

Asia: VN/17593/2024

Lausuntopyyntö: luonnos hallituksen esitykseksi tekoälyasetuksen toimeenpanoa koskevaksi lainsäädännöksi

Lausunnonantajan lausunto

Lausuntonne koskien keskeisiä ehdotuksia

Ei lausuttavaa.

Lausuntonne koskien vaikutusten arviointia

Ei lausuttavaa.

Lausuntonne koskien säännöskohtaisia perusteluita

Ei lausuttavaa.

Lausuntonne koskien pykäläiä

Ei lausuttavaa.

Muut kommentit HE -luonnoksesta

Asetuksen kansallisessa toimeenpanossa tulee hyödyntää tutkittua tietoa ja osaamista, jota on saatavilla tekoälytutkimusta pitkään ja ansiokkaasti tehneistä yliopistoista, esimerkiksi Turun yliopistosta. Kannustamme asetusta toteuttavia ja valvovia kansallisia viranomaisia kääntymään matalalla kynnyksellä yliopistojen puoleen ja hyödyntämään niiden asiantuntemusta.

Jos organisaationne toimii tiedonhallintalain (906/2019) tarkoittamana tiedonhallintayksikkönä, mitkä ovat näkemyksenne hallituksen esityksen luonnoksen 4.2.6. kappaleeseen ”Tiedonhallinnan muutosvaikutukset” organisaationne koskevan tiedonhallinnan osalta?

Turun yliopiston näkökulmasta hallituksen esityksen luonnos ei tuo merkittäviä muutoksia Turun yliopiston tiedonhallintaan. Tekoälyjärjestelmiä käyttöön otettaessa suoritetaan muutosvaikutusten arviointi ja huomioidaan siinä yhteydessä myös tekoälyn käyttöön liittyvät riskit. Tarkkaa käsittelyä ja säännöstenmukaisuuden arviointia edellyttää esimerkiksi myös, jos tekoälyä aletaan harkita käytettäväksi opiskelijavalinnassa, arvioinnissa tai kokeiden valvonnassa.

Toimiiko organisaationne tai edustamanne yritys tekoälyasetuksen tarkoittamana toimijana, ja jos toimii, millä tavoin katsotte, että asetus ja ehdotettavat lait vaikuttavat organisaatioonne tai yritykseenne?

Turun yliopisto toimii tekoälyasetuksen näkökulmasta lähinnä tekoälyjärjestelmien käyttöönottajana. Lisäksi Turun yliopisto toimii mahdollisesti tekoälymalleja kehittävänä tarjoajana. Asetus ja ehdotettavat lait tuovat mukanaan tarpeen lisätä niihin liittyvää asiantuntemusta organisaatiossa ja muokata prosesseja ja toimintatapoja huomioimaan sääntelyn.

Tarkennusta kaipaa, onko HE-luonnoksessa kohtia, joiden perusteella yliopisto joutuisi vastuun kantajaksi, jos sen toiminnasta syntyvistä tuotoksista joku osoittautuisikin ns. kaksoistarkoitukseen (dual-use) sopivaksi.

Kaartinen Marjo
Turun yliopisto

Saari Terhikki
Turun yliopisto - Turun yliopisto, digipalvelut