

AAPA:n toimintakertomus vuodelta 2017

AAPA-verkoston toimintasuunnitelma uudistettiin vuodelle 2017. Nähtävissä oli tarve verkoston strategian päivittämiseen, niin että AAPA voisi entistä paremmin olla edistämässä ammattikorkeakoulujen digitalisaatiota. Uudistus toteutettiin 2017 aikana otsikolla ”Ammattikorkeakoulujen digitalisaation kehittämisohjelma 2018-2023”. AAPA hyväksyi ohjelman alustavasti kesäkuussa ja se jaettiin sidosryhmiin lausunnoille. Viimeistely ohjelma hyväksyttiin verkoston vuosikokouksessa lokakuussa. Ohjelmassa on 21 toimenpidekokonaisuutta, joita tulevana vuosina konkretisoidaan toimintasuunnitelmien kautta. Tausta-aineistoa antoi osaltaan ammattikorkeakoulujen johdon ja tietohallintojen suhteita selvittänyt Hämeen AMK:n kautta tehty SAMM-kysely.

Vuoden 2017 aikana yhteistyö ARENE:n kanssa on entisestään tiivistynyt. ARENE käynnisti toukokuussa tietosuojatyön/-työryhmän, jonka kautta asetukseen valmistautumista on edistetty. Yhteistyössä FUCION ja UNIFIn kanssa näissä puitteissa tehty toiminta on tähännyttä tietosuojavastaavien oman verkoston muodostumiseen vuoden 2017 aikana. Pääsihteeri esitteli ARENE:n rehtorikokoukselle huhtikuussa ja joulukuussa EU:n tietosuoja-asetuksen AMK-tilannetta. AAPA-verkoston valmisteleva Ammattikorkeakoulujen digitalisaation kehittämisohjelma jaettiin ARENE:n joulukuun kokouksessa rehtoreille. Lisäksi on ollut työvaliokunnan tapaamisia ARENE:n toiminnanjohtajan ja yhteysrehtorin kanssa. Toiminnanjohtaja oli alustajana AAPAn talvikokouksessa. ARENEa on lisäksi AAPAsta avustettu muutamissa lainsäädäntöön liittyvien lausuntojen laadinnassa.

AMK-päivillä Kajaanissa AAPA järjesti kaksi hyvin sujunutta työpajaa, aiheina olivat Tietosuoja ja sekä Digikampukset.

AAPA on pyrkinyt suuntautumaan yhä enemmän ydintoimintojen tukemiseen ja yhteistyöhön. Yhteistyöllä pyritään resurssien säästöön ja toimintojen yhteentoimivuuteen. Pääsihteeri vieraili opintohallinnon sekä pedagogisten johtajien verkostojen kokouksissa alkuvuodesta. KooTuki on tieto- ja opintohallintojen yhteistyöryhmä, jonka rooli on kasvanut 2017 aikana mm. OKM:n erityisrahoittamien kärkihankkeiden koordinoijana. Monia järjestelmähankkeita ammattikorkeakoulut tekevät yhdessä, mutta niiden etenemistä on pääasiallisesti hoidettu hankkeisiin osallistuvien korkeakoulujen konsortoiden kautta (Peppi, Exam...). TKI-toiminnan osalta ovat 2017 olleet erityisesti esillä Avoin Tiede (ATT) -ohjelma ja siihen liittyvä viitearkkitehtuuri, datapolitiikat sekä tietosuojaan liittyvät asiat.

Yliopistojen kanssa tehdään vahvaa tietohallintojen yhteistyötä. AAPA- ja FUCIO-verkostojen työvaliokunnat pitävät yhteisiä kokouksia ja asiantuntijaryhmissä (mm. SIGit, HAKA, IAM) toimitaan yhdessä. Ryhmien toiminnasta vuonna 2017 on laadittu erillinen, toimintakertomuksen liitteenä oleva selvitys. Erityisen iso yhteisponnistus on tietosuojan ohella ollut 2017 VRK:n suuntaan tehty eSuomi-tunnistusratkaisun läpivienti korkeakouluissa. Jatkotavoite eSuomi-palveluiden osalta on suostumuksen hallintapalvelun käyttöön saaminen (yhdessä CSC:n kanssa). Tätä tullaan tarvitsemaan erilaisissa henkilökohtaisen tiedon luovutustilanteissa.

Korkeakouluista tuli CSC:n osakkeenomistajia vuoden 2016 loppupuolella. Tätä seuranneessa keskustelussa mm. AAPAn ja FUCION edustajat esittivät CSC:n ulkoista arviointia palveluportfolion, asiakasohjauksellin ja eri palveluiden hankkimisen selkiyttämiseksi. Ajatus ulkoisesta arvioinnista ei ole 2017 aikana edennyt. CSC on laajentanut viime aikoina toimintaansa mm. yhteentoimivuuden, tietovarantojen ylläpidon sekä asiantuntijapalveluiden suuntaan. Sillä oli 2017

tietty OKM:n myöntämä resurssi esimerkiksi ATT-ohjelmaan, OKM erityisrahoitettujen hankkeiden koordinointiin taikka muutamien ohjausryhmien sihteeritehtäviin. Asiakasohjauksen mallia on pyritty luomaan ja edistämään mm. korkeakoulujen tietohallinto- ja ICT-ohjausryhmässä sekä CSC:n neuvottelukunnassa, joissa AAPAlla on edustus. CSC:n neuvottelukunnan kokouksia on 2017 ollut hyvin harvakseltaan. Asiakasohjauksesta ja palvelutuotannosta käynnistettiin syyskuun 2017 lopulla AAPAn ja FUCION-työvaliokuntien toimesta niiden ja CSC:n välinen vuoropuhelu. AAPAn kehittämisohjelman toimenpiteissä CSC:llä voisi olla merkittävä rooli, mutta palveluiden elinkaaresta ja kustannustehokkuudesta tulisi voida ensin varmistua. Yhtenä uutena avauksena on AAPAn 2017 kesäkokouksen ehdotus yhteisestä lokituspalvelusta.

Eri alueilla ovat vuoden 2017 aikana uudentyypiset korkeakoulujen yhteistyöratkaisut tiivistyneet (esim. Tampere, Lappeenranta, Lappi, Helsinki ja myös Vaasa). AAPA-verkoston toimintaa ja sääntöjä sopeutetaan tarvittaessa muutoksiin niin, että kaikki AMK:t voisivat edelleen osallistua aktiivisesti toimintaan ja saavat siitä täyden hyödyn esimerkiksi yhteisten lisenssisopimusten taikka vertaistiedon muodossa.

Yhteisen korkeakoululain valmistelusta alettiin puhua kesällä 2017, ja syksyllä valmistui myös korkeakoulujen visiotyö 2030. Näiden etenemistä seurataan ja pyritään tukemaan toiminnan uudistamista tietohallinnon ja digitalisaation tarjoamilla keinoilla.

Vuoden 2017 aikana on AAPAn yhteistyötä ja viestintää pyritty lisäämään uusien sidosryhmäverkostojen kanssa. Jo mainittujen opintohallinnon sekä pedagogisten johtajien ja TKI-johdon verkostojen ohella opiskelijajärjestö SAMOK:n kanssa on avattu yhteistyötä mm. AMK-päivien tietosuojasessiossa ja AAPAn vuosikokouksen alustuksen muodossa. Toisen asteen tietohallintojohto on alkanut 2017 kokoontua AKTIV-verkostona, jonka kokouksissa AAPAn pääsihteerit on ollut mukana. Pohjoismaista yhteistyötä tutkaillaan Ruotsin ITCF-verkoston aloitettua kesällä 2017 toimintansa ja pääsihteerit pitivät syksyllä yhteisen kokouksen Tukholmassa. Useita AAPAn jäseniä on nimetty tietosuojavastaaviksi. Käynnistymisvaiheessa olevia uusia verkostoja on tietosuojavastaavien ohella tunnistettu ja seurataan ainakin oppimisanalytiikan (Institutional Research, IR) ja opetusteknologian alueella.

OKM nimitti 2017 keväällä opetuksen ja tutkimuksen VIRTAtiedonkeruisiin liittyvät johtoryhmät, joihin myös AAPAlta pyydettiin edustus.

AAPA-verkostolla on ollut 2017 kolme yhteiskokousta (Lappeenranta, Ahvenanmaa, Vaasa). AAPAn ohella toimii lukuisia tietohallinnon yhteistyöryhmiä (Special Interest Group, SIG), kuten lisenssi-, kokonaisarkkitehtuuri-, tietoturva- ja työasemaryhmät. Microsoftin lisenssisopimusta koskevissa neuvotteluissa päädyttiin optiovuoden käyttöön yhteistyössä yliopistojen ja toisen asteen toimijoiden (AMKE ry) kanssa. Neuvotteluja uudesta monivuotoisesta sopimuksesta jatketaan alkuvuodesta 2018. Googlen kanssa yhteistyö on avattu lisenssiSIG:n aktivoimana syksyllä 2017.

Tiedonhankintaa AAPA-verkostossa on 2017 toteutettu vuosikellon mukaisesti systeemikyselyn, IT-barometrin, henkilöstöön kohdistuneen ECAR-kyselyn sekä Bencheit (BM)-kartoituksen kautta. Kansainvälinen toiminta on ollut jäsenten osallistumista mm. pohjoismaiseen NordForum- ja eurooppalaiseen EUNIS-konferensseihin sekä EDUCAUSE-tapahtumaan USA:ssa.

AAPA-verkoston työvaliokuntaan ovat 2017 kuuluneet pj. Jukka Ivonon Haaga-Helia, Tuomo Rintamäki Metropolia, Juha Venho Turun AMK, Ilpo Olkkonen Saimia, Ari Ilkka JAMK ja Matti

Kuosmanen Savonia. Työvaliokunnan kokouksia on ollut 6 ja lisäksi 10 (joista 9 virallista) yhteiskokouksina FUCIO-verkoston työvaliokunnan kanssa. ARENEn hallituksesta AAPAn yhteysrehtorina on toiminut Metropolian rehtori Riitta Konkola.

AAPA-pääsihteeri 2017 on ollut FT Jaakko Riihimaa. Pääsihteerin uusi kaksivuotinen toimikausi 2018-2020 vahvistettiin AAPAn kesäkokouksessa.