

Yhteiskäyttöpalvelu

- Yhteiskäyttöisyys tarkoittaa mahdollisuutta tenttavierailuun ja yhteistenttiin.
- Yhteiskäyttöpalvelu tuottaa toiminnon vaatiman ylläpitopalvelun ja hallinnollisen palvelun.
- Johtoryhmä kokouksessa 09/2021
 - Päätettiin toteuttaa jatkoseurantakausi 11/2021-03/2022 , sillä pandemia ja etäopetus ovat sotkeneet tilannetta eikä edustavia tilastoja ole saatu. Seurantakaudella kerätään tietoa päätöksenteon tueksi.

Malli	Vaikutus	Verkostokierroksen kommentit
<p>Ei kustannustenjakoa Jatketaan kuten tällä hetkellä voimassaolevalla mallilla</p>	<p>Pk-seudun korkeakoulut eivät ole tulossa mukaan, ei suurta tarvetta vierailuille muissa korkeakouluissa, ei resursseja vierailujen mahdollistamiseen</p>	<p>KOOTUKI, OHA-FORUM, ARENE Ei saanut kannatusta kierroksella, pk-seudun merkitys todettiin AMK-OHA Näkemyksessä että helpoin ja rationaalisin vaihtoehto</p>
<p>Selvitetään sopiva kustannusmalli Katetaan kohdekorkeakoulun kustannukset</p>	<p>Selvitetään korkeakoulujen sitoutuminen ehdotettuun malliin</p>	<p>KOOTUKI: Sai suoraa kannatusta, nähtiin toimivimpana vaihtoehtona</p>
<p>Pk-seudulle kansallinen tenttitila</p>	<p>Tila olisi kaikkien sopimukseen osallistuvien käytössä. Riittävä konekapasiteetti ja mahdollisimman pitkät aukioloajat.</p> <p>Haasteet: vaatii paljon selvitystä ja korkeakoulujen sitoutumista rahoitukseen ja toimintaan</p>	<p>KOOTUKI: Selkeä, mutta ei kannatusta OHA-forum Kartoittamiselle nähtiin perusteita Arene Ei selvää tarpeen laajuudesta – uudet arviointimuodot. AMK-oha ongelmallinen ja utopistinen</p>

Yleiset kommentit

- Tenttien tulevaisuus yleisesti, etäopetus, prosessin sujuvuus tärkeämpi kuin kustannukset, ei kustannuksia opiskelijoille, ristiinopiskelun ja joustavuuden lisääminen, tilastotietoja käytöstä
- Valtakunnallinen näkökulma
 - Digivisio 2030
 - Ristiinopiskelu
- KOOTuki toivoi konkreettista esitystä käsiteltäväksi.
- Tarkemmin: <https://wiki.eduuni.fi/x/Gg56Cw>

Täytyy määrittää

- **Kuvaus mallista korkeakoulujen yhteistyölle**
 - Taataan elinvoimainen palvelu ja tapa kattaa kustannukset
- **Ylläpidon malli**
 - Riittävä tuki ja hallinto
 - Jatkokehityksen priorisointimalli ja resursointi
 - EXAM-versiohallinta (eri versioiden välinen toimivuus)
 - Kustannusten jakautuminen
- **Palvelutaso**
 - Teknisten ongelmien ratkaiseminen
 - Tukitarpeen määrittely

CSC:n Työmääräarvio

Järjestelmän monimutkaistuesssa on tärkeää turvata riittävät resurssit ylläpitoon.

- Palvelun ylläpito noin 6 htkk (riippuen toteutustavasta)
- Palvelinkustannukset n. 5000€/vuosi
- Käyttöönotto 3 htp/korkeakoulu