

Aalto-yliopisto

Päivitetty 18.4.2019

Yleinen tietosuoja-asetus (EU) 2016/679

Julkinen Tietosuojailmoitus

ACRIS-tutkimustietojärjestelmä

Tämä tietosuojailmoitus koskee Aalto-yliopiston tutkimustietojärjestelmää, ACRIS:sta ja siihen liittyvä portaalia research.aalto.fi. Tässä tietosuojailmoituksessa kerrotaan, miten henkilötietoja käsitellään ACRIS:ssa.

1. Miksi ja millä perusteella Aalto-yliopisto käsittelee henkilötietoja?

Henkilötietojen käsittelyn oikeusperuste on EU:n tietosuoja-asetuksen artikla 6(1) (e) käsittely on tarpeen yleistä etua koskevan tehtävän suorittamiseksi. Yleisen edun mukaisesti yliopisto käsittelee, tilastoi, analysoi ja julkaisee yliopiston tutkimustoimintaan ja yhteiskunnalliseen vuorovaikutukseen liittyviä henkilötietoja yliopistolain 2 § mukaisten tehtävien suorittamiseksi. Käsittelyn oikeasuhtaisuuden toteuttamiseksi henkilötiedot kuvaavat henkilön toimintaa yliopiston tutkijana, tutkimusresursseja ja -tuotoksia sekä yhteiskunnallista vuorovaikutusta.

Tutkimustoiminnan tiedot ovat julkisia pois lukien erikseen rahoittajan kanssa sovitut tiedot. Tutkimustietojen avulla yliopisto viestii hyvän tieteellisen käytännön mukaisesti tutkimustoiminnastaan ja yliopistolain 51§ mukaisesti toimittaa opetusministeriölle sen määräämät tutkimukseen liittyvät tiedot.

2. Mitä henkilötietoja Aalto-yliopisto kerää?

Tutkimusaktiivisista henkilöistä on tallennettu:

- Tutkimusaktiivisen henkilökunnan tiedot (henkilö-, työsuhde-, käyttäjä- ja yhteystiedot, kuva, yliopiston ja kansainväliset tutkijatunnisteet, tutkimusintressi, sosiaalisen median linkit ja muut linkit, akateemiset tutkinnot ja opinnäytteiden ohjaustiedot). Lisäksi näkyvyys tutkimusportaalissa ja muutoshistoria.
- Organisaatitiedot (yliopisto, koulut, laitokset sekä tutkimusryhmät).
- Henkilöön liittyvät tutkimusprojektit
- Henkilön julkaisut ja aktiviteetit sekä palkinnot, media/press, tutkimusaineistot, tutkimusinfrastruktuurit, vaikuttavuus.

Henkilöt voivat hallinnoida omia tietojaan niiltä osin, kuin niitä ei tuoda yliopiston muista järjestelmistä.

Tiedot integroidaan ACRIS:een seuraavista järjestelmistä:

- Organisaatio-, henkilö-, projektitiedot tuodaan kerran vuorokaudessa yliopiston muista tietojärjestelmistä.
- Jatko-opiskelijat ja väitöskirjojen ohjaustiedot (vastuuprofessori ja ohjaaja) tuodaan kerran vuorokaudessa opiskelijarekisteristä automaattisesti kaikilta vuoden 2010 jälkeen aloittaneilta sekä niiltä ennen vuotta 2010 aloittaneilta jatko-opiskelijoilta, jotka ovat antaneet erikseen luvan tietojensa siirtämiseen ACRIS:een.
- Henkilön antaessa nimenomaisen yksilöidyn kirjallisen luvan henkilötietojen käsittelyyn, henkilöprofiili voidaan myös luoda järjestelmään käsin.

- Lisäksi henkilön voi itse tallentaa tietoja, toinen henkilö voi tallentaa tietoja (yhdessä tehty toiminta) tai valtuutettu käyttäjä voi tallentaa tietoja (käyttäjä tallentaa henkilön puolesta)
- Julkaisutietoja tuodaan verkkotietolähteistä kuten Web of Science ja Scopus.

3. Henkilötietojen vastaanottajat

Tiedot siirretään päivittäin yliopiston tietovarastoon. Tietoja käytetään summatietoina raportointiin ja arviointiin sekä anonyyminä tilastointiin. Tietovarastosta on mahdollista saada julkaisulistauksia, joita voi käyttää eri verkkosivuilla.

Julkaisutiedot raportoidaan OKM:lle VIRT-palvelun kautta kerran vuorokaudessa. Muut OKM:lle raportoitavat tiedot (mm. matkatiedot) toimitetaan kerran vuodessa.

Tiedot siirretään lisäksi seuraaviin palveluihin tai käytetään hyväksi seuraavissa palveluissa:

- Kansalliset korkeakoulutilastot
- Kansallinen julkaisuportaali, Juuli
- CSC:n wiki
- Suomen Akatemian hankeraportointi, jossa tutkija poimii julkaisutiedot VIRT-palvelusta.
- Julkaisutiedot ovat hyödynnettävissä VIRT-julkaisutietopalvelun kautta myös Turun yliopiston Koulutus sosiologian tutkimuskeskuksen Suomen tutkimuksen tieteellisen ja yhteiskunnallisen vaikuttavuuden arvioinnissa.
- VIRT-julkaisutietopalvelu ja CSC:n laskentaresurssien hakujärjestelmä yhdistetään niin, että julkaisutiedot ovat hyödynnettävissä laskentaresurssien haku- ja raportointiprosesseissa.
- VIRT-julkaisutietopalvelusta julkaisutiedot siirretään Open Aire -portaaliin

OKM:n tiedonkeruusiin raportoidut tiedot varmuuskopioidaan tietojen myöhempää tarkistamista varten. Tiedot julkaistaan tutkimusportaalissa research.aalto.fi. Henkilö voi itse osittain estää oman henkilöprofiilinsa tai henkilötietoihin linkitetyn tiedon julkaisun (esim. aktiviteetit).

4. Henkilötietojen siirto kolmansiin maihin?

Tiedot talletetaan EU:n sisällä.

5. Miten Aalto-yliopisto suojaa henkilötietoja?

Tietoturva huolehtiminen on Aalto-yliopistolle tärkeää. Aalto-yliopistolla on käytössä asianmukaiset tekniset, organisatoriset ja hallintoon liittyvät turvallisuusmenettelyt, joilla suojataan kaikkia henkilötietoja katoamisen, väärinkäytön, luvattoman käytön, luovuttamisen, muutosten ja tuhoamisen varalta

- Palvelimet sijaitsevat CSC:n lukitussa konehuoneessa.
- Henkilötietojen käsittelyoikeudet on tutkimushallinnon asiantuntijoilla, tutkimusryhmien johtajilla sekä yksiköiden erikseen määräämillä käyttäjillä. Luku- ja käyttöoikeudet perustuvat henkilön rooliin Aalto-yliopiston tutkimustoiminnassa.
- Tiedonsiirroissa henkilötietoja käsittelevät yliopiston ja järjestelmätoimittajan tietotekniikka-asiantuntijat.
- Rekisteröityjen käyttäjien julkaisutiedot säilyvät työsuhteen tai vierailun päättyessä. Hänen henkilökohtainen profiilinsa poistuu tällöin portaalista.

6. Kuinka kauan henkilötietoja säilytetään?

Henkilötietoja säilytetään niin kauan kuin niitä tarvitaan siihen tarkoitukseen, jota varten ne on kerätty ja käsitelty, tai niin kauan kuin laki ja säännökset niin edellyttävät. Yliopiston julkaisujen kirjoittajatiedot säilytetään pysyvästi.

7. Päivitykset tietosuojailmoitukseen

ACRIS:n henkilötietojen käsittelyn muuttuessa tietosuojailmoitukseen saatetaan tehdä päivityksiä. Uusin versio löytyy research.aalto.fi –sivuilla.

8. Henkilötietoihin liittyvät oikeudet

Henkilöillä on oikeuksia Aallon hallussa oleviin henkilötietoihin liittyen. Oikeuksien laajuus on sidottu käsittelyperusteeseen ja voimassaolevaan lainsäädäntöön.

A) Oikeus pyytää pääsyä tietoihin

Henkilöillä on oikeus tutustua Aalto-yliopiston hallussa oleviin henkilötietoihin joko julkisen portaalin kautta: research.aalto.fi tai ottamalla yhteyttä acris@aalto.fi.

B) Oikeus oikaista tiedot tai pyytää tietojen poistamista

Henkilöllä on oikeus oikaista virheelliset tai puutteelliset tiedot joko itse tai ottamalla yhteyttä acris.aalto.fi. Aalto-yliopistolla on useissa tapauksissa velvollisuus säilyttää henkilötietoja esimerkiksi lakiin perustuvien velvoitteiden vuoksi. Henkilötietoja ei käytetä kaupalliseen suoramainontaan, etämyyntiin tai muuhun suoramarkkinointiin tai markkina- ja mielipidetutkimuksiin tai henkilömatrikkelia tai sukututkimusta varten.

C) Oikeus rajoittaa henkilötietojen käsittelyä

Jos henkilö kiistää tietojen oikeellisuuden tai tietojen käsittelyn lainmukaisuuden, tai henkilö on vastustanut tietojen käsittelyä oikeuksiansa mukaisesti, henkilö voi pyytää Aalto-yliopistoa rajoittamaan henkilötietojen käsittelyä vain tietojen säilyttämiseen. Tietojen käsittely rajoitetaan tällöin vain tietojen säilyttämiseen, kunnes esimerkiksi tietojen oikeellisuus on varmistettu.

Jos henkilöllä ei ole oikeutta pyytää tietojen poistamista, henkilö voi sen sijaan pyytää, että Aalto-yliopisto rajoittaa näiden tietojen käsittelyä vain tietojen säilyttämiseen.

9. Henkilön oikeuksien käyttäminen

Rekisterinpitäjänä on Aalto-yliopisto.

ACRIS-tutkimustietojärjestelmän ja research.aalto.fi –portaalin yhteyshenkilö on Anne Sunikka (acris@aalto.fi).

Henkilön tulee ottaa yhteyttä Aalto-yliopiston tietosuojavastaavaan, jos hänellä on kysymyksiä tai vaatimuksia henkilötietojen käsittelyä osalta:

Tietosuojavastaava: Jari Söderström Puhelinvaihe: 09 47001

Sähköposti: tietosuojavastaava@aalto.fi

Jos henkilö kokee, että hänen henkilötietojansa on käsitelty tietosuojalainsäädännön vastaisesti, on henkilöllä oikeus tehdä valitus valvontaviranomaiselle, tietosuojavaltuutetulle (lue lisää: <http://www.tietosuoja.fi>).