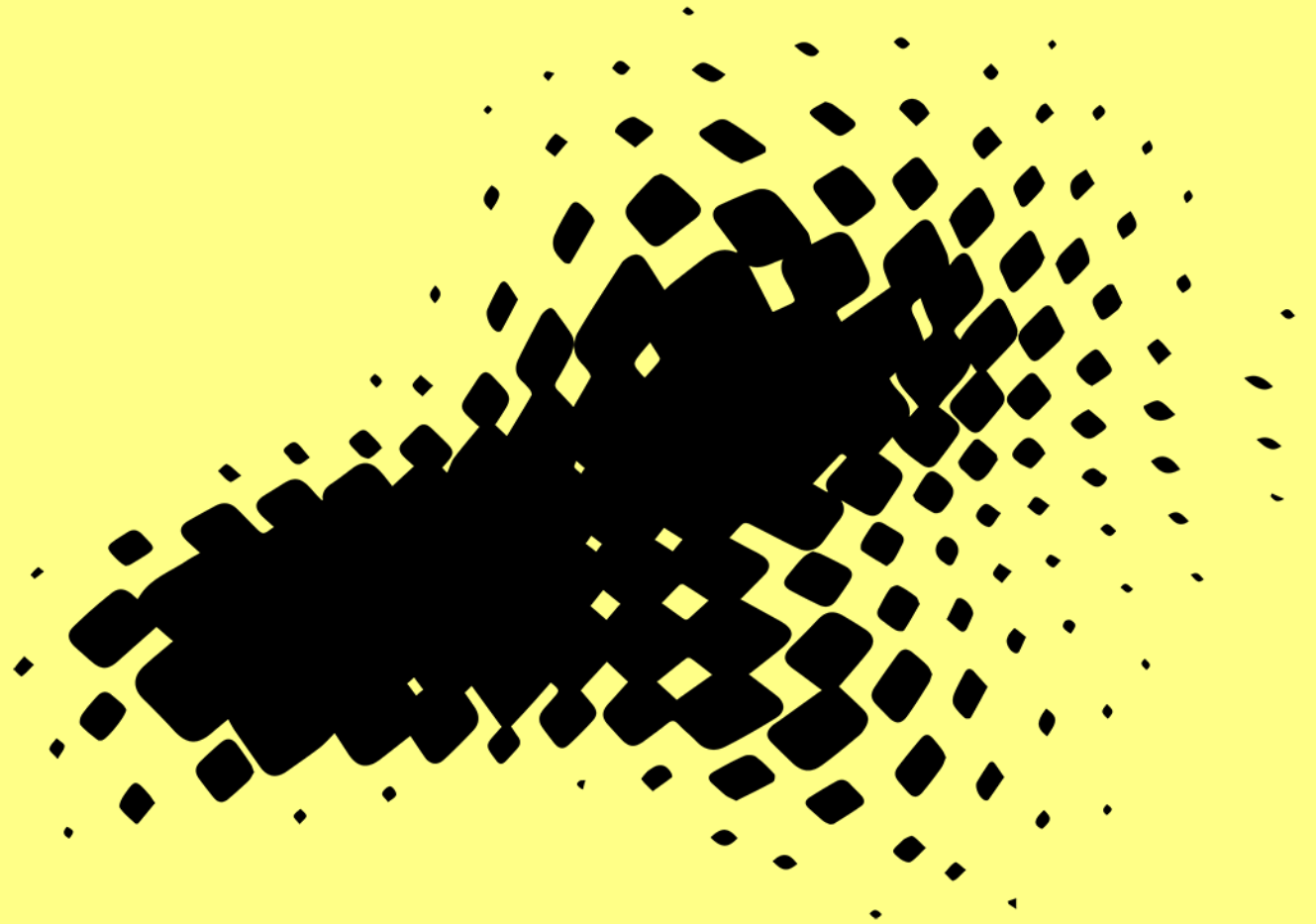


Digivisio ja Ripa yhteistyö

**Verkostoyhteys henkilöiden
kokous 25.4.2024**

Matti Riihimäki
Sami Hautakangas



Digivisio-hankkeen toinen vaihe 2025-2028

Arvo korkeakouluille

- Kustannustehokkuutta tuovat palvelut
- Tuloja lisäävät ratkaisut ja palvelut

1. Opin.fi palvelee ja luo arvoa oppijoille ja organisaatioille tietoon pohjautuen

- Avoimen korkeakoulun tulojen kasvu kysynnän kasvun myötä
- Jatkuvan oppimisen markkinaosuuden kasvu organisaatioasiakkaiden ja yksilöiden paremman palvelun ja sitä kautta kasvaneen kysynnän kautta (suorat ostot ja kuukausisopimukselliset oppijat)

2. Opin.fi mahdollistaa korkeakoulujen välistä opetusyhteistyötä tavalla, joka tarjoaa jatkuvalla oppijalle ja tutkinto-opiskelijalle entistä laajempaa opintotarjoomaa. Palvelu tukee opetuksen toteuttamista entistä laadukkaammin ja resurssiviisaasti.

- Tavoiteajassa suoritettujen tutkintojen osuuden kasvu ja siitä koitua hyöty rahoitusmallissa
- Oppijoiden "läpivirtauksen" kasvu ja sitä kautta vapautuvat resurssit opintohallinnosta
- Valmiit ratkaisut korkeakoulujen välisille sopimiselle – hallinnollisten kustannusten väheneminen

3. Opin.fi –palvelu houkuttelee kansainvälisiä oppijoita korkeakoulujen tarjonnan pariin. Digivisio tukee korkeakoulujen kiinnittymistä kansainvälisiin korkeakouluverkostoihin.

- Opin.fi toimii alustana jonka kautta houkutellaan kansainvälisiä opiskelijoita joiden määrän voidaan olettaa kasvavan
- Opin.fi tukee kansainvälisten tutkinto-opiskelijoiden kiinnittymisessä opintoihin ja myöhemmin työelämään Suomessa tarjoamalla kieli- ja kulttuuriopintoja

2. Opin.fi mahdollistaa korkeakoulujen välistä opetusyhteistyötä tavalla, joka tarjoaa jatkuvalle oppijalle ja tutkinto-opiskelijalle entistä laajemman opintotarjooman. Palvelu tukee opetuksen toteuttamista entistä laadukkaammin ja resurssiviisaasti.

Vaadittava muotoilu- ja ohjelmistokehitystyö:

Korkeakoulujen väliset kumppanuudet ja yhteistyö opetuksessa

- **Ristiinopiskelupalvelun ja Digivision tietoaalustan integrointi**
- Kumppanuuksien ja yhteistyön kautta tuotettujen sisältöjen näkyminen palvelussa: vaatimukset tarjonnan hallinnalle, ilmoittautumiselle, käyttäjähallinnalle ja mahdollisesti Sisu ja Peppi –järjestelmille

Oppijoiden lisääntyvä valinnanvara

- Tutkinto-opiskelijoiden käyttäjäymmärrys ja arvovirran kuvaaminen
- Tutkintovaatimusten vaikutukset palveluun ja esimerkiksi omaan oppimiseen
- Korkeakoulujen profiloitumisen tukeminen ja Opin.fi palvelun brändihierarkian kehitys
- **Oppijalle lisääntyvä valinnanvara toteutuu vaihtoehtoisten kokonaisuuksien, paketoinnin ja ristiinopiskelun kautta**

Yhteistyöstä sopimisen prosessit ja digitaaliset palvelut

- Tunnistetaan arvonluonnin paikat sopimisen prosesseissa ja niiden vaikutus tekniseen kehitykseen
- **Korkeakoulujen yhteistyön mahdollistavien kumppanuuksien, sopimusten ja prosessien hallinta (Ripa, ahointi jne)**

Toimenpiteet

- Kehitetään opin.fi –palvelua siten, että se esittää jatkuvalle oppijalle ja tutkinto-opiskelijalle opintotarjonnan ja opinto-oikeudet korkeakoulujen kesken sovittujen sopimusten mukaisesti.
- Kehitetään toiminnallisuuksia, jotka mahdollistavat korkeakouluja sopimaan keskenään opinto-oikeuksien myöntämisestä ja opetusyhteistyöstä toisten korkeakoulujen kanssa; palvelu pitää sisällään hallinnollisten ja juridisten tehtävien tukea, joiden avulla saadaan yhtenäistettyä toimintamalleja ja sitä kautta kustannussäästöjä.
- Tutkitaan ja arvioidaan tekoälyyn perustuvia ratkaisuja osaamisen tunnistamiseen ja tunnustamiseen sekä opintojen korvaavuuksien arviointiin

Digivisio ja Ripa

Nykytila

- RIPA-skeemaa on hyödynnetty osana Digivision tietomallien laatimista ja hyödynnetään osana HEDS/HEDI -kehityksessä.
- RIPA:n ominaisuuksien uudelleenrakentaminen Digivision alustalle ei ole kiireellistä
 - Prosessin tuessa tarvittavat viestityypit ja niiden validoinnit, verkostotietojen ylläpito, tietojen reititys verkostotietojen perusteella tehty RIPAa varten. Ei ole suoraan "helposti siirrettävissä" esim. Digivision tietoalustan ominaisuuksiksi.
 - Ripan kehityskustannukset kannattaa realisoida käyttämällä nykyistä palvelua

Digivisio ja Ripa 2025-2028

- RIPA on tiedonvälityspalvelu korkeakoulujen järjestelmien välillä, joka ei tarjoa tukea verkostokohtaisen tarjontatiedon julkaisemiseen verkkosivuina.
- Opin.fi-palvelu voisi esitellä ja suositella ristiinopiskelun tarjontatietoja
 - Ristiinopiskelutarjonnan näyttämiseen Opin.fi tarvitsee Ripasta tarjonta- ja verkostotiedot
- Ripan ja Digivision välistä suhdetta/työnjakoa ei olla vielä määritelty ja päätetty