

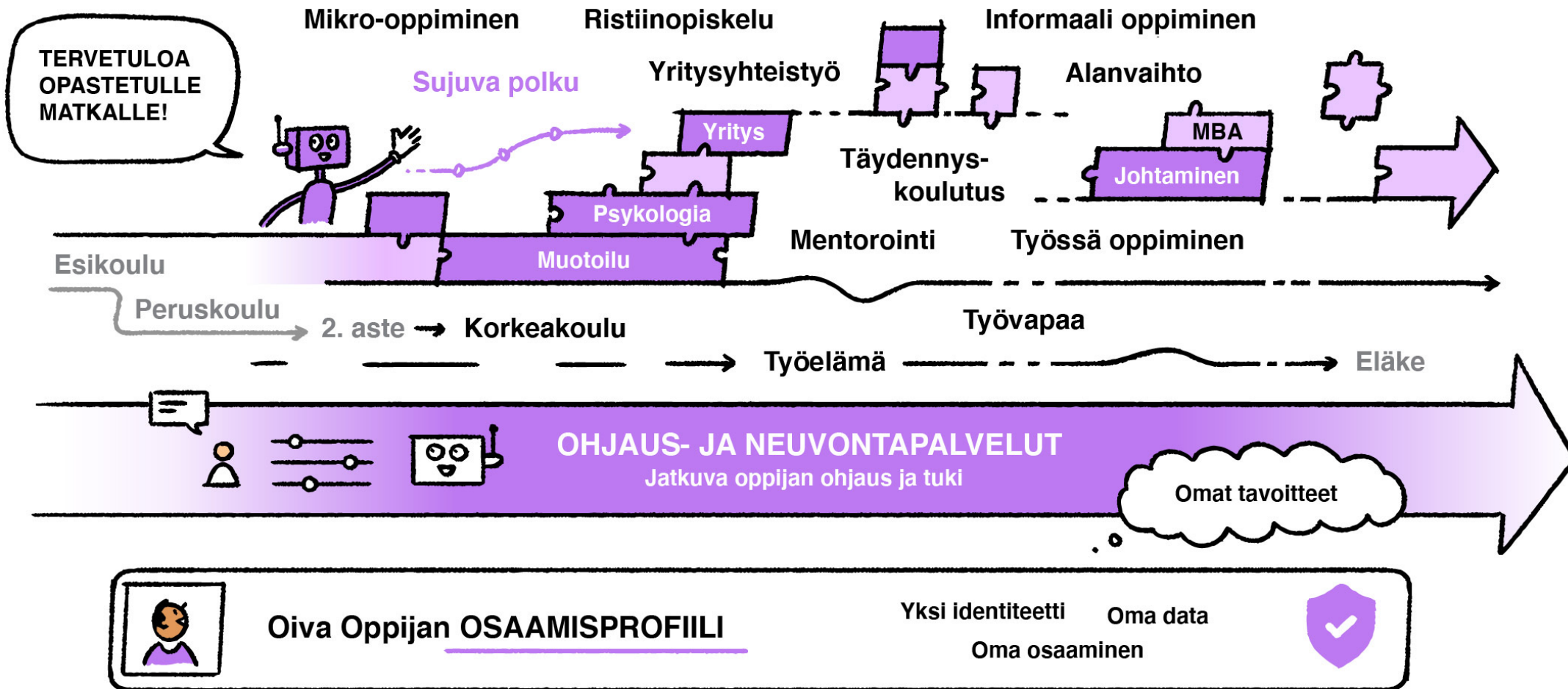


Tervetuloa Digivisio 2030 -hankkeen webinaariin

16.6.2021 klo 13-14

Korkeakoulurajat ylittävät yksilöllisen oppimisen mahdollisuudet

ELINIKÄISEN OPPIJAN JOUSTAVA MATKA



Ohjelma

- Yhteenveto keväästä ja tilannekatsaus, Hanna Nordlund, Digivisio 2030 hankejohtaja
- Digivisio 2030 -palveluiden esiselvitykset, Vilho Kolehmainen, hankejohtaja, arkkitehtuuri, tekniset ratkaisut ja tietoturva (TP3) -työpaketti
- Q&A
- Katse syksyyn, Hanna Nordlund, Digivisio 2030 hankejohtaja

A person is seen from the side, holding a tablet computer. The tablet screen displays a dashboard with various charts and data. In the foreground, there is a white cup of coffee on a saucer. The background is a blurred office desk with papers and a laptop.

Yhteenveto keväästä ja tilannekatsaus

Hanna Nordlund, Digivisio 2030 hankejohtaja

Tilannekatsaus 6/21

- Yleiskokous 27.5.2021 päätökset
 - Hanketoimistosopimus hyväksyttiin, korkeakoulut allekirjoittavat sopimuksen 30.6. mennessä
 - Johtosäntö ja RACI-vastuumatriisi Hanketoimistosopimuksesta syyskuun Yleiskokoukseen (28.9.2021)
 - Uusi ohjausryhmä aloittaa 1.8.2021
 - Oikeushenkilöselvitys kommenteille korkeakouluihin, deadline 30.6.2021
- RRF-suunnitteluryhmä on aloittanut toimintansa
- Kärkihankkeiden kanssa tehtävän yhteistyön arviointi etenee
- 2. skenaariotyöpaja pidettiin 9.6. ja siinä työstettiin yhteistä tavoiteskenaariota
 - Kaikille korkeakoulujen yhteyshenkilöille mahdollisuus kommentoida skenaariota elokuussa
- Arkkitehtuuriperiaatteet viimeisteltävänä
- Käsité- ja tietomallinnustyö on käynnistynyt korkeakoulujen tietomallin kehittämistarpeiden läpikäynnillä ja vertailulla keskeisten ekosysteemien tietomalleihin.
- Identiteetin hallinnan MVP (minimum viable product) toteutus on päätetty ja määrittely aloitettu: luodaan organisaatioriippumaton uniikki ID, johon muut identiteetit linkitetään.



Tilannekatsaus 6/21

- Digivisio 2030 palvelujen tarkemmat kuvaukset aloitettu, tulevat korkeakouluille kommentoitavaksi elokuun lopussa:
 - Opintotiedon yhteinen tietoallas
 - Minun tietoni -portaali
 - Ilmoittautumisen ja hakemisen yhteiset palvelut
 - Tekoälyyn pohjautuvat yhteiset ohjauspalvelut
 - (Identiteetinhallinnan esiselvitys tehtiin aiemmin keväällä CSC:n toimesta)
- Digipedagogiikka –työpaketissa (TP 4) työpaketin rajaukset alkavat hahmottua ja työpaketissa muodostumassa kaksi teemaa
 - Oppijan kokemus
 - Opettajan osaamisen vahvistaminen
- Viestinnän ja markkinoinnin kumppaniksi on valittu Ellun Kanat Oy
 - Kohderyhmäkohtaiset tarkemmat viestintäsuunnitelmat- ja materiaalit
- www.digivisio2030.fi -verkkosivut uudistuvat alkusyksyllä
- Erilaisista esitysmateriaaleista tehty koontisivu wikiin, uutta mm.:
 - Visualisointi -materiaalit kaikkien käytettävissä kieliversioineen, löytyy wikistä, tulossa myös tukimateriaalia visualisointien esittämiseen
 - Yleisesityksestä uusi versio saatavilla suomenkielisenä, kieliversiot (sv & eng.) myös tulossa kesäkuussa

Digivisio 2030 ohjausryhmä 1.8.2021 alkaen

- **Piia Björn**, vararehtori, Turun yliopisto
- **Ari Hirvonen**, digijohtaja, Jyväskylän yliopisto
- **Kati Kettunen**, oppimisympäristöpalvelujen johtaja, Helsingin yliopisto
- **Jyrki Laitinen**, vararehtori, Oulun ammattikorkeakoulu
- **Johan Lilius**, professori, Åbo Akademi
- **Anu Moisio**, jatkuvan oppimisen johtaja, Haaga-Helia ammattikorkeakoulu
- **Ilkka Niemelä**, rehtori, Aalto-yliopisto
- **Manu Pajuluoma**, tietohallintojohtaja, Lapin ammattikorkeakoulu ja Lapin yliopisto
- **Matti Sarén**, rehtori, Kajaanin ammattikorkeakoulu
- **Eeva Viitanen**, kehitysjohtaja, Metropolia ammattikorkeakoulu

Toimintasuunnitelma 1-9/2021: Prioriteetit

- Ensimmäisen suunnittelukauden painopisteinä ovat
 - Korkeakoulujen jaettu näkemys tulevaisuudenkuvasta ja sen edellyttämistä muutoksista korkeakoulujen yhteistyössä
 - Luottamuksen vahvistaminen korkeakoulujen välillä sekä korkeakoulujen ja hanketoimiston välillä Digivisio 2030 hankkeeseen liittyen
 - Hankkeen työskentelymallin käynnistäminen ja kehittäminen niin, että hankkeen eteneminen on mahdollista ja korkeakoulut kokevat
 - pystyvänsä vaikuttamaan tehtäviin linjauksiin ja päätöksiin,
 - pystyvänsä seuraamaan hankkeen etenemistä riittävän yksityiskohtaisella tasolla
 - aktiivisen osallistumisen olevan mielekästä
 - Tiekartan päivittäminen ja työpakettien suunnittelu, rajaukset, tavoitteet ja budjetointi



Onnistumiset ja aikaansaannokset keväällä

- Hanke ja hanketoimiston työ sujuvasti käynnissä
 - Osallistumissopimus ja hanketoimistosopimus on hyväksytty
 - Korkeakoulujen asiantuntijat tekevät töitä hanketoimiston kanssa
 - RRF –valmistelu saatu tehtyä todella tiukassa aikataulussa, mahdollisuus lisärahoitukseen
- Tavoitetila ja Digivisio 2030 tuotokset konkretisoituneet
 - Digivisio 2030 tavoitetilaa on saatu konkretisoitua yhteisessä skenaariotyöskentelyssä, työpajoista saatu hyvää palautetta
 - Tavoitetila visualisoitu oppijan käyttäjämatkan kautta
 - Ensimmäinen toteutus päätetty ja suunnittelu laajassa yhteistyössä käynnissä
 - Digipedagogiikan osalta työpaketissa alkaa löytyä yhteinen näkemys prioriteereista
- Substanssiasiat ovat edenneet tiiviissä yhteistyössä verkostojen ja kumppaneiden kanssa
 - Lainsäädännön muutostarpeiden ensimmäinen osa saatu valmiiksi
 - Identiteetin hallinnan ensimmäinen MVP (minimum viable product) toteutus on lyöty lukkoon
 - Kokonaisarkkitehtuurityö on käynnistynyt vauhdilla ja laajassa yhteistyössä
- Aktiivinen viestintä, paljon hyvää palautetta siitä, että tietoa hankkeesta on helppoa saada riittävästi ja osallistumismahdollisuuksia on runsaasti





Digivisio 2030 -palveluiden esiselvitykset

Vilho Kolehmainen, hankepäällikkö, arkkitehtuuri, tekniset ratkaisut, tietoturva (TP3) työpaketti

Digivisio 2030: Palvelukokonaisuudet

- Digivision neljästä lupauksesta ja toiminnallisesta tavoitetilasta on johdettu viisi erillistä, mutta toisiinsa liittyvää palvelukokonaisuutta, joita hankkeessa kehitetään:
 1. Identiteetin- ja pääsynhallinta
 2. Minun tietoni -portaali
 3. Opintotiedon yhteinen tietoaallas
 4. Ilmoittautumisen ja hakemisen yhteiset palvelut
 5. Tekoälyyn pohjautuvat yhteiset ohjauspalvelut
- Palvelukokonaisuuksien sisällöt on toistaiseksi kuvattu hyvin yleisellä tasolla → Kunkin kokonaisuuden palvelukehitys alkaa esiselvitysvaiheella.
- Jokaiseen viiteen kokonaisuuteen tullaan rekrytoimaan tuoteomistaja ja projektipäällikkö.



Palvelujen esiselvityksen tilanne

- Identiteetin hallinnan esiselvitys tehtiin aiemmin keväällä CSC:n toimesta.
- Muiden neljän kokonaisuuden esiselvityksistä lähetettiin tarjouspyynnöt ja toimittajiksi valittiin CGI ja Gofore.
- Työskentely käynnistettiin toukokuun lopussa. Toimittajat tulevat tekemään esiselvityksen korkeakouluja osallistaen. Hanketoimisto koordinoi työskentelyä.
 - Osallistumispyyntö korkeakouluille lähetetty pe 11.6. TP3-yhteyshenkilöiden ja yhteistyöverkoston kautta. Vastauksia pyydetty 18.6. mennessä.
- Esiselvitysvaiheen aikataulu on 05-08/2021. Esiselvitysraportit lähetetään korkeakouluille kommentoitavaksi 24.8. työpakettien suunnitelmien yhteydessä.
- Tulosten yhteenveto kommenttien perusteella 09/2021.

Palvelujen esiselvitysten lopputulokset

- Esiselvitysten lopputuloksena tuotetaan:
 - kuvaus palvelun nykytilasta ja siihen liittyvistä keskeisistä ongelmista
 - kuvaus palvelun asiakkaista ja tuottajista
 - palvelun tavoitetilan kuvaus (toiminnot ja toiminnallisuudet, jotka toteutetaan Digivisiossa kansallisesti)
 - alustava roadmap ja aikataulusuunnitelma palvelun kehittämisestä ja toteuttamisesta vaiheittain:
 - lyhyellä aikavälillä: ~2021-2022
 - keskipitkällä aikavälillä: ~2023-2025
 - pitkällä aikavälillä ~2025-2030.
 - myös hahmotelma siitä, miten eri palveluita edistetään rinnakkain ja missä järjestyksessä
 - kuvaus kustannushyötymekanismista



Esiselvitykset osana palvelukehitystä

- Esiselvitysvaiheessa kartoitetaan palvelukokonaisuuksiin liittyviä korkeakoulujen keskeisiä haasteita ja yhteistä kehittämistä tarvitsevia osioita = ensimmäinen askel kohti toiminnallista vaatimusmäärittelyä.
- Esiselvitykset liittyvät laajempaan kokonaisuuteen, jonka tuloksena laaditaan palveluiden toiminnallisten kuvaukset ja käynnistetään tarkempi vaatimusmäärittely: [TP3: Palveluiden toiminnalliset kuvaukset](#)





Q&A







Katse syksyyn 2021

Hanna Nordlund, Digivisio 2030 hankejohtaja

Syksyn tärkeimpiä askeleita

- Työpakettien suunnitelmat tulossa kommentteille elokuussa
 - Sisältää Digivisio 2030 palvelujen kuvaukset
 - Sisältää kärkihankkeiden jatkokehittämisen/ yhteistyön
- Asiantuntijakyselyjä korkeakouluille
- Palvelujen tarkempi määrittelytyö, hankintojen käynnistäminen
- RRF – valmistelu pääsee täyteen vauhtiin
- Elokuun webinaari perehdytyswebinaarina

Suunnitelmien kommentoinnin aikataulu

Suunnitelmat kommentointavina korkeakouluilla			Hanketoimisto täsmentää ja muokkaa suunnitelmia kommenttien perusteella			
23.-27.8. (vk 34)	30.8.-3.9. (vk 35)	6.-10.9. (vk 36)	13.-17.9. (vk 37)	20.-24.9. (vk 38)	27.9.-1.10. (vk 39)	
 25.8. Kick-off -tilaisuus suunnitelmien esittely korkeakouluille		 8.9. Korkeakoulujen kommenttien toimittaminen		 21.9. Suunnitelmien lähettäminen yleiskokouksen materiaalien yhteydessä	 28.9. Suunnitelmien hyväksyminen yleiskokouksessa	

Lisää Digivisio 2030 -hankkeen syksyn 2021 webinaarit jo nyt kalenteriin

- 18.8. kello 09.00-10.00 (perehdytys hankkeeseen ja käynnissä olevaan työhön)
 - 14.09. kello 11.00-12.00
 - 12.10. kello 11.00-12.00
 - 18.11. kello 15.30-16.30
 - 14.12. kello 11.00-12.00
-
- Webinaareihin ei erillistä ilmoittautumista!
 - Osallistumislinkki jaetaan webinaarin ohjelman yhteydessä Digivisio 2030 -kanavissa (mm. wiki, www.digivisio2030.fi, LinkedIn).

**Toivomme osallistujilta
toiveita ja ideoita
tuleviin webinaareihin!**

Vastaa lyhyeen kyselyyn
osoitteessa
menti.com
koodi 9234 9648



Seuraa hankkeen etenemistä



Hankkeen verkkosivut ja some-kanavat

- Hankkeen ajankohtaisimmat uutiset ja tiedotteet
- Esitysmateriaaleja hankkeesta ja tapahtumista
- <https://digivisio2030.fi>
- LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/digivisio-2030>



Digivisio 2030 Eduunissa

- Kuukausittain päivittyvä tilannekuva hankkeen etenemisestä
- Yhteinen työskentelyalusta ja dokumenttien jakaminen
- Jatkossa tarkempi näkymä työpakettien työn seurantaan jira-projektien kautta
- Eduuni-wiki: <https://wiki.eduuni.fi/x/gBcpCw>



Yhteinen chat-keskustelualusta

- Viestinnän ja joka päiväisen työskentelyn tueksi sekä korkeakoulujen väliseen viestintään
- RocketChat (chat.csc.fi) otettu käyttöön ensimmäisten asiantuntijaryhmien kanssa alkuvuodesta





Kiitos osallistumisesta!

Digivisio2030.fi
digivisio@csc.fi