



Pekka Aula

Pääsihteerin tervehdys

SUOMALAISEN TIEDEAKATEMIAN hallitus pohti vuoden 2016 strategiapäivässään Tiedeakatemia seuraavien vuosien toiminnan painopistealoja. Näiksi valikoitui korkeatasoisen tieteen tunnettuuden ja vaikuttavuuden edistäminen yhteiskunnassa, lahjakkaiden nuorten tutkijoiden tukeminen, tieteen ja tutkimuksen kansainvälisyyden vahvistaminen ja oman organisaation kehittäminen. Suomalaisen Tiedeakatemia 111. toimintavuoden toiminnan peruslinjat kietoutuivatkin näiden painopisteiden ympärille.

Vuosi 2018 oli voimakasta kehittymisen aikaa. Akatemiaperheemme on kasvanut. Tiedeakatemia hallinnollisen sateenvarjon alla on tätä nykyä Suomen neljän tiedeakatemia kansainvälisiä yhteyksiä ja edustuksia hoitava Suomen Tiedeakatemiat-yhteistyöneuvosto (CoFA), Nuorten Tiede-

akatemia (YAF) ja tiedeneuvonannon kehittämishanke (SoFI). Yhteistä näille kaikille on tieteen yhteiskunnallinen vaikuttavuus, jota kukin tekee omista lähtökohdistaan.

Erityisen merkityksellistä oli tiedeneuvonannon kehittämishanke SoFI:n rahoituksen varmistuminen vuoden 2018 lopussa. Koko toimintavuoden valmisteltu aloite konkretisoitui, kun opetus- ja kulttuuriministeriö myönsi tiedeakatemioiden yhteisen kolmevuotisen hankkeen toteuttamiseksi 600.000 euroa. Myönnettyllä avustuksella tuetaan tiedeneuvonantomekanismin rakentamista Suomeen. Hanke on Suomalaisen Tiedeakatemia koordinoima, ja sen vastuullisena johtajana toimii esimies Risto Nieminen. SoFI:n tavoitteena on vahvistaa tiedeyhteisön ja yhteiskunnan päätöksentekijöiden välistä dialogia ja rakentaa tiedeneuvonantojär-

Professori Pekka Aula aloitti Suomalaisen Tiedeakatemia pääsihteerinä 1.1.2016.

Professori Aula on Tiedeakatemia ensimmäinen täysipäiväinen pääsihteer.

jestelmä siten, että se pystyy korkeatasoisen tieteellisen tiedon jalostamiseen ja välittämiseen päätösten valmistelijoille ja päätösten tekijöille.

Vuosi 2018 oli Suomalaisen Tiedeakatemian yhteydessä toimivan Nuorten Tiedeakatemian (YAF) ensimmäinen kokonainen toimintavuosi. Olen suurella tyytyväisyydellä seurannut sen toiminnan kehittymistä ja nopeaa kansainvälistymistä. YAF on jo nyt vakiinnuttanut paikkansa suomalaisen tieteen kentällä. Nuorten Tiedeakatemian perustarkoituksena on tieteen edistäminen erityisesti nuorten, tieteellisen uransa alkuvaiheessa olevien tutkijoiden näkökulmasta. Nuorten Tiedeakatemian on itsenäinen äänenkäyttäjä ja on ollut ilo huomata, että se on saanut äänensä kuuluviin monissa kannanotoissa ja muissa tieteellisissä yhteyksissä. Erikseen on mainittava suosituksi noussut Tutkija-tavattavissa -palvelu. Sen tarkoituksena on mahdollistaa helpot ja matalan kynnyksen tutkijavierailut kouluihin sekä oppilaitoksiin maantieteellisestä sijainnista sekä resursseista riippumatta. Vierailut toteutetaan virtuaalisesti Skype-palvelun avulla.

Merkittävää oli myös lisätilojen hankkiminen. Mariankatu 5:ssä sijaitseva toimisto laajenee talon kolmanteen kerrokseen, johon muuttavat edellä mainitut, Tiedeakatemian hallinnoimat tiede-uonantohanke SoFI, tiedeakatemioiden yhteistoimintaneuvosto CoFA ja Nuorten Tiedeakatemian. Mariankadun tilojen tulevaisuudensuunnitelmat ovat vielä tarkentu-

matta. On kuitenkin varsin kiehtovaa visioida Mariankadusta tiedeakatemiataloa, joka mahdollistaisi aktiivisen yhteistyön ja vuorovaikutuksen talon toimijoiden ja vierailijoiden kesken. Olisi myös komeaa, jos tiedeakatemiataloon rakentuisi Tiedeakatemian jäsenten monipuolinen tiedefoorumi, jossa jäsenet voisivat luontevasti kohdata ja esimerkiksi järjestää tilaisuuksia.

Kevään 2018 jäsenkysely antoi paljon eväitä toiminnan kehittämiseksi. Kyselyn tarkoituksena oli kartoittaa jäsenten arvioita Tiedeakatemian toiminnasta ja näkemyksiä tulevan toiminnan painopisteistä. On hienoa, että jäsenet vastasivat kyselyyn varsin runsaasti. Tiedeakatemian toiminnan painopisteet saivat varsin laajan tuen ja painopisteiden mukaiseen toimintaan halutaan Tiedeakatemian panostavan jatkossakin. Kehittämiskohteet tiivistyivät erilaisten rajojen murtamiseen ja vuorovaikutuksen lisäämiseen sekä jäsenten kesken että hallituksen jäsenten ja jäsenten välillä. Myös tietynlainen ”ikuisuuskysymys” nuorempien jäsenten osallistamisesta akatemiamme toimintaan nousi esille.

Suomalaisen Tiedeakatemian 111. toimintavuosi oli varsin toimelias, antoisa ja mukaansatempaava. Uusista tuulista huolimatta Tiedeakatemian ei ole unohtanut perustarkoitustaan tieteen puolesta ja yhteiskunnan hyväksi. Jatkamme edelleen väkevästi Tiedeakatemian ensimmäisten sääntöjen viitoittamalla tiellä ”tieteen viljelyn ja erittäin tieteellisen työn edistämiseksi”.



Kuva: Helsingin kaupunginmuseo

”Vuonna 2018 merkittävää oli myös lisätilojen hankkiminen. Mariankatu 5:ssä sijaitseva toimisto laajenee talon kolmanteen kerrokseen.”