

Tietosuojailmoitus: VKKV-hankkeen seminaariosallistujien yhteystietojen väliaikainen tallentaminen

Tämä on tietosuojailmoitus, joka perustuu EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen artikloihin 13 ja 14.

Rekisterinpitäjä

Turun ammattikorkeakoulu Oy

Joukahaisenkatu 3

20520 Turku

Puhelinvaihte (02) 263 350

kirjaamo@turkuamk.fi

Vastuhenkilö ja yhteyshenkilöt

Vastuhenkilö: Heidi Tuominen, hallinnollinen projektipäällikkö,
heidi.tuominen@turkuamk.fi

Tietosuojavastaavan yhteystiedot

Lähetä kaikki tietosuojaan liittyvät yhteydenotot osoitteeseen:

tietosuoja@turkuamk.fi

Tietosuoja-sähköpostiosoitteeseen lähetettyjä viestejä käsittelee tietosuojavastaava ja hänen työparinaan sekä varahenkilönään toimiva tietosuoja-asiantuntija.



Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus

Tallennamme väliaikaisesti matkustajaluettelon Turun ammattikorkeakoulun OneDriveen. Tiedostoon on pääsy vain hankkeen hallinnollisella projektipäälliköllä. Matkustajaluettelo toimitetaan Viking Linelle turvapostilla. Tiedosto poistetaan lopullisesti tiedostoistamme 20.5. matkan jälkeen.

Henkilötietojen käsittelyn oikeusperuste

6 artiklan 1 a kohdan mukaan: Rekisteröity on antanut suostumuksensa henkilötietojensa käsittelyyn yhtä tai useampaa erityistä tarkoitusta varten.

Käsiteltävät henkilötietoryhmät ja henkilötietojen säilytysajat

Käsiteltävät henkilötietoryhmät ovat risteilylle 20.5.2025 osallistuvien henkilöiden nimet, syntymäaika, kansalaisuus ja yhteystiedot. Kerätyt tiedot toimitetaan laivayhtiölle 29.4. mennessä. Seminaarin jälkeen ne poistetaan lopullisesti Turun ammattikorkeakoulun tiedostoista.

Säännönmukaiset tietolähteet

Henkilötiedot on saatu rekisteröidyltä itseltään.

Henkilötietojen vastaanottajat tai vastaanottajaryhmät

Henkilötiedot vastaanottaa laivayhtiö Viking Line ja Turun ammattikorkeakoulun Vesihuollon kokonaisvaltainen kyberturvallisuushankkeen hallinnollinen projektipäällikkö.

Ollennaiset tiedot henkilötietojen siirrosta kolmansiin maihin (EU:n tai ETA:n ulkopuolelle)

Henkilötietoja ei siirretä kolmansiin maihin.

Tietojen suojauksen periaatteet

Tietoihin on pääsy vain sellaisilla henkilöillä, jotka tietoja työtehtäviensä puolesta tarvitsevat. Palveluun pääsy on rajoitettu käyttäjätunnuksilla ja käyttäjäoikeuksilla, käyttäen monivaiheista tunnistautumista. Turun AMK:n järjestelmät on suojattu hallinnollisin ja teknisin keinoin, jotta tiedon luottamuksellisuus, eheys ja saatavuus voidaan varmistaa.

Rekisteröidyn oikeudet

Rekisteröidyllä on tietosuoja-asetuksen mukaan oikeus:



- saada tietoa henkilötietojen käsittelystä, ellei laissa ole erikseen säädettyä poikkeusta
- tarkastaa itseään koskevat tiedot ja korjata virheelliset tai puuttuvat tiedot
- poistaa tietonsa (ei sovelleta, jos käsittelyperuste on lakisääteinen tai yleisen edun mukainen tehtävä)
- rajoittaa tietojensa käsittelyä
- vastustaa tietojensa käsittelyä, jos käsittelyperuste on yleinen tai oikeutettu etu
- pyytää itse toimittamiensa henkilötietojen siirtämistä rekisterinpitäjältä toiselle, jos käsittelyperuste on suostumus tai sopimus
- peruuttaa antamansa suostumus
- henkilötietojen oikaisua/poistoa/käsittelyn rajoitusta koskeva rekisterinpitäjän ilmoitusvelvollisuus
- olla joutumatta automaattisen päätöksenteon kohteeksi (rekisteröity voi sallia automaattisen päätöksenteon suostumuksellaan)

Rekisteröity voi käyttää oikeuksiaan ottamalla yhteyttä ilmoituksessa mainittuun yhteyshenkilöön tai tietosuojavastaavaan. Lisätietoja rekisteröidyn oikeuksista antavat yhteyshenkilö ja/tai tietosuojavastaava.

Jos henkilötietojen käsittely ei edellytä rekisteröidyn tunnistamista ilman lisätietoja eikä rekisterinpitäjä pysty tunnistamaan rekisteröityä, niin oikeutta tietojen tarkastamiseen, oikaisuun, poistoon, käsittelyn rajoittamiseen, ilmoitusvelvollisuuteen ja siirtämiseen ei sovelleta.

Sinulla on oikeus tehdä valitus Tietosuojavaltuutetun toimistoon, mikäli katsot, että henkilötietojesi käsittelyssä on rikottu voimassa olevaa tietosuojalainsäädäntöä. Tietosuojavastaavan yhteystiedot on mainittu tietosuojailmoituksen alussa. Kaikki pyynnöt käsitellään tapauskohtaisesti.