

19.9.2016

Aika 19.9.2016

Paikka **Koneteknologiakeskus, neuvotteluhuone Ritspiikki, 2. krs., Lemminkäisenkatu 28**

Jäsenet

Aaltonen Niko, puheenjohtaja
Kantola Ilkka, varapuheenjohtaja
Linjama Eero, jäsen
Niemelä Jari, jäsen
Raitamäki Sonja, jäsen
Rompasaari-Salmi Tuija, jäsen
Rytkölä Ilkka, jäsen
Sundman Pekka, jäsen

Muut osallistujat

Taatila Vesa, rehtori-toimitusjohtaja, Turun ammattikorkeakoulu Oy, esittelijä
Savolainen Sami, palvelujohtaja, Turun ammattikorkeakoulu Oy, sihteeri
Lakka Ulla-Maija, talousjohtaja, Turun ammattikorkeakoulu Oy
Soini Juhani, vararehtori, Turun ammattikorkeakoulu Oy

Este

Pyykkö Riitta, jäsen

1 § Kokouksen avaus

Päätös: Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 8.15.

2 § Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Päätös: Kokous todettiin laillisesti koollekutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

3 § Katsaus Koneteknologiakeskus Turku Oy:n tilanteeseen

Rehtori-toimitusjohtaja Vesa Taatila:

Vararehtori Juhani Soini esittelee asian kokouksessa suullisesti.

Päätösehdotus: Hallitus merkitsee tiedoksi.

Päätös: Suullinen katsaus merkittiin tiedoksi. Hallitukselle tuodaan uusi tilannekatsaus Koneteknologiakeskus Turku Oy:n tilanteesta joulukuussa 2016.

19.9.2016

4 § Vastine OKM:n tavoiteneuvotteluesitykseen

Vararehtori Juhani Soini:

Vastineluonnos OKM:n tavoiteneuvotteluesitykseen

Turun ammattikorkeakoulu on jo aiempien koulutusaleikkausten sekä toimipaikkaverkoston tiivistämisen kautta tiivistänyt toimintaansa neljälle alueen kilpailukyvyyn ja menestyksen kannalta keskeisille aloille. Nämä alat näkyvät Turun ammattikorkeakoulun strategiassa, joka tukee suoraan Turun kaupungin ja Varsinais-Suomen maakunnan strategiaa sekä Suomen hallitusohjelmaa.

Turun ammattikorkeakoululla ei ole mahdollisuutta toiminta-alueellaan ammattikorkeakoulujen välisen työnjaon toimenpiteisiin. Sen sijaan Turun ammattikorkeakoulu on jo strategiansa mukaisesti toiminut tutkimuslaitosten suuntaan, sopinut ja siirtänyt Työterveyslaitoksen sisäympäristön tutkimusryhmän osaksi Turun ammattikorkeakoulun tekniikan alaa. Lisäksi Turun ammattikorkeakoulu on aloittanut neuvottelut Turun yliopiston kanssa ICT-alan työnjaosta.

Turun ammattikorkeakoulu toimii alueen muiden korkeakoulujen Turun yliopiston, Åbo Akademin sekä Yrkeshögskola Novian kanssa alueellisen yhteistyön merkittäväksi tiivistämiseksi. Tästä esimerkkeinä ovat Turun ammattikorkeakoulun strategian kannalta keskeiset Terveyskampus Turku sekä Turku Future Technologies yhteistyö, laajojen koulutuspolkujen sekä koulutussisältöjen avaaminen korkeakoulujen ja toisen asteen yhteistyönä. Toisen asteen yhteistyömuodoista uusimpana on muotoilla ”insinöörin polku” alakoulusta korkea-asteella. Näissä toimissa keskitytään korkealaatuiseen ja osapuolten väliseen luottamukselliseen sisällölliseen toimintaan, hallinnollisten rakenteiden muuttamisen asemesta. Erityisesti keskitytään alueellisten huippuosaamiskeskittymien rakentamiseen tekniikan, terveyden ja hyvinvoinnin sekä kulttuurin aloilla, ammattikorkeakoulun itse valitseman strategian mukaisesti. Nämä ovat kansainväliseltä vaikuttavuudeltaan merkittäviä toimintatapojen ja rakenteiden uudistamisia.

Keväällä lähetetyn tavoiteneuvottelumateriaalin lähettämisen jälkeen on sovittu Terveys Kampus Turku -toimintaan liittyvän kansallisesti merkittävän Huippu-urheilun ja liikuntalääketieteen kuntoutus- ja tutkimuskeskittymän toteutuksesta useiden toimijoiden verkostoyhteistyönä, Campus Sport korkeakoululiikuntayhteistyö sekä Turun alueen korkeakoulujen Peppi-yhteistyöstä yhteisen opinto-tarjonnan ja korkeakoulujen tilahallinnan tehostamiseksi.

Turun kaupunki omistajana katsoo monialaisen taiteen ja median koulutuksen olevan keskeinen arvo kaupunkiseudun ja Varsinais-Suomen kehityksen ja menestyksen kannalta. Turun ammattikorkeakoulu on esittänyt neuvotteluesityksessään luopumista muotoilijantutkinnon koulutusvastuusta. Tämän tavoitteena on vahvistaa Turun ammattikorkeakoulun Taideakatemiaa alueellisena ja alakohtaisena huippuosaamiskeskittymänä, joka on monipuolisuudeltaan ja laajuudeltaan pääkaupunkiseudun kulttuurikoulutuksen jälkeen Suomen laajinta. Kulttuuri- ja kasvatustieteiden koulutukseen Turun AMK:ssa ei Turun ammattikorkeakoulun pääomistajan näkemyksen mukaan tule enää kohdistaa vähennyksiä. Alalle nyt esitetty tutkintokatto 140/vuosi heikentää kansallisesti vahvan koulutuskokonaisuuden ja osaamiskeskittymän kehittämistä.

Muotoilun koulutusvastuusta luopumisen lisäksi Turun ammattikorkeakoulu esittää luopumista terveydenhoitajan nykymuotoisesta koulutuksesta siirtämällä koulutuksellinen pai-

19.9.2016

nopeasti ensihoitajan sekä sairaanhoitajan tutkintoihin, ellei neuvotteluissa terveydenhoitajan koulutuksen jatkamista pidetä kansallisen huoltovarmuuden kannalta tärkeänä. Turun ammattikorkeakoulu haluaa kuitenkin jatkaa terveydenhoitaja YAMK koulutusta, mikäli suunniteltu lakimuutos toteutuu. Ensihoitajista ja sairaanhoitajista on alueellisesti pulaa, ja siksi ammattikorkeakoulu esittää edelleen terveysalan tutkintokiintiön kasvattamista 20:llä.

Turun ammattikorkeakoulun vastaukset OKM:n yksityiskohtaisiin kommentteihin:

Kasvatusalat

Tutkintomäärältään pieniä koulutuksia:

- Musiikkipedagogi (15 tutkintoa, osuus alan tutkinnoista 6%)

TuAMK vastaus: Koulutus on osa esittävien taiteiden koulutuskokonaisuutta, joka tukee pääomistajan vision mukaista tavoitetta Turusta merkittävänä kulttuurikaupunkina. Suomen mittakaavassa ainutlaatuinen monitaiteinen oppimisympäristö. Kokonaisuuteen liittyy musiikkipedagogi, tanssinopettaja ja teatteri-ilmaisun ohjaaja –koulutukset (sirkus, teatteri/nukketeatteri). Musiikin aloituspaikkojen määrää on maltillisesti lisätty.

Heikko työllistyminen:

- Musiikkipedagogi (59%)
- Tanssinopettaja (70%)

TuAMK vastaus molempiin: Musiikkipedagogi- ja tanssinopettajakoulutukset ovat osa koulutusjatkumoa, josta merkittävä osa valmistuneista jatkaa jatko-opintoihin tai siirtyy kansainväliselle uralle. Työttömien määrä vähäinen.

Heikko opiskelijapalaute opintojen tuottamista työelämävalmiuksista:

- Musiikkipedagogi (-0,6)

TuAMK vastaus: Palautteen antajien opiskelukauteen on liittynyt oppilaitoksen talouteen liittyvät huolet, OKM:n esittämä paine koulutuksen lakkauttamisesta, muusikko-tutkinnon lakkauttaminen sekä pelko yt-neuvottelujen vaikutuksesta opettajistoon ja opetuksen määrään. Opiskeluilmapiiri ja luottamus tulevaisuuteen on kohentunut kuluvana vuonna. Vähäinen julkaisutoiminta (16,1)

TuAMK vastaus: Julkaisulaskennassa ei huomioitu taiteellisia julkaisuja (luokka F), mikä vääristää tulosta. Palautteessa käytetty laskentatapa ei anna oikeaa tietoa koulutusten julkaisutoiminnasta.

Vähäinen opetushenkilöstön määrä (4,7)

TuAMK vastaus: Palautteessa käytetty laskentatapa ei anna oikeaa tietoa henkilöstömäärästä. Kasvatusalan koulutuksissa on yhteensä 16 päätoimista opettajaa, lisäksi sivutoimista opetusta on n. 1 htv.

Taiteet ja kulttuurialat

Heikko työllistyminen:

- Kuvataiteilija (50%)
- Medianomi (70%)
- Teatteri-ilmaisun ohjaaja (45%)

19.9.2016

TuAMK vastaus: Koulutukset tukevat pääomistajan vision mukaista tavoitetta Turusta merkittävänä kulttuurikaupunkina. Kuvataiteen koulutuksessa työllistyminen tilastollisesti kansallisesti paras. Itsensä työllistämisen valmiuksiin kiinnitetään erityistä huomiota taide- ja kulttuurialojen koulutuksissa. Media-alan työpaikat painottuvat pääkaupunkiseudulle, joten verrattuna muihin pääkaupunkiseudun ulkopuolisiin koulutuksiin, työllistyminen on samaa tasoa. Teatteri-ilmaisun ohjaajien koulutukseen sisältyy 2016 alkaen pedagogiset opinnot, mikä helpottaa työllistymistä tulevaisuudessa. Teatteri-ilmaisun ohjaajatutkintoon sisältyy sirkuksen ja nukketeatterin koulutukset, joille aloille ei ole valmiita työpaikkoja, vaan valmistuvat synnyttävät itselleen työtilaisuuksia. Vertailtavuus eri TIO-koulutusten välillä on heikko koulutussisältöjen erilaisuuden takia.

Bio- ja elintarviketekniikka

Heikko työllistyminen (66%):

TuAMK vastaus: Turun ammattikorkeakoulu on 2013 jälkeen vähentänyt bio- ja elintarviketalan koulutuksen opiskelijamäärää 40:llä opiskelijalla 110 opiskelijasta 70 opiskelijaan. Koulutuksen nimi on muutettu ensin valtakunnallisen suosituksen mukaisesti prosessi- ja materiaalitekniikaksi ja myöhemmin kemiantekniikaksi. Turun kaupungin ja Varsinais-Suomen alueen elinkeinopoliittiset painopisteet ovat olleet ICT-, Bioalat ja lääkekehitys sekä meritekniikka. Kemiantekniikan koulutus vahvistaa Turun alueellista strategiaa. Turun ammattikorkeakoulu on Åbo Akademin ja Turun yliopiston kanssa sopinut AMK-insinöörien koulutuspoluista kemiantekniikan ja elintarvikekehityksen DI-maisteriohjelmiin sekä suunnittelee lääkekehityksen ja –teknologian maisterikoulutuksen yhteistoteutusta Åbo Akademin kanssa.

Tietojenkäsittely ja tietoliikenne

Heikko työllistyminen:

- Insinööri, tietotekniikka (68%)
- Tradenomi, tietojenkäsittely (73%)

TuAMK vastaus: Turun ja Salon seutukuntaa on kohdannut viimeisten vuosien aikana erityisen hankala teollinen murros, jossa erityisesti tietojenkäsittelyn ja tietoliikennetekniikan koulutuksista valmistuneiden työllisyyteen on vaikuttanut Microsoft Oy:n leikkaukset. Turun ammattikorkeakoulu neuvottelee Turun yliopiston kanssa tietotekniikan ja tietojenkäsittelyn osaamisalueiden päällekkäisyyksien purkamisesta sekä toisiaan täydentävien osaamiskokonaisuuksien rakentamisesta.

Rehtori Vesa Taatila:

Päätösesitys:

Hallitus käy lähetekeskustelun OKM:lle jätettävästä vastineesta tavoiteneuvottelukeskusteluun.

Päätös:

Hallitus kävi lähetekeskustelun ja valtuutti rehtorin täydentämään vastineen tavoiteneuvotteluihin.

19.9.2016

5 § Taloustilanne 8/16 ja ennuste

Talousjohtaja Ulla-Maija Lakka:

Turun ammattikorkeakoulu Oy:n hallitus on päättänyt, että Ammattikorkeakoulun taloutta on raportoitava hallitukselle kuukausittain. Käytännössä tämä tarkoittaa sitä, että hallituksen käsittelyyn tuodaan kvartaaliraportoinnin lisäksi joka kuukausi suoriteperusteinen, tulosaluekohtainen tuloslaskelma edeltävän kuukauden tilanteesta.

Elokuun lopussa Turun amk:n taloustilanne on edelleen kireä vaikkakin tulos on noussut positiiviseksi ensimmäistä kertaa tänä vuonna. Suoriteperusteinen tuloslaskelma osoittaa voittoa elokuun lopussa 59 868 euroa, mikä merkitsee sitä, että muutos edellisestä kuukaudesta on +368 000 euroa. Keväällä tehtyjen kriisitoimenpiteiden ja tiukan talouskurin ansiosta tilanne on saatu käännettyä kuukausitasolla tulokselliseksi. Lisäksi heinä-elokuun loma-aika on realisoitunut pienempänä menokertymänä; mm. lomakaudelle ajoitetut talo-koovapaat ja tuntiopetuspalkkioiden puuttuminen ovat alentaneet henkilöstökulkuja tavalista enemmän. Edelleen elokuu on perinteisesti ollut jonkin verran kustannuskeveämpi mm. suorien hankintojen suhteen. Toisaalta, tulot on edelleen arvioitu varovaisesti, mikä osaltaan antaa positiivista joustoa mahdollisiin loppusyksyn yllätyksellisiin menoeriin.

Taloustilannetta työstetään tulosalueilla suunnitelman mukaisesti edelleen. Toiminnan suunta vaikuttaisi olevan positiivinen mm. TKI-rahoituksen osalta; vuodelle 2016 on varmistunut ulkoista rahoitusta tässä vaiheessa n. 6 M€ kun vuonna 2015 ulkoista rahaa tuloutui 4,9 M€. Myös palveluliiketoiminnan vuodelle 2016 budjetoidun liikevaihdon 1,5 M€ ennustetaan varovaisesti toteutuvan. Lisäksi meneillään olevat tilajärjestelyt ja kampuksen rakentamiseen liittyvät sijoitukset tulevat parantamaan taloudellista asemaa jo tämän vuoden puolella. Henkilöstökulut ovat niin ikään tiukan ohjauksen kohteena. Ennusteen mukaan tilikausi tulee päättymään noin 200 000 euron positiiviseen tulokseen.

Liite 1 Suoriteperusteinen 8/16 tuloslaskelma ja ennuste 12/16

Liite 2 Talouskehitys kuvina 1-8/2016

Rehtori-toimitusjohtaja Vesa Taatila:

Päätösesitys: Hallitus käy keskustelun AMK:n tammi-elokuun talouden tilanteesta sekä päättää merkitä raportoidun talouden kuukausiraportin 8/16 tiedoksi.

Päätös: Päätösesitys hyväksyttiin. Vuoden 2017 budjetin käsittelyn yhteydessä hallitukselle valmistellaan tarkennettu talouden ennuste tulevalle vuodelle.

19.9.2016

6 § Turun ammattikorkeakoulun kampushankkeen eteenpäin vieminen

Kiinteistöpäällikkö Markus Forstén:

Turun kaupunginvaltuusto on 1.6.2015 kokouksessaan tehnyt Turun ammattikorkeakoulun kampuskokonaisuudesta periaateratkaisun, jolloin Kupittaaan kampuksen uudisrakennus, Medisiina D:n ja ICT-Cityn tilojen vuokraus sekä olemassa olevien tilojen käytön tehostaminen on hyväksytty. Hankejärjestelyissä on kohteittain edetty edellisen hallituksen kokouksen jälkeen seuraavasti:

Kupittaaan kampuksen uudisrakennus

Turun AMK on 31.8.2016 toimittanut hankkeelle sovitun mukaisesti tilojen lähtötiedot, joiden avulla rakennuksen kustannuksia ryhdytään määrittelemään.

Hanke on päättänyt lähteä hakemaan uudisrakennukselle LEED-ympäristösertifikaatin ylintä tasoa.

Turun AMK:n työ- ja oppimisympäristöihin liittyvät workshopit ovat käynnistyneet. Työpaikkojen avulla määritellään erilaisten oppimis- ja työtilatyyppeiden keskinäinen määrällinen suhde.

Koneteknologiakeskuksen kiinteistö

Ei muutoksia edelliseen pöytäkirjaan.

Medisiina D -hanke

Ei muutoksia edelliseen pöytäkirjaan.

ICT-City

Ei muutoksia edelliseen pöytäkirjaan.

Rehtori-toimitusjohtaja Vesa Taatila:

Päätösesitys: Hallitus merkitsee tiedoksi.

Päätös: Esitys hyväksyttiin.

7 § Kevään 2017 kokoukset

Palvelujohtaja Sami Savolainen:

Esitetään hallituksen kevätkauden 2017 kokousajoiksi seuraavaa:

ma klo 8.15 – 10.30

9.1.

6.2.

6.3.

10.4.

15.5.

12.6.

19.9.2016

Rehtori-toimitusjohtaja Vesa Taatila:

Päätösesitys: Hallituksen kevään 2017 kokousajat päätetään esityksen mukaisesti.

Päätös: Esitys hyväksyttiin.

8 § Muut asiat

Turun AMK:n vastine IB-opettajien 21.6.2016 lähettämään kirjeeseen

Liite 1 Vastinekirje 6.9.2016

Rehtori toimitusjohtaja Vesa Taatila:

Päätösehdotus: Hallitus merkitsee tiedoksi.

Päätös: Esitys hyväksyttiin.

Hallituksen edustaja tavoiteneuvotteluissa

Päätös: Valittiin Jari Niemelä hallituksen edustajaksi lokakuun tavoiteneuvotteluihin.

Terveyden ja hyvinvoinnin tulosalueen lukujärjestyssuunnittelu

Päätös: Hallitus merkitsi tiedoksi kuullun selvityksen.

9 § Kokouksen päättäminen

Päätös Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 9.30.