

Foorumit 23.-24.4.2009

Torstai 23.4.2009

klo	FOORUMI 1 sali 35 "Oppilaat ja opettajat opetuksen innovaattoreina"	FOORUMI 2 sali 36 "Korkeakoulu-opetuksen näkymiä"	FOORUMI 3 sali 21 Invited Speakers	FOORUMI 4 sali 12 "Uusi teknologia, uudet mahdollisuudet"	FOORUMI 5 sali 13 "Lunastaako sosiaalinen media lupauksensa?"	FOORUMI 6 sali 14 "Opettajien TVT -koulutusta"
11.00	Cmaptools-ohjelman käytännön sovellutuksia peruskoulun alaluokilla Mauri Laakso, Hgin yliopiston Viikin normaalikoulu	Wikiti + opetuskäyttö - mahdoton yhtälö? Liisa Lähteinen, Jaakko Salonen / Tampereen teknillinen yliopisto, Hypermedialaboratorio	ICT Enabling Learner Centric Networking through Systems Thinking: Innovative Concepts 1988 – 2028 Johtaja Markku Markkula / Koulutuskeskus Dipoli, TTK	SWOT-analyysi mobiiliteknologian käytöstä yliopisto-opiskelussa Hanna Vuojärvi, Lapin yliopisto, kasvatustieteiden tiedekunta, Mediapedagogiikkakeskus	Sometun käyttämien välineiden kuten Ningin, Jaikon ja sosiaalisten kirjanmerkkien esittely, toimintaidea ja tavoitteet Anu Wulff, Jere Rinne/ SOMETU	Herrainherkusta koko kansan pöperöksi Jarmo Bruun/ Pirtin koulu Kuopion kaupunki, Tiina Korhonen / Koulumestarin koulu ja Oppimiskeskus Innokas! Espoon kaupunki
KOHTAAMISIA						
11.40	Alakoulun A2-saksa monimuotoisena etäopetuksena Olavi Tammimies, Petteri Kartimo, Marja-Leena Kotilainen / Saaren koulu, Rovaniemi	PERUTTU!	ICT in schools – the Swedish experience Special Adviser Peter Karlberg / The Swedish National Agency for Education (Skolverket)	Empiriaa ja mallinnusta – Second Lifen opetuskäytön erityispiirteitä Maj-Britt Kentz, Teemu Moilanen, Ilkka Kukkonen / Joensuun yliopisto, Savonlinnan koulutus- ja kehittämiskeskus	Sosiaalinen media informaalin ja formaalin oppimisen rajapinnassa Pekka Ihanainen, Merja Juntunen, Tarmo Toikkanen / Sometu-verkosto	Sosiaalisen median taitojen opettajankoulutuslata LeMill Teemu Leinonen, Tarmo Toikkanen / Taideteollinen korkeakoulu
TAUKO 40 min.						
12.50	Mediaopetus integroituu perusopetukseen - helpotuksen huokaus Olli Aho / Porvoon koulustuomi	Laboratoriotyöt multimediaksi Minna Poikelispää / Tampereen teknillinen yliopisto	Hyvät pahat pelit: pelaamisen ja hyvän elämän kysymyksiä Professori Frans Mäyrä / Tampereen yliopisto	SITR! Kansainvälisten opiskelijoiden joustavat opinnot Tampereen korkeakouluissa Sami Hautakangas, Maria Virtanen / Tampereen yliopisto	Ilmiöpohjaista oppimista yli rajojen Pasi Silander, Taru Kekkonen, Anne Rongas, Teija Räihä / SOMETU	Sometu in english - experiences of social media in Finland Andrea Vascellari & co. / SOMETU
KOHTAAMISIA						
13.30	Metakka – mediataitoja tekemällä oppimaan Pia Lempinen, Timo Kainulainen / Saimaan mediakeskus	Studying a BBA Degree Via Running Your Own Business at TAMK ProAcademy Jukka Siltanen / ProAcademy, TAMK University of Applied Sciences (esityskieli englanti)	Digitaalididaktiikka luokahuoneisiin Tutkija Petri Lounaskorpi / Tampereen yliopisto, Ammattikasvatuksen tutkimus- ja koulutuskeskus	Tvt:n opetuskäyttö Itä-Suomen yliopistossa: case Verkko-opetuksen perusteet Kirsi Keskinäkö, Tuula Heide / Kuopion yliopisto, Oppimiskeskus; Satu Turkka / Joensuun yliopisto, ATK-keskus	Sosiaalista magiaa Kari Hintikka, Anne Rongas, Ville Venäläinen / SOMETU	SALAMA-ALUSTUS
TAUKO 20 min.						
14.00	Opiskelijat sisällön tuottajina – Podcastit mediakasvatuksen opinnoissa Sanna Vahtivuori-Hänninen, Heikki Kynäslähti, Olli Vesterinen, Lasse Lipponen, Jarkko Mylläri, Raphael Struck, Seppo Tella / Helsingin yliopisto	Verkko-opiskelu lääkelaskennan täydennyskoulutuksessa Sari Mettinen, Sanna Paloposki / Pirkanmaan ammattikorkeakoulu	ICT-aided education at Fukuoka University Professor Mitsugu Terada (presenter), Sho Fujimura, Nobuyasu Hiramatsu, Kai Katsuji, Atsushi Kohno, Tsutomu Kumaki, Kiyofumi Nagata, Hideki Nishimura, Masaru Okumura, Tatsuyoshi Wada / Fukuoka University, Japan	www.refereepalvelu.fi – kohti laadukkaita yhteiskäyttöisiä verkko-oppimateriaaleja Anne Salmela / Lappeenranta teknillinen yliopisto; Jarmo Tanskanen / Tampereen teknillinen yliopisto	Sosiaalinen media työelämässä ja ammattien oppimisessa Timo Rainio / SOMETU	Sosiaalinen web ja pedagogiset viisastenkivet Kari Kähkönen, Markku Kuivalahti / Hämeen ammattikorkeakoulu, Ammatillinen opettajankorkeakoulu
KOHTAAMISIA						
15.00	Kohti tietoyhteiskuntaa: Verkko-opetusharjoittelu livantiiran koulussa Philip Donner / livantiiran kyläyhdistys; Lyhyet kommentit: Sami Kainulainen, Matti Ruippo / Pirkanmaan ammattikorkeakoulu	Podaamalla kieli kuntoon Lis Auvinen / Helsingin yliopisto, Kielikeskus; Berit Pelttonen / Helsingin kauppakorkeakoulu, Kielten ja viestinnän laitos	Otaako opettaja teknologian omakseen? Rehtori, FT Heikki Haaparanta / Porin kaupunki, Porin kaupungin työväenopisto	Using Open Content across Borders – utilizing teaching resources for Astronomy Jan Pawlovski / University of Jyväskylä (esityskieli englanti)	Elämäni Facebookissa Marika Pöyri, SAMK	Innovatiivista kestävästä vakiintumista – Case ISO-verstas Anu Wulff, Leena Suonio / ISO-verstas; Teemu Valtonen, Tuula Puruskainen / Joensuun yliopisto
KOHTAAMISIA						
15.40	Piirtoheitinkalvoista verkko-oppimisympäristöön Sanna Simola / Turun AMK	Aikaisemmin opitun kieltäidän osoittaminen English Exemption Portfoliolla Kristina Karjalainen, Paula Haapanen / Lappeenranta teknillinen yliopisto, Kielikeskus	Aktiivi – Avoimilla oppimisympäristöillä aktiivisiksi oppijoiksi Kehittämispäällikkö Leena Vainio / Hämeen ammattikorkeakoulu; Kehittämispäällikkö Anu Prukkonen / Kemi-Tornion ammattikorkeakoulu; Yliassistentti Mika Sihvonon / Tampereen yliopisto	Näin luon elävän verkko-opetuksen koelaboratorion Jukka Huhtamäki / Tampereen tekn. korkeakoulu, Hypermedialaboratorio	Sähköiset työkalut opiskelijan ohjauksen tukena Kirsi Laitinen, Sade Pirttimäki / KY	OPS verkossa yhteisöllisesti Minna Haasio, Kirsi Leino / Tampereen kaupunki
KOHTAAMISIA						
16.20	Opettajan rooli tietoyöläisenä Jussi Hannunen, Timo Nevalainen, TAMK	Web-kielistudiolla rohkeutta vieraan kielen puhumiseen Juha Telkkinen / Promentor Solutions Oy	Online ITK – Konferenssin uusi maailma Hämeen kesäyliopisto	Videoestintä suomalaisissa korkeakouluissa 2008 - Kansallisen videoestintäselvityksen jälkimaininkeja Kari Tuononen, Sami Andberg / Helsingin yliopisto, Opetusteknologiakeskus	HyväYritys Hanke – Oppiminen eri maailmoissa - Yrittäjyys Second Life:ssa (Virtual World) Georges Segura, Outi Salmela / Koulutuskeskus Salpaus	Tietotekniikan tulevaisuus: viihdettä kotona – käyttötaitoja koulussa? Leena Hiltunen, Jaana Markkanen, Antti Ekonoja / Jyväskylän yliopisto, Tietotekniikan laitos
KOHTAAMISIA						
16.50	Pää pystyssä kohti uusia nöyryytyksiä					
17.00-18.00	Tutkimusjohtaja Jarmo Viteli, Tampereen yliopisto ITK-filosofi, tutkimusprofessori Antti Hautamäki					

Perjantai 24.4.2009

klo	FOORUMI 1 sali 35 "Mediakasvatus"	FOORUMI 2 sali 36 "Perusopetuksen uudet tuulet"	FOORUMI 3 sali 21 "Korkeakoulu-opetuksen näkymiä"	FOORUMI 4 sali 12 "Lukiot ja TVT, missä mennään?"	FOORUMI 5 sali 13 "Monimuotoinen teknologia"	FOORUMI 6 sali 14 "Yksin vai yhdessä?"
9:30	Mediakasvatusta oppimisympäristössä turvallisesti Miia Vahlsten / Wsoy Oppimateriaalit Oy, Opit-palvelu	Hybridimedia oppimispelisuunnittelussa Janne Paavilainen / Tampereen yliopisto, Hypermedialaboratorio	Verkko-ohjauksen vertaisPlazat - tahtotilasta toimintaan Irja Leppisaari, Riina Kleimola / Keski-Pohjanmaan ammattikorkeakoulu, AVERKO, Avoin verkkoammattikorkeakoulu	Oppilaiden tietotekninen vertaistuki yläkoulussa ja lukiossa Anna Österman / Vantaan kaupunki, sivistystoimi; Janne Saarinen / Martinlaakson koulu, Vantaan kaupunki	Tuotannonohjauksen oppimista simulaatioympäristössä Susan Heikkilä / Hämeen ammattikorkeakoulu / AutoMaint	Mikä motivoi opiskelijat verkko yhteisöön? Thomas Miihimäki, Jukka Huhtamäki, Kirsi Sillus / Tampereen teknillinen yliopisto
KOHTAAMISIA						
10:00	Mediapajat sulauttavat tekniikan arkeen Jukka Haveri / Tampereen kaupunki	Teknologia oppimisen silloittajana Jaakko Hilppö / Helsingin yliopisto, Cicero Learning	No Thank You Mr Gates: An Alternative Method For Creating Professional Power-Point Slides Peter Heath / Tampereen ammattikorkeakoulu	Abien apuna. Kokemuksia ketterästi kehittyvästä wikistä Tomi Terentjeff / Cernilo Oy; Jussi Kytömäki / Yläjärven lukio	Simulaatioavusteinen oppiminen Matti Honkanen, Tapio Neuvonen, Timo Rissanen / Pelastusopisto	Sulautuvaa, mutta yksinkertaista? Mediakasvatus, videoluennot, blogit ja Moodle tyylillä yhdessä Timo Portimojärvi / Tampereen yliopisto, Opettajankoulutuslaitos; Leena Rantala / Tampereen yliopisto, Tiedotusopin laitos
KOHTAAMISIA						
10:40	Mediakasvatus.fi – mediakasvatuksen vuorovaikutteinen aarreaitta Anniina Lundvall / Mediakasvatusseura ry.	Miten netti muutti kaiken – erään etäopetuksen aikamatka Tuula Tammela / Kansanvalitusseura, Ulkosuomalaisen lasten kotiperuskoulu	Avattarien avulla kehitetään koulutusta Irma Mänty / Laurea-ammattikorkeakoulu; Jaana Kullastahti / HAMK	Asiantuntijaverkosto – reaaliaikainen videoyhteys asiantuntijoihin lukio-opetuksessa Milla Halme / Tampereen kaupungin lukiokoulutus; Kari Hanninen / Tampereen klassillinen lukio	Asioimistukiksi verkossa – miten se on mahdollista Tuula Hildén, Kata Hyvärinen / Tampereen aikuiskoulutuskeskus	Yhdessä tehden, yhdessä kehittäen – sinun, minun ja meidän opiskelijat Kaarina Piriä, Leena Hannula, Erkki Rämö / Metropolia
TAUKO 40 min.						
11:20	Mediapolku – mediakasvatusta poikkitieteellisessä yhteistyössä Jaakko Rekola / Espoon kaupunki, Suomenkielisen opetuksen tulosyksikkö; Sanna Vahtivuori-Hänninen / Helsingin yliopiston soveltavan kasvatustieteen laitoksen Mediakasvatuskeskus	Voiko etäopetus olla hyvää ja halpaa? Turun kokemuksia perusopetuksessa vuosien varrelta Päivi Luoma, Antti Huttunen / Turun opetustoimi; Jari Sjölund / Turun normaalikoulu	Tutusta tuntemattomaan tulevaisuuteen: mistä opettajille eväitä muutokseen Hanna Torp / TAMK	Virtuaaliuokasta saa mitä pyytää! Jukka Sormunen / Kuopion klassillinen lukio	Pianolaboratorio – monitieteinen ja kansainvälinen yhteistyö Matti Ruippo / Pirkanmaan ammattikorkeakoulu	Virtuaalista terveyden edistämistä – Tiälläkö ehmpi toinen elämä Tiina Rissanen / Kuopion yliopisto, Kansanterveystieteen ja kliinisen ravitsemustieteen laitos
KOHTAAMISIA						
12:30	Oppimisaihioita tarjottimelle ja tarjottimelta jakoon Raii Löytyniemi / YLE Oppiminen ja tiede	Pelioppiminen: Ajatteleminen kannattaa aina Harri Ketamo / SAMO	Muutoksessa mukana – ruohonjuuritason yhteistyö eri yliopistojen verkopedagogien kesken koulutuksen kehittämiseksi Marianne Turunen / Kuopion yliopisto; Susanna Pitkänen / Työterveysshuollon virtuaaliyliopisto; Paula Kejonen / Tampereen yliopisto; Sari Kuitunen / Turun yliopisto	Tekstarit koulussa – viestinnällisiä, pedagogisia ja teknisiä ratkaisuja Mika Setälä / Lempäälän lukio	Lasten Parlamentin verkkoparlamenti – verkkotyökalut lasten käytössä Silva Järvinen, Eero Nerelli-Antell, Ari Tammi, Juha Tuukkanen / Suomen Lasten Parlamentti yhdistys ry	Kadotetut sielut – onko yksityisyys mennyt? Anne-Maritta Tervakari, Meri Kallanto, Kirsi Sillus, Liisa Lähteinen / Tampereen teknillinen yliopisto, Hypermedialaboratorio
KOHTAAMISIA						
13:10	Enten tentten – opiskelu avoimessa vai suljetussa ympäristössä? Jatta Rautanen / YLE	Binderilla Opit – Mobiilioppiminen osana sähköistä oppimisympäristöä Suvi Karisto / WSOY Oppimateriaalit Oy, Opit-palvelu	Virtuaalinen benchmarking – opetuksen vertaiskehittäminen verkossa Leena Vainio / HAMK; Irja Leppisaari / Keski-Pohjanmaan ammattikorkeakoulu	Miten argumentointikaaviot tukevat yhdessä lukemista verkossa? Carita Kiili, Leena Laurinen, Miika Marttunen / Jyväskylän yliopisto, Kasvatustieteiden laitos	Työikäisten muistisairaiden verkkopalvelu – kokemuksia palvelun kehittämisestä Juha Lång / Mindcom Oy; Tarja Tapanainen / Pohjois-Savon Dementiayhdistys ry	Tahto * eLearning = Muutos Päivi Nuora / MKFC Helsinki College; Tapio Varis / Tampereen yliopisto, Ammattikasvatuksen tutkimus- ja koulutuskeskus; Heikki Mäenpää / Harjula Production Oy Ltd
KOHTAAMISIA						
13:50	Joukkovoimasta verkkojen voimaan: ITK yhteisö koulutuksen kehittäjänä					
14:00-15:00	Professori Erno Lehtinen, Turun yliopisto					