

7.2.2022

1. PIKA Kainuu -hankkeen rekisterinpitäjä

Nimi: Kajaanin Ammattikorkeakoulu Oy / Päivi Dahl / PIKA Kainuu – Kestävä digitaalinen tulevaisuuden työ -hanke

Osoite: Ketunpolku 4, 87100 Kajaani

Muut yhteystiedot (puhelinnumero, sähköpostiosoite): 040 444 8127, paivi.dahl@kamk.fi

2. Yhteistyöhankkeena tehtävän projektin osapuolet ja vastuunjako

PIKA Kainuu -hankkeella on yhteistyötä PIKA Pirkanmaa -hankkeen / TAMK:n kanssa, mutta hankkeessa ei tehdä yhteistutkimusta.

3. Hankkeen vastuullinen johtaja

PIKA Kainuu -hankkeen vastuullisena johtajana toimii projektipäällikkö Päivi Dahl.

4. Rekisterinpitäjän tietosuojavastaavan yhteystiedot

Teija Sievänen

Tietosuojavastaava/Data Protection Officer

Kajaanin ammattikorkeakoulu / Kajaani University of Applied Sciences

PL 52 (Ketunpolku 1, Tieto 2) / P.O.Box 52 (Ketunpolku 1, Tieto 2)

FI-87101 Kajaani, Finland

teija.sievanen@kamk.fi

5. Hankkeen / tutkimuksen suorittajat

Tähän kirjataan kaikki ne henkilöt, joilla on tutkimuksen kuluessa oikeus käsitellä tutkimusrekisterin tietoja (tutkijat/projektin työntekijät ja mahdolliset muut henkilöt)

Kajaanin ammattikorkeakoulu: tutkija Jari Järviluoma, projektipäällikkö Päivi Dahl, projektiasiantuntija Tarja Lukkari, tietosuojavastaava Teija Sievänen.

Kajaanin ammattikorkeakoulussa (KAMK) PIKA Kainuu -hankkeessa laaditaan tutkimusta lähettämällä yrityksille aloitus- ja lopetuskysely. KAMK vastaa aloitus- ja lopetuskyselyjen jakamisesta yrityksille ja tulosten keräämisestä ja analysoinnista sekä aineistojen asianmukaisesta hävittämisestä hankkeen päättymisen jälkeen. Tutkimuksen tuloksia voidaan käsitellä yleisellä tasolla yhdessä PIKA Pirkanmaa -hankkeen kanssa Tampereen ammattikorkeakoulun projektihenkilöstön kanssa.

7.2.2022

6. Yhteyshenkilö henkilötietojen käsittelyä koskevissa asioissa

Tässä kerrotaan sellainen yhteyshenkilö, jolle voi esittää henkilötietojen käsittelyä koskevia kysymyksiä

Nimi: Päivi Dahl

Osoite: PL 52, 87100 Kajaani

Muut yhteystiedot (puhelinnumero, sähköpostiosoite): p. 040 1448 127; paivi.dahl@kamk.fi

7. Tutkimuksen/projektin nimi, luonne ja kestoaika

Tutkimuksen kestoaika (kuinka kauan henkilötietoja käsitellään):

PIKA Kainuu – kestävä digitaalinen tulevaisuuden työ -hanke kestää 31.8.2023 saakka. Tämän jälkeen tutkimuksessa kerätty aineisto hävitetään.

8. Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus

Kajaanin ammattikorkeakoulussa (KAMK) PIKA Kainuu -hankkeessa laaditaan tutkimusta lähettämällä yrityksille aloitus- ja lopetuskysely. Hankkeen tutkimuksessa kyselyjen avulla kerätään tietoja hankkeen viitekehyksen rakentamiseksi ja näin ollen tietoja hyödynnetään valmennuspakettien rakentamisessa.

PIKA Kainuu -hankkeessa kerätään henkilötietoja julkisista internet-lähteistä sekä tilaisuuksien, webinaarien ja valmennusten ilmoittautumisten yhteydessä. Kerättyjä henkilö- ja yhteystietoja voidaan käyttää Kajaanin ammattikorkeakoulussa tilaisuuksien markkinoimiseen sekä muissa TKI-hankkeissa.

9. Henkilötietojen käsittelyn oikeusperuste

Henkilötietojen käsittelyn peruste on EU:n yleisen tietosuojasetuksen artikla 6 tai artikla 9.

EU:n yleinen tietosuojasetus, artikla 6, kohta 1 (valitse yksi peruste kuhunkin käyttötarkoitukseen):

rekisteröidyn suostumus

rekisterinpitäjän lakisääteisen velvoitteen noudattaminen
säädökset:

yleistä etua koskeva tehtävä/rekisterinpitäjälle kuuluvan julkisen vallan käyttö

tieteellinen tai historiallinen tutkimus tai tilastointi

tutkimusaineistojen ja kulttuuriperintöaineistojen arkistointi

7.2.2022

- rekisterinpitäjän tai kolmannen osapuolen oikeutettujen etujen toteuttaminen mikä oikeutettu etu on kyseessä:

EU:n yleinen tietosuoja-asetus, artikla 9 (erityiset henkilötietoryhmät):

- rekisteröidyn suostumus
 yleisen edun mukainen arkistointitarkoitus, tieteellinen tai historiallinen tutkimus, tilastointi

10. Mitä henkilötietoja tutkimusaineisto sisältää

Tässä kerrotaan ne tiedot tai tietotyypit, jotka tutkittavasta/rekisteröidystä kerätään ja tallennetaan. Henkilön yksilöintitiedot eritellään (nimi, syntymäaika, yhteystiedot) samoin muut tutkimustiedot eritellään. Voidaan käyttää erillistä liitettä.

Tutkimuksessa kerätään yrityksen nimi ja henkilömäärä, vastaajan syntymävuosi ja sukupuoli sekä koulutus ja ammattiasema.

Hankkeen tilaisuuksien ilmoittautumislomakkeissa kysytään: nimi, yritys, sähköpostiosoite, yhteystiedot, puhelinnumero ja ammattiasema.

11. Mistä lähteistä henkilötietoja kerätään

Tähän kuvataan se, mistä tallennettavat tiedot saadaan.

Tallennettavat tiedot saadaan suoraan kyselyyn vastanneilta henkilöiltä sekä yrityksiltä sekä tilaisuuksiin ilmoittautuneilta henkilöiltä. Lisäksi tietoja kerätään julkisista internet -lähteistä sekä Kajaanin ammattikorkeakoulun yrityshakemistosta [yksityinen tietolähde].

12. Tietojen siirto tai luovuttaminen tutkimusryhmän/projektiryhmän ulkopuolelle

Tässä kerrotaan se, siirretäänkö tai luovutetaanko henkilötietoja säännönmukaisesti tutkimusryhmän ulkopuolelle. Mitä tietoja luovutetaan, mihin niitä luovutetaan ja mihin luovuttaminen perustuu. Tähän kuvataan myös mahdollinen henkilötietojen siirto henkilötietojen käsittelijälle.

Henkilötietoja ei luovuteta Kajaanin ammattikorkeakoulun ulkopuolelle eikä kolmansien osapuolien kaupalliseen käyttöön.

7.2.2022

13. Tietojen siirto tai luovuttaminen EU:n tai Euroopan talousalueen ulkopuolelle

Tähän kirjataan se, jos henkilötietoja siirretään EU:n tai ETA:n ulkopuolelle ja millä perusteella siirto tehdään (art. 45: komission päätös/art. 47: yritystä koskevat sitovat säännöt/art. 46.2: tietosuoja koskevat vakiolausekkeet/art. 49: poikkeukset ja suojatoimet)

Henkilötietoja ei luovuteta Kajaanin ammattikorkeakoulun ulkopuolelle eikä kolmansien osapuolien kaupalliseen käyttöön.

14. Automatisoitu päätöksenteko

Tässä kerrotaan, tehdäänkö käsittelyssä automaattisia päätöksiä. Voi olla vakioteksti jokaisessa ilmoituksessa, että automaattisia päätöksiä ei tehdä. Sisältää mm. mahdollisen profiloinnin.

Automaattisia päätöksiä ei tehdä.

15. Henkilötietojen suojauksen periaatteet

Tiedot ovat salassa pidettäviä

Manuaalisen aineiston suojaaminen: Lukitussa tilassa.

Tietojärjestelmissä käsiteltävät tiedot:

- käyttäjätunnus salasana käytön rekisteröinti kulunvalvonta
 muu, mikä:

Suorien tunnistetietojen käsittely:

- Suorat tunnistetiedot poistetaan analysointivaiheessa
 Aineisto analysoidaan suoraan tunnistetiedoin, koska (peruste suorien tunnistetietojen säilyttämiselle):

16. Henkilötietojen käsittely tutkimuksen/projektin päättymisen jälkeen

Henkilötietoja sisältävä tutkimusaineisto hävitetään

Henkilötietoja sisältävä tutkimusaineisto arkistoidaan ilman tunnistetietoja tunnistetiedoin
Mihin aineisto arkistoidaan ja miten pitkäksi aikaa: Aineistoa ei arkistoida.

7.2.2022

17. Rekisteröidyn oikeudet ja niiden mahdollinen rajoittaminen

Rekisteröidyllä on oikeus peruuttaa antamansa suostumus, mikäli henkilötietojen käsittely perustuu suostumukseen.

Rekisteröidyllä on oikeus tehdä valitus Tietosuojavaltuutetun toimistoon, mikäli rekisteröity katsoo, että häntä koskevien henkilötietojen käsittelyssä on rikottu voimassa olevaa tietosuojalainsäädäntöä.

Rekisteröidyn EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen mukaisista oikeuksista voidaan poiketa tieteellisessä tutkimuksessa seuraavin suojatoimin:

1. Henkilötietojen käsittely perustuu tutkimussuunnitelmaan.
2. Tutkimuksella on vastuhenkilö tai siitä vastaava ryhmä.
3. Henkilötietoja käytetään ja luovutetaan vain historiallista tai tieteellistä tutkimusta taikka muuta yhteensopivaa tarkoitusta varten sekä muutoinkin toimitaan niin, että tiettyä henkilöä koskevat tiedot eivät paljastu ulkopuolisille.
4. Jos tutkimuksessa käsitellään tietosuoja-asetuksen artiklan 9 kohdassa 1 (erityiset henkilötietoryhmät) ja artiklassa 10 (rikostuomioihin ja rikkomuksiin liittyvät henkilötiedot) tarkoitettuja henkilötietoja, niin em. kohtien 1 – 3 noudattamisen lisäksi tulee tehdä tietosuoja-asetuksen 35 artiklan mukainen tietosuojan vaikutustenarviointi ja toimittaa se tietosuojavaltuutetun toimistoon 30 päivää ennen tutkimuksen aloittamista.

Seuraavista rekisteröidyn EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen mukaisista oikeuksista poiketaan tässä tutkimuksessa:

- Rekisteröidyn oikeus tarkistaa itseään koskevat tiedot (artikla 15).
- Rekisteröidyn oikeus tietojensa oikaisemiseen (artikla 16).
- Rekisteröidyn oikeus tietojensa poistamiseen (artikla 17). Oikeutta henkilötietojen poistamiseen ei sovelleta tieteellisessä tai historiallisessa tutkimustarkoituksessa silloin, kun poisto-oikeus todennäköisesti estää tai vaikeuttaa käsittelyä.
- Rekisteröidyn oikeus käsittelyn rajoittamiseen (artikla 18).
- Rekisteröidyn oikeus vastustaa henkilötietojensa käsittelyä (artikla 21).