

IT-PÄIVÄT 2017 – OHJELMA KESKIVIKKONA 8.11.

AIKA	Esiohjelma A	Esiohjelma B	Esiohjelma C
8.30.	Ilmoittautuminen avautuu, Paviljonki 1. krs		
9.00 – 10.30	Vierailukäynnit kyberturvallisuus-laboratorioon, JAMK (Kierrokset Paviljongista 9.00, 9.30 ja 10.00).	CSC:n uudet palvelut (esitykset 9.00, 9.30 ja 10.00), Paviljonki	Hansel, IT-hankinnat IRL (esitys 10.00), Paviljonki
10.30-11.00	Siirtyminen tapahtumapaikalle Paviljonkiin		
11.00-12.00	Lounas, Paviljonki		
IT-päivät 2017 – keynote (auditorio Wilhelm)			
12.00-12.15	Avauspuheenvuoro ja pääyhteistyökumppaneiden tervehdys		
12.15-12.45	Keynote 1: 40 v korkeakoulujen ATK-toimintaa - kuinka tästä eteenpäin - VM:n näkökulma korkeakoulujen digitalisaatiokehitykseen Olli-Pekka Rissanen, VM		
12.45-13.15	Keynote 2: Suomi.fi -palvelut Mikko Pitkänen, VRK/Digitaaliset palvelut		
13.15-13.45	Keynote 3: Tietosuoja korkeakouluissa, tietosuojavaltuutettu Reijo Aarnio, tietosuojavaltuutetun toimisto		
13.45-13.55	Päivien ohjelman, järjestelyjen ja aikataulun esittely		
13.55-14.30	Tutustuminen yhteistyökumppanien standeihin / kahvi		
	TRACK Alvar	TRACK Wiwi	TRACK Wolmar
14.30-15.00	Tampere3 - missä mennään, CIO-näkökulma Jussi Kivinen, Tampereen yliopisto	Keskitetty Mac/iOS -hallinta Hannes Juutilainen, Jyväskylän yliopisto	Opetuksen ja tutkimuksen datalähteet Aleksi Kallio, CSC
15.00-15.30	CIO:sta CDO:ksi Tomi Dahlberg, Turun yliopisto	MS10(1703)-ohjelmistopakettin suunnittelu, toteutus ja levittäminen asiakaskoneille - Case Haaga-Helia Juho Uski, Haaga-Helia ammattikorkeakoulu	Opiskelijakeskeisyys ja tiedon avoimuus kumppanuus- ja asiakasprosesseissa - CRM-case Anssi Kuusela, Laurea ammattikorkeakoulu
15.30-16.00	CIO ja ydintoiminta (SAMM) Kari Helenius, Hämeen ammattikorkeakoulu	Windows –työasemien hallinnan tulevaisuus, Petri Paavola, Yodamiitti Oy	Erytisavustushanke ja digitalisaatio - Case eAMK Paula Tyrväinen, Jyväskylän ammattikorkeakoulu
16.00-16.30	MS-sopimus 2018-2020 T-J Härmäläinen, Helsingin yliopisto Olavi Kurttio, Haaga-Helia ammattikorkeakoulu	Ketteryyttä opiskeluun kätevien IT-ratkaisujen kautta, Pauli Riikonen, Dustin	Opinnäytetyön prosessi ojennukseen: tietojärjestelmäprojekti kolmikantamallilla, Haaga-Helia/Eduix/opiskelijat, Rami Heinisuo, Eduix
16.30	Ensimmäisen päivän esitykset päättyvät		

IT-PÄIVÄT 2017 – OHJELMA TORSTAI 9.11.

AIKA	Esiohjelma A	Esiohjelma B	Esiohjelma C
	TRACK Alvar	TRACK Wiwi	TRACK Wolmar
8.30	Ilmoittautuminen avautuu, Paviljonki 1. krs		
9.00-9.30	Tutkimus tietohallinnon rootelissa Antti Auer, Jyväskylän yliopisto	FUNET uusiksi - Funet 2020 -projektiesittely Teemu Kiviniemi, CSC	Kansainvälistä ohjelmistokehitystä: Plone-sprintti, Rikupekka Oksanen, Jyväskylän yliopisto
9.30-10.00	KA-klinikka Esa Suominen, KA-SIG	Kuinka yhdistää pilvi oman infran kanssa?, Tapio Ström, Fujitsu	Personoitu Moodle - opiskelijan ja opettajan Dashboard Ove Ritola ja Timo Salonen, Vaasan yliopisto
10.00-10.30	Kahvi		
10.30-11.00	Tietosuoja korkeakoulussamme - etenemispolku, Mats Kommonen, Turun yliopisto	Backup palveluna, Case JY Hannes Juutilainen, Jyväskylän yliopisto Janne Oksanen, CSC	Ristiinopiskelun palveluarkkitehtuuri Sami Hautakangas, Tampereen yliopisto Jaakko Rannila, Metropolia ammattikorkeakoulu
11.00-11.30	Tietosuojakoulutus ja -johtaminen korkeakouluissa Urpo Kaila, CSC	Azure MFA on-premises, Case UTU Mikko Järvinen, Turun yliopisto	Opiskelijavalinnat uudistuvat, olemmeko valmiita? Ulla Sarajärvi, Helsingin yliopisto Kirsi Talman, Metropolia ammattikorkeakoulu
11.30-12.00	Kyberturvallisuus osana liiketoimintaa Mika Karjalainen, Jyväskylän ammattikorkeakoulu	Geant-pilvipalvelut Pekka Uusitalo, CSC	ECAR Teemu Seesto, Fucio
12.00-13.10	Lounas		
	IT-päivät 2017 – keynote (auditorio Wilhelm)		
13.10-13.40	Keynote 4: Netin pimeä puoli Ari Haasio, Seinäjoen ammattikorkeakoulu		
13.40-14.10	Keynote 5: Kyberturvallisuus Harry Kantola, Puolustusvoimien johtamisjärjestelmäkeskus		
14.10-14.30	Tilaisuuden päättäminen ja seuraavien IT-päivien tervehdys		
14.30	Toisen päivän esitykset päättyvät		