

eNorssin johtoryhmä:

Mikko Ripatti (pj)
Mikko Horila (sihteeri)
Jani Kiviharju
Hannu Juuso
Marjut Kleemola
Marita Kontoniemi
Petteri Mulari
Juha Turpeinen

ESITYSLISTA

1. Rauman seminaarin yhteenveto

Rauman eNorssi-seminaari preseminaareineen järjestettiin 22.–24.4.2014 Rauman opettajankoulutusyksikön tiloissa. Seminaariin osallistui lähes sata harjoittelukouluverkoston toimijaa sekä yhteistyötahojen edustajaa. Seminaariin osallistuneille toteutettiin palautekysely, jonka mukaan seminaari onnistui erinomaisesti, mutta aina löytyy myös parannettavaa. Kyselyn tulokset on toimitettu johtoryhmän jäsenille liitetiedostona.

Esitys: todetaan tilanne ja päätetään jatkotoimista tuleviin seminaareihin liittyen

Päätös:

2. Tampereen kevätseminaarin järjestelyt ja tilanne

Projektivastaava on valmistellut yhdessä Tampereen yliopiston normaalikoulun järjestelyorganisaation kanssa kevään seminaaria. Järjestelyt ovat edenneet suotuisasti. Luennoitsijat, tilat ja ruokahuolto on sovittu. Suurimmat kysymysmerkit kohdistuvat keskiviikon ja torstain luentojen ulkopuoliseen ohjelmaan. OPS- ja TutKoKe-ryhmien vetäjiltä on pyydetty toiveita ko. päivien käytännön seikkoihin, jotta työskentelyaika saadaan kohdennettua mahdollisimman hyvin vastaamaan tarvetta.

Esitys: Käsitellään seminaarin ohjelma sekä käytännön järjestelyt.

Päätös:

3. Toimintakertomus 2014 - 2015

Projektivastaava on koostanut vuoden eNorssi-toiminnasta toimintakertomuksen. Toimintakertomus on toimitettu johtoryhmälle etukäteen tutustuttavaksi.

Esitys: täydennetään ja vahvistetaan toimintakertomus

Päätös:

4. Kevään hankehaut

Opetushallitus jakaa tänä keväänä hankerahaa oppimisympäristöjen kehittämiseen n. 6 miljoonaa euroa. eNorssin TVT-ryhmä jätti hakemuksen hakukohteeseen "Innovatiivisten oppimisympäristöjen edistäminen esi- ja perusopetuksessa" pyrkien saamaan tukea ohjelmointipolun laatimiseen. Hankkeen vetovastuun kantaa Joensuun normaalikoulu.

Myös lukioiden rehtorit hakivat samassa haussa yhteistä hankerahaa lukiopuolelle.

Esitys: Todetaan tilanne ja keskustellaan mahdollisista jatkotoimenpiteistä.

Päätös:

5. TVT-strategia ja ohjelmointipolku

TVT-ryhmä päätti Rauman seminaarissa lähteä uudistamaan TVT-strategiapohjaa kesken strategiakauden (2013 – 2016). Tämä siksi, että opetussuunnitelmauudistus pakottaa samalla miettimään tieto- ja viestintätekniikan opetuskäyttöä uuden opetussuunnitelman kautta. Samalla TVT-ryhmä päätti toteuttaa ”ohjelmointipolun”, eli eräänlaisen käsikirjan ohjelmoinnin huomioimiseen perusasteella osana koko koulupolkuja.

Molempiin tehtäviin valittiin pieni ryhmä (TVT-strategia: Kiviharju, Tammi, Myllyviita, Komu, Sjölund, Metsälä, Horila ja ohjelmointipolku: Tammi, Turpeinen, Peltokorpi, Kareinen, Horila). Työn on tarkoitus saattaa käyntiin pikaisesti ja TVT-ryhmä toivoo, että pienryhmät voidaan jollakin tapaa resursoida tehtävään. Asiasta on keskusteltu myös Norssiope.fi-hankkeen hankevastaavan kanssa.

Esitys:

Päätös:

6. eNorssin talous

eNorssin talousarvio lukuvuodelle 2014 – 2015 on laadittu 81 344,00€ suuruiseksi. Osa suunnitelluista kuluista on pystytty rahoittamaan ulkoisella rahoituksella (hankkeet), joten eNorssin toiminta on menneenä lukuvuonna ollut hallitusti ylijäämäistä.

Esitys: Todetaan tilanne ja keskustellaan mahdollisista jatkotoimenpiteistä.

Päätös:

7. Harjoittelukysely 2014 - 2015

Harjoittelukoulut keräävät vuosittain palautetta ohjatusta harjoittelusta. Palautelomakkeen täytti 1048 vastaajaa. Projektivastaava on toimittanut kouluille pyynnöstä koulukohtaiset tulokset ja koostaa koko verkoston osalta graafisen yhteenvedon tuloksista. Yhteenveto julkaistaan eNorssin portaalissa kesäkuun aikana.

Esitys: todetaan tilanne ja päätetään jatkotoimista

Päätös:

8. Muut asiat

- Tampereen yliopiston normaalikoulu järjesti oppilaskuntapäivät 11. - 12.5.2015. Seuraavat oppilaskuntapäivät järjestetään ensi keväänä Helsingissä.
- eNorssi-portaalin mahdollinen kieliversio (ruotsi)
- TutKoKe-juhlaulkaisu pyritään saamaan valmiiksi Tampereen seminaariin mennessä.

9. Kokouksen päättäminen ja seuraava kokous