista lehden vakiintunut nimi esimerkiksi Julkaisufoorumin [julkaisukanavahaun](#), [SHERPA/RoMEOn](#), [IS SN Portalin](#) tai [Ulrichswebin](#) hausta. Lehden nimen voi kirjata myös [dc.relation.ispartofseries](#) -kenttään, jos ei ole tarvetta erotella lehtiä ja sarjoja toisistaan.

[dc.relation.ispartofseries](#)

Sarjatieto, nimeke

Vapaatekstikenttä sarjan tai lehden nimekkeelle. Mahdollisuuksien mukaan organisaation omat sarjat pudotusvalikkoon. Tarkista sarjan tai lehden vakiintunut nimi esimerkiksi Julkaisufoorumin [julkaisukanava haun](#), [ISSN Portalin](#), [ROADin](#) (the Directory of Open Access scholarly Resources), [SHERPA/RoMEOn](#) tai [Ulrichswebin](#) hausta. Toistettava kenttä.

[dc.relation.isreferencedby](#)

Teokseen viitattu

Lisää tieto tähän kenttään, jos tiedetään, että teosta on käytetty jonkin toisen teoksen lähdemateriaalina tai se mainitaan teoksen kirjallisuusluettelossa. Toistettava kenttä.

[dc.relation.issn](#)

Sarjan/lehden ISSN-numero

Numerokenttä, kirjaa tähän pelkkä sarjan tai lehden ISSN-numero. Käytä tätä kenttää myös yksittäistä lehden numeroa kuvailessa. Toistettava kenttä.

[dc.relation.issue](#)

Lehden numero

Numerokenttä, lehden/kausijulkaisun numero, jossa artikkeli on ilmestynyt. Tiedon voi kirjata myös [dc.relation.numberinseries](#)-kenttään, jos ei ole tarvetta erotella lehtiä ja sarjoja toisistaan.

[dc.relation.isversionof](#)

Painetun monografian ISBN-numero

Kirjaa kenttään painetun monografiaversion ISBN-numero, pelkkä tunnus ilman lyhennettä "ISBN". Numerotunnus mahdollisuuksien mukaan väliviivoineen, muussa tapauksessa yhtenä numerojonona, ilman välilyöntejä tai väliviivoja.

[dc.relation.numberinseries](#)

Sarjatieto, järjestysnumero

Julkaisun numero sarjassa. Samaan kenttään voi tallentaa myös lehden numeron, jos ei ole tarvetta erotella sarjoja ja lehtiä toisistaan, ks. [dc.relation.issue](#).

[dc.relation.pid](#)

Muu pysyvä tunniste

Toisen organisaation julkaisuarkistossa tai alkuperäisartikkelin julkaisijan käytössä oleva pysyvä tunnus. Tallenna pysyvä tunnus kokonaisena verkko-osoitteena. HUOM: On pidettävä huolta, ettei tunnus resoluoidu oman julkaisuarkiston tunnukseksi ja näin "kaapata" julkaisua toiselta organisaatiolta tai julkaisijalta. Toistettava kenttä.

[dc.relation.projectid](#)

EU-projektirahoitustunniste

Julkaisun tekoon käytetty, OpenAIREn edellyttämä EU-projektin ID-tunnus, jos sellainen on myönnetty tekijälle. Syntax: info:eu-repo/grantAgreement/Funder/FundingProgram/ProjectID/ [Jurisdiction]/ [ProjectName]/[ProjectAcronym].

[dc.relation.reference](#)

Teoksessa käytetty lähde

Teoksessa käytetyn lähteen verkko-osoite (OpenAIRE: publication reference) tai muu tunnistetieto. Jokainen lähde omaan kenttäänsä. Toistettava kenttä.

[dc.relation.url](#)

Muu verkko-osoite

Kustantajan, muun organisaation tietokantaan tallennetun (alkuperäis)julkaisun verkko-osoite tai muu julkaisuun liittyvä verkko-osoite. Kaikki julkaisuun liittyvät verkko-osoitteet ja pysyvät tunnisteet voi tallentaa tähän kenttään, jos ei ole tarvetta erotella tunnisteita ja verkko-osoitteita toisistaan. Toistettava kenttä.

[dc.relation.urn](#)

Muu URN-tunnus

Toisen organisaation julkaisuarkistossa tai muualla käytössä oleva julkaisun URN-tunnus. Tallenna URN kokonaisena verkko-osoitteena. HUOM: On pidettävä huolta, ettei tunnus resoluoidu oman julkaisuarkiston URN-tunnukseksi ja näin "kaapata" julkaisua toiselta organisaatiolta. Toistettava kenttä.

[dc.relation.volume](#)

Lehden vuosikerta

Kirjaa kenttään lehden/kausijulkaisun vuosikerta niin kuin se on merkitty lehteen.

[dc.rights](#)

Tekijänoikeus-/käyttöoikeustiedot

Tallennetun teoksen käyttöoikeudet/lisenssi ja sen mahdollinen versionumero. Kenttään kirjataan lyhenne, jonka muotoilun tulee olla yhtenäinen julkaisuarkistossa. Käyttöön voi ottaa myös pudotusvalikon, johon on listattu CC-lisenssit ja In copyright -vaihtoehto. CC-lisenssin ehdot erotetaan toisistaan tavuviivoilla. Suositellaan CC-lisenssien 4.0 -versioiden käyttöä, jos versio halutaan mainita. CC-lisenssin tai muun soveltuvan kansainvälisen lisenssin, kuten Rights Statements -lisenssien käyttöä suositellaan. Toistettava kenttä.

[dc.rights.accesslevel](#)

OpenAIRE-pääsyoikeustieto

OpenAIRE-vaatimusten mukainen pääsyoikeustieto, vaihtoehdot: closedAccess, embargoedAccess, restrictedAccess, openAccess.

[dc.rights.accessrights](#)

Rajattu pääsyoikeustieto

Pääsyoikeustieto, jos kuvailun kohteena olevaan tiedostoon pääsyä on rajoitettu. Rajoitus voi perustua esimerkiksi autentikointiin, käytetyn koneen IP-osoitteeseen, maksullisuuteen tai muuhun vastaavaan.

[dc.rights.copyright](#)

Muu tekijänoikeustieto

Muu selite pääsyoikeudesta, esimerkiksi kustantajan vaatima tekijänoikeustieto: © [kustantajan nimi]. Tallenna tekijänoikeustieto samassa muodossa kuin se on merkitty julkaisuun. Toistettava kenttä.

[dc.rights.copyrightholder](#)

Tekijänoikeuksien haltija

Tekijänoikeuksien mahdolliset omistajat. Jokainen nimi omaan kenttäänsä muodossa Sukunimi, Etunimi. Toistettava kenttä.

[dc.rights.url](#)

Tekijänoikeus-/käyttöoikeussivun verkko-osoite

Tallennetun teoksen käyttöoikeuden/lisenssin mahdollinen verkko-osoite.

[dc.source.identifier](#)

Lähdetietokannan koodi (metadatan tunniste)

Teoksen metadatan yksilöivä tunniste tai ID-numero tietokannassa, josta sen tietue on haravoitu. Lähdetietokantoja voivat olla esimerkiksi ISI Web of Science, Scopus, Pubmed, ArXiv, Cab Abstracts, Arto tai Fennica. Muotoilu tunnisteeseen mukaan. Toistettava kenttä.

[dc.source.metadata](#)

Metadatan lähteen lyhenne/nimi

Lähdetietokannan tai -organisaation lyhenne tai nimi, jos metadata on haravoitu julkaisuarkistoon muualta. Nimen/lyhenteen tulee vastata [dc.source.identifier](#)-kentässä annettua metadatan tunnistetta. Lähdetietokannan tai -organisaation tunnisteeksi suositellaan standardoitua lyhennettä, jos sellainen löytyy. Toistettava kenttä.

[dc.subject](#)

Avainsanat

Teosta kuvaavat, vapaamuotoiset avainsanat, joita ei ole tarkistettu mistään asiasanastosta. Yksi sana per kenttä. Toistettava kenttä.

[dc.subject.\[asiasanaston lyhenne\]](#)

Asiasanat

Kontrolloidusta sanastosta tarkistetut asiasanat. Yksi asiasana per kenttä, ei ketjutettuja asiasanoja. Kentän tarkenteeksi (hakasulkujen tilalle) on merkittävä sanaston nimi tai lyhenne, esimerkiksi [dc.subject.yso](#). Sanastojen lyhenteet on otettava ensisijaisesti Library of Congressin listalta: <http://www.loc.gov/standards/sourcelist/subject.html>. Toistettava kenttä.

[dc.subject.degreeprogram](#)

Koulutusohjelma

Kenttään voi tarvittaessa tallentaa julkaisuun liittyvän korkeakoulun koulutusohjelman nimen. Pudotusvalikon käyttö on suositeltavaa kirjoitusvirheiden minimoimiseksi. Julkaisuarkiston sisäisen yhtenäisyyden vuoksi kenttä voi olla kaikissa korkeakoulujen alayksiköiden nimiä koskevissa kentissä joko contributor- tai subject-alkuinen. Saman alkuisen kentän käyttö saattaa helpottaa metadatan ymmärrettävyyttä, jos tietoja haravoidaan muihin tietokantoihin pelkistetyimmässä, tarkenteettomassa formaatissa, eli pelkkinä Dublin Core -elementteinä. Toistettava kenttä.

[dc.subject.discipline](#)

Oppi-/pääaine

Kenttään voi tarvittaessa tallentaa julkaisuun liittyvän korkeakoulun oppi-/pääaineen nimen. Pudotusvalikon käyttö on suositeltavaa kirjoitusvirheiden minimoimiseksi. Julkaisuarkiston sisäisen yhtenäisyyden vuoksi kenttä voi olla kaikissa korkeakoulujen alayksiköiden nimiä koskevissa kentissä joko contributor- tai subject-alkuinen. Saman alkuisen kentän käyttö saattaa helpottaa metadatan ymmärrettävyyttä, jos tietoja haravoidaan muihin tietokantoihin pelkistetyimmässä, tarkenteettomassa formaatissa, eli pelkkinä Dublin Core -elementteinä. Toistettava kenttä.

[dc.subject.specialization](#)

Opintojen suuntautumisvaihtoehto

Kenttään voi tarvittaessa tallentaa julkaisuun liittyvän opintojen suuntautumisvaihtoehdon nimen. Pudotusvalikon käyttö on suositeltavaa kirjoitusvirheiden minimoimiseksi. Julkaisuarkiston sisäisen yhtenäisyyden vuoksi kenttä voi olla kaikissa korkeakoulujen alayksiköiden nimiä koskevissa kentissä joko contributor- tai subject-alkuinen. Saman alkuisen kentän käyttö saattaa helpottaa metadatan ymmärrettävyyttä, jos tietoja haravoidaan muihin tietokantoihin pelkistetyimmässä, tarkenteettomassa formaatissa, eli pelkkinä Dublin Core -elementteinä. Toistettava kenttä.

[dc.title](#)

Nimeke

Teoksen nimeke muodossa Päänimeke : alanimeke. Kaksoispisteen molemmin puolin on tyhjä välilyönti kirjastoissa yleisesti käytetyn ISBD-välimerkityksen mukaisesti. Nimekkeen muotoilu muuten kuten alkuperäisessä teoksessa.

[dc.title.alternative](#)

Vaihtoehtoinen nimeke

Teoksen muu nimeke, esimerkiksi erikieliset nimekkeet. Nimeke muodossa Päänimeke : alanimeke. Kaksoispisteen molemmin puolin on tyhjä välilyönti kirjastoissa yleisesti käytetyn ISBD-välimerkityksen mukaisesti. Nimekkeen muotoilu muuten kuten alkuperäisessä teoksessa. Toistettava kenttä. Katso esimerkit [dc.title](#)-kentän tiedoista.

[dc.type.\[sanaston nimitys\]](#)

Aineistotyyppi

Suosittellaan tarkenteen käyttöä, sanastot tulee erotella toisistaan tarpeen mukaan. Eri aineistotyyppisanastot on pääsääntöisesti listattu tässä suosituksessa omina kenttään. Esimerkiksi COAR:in [Controlled Vocabulary for Resource Type Genres](#) -sanaston termejä käytettäessä kentän nimi on tarkenteineen dc.type.coar. Toistettava kenttä.

[dc.type.okm](#)

OKM-julkaisutyyppi

OKM:n tiedonkeruun mukainen julkaisutyyppi. Suositellaan tyyppien mukaisten kirjain-numerohdistelmien käyttöä. Julkaisutyyppiluokitus: <https://wiki.eduuni.fi/display/cscvirtajtp/Koodistot> (kohdasta Julkaisutyyppikoodisto).

[dc.type.ontasot](#)

Opinnäytteen taso

Opinnäytteiden tasot tulee määritellä kiinteäksi listaksi niin pitkälle kuin mahdollista. Opinnäytteen taso suositellaan tallennettavaksi sekä suomeksi, ruotsiksi, että englanniksi omiin kenttiinsä. Toistettava kenttä. Listaa voidaan täydentää tarpeen vaatiessa. Nimitykset on tarkistettu [Metatietosanastosta](#), jossa käytetty terminologia on ISBD-kuvailusääntöjen ja RDA-kuvailuohjeiden mukaista. Tällä hetkellä lista sisältää seuraavat tasot:

Väitöskirja
Doctoral dissertation
Doktorsavhandling

Monografiaväitöskirja
Doctoral dissertation (monograph)
Monografiavhandling

Artikkeliväitöskirja
Doctoral dissertation (article-based)
Artikkelavhandling

Lisensiaatintyö
Licentiate thesis
Licentiatarbete

Pro gradu -tutkielma
Master's thesis
Pro gradu -avhandling

Diplomityö
Master's thesis
Diplomarbete

Kandidaatintyö
Bachelor's thesis
Kandidatarbete

Ylempi AMK-opinnäytetyö
Master's thesis
Högre YH-examensarbete (tai avhandling)

AMK-opinnäytetyö
Bachelor's thesis
YH-examensarbete

[dc.type.publication](#)

OpenAIRE-aineistotyyppi

OpenAIREn mukaiset aineistotyypit.

Vaihtoehdot: article, bachelorThesis, masterThesis, doctoralThesis, book, bookPart, review, conferenceObject, lecture, workingPaper, preprint, report, annotation, contributionToPeriodical, patent, other

[dc.type.version](#)

OpenAIRE-aineistoversio

OpenAIREn mukaiset rinnakkaistallenteen aineistoversiot, oletuksena vertaisarvioinnin läpikäynti.

Vaihtoehdot: draft, submittedVersion, acceptedVersion (vertaisarvioitu), publishedVersion (vertaisarvioitu), updatedVersion