

## Tietosuojailmoitus 28.11.2022

### Tieteellinen tutkimus

### EU:n yleinen tietosuojasetus (EU 2016/679) artikkelit 12–14

#### 1. Tutkimuksen nimi, luonne ja kesto

Tutkimuksen nimi: *Journalistien häirintä ja sen vaikutukset ammattikunnassa*

Kertatutkimus

Seurantatutkimus

Tutkimuksen kestoaika: *Joulukuu 2022–Kesäkuu 2023*

Henkilötietojen käsittelyaika: *Tutkimuksen yhteydessä kerättyjä aineistoja säilytetään Tampereen yliopistossa 3 vuotta, minkä jälkeen tutkimusryhmä tekee arvion siitä, onko aineisto vielä tarpeellista vai voidaanko se hävittää. Arvion pohjana toimivat ryhmän tutkimukseen liittyvät intressit ja se, onko aineistoa suunnitelmissa käyttää vielä tieteellisten julkaisujen osana. Tämä arvio toistetaan aina kolmen vuoden välein aineiston hävittämiseen asti.*

#### 2. Rekisterinpitäjä

Tutkimus tehdään työsuhteessa Tampereen yliopistona toimivaan Tampereen korkeakoulusäätiöön, jolloin rekisterinpitäjä on Tampereen korkeakoulusäätiö.

Tampereen korkeakoulusäätiö sr  
33014 Tampereen yliopisto  
Kalevantie 4, 33100 Tampere  
Y-tunnus 2844561-8

Tampereen yliopiston tietosuojavastaava [dpo@tuni.fi](mailto:dpo@tuni.fi)

#### 3. Tutkimuksen vastuullinen johtaja tai siitä vastaava ryhmä

Tutkimuksen vastuullinen johtaja on rekisterinpitäjän määräämä henkilö, joka vastaa tutkimuksen toteuttamisesta. Tutkimuksesta vastaavaksi tahoksi voidaan nimetä myös tutkimusryhmä.

Nimi *Professori Kaarina Nikunen*

Osoite *Tampereen yliopisto, Pääatalo E 307, Kalevantie 4, 33100 Tampere*

Puhelinnumero *+358401904094*

Sähköpostiosoite *kaarina.nikunen@tuni.fi*

#### 4. Tutkimuksen suorittajat

Ilmari Hiltunen  
Tutkijatohtori  
Informaatioteknologian ja viestinnän tiedekunta  
Tampereen yliopisto

Reeta Pöyhtäri  
Yliopistotutkija  
Informaatioteknologian ja viestinnän tiedekunta  
Tampereen yliopisto

Kaarina Nikunen  
Professori  
Informaatioteknologian ja viestinnän tiedekunta  
Tampereen yliopisto

Tutkimuksen suorittajien ryhmää voidaan myöhemmin muuttaa tai laajentaa perustelluista tutkimukseen ja sen toteuttamiseen liittyvistä syistä. Ajantasainen tieto tutkimusryhmän jäsenistä löytyy hankkeen verkkosivuilta: <https://www.tuni.fi/fi/tutkimus/journalistien-hairinta-ja-sen-vaikutukset-ammattikunnassa>

## 5. Tutkimusrekisterin tietosisältö

Rekisterissä käsiteltävät henkilötietotyypit:

Nimi  
Yhteystiedot  
Ääni  
Ulkonäkö  
Sukupuoli  
Ikä  
Äidinkieli  
Etninen tausta  
Terveysteen liittyvät tiedot  
Seksuaalinen suuntautuminen  
Uskonnollinen vakaumus  
Muu mahdollinen vähemmistöasema  
Työhistoria  
Työtehtävään ja työnantajaan liittyvät tiedot

## 6. Henkilötietojen tietolähteet

Tiedot kerätään tutkimushaastatteluilla ja tutkimuspäiväkirjamateriaalin välityksellä tutkittavilta itseltään.

## 7. Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus

Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus on tieteellinen tutkimus. Tietojen avulla selvitetään suomalaisten ammattijournalistien työssään kohtaaman häirinnän muotoja sekä kartoitetaan sitä, miten häirintä vaikuttaa journalistien työhön ja hyvinvointiin. Kyse on päiväkirjatutkimuksesta. Nimeä ja yhteystietoja tarvitaan henkilöiden tunnistamiseen ja yhteydenpitoon henkilöiden ja tutkijoiden välillä. Rekisteri voi sisältää osallistujan ääntä ja ulkonäköön liittyviä tietoja, jos osallistujat lähettävät kerättävän mediamateriaalin osana kuvia, ääntä tai videota tutkijoille. Erityisiä henkilötietoja kerätään, jotta tutkimuksessa voidaan selvittää erilaisten vähemmistöasemien vaikutusta häirintään ja sen kokemiseen. Terveystiedot tulevat kysymykseen silloin, jos osallistujat päättävät kertoa tutkijoille terveydentilastaan joko haastatteluissa tai lähettämässä päiväkirjamateriaalin yhteydessä.

## 8. Henkilötietojen käsittelyn oikeusperusta

Henkilötietojen käsittelyn oikeusperusta EU:n yleinen tietosuojasetus, artikla 6 kohta 1 sekä tietosuojalaki 4 §:

- Yleistä etua koskeva tehtävä/rekisterinpitäjälle kuuluvan julkisen vallan käyttö
  - tieteellinen tai historiallinen tutkimus tai tilastointi

## 9. Arkaluonteiset henkilötiedot (erityisiin henkilötietoryhmiin kuuluvat tiedot ja rikostiedot)

- Tutkimuksessa ei käsitellä arkaluonteisia henkilötietoja
- Tutkimuksessa käsitellään seuraavia arkaluonteisia henkilötietoja:
  - Rotu tai etninen alkuperä
  - Poliittiset mielipiteet
  - Uskonnollinen tai filosofinen vakaumus
  - Ammattiliiton jäsenyys
  - Geneettiset tiedot
  - Biometristen tietojen käsittely henkilön yksiselitteistä tunnistamista varten
  - Terveystiedot
  - Luonnollisen henkilön seksuaalinen käyttäytyminen tai suuntautuminen

Tutkimuksessa käsitellään rikostuomiota tai rikkomuksia koskevia tietoja:

- Ei
- Kyllä

## Arkaluonteisten henkilötietojen käsittelyn oikeusperuste

- Yleistä etua koskeva tieteellinen tai historiallinen tutkimus, tilastointi tai julkisen vallan käyttö

## 10. Henkilötietojen siirto (siirto tarkoittaa esim, että tutkimustietoja toimitetaan käsiteltäväksi alihankkijalle, joka palauttaa tulokset tutkijalle)

- Henkilötietoja siirretään tutkimusryhmän ulkopuolelle.

Lisää kuvaus mahdollisesta henkilötietojen käsittelyn ulkoistuksesta (esim. alihankkija):

*Haastattelu- ja päiväkirja-aineistoa voidaan tarvittaessa toimittaa salatun yhteyden välityksellä litteroitavaksi Tampereen yliopiston hyväksymälle alihankkijalle (Tutkimustie Oy). Alihankkija toimittaa litteroidun aineiston tutkimusryhmälle saman salatun yhteyden välityksellä.*

Mitä henkilötietoja luovutetaan, mihin niitä luovutetaan ja mikä on luovuttamisen oikeusperusta: *Alihankkijalle litteroitavaksi lähetettävä haastattelu- ja päiväkirja-aineisto saattaa joissakin tapauksissa sisältää epäsuoria tai suoria henkilötietoja. Tietojen luovuttamisen oikeusperusta on yleistä etua koskeva tieteellinen tai historiallinen tutkimus, tilastointi tai julkisen vallan käyttö*

### 11. Henkilötietojen siirto tai luovuttaminen EU:n/ETA-alueen ulkopuolelle

Siirretäänkö henkilötietoja kolmanteen maahan tai kansainväliselle järjestölle EU:n tai ETA-alueen ulkopuolelle:

Ei

Kyllä, mihin: Kirjoita tekstiä napsauttamalla tai napauttamalla tätä.

Kuvaus käytettävistä suojatoimista (ota yhteys tietosuojavastaavaan): Kirjoita tekstiä napsauttamalla tai napauttamalla tätä.

### 12. Rekisterin suojauksen periaatteet

Manuaalisen aineiston (esim. paperiaineisto) suojaaminen:

Lukitussa tilassa

Lukitussa kaapissa

Muuten, miten: *Manuaalista aineistoa ei tuoteta*

Digitaalisen aineiston suojaaminen (esim. tietojärjestelmät ja laitteet):

käyttäjätunnus

salasana

kaksivaiheinen käyttäjän tunnistus (MFA)

pääsynhallinta verkko-osoitteiden avulla (IP-osoitteet)

käytön rekisteröinti (lokitietojen kerääminen)

kulunvalvonta

muu, mikä: *Pääsyn valvonta peruspalvelutunnuksen avulla. Pääsyoikeudet määritellään vain tutkimusryhmän jäsenten käytössä oleville peruspalvelutunnuksille.*

Suorien tunnistetietojen käsittely:

Suorat tunnistetiedot poistetaan analysointivaiheessa

Aineisto on pseudonymisoitu

Aineisto analysoidaan suoran tunnistetiedoin, koska *kyseessä on päiväkirja-aineisto, jossa suorat tunnistetiedot voivat olla oleellisia aineiston kontekstoimiselle ja ymmärtämiselle, eikä niiden tekninen poistaminen aineistosta ole välttämättä teknisesti yksinkertaista (esim. video-, kuva- ja ääniaineisto).*

Tietojen suojaus tietojen siirroissa:

tiedonsiirron salaus (kuvaile miten): *Tietoja välitetään sähköisesti alihankkijalle vain salatun yhteyden välityksellä.*

tiedoston salaus (kuvaile miten): Kirjoita tekstiä napsauttamalla tai napauttamalla tätä.

muu, mikä: *Henkilötietoja sisältävää aineistoa ei lähtökohtaisesti siirretä laitteelta toiselle tutkimusryhmän sisällä.*

### 13. Henkilötietojen käsittely tutkimuksen päättymisen jälkeen

Tutkimusrekisteri hävitetään

Tutkimusrekisteri arkistoidaan anonymisoituna ilman tunnistetietoja

Tutkimusrekisteri arkistoidaan tunnistetiedoin

Mihin aineisto arkistoidaan ja miten pitkäksi aikaa: *Tutkimuksen yhteydessä kerättyjä aineistoja säilytetään Tampereen yliopistossa 3 vuotta, minkä jälkeen tutkimusryhmä tekee arvion siitä,*

*onko aineisto vielä tarpeellista vai voidaanko se hävittää. Arvion pohjana toimivat ryhmän tutkimukseen liittyvät intressit ja se, onko aineistoa suunnitelmissa käyttää vielä tieteellisten julkaisujen osana. Tämä arvio toistetaan aina kolmen vuoden välein aineiston hävittämiseen asti.*

## 14. Rekisteröidyn oikeudet ja niiden mahdollinen rajoittaminen

Rekisteröidyllä on, ellei tietosuojalainsäädännöstä muuta johdu:

- Tietojen tarkastusoikeus (oikeus saada pääsy henkilötietoihin)
  - o Rekisteröidyllä on oikeus tietää, käsitelläänkö hänen henkilötietojaan vai ei, ja mitä henkilötietoja hänestä on tallennettu.
- Oikeus tietojen oikaisemiseen
  - o Rekisteröidyllä on oikeus vaatia, että häntä koskevat virheelliset, epätarkat tai puutteelliset henkilötiedot oikaistaan tai täydennetään ilman aiheetonta viivytystä. Lisäksi henkilöllä on oikeus vaatia, että tarpeettomat henkilötiedot poistetaan.
- Oikeus tietojen poistamiseen
  - o Rekisteröidyllä on poikkeustapauksissa oikeus saada henkilötietonsa kokonaan poistettua rekisterinpitäjän rekistereistä (oikeus tulla unohdetuksi).
- Oikeus käsittelyn rajoittamiseen
  - o Rekisteröidyllä on tietyissä tilanteissa oikeus pyytää henkilötietojensa käsittelyn rajoittamista siksi aikaa, kunnes hänen tietonsa on asianmukaisesti tarkistettu ja korjattu tai täydennetty.
- Vastustamisoikeus
  - o Henkilöllä on tietyissä tilanteissa oikeus henkilökohtaiseen, erityiseen tilanteeseensa perustuen milloin tahansa vastustaa henkilötietojensa käsittelyä.
- Oikeus siirtää tiedot järjestelmästä toiseen
  - o Rekisteröidyllä on tietyissä tilanteissa oikeus saada häntä koskevat henkilötiedot, jotka hän on toimittanut rekisterinpitäjälle, jäsennellyssä, yleisesti käytetyssä ja koineellisesti luettavassa muodossa, ja oikeus siirtää tiedot toiselle rekisterinpitäjälle.
- Oikeus tehdä valitus valvontaviranomaiselle
  - o Rekisteröidyllä on oikeus tehdä valitus erityisesti vakinaisen asuin- tai työpaikkansa sijainnin mukaiselle valvontaviranomaiselle, jos hän katsoo, että henkilötietojen käsittelyssä rikotaan EU:n yleistä tietosuoja-asetusta (EU) 2016/679. Rekisteröidyllä on lisäksi oikeus käyttää hallinnollisia muutoksenhakukeinoja sekä muita oikeussuojakeinoja.

Yhteystiedot:

### **Tietosuojavaltuutetun toimisto**

Käyntiosoite: Lintulahdenkuja 4, 00530 Helsinki

Postiosoite: PL 800, 00531 Helsinki

Vaihde: 029 56 66700

Faksi: 029 56 66735

Sähköposti: [tietosuoja@om.fi](mailto:tietosuoja@om.fi)

Rekisteröidyn oikeuksien käyttämistä koskevissa pyynnöissä noudatetaan rekisterinpitäjän tietopyyntöprosessia.