

AnalytiikkaÄly

| AnalytiikkaÄly sovellus,
Student Dashboard

Webinaarin sisältö

- Yleisesittely hankkeesta
- Käyttäjätarvekartoituksista kohti sovellusta
- Opiskelijan työpöytä
- Ohjaajan työpöytä
- Jatkokehittäminen
- Kysymykset ja keskustelua

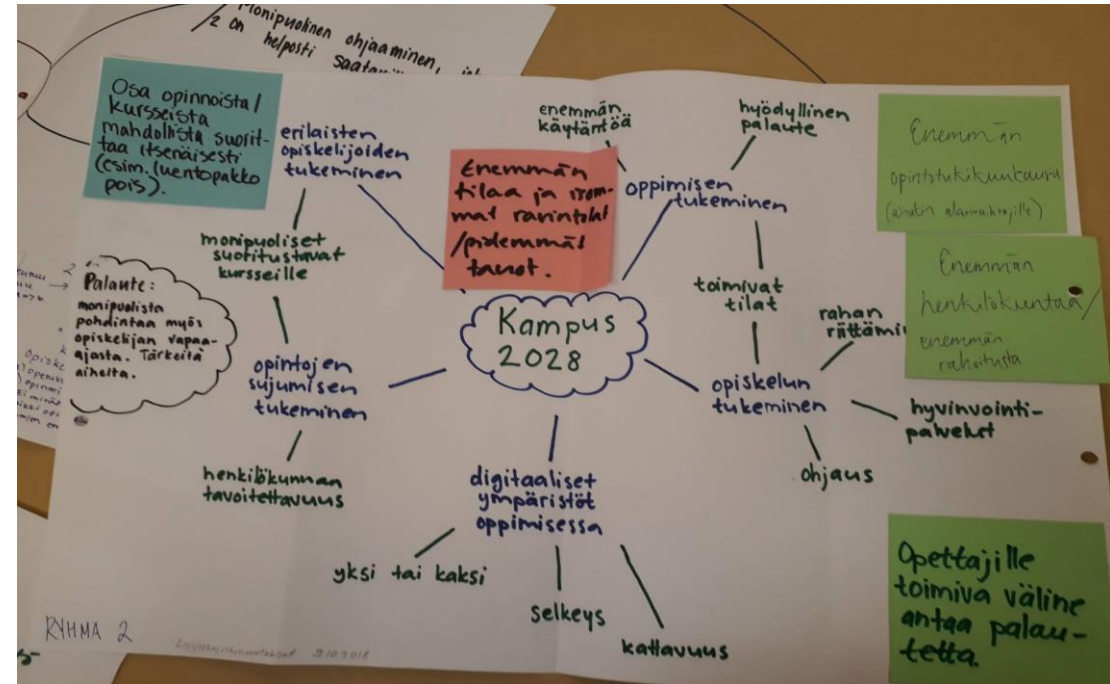


AnalytiikkaÄly: Oppimisanalytiikka opiskelun, ohjauksen ja johtamisen tukena yliopistoissa



Käyttäjätarvekarttoitukset

- Oulun yliopistossa toteutettiin käyttäjätarpeiden kartoitus syksyllä 2018
 - Opiskelijat, opettajat, ohjaajat, hallinto, koulutuksesta vastaavat henkilöt
 - Opiskelijatyöpajoihin osallistui noin 90 opiskelijaa
- Tampereen yliopiston koordinoima kysely partneriyliopistoissa toteutettu keväällä 2019



Opiskelijat

- Tukea ajanhallintaan ja ajankäytön suunnitteluun
- Tukea oppimisen itsesäätelyyn
 - Tietoa opiskelijalle itselleen opiskelusta (suhteessa omiin tavoitteisiin ja tutkinto-ohjelman tavoitteisiin)
 - Tukea oman toiminnan reflektointiin
- Kannustavia ja rohkaisevia palautetoimintoja myös silloin kun opinnoissa ilmenee haasteita
- Työkaluja, joiden käyttöä voi sovittaa erilaisiin tarpeisiin
- Tietoa yliopistolle opiskelijan etenemisestä
- Työkaluja opintojen etenemisen seurantaan (tiedon välittäminen opiskelijan ja ohjaajan välillä)



Ohjaus

- Opiskelijan tiedon tai tuen tarpeen tunnistaminen eri hetkinä
 - Opiskelijan saamasta ohjauksesta merkintä omaopettajan/opintoneuvojan näkyymiin
 - Opintojen hidastumisen syyt näkyville
 - Omaopettajatoiminnan käytänteiden yhtenäistäminen
 - Tukea opintojen suunnitteluun ja ajanhallintaan (joustavuus vs. vastuullisuus)
 - Lukujärjestyksen tekeminen, päällekkäisyydet, monipuoliset suoritustavat
-
- Omaopettajalle ja opiskelijalle enemmän yhteisiä näkymiä opintojen etenemiseen
 - HOPSin visualisointi: työkaluja helpottamaan sekä opintojen suunnittelua, että niiden etenemisen seuraamista
 - Kurssisuositusjärjestelmän kehittäminen opiskelijalle.



AnalytiikkaÄly sovelluksen esittely



- Opiskelijan työpöytä
- Ohjaajan työpöydän esiversio

