

Jatkuvan oppimisen digitalisaatio-ohjelma

Ohjausryhmän kokous 2/2026

Aika: tiistai 10.3.2026 klo 13.00–14.00

Paikka: Teams-kokous

Osallistujat: pj. Sirkku Linna (OKM), Petri Lempinen (OKM), Teija Felt (TEM), Sanna Nieminen (VM), Pia Saarinen (Digivisio), Salla Huttunen (Digivisio), Sakari Heikkilä (Digivisio), Kimmo Ruth (TEM), Jonna Korhonen (OKM), Tomi Kytölä (OKM), Jari Kauppi (OKM), Jenni Larjomaa (OKM), siht. Marika Bäckman (OKM)

1. Kokouksen avaaminen

Puheenjohtaja Sirkku Linna avasi kokouksen klo 13.03.

2. Päätösvaltaisuuden toteaminen

Puheenjohtaja totesi, että ohjausryhmän kokous on päätösvaltainen.

3. Kokouksen asialistan hyväksyminen

Hyväksyttiin kokouksen asialista.

4. Edellisen kokouksen pöytäkirjan hyväksyminen

Hyväksyttiin edellisen kokouksen 10.2.2026 pöytäkirja.

5. Päätösasia: Jatkuvan oppimisen digitalisaatio-ohjelman tavoitteiden saavuttamisen hyväksyminen

Puheenjohtaja totesi, että kaikki läsnä olevat kokouksen osallistujat ovat esteettömiä ja riippumattomia käsittelemään Jatkuvan oppimisen digitalisaatio-ohjelman tavoitteiden saavuttamisen hyväksymistä koskevan päätöksen.

Hankevastaava Tomi Kytölä esitteli ohjelman tavoitteiden saavuttamista koskevan asiakohdan. EU:n elpymis- ja palautumistukivälineestä (RRF) rahoitetun investoinnin tavoitteena on ollut toteuttaa laaja digitalisaatio-ohjelma jatkuvaa oppimista tukevien digitaalisten palvelujen ja tietoresurssien kehittämiseksi. Toimenpiteessä on kehitetty jatkuvaa oppimista tukevia digitaalisia palveluja ohjelman tavoitearkkitehtuurin mukaisesti. Tavoitearkkitehtuuriraportti on toimitettu Euroopan komissiolle Suomen 1. maksupyynnön yhteydessä todenteena välitavoitteen toteutumisesta. Ohjelman lopullisena tavoitteena oli toteuttaa tavoitearkkitehtuurissa määritellyistä ja luetteloiduista 22 uudesta digitaalisesta palvelusta vähintään 15 ohjelmakauden aikana. Tavoitteen todentamiseksi sovittiin Euroopan komission kanssa ohjelman ulkoisen arvioinnin toteuttamisesta.

Jatkuvan oppimisen digitalisaatio-ohjelman uusien digitaalisten palveluiden ulkoisen arvioinnin toteutti tarjouskilpailun perusteella toimittajaksi valikoitunut KPMG Oy Ab. Arvioinnin loppuraportti sisältää palvelukohtaiset arviointitulokset ja arvion ohjelmalle asetettujen tavoitteiden saavuttamisesta.

KPMG Oy Ab:n 27.2.2026 toimittaman arviointiraportin mukaan arkkitehtuurityön yhteydessä listatuista 22 uudesta digitaalisesta palvelusta 21 on otettu käyttöön ja täyttää niille asetetut vähimmäisvaatimukset.

Yhden palvelun osalta (palveluketjujen kehittäminen ja hallinta) vaatimus täyttyi vain osittain, sillä arviointiajankohtaan mennessä toteutus oli vielä keskeneräinen, mutta palvelun keskeiset tavoitteet kuitenkin täyttyivät. Todentaminen perustui haastatteluihin, dokumentaatioon ja demonstrointiin.

Keskusteltiin ohjelmakokonaisuuden toteutuksesta ja loppuunsaattamisesta. Sekä Divisio 2030 -hankkeen että Jatkuvan oppimisen digitaalisen palvelukokonaisuuden toteutus eteni 2021–2025 vauhdilla etenkin ohjelmakauden loppuvaiheessa, mistä ohjausryhmä kiitti kaikkia kokonaisuudessa mukana olleita. Ohjelman onnistunut toteuttaminen on vaatinut paljon yhteistyötä eri tahojen kanssa, jotta asetetut tavoitteet on kyetty saavuttamaan suunnitellun aikataulun mukaisesti. Ulkoisen arvioinnin pohjalta todettiin, että jatkuvan oppimista tukevien palveluiden valmiustaso on vaatimusten mukainen.

Ohjausryhmä päätti hyväksyä jatkuvan oppimisen digitalisaatio-ohjelman tavoitteet saavutetuiksi.

6. Muut mahdolliset asiat

Varapuheenjohtaja Teija Felt ilmoitti jäävänsä pois ryhmän ohjausryhmästä siirtyessään eläkkeelle, joten työ- ja elinkeinoministeriö tulee esittämään työmarkkinaneuvos Kimmo Ruthia hänen seuraajakseen. Virallinen nimeämisesitys ohjausryhmän edustajaksi toimitetaan opetus- ja kulttuuriministeriöön.

7. Seuraava kokous

Ohjausryhmän seuraava kokous pidetään torstaina 9.4.2026 klo 11–12.

8. Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja Sirkku Linna päätti kokouksen klo 13.16.

VN/34214/2021-OKM-69

Seuraavat henkilöt ovat allekirjoittaneet tämän asiakirjan sähköisesti /

Följande personer har undertecknat denna handling elektroniskt /

This document has been signed electronically by the following persons: