

# Kysely Suomen ylinopeussakkojärjestelmästä - tietosuojailmoitus

Tämän tutkimuksen rekisterinpitäjänä toimii Glasgow'n yliopisto. Tämä tietosuojailmoitus kuvaa, miten Glasgow'n yliopisto käsittelee henkilötietojasi.

## 1. Mitä tässä tutkimuksessa tutkitaan ja mikä on henkilötietojen käsittelyn tarkoitus

Tässä tutkimuksessa selvitetään suomalaisten asenteita erilaisia ylinopeussakko- ja tulonsiirtojärjestelmiä kohtaan. Tutkimus toteutetaan verkkokyselynä, jonka avulla kerätään tietoa yksilöiden näkemyksistä näistä järjestelmistä. Henkilötietojen käsittelyn tarkoituksena on tieteellinen tutkimus.

Tutkimuksen rahoittavat Yrjö Jahnssonin säätiö ja Wharton Behavioral Lab.

## 2. Mitä henkilötietoja tutkimuksessa käsitellään

Tutkimuksessa käsitellään pseudonymisoituja yksilötunnisteita, joiden avulla seurataan, kuka on vastannut kyselyyn ja maksetaan osallistumisesta palkkio. Lisäksi kyselyssä kerätään tietoja vastaajan suhtautumisesta ylinopeussakko- ja tulonsiirtojärjestelmiin sekä tietoja iästä, tuloista, sukupuolesta, koulutustasosta, auton ajamisesta, asuinseudusta, koulutustasosta sekä mahdollisista ylinopeussakoista karkealla tasolla. Kun osallistumiseen liittyvät maksut ja tiedot on prosessoitu, pseudonymisoidut tunnisteet poistetaan. Näin käsiteltävä tutkimusaineisto on täysin anonymi, joten kyselyyn vastaajia ei voi tunnistaa aineistosta suorasti tai epäsuorasti.

### Erityiset eli arkaluonteiset henkilötiedot

Erityisiä henkilötietoryhmiin kuuluvia tietoja tai muita erityisen suojattavia tietoja ei käsitellä tutkimuksessa.

### Henkilötietoja kerätään seuraavista lähteistä:

Henkilötietoja kerätään kyselylomakkeen kautta. Yksilö kirjautuu kyselyyn pseudonyymillä linkin kautta, mikä tallentuu kyselyalustalle. Muut tiedot kerätään yksilöltä lomakkeen kautta. Lisäksi Nordstat toimittaa taustatietoja vastaajista.

## 3. Henkilötietojen käsittelyn tarpeellisuus ja tunnisteellisten tietojen poistaminen

Tutkimuksessa käsitellään vain tutkimuksen tarkoituksen ja toteuttamisen kannalta tarpeellisia tietoja. Tutkimusaineisto anonymisoidaan ennen analyysivaihetta. Lopullisesta tutkimusaineistosta ei ole mahdollista tunnistaa yksilöä suoraan tai epäsuorasti. Henkilöllisyyttä ei ole mahdollista tunnistaa tutkimuksesta tehtävästä tieteellisestä julkaisusta tai muista julkaistavista tutkimustuloksista.

## 4. Henkilötietojen käsittelyn oikeusperuste

Henkilötietojen käsittelyperusteena on yleisen edun mukainen tieteellinen tutkimus.

## 5. Henkilötietojen jakaminen

Tutkimuksessa käsiteltäviä henkilötietoja ei luovuteta kolmansille osapuolille.

## 6. Kansainväliset tietojen siirrot

Henkilöaineistoja siirretään EU/ETA-alueen ulkopuolisiin maihin: Aineistoa käsitellään Iso-Britanniassa. Perustelu siirrolle on EU:n päätös tietosuojan riittävästä tasosta.

## 7. Henkilötietojen säilytys ja suojaaminen

**Tietojärjestelmissä käsiteltävät tiedot:**

Henkilöaineistoa säilytetään Glasgow'n yliopiston serverillä Iso-Britanniassa ja Qualtrics-kyselyalustan servereillä Euroopassa. Käytettävät tietokoneet sekä tietojärjestelmät ovat suojattu käyttäjätunnuksella ja vahvalla salasanalla. Pääsy henkilötietoja sisältävään tutkimusaineistoon on teknisesti rajattu niin, että ainoastaan tutkimukseen osallistuvilla henkilöillä sekä tutkimuksen toteuttamisen kannalta välttämättömillä henkilöillä on pääsy henkilötietoihisi.

**Mihin aineisto arkistoidaan ja miten pitkäksi aikaa:**

Henkilöaineistoa ei arkistoida. Täysin anonymisoitu aineisto arkistoidaan.

## 8. Henkilötietojen säilytys ja poistaminen

Pseudonymisoidut tunnisteet poistetaan heti kun palkkiot on prosessoitu. Kerättyä anonymisoitua tutkimusaineistoa voidaan käyttää saman tieteenalan jatkotutkimukseen tai tutkimusta tukevien muiden tieteenalojen tutkimukseen.

## 9. Tutkimukseen osallistuvan oikeudet

Yleisen tietosuojasetuksen (GDPR) mukaan henkilöllä on oikeus:

- saada tietoa henkilötietojensa käsittelystä
- tarkastaa itseään koskevat tiedot
- pyytää tietojensa oikaisua
- pyytää tietojensa käsittelyn rajoittamista
- vastustaa tietojensa käsittelyä
- Oikeus tietojensa poistamiseen, jos tietosuojasetuksen 17 artiklan 1 kohdan edellytykset täyttyvät ja käsittely ei ole enää tarpeen yleisen edun mukaisia arkistointitarkoituksia taikka tieteellisiä tutkimustarkoituksia tai tilastollisia tarkoituksia varten 89 artiklan 1 kohdan mukaisesti, jos tietojen poistaminen todennäköisesti estää kyseisen käsittelyn tai vaikeuttaa sitä suuresti.

Siinä tapauksessa, että tutkimuksen tekeminen ei edellytä tai ei enää edellytä rekisteröidyn tunnistamista, rekisterinpitäjä ei ole velvoitettu hankkimaan lisää tietoja, jotta data tai rekisteröity voitaisiin tunnistaa vain sen vuoksi, että rekisteröity voisi käyttää oikeuksiaan. Jos rekisterinpitäjä ei tunnista dataa, joka on liitettävissä tiettyyn rekisteröityyn, niin rekisteröidyllä ei ole oikeutta tietojen tarkastamiseen, tietojen korjaamiseen, tietojen käsittelyn vastustamiseen eikä tietojen poistamiseen. Jos rekisteröity kuitenkin antaa lisätietoja, joiden avulla hänet voidaan tunnistaa tutkimusdatasta, niin oikeuksia ei rajoiteta.

## 10. Rekisterinpitäjän yhteystiedot

Tutkimuksen rekisterinpitäjä on Glasgow'n yliopisto. Tämä tietosuojailmoitus kertoo, kuinka Glasgow'n yliopisto käsittelee henkilötietojasi.

### Tutkimuksesta vastaava henkilö

Tutkimuksen toteuttamista koskevat kysymykset voi osoittaa tutkimuksesta vastaavalle henkilölle, joka on tässä tutkimuksessa:

Martti Kaila,

Apulaisprofessori

Glasgow'n yliopisto

[martti.kaila@glasgow.ac.uk](mailto:martti.kaila@glasgow.ac.uk)

+ 358 40 357 3291

### Tietosuojavastaava

Mikäli tutkittavalla on tietosuojaan tai henkilötietojen käsittelyyn liittyviä kysymyksiä tai pyyntöjä, tutkimukseen osallistuvan tulee ottaa yhteyttä Glasgow'n yliopiston tietosuojavastaavaan: [dataprotectionofficer@glasgow.ac.uk](mailto:dataprotectionofficer@glasgow.ac.uk).

Voit pyytää tietosuoja-asetuksen mukaisesti oikeuksien toteuttamista Glasgow'n yliopistolta rekisterinpitäjänä ottamalla yhteyttä tutkimusryhmään (Martti Kaila), tai tämän [linkin](#) kautta, tai sähköpostilla osoitteeseen [dp@gla.ac.uk](mailto:dp@gla.ac.uk).

Jos tutkimukseen osallistuva kokee, että hänen henkilötietojaan on käsitelty tietosuojalainsäädännön vastaisesti, on osallistujalla oikeus tehdä valitus valvontaviranomaiselle, tietosuojavaltuutetulle (lue lisää: <http://www.tietosuoja.fi>).