

TIETEELLISEN TUTKIMUKSEN REKISTERISELOSTE
Henkilötietolain (523 /99) 10 §

Laatimispvm: 15.1.2016

Päivitetty 1.9.2017

<p>1a. Tutkimusrekisterinpitäjä (tutkimuksen toteuttaja) – organisaatio/yksityinen tutkija, jonka käyttöä varten rekisteri perustetaan ja jolla on oikeus määrätä rekisteristä (jos on kyseessä yhteistyöhankkeena tehtävä tutkimus, luetellaan osapuolet, sekä määritellään eri osapuolten vastuut ja velvoitteet myös henkilötietojen käsittelyn kannalta)</p>	<p>Nimi Työterveyslaitos</p>
	<p>Postiosoite ja postinumero Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki Puhelin 030-4741</p>
	<p>Käyntiosoite Topeliuksenkatu 41 b 00250 Helsinki</p>
<p>1b. Tutkimuksen vastuullinen johtaja tai siitä vastaava ryhmä</p>	<p>Jari Hakanen, tutkimusprofessori</p>
<p>1c. Tutkimuksen suorittajat – merkitään kaikki ne tutkimukseen osallistuvat tutkijat tai muut hlöt, joilla tutkimuksen kuluessa on oikeus käsitellä rekisteritietoja</p>	<p>Henkilöt, joilla oikeus käsitellä rekisteritietoja Jari Hakanen, tutkimusprofessori, TTL Piia Seppälä, erikoistutkija, TTL Anna Laaksonen, kehittämiskonsultti, TTL Maria Hirvonen, erityisasiantuntija, TTL</p> <p>Datan käyttöoikeus (ilman henkilötunnistietoja): Kristiina Halonen, Työkyky ja työurat salkun johtaja, TTL</p>
<p>2. Tutkimusrekisteriasioista vastaava henkilö ja/tai yhteyshenkilö</p>	<p>Nimi ja yhteystiedot Anna Laaksonen Arinatie 3 A, 00390 Helsinki puh. 043 824 3242 anna.laaksonen@ttl.fi</p>

3. Tutkimuskohde/ tutkimustarkoitus – tutkimusrekisterin/ tutkimuksen nimestä tulee ilmetä tutkimuksesta muodostuvan rekisterin yksilöity tarkoitus	Tutkimuksen nimi Henkilöstö strategisena resurssina – Uudistun, innostun, onnistun! Avoin linkki kyselyyn toimitettiin 40 kunnan koko henkilöstölle (N = 108 000). Seurantakysely lähetetään 34 kuntaan seurantaan suostumuksen antaneille (N = 4700) <input type="checkbox"/> kertatutkimus, <input checked="" type="checkbox"/> seurantatutkimus, Tutkimuksen kesto: 2016–2018: Ensimmäinen tutkimuskysely 2016 ja seurantakysely 2017 niille, jotka antoivat suostumuksensa seurantaan ja ilmoittivat ensimmäisessä kyselyssä sähköpostiosoitteensa. Mahdollisesti toinen seurantakysely vuonna 2018 vuoden 2017 kyselyssä suostumuksensa ja yhteystietonsa (nimi, kotiosoite) antaneille.
3a. Tutkimusnumero /TTL	3514801

4. Rekisterin tietosisältö – hlön yksilöintitiedot (esim. hlön nimi, hlötunnus, syntymäaika) tutkimustiedot	1. Kyselytiedot: Yksilötiedot: syntymävuosi, sukupuoli, työskentelyaika nykyisessä tehtävässä/työpaikassa, koulutustaso, ammattiluokka, palveluala, työskentelykunta, esimiesasema, työaikamuoto. Kyselyn muut tiedot: Voimaannuttavat henkilöstökäytännöt, palveleva esimiestyö, työn voimavarat, muutostokemukset, työntekijän toiminta (mm. työn tuunaaminen, sopeutuva suoriutuminen, itsemyötätunto), työhyvinvointi (työn imu, työssä tilsistyminen, työuupumus) ja työuraa koskevat asenteet. 2. Tunnistetiedot: Seurantakyselyn mahdollistamiseksi tutkimuksen ensimmäisessä kyselyssä lomakkeella kysytään vastaajalta suostumusta seurantakyselyn vastaanottamiseen, ja samalla pyydetään sähköpostiosoitetta. Seurantakyselyssä lomakkeella kysytään vastaajalta suostumusta mahdollisen toisen seurantakyselyn vastaanottamiseen, ja samalla pyydetään nimi ja kotiosoite. Aineisto analysoidaan ilman suoria henkilötunnistetietoja. 3. Työpaikan tuloksellisuustiedot Kuntaliiton toimittamat tiedot
5. Mistä tutkimusaineisto muodostuu keneltä, mitä tietoja ja millä perusteella	Kyselytiedot vastaajilta. Henkilöstö strategisena resurssina – Uudistun, innostun, onnistun! -kysely kattaa Arttu2 -hankkeeseen osallistuvat kunnat, jotka toimittavat tarvittaessa vastaajien yhteystiedot ja mahdollisesti kuntatasoisia tuloksellisuustietoja (esim. asiakastytyväisyys).

6. Tutkimus tehdään	x kansallisena <input type="checkbox"/> EU/ETA -alueen sisäisenä <input type="checkbox"/> EU/ETA -alueen ulkopuolisena
7. Rekisterin suojausten periaatteet – kuvataan suojaustapa eri käsittelyvaiheiden osalta tutkimuksessa muodostuvaan rekisteriin kuuluvat sekä manuaalisesti kerättävä että atk:lla oleva aineisto (looginen rekisteri)	x tiedot ovat salassa pidettäviä Manuaalinen aineisto: Säilytetään lukitussa huoneessa. Rakennuksessa on kulunvalvonta. Aineistoon on pääsy vain tutkijoilla, joilla on siihen käyttöoikeus. Manuaalinen aineisto (kyselylomakkeen paperiversio) tallennetaan sähköiseen muotoon. Paperinen kyselylomake ei sisällä suoria henkilötunnistetietoja, elleivät vastaajat anna suostumusta seurantaan ja sähköpostiosoitetta sitä varten. Mahdolliset suorat tunnistetiedot korvataan erillisellä koodilla, jonka perusteella aineistojen yhdistäminen voidaan suorittaa. Suorat henkilötunnistetiedot poistetaan aineistosta ennen analyysia ja säilytetään erillään tutkimusaineistosta tiedostona palvelimella, jonka käyttöoikeudet on rajattu. Tutkimusta raportoidessa ja tulospalautteita esiteltäessä ei esitetä tietoja, joiden perusteella yksilöiden tunnistaminen olisi mahdollista. Tulokset esitetään vähintään 10 vastaajan keskiarvotuloksina. ATK:lle talletetut tiedot: x käyttäjätunnus x salasana <input type="checkbox"/> käytön rekisteröinti x kulunvalvonta <input type="checkbox"/> Henkilötunnistetiedot poistetaan analysointivaiheessa, x Aineisto analysoidaan tunnistetiedoin, koska (peruste tunnistetietojen säilyttämiselle): Projektissa vuonna 2016 toteutetun ensimmäisen kyselyn lopussa kysyttiin halukkuutta myöhemmin toteutettavaan seurantakyselyyn ja halukkailta kysyttiin sähköpostiosoite. Seurantakysely lähetetään sähköisen kyselyjärjestelmän kautta henkilökohtaisena linkkinä vastaajalle, jolloin aineistoon tallentuu vastaajan sähköpostiosoite. Sähköpostiosoitteen perusteella vastaajalle annetaan koodi, jonka perusteella kahden kyselyn aineistot voidaan yhdistää. Suorat henkilötunnistetiedot poistetaan tutkimusaineistosta ennen analyysia ja säilytetään erillään tutkimusaineistosta tiedostona palvelimella, jonka käyttöoikeudet on rajattu. Projektissa toteutettavan seurantakyselyn (2017) lopussa kysytään halukkuutta mahdollisesti myöhemmin toteutettavaan seurantakyselyyn ja halukkailta kysytään nimi ja kotiosoite. Näiden henkilötunnistetietojen sekä sähköpostiosoitteen perusteella aineistot voidaan yhdistää. Suorat henkilötunnistetiedot poistetaan tutkimusaineistosta ennen analyysia ja säilytetään erillään tutkimusaineistosta tiedostona palvelimella, jonka käyttöoikeudet on rajattu.

