



Tietosuojaseloste

18.2.2026

Versio FI-4

Lukiseulatestien tietojen käsittely

Tässä tietosuojaselosteessa kerromme, miten käsittelemme henkilötietoja. Tällä selosteella informoimme rekisteröityä (jatkossa Sinua) siitä, miten käsittelemme henkilötietojasi ja mitä oikeuksia Sinulla on ja miten voit käyttää oikeuksiasi. Selosteen sisällöstä, rekisteröidyn oikeuksista jne. on säädetty EUn Tietosuojasetuksessa 2016/679.

Henkilötietojen käsittelyllä tarkoitetaan toimintaa, joita kohdistetaan luonnollisen henkilön esim. Sinun henkilö-tietoihisi tai henkilötietoja sisältäviin tietojoukkoihin. Henkilötietojen käsittely voi tapahtua tietojärjestelmissä tai manuaalisesti esim. paperilla tai keskustellen. Henkilötietojen käsittely sisältää mm. tietojen keräämisen, tallentamisen, järjestämisen, säilyttämisen, muokkaamisen, siirtämisen, tietojen yhdistämisen, luovuttamisen, julkaisemisen sekä myös tietojen poistamisen ja hävittämisen.

1. Rekisterinpitäjä ja tietosuojavastaava

Rekisterinpitäjän nimi ja osoite:

Rovaniemen koulutuskuntayhtymä (REDU) -konserni
Korvanranta 50
96300 Rovaniemi

Rekisterinpitäjän tietosuojavastaava

Tietosuojaan ja tähän käsittelytoimintaan olevissa kysymyksissä ole ensisijaisesti yhteydessä kohdassa 2 esitettyyn rekisterin yhteyshenkilöön.

Tarvittaessa voit olla yhteydessä myös REDUn tietosuojavastaavaan. Tietosuojavastaavan yhteystiedot löydät redu.fi/tietosuojavastaava -sivulta.

2. Käsittelytoiminnosta vastaavat tulosalue, yksikkö tai yhtiö

Lapin koulutuskeskus REDU
Oppimisen suunnittelu ja kehittämisspalvelut

Vastuullinen johtaja

Vararehtori	Karusaari Riitta
Sähköposti	riitta.karusaari@redu.fi
Puh.	040 741 2607

Käsittelytoiminnon tai rekisterin yhteyshenkilö

Toimialapäällikkö	Peteri Saila
Sähköposti	saila.peteri@redu.fi
Puh.	040 843 7661

3. Käsittelytoiminnon tiedot

Käsittelytoiminnon nimi

Lukiseulatestien tietojen käsittely

Käsittelyssä käytettävän rekisterin tai tietovarannon nimi

DigiLukiseula

Käsittelyn tarkoitus

Käsittelyn tarkoitus on tunnistaa opiskelijan tai hakijan mahdolliset opiskelussaan tarvittavat luki-tuen tarpeet opiskelun henkilökohtaistamista varten.

Käsittelyn oikeusperuste

Käsittely perustuu ammatillisen koulutuksen lainsäädäntöön (ammatillisen koulutukseen hakijat ja opiskelijat). Henkilökunnan osalta käsittely perustuu palvelussuhteeseen (sopimus).

Henkilötietojen säilytysaika

Tietoja testin tuloksista säilytetään opiskelijatiedoissa (HOKS-tiedot) 10 vuotta. Testin tehtäviin ja kysymyksiin hakijan tai opiskelijan antamia vastauksia säilytetään 48 kuukautta.

4. Rekisteröidyt**Käsittelytoiminnossa käsitellään seuraavien henkilöryhmien tietoja:**

REDUn opiskelijat tai opiskelijaksi hakeutuvat henkilöt, jotka voivat olla myös ala-ikäisiä. Lisäksi järjestelmään rekisteröityvät opettajat / ohjaajat, teettävät testin ja saavat testin tulokset.

5. Käsiteltävät henkilötiedot, niiden lähteet ja siirto

Alla olevassa taulukossa on esitetty käsiteltävät henkilötiedot tai henkilötietoryhmät, mistä se on saatu eli henkilötiedon lähde sekä mihin se mahdollisesti siirretään eli henkilötiedon siirron kohde. Taulukko kuvaa yleisellä tasolla käsittelytoiminnon henkilötietojen tietovirran.

Henkilötieto tai henkilötietoryhmä	Henkilötiedon lähde	Henkilötiedon siirron kohde
REDUn henkilökunta Opettajan /ohjaajan nimi ja sähköpostiosoite ja salasana	Käyttäjä (opettaja) syöttää tiedot rekisteröityessään järjestelmään	Ei siirretä
Hakija/opiskelija: Nimi ja ryhmätunnus Testin vastaukset Testin tulos	Hakija/opiskelija syöttää tiedot tehdessään testin Järjestelmä tuottaa testin tuloksen opiskelijan testistä	Tieto suoritetusta (läpäistystä) testistä siirretään opiskelijan henkilökohtaiseen osaamisen kehittämissuunnitelmaan eli HOKS:iin (opiskelijatietojen käsittely). Mikäli opiskelijalle tehdään päätös erityisestä tuesta, ko. päätökseen voidaan kirjata tarkemmat tiedot luki-testin tuloksista, mikäli ne liittyvät opiskelijalle järjestettävään erityiseen tukeen (opiskelijatietojen käsittely).

6. Henkilötietojen luovutus ja julkaiseminen**Henkilötietojen luovutus**

Oppivelvollisen opiskelijan tietoja testin tuloksista voidaan luovuttaa toiselle koulutuksen järjestäjälle / oppilaitokselle, mikäli opiskelija siirtyy suorittamaan oppivelvollisuutta toiseen oppilaitokseen (Oppivelvollisuuslaki 23 §). Muiden opiskelijoiden osalta tietoja voidaan siirtää vain opiskelijan suostumuksella

Henkilötietojen siirto EU:n alueen ulkopuolelle

Henkilötietoja ei siirretä EU-alueen ulkopuolelle

Henkilötietojen julkaisu

Tietoja ei julkaista.

7. Tietojärjestelmät, tietoturva ja manuaalinen henkilötietojen käsittely**Tietojärjestelmät ja/tai tietovarannot, joita käytetään käsittelytoiminnossa:**

Niilo-Mäki Insituutin DigiLukiseula ja SharePoint (REDUn intra)

Tietojärjestelmissä ja/tai tietovarannoissa henkilötietojen käsittelyssä varmistetaan tietoturva seuraavasti:

DigiLukuseula käyttää suojattua verkkoyhteyttä ja käyttäjien tunnistautumista. Palvelun toimittaja vastaa tietojen varmuuskopioinnista sopimuksen mukaisesti.

Manuaalinen henkilötietojen käsittely tai asiakirjat, joita käytetään henkilötietojen käsittelyssä:

Testituloksia säilytetään REDUn intran erillisessä tiedostokirjastossa säilytysajan.

Manuaalisessa käsittelyssä tietoturva varmistetaan seuraavasti:

REDUn intran tiedostokirjastoon on oikeudet vain REDUn erikseen nimetyillä erityisopettajilla.

8. Rekisteröidyn oikeudet ja niiden käyttäminen

Tietosuojasetuksen mukaan rekisteröitynä Sinulla on alla luetellut oikeudet.

1. **Saada tietoa henkilötietojensa käsittelystä**
> Tiedot henkilötietojesi käsittelytoimista löydät tässä tietosuojaselosteesta.
2. **Saada pääsy tietoihin**
3. **Oikaista tietoja**
4. **Poistaa tiedot ja tulla unohdetuksi**
5. **Rajoittaa tietojen käsittelyä**
6. **Siirtää tiedot järjestelmästä toiseen**
7. **Vastustaa tietojen käsittelyä**
8. **Olla joutumatta automaattisen päätöksenteon kohteeksi.**

Lisätietoa näistä oikeuksista ja miten voit käyttää näitä oikeuksia löydät:

redu.fi/tietosuojarekisteroidyn-oikeudet -sivulta.

9. Jakelu

Kaikki Rovaniemen koulutuskuntayhtymän alkuperäiset tietosuojaselosteet tallennetaan REDUn intraan tietosuojaselosteet -tiedostokirjastoon. Tämän lisäksi selosteiden kopiot ovat saatavilla:

REDUn verkkosivut www.redu.fi/tietosuojaselosteet -sivulla.