

Tampereen eOppimisen klusteri
Ajankohtaistiedote 30.11.2015

- Väitös: Jalkanen: Development of pedagogical design in technology-rich environments for language teaching and learning
- Pelillistämisen yhteisprofessori Porin yliopistokeskukseen
- CFP: TAITO 2016 – Oppimisen ydintä etsimässä
- Julkaisu: Education at a Glance 2015
- Tutkimus: Väestön tieto- ja viestintätekniikan käyttö -tutkimus 2015
- Syksyn webinaarien tallenteet
- Tulevia tapahtumia:
 - Online Educa Berlin, 2.-4.12.2015
 - Mobiilioppiminen ja leikkivä lapsi -seminaari, 4.12.2015 Helsinki
 - Valtakunnalliset virtuaaliopetuksen päivät, 7. - 8.12.2015 Helsinki
 - Bett Show 2014, 20 – 23.1.2015, London

Väitös: Jalkanen: Development of pedagogical design in technology-rich environments for language teaching and learning

FM Juha Jalkasen väitöskirja "Development of pedagogical design in technology-rich environments for language teaching and learning" tarkastetaan 28.11.2015 Jyväskylän yliopistossa.

Juha Jalkanen tarkasteli väitöstutkimuksessaan teknologian roolia kieltenopetuksessa pedagogisen kehittämisen näkökulmasta.

Jalkasen tutkimus koostuu kahdesta osasta. Niistä ensimmäisessä hän selvitti, miten kielten opiskelijat suunnittelevat opetusta. Tuloksista käy ilmi, että suunnittelukäytänteet heijastelevat pääasiassa välineellistä lähestymistapaa teknologiaan.

Opetuksen ja sen kehittämisen arkeen sukelletaan tutkimuksen toisessa osassa. Tulokset kertovat siitä, että teknologiarikkaassa ympäristössä opetus ja oppiminen ovat monelta osin ennakoimattomia, sillä oppijoilla on käytössään monenlaisia resursseja. Ne mahdollistavat pääsyn tiedon äärelle ja muokkaavat siten vuorovaikutusta opetus- ja oppimistilanteissa.

Tutkimuksen tulokset selittävät osaltaan sitä, miksi koulujen opetus- ja oppimiskulttuuri ei ole uudistunut teknologiainvestointien myötä. Mahdollisesti opettajankoulutuksen aikana ei ehditä riittävästi paneutua opetuksen suunnittelun taustalla olevien ajattelutapojen analysoimiseen. Jalkanen muistuttaa myös siitä, että teknologiaa ei tulisi ajatella liian kapea-alaisesti. Kynä ja paperi ovat yhtä lailla teknologiaa ja niillä on – ainakin vielä – paikkansa oppimisen tukena. Kyse onkin siitä, että media valitaan tilanteen, tarpeen ja tavoitteen mukaan.

Koko tiedote: <https://www.jyu.fi/ajankohtaista/arkisto/2015/09/tapahtuma-2015-09-28-08-56-26-434872>

Pelillistämisen yhteisprofessori Porin yliopistokeskukseen

Turun yliopisto ja Tampereen teknillinen yliopisto perustavat Porin yliopistokeskukseen yhteisen pelillistämisen professorin. Professori syventää edelleen yliopistojen yhteistyötä ja edistää tieteidenvälistä tutkimus- ja opetusyhteistyötä Porin yliopistokeskuksessa, jossa on jo entuudestaan vahvaa digitaalisen teknologian ja pelillistämisen osaamista.

Pelillistämällä tarkoitetaan pelien dynamiikan ja mekaniikan soveltamista eri ympäristöissä, kuten erilaisissa verkkopalveluissa, koulutuksessa tai työelämässä.

Satakunnan korkeakoulusäätiö on tehnyt 125 000 euron lahjoituksen Turun yliopistolle ja Tampereen teknilliselle yliopistolle 25-vuotisjuhliensa yhteydessä. Satakunnan korkeakoulusäätiön lahjoitus julkistettiin säätiön 25-vuotisjuhlaseminaarin yhteydessä perjantaina 27.11. Professorin täyttö aloitetaan alkuvuodesta.

Turun yliopiston viestintä: <http://www.utu.fi/fi/Ajankohtaista/Uutiset/Sivut/satakunnan-korkeakoulusaatio-lahjoittaa-yliopistoille-125-000-euroa.aspx>

CFP: TAITO 2016 – Oppimisen ydintä etsimässä

Kansallinen konferenssi järjestetään Tampereen Työväen Teatterin Puistotornissa Tampereella 11.-12.5.2016. Teemana on terveysalan oppimisen ja opettamisen ajankohtaiset innovaatiot.

Kutsumme kaikki pedagogiikasta ja kehittämisestä kiinnostuneet kouluttajat, tutkijat ja muut alan ammattilaiset keskustelemaan alan ajankohtaisista teemoista kollegoiden kanssa.

Call for Papers on käynnissä: Esityksiä toivotaan terveysalan opetusmenetelmistä, oppimisympäristöistä, kehittämishankkeista, tutkimuksesta ja filosofiasta. Jätä esityksesi osoitteessa www.taito2016.fi (15.1.2016 mennessä)

Tarkempi ohjelma ja tiedot tapahtuman nettisivuilta: <http://www.taito2016.fi>

Tapahtuman järjestävät Tampereen ammattikorkeakoulun terveysterveystieteiden yksiköiden, Pirkanmaan sairaanhoitopiirin sekä Pohjois-Hämeen Sairaanhoidajat ry:n kanssa.

Julkaisu: Education at a Glance 2015

Taloudellisen yhteistyön ja kehityksen järjestö OECD julkaisi jäsenmaiden koulutusjärjestelmien tilaa kuvaavan indikaattorijulkaisunsa Education at a Glance. Indikaattorit kuvaavat OECD:n 34 jäsenmaan ja eräiden partnerimaiden koulutustasoa, koulutukseen osallistumista, kustannuksia, opiskelijaliikkuvuutta ja opetuksen järjestelyjä. Tilastotiedot ovat pääosin vuodelta 2013.

Julkaisu on luettavissa OECD: sivuilla: http://www.oecd-ilibrary.org/education/education-at-a-glance-2015_eag-2015-en;jsessionid=5glphdjie6h2c.x-oecd-live-02

Tiedote OKM:n sivuilla: <http://www.minedu.fi/OPM/Tiedotteet/2015/11/eag.html>

Tutkimus: Väestön tieto- ja viestintätekniiikan käyttö -tutkimus 2015

Tilastokeskuksen tieto- ja viestintätekniiikan käyttötutkimus tuottaa tietoja kotitalouksien ja väestön tieto- ja viestintätekniiikan käytöstä. Tutkimustuloksia käytetään kotimaisen tietoyhteiskunnan kehittämishankkeissa ja yleiseurooppalaisten tietoyhteiskuntaindikaattorien laadinnassa. Tutkimusaiheita ovat tietokoneen ja internetin käytön yleisyys sekä käyttötarkoitukset ja kuluttajien verkkokauppa.

Internetin käyttö mobiilia, laitteet henkilökohtaisia -tiedote ja liitetaulukot osoitteessa:
http://www.stat.fi/til/sutivi/2015/sutivi_2015-11-26_tie_001_fi.html

Syksyn webinaarien tallenteet

Digitaalisen oppimisen webinaarisarja:

- 17.12.2015 klo 14: Osaaminen näkyväksi, Pauliina Mäkelä

Lisätiedot: <https://seoppikoulutus.wordpress.com/2015/04/23/digitaalisen-oppimisen-webinaarisarja/>

Sivuilla myös tallenteet aiemmista webinaareista. Webinaarin järjestää Suomen eOppimiskeskus ry.

KOTEK-hanke on Opetus- ja Kulttuuriministeriön rahoittama ja Suomen eOppimiskeskuksen hallinnoima hanke, joka tiedottaa ja kouluttaa tekijänoikeusasioita opetushenkilöstölle Suomessa. Hankkeen syksyn aikana pidettyjen webinaarien tallenteet on katsottavissa osoitteessa:

<http://wiki.eoppimiskeskus.fi/display/ktk/Webinaarisarja>

Tulevia tapahtumia:

Online Educa Berlin, 2.-4.12.2015

Online Educa Berlin is the global, cross-sector conference on technology supported learning and training.

Info:<http://www.online-educa.com/>

Mobiilioppiminen ja leikkivä lapsi –seminaari, 4.12.2015 Helsinki

Mobiililaitteista on tullut osa lasten arkea ja leikkiä. Oppiminen alkaa varhaisvuosista ja leikin kautta. Esi- ja alkuopetus on keskeisessä ja vastuullisessa roolissa leikillisen ja pelillisen oppimisen edistäjänä. Mobiilioppiminen ja leikkivä lapsi -hankkeen tavoitteena on ollut edistää opetushenkilöstön valmiuksia leikillisen ja pelillisen oppimisen soveltamiseen esi- ja alkuopetuksessa.

Ilmoittautuminen ja ohjelma: http://plchelsinki.fi/test/?page_id=648

Valtakunnalliset virtuaaliopetuksen päivät, 7. - 8.12.2015 Helsinki

Päivien tavoitteena on innostaa ja kannustaa hyödyntämään tieto- ja viestintäteknologiaa opetuksen ja oppimisen monipuolistamisessa, sekä esitellä uusia tieto- ja viestintäteknologian mahdollisuuksia pedagogisesta näkökulmasta ja antaa ideoita niiden soveltamiseen omassa opetuksessa ja oppilaitoksessa.

Ohjelma on ladattavissa 16.10.2015 ositteessa: <https://oph.etapahtuma.fi/Default.aspx?tabid=531&id=755>

Bett Show 2016, 20 – 23.1.2016, London

Bett is the learning technology event and global meeting place for the education technology community, bringing together 35,000 educators and learning professionals every January. Attending the event is the best way to see the latest technology and innovative solutions that inspire, in order to shape and improve the way people learn from the classroom to the boardroom.

Website: <http://www.bettshow.com/>

Ystävällisin terveisin

Suvi Junes
Tampereen eOppimisen klusteri
<http://blogs.uta.fi/eoppiminen/>
eoppimisen.klusteri@uta.fi,
p. 040 190 1711