

ÄlyOpin tietotekniikan osahankkeen Zoom-kokous

Aika: 29.1.2020 klo 9.00

1. Kokouksen avaus ja läsnäolijoiden toteaminen

Paikalla:

Ari Korhonen, Aalto-yliopisto

Nea Pirttinen, Helsingin yliopisto

Mikko-Jussi Laakso, Turun yliopisto

Timo Poranen, Tampereen yliopisto

Vesa Lappalainen, Jyväskylän yliopisto

Tommi Mikkonen, Helsingin yliopisto

Erkki Pesonen, Itä-Suomen yliopisto

Antti Knutas, Lappeenrannan teknillinen yliopisto

2. Edellisen kokouksen muistio

- https://tim.jyu.fi/files/216908/Zoom-kokous_22.1..pdf
- Muut muistiot: <https://tim.jyu.fi/view/aalto/hankkeet/aly/alyoppi#skypezoom>

3. Tammikuun väliraportin valmistelu

- Käydään läpi väliraporttikalvot (dl 31.1.)
 - Viimeisin versio toimitettu eilen sähköpostitse, Ari toimittaa lopullisen version tarkastettavaksi viimeisten viilauksen jälkeen ennen perjantain deadlinea
- Yhteiseen osuuteen nostoja omista kalvoista?
 - Muutosehdotuksia voi laittaa Arille sähköpostitse tämän päivän (29.1.) aikana
 - (A1) LUT: autograder Moodlessa, siirtomahdollisuus A+, LTI-protokollatuki
- Uudet kalvot
 - Osahankkeiden välinen kommunikaatio
 - STACK ja GeoGebra
 - Tapahtumat ja tapaamiset (Nea)
 - Sisäisistä tapahtumista voi ilmoittaa sähköpostitse tämän päivän (29.1.) aikana Nealle tai Arille
 - Syntyneet opinnäytetyöt ja raportit
 - Korjaus: Petteri Järvinen -> Veli Järvinen
 - Vesalta gradu
 - Linkit järjestelmiin! (GitHub-repositoriot yms.)
- Partnerikohtaiset raportit
 - Aalto: nostetaan yhteinen Lapiro-materiaali vuoden 2020 agendalle

- Nostetaan partnerikohtaisista raporteista yleiseen osioon yliopistojen väliset yhteistyökuviot esimerkiksi työkalujen jakamisen suhteen (esim. Itä-Suomen ja Turun yhteistyö)

4. Suunnitelmat hankkeen viimeiselle vuodelle ja 2020 jälkeen

- Erillinen kokous väliraportoinnin jälkeen viimeisen hankevuoden speksaamiseen
- Seuraavan opettajaverkostotapaamisen suunnittelu (kevät 2020)
 - Paikka?

5. Muut asiat

- Loppuraporttiin selkeä pohja yhtenäisyyden varmistamiseksi
- Hankkeen kautta syntyneet materiaalit/työkalut selkeästi jakoon linkeineen

6. Kokouksen päättäminen

- Seuraavan kokouksen aika päätetään Doodlella
- Kokous päätettiin 09:46