

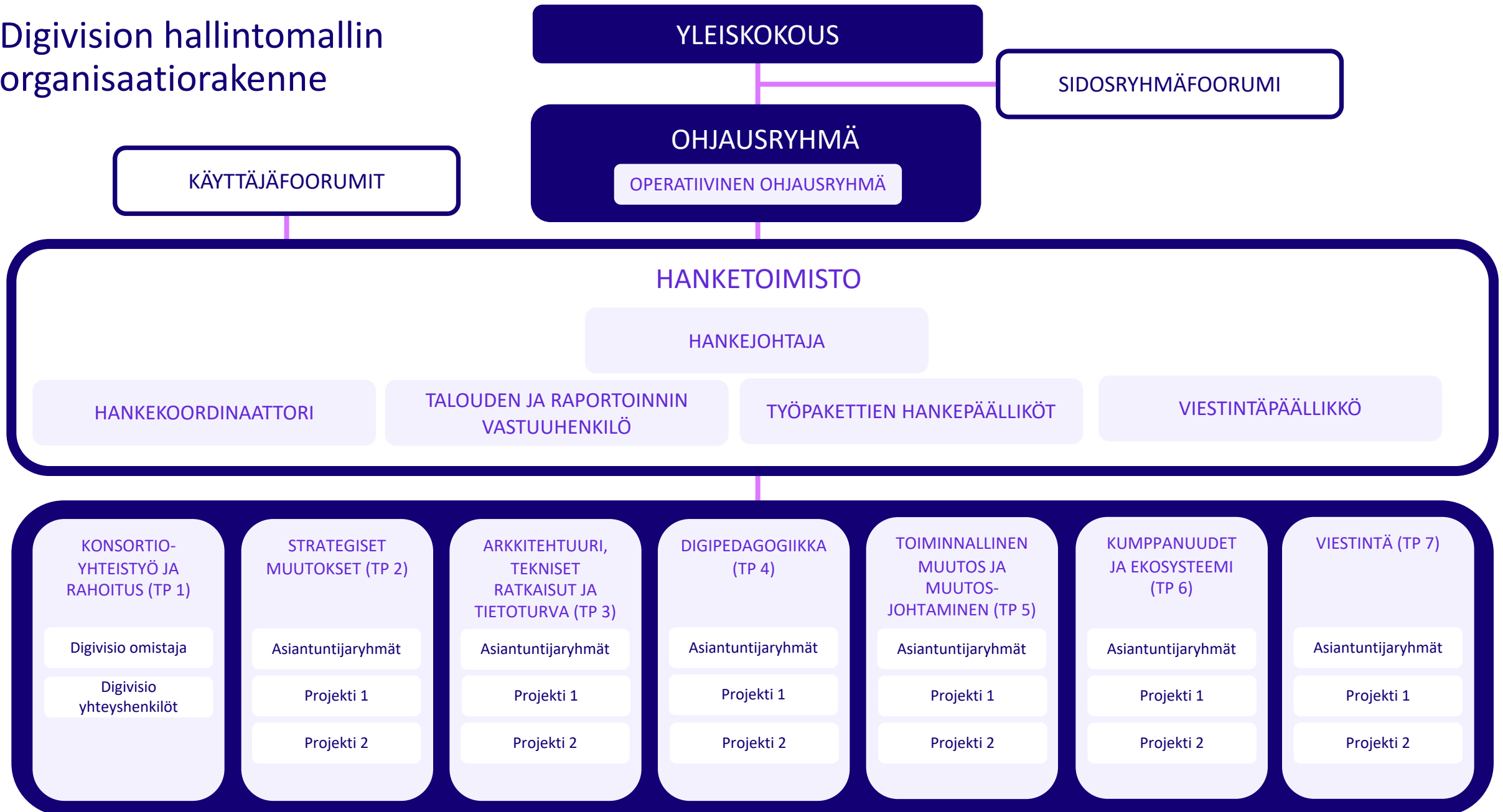
Digivision tilannekatsaus, joulukuu 2020



AJANKOHTAISTA JA SEURAAVIA ASKELEITA

- Rehtorihaastattelut kaikkien korkeakoulujen kanssa käynnissä, jatkuvat alkuvuodelle 2021
- OKM erityisavustuksen ja strategiarahoituksen päätöksiä odotetaan lähiaikoina
- Osallistumissopimus ja sen osana mm. ohjaus-, hallinto- ja päätöksentekomallit ja rahoituksen käytön periaatteet käsittelyssä ja hyväksyttävänä yleiskokouksessa 16.12. Samassa käsitellään myös hanketoimistosopimuksen jatkaminen.
- Ensimmäisten substanssiasioden edistäminen käynnistynyt
 - Oppijan käyttäjämatka -työn jatkaminen 14.8. työpajan pohjalta
- Lainsäädännöllisten muutosten analysoinnin aloitus
- Hankkeen ja hanketoimiston ylösajo käynnissä
 - Rekrytoinnit
 - Projektijohtamisen ja -hallinnan mallit
 - Työvälineet, alustat, viestintäkanavat
- Kevään aikana yhteisen ymmärryksen syventäminen ja korkeakoulujen välisen yhteistyön tiivistäminen sekä työpakettien keskeisimpien tehtävien suunnittelu

Digivision hallintomallin organisaatorakenne



Korkeakoulujen valmistautuminen loppuvuoden aikana

- Osallistumis sopimuksen kommentointi
 - kommentit anna.markkanen@aalto.fi 8.12. mennessä
 - keskustelutilaisuus kommentteihin liittyen 10.12.
 - käsittely ja hyväksyntä yleiskokouksessa 16.12.
- Korkeakoulujen sisäinen organisoituminen ja minimiresurssit kansalliseen yhteistyöhön
 - Ilmoitetaan lara.anastasiou@csc.fi 31.12. mennessä
 - Konsortiosopimuksessa esitetyt minimiresurssit
 - Digivisio "owner" korkeakoulussa (rehtori/vararehtori)
 - Operatiivinen yhteyshenkilö
 - Viestinnän vastuhenkilö
 - Asiantuntijat työpaketteihin
 - Korkeakoulun sisäinen ohjausryhmä
 - Korkeakoulun sisäisen muutostyön suunnittelun käynnistäminen
- Rehtorihaastatteluihin osallistuminen (osa 2021 puolella)
- Loppuvuoden aikana käynnistellään ensimmäisiä substanssiasioita, joihin liittyen tiedustellaan asiantuntijoita korkeakouluista, esim. identiteetin hallinta

Digivisio työpaketit

- Konsortioyhteistyö ja rahoitus (TP1)
 - Työpaketin tarkoituksena on luoda ja jatkuvasti kehittää yhteistyön malleja ja toimintatapoja, joilla kaikki korkeakoulut pystyvät osallistumaan Digivisio 2030 -työhön. Yhteistyön tulee perustua siihen, että korkeakoulut pystyvät käyttämään yhteistyössä omia vahvuuksiaan, laaja osallistaminen ja osallistuminen toteutuvat samalla kun varmistetaan riittävän nopea päätöksenteko ja ketterä toimeenpanokyky.
 - Työpakettiin kuuluvat myös sopimusasiat sekä riittävän rahoituksen turvaaminen Digivisio 2030 -työhön.
- Strategiset muutokset (TP2)
 - Työpaketin tarkoituksena on edistää strategisia ja systeemisiä muutoksia, joita Digivisio 2030 toiminnallinen tavoitetila mahdollistaa. Näitä muutoksia ovat mm. opintojen joustavoittaminen, opiskelijoiden liikkuvuuden sujuvoittaminen, laajempi opetusyhteistyö, osaamisen osoittamisen ja arvioinnin uudistaminen sekä korkeakoulujen yhteisen opintotarjonnan kehittäminen. Työ tapahtuu korkeakoulujen tiiviissä yhteistyössä ja keskustelussa sekä yhteistyössä keskeisten sidosryhmien kanssa.
 - Tavoitetilan mahdollistuminen edellyttää lainsäädännön muutoksia, joiden tunnistaminen ja edistäminen kuuluvat työpakettiin.
- Arkkitehtuuri, tekniset ratkaisut ja tietoturva (TP3)
 - Työpaketin tarkoituksena on määritellä Digivisio 2030 palvelujen arkkitehtuuri suhteessa olemassa oleviin kansallisesti määriteltyihin arkkitehtuureihin. Työpaketin tehtävänä on yhdessä muiden työpakettien kanssa määritellä Digivisio 2030 digitaaliset ratkaisut ja -palvelut, ja toteuttaa ne, huomioiden tietoturva ja tietosuoja. Työpakettiin kuuluu yhteinen sanasto- ja tietomallityö sekä yhteensopivuuden määrittely valtakunnallisten, ja tärkeimpien korkeakoulujen yhteisten, palvelujen kanssa.

Digivisio työpaketit

- Digipedagogiikka (TP4)
 - Työpaketin tarkoituksena on tunnistaa Digivision toiminnallisen tavoitetilan pohjalta pedagogiikan kehittämistarpeet sekä tunnistaa jo toteutettuun työhön perustuen korkeakoulujen yhteistyössä ne asiat, ja korkeakoulujen yhteiset toimenpiteet, joilla tuetaan digipedagogiikan kehittymistä. Työpaketissa toteutetaan yhteisesti sovitut toimenpiteet digipedagogiikan kehittämiseksi.
- Toiminnallinen muutos ja muutosjohtaminen (TP5)
 - Työpaketin tarkoituksena on rakentaa yhteinen ymmärrys oppijan käyttäjämatkasta Digivisio 2030 tavoitetilassa, ja pitää sitä yllä. Käyttäjämatkan perustuen työpaketissa tunnistetaan eri toimijoiden rooleissa ja toiminnoissa tapahtuvat muutokset, ja tuetaan yhdessä sovittavalla tavalla muutosten läpiviemistä korkeakouluissa niin, että Digivisio 2030 palvelujen ja toimintamallien käyttöönotto on mahdollisimman sujuvaa.
- Kumppanuudet ja ekosysteemi (TP6)
 - Työpaketin tarkoituksena on luoda edellytykset oppimisen ekosysteemin syntymiselle, ja luoda siihen liittyvät toimintamallit, liiketoimintamallit huomioiden. Ekosysteemin kautta Digivisio 2030 -ratkaisusta syntyvän datan hyödyntäminen tulee mahdolliseksi uusissa palveluissa. Työpaketissa rakennetaan yhteistyö tärkeimpien rinnakkaisten hankkeiden kanssa, ja varmistetaan toiminnallisen ja teknisen tason yhteensopivuus, sekä luodaan yhteydet tärkeimpiin kansainvälisiin toimijoihin.
- Viestintä (TP7)
 - Työpaketin tarkoituksena on suunnitella ja toteuttaa riittävä ja oikea-aikainen viestintä hankkeen tavoitteista ja etenemisestä sekä tuloksista yhdessä kumppaneiden kanssa. Työpaketissa tuetaan myös korkeakoulujen sisäisen viestinnän toteutusta.

DIGIVISIO2030.fi



Ota yhteyttä

Hanna Nordlund, Hankejohtaja



hanna.nordlund@csc.fi



+358 50 354 0052