

21.5.2018

TIETOSUOJAILMOITUS: UTUCris-tutkimustietojärjestelmä**Rekisterin pitäjä**

Turun yliopisto
20014 TURUN YLIOPISTO
puh. 029 450 5000
faksi 029 450 5040
kirjaamo@utu.fi

Rekisteristä vastaava henkilö

Yksikön päällikkö Mari Riipinen
Tutkimusedellytykset
Kehittämispalvelut
puh. +358 29 450 2669 / +358 40 577 9273
mari.riipinen@utu.fi

Tietojärjestelmä

Tutkimustietojärjestelmä (UTUCris)

Seloste käsittelytoimista**Käsittelyn tarkoitus**

Turun yliopiston henkilöstön ja jatko-opiskelijoiden sekä vierailevien tutkijoiden ja dosenttien tai muulla tavoin Turun yliopistoon affilioituvien henkilöiden tutkimustoimintaan ja asiantuntijuuteen liittyvien tietojen kerääminen, tutkimus- ja asiantuntijuustoiminnan sekä henkilöstön näkyväksi tekeminen ja asiantuntijuusrekisterin ylläpitäminen, tietojen raportointi opetus- ja kulttuuriministeriölle (OKM), toiminnan seuranta ja arviointi sekä julkaisu- ja ansioluettelon tuottaminen.

Tutkimustietojärjestelmästä tuotetaan tilastotietoa yliopiston tarpeisiin ja lakisääteisen tilastointivelvoitteen täyttämiseksi. Lakisääteinen tilastointivelvollisuus koskee julkaisutietoja sekä opettaja- ja tutkijavierailuja.

Kerättäviä tietoja hyödynnetään yliopiston ja sen eri yksiköiden toiminnan strategisessa johtamisessa ja kehittämisessä.

Tutkimustietojärjestelmän tiedoista muodostetaan Turun yliopiston henkilöstöä ja muulla tavoin Turun yliopistoon affilioituvien henkilöitä koskeva henkilöhaku ja asiantuntijarekisteri, joka on julkinen.

Rekisteröityjä tietoja käsittelee Turun yliopiston henkilökunta, jonka työtehtäviin kuuluu näiden tietojen käsittely. Lupa henkilötietojen käsittelyyn tulee työtehtävien kautta. Tutkimustietojärjestelmän tietoja käsittelevät kirjaston, tutkimusedellytysten ja viestinnän asiantuntijat sekä muut järjestelmän pääkäyttäjät, jotka tiedekunta oman tiedekuntansa yksiköiden osalta nimeää. IT-palveluissa rekisteröityjä tietoja käsittelevät järjestelmäasiantuntijat.

21.5.2018

Tutkimustietojärjestelmän toimittajalla (Clarivate Analytics) on pääsy rekisteröityihin tietoihin palvelun teknisen ylläpitämisen vuoksi.

Rekisterin tietosisältö

Henkilön profiilitiedot

- Nimi
- Nimike
- Henkilökortti-ID
- Asiantuntijuus
 - Profiilikuva
 - Liitetiedostot esim. CV
 - ORCID-tunnus
 - Tutkinto tai arvonimi
 - Asiantuntijuusalueet vapaasanalistana
 - Biografia
 - Tutkimustoiminnan kuvaus
 - Opetustoiminnan kuvaus
 - Tutkimusalueet OKM:n tieteenalaluokituksen mukaisesti
- Organisaatiokytkökset
 - Toimintayksikkö
 - Voimassa olevat ja päättyneet työsuhteet
- Yhteystiedot
 - Työhuoneen sijaintitiedot
 - Lisätiedot
 - Omat internetsivut tai muut vastaavat verkkolinkit
 - Sähköpostiosoite

Julkaisutiedot

- Julkaisutiedot OKM:n julkaisutyypiluokituksen mukaisesti
- Julkaisujen rinnakkaistallenteet liitetiedostona

Aktiviteettitiedot

- A. Pätevyudet, koulutus ja työkokemus
 - A1 Koulutus
 - A2 Akateemiset pätevyudet ja pysyvät asemat
 - A3 Ammatilliset pätevyudet
 - A4 Muu työkokemus
- B. Koulutus: Opetus- tai ohjaustehtävät sekä väitösten arviointi
 - B1 Opetuskokemus
 - B2 Väitöskirjan esitarkastus, arvostelu tai vastaväittäjänä toimiminen
 - B3 Ohjaus
 - B4 Muu opetusansio
- C. Tutkimus: tutkimuksen johtaminen ja rahoitus tai tieteellinen asiantuntija-, arviointi- tai luottamustehtävä
 - C1 Lehden toimitustehtävä
 - C2 Julkaisun arviointitehtävät
 - C3 Esiintyminen tai järjestämistehtävä akateemisessa konferenssissa tai seminaarissa
 - C4 Arviointitehtävä tai asiantuntijalausunto
 - C5 Tieteellinen jäsenyys tai luottamustehtävä
 - C6 Tutkimuksen johtaminen ja rahoitus

21.5.2018

- D. Muu asema, asiantuntija- tai luottamustehtävä
 - D1 Muu asema, asiantuntija- tai luottamustehtävä
- E. Muut: esiintyminen, media, palkinto, huomionsoitus tai henkilökunnan liikkuvuus
 - E1 Julkinen esitys, internet- tai medianäkyvyys
 - E2 Suurelle yleisölle järjestetyn tapahtuman tai sidosryhmätapahtuman järjestämistehtävät
 - E3 Henkilökunnan liikkuvuus
 - E4 Palkinto tai huomionsoitus
 - E5 Vierailun isännöinti

Säilytysaika

Tietoja säilytetään tietojärjestelmissä Turun yliopiston ylläpitämillä palvelimilla. Julkaisutietoja sekä opettaja- ja tutkijavierailuja koskevat tiedot säilytetään pysyvästi. Tutkimustietojärjestelmään muista tietojärjestelmistä tuotavat tiedot säilytetään kunkin tietojärjestelmän tietosuojailmoituksen mukaisesti (ks. [Henkilötietojärjestelmän tietosuojailmoitus](#) ja [opiskelijatietojärjestelmä](#)). Henkilön itsensä antamalla suostumuksella myös muut tiedot voidaan säilyttää pysyvästi.

Käsittelyperuste

Käsittelyperusteena on lakisääteinen velvoite. Käsittely perustuu yliopistolain (558/2007) 2 §:ssä asetettuun yliopiston perustehtävään ja sen toteuttamiseen sekä toiminnan kehittämiseen.

Käsittelyperusteena on lisäksi sopimuksen toteuttamiseen liittyvä tarve. Käsittely perustuu Turun yliopiston työnantajatehtävien ja työnantajavelvoitteiden täyttämiseen.

Turun yliopisto käyttää rekisterissä olevia tietoja suorittaessaan yliopiston perustehtävää ja niitä rekisteröityjä koskevia tehtäviä, jotka sille lakien, työehtosopimusten ja erillisten päätösten sekä määräysten perusteella kuuluvat.

Yhteystiedot

TURUN YLIOPISTO
Kehittämispalvelut
Tutkimusedellytykset
20014 Turun yliopisto

Sähköpostiosoite: tutkimusedellytykset@utu.fi

Henkilötietojen alkuperä

Henkilötietojärjestelmä Personec HR
Opintorekisteri OPSU
Identiteetin hallintajärjestelmä IDM
Osoite- ja puhelintietojärjestelmä HelpNet
Julkaisutietokannat: WoS, Scopus, Medic, Arto, PubMed
Tutkijan itsensä rekisteröimät tiedot: aktiviteetit, asiantuntijuutta koskevat henkilön profiilitiedot

21.5.2018

Säännönmukaiset tietojen siirrot ja luovutukset

Yliopiston sisäiset säännönmukaiset tiedonsiirrot:

Tietovarasto (tiedostopohjainen datan siirto)
Turun yliopiston julkinen verkkosivusto www.utu.fi (API-ohjelmointirajapinta)

Yliopiston ulkopuoliset säännönmukaiset tiedonsiirrot ja luovutukset:

Tieteen tietotekniikan keskus (CSC), VIRT
Opetus- ja kulttuuriministeriö, Juuli-julkaisuportaali

Henkilötietojen luovutus EU:n ja Euroopan talousalueen ulkopuolelle:

Henkilö voi antaa suostumuksensa henkilötietojen luovuttamiseen Open Researcher and Contributor ID (ORCID) -palvelulle.

Tutkimustietojärjestelmän toimittajalla (Clarivate Analytics) on pääsy rekisteröityihin tietoihin palvelun teknisen ylläpitämisen vuoksi. Clarivate Analytics on sitoutunut noudattamaan Euroopan Unionin yleistä tietosuojasetusta (ks. Clarivate Analyticsin GDPR Readiness Program: <https://clarivate.com/legal/gdpr-faq>).

Julkisuus ja salassapito

Yliopiston henkilötietorekisterin tiedot ovat viranomaisen toiminnan julkisuudesta annetun lain (JulkL 621/1999) tarkoittamia julkisia asiakirjoja, joita annetaan nähtäväksi pyydettyä. Julkisia asiakirjoja luovutetaan pyydettyä JulkL:n 13 § ja 16 §:n ja henkilötietolain (523/1999) edellytysten mukaisesti. Rekisteriin tallennettuja, salaisiksi luokiteltavia tietoja ei anneta rekisteristä nähtäväksi.

Pääsyoikeus, oikaisuoikeus, poistamisoikeus, rajoittamisoikeus, vastustamisoikeus

Rekisteröidyllä on henkilötietolain 28 §:n mukainen oikeus tarkastaa rekisterissä olevat tietonsa ja 29 §:n mukainen oikeus vaatia itseään koskevan virheellisen tiedon korjausta.

Rekisteröidyllä on oikeus tehdä valitus valvontaviranomaiselle.

Henkilön profiilitiedot, julkaisutiedot ja julkaisujen rinnakkaistallenteet ovat julkisia. Henkilö voi itse syöttäessään määrittää myös muita tietoja ja julkaisu- ja asiantuntijaluettelonsa (liite) julkiseksi näkyväksi. Henkilöllä on oikeus poistaa itse tai pyytää julkisesti näkyvien tietojensa poistamista siltä osin kun ne eivät ole Turun yliopiston henkilöhaun ja asiantuntijarekisterin sisältämiä määrämukaisia tietoja.

Henkilö näkee itse omat järjestelmään tallentamansa tiedot ja liitteet sekä järjestelmään muista järjestelmistä tuodut tiedot. Henkilö voi tarvittaessa muokata ja oikaista osan tiedoista itse. Osa tiedoista oikaistaan henkilön pyynnöstä lähdejärjestelmiin.

Henkilöllä on oikeus saada itseään koskevat tiedot koneluettavassa muodossa.



21.5.2018

Tietoturvaloukkaukset voidaan havaita ja niistä ilmoitetaan asetuksen mukaisesti. Rekisterin käytöstä lokiin kertyviä tietoja käytetään palvelimen ja tietoliikenteen kapasiteetin seurantaan sekä teknisten ongelmien ja väärinkäytösten selvittämiseen. Pääsy lokitietoihin on sallittu henkilöille, jotka osallistuvat edellä kuvattujen ongelmien selvittämiseen.

Turun yliopiston tietosuojavastaava

Yhteyshenkilö rekisteröidyn oikeuksiin liittyvissä asioissa on Turun yliopiston tietosuojavastaava dpo@utu.fi.

Henkilötietojen suojaamisen ja järjestelmän suojauksen periaatteet

Tutkimustietojärjestelmään kirjaudutaan henkilökohtaisella tunnuksesta ja salasanalla tai HAKA-käyttäjätunnistautumisen kautta.

Tutkimustietojärjestelmä sijaitsee Turun yliopiston palvelimilla. Tietoturva-arkkitehtuuri nojaa omaan, palomuurilla suojattuun verkkoon ja etätyöskentelyssä vahvasti salattuihin VPN-yhteyksiin, keskitettyyn käyttäjähallintaan, keskitettyyn ylläpitoon sekä tietoturvan valvontaan ja hallintaan.

Tutkimustietojärjestelmän palvelimista otetaan varmuuskopiot joka ilta ja niitä säilytetään 14 päivää.

IT-palvelut vastaa keskitetysti tietojärjestelmien hankinnasta, kehityksestä ja ylläpidosta. IT-palvelujen henkilöstö on saanut perehdytyksen tietoturvan toteuttamisesta ja sitoutunut noudattamaan ylläpitosäännöissä mainittuja vastuita ja velvollisuuksia.

Järjestelmän käyttöoikeudet on rajattu käyttäjärooleilla, jotta tietoja voivat käsitellä vain niiden käyttöön oikeutetut käyttäjätunnuksen ja salasanan kautta.

Järjestelmään tallentuu tieto siitä, kuka on tallentanut tai muuttanut tietoja ja koska muutos on tehty. Lokimerkintöjä käytetään palvelun tietoturvallisuudesta huolehtimiseen, palvelun tekniseen kehittämiseen sekä vikatilanteiden havaitsemiseen, estämiseen ja selvittämiseen (Tietoyhteiskuntakaari (917/2014) 138§, 141§, 144§, 272§). Lokeja säilytetään näihin tarkoituksiin tarvittava aika eikä niitä käytetä muuhun tarkoitukseen.

Tutkimustietojärjestelmän toimittajalla (Clarivate Analytics) on pääsy rekisteröityihin tietoihin palvelun teknisen ylläpitämisen vuoksi. Clarivate Analytics on sitoutunut noudattamaan Euroopan Unionin yleistä tietosuojaa-asetusta (ks. Clarivate Analyticsin GDPR Readiness Program: <https://clarivate.com/legal/gdpr-faq>).

Henkilötietojen suojaamisen periaatteet kuvataan erillisellä sivulla: http://www.utu.fi/en/unit/university-services/it-services/information_security/Pages/Data-Security-Description.aspx.