

Tampereen eOppimisen klusteri
Ajankohtaistiedote 30.3.2016

- Koulutus: Opetuksen tekijänoikeuspulmat ja konkreettiset vastaukset
- Julkaisu: Soini, T. Pietarinen, J. & Pyhältö, K.: Koulun kehittämisen taskukirja
- Väitös: Wallinheimo, K.: Vieraan kielen opetus ja opiskelu virtuaaliympäristössä - Kielididaktinen tapaustutkimus ruotsin kielen monimuoto-opetuksesta ja -opiskelusta Helsingin yliopiston kielikeskuksessa
- ITK2016: kevään webinaarisarja
- eEemeli 2016 -loppukilpailijat
- Tulevia tapahtumia:
 - Interaktiivinen tekniikka koulutuksessa (ITK) -konferenssi, 13.-15.4.2016, Hämeenlinna
 - TAITO 2016 – Oppimisen ydintä etsimässä –konferenssi, 11.-12.5.2016, Tampere
 - New Factory Open, 26.5.2016 Tampere
 - EDEN -conference, 14.-17.6.2016, Budapest, Unkari
 - Mobiilikeskäkoulu, 18.-19.8, Mustiala

*Koulutus: Opetuksen tekijänoikeuspulmat ja konkreettiset vastaukset

Perjantaina 20.5.2016 klo 12-15 Tampereen yliopistolla järjestettävässä koulutuksessa saat ymmärryksen tekijänoikeuksien toimintaperiaatteista ja konkreettiset vastaukset omiin tekijänoikeuspulmiisi. Kouluttajana toimii Opettajan tekijänoikeusoppaan kirjoittaja Tarmo Toikkanen.

Koulutuksessa käydään läpi mm. seuraavia aiheita:

- Videoiden käyttö opetuksessa
- Materiaalien käyttöoikeudet oppimisympäristöissä (esim. Moodle)
- Opettajan ja organisaation oikeudet ja sopimukset
- Verkkomateriaalien käyttö, avoimet sisällöt ja Creative Commons-lisenssit
- Opiskelijan oikeudet (opiskelijatyöt ja kurssimateriaalin käyttö)

Koulutukseen osallistujat pääsevät esittämään etukäteen omia konkreettisia tekijänoikeuspulmiaan, joiden perusteella koulutuksen sisältö räätälöidään.

Työskentelymuotoina on lyhyitä alustuksia eri tekijänoikeuden alueista, aktiivisia yksilö- ja ryhmätehtäviä ymmärryksen varmistamiseksi, sekä keskustelua ja pohdintaa käytännön esimerkkien kautta. Osallistujien odotetaan varaavan noin 30-45 minuuttia aikaa aineistoon tutustumiseen ennen koulutuspäivää. Aineisto toimitetaan ilmoittautuneille ennen koulutusta.

Koulutus on maksuton ja tarkoitettu Tampereen eOppimisen klusterin jäsenorganisaatioiden (Polamk, TAMK, TaY, TTY, Tampereen kaupunki) henkilökunnalle.

Koulutuksen järjestäjä: Tampereen yliopisto ja Tampereen eOppimisen klusteri

Lisätiedot ja ilmoittautuminen (12.5.mennessä): <http://blogs.uta.fi/eoppiminen/2016/03/30/koulutus-opetuksen-tekijänoikeuspulmat-ja-konkreettiset-vastaukset/>

Yhteystiedot: eoppimisen.klusteri@uta.fi

Julkaisu: Soini, T. Pietarinen, J. & Pyhältö, K.: Koulun kehittämisen taskukirja

OPPI-tutkimusryhmä kokosi koulun kehittämistä koskevan tutkimustyönsä isommat ajatukset sähköiseksi taskukirjaksi. Taskukirja on kirjoitettu pääsääntöisesti opettajien ja opettajayhteisöjen näkökulmasta ja sen pääsanomana on korostaa koulun kehittämistä merkittävänä yhteiskunnallisena tehtävänä, mutta samalla arkisena työnä ja ennen kaikkea yhdessä oppimisena.

OPPI-tutkimusryhmä on toiminut vuodesta 2004 ja sen noin 15 tutkijaa työskentelevät Tampereen, Itä-Suomen, Helsingin ja Oulun yliopistoissa. Tutkimusryhmä toteuttaa laajoja kansallisia peruskoulun kehittämiseen ja opettajuuden muutokseen liittyviä tutkimushankkeita sekä julkaisee kansallisilla ja kansainvälisillä tiedefoorumeilla.

Lataa Koulun kehittämisen taskukirja (pdf): <http://www.learninginschool.fi/cms/wp-content/uploads/2016/02/Koulun-kehitta%CC%88misen-taskukirja.pdf>

Väitös: Wallinheimo, K.: Vieraan kielen opetus ja opiskelu virtuaaliympäristössä - Kielididaktinen tapaustutkimus ruotsin kielen monimuoto-opetuksesta ja -opiskelusta Helsingin yliopiston kielikeskuksessa

FM Kirsi Wallinheimo väittelee 9.4.2016 Helsingin yliopiston käyttäytymistieteellisessä tiedekunnassa aiheesta "Vieraan kielen opetus ja opiskelu virtuaaliympäristössä - Kielididaktinen tapaustutkimus ruotsin kielen monimuoto-opetuksesta ja -opiskelusta Helsingin yliopiston kielikeskuksessa" (Teaching and studying in a virtual environment: A language didactic case study of multiform teaching and studying of Swedish at Helsinki University Language Centre).

Tapaustutkimuksen yleistavoitteena oli tutkia syvällisesti vieraan kielen opetusta ja opiskelua virtuaaliympäristössä ja kehittää tieto- ja viestintäteknikkaa hyödyntävän vieraan kielen opetuksen ja opiskelun monipuolista käyttöä. Tieteellinen tutkimusongelma keskittyy siihen mitä vieraan kielen monimuoto-opetus ja -opiskelu virtuaaliympäristössä ovat. Vieraan kielen opetus ja opiskelu virtuaaliympäristössä toteutettiin Moodle-oppimisympäristöä käyttäen.

Keskeiset tutkimustulokset olivat, että opiskelijat opiskelivat vahvasti konstruktivismin ja sosiokulttuurisuuden suunnassa. Opiskelukäytänteistä edustuivat aktiivinen, asiantuntijuutta jakava ja kontekstuaalinen opiskelukäytännö. Opiskelijat toivat opiskelunsa tueksi runsaasti tavoitteiden mukaisia autenttisia materiaaleja. Opiskelijat kertoivat myös läheistensä ja kanssaopiskelijoiden tukeneen opiskeluaan. Kyse on virtuaalisuudesta eli verkon kautta mahdollistuvasta etäyhteyden tunteesta.

Oppimisympäristöllä etuina opiskelussa koettiin ne ominaisuudet, jotka opiskelijayhteisö tai käyttäjä pystyivät mukauttamaan. Mukautettavien ominaisuuksien käyttö oppimisympäristöllä tuki opiskelun yhteisöllisyyttä ja sitä kautta edisti ryhmänä tapahtuvaa virtuaalista toimintaa. Oppimisympäristön haittoina mainittiin staattiset ominaisuudet. Tutkimuksen didaktisen virtuaaliympäristön teoriaperustaa ja tutkimuksesta saatuja tuloksia voidaan laajalti hyödyntää opettajankoulutuksessa, täydennyskoulutuksessa ja yleisesti kehitettäessä vieraan kielen tieto- ja viestintäteknikan opetus- ja opiskelukäyttöä.

Väitöskirja on myös elektroninen julkaisu ja luettavissa E-thesis -palvelussa: <https://helda.helsinki.fi/handle/10138/160436>

ITK2016: kevään webinaarisarja

ITK-webinaarit ovat verkossa järjestettäviä maksuttomia tapahtumia, jotka ovat avoimia kaikille kiinnostuneille.

Kevään viimeinen webinaari: 31.3.2016, klo 14.00-16.00 :

- Juosten kouluun - oppiminen on seikkailu: Marja-Leena Bilund, Rantakylän yhtenäiskoulu, Mikkeli
- Kaikkiällä oppii: Juha Paananen ja Heidi Räihä, Jyväskylän koulutuskuntayhtymä
- Palautetyökalu kieltenopetuksessa: Juhana Nieminen, Fined Oy
- Pelillisestä oppitunnista koulutusviennin tuote: Pirjo Suhonen, SAMK

Linkki webinaareihin ja lisätiedot: <http://www.itk.fi/2016/webinaari>

eEemeli 2016 -loppukilpailijat

Vuoden 2016 parasta digitaalista oppimiskäytäntöä etsivä eEemeli-kilpailu on edennyt loppukilpailuvaiheeseen. Olli-Pekka Heinosen luotsaama asiantuntijajärjestö on valinnut ilmoittautuneiden joukosta seitsemän loppukilpailijaa. Kilpailun teeman mukaisesti tänä vuonna etsitään oppijaa kannustavia ja yhdessä oppimista edistäviä tuotteita, toimintatapoja ja palveluita. Kilpailuun ilmoittautui kaikkiaan 22 tuotetta.

Loppukilpailuun valittiin:

- Innofactor Skilli
- Keeduu
- Koodiaapinen-MOOC
- Peda.net
- Qridi
- Yle Uutisluokka Triplet
- Yousician

Loppukilpailijoihin on mahdollista tutustua eEemeli-Trellossa sekä avoimissa sparraustilaisuuksissa 21.3. ja 23.3. Kilpailun voittaja julkistetaan ITK-konferenssissa 14.4.2016.

Lisätietoja: <http://www.eoppimiskeskus.fi/eemeli>

Tulevia tapahtumia:

Interaktiivinen tekniikka koulutuksessa (ITK) -konferenssi, 13.-15.4.2016, Hämeenlinna

Interaktiivinen Tekniikka Koulutuksessa (ITK) on Suomen suurin tieto- ja viestintätekniikan opetusikäisten konferenssi. Konferenssin pääjärjestäjä on Hämeen kesäyliopisto. Tämän vuoden teemana on "Oppia yksin ja yhdessä".

Sivut: <http://www.itk.fi/2016/>

TAITO 2016 – Oppimisen ydintä etsimässä –konferenssi, 11.-12.5.2016, Tampere

TAITO 2016 on kansallinen konferenssi, jossa syvennyttään terveystalan oppimisen ja opettamisen ajankohtaisiin innovaatioihin. Teemoja ovat mm. simulaatiot, virtuaalioppimisympäristöt, valmentajuus ja muut opettamisen ja oppimisen uudet muodot.

Lisätiedot: <http://taito2016.fi/>

New Factory Open, 26.5.2016 Tampere

Startup- ja innovaatiotapahtumassa esitellään Uudella Tehtaalla syntyneitä ideoita ja liiketoimintaa. Päivän ohjelma koostuu inspiroivista puheenvuoroista ja innovatiivisista demoista. Tapahtuman teemana on "Turning Ideas Into Concrete Actions!"

Ilmoittautuminen ja lisätiedot: <http://newfactoryopen.fi/>

EDEN -conference, 14.-17.6.2016, Budapest, Unkari

Vuosittainen tieto- ja viestintäteknikan opetus käytön konferenssi järjestetään tänä vuonna 25. kerran. Tämän vuoden teemana on "Re-imagining learning environments".

Sivut: http://www.eden-online.org/2016_budapest/

Mobiilikeskoulu, 18.-19.8, Tammela

Mobiilikeskoulu-camp on mobiilioppimisen tapahtuma, joka muotoutuu osallistujien mukaan - teemoina mm. pedagogiikka, robotiikka, hyvinvointi, videot, paikkatieto, 3D, pelillisuus, mobiilitaide ja aistit. Aiheita, ideoita ja ehdotuksia kerätään kevään aikana

Sivut: <http://www.mobiilikeskoulu.com/home>

Ystävällisin terveisin

Suvi Junes

Tampereen eOppimisen klusteri

<http://blogs.uta.fi/eoppiminen/>

eoppimisen.klusteri@uta.fi,

p. 040 190 1711