

# ÄlyOpin tietotekniikan osahankkeen Zoom-kokous

Aika: 9.12.2020 klo 09:00

## 1. Kokouksen avaus ja läsnäolijoiden toteaminen

Paikalla:

Ari Korhonen, Aalto-yliopisto

Lauri Malmi, Aalto-yliopisto

Vesa Lappalainen, Jyväskylän yliopisto

Terhi Kilamo, Tampereen yliopisto

Timo Poranen, Tampereen yliopisto

Nea Pirttinen, Helsingin yliopisto

Anni Rytönen, Aalto-yliopisto

Mikko-Jussi Laakso, Turun yliopisto

Petri Nokelainen, Tampereen yliopisto

Antti Knutas, Lappeenrannan teknillinen korkeakoulu

## 2. Edellisen kokouksen muistio

- [https://tim.jyu.fi/files/279586/AlyOppi\\_tietotekniikka\\_Zoom\\_11.11.2020.pdf](https://tim.jyu.fi/files/279586/AlyOppi_tietotekniikka_Zoom_11.11.2020.pdf)
- Muut muistiot: <https://tim.jyu.fi/view/aalto/hankkeet/aly/alyoppi#skypezoom>

## 3. Syksyn ja kevään webinaarien suunnittelu/reflektointi

### 3.1 TIM-järjestelmä 4.12. (Vesa Lappalainen, Jyväskylän yliopisto)

- Lähes 70 osallistujaa
- Järjestelmien jakaminen CSCn kautta maksullista, joten jos halutaan käyttää domainia, joka ei ole kytketty tiettyyn yliopistoon, on järkevää miettiä kuinka paljon ulkoista vääntöä tarvitaan
  - TIMille on ulkoinen edu-domain, ja JYllä on kapasiteettia pyörittää isompiakin käyttäjämassoja

### 3.2 Plussa-järjestelmä 11.12. (Terhi Kilamo, Tampereen yliopisto)

- Plussan keskeiset ominaisuudet ja pedagoginen ideologia
- Perustoiminnallisuuksiin keskittyvä
- Muistutusviesti uudella tekstillä ennen perjantaita

### 3.3 Oppimisanalytiikan seminaarisarja (UTU)

- Workshopmainen lähitapaaminen ei varmaankaan onnistu koronatilanteessa, mutta pohditaan mahdollisuutta järjestää vastaavaa etänä
  - Yhdistetään mahdollisesti kevään webinaarisarjaan

### 3.4 Kevään seminaarit

- Lauri Malmin viesti 1.12. ja Doodle:  
[https://www.doodle.com/poll/f487hmifnvw6et7s?utm\\_source=poll&utm\\_medium=link](https://www.doodle.com/poll/f487hmifnvw6et7s?utm_source=poll&utm_medium=link)
- Tietotekniikan osahankkeelle toistaiseksi varatut esitykset ja päivämäärät:
  - Petri Nokelainen / Flippaus matematiikassa 15.1.
  - Timo Poranen / Vertaisarviointi 29.1.
  - Mikko-Jussi Laakso / ViLLE 12.2.
  - Mikko-Jussi Laakso / Oppimisanalytiikka 26.2.
- Nea pyytää esityksistä lyhyet kuvaukset sähköpostitse
- Muita mahdollisia aiheita:
  - WETO?
  - Sähköinen tenttiminen
    - Erilaiset ratkaisut eri aloilla (matemaattiset alat, lääketiede, ...)
  - Pedagogiset best practices tietotekniikan kursseilla
    - Interaktion taso, jatkuva arvostelu, vertaistuki, ...

## 4 Opettajaverkostot

### 4.1 Verkostojen tapahtuma 19.11. sekä kuvaukset ja esittelymateriaali (Timo)

- <https://tim.jyu.fi/view/aalto/hankkeet/aly/opettajaverkostot/opettajaverkostot>
- Paikalla muutakin kuin ydinporukka, yleisössä oltiin kiinnostuneita eri opettajaverkostoista
- Suunnitellaan myöhemmin kevään isompaa tapahtumaa

4.2 Ohjelmoinnin perusopetus (Terhi)

4.3 Tietorakenteet ja algoritmit (Ari)

4.4 Web-ohjelmointi (Lassi)

4.5 Tietokantojen opetus (Antti)

## 5 Seurannassa olevat asiat

### 5.1 Hankkeen yhteiset verkkosivut ja niiden siirto TIM-järjestelmään

- <https://www.aalto.fi/fi/aalto-yliopisto/alyoppi-sahkoisten-oppimisymparistojen-kaytto-ja-kehitys>

- Tietotekniikan osahankkeen sivu:  
<https://www.aalto.fi/fi/aalto-yliopisto/alyoppi-tietotekniikan-osahanke>
- Menneiden webinaarien sivu:  
<https://www.aalto.fi/fi/aalto-yliopisto/alyoppi-menneet-webinaarit>

## 5.2 Jatkoaikahakemuksen tilanne (Lauri, Nea)

- Jatkoaika myönnetty
  - **Rahoitus käytettävissä 31.8.2021**
  - **Loppuraportoinnin deadline 31.12.2021**
- Pienet muutokset kululajeihin ovat ok, kunhan ovat kokonaisbudjettiin nähden korkeintaan muutaman prosentin luokkaa
- Poistetaan seurannasta tämän kokouksen jälkeen

## 5.3 Raporttipohja (Nea)

- <https://tim.jyu.fi/view/aalto/hankkeet/aly/loppuraportointi>
- Perusteksti tulee partnereilta suoraan, Nea ja Lauri kokoavat yhtenäiseksi tekstiksi varsinaiseen loppuraporttiin
- Nea hoitaa taulukot lukumääräraportointeja varten

### 5.3.1 Työpakettien raportointi

- <https://tim.jyu.fi/view/aalto/hankkeet/aly/tyopaketit>

## 6 Muut asiat

- Vesa tarkistaa CSCItä hinnoittelun TIMin hostaamiseen -> Siirretään seurattaviin asioihin

## 7 Seuraavat tapaamiset

- Kevään tapaamisaikojen Doodle: <https://www.doodle.com/poll/pfbsgiq7us63bh3b>

## 8 Kokouksen päättäminen

Kokous päätettiin klo 09:59