

27.4.2022

Rekisteriseloste

Tämä rekisteriseloste koskee Digivisio 2030 -hankkeen uutiskirjeiden tilauslistoista muodostuvaa henkilörekisteriä. Rekisteriseloste on laadittu 27.4.2022.

1. Rekisterin nimi

Digivisio 2030 -hankkeen uutiskirjeiden henkilörekisteri

2. Rekisterinpitäjät

Digivisio 2030-hankkeen osapuolet yhdessä (suomalaiset korkeakoulut).

3. Yhteystaho

Suomalaisten korkeakoulujen toimeksiannosta CSC – Tieteen tietotekniikan keskus Oy ("CSC"), Digivisio 2030 -hankkeen hanketoimisto digivisio@csc.fi.

4. Rekisterin pitämisen tarkoitus ja käsittelyn oikeusperuste:

Digivisio 2030 -hankkeessa kaikki Suomen korkeakoulut rakentavat yhdessä tulevaisuuden kestävästä oppimisen ekosysteemiä, jossa jokainen voi helpommin ja joustavammin oppia ja kerryttää osaamistaan muuttuvassa maailmassa. Hankkeen etenemisestä tiedotetaan muun muassa uutiskirjein, jotka ovat tilattavissa digivisio2030.fi-verkkosivulta.

Digivisio on sitoutunut noudattamaan henkilötietojen käsittelyssä tietosuojalainsäädännön vaatimuksia. Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus on hankkeen etenemisestä tiedottaminen sekä viestinnän kehittäminen ja analysointi. Digivision uutiskirjeiden henkilörekisterissä olevien henkilötietojen käsittely perustuu rekisteröidyn suostumukseen.

Uutiskirjeen tilaaminen on mahdollista digivisio2030.fi-verkkosivustolla ja tilauksen yhteydessä henkilöltä pyydetään suostumus henkilötietojen käsittelyyn.

5. Rekisterin tietosisältö:

Digivision uutiskirjeiden henkilörekisteriin tallennetaan henkilön suostumuksella seuraavat tiedot:

27.4.2022

- Henkilön etunimi ja sukunimi
- Henkilön sähköpostiosoite
- Henkilön edustama organisaatio (ei pakollinen tieto)

6. Henkilötietojen tietolähteet:

Saamme tietoja:

- rekisteröidyltä itseltään

Voimme kerätä ja päivittää henkilötietoja julkisista tietolähteistä vain tässä tietosuojaselosteessa kuvattuihin tarkoituksiin.

7. Henkilötietojen käsittelyssä käytettävät tietojärjestelmät

Digivision uutiskirjeiden henkilörekisterissä olevia tietoja käsitellään CSC:n Postiviidakko -uutiskirjepalvelussa.

8. Tietojen säännönmukaiset luovutukset ja tietojen siirto EU:n tai ETA:n ulkopuolelle

Tietoja ei luovuteta säännönmukaisesti muille tahoille.

Tietoja voidaan siirtää rekisterinpitäjän toimesta myös EU:n tai ETA:n ulkopuolelle. Tietoja ei siirretä Yhdysvaltoihin ilman rekisteröityjen nimenomaista suostumusta.

10. Henkilötietojen säilyttämisaika:

Digivisio 2030 -hankkeen kesto on kymmenen vuotta (2020–2030). Digivisio 2030 -hankkeen uutiskirjeiden henkilörekisteriä ja sen sisältämiä tietoja säilytetään rekisterissä hankkeen keston ajan, jonka jälkeen tiedot poistetaan.

Säilytysajan määräytymisessä on otettu huomioon mm. seuraava sääntely:

[EU:n yleinen tietosuoja-asetus \("GDPR", 2016/679\)](#)

[Tietosuojalaki \(1050/2018\)](#)

11. Rekisteröidyn oikeudet:

Rekisteröidyllä on oikeus saada rekisterinpitäjältä vahvistus siitä, käsitelläkö häntä koskevia henkilötietoja vai ei. Rekisteröidyllä on lisäksi oikeus saada pääsy rekisteröityä itseään koskeviin henkilötietoihin sekä oikeus tarkastaa rekisteriin tallennetut itseään koskevat tiedot ja saada niistä kopiot. Rekisteröidyllä on myös oikeus tietojen oikaisemiseen ja poistamiseen. Rekisteröidyn oikeuksien

27.4.2022

toteuttamispyyntöön on tietosuoja-asetuksen mukaisesti **rekisterinpitäjän annettava vastaus kuukauden kuluttua** pyynnön vastaanottamisesta.

Rekisteröidyllä on oikeus tarkastaa, mitä häntä koskevia tietoja henkilötietorekisteriin on tallennettu.

Sinulla on oikeus valittaa tietosuojavaltuutetulle.

12. Kehen voit olla yhteydessä? Kaikki tätä selostetta koskevat yhteydenotot ja pyynnöt tulee esittää kirjallisesti tai henkilökohtaisesti kohdassa kaksi (2) nimetyille yhteyshenkilölle.

13. Automaattinen profilointi ja päätöksenteko: Digivisio 2030 -hankkeen uutiskirjeiden henkilörekisterin sisältämiä tietoja ei käytetä automaattiseen päätöksentekoon eikä profilointiin.

14. Tietosuojaselosteen muutokset: Muutokset tähän selosteeseen esitetään päivättyinä. Merkittävistä muutoksista voimme informoida sinua sähköpostilla.