

TIETEELLISTEN SEURAIN VALTUUSKUNTA

TOIMINTAKERTOMUSVUODELTA 2013

TIETEELLISTEN SEURAINVALTUUSKUNTA

Puhelin (09) 228 691
Sähköposti tsv@tsv.fi
www.tsv.fi

Toimipisteet

Snellmaninkatu 13 A, 00170 Helsinki

Hallinto
Julkaisupalvelut
Tieteessä tapahtuu -lehti
Tieteen päivät
Tieteellisen kirjallisuuden vaihtokeskus
Julkaisufoorumi-hanke
Tiedeakatemian neuvottelukunta
Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta
Tutkimuseettinen neuvottelukunta

Kirkkokatu 6, 00170 Helsinki

Tieteiden talo

Kirkkokatu 14, 00170 Helsinki

Tiedekirja – Vetenskapsbokhandeln
(2.6.2014 lähtien osoite on Snellmaninkatu 13, 00170 Helsinki)

Rauhankatu 15 B, 00170 Helsinki

Tieteellisen kirjallisuuden julkaisuvarasto

Julkaisun lay-out: Heikki Kalliomaa

SISÄLLYS

Puheenjohtajan katsaus	5
VALTUUSKUNNAN ASEMA JA TEHTÄVÄT	7
Valtuuskunnan asema	7
Strategiset tavoitteet	7
Tiedeyhteisön kansalaistoiminta	8
Julkaisu- ja konferenssiavustukset	8
JÄSENSEURAT	9
Jäsenistö	9
Arkistotyöryhmä	11
Tiedeyhteisön ansiomerkki	11
TIETEELLISEN JULKAISUTOIMINNAN KEHITTÄMINEN	12
Julkaisupalvelut	12
JULKAISUJEN MYYNTI JA MARKKINOINTI	14
Tiedekirja – Vetenskapsbokhandeln	14
Tieteellisen kirjallisuuden julkaisuvarasto	15
Tieteellisen kirjallisuuden vaihtokeskus	15
Suomen Tiedekustantajien liitto	15
TIETEEN TULOSTEN TUNNETUKSI TEKEMINEN	16
Tieteessä tapahtuu -lehti	16
Tieteen päivät	18
Tiedetapahtumien kansainvälinen yhteistyö	20
Muut tapahtumat	20
Kotimainen ja kansainvälinen yhteistyö	21
LAUSUNNOT JA ALOITTEET	23
Julkaisufoorumi	23
Tieteen termistötalkoot	25
NEUVOTTELUKUNNAT	26
Tiedeakatemiain neuvottelukunta	26
Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta	28
Tutkimuseettinen neuvottelukunta	29
Pohjoismaiden bioetiikkakomitea	30
TOIMITILAT	31
Toimistotilat	31
Tieteiden talo ja Säätytalo	31

TALOUS	32
KOKOUKSET JA TOIMIELIMET	33
Valtuuskunnan kokoukset	33
Hallitus ja muut toimielimet	33
TOIMIHENKILÖT	35
LIITTEET	38
Liite 1. Jäsenseurat ja niiden kotisivut	38
Liite 2 Tieteellisten seurain valtuuskunnan satavuotisrahaston apurahat	43
Liite 3 Tieteellisten seurain valtuuskunnan julkaisut vuodesta 2000	43
Julkaisujen myynti	44

Tieteellisten seurain valtuuskunnan ydin muodostuu 267 jäsenjärjestöstä, tiedeakatemi-
oista ja tieteellisistä seuroista, jotka kattavasti edustavat suomalaista tiedeyhteisöä. Seurat
ylläpitävät tieteenalojensa toimintaa suurelta osin vapaaehtoistyönä ja näin arvokkaalla
tavalla edistävät maamme tiedettä ja sen tuloksellisuutta.

Vuonna 2013 valtuuskunnassa suunniteltiin tulevaa strategiaa tiedeyhteisön ja julkai-
sukäytäntöjen muutokseen sopeutumiseksi. Viisivuotisstrategia 2014–2018, joka käsittää
sekä valtuuskunnan että sen yhteydessä toimivat neuvottelukunnat, hyväksyttiin joulu-
kuussa.

Valtuuskunnan tärkeä tehtävä on tukea jäsenseurojen toimintoja ja yhteistyötä. Perin-
teisesti tämä on tarkoittanut painettuun julkaisutoimintaan liittyvää vaihtoa ja myyntiä,
mutta kasvavassa määrin kehitetään myös verkkopalveluja, joita nykyisin käyttää jo yli sata
jäsenkuntaan kuuluvaa asiakasta.

Tieteiden talo tarjoaa tilat jäsenseurojen kokouksille ja seminaareille. Siitä on tullut
keskeinen tiedeyhteisön kohtaamispaikka Helsingissä. Valtuuskunnan omien toimitilojen
muutto Mariankadulta yhteisiin tiloihin Snellmaninkadulle toteutui helmikuussa 2013.
Yksikköjen yhteiset toimitilat ovat mahdollistaneet entistä tiiviimmän työyhteisön, jossa
jäsenseurojen ja tiedeyhteisön palveluja on kehitetty vuonna 2011 valmistuneiden kehittä-
missuunnitelmien ehdotusten mukaisesti tulevaisuuteen tähtäävän strategiatyön rinnalla.
Julkaisupalvelut jakautuivat kahteen tiimiin: Myynti- ja vaihtotoiminnan tiimi ja Julkaisu- ja
verkkopalvelujen tiimi.

Vastaaminen digitaalisen julkaisemisen ja vapaan saatavuuden uusiin mahdollisuuksiin
on valtuuskunnan tulevien vuosien keskeinen haaste. Nuorten tutkijoiden houkuttelemi-
nen tutkijoiksi ja vapaaehtoiseen kansalaistoimintaan tieteellisissä seuroissa sekä seuroille
tarjottavien palvelujen kehittäminen ja yhteiskunnallinen vuorovaikutus määriteltiin stra-
tegiassa tärkeäksi.

Suomen Akatemian kanssa sovitun tehtävän mukaisesti valtuuskunta päätti avustuksista
tieteelliseen julkaisutoimintaan, kansainväliseen toimintaan ja tieteellisten konferenssien
järjestämiseen. Avustusten jakamisesta solmittiin sopimukset opetus- ja kulttuuriministe-
riön kanssa siten, että vuodesta 2014 lähtien määräraha saadaan ministeriöstä.

Valtuuskunnan jo vakiintuneisiin omiin toimintoihin kuuluvat laajasti luettu Tieteessä
tapahtuu -lehti, joka ilmestyi kuusi kertaa, ja Tieteen päivät, joita vietettiin Helsingissä
tammikuussa 2013 aiheenaan Kriisi – uhka ja alku; Kriser – hot och begynnelse. Tieteen
päivät laajenivat edelleen alueellisesti, kun saman teeman ympärillä järjestettiin Tieteen
päiviä viidessä muussa yliopistokaupungissa.

Valtuuskunta koordinoi pohjoismaisten esikuvien mukaisesti Julkaisufoorumin raken-
tamista. Työtä tehtiin ohjausryhmän johdolla 23 paneelissa, jotka luokittelivat eri tieteen-
alojen julkaisukanavia niiden laadun perusteella. Tavoitteena on luoda opetus- ja kulttuu-
riministeriön käyttämään yliopistojen rahoitusmalliin väline, joka kannustaa suomalaisia
tutkijoita julkaisemaan artikkeleita ja monografioita kansainvälisesti korkeatasoisissa leh-
dissä ja sarjoissa.

Tehtäväkenttä on laajentunut viime vuosikymmenenä, kun opetus- ja kulttuuriministeriön kanssa on sovittu Tutkimuseettisen neuvottelukunnan ja Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan pääsihteerien sijoittamisesta toimimaan valtuuskunnan yhteydessä. Samalla tavalla valtuuskunnan yhteydessä toimii tieteen kansainvälisiä yhteyksiä edistävä Tiedeakatemian neuvottelukunta.

Edistäessään tiedettä Tieteellisten seurain valtuuskunta tuo monin tavoin tutkimusta ja sen tuloksia yhteiskunnan tietoisuuteen. Näin se ylläpitää suomalaisille ominaista kansalaisten myönteistä suhtautumista tutkimukseen ja siihen perustuvaan koulutukseen.

Kiitän jäsenseuroja ja valtuuskunnan toimihenkilöitä aktiivisesta toiminnasta tieteen hyväksi!

Ilkka Niiniluoto



Kansleri Ilkka Niiniluoto toimi valtuuskunnan puheenjohtajana. Kuva Jari Loisa.

VALTUUSKUNNAN ASEMA JA TEHTÄVÄT

Valtuuskunnan asema

Vuodesta 1899 keisarillisen senaatin määräyksellä toimineen Tieteellisten seurain valtuuskunnan (TSV) toiminta perustuu nykyään Lakiin Tieteellisten seurain valtuuskunnasta (938/2006) sekä vuonna 2013 voimaan tulleisiin sääntöihin. Valtuuskunta on julkisoikeudellinen yhteisö, jolla kuitenkin on laajat itsenäiset toimivaltuudet ja joka toimii pääosin yhdistyslain puitteissa.

Tehtävät

Valtuuskunnan tehtävänä on lain mukaan:

- 1) edistää valtuuskunnan jäsenyhteisöjen yhteistyötä ja tukea niiden toimintaedellytyksiä;
- 2) kehittää tieteellistä tiedonvälitystä ja julkaisutoimintaa sekä hoitaa tieteellisen kirjallisuuden kansainvälistä vaihtoa;
- 3) edistää tutkimustiedon tunnetuksi tekemistä ja sen käyttöä yhteiskunnassa; sekä
- 4) hoitaa muut valtuuskunnalle sen säännöissä määrätyt asiat.

Valtuuskunta tukee jäsenseurojen toimintaa hallinnoimalla niiden tiloja sekä tarjoamalla julkaisujen tuottamista ja markkinointia edistäviä palveluita sekä vastaamalla muista tieteellisten seurojen yhteisistä tehtävistä. Jäsenseuroille suunnatut palvelut jaettiin kahteen tiimiin: Julkaisu- ja verkkopalvelujen tiimi (painatus- ja verkkopalvelut) ja Myynti- ja vaihtotoiminnan tiimi (Tiedekirja–Vetenskapsbokhandeln, Tieteellisen kirjallisuuden vaihtokeskus sekä Julkaisovarasto).

Valtuuskunnan tehtävät ovat kasvaneet 2000-luvulla, kun Tiedeakatemia-in neuvottelukunnan, Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan ja Tutkimuseettisen neuvottelukunnan toimistot on liitetty valtuuskunnan yhteyteen. Suomen Akatemia delegoi valtuuskunnalle tieteelliseen julkaisutoimintaan ja kansainväliseen toimintaan, kansallisiin seminaareihin ja kansainvälisiin konferensseihin osoitetusta määrärahasta päättämisen. Opetus- ja kulttuuriministeriö delegoi liikunta-alan konferenssien avustuksista päättämisen valtuuskunnalle siten, että vuoden 2013 avustukset haettiin ensimmäisen kerran valtuuskunnalta. Valtuuskunta hallinnoi tiedeyhteisön useiden toimijoiden yhteistä Julkaisufoorumi-hanketta.

Strategiset tavoitteet

Vuonna 2013 valtuuskunta laati viisivuotisstrategian vuosille 2014–2018. Strategian yhteydessä määriteltiin TSV:n arvot, toiminta-ajatus ja tavoite.

Arvot: Avoimuus, luotettavuus, yhteisöllisyys ja riippumattomuus.

Toiminta-ajatus:

TSV tukee tiedeyhteisön omaehtoista kansalaistoimintaa ja yhteistyötä, edistää tiedeviestintää, vahvistaa luotettavan tutkimustiedon käyttöä yhteiskunnassa sekä toimii tieteen edellytysten turvaamiseksi.

Tavoitteeksi asetettiin, että vuonna 2018 suomalainen tiedeyhteisö on riippumaton, avoin ja kansainvälinen, monimuotoinen ja elinvoimainen sekä yhteiskunnassa näkyvä, osallistuva ja vaikuttava.

Toiminnassa huomio kiinnitetään erityisesti yhteiskunnallisen vuoropuhelun lisäämiseen, nuorten tutkijoiden aktivoimiseen ja julkaisukäytäntöjen muutoksen aiheuttamiin toimenpiteisiin. Valtuuskunnan sekä yleensä seurojen toiminnan vaikutuksia arvioidaan ja sitä varten kehitetään arviointimittareita.

Strategiatyöryhmään kuuluivat kansleri Ilkka Niiniluoto ja jäseninä Eva Tammi-Salminen, Markku Leskelä sekä toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola, julkaisupäällikkö Johanna Lilja ja pääsihteeri Sanna Kaisa Spoof, joka edusti sekä neuvottelukuntia että henkilökuntaa. Työryhmän sihteerinä toimi FM Reija Lång 1.3.–30.9.2013.

Valtuuskunnan hallituksen asettama viestintästrategia-työryhmän, jonka mietintö valmistui huhtikuussa 2013. Työryhmään kuuluivat hallituksen jäsenet Tapio Markkanen (pj.), Timo Harrikari ja Ilkka Niiniluoto, Tieteessä tapahtuu -lehden toimitusneuvoston puheenjohtaja Markku Löytönen, professori Esa Väliverronen, Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan pääsihteeri Reetta Kettunen (vuoden 2013 alusta Tutkimuseettisen neuvottelukunnan pääsihteeri Sanna Kaisa Spoof), julkaisupäällikkö Johanna Lilja ja sihteerinä tiedotuspäällikkö Ilari Hetemäki.

Tiedeyhteisön kansalaistoiminta

Tieteellisten seurain valtuuskuntaan kuului vuoden 2013 päättyessä neljä tiedeakatemiaa ja 263 tieteenalakohtaista jäsenseuraa, joiden yhteenlaskettu jäsenmäärä ylitti 220 000 henkilöä. Jäsenseurat kattavat laajalti kaikki tieteenalat. Tieteellisissä seuroissa tehdään arvokasta vapaaehtoistyötä tieteellisen tutkimuksen edistämiseksi. Tieteelliset seurat julkaisevat Suomessa suuren osan tieteellisestä kirjallisuudesta ja ovat siten merkittävä osa Suomen tutkimusjärjestelmää.

Useat tieteelliset seuravat toimivat aktiivisesti tieteellisten konferenssien, seminaarien, näyttelyiden ja muiden tapahtumien järjestämiseksi. Tieteenharjoittajien kansainvälinen yhteistyö on paljolti nimenomaan eri maiden tiedeakatemioiden ja tieteellisten seurojen välistä. Useat suomalaiset tutkijat toimivat tiedeakatemioiden ja tieteenalakohtaisten seurojen kansainvälisten liittojen luottamustehtävissä ja kansainvälisten julkaisusarjojen toimituskunnissa.

Tieteellisten seurain valtuuskunta ja sen jäsenseurat osallistuvat aloitteillaan ja kannanotoillaan tieteellisestä tutkimuksesta käytävään keskusteluun sekä vaikuttavat tieteellistä tutkimusta koskevaan päätöksentekoon.

Valtuuskunnan kotisivu on osoitteessa www.tsv.fi. Siellä ovat myös jäsenseurojen yhteystiedot.

Julkaisu- ja konferenssiavustukset

Suomen Akatemia delegoi vuosina 2006–2013 valtuuskunnalle tieteelliseen julkaisutoimintaan, kansainväliseen toimintaan (kansainvälisten liittojen jäsenmaksut, niiden suomalaisten luottamushenkilöiden sekä kansainvälisten julkaisujen toimitusten suomalaisten jäsenten matkakulut) sekä 2008–2013 kansainvälisten konferenssien ja kotimaisten seminaarien järjestämiseen osoitettujen määrärahojen jakamisen. Vuonna 2011 valtuuskunnalle delegoitiin myös tiedeakatemoille ja eräille yleistieteellisille lehdille suunnatun julkaisumäärärahan jakaminen.

Opetus- ja kulttuuriministeriö delegoi vuoden 2013 liikunta-alan konferensseihin taroitettujen avustusten jakamisen valtuuskunnalle. Valtuuskunnan hallitukselle tehtäviä esityksiä valmistelee julkaisuavustusjaosto. Jaoston jäsenet olivat Ari Sihvola, puheenjohtaja (luonnontieteet ja tekniikka), Mervi Helkkula (kielitieteet), Jaakko Hyvönen (biotieteet), Liisa Häikiö (yhteiskuntatieteet), Kimmo Katajala (historia ja muut perinneaineet) ja Aura Korppi-Tommola, sihteeri. Valmistelutyöhön osallistuivat julkaisupäällikkö Johanna Lilja sekä johtava kirjastonhoitaja Georg Strien.

Jäsenseuroille järjestettiin 6.9.2013 julkaisuavustuksia koskeva tiedotustilaisuus, jossa käytiin läpi hakulomaketta ja kerrottiin avustusten myöntämiseen vaikuttavista tekijöistä sekä hakuprosessiin liittyvistä käytännöistä. Samassa tilaisuudessa Koneen Säätiön tiedeasiamies Kalle Korhonen kertoi Koneen Säätiön tarjoamista rahoitusmahdollisuuksista ja suunnittelija Janne Pölönen vertaisarviointitunnuksesta. Keskustelu oli vilkasta.

Julkaisuavustuksia myönnettiin 993 000 euroa (2012: 1 086 000) 92 seuran (86) 76 tieteellisen aikakauslehden (72), 35 monografiasarjan (33) ja 13 verkkojulkaisun (9) julkaisemiseen. Kansainvälisiin jäsenmaksuihin ja kansainvälisten tiedejärjestöjen luottamustehtävissä olevien henkilöiden matkakuluihin myönnettiin yhteensä 92 000 euroa (83 000) 41 seuralle (42). Yhteensä 143 kansainvälisen konferenssin ja kotimaisen seminaarin järjestämiseen myönnettiin 800 000 euroa, keskimäärin 5 600 euroa (6000). Liikunta-alan konferenssituki oli ensimmäisen kerran valtuuskunnan hoidettavana. Tukea myönnettiin 160 000 yhdeksälle konferenssille keskimäärin 17 000 euroa.

JÄSENSEURAT

Jäsenistö

Tieteellisten seurain valtuuskuntaan kuului 31.12.2013 neljä tiedeakatemiaa ja 263 tieteenalakohtaista tieteellistä seuraa, jotka on lueteltu liitteessä I. Jäsenseuraluetteloa pidetään ajan tasalla valtuuskunnan verkkosivuilla.

Kevätkokouksessa 2013 jäseneksi hyväksyttiin kuusi seuraa: Edistyksellinen tiedeliitto ry, Lapsudentutkimuksen seura ry, Mikael Agricola seura ry, Suomen Matkailututkimuksen Seura ry, Suomen valtiosääntöoikeudellinen seura ry., ja Suomen Yhdysvaltain tutkimuksen seura ry.

Seurojen jäsenmaksut valtuuskunnalle on porrastettu jäsenmäärän mukaan. Jäsenmaksu oli 0,36 euroa seuran jäsentä kohti, kuitenkin vähintään 110 euroa ja enintään 1350 euroa.

Yhteyttä jäsenseuroihin pidettiin jäsenkirjeiden, tiedotteiden ja *Tieteessä tapahtuu* -lehden avulla. Valtuuskunnan toimisto antoi jäsenseuroille yhdistystoimintaa koskevaa neuvontaa. Seurojen käytössä oli Tieteiden talolla kirjanpito-ohjelma, ja taluspäällikkö Satu Kumlin auttoi jäsenseuroja kirjanpidossa ja tilinpäätöksen tekemisessä. Valtuuskunnan *Tieteellisten seurain palvelut* -teos on luettavissa ja ladattavissa verkkosivulla <http://www.tsv.fi/palvelut>.

Vuonna 2013 seuraavilla jäsenseuroilla oli merkivuosi:

Finska Vetenskaps-Societeten - Suomen Tiedeseura 175

Suomen Filosofinen Yhdistys, Filosofiska Föreningen i Finland 140

Suomalais-Ugrilainen Seura 130



Kevätkokouksen puheenjohtajana oli professori Pekka Ilmakunnas ja sihteerinä toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola. Kuva: Mikko Huldin.

- Suomen Maantieteellinen Seura - Geografiska Sällskapet i Finland 125
- Suomen Psykiatryhdistys – Psykiaterföreningen i Finland 100
- Turun Eläin- ja Kasvitieteellinen Seura 90
- Turun Historiallinen Yhdistys 90
- Liikuntatieteellinen Seura 80
- Oulun Historiaseura 80
- Suomen Eksegeettinen Seura 75
- Suomen luonnonsuojeluliitto 75
- Säätiö Institutum Romanum Finlandiae - Stiftelsen Institutum Romanum Finlandiae 75
- Akustinen Seura 70
- Suomen Automaatioseura 60
- Pohjois-Suomen Maantieteellinen Seura 50
- Puheen ja kielen tutkimuksen yhdistys 50
- Suomen Merihistoriallinen Yhdistys - Sjöhistoriska föreningen i Finland 50
- Suomen Uskontotieteellinen Seura 50
- Operaatiotutkimusseura 40
- Sidekudostutkijat 40
- Suomen Aivotutkimusseura 40
- Suomen Väestötieteen Yhdistys 40
- Taidehistorian seura - Föreningen för konsthistoria 40
- Aerosolitutkimusseura 30
- Ius Gentium 30
- Matematiikan ja luonnontieteiden opetuksen tutkimusseura 30
- Suomen Ateenan-instituutin säätiö - Stiftelsen för Finlands Atheninstitut 30
- Eurooppalaisen filosofian seura 20

Kansainvälisten suhteiden tutkimuksen seura 20

Etnisten suhteiden ja kansainvälisen muuttoliikkeen tutkimuksen seura ETMU 10

Karjalan teologinen seura 10

Jäsenseurat järjestävät vuosittain noin tuhat kotimaista ja sata kansainvälistä tieteellistä tapahtumaa. Kansainvälisistä tapahtumista puolet järjestetään ulkomailla, erityisesti Baltian maissa ja Kaukoidässä. Kaikkiin jäsenseurojen tilaisuuksiin osallistuu vuosittain noin 70 000 tieteenharjoittajaa, eri alojen ammattilaista ja harrastajaa. Juhlavuottaan viettäneet jäsenseurat järjestivät seminaareja, näyttelyitä ja muita tilaisuuksia sekä yleisölle että tutkijoille.

Arkistotyöryhmä

Tieteellisten seurain valtuuskunnan ja Kansallisarkiston yhteisen arkistotyöryhmän tehtävänä on edistää jäsenseurojen arkistojen järjestämistä ja tallentamista sekä antaa neuvoja säilytettävän aineiston seulonnessa. Työryhmään kuuluivat puheenjohtaja, arkistonjohtaja Lauri Harvilahti (Suomalaisen Kirjallisuuden Seura), yksikönjohtaja Marja Pohjola (Kansallisarkisto), ylitarkastaja Kenth Sjöblom (Kansallisarkisto), arkistonhoitaja Petra Hakala (Svenska litteratursällskapet i Finland) sekä valtuuskunnasta toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola ja julkaisupäällikkö Johanna Lilja.

Valtuuskunnan arkisto vuosilta 1899–1999 ja samassa yhteydessä Tieteen päivien arkisto vuosilta 1987–2007 ovat Kansallisarkistossa vapaasti tutkijoiden käytettävissä. Valtuuskunnan pääasiassa Vaihtokeskuksen asiakirjoja siirrettiin keväällä 2013 muuton yhteydessä 16 hyllymetriä Kansallisarkistoon. Pohjoismaisen bioetiikkakomitean arkisto on myös Kansallisarkistossa vapaasti tutkijoiden käytettävissä. Komitean työskentelykieli on englanti, ja arkistoluettelo on sekä suomeksi että englanniksi.

Jäsenseuroja on kehoitettu sijoittamaan arkistonsa julkisen arkistolaitoksen tallennettavaksi. Vuonna 2013 Elintarviketieteiden seura, Hoitotieteiden tutkimusseura, Suomalainen lääkäriseura Duodecim (Konrad Reijon Waaran arkistoa), Suomen Kirkkohistoriallinen Seura ja Valtiotieteellinen yhdistys tallensivat arkistojaan yhteensä 8,8 hyllymetriä.

Valtuuskunnan vuonna 2010 julkaiseman teoksen *Arkistot kuntoon. Yhdistyksen arkistokäsikirja / Tag hand om arkivet. Arkivhandbok för föreningar* (toim./red. av Marja Pohjola – Petra Hakala – Lauri Harvilahti) painos on loppumassa, ja sen uudistaminen verkkojulkaisuna aloitettiin.

Tiedeyhteisön ansiomerkki

Tieteellisten seurain valtuuskunta ja Suomen yliopistot UNIFI ry perustamia tiedeyhteisön palvelusvuosiansiomerkkejä myönnettiin 655 kultaisena ja 221 hopeisena, yhteensä 876 kpl. Yliopistot, tiedeakatemit ja tieteelliset seurat sekä UNIFI voivat hakea henkilökunnalleen hopeisen ansiomerkin 20 vuoden palveluksen jälkeen ja kultaisen ansiomerkin 30 vuoden palveluksen jälkeen.



TIETEELLISEN JULKAISUTOIMINNAN KEHITTÄMINEN

Julkaisupalvelut

Julkaisupalvelut aloitti toimintansa tiimiorganisaationa, joka koostuu kahdesta tiimistä: julkaisu- ja verkkopalvelujen tiimi (tiiminvetäjänä järjestelmäasiantuntija Jani Laatikainen) sekä myynti- ja vaihtotoiminnan tiimi (tiiminvetäjänä johtava kirjastonhoitaja Georg Strien). Molemmat tiimit esittäytyivät jäsenseuroille 8.3. 2013 järjestetyssä *Ajankohtaista julkaisemisessa* -päivässä, jossa tiedotettiin TSV:n palveluista sekä keskusteltiin sähköisen julkaisemisen nykytilanteesta paneelissa *Sähköisen julkaisemisen monet muodot*.

Keskeinen kehityshanke vuoden aikana oli VismaBusiness -toiminnanohjausjärjestelmän käyttöönotto, mikä mahdollistaa työprosessien kehittämisen.

Julkaisu- ja verkkopalvelujen tiimi vastasi järjestelmän käyttöönotosta, sen integroinnista TSV:n muihin ohjelmiin ja räätälöinnistä TSV:n tarpeisiin. Julkaisujen myynti siirtyi uuteen järjestelmään lokakuun alussa.

Julkaisutoiminnan edistäminen

Valtuuskunta ylläpitää Open Journal Systems (OJS) -verkko-julkaisualustaa (<http://ojs.tsv.fi>), jonka tiedotuksesta, käyttöönoton koulutuksesta, teknisestä tuesta, ohjelmiston päivityksestä ja käännöstystä verkkopalveluyksikkö vastasi. Vanhojen numeroiden digitointi sekä syöttö OJS-järjestelmään kiinnostaa useita lehtiä ja OJS-alustan käyttö on lisääntynyt. Vuoden lopussa järjestelmässä julkaistiin yhteensä 20 lehteä ja artikkelikokoelma-sarjaa. Käsikirjoitusten vastaanotto- ja arviointitoiminnoissa tai koekäytössä järjestelmä oli lisäksi 17 toimijalla.

Julkaisupalvelut -yksikkö osallistui edelleen Suomen Open Access -työryhmän (FinnOA:n) työskentelyyn. TSV isännöi FinnOA:n verkkosivustoa ja hallinnoi lisäksi www.openaccess.fi -sivustoa ja Tieteelliset verkkolehdet -portaalia (www.tisci.fi), johon on koottu linkkejä kotimaisiin tieteellisiin vapaasti luettaviin verkkolehtiin sekä tietoa OJS:stä ja tekijänoikeuksista. Julkaisupäällikkö Johanna Lilja on lisäksi osallistunut Tutkimuksen tietoineistot -hankkeen Tiedon saatavuus -työryhmän toimintaan, jossa hahmotettiin periaatteet avoimen saatavuuden julkaisemisen ja avoimen datan edistämiseksi. Raportti *Open Access -periaatteet* oli lausuntokierroksella marras-joulukuussa.

Kansalliskirjaston ARTIVA-hankkeen tarkoitus on edistää kotimaisissa julkaisukanavissa julkaistujen tieteellisten artikkelien viitetietojen tallentamista ja saatavuutta. Julkaisupäällikkö Johanna Lilja toimii ARTIVA:n ohjausryhmän puheenjohtajana, ja verkkopalvelut käynnisti suunnittelun OJS-järjestelmään tallennettujen artikkelitietojen siirtämiseksi Arto -tietokantaan. Huhtikuussa järjestetyssä ARTIVA-hankkeen seminaarissa *Kotimaiset tieteelliset artikkelit näkyväksi!* Johanna Lilja ja Julkaisufoorumin suunnittelija Janne Pölönen kertoivat tieteellisille julkaisuille suunnitellusta vertaisarviointitunnuksesta.

Julkaisujen avoimen saatavuuden ja avoimen tieteen kysymyksiä on pohdittu yhteisesti TSV:n Open Access -työryhmässä, johon ovat osallistuneet julkaisupalvelujen, Julkaisufoorumin ja TSV:n yhteydessä toimivien neuvottelukuntien edustajat.

Painatuspalvelut

Painatuspalveluissa seurataan alan kehitystä ja kilpailutetaan painotöitä seurojen puolesta. Asiakasseurojen julkaisuprojekteissa painotyöt kilpailutetaan tilaajaseuran määrittelemien ehtojen mukaisesti. Tarvittaessa vastataan myös projektinhallinnasta, laadunvalvonnasta,



Julkaisupäällikkö Johanna Lilja ja Anto Leikola. Kuva Jari Loisa.

seuroille tarjottiin korvauksetta mahdollisuus keyyiden kotisivujen julkaisemiseen pro.tsv.fi -osoitteessa. Maksullisena seurojen käyttöön oli tarjolla laajempi kotisivupaketti, johon sisältyi mm. oman verkkotunnuksen isännöinti, sähköpostilaatikoita ja MySQL-tietokanta. Kotisivustoja muutettiin dynaamisiksi ja julkaisujärjestelmäpohjaisiksi sekä seurojen omilla resursseilla että TSV:ltä ostettuna palveluna. Edellisenä vuonna hankittujen kokemusten seurauksena Drupal-julkaisujärjestelmän käyttöä laajennettiin uusimalla viiden seuran sivustot Drupal-pohjaisiksi. Seuroja myös koulutettiin Drupalin käyttöön ja sivustojen ylläpitoon.

Vuonna 2012 aloitettua Research.fi -hanketta jatkettiin alkuvuonna siirtämällä verkkotunnuksen isännöinti ja vanha sivusto CSC:ltä TSV:n palvelimelle. Yhdessä Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan ja Research.fi -yhteistyöryhmän kanssa hanke vietiin päätökseen vuoden 2013 syksyllä, jolloin uusi Drupal-pohjainen sivusto julkaistiin ja yhteistyöryhmän jäsenet koulutettiin sivuston sisällön ylläpitoon.

Verkkopalvelut vastasi TSV:n tietojärjestelmien, avustushakemusjärjestelmien ja erilaisen lomakkeiden suunnittelusta, ylläpidosta ja kehittämisestä sekä Open Journal Systemin sekä julkaisuportaalien www.tisci.fi ja openaccess.fi-sivuston ylläpidosta ja kehittämisestä.

Edellisenä vuonna käyttöön otettua tiedeyhteisön palvelusvuosiansiomerkin hakujärjestelmää kehitettiin saatujen kokemusten perusteella. TSV:n verkkopalvelut on hallinnoinut myös Tieteen termipankki -hankkeen palvelinta sekä Julkaisufoorumin hakutietokantaa. Julkaisufoorumin hakutietokanta siirrettiin CSC:lle, mutta hakutoiminnot ja julkaisufoorumin sivusto säilytettiin TSV:llä. Hakutoimintoja ja sivustoja kehitettiin edelleen.

Verkkopalvelut vastasi TSV:n ja neuvottelukuntien puhelin- ja tietoliikenneyhteyksistä sekä kulunvalvonnasta. Atk-laitteiden ja ohjelmistojen hankintaa sekä koulutustarpeita käsiteltiin yhdessä talon eri yksiköistä muodostetun atk-ryhmän kanssa. Uuden toiminnanohjausjärjestelmän käyttöönottoa valmisteltiin alkuvuonna yhdessä ohjelmistotoimittajan,

sivunvalmistuksesta, e-julkaisuista ja graafisten suunnittelupalvelujen ostamisesta.

Sivunvalmistuspalveluja tarjottiin ensisijaisesti pienille ja keskisuurille jäsenseuroille. Jäsenseurojen projektien lisäksi hoidettiin Tieteen päivien materiaali ja Tieteessä tapahtuu -lehden sivunvalmistus sekä muita valtuuskunnan, Tieteiden talon, Tiedekirjan ja neuvottelukuntien painotöitä. Sivunvalmistuksen volyymi oli noin 2 800 sivua 30 työssä (2012: 3 000 sivua 21 työssä). Paino- ja suunnittelutyötä välitettiin 130 000 eurolla (2012: 150 000 eurolla). Osa tehdyistä julkaisuista oli e-julkaisuja. Painatuspalveluista vastaava toimittaja Tiina Kaarela on myös kuusi kertaa vuodessa ilmestyvän Tieteessä tapahtuu -lehden toimitussihteeri ja vastaa lehden ilmoitushankinnasta oman työnsä ohessa.

Verkkopalvelut

TSV:n verkkopalveluiden käyttö lisääntyi edelleen vuonna 2013. Pro-palvelimilla oli 104 seuran aineistoja (2012: 102). Seurojen omia verkkotun-

Tiedekirjan, varaston ja taloushallinnon kanssa. VismaBusiness -toiminnanohjausjärjestelmä otettiin käyttöön kahdessa vaiheessa syksyn aikana. Hanke työllisti verkkopalveluita runsaasti koko vuoden ajan.

TSV:n muuton yhteydessä Snellmaninkadun toimipisteen lähiverkko muutettiin TSV:n tarpeita vastaavaksi ja kiinteistöön rakennettiin uusi palvelinhuone.

JULKAISUJEN MYYNTI JA MARKKINOINTI

Tiedekirja – Vetenskapsbokhandeln

Tiedekirja–Vetenskapsbokhandeln -myyntinäyttelyssä myytiin 103 seuran julkaisuja (vuonna 2012 myyviä seuroja oli 105). Uusia nimekkeitä tuli vuoden aikana 259.

Tieteellisen ja tietokirjallisuuden yleinen menekin väheneminen näkyi tänäkin vuonna Tiedekirjan tuloksessa. Myös Tiedeyhteisön palvelusvuosiansiomerkkien välityksen siirtäminen pois Tiedekirjasta vähensi myyntiä. Vuonna 2013 Tiedekirjan myynti oli yhteensä 254 571 euroa. (2012: 295 500 euroa, josta noin 10 % tuli ansiomerkin myynnistä.) Kirjallisuuden myynnistä 33 % suuntautui ulkomaille.

Myyntitilastojen kärjessä oli monivuotiseen tapaan Svenska litteratursällskapet i Finland 55 319 euron myynnillään (2012: 64 782 euroa) ja toisena Suomalaisen Kirjallisuuden Seura 41 830 euron myynnillä (48 936 euroa). Viiden eniten myyneen seuran joukkoon kuuluivat myös Suomalainen Tiedeakatemia (31 636 euroa), Suomalais-Ugrilainen Seura (12 497 euroa) ja Suomen eläin- ja kasvitieteen julkaisutoimikunta (12 199 euroa).

Tiedekirja osallistui vuoden aikana useaan myyntitapahtumaan. Paras myyntimenestys saavutettiin jälleen Turun kirjamessuilla. Muita vakiintuneita tapahtumia olivat Maailman kirjojen päivä toukokuussa, Vanhan kirjallisuuden päivät Sastamalassa kesäkuussa, Helsingin kirjamessut lokakuussa ja joulumyyjäiset Tieteiden talolla marraskuussa. Uusina tilaisuuksina tulivat mukaan Jyväskylän kirjamessut, Lahdessa järjestetyt Historian päivät ja Historian kesäseminaari sekä alueelliset Tieteen päivät Jyväskylässä ja Rovaniemellä. Lisäksi järjestettiin kirjamyntiä useissa pienissä tapahtumissa Helsingissä. Kaiken kaikkiaan Tiedekirja esittäytyi laajalti eri puolilla Suomea ja kiinnostunutta yleisöä vieraili osastolla ostamassa kirjoja ja keskustelemassa tieteestä.

Oman verkkokaupan lisäksi tietoja kirjauutuuksista tallennettiin useiden tiedekustantajien yhteiseen virtuaalikirjakauppaan Granumiin.

Markkinointia kehittämään perustettiin markkinointiryhmä, johon ovat osallistuneet myös Tieteen päivien ja Tieteiden talon edustajat. Ryhmä laati markkinointisuunnitelman sekä ideoi Tiedekirjan uuden myymälän sisustusta ja mahdollisuuksia esitellä julkaisuja uusilla tavoilla. Tiedekirjan muuttoa uusiin tiloihin, Snellmaninkatu 13:n ala-aulaan kesäkuussa 2014, valmisteltiin.

Tiedekirjan ja jäsenseurojen väliset myyntisopimukset uudistettiin loppuvuodesta, koska Tiedekirjan saama alv-ohjaus edellytti sopimusten muuttamista myyntisopimuksista välityssopimuksiksi vuoden 2014 alusta alkaen.

Tieteellisen kirjallisuuden julkaisuvarasto

TSV:n julkaisuvarastossa varastoidaan 92 jäsenseuran julkaisuja. Lisäksi varastossa hoideetaan Tiedekirjan postimyyntitilausten pakkaus ja postitus, Tieteellisen kirjallisuuden vaihtokeskuksen julkaisuvaihtoon lähtevien teosten pakkaus ja postitus, TSV:n suuria postituksia sekä jäsenseurojen toimeksiantoja. Julkaisuvarastosta postitettiin kaiken kaikkiaan 39 624 lähetystä (2012: 46 046). Varastosopimusten solmiminen seurojen kanssa ja siihen liittyvä varastokiintiöiden tarkastus aloitettiin. Vuoden aikana sopimukset lähetettiin 29 seuralle, joista 23 on palauttanut sen määräaikana allekirjoitettuna. Sopimuksen teon yhteydessä seurat ovat saaneet inventointiraportin julkaisuvarastostaan ja samalla on tehty suunnitelma, mitä nimekkeitä on tarpeen säilyttää enemmän kuin sopimuksessa määritellyt kiintiöt sallivat. Muun kiintiöt ylittävän aineiston poistoon on vuosi aikaa sopimuksen allekirjoittamisen jälkeen. Varastosopimusten laadintaa jatketaan vuosien 2014–2015 aikana siten, että vuoden kuluessa sopimukset lähetetään kolmannekselle jäsenseuroista. Sopimukset turvaavat varastotilan riittävyyden lähivuodeksi.

Tieteellisen kirjallisuuden vaihtokeskus

Tieteellisen julkaisemisen siirtyminen elektroniseen muotoon näkyi myös vuonna 2013 Tieteellisen kirjallisuuden vaihtokeskuksen toiminnassa. Henkilökunnan osaamisen kehittämistä sähköisen julkaisemisen alalla jatkettiin.

Vuonna 2013 vaihtokeskuksessa oli hoidettavana 69 organisaation 195 eri julkaisusarjan kansainvälinen julkaisuvaihto. Julkaisijayhteisöjen ulkomaisia vaihtosuhteita oli vuoden lopussa 3 774 kappaletta 2 626 eri vaihtopisteeseen.

Vaihtokeskuksen tietokannassa oli vuoden 2013 lopussa 6 413 (2012: 6 916) saapuvaa sarjaa ja lisäksi 86 elektronista kausijulkaisua (84), joihin vaihtokeskus on hankkinut käyttöoikeudet. Saapuvien vaihtosarjojen kokonaismäärä väheni – loppuvuonna niitä saapui 6 499 (7 000). Lähtevienkin sarjojen kappalemäärä pieneni. Vaihtokumppanien eli vaihtopisteiden määrä väheni huomattavasti, koska kuluneena vuonna lopetettiin 168 vaihtosuhdetta ja vain 4 suhdetta aloitettiin uutena tai uudestaan. Yhä suurempi osa vaihtojulkaisuisista on myös elektronisesti avoimesti saatavana.

Vaihtokeskus jatkoi toimintansa kehittämistä toimiakseen tehokkaasti kansallisena vaihtokeskuksena, jonka tehtävänä on hoitaa tieteellisen kirjallisuuden kansainvälistä vaihtoa. Tarkemmat tilastotiedot ovat nähtävissä vaihtokeskuksen verkkosivuilla www.tsv.fi/vk.

Suomen Tiedekustantajien liitto

Suomen tiedekustantajien liiton taloudenhoitajana toimi TSV:n talouspäällikkö Satu Kumlin. Puheenjohtajana oli professori Pauliina Raento. Säännöllinen TSV:n ja Tiedekustantajien yhteistyömuoto on Vuoden tiedekirja -palkinnon jakaminen. (ks. 20) Vuoden 2013 aikana yhteistyötä tehtiin myös suomalaista vertaisarviointitunnusta suunnittelevassa työryhmässä sekä tiedekustantajille tarkoitetun kyselyn valmistelussa.

TIETEEN TULOSTEN TUNNETUKSI TEKEMINEN

Tieteessä tapahtuu -lehti

Yleistä

Tieteellisten seurain valtuuskunta on julkaissut *Tieteessä tapahtuu* -lehteä vuodesta 1987. Se on keskeisenä suomalaisena yleistiedelehtenä foorumi ajankohtaisille ja yleistajuisille tiedeartikkeleille sekä keskustelulle tieteestä ja tiedepolitiikasta. Päätoimittajana toimii tiedotuspäällikkö Ilari Hetemäki. Lehti ilmestyy sekä painettuna että verkossa, ja se on vapaasti luettavissa. Lehden verkkoversiota käytetään jatkuvasti paljon ja siihen viitataan useilla internet-sivustoilla ja keskustelupalstoilla. Verkkosivuilla kävi 208 800 vierasta vuonna 2013, keskimäärin 17 400 kuukaudessa (2012: 157 400).

Tieteessä tapahtuu -lehden toimitusneuvostoon kuuluivat (2011–13) professori Markku Löytönen (pj.) sekä professori Leif C. Andersson, päätoimittaja Ilari Hetemäki, tutkimusprofessori Tommi Hoikkala, dosentti Timo Honkela, tiedetoimittaja Markus Hotakainen, pääsihteeri Reetta Kettunen ja professori Tuija Laine. Toimitusneuvosto kokoontui vuonna 2013 kaksi kertaa. Lehden toimitussihteeri on Tiina Kaarela ja graafikko Heikki Kalliomaa.

Kirjoittaja ja teemoja 2013

Lehdellä oli vuonna 2013 kaikkiaan 139 kirjoittajaa (2012: 137). Pääkirjoituksen kirjoittivat vuonna 2013:

- Juha Haataja: *Joukkojen tiede ja tieteilijöiden joukko – yhteinen ponnistus tulevaisuuteen* (6/13)
- Henrik Meinander: *Tieteen yhteiskunnalliset haasteet* (3/13)
- Risto Nieminen: *Tiede kuuluu kaikille!* (4/13)
- Ilkka Niiniluoto: *Tiedeyhteisöä rakentamassa* (5/13)
- Pirjo Ståhle: *Tiede politiikan hämärässä marginaalissa* (2/13)
- Pilvi Torsti: *Peruskoulu talvisotaa merkittävämpi – Aineistoon perustuvaa tulkintaa vai tutkijan asenteita?* (1/13)

Lehden artikkelit kattoivat tutkimuksen luonnontieteistä ja lääketieteestä humanistisiin ja yhteiskuntatieteisiin, tieteenfilosofiasta tiedepolitiikkaan. Lehden Keskustelua-palsta oli jälleen erittäin suosittu ja aktiivinen. Lehdessä julkaistiin myös Tieteen päivien 2013 esitelmiä. Kolumnisarja Tieteen kohtaamisia jatkui ja samoin suomalaista tutkimusta esittelevä Tutkimusta Suomessa –sarja, jota toimittivat Markus Hotakainen ja Ari Turunen.

Lehden Kirja-arvostelujä-osa on pysynyt laajana. Vuonna 2013 julkaistiin kaikkiaan 53 kirjan arviot (2012:46), yhteensä 119 sivua (94). Lehden välissä ilmestyi kaksi kertaa Tiedekirjan uutusuusliite (kevät ja syksy). Sivumäärän laajuudeltaan lehti lienee maamme suurin tiede- ja tietokirjakritiikin aikakauslehti.

Tieteessä tapahtuu -lehden kirjoituksiin viitattiin muissa tiedotusvälineissä säännöllisesti. Kaikissa numeroissa oli yksi tai useampiakin pienen tai laajemman huomion saanut kirjoitus.

Laajuus ja levikki 2013

Lehteä ilmestyi kuusi numeroa siten, että keväällä ilmestyi neljä numeroa ja syksyllä kaksi. Yhteenlaskettu sivumäärä oli 492 sivua ja numeroiden laajuus oli keskimäärin 82 sivua (2012: 480 ja 80). Lehden painos oli vuoden lopussa 7 000 (2012: 6 900). Lehti on tilaajille maksuton ja sillä on jakelupiste Tiedekirjassa ja Tieteiden talolla. Lehden irtonumerot ovat



Tieteen päivien 2013 kahvilassa Viirus-teatterin näyttelijät Maria Alroth ja Pelle Heikkilä oikovat viihteen ja huumorin keinoin väärinkäsityksiä ja harhaluuloja lääketieteestä. Kuva: Jari Loisa.



Filosofi Lauri Järvilehto ja tutkimusprofessori Kiti Müller keskustelivat Turun kirjamesuilla aiheesta Pelit ja tunteet. Kuva Jari Loisa.



"Ilmastotohtori" Maija Mattinen (vas.) apulaisineen Kampissa Tieteen päivillä. Vaa'alla punnittiin yleisön ostoksia hiihjalanjäjen laskemista varten. Kuva Jari Loisa.

Valtuuskunnan puheenjohtaja professori Hannu Sariola Tieteiden talolla. Kuva Jari Loisa.

myynnissä Akateemisessa kirjakaupassa.

Jakelun keskeisiä kohteita yksityisten tilaajien lisäksi ovat tieteelliset seurakunnat, tiedotusvälineet ja toimittajat, tiedehallinto, kuten Suomen Akatemia, opetus- ja kulttuuriministeriö, eduskunta ja valtion ylin johto sekä kirjastot, sektoritutkimuslaitokset, yliopistojen lähes kaikki laitokset ja elinkeinoelämän järjestöt. Tilaajista lähes puolet on yksityisiä henkilöitä.

Tieteessä tapahtuu -lehti on ollut luettavissa numerosta 7/1996 lähtien myös verkossa osoitteessa www.tieteessatapahtuu.fi.

Tieteen päivät

Helsingissä järjestettävät viisipäiväiset *Tieteen päivät* on kohonnut tärkeimmäksi suomalaiseksi tiedetapahtumaksi, joka tavoittaa niin tutkijayhteisön kuin suuren yleisön ja tiedotusvälineet. Päivät ovat luonteeltaan valtakunnalliset siten, että puhujat tulevat maan eri yliopistoista ja tutkimuslaitoksista. Järjestäjinä ovat toimineet Tieteellisten seurain valtuuskunta, Suomen Kulttuurirahasto, Suomalainen Tiedeakatemia, Suomen Tiedeseura, Svenska tekniska vetenskapsakademien i Finland ja Teknillisten Tieteiden Akatemia. Ohjelmantarjoajia on ollut päivillä runsaasti, mm. Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta ja monet tieteelliset seurakunnat. Tieteiden yötä on vietetty päivien aikana Kruununhaassa yli kymmenessä pisteessä.

Tieteen päiviä toteutetaan kaksipäiväisinä muissa yliopistokaupungeissa yhteisen tunnustuksen ja teeman alla. Pääjärjestäjinä ovat paikallisten yliopistojen viestintäyksiköt. Suomen Kulttuurirahasto ja Tieteen tiedotus ry tukevat Tieteen päiviä muualla Suomessa.

Tieteen päivät 2013

Tieteen päivien teemana oli vuonna 2013 *Kriisi – uhka ja alku; Kriser – hot och begynnelser*. Päivillä vieraili viitenä päivänä (9.–13.1.2013) noin 12 000 kävijää. Lisäksi verkossa tapahtuman videolähetyksiä ladattiin tapahtuman aikana yhteensä 4 855 kertaa. Tieteen



Merkittävä osa Tiedekirjan käteismyynnistä saadaan kirjamesseuilta ja muista tiedetapahtumista. Turussa oli näyttävä osasto. Kuva Jari Loisa.

päivät aktivoitui myös sosiaalisessa mediassa keräten Facebookissa satoja seuraajia. Tieteen päivien ohjelman perusrunko koostui Helsingin yliopiston päärakennuksessa järjestetyistä luentokokonaisuuksista ja paneelikeskusteluista. Päärakennuksen ohjelma keräsi lähes 8 400 kiinnostunutta kuulijaa. Lisäksi Tieteen päivät jalkautui kaupungille erilaisiin oheistapahtumiin. Kaksipäiväisessä *Tiesitkö tämän? Tiedettä Kampissa* -tiedetapahtumassa kävijöitä oli yli 1 000. Kruununhaassa järjestetyssä *Tieteiden yössä* ohjelmaan tutustui liki 2 400 kulkijaa. Yläaste- ja lukioikäisille suunnattu *Nuorten päivä* puolestaan keräsi 450 kävijää.

Helsingin lisäksi Tieteen päiviä järjestettiin vuonna 2013 viidellä paikkakunnalla: Jyväskylässä, Joensuussa, Kuopiossa, Rovaniemellä ja Turussa. Kaikkiaan Tieteen päivillä oli

vuonna 2013 yli 21 000 kävijää Helsinki mukaan luettuna.

Tieteen päivien järjestelytoimikuntaan kuuluivat vuosina 2011–13 professori Pirjo Ståhle (pj., Suomen Kulttuurirahasto), professori Jaakko Hämeen-Anttila ja akatemiaprofessori Elina Ikonen (Suomen Kulttuurirahasto), emeritusprofessori Jorma Sipilä (Suomalainen Tiedeakatemia), emeritusprofessori Pekka Pyykkö (Suomen Tiedeseura), professori Ari Sihvola (Teknillisten tieteiden akatemia) sekä professori Kimmo Katajala, professori Helena Ranta ja emeritusprofessori Raimo Väyrynen (Tieteellisten seurain valtuuskunta). Päivien pääsihteeri oli tiedotuspäällikkö Ilari Hetemäki. Tieteen päivien kirjan *Kaikki syntyy kriisistä* kokosi toimituskunta, johon kuuluivat Jaakko Hämeen-Anttila, Kimmo Katajala, Ari Sihvola ja Ilari Hetemäki. Gaudeamus julkaisi teoksen Tieteen päivillä.

Uusia Tieteen päivien osioita valmisteli suunnitteluryhmä, johon kuuluivat Hetemäen lisäksi tiedottaja Risto Alatarvas (Suomen Akatemia), ohjelmapäällikkö Paula Havaste (Tiedekeskus Heureka), pääsihteeri Reetta Kettunen (Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta) ja tiedotuspäällikkö Sirpa Pellinen (Suomen ympäristökeskus). Näitä osioita olivat mm. *Nuorten päivä* Porthaniassa ja *Tiesitkö tämän? Tiedettä Kampissa*. Kampin tiedetapahtumaa oli toteuttamassa useita organisaatioita, ja sen yhteistyökumppanina oli Metropolia Ammattikorkeakoulu. Tapahtumaa tukivat Koneen Säätiö ja Tieteen tiedotus ry.

Tieteen päivät tuotti yhteistyössä Teatteri Viiruksen kanssa tiedeteatteriesityksen *Kroppa kriisissä eli majurin ihmeellinen metamorfoosi* (käsikirjoitus Teija Riikola). Esityksiä oli mm. Tieteiden yössä ja Itä-Suomen yliopiston Tieteen päivillä Kuopiossa.

Vuonna 2015 Tieteen päivien teemana on *Sattuma – Slumphen*. Päiville on valittu uusi ohjelmatoimikunta, jonka puheenjohtajana toimii professori Ari Sihvola (Suomen Kulttuurirahasto).



Helsingin kirjamesuilla tieteestä keskusteltiin Tiedetorilla. Keskustelemassa Pekka Heikkinen (vas.) Jari Rantapelkonen, Raimo Väyrynen, Helena Ranta ja Torsti Sirén. Kuva Jari Loisa.

Tiedetapahtumien kansainvälinen yhteistyö

Valtuuskunta kuuluu yleisölle suunnattujen tiedetapahtumien, kuten tiedefestivaalit ja tiedeviikot, järjestäjien yhteistyöverkostoon European Science Event Association (EUSEA), jonka perustajajäsen se on. Yhteydenpitoa verkoston kesken on ylläpidetty sähköpostin välityksellä sekä erilaisten tiedetapahtumien yhteydessä Euroopassa.

Tiedotuspäällikkö Ilari Hetemäki osallistui Tiedetoimittajien maailmankongressiin (*World Conference of Science Journalists 2013*) 25.–27.6.2013 Helsingissä. Kongressissa oli kaksi englanninkielistä tiedeatteriesitystä em. pienenäytelmästä *Kroppa kriisissä eli majurin ihmeellinen metamorfoosi*.

Muut tapahtumat

Vuoden tiedekirja -palkinto

Vuoden tiedekirja -palkinto myönnettiin professori Kirsi Vainio-Korhoselle teoksesta *Ujostelemattomat. Kättilöiden, synnytysten ja arjen historiaa* (WSOY). Palkinto on suuruudeltaan 10 000 euroa. Kunniamaininnan (2 500 euroa) saivat professori Veli-Pekka Lehtola teoksesta *Saamelaiset suomalaiset. Kohtaamisia 1896–1953* (SKS) ja tutkijatohtori, dosentti Annamari Vänskä teoksesta *Muodikas lapsuus. Lapset mainoskuvissa* (Gaudeamus).

Vuoden tiedekirjana palkitaan edellisenä vuonna ilmestynyt ansiokas suomalainen tiedekirja. Palkinnon myöntävät Tieteellisten seurain valtuuskunta ja Suomen tiedekustantajien liitto. Palkintoraatiin kuuluivat dosentti Mia Korpiola, professori Johanna Mäkelä ja emeritusprofessori Matti Sarvas. Raadin sihteerinä toimi julkaisupäällikkö Johanna Lilja.

Tieteellisten seurain valtuuskunnan kevätkokous

Tieteellisten seurain valtuuskunnan kevätkokouksen yhteydessä 22.3.2013 Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan puheenjohtaja, professori Risto Nieminen piti esitelmän *Tiede kuuluu kaikille - Vetenskapen tillhör alla*. Esitelmää oli kuuntelemassa jäsenseurojen edustaji-

en lisäksi yhteistyökumppaneiden edustajia mm. yliopistoista, opetus- ja kulttuuriministeriöstä, sektoritutkimuslaitoksista ja Suomen Akatemiasta.

Syyskokous ja -vastaanotto

Syyskokous pidettiin 2.10.2014. Tämän jälkeen siirryttiin syysvastaanotolle, jonne oli kutsuttu syyskokousedustajien lisäksi yhteistyökumppaneiden edustajia.

Turun ja Helsingin kirjamesut

Turun Kirja- ja Tiedemessuilla (4.–6.10.2013) valtuuskunta ja Tieteen päivät järjestivät 4.10.2013 keskustelutilaisuuden *Pelit ja tunteet – voiko pelaamalla oppia tunteista ja välittää niitä?* Keskustelun vetäjänä oli tutkimusprofessori Kiti Müller Työterveyslaitokselta.

Helsingin kirjamesuilla (24.–27.10.2013) järjestettiin ensimmäistä kertaa *Tiedetori*-tapahtuma (24.–25.10.2013), jossa messuyleisöä houkuteltiin kuuntelemaan keskustelujä tieteestä. Aiheina olivat mm. tieteen talkoistaminen, hyvät tiedekirjat, yhteiskunnan haavoittuvuus, tieteen suhde politiikkaan ja päätöksentekoon sekä Suomen ja Saksan kulttuurisuhteet. 60-paikkainen katsomo oli useimmissa esityksissä ääriään myöten täynnä. Esitysten lisäksi yleisö tutustui torin takana olevaan näyttelyyn, Tiedejulkaisujen kujaan. Tiedetori-hanketta koordinoivat TSV:n julkaisupalvelut ja Tieteen päivät. Järjestäjiin kuuluivat myös Aalto-yliopisto, Helsingin yliopisto, Helsingin yliopiston Avoin yliopisto, Maanpuolustuskorkeakoulu, Suomalaisen Kirjallisuuden Seura, Suomen Akatemia, Suomen tiedetoimittajain liitto, Tiedekeskus Heureka, Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta, Tieteen kieli – Vetenskapens språk -projekti ja Tutkas.

KOTIMAINEN JA KANSAINVÄLINEN YHTEISTYÖ

Tiedekeskussäätiö Heureka

Tiedekeskussäätiö Heurekan valtuuskunnassa tieteellisiä seuroja edusti professori Juhani Keinonen sekä hallituksessa toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola. Tiedekeskussäätiön sääntöjä muutettiin siten, että TSV:llä on sen valtuuskunnassa kaksi paikkaa. Valtuuskunnan toiseksi edustajaksi valittiin dosentti Timo Harrikari.

Tieteellisten seurain valtuuskunnan satavuotisrahasto

Kevätkokouksen yhteydessä jaettiin valtuuskunnan satavuotisrahaston apurahat. Rahasto on Alfred Kordelinin yleisen edistys- ja sivistysrahaston yhteydessä toimiva erillisrahasto. Se tukee tieteen tulosten tunnetuksi tekemistä kotimaassa ja ulkomailla. Vuonna 2013 rahastosta jaettiin seitsemän apurahaa, yhteensä 13 900 euroa. Apurahan saajat on lueteltu liitteessä 2.

Suomen ulkomailla toimivat tiede- ja kulttuuri-instituutit

Tieteellisten seurain valtuuskunnalla on kiinteät yhteydet useimpiin Suomen ulkomailla toimiviin tiede- ja kulttuuri-instituutteihin. Säätiö Institutum Romanum Finlandiae, Suomen Ateenan-instituutin säätiö sekä Suomen Lähi-idän instituutin säätiö ovat valtuuskunnan jäsenseuroja.

Valtuuskunta puolestaan on perustaja- ja taustayhteisönä mukana Suomen Lontoon-instituutin, Suomen Saksan-instituutin, Suomen Viron-instituutin, Iberialais-amerikkalaisen



*Valtuuskunnan satavuotisrahastosta (Kordelinin rahaston yhteydessä) apurahan vastaanottajat vasemmalta Martina Lorey, Kristiina Himanen, Tuija Laine, Teija Riikola, Johanna Lilja ja Esa Väliaverronen.
Kuva Mikko Huldin.*

instituutin sekä Suomen Japanin-instituutin säätiöissä. Valtuuskunnan edustajana Suomen Japanin-instituutin säätiön valtuuskunnan varapuheenjohtajana toimi Aura Korppi-Tommola, ja Juhani Keinonen on puolestaan Suomen Saksan-instituutin säätiön valtuuskunnan jäsen. Tämän lisäksi Ilkka Niiniluoto oli Suomen Ateenan-instituutin hallituksen puheenjohtaja kevätkauden 2013. Tapio Markkanen oli Suomen Lontoon-instituutin hallituksen puheenjohtaja ja Aura Korppi-Tommola Iberialais-amerikkalaisen säätiön varapuheenjohtaja.

Tiedeinstituuttifoorumi, seitsemän suomalaisen tiede- ja kulttuuri-instituutin yhteenliittymä, osallistui Tieteen päiville ja Tieteiden yöhön 9.–10.1.2013 Helsingissä.

Muu kotimainen yhteistyö

Professorit René Gothóni, Marjatta Hietala ja Harry Schulman edustivat valtuuskuntaa Suomalaisen Lääkäriseura Duodecimin kulttuuripalkinnon valintalautakunnassa.

Puheenjohtaja, kansleri Ilkka Niiniluoto oli Helsingin kaupungin tiedepalkinnosta päättävän raadin jäsen. Palkinto myönnettiin professori Hannes Lohelle Helsingin yliopistosta.

Alkoholitutkimussäätiön hallituksessa valtuuskunnan nimeäminä jäseninä ovat professori Erkki Vuori (HY), Oikeuspoliittisen tutkimuslaitoksen erikoistutkija, OTT Heidi Kainulainen, lääkekehityksen professori (TY), Markku Koulu (TY) sekä Svenska social- och kommunalhögskolanin vararehtori, Elianne Riska (HY).

Professori Tuija Laine toimi valtuuskunnan nimeämänä jäsenenä Helsingin yliopistomuseon säätiön edustajistossa.

Tiedotuspäällikkö Ilari Hetemäki on Turun Kirjamessejen päätoimikunnan jäsen, *Books from Finland* -verkkolehden toimitusneuvoston jäsen, Gaudeamus-kustantamon neuvottelukunnan jäsen ja TIETOKIRJA.FI-tapahtuman järjestelytoimikunnan jäsen.

Tieteellisten seurain valtuuskunta on *Tiede*-lehden ja Suomen Kirjainstituutin säätiön taustayhteisö.

Vaihtokeskus on Erikoiskirjastojen neuvoston jäsen.

Johtava kirjastonhoitaja Georg Strien valittiin syksyllä 2013 Finlands Svenska Biblioteks-föreningenin kansainvälisen toimikunnan puheenjohtajaksi.

Suomen Messusäätiö lahjoitti 5 000 euron arvoisen Vuoden Tiedekongressivaikuttaja -palkinnon, jonka saajan Tieteellisten Seurain Valtuuskunnan avustusjaoston puheenjohtaja, professori Ari Sihvola valitsi. Palkinto myönnettiin Tampereen teknillisen yliopiston elektroniikan ja tietoliikennetekniikan professori Jari Nurmelle.

Kansainvälinen yhteistyö

Beijing Association for Science and Technology (BAST) -järjestön kanssa on voimassa sopimus, joka koskee informaation vaihtoa ja vieraiden vastaanottamista sopimusosapuolten järjestämiin yleisötilaisuuksiin.

Valtuuskunta teetti opetus- ja kulttuuriministeriön myöntämän erillisavustuksen turvin Minnesotan yliopiston Finnish Government/David and Nancy Speer -Finnish Studies professorin 20-vuotisen toiminnan evaluaation. Sen laati professori Raimo Väyrynen. Toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola osallistui professuuria ylläpitävän säätiön Advisory Committeeen kokoukseen 5.12.2013 opetus- ja kulttuuriministeriön sekä suomalaisen tiedeyhteisön edustajana. Hän piti Minnesotan suomalaisyhteisön itsenäisyyspäivän juhlassa esitelmän suomalaisesta koulutusjärjestelmästä ja tasa-arvosta. Tieteellisten seurain valtuuskunta on jäsenenä International Association of Scholarly Publishers -järjestössä. Valtuuskunta kuuluu Euroopan tiedetapahtumia järjestävien yhteisöjen European Science Event Association – EUSEA -järjestöön.

Julkaisupääällikkö Johanna Lilja osallistui kansainväliseen kirjahistorialliseen konferenssin *21st Annual Conference of the Society for the History of Authorship, Reading and Publishing*, (Philadelphia 18.–21.7.), jossa hän piti esitelmän tieteellisten seurojen vaihtotoiminnan historiasta sekä Vilnassa 26.–27.9. järjestettyyn *23rd International Book Science Conference* -tapahtumaan, jossa hän esitelmöi tieteellisten seurojen julkaisutoiminnasta Suomessa.

Julkaisupääällikkö osallistui Helsingissä 15.10.2013 järjestettyyn pohjoismaiseen seminaariin *Nordic Perspectives on Open Access and Open Science*, jossa hän esitteli Suomessa kehiteltävää vertaisarviointitunnusta. Seminaarin yhteydessä pidettiin sen pohjoismaisten puhujien kanssa kokous, jossa keskusteltiin meneillään olevista hankkeista ja ideoitiin uusia yhteistyömahdollisuuksia.

LAUSUNNOT JA ALOITTEET

Tieteellisten seurain valtuuskunta antoi 3.12.2013 opetus- ja kulttuuriministeriölle pyydetyn lausunnon *Tiedon saatavuus -työryhmän raportista Open access -periaatteet*.

JULKAISUFOORUMI

Tieteellisten seurain valtuuskuntaan (TSV) vuonna 2010 perustettu Julkaisufoorumi on tieteellisen julkaisutoiminnan laadunarviointia tukeva järjestelmä, joka perustuu kaikki tieteenalat kattavaan kotimaisten ja ulkomaisten tieteellisten julkaisusarjojen sekä kirjakustantajien tasoluokitukseen. Tasoluokituksista päättävät 23 tieteenaloitteisen arviointi-

paneelin yli 200 asiantuntijajäsentä yliopistoista ja tutkimuslaitoksista. Paneelien jäsenet nimitetään yliopistoilta, valtion tutkimuslaitoksilta, tieteellisiltä seuroilta ja tiedeakatemioiden saatujen ehdotusten perusteella. Paneelien asettamisesta ja arviointityön valvonnasta vastaa TSV:n hallituksen nimittämä Julkaisufoorumin ohjausryhmä.

Julkaisufoorumin ohjausryhmään kuuluivat kansleri Ilkka Niiniluoto (puheenjohtaja, Tieteellisten seurain valtuuskunta), professori Risto Heiskala (Tampereen yliopisto), ylikirjastonhoitaja Mirja Iivonen (Suomen yliopistokirjastojen neuvosto), sovellussuunnittelija Jyrki Ilva (Kansalliskirjasto), yksikön johtaja Susan Linko (Suomen Akatemia), rehtori Matti Manninen (varapuheenjohtaja, Suomen yliopistot UNIFI), professori Kaisa Miettinen (Jyväskylän yliopisto), professori Tiina Onikki-Rantajääskö (Helsingin yliopisto), opetusneuvos Olli Poropudas (opetus- ja kulttuuriministeriö), kehityspäällikkö Tuija Raaska (CSC - Tieteen tietotekniikan keskus), professori Heimo Saarikko (Helsingin yliopisto), professori Hannu Sariola (Helsingin yliopisto) ja professori Timo Tokola (Itä-Suomen yliopisto). Mirja Iivosen jäädessä eläkkeelle Suomen yliopistokirjastojen neuvoston edustajaksi ohjausryhmään tuli 1.9. alkaen ylikirjastonhoitaja Kimmo Tuominen.

Ohjausryhmän sihteeristöön kuuluivat toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola (Tieteellisten seurain valtuuskunta), toiminnanjohtaja Liisa Savunen (Suomen yliopistot UNIFI) ja suunnittelija Janne Pölonen (Tieteellisten seurain valtuuskunta).

Julkaisufoorumin ylläpito jatkui vuonna 2013 tieteellisten seurain valtuuskunnassa. Valtuuskunta vastaa tieteellisten julkaisukanavien arvioinnin koordinointi-, valmistelu- ja kehittämistyöstä. TSV tarjoaa myös paneelien käyttöön Tieteiden talolla Helsingissä sijaitsevat kokoustilat. Julkaisufoorumin tietotekniset palvelut toteutetaan yhteistyössä TSV:n verkkopalvelujen ja CSC:n kanssa. Vuoden 2013 aikana Julkaisufoorumin julkaisukanavatietokanta siirrettiin CSC:lle ja valmistettiin paneelien työn tueksi tarkoitettu arviointisivusto.

Julkaisufoorumi-luokkien käyttö yliopistojen rahoitusmallissa edellyttää julkaisukanavien tunnistamista, miltä osin jatkettiin ministeriön vuosittaisen tiedonkeruun tuottaman yliopistojen julkaisuaineiston käsittelyyn liittyvää yhteistyötä OKM:n, CSC:n ja Kansalliskirjaston kanssa. Tähän liittyy myös ministeriön tiedonkeruun julkaisutyyppejä ja vertaisarviointia koskevien määrittelyjen kehitystyö, sekä Julkaisufoorumi-luokkien rahoitusmallikäyttöä koskevien tietojen tuottaminen ja vaikutusten seuraaminen sekä yliopistojen julkaisuaineistojen että viittausaineistojen perusteella.

Julkaisufoorumin ohjausryhmä nimitti arviointipaneelit kaudelle 2014–2016. Yliopistot, valtion tutkimuslaitokset, tieteelliset seurat ja tiedeakatemit tekivät kaikkiaan 553 ehdotusta paneelien jäseniksi. Paneelisiin nimitettiin 203 henkilöä, joista 101 oli paneelien jäsenenä edelliselläkin kaudella ja 102 uusia jäseniä.

Ohjausryhmä vahvisti uudet arviointikriteerit vuoden 2014 päivitysarviointiin. Tanskan ja Norjan esimerkin mukaisesti julkaisukanavan koko otetaan huomioon paneelien tason 2 kiintiön määrittelyssä. Tasolle 2 luokiteltujen lehtien ja sarjojen ulkomaisten ja kotimaisten artikkelien yhteenlaskettu julkaisuvolyymi saa olla enintään 20 % paneelin luetteloon kuuluvien tason 1 kriteerit täyttävien lehtien ja sarjojen yhteenlasketusta julkaisuvolyymista. Vastaavasti taso 3 kattaa enintään 25 % tason 2 lehtien ja sarjojen kokonaisjulkaisuvolyymista. Paneelien puheenjohtajat vahvistavat julkaisusarjojen luokittelun tasolle 3 konsensuspäättöksellä. Lehdet ja sarjat jaetaan paneelien kesken siten, että kukin julkaisukanava on vain yhden paneelin arvioitavana.

Suomen- ja ruotsinkielisiä julkaisukanavia voidaan luokitella tasolle 2 tieteenaloilla, joilla on perusteltua julkaista uutta tieteellistä tietoa kotimaisilla kielillä. Ihmistieteiden paneelit

tekevät aloista esityksen ohjausryhmälle ja paneelien puheenjohtajat valitsevat tason 2 kriteerit täyttävät julkaisukanavat konsensuspääöksellä. Tasolle 2 voidaan luokitella suomen- tai ruotsinkielisiä julkaisukanavia, jotka kattavat laaja-alaisimmin tieteenalansa suomalaisen yhteiskunnan, kulttuurin ja historian erityispiirteitä käsittelevää tutkimusta, ja joissa julkaisemista pidetään yhtä tärkeänä meriittinä kuin julkaisemista tasolle 2 luokitelluissa vieraskielisissä julkaisukanavissa.

Tieteellisten seurain valtuuskunnassa perustettiin Julkaisufoorumin ja julkaisupalvelujen aloitteesta työryhmä, joka asetti tehtäväkseen laatia vertaisarvioituille julkaisuille tarkoitettua kansallista tunnusta koskevan ehdotuksen. Työryhmän jäseniä olivat Ilkka Niiniluoto (TSV, puheenjohtaja); Tero Norkola (Suomalaisen Kirjallisuuden Seura); Tuomas Seppä (Gau-deamus); Jonas Lång/Liisa Hakamies-Blomqvist (Svenska litteratursällskapet i Finland); Anne Mäntynen (Suomen tiedekustantajien liitto); Olli Poropudas/Jukka Haapamäki (OKM); Johanna Lilja (TSV); Janne Pölonen (TSV, sihteeri). Suunnittelun yhteydessä konsultoitiin TSV:n toiminnanjohtajaa Aura Korppi-Tommola ja TENK:n pääsihteeriä Sanna-Kaisa Spooftia.

Kansallisen tunnuksen tavoite on yhdenmukaistaa vertaisarviointikäytäntöjä, lisätä niiden läpinäkyvyyttä ja siten vahvistaa kotimaisen tiedejulkaisemisen laatua. Yksittäisille kirjoille ja artikkeleille tarkoitettu tunnus tukee vertaisarvioitujen julkaisujen määrittelyä, edistää julkaisujen vertailukelpoisuutta tieteellisinä meriittinä ja auttaa tutkimustiedon käyttäjiä tunnistamaan tieteellisen laadunvarmistuksen läpikäyneet kirjoitukset. Samalla tunnus kertoo kirjoittajille ja lukijoille, että vertaisarviointi on toteutettu tiedeyhteisön noudattamien laadullisten ja eettisten vaatimusten mukaisesti. Vertaisarviointitunnus rekisteröidään tavaramerkiksi.

Syksyn 2013 aikana suoritettiin Julkaisufoorumin täydennysarviointi, jonka yhteydessä paneelit hyväksyvät perustasolle 1 aikaisemmin luokittamattomia tieteellisiä julkaisukanavia. Paneelien arvioitavaksi tuli yhteensä 2 120 julkaisukanavaa. Paneelit hyväksyivät tasolle 1 kaikkiaan 1 033 lehteä ja sarjaa, sekä kahdeksan kirjakustantajaa. Lisäksi paneelit tekivät muutamia yksittäisiä korjauksia tasoluokituksiin. Päivitetty julkaisukanavaluettelot julkaistiin Julkaisufoorumin verkkosivulla joulukuussa 2013.

Julkaisufoorumin verkkosivut ovat osoitteessa: www.tsv.fi/julkaisufoorumi.

Facebook-sivu on osoitteessa:

<https://www.facebook.com/pages/Julkaisufoorumi/339468932747959>.

TIETEEN TERMISTÖTALKOOT

Tieteen termistötalkoot -hanke toimii osana Helsingin yliopiston Suomen kielen laitoksella toimivan professori Tiina Onikki-Rantajääskön johtamaa viisivuotista hanketta *Tieteen kansallinen termipankki* (The Bank of Finnish terminology of Sciences and Arts). Työtä valtuuskunnassa johtaa valtuuskunnan hallituksen nimittämä ohjausryhmä, johon kuuluvat professori emerita Auli Hakulinen, professori Lea Laitinen (Helsingin yliopisto) ja professori Pirkko Nuolijärvi (Kotimaisten kielten tutkimuskeskus) sekä Tieteellisten seurain valtuuskunnan edustajina professori Seppo Laaksonen ja professori Hannu Sariola. Hankkeen sihteeristöön kuuluvat koordinaattori Antti Kanner, valtuuskunnan toiminnanjohtaja, professori Aura Korppi-Tommola ja julkaisupäällikkö Johanna Lilja. Marraskuussa 2013 Tieteen termipankki hyväksyttiin kansallisten tutkimusinfrastruktuurien tiekartalle yhteistyössä kieliteknologisia aineistoja tuottavan Fin-Clarinin kanssa.



*Valtuuskunnan ja sen yhteydessä toimivien neuvottelukuntien sopimukset yhteisistä toimintatavoista al-
lekirjoitettiin keväällä 2013. Kuvassa vasemmalta pääsihteerit Reetta Kettunen, Panu Nykänen ja Sanna
Kaisa Spoof, TSV:n puheenjohtaja Ilkka Niiniluoto, tiedesihteeri Heidi Laine, toiminnanjohtaja Aura Korppi-
Tommola, sekä Tutkimuseettisen neuvottelukunnan puheenjohtaja Krista Varantola ja Tiedeakatemia-
neuvottelukunnan puheenjohtaja Olavi Nevanlinna. Kuva: Tiina Kaarela.*

Tieteen termipankin wikipohjainen verkkopalvelu on kutsunut mukaan pilottialojen kasvi-, kieli- ja oikeustieteen ohella muitakin tieteenaloja perustamaan omia aihealueitaan ja asiantuntijaryhmiään. Vuoden 2013 lopussa Tieteen termipankin alustalle oli perustettu 17 aihealuetta (2012:11) ja alustan monikielisyysoinainaisuuksia kehitettiin kahdella ruot-
sin- ja yhdellä pohjoismaiseen yhteistyöhön avatulla englanninkielisellä alueella. Useilla tie-
teenaloilla on käynnistetty termihanketta valmisteleva työ. Vuoden lopussa tietokannassa
oli noin 23 000 sisältösivua (7 500). Sivuja oli katsottu yli 2,6 miljoonaa kertaa (600 000).
Termipankin kotisivut ovat TSV:n palvelimella.

Termipankkihanketta on vuoden mittaan esitelty useissa eri alojen tieteellisissä tilai-
suuksissa, ja hanke on ollut mukana järjestämässä terminologian kursseja eri yliopistois-
sa. Suurimman yleisön, noin 80 henkeä, keräsi Tieteiden talossa järjestetty juhlaseminaari
vuoden 1863 kieliasetuksen muistoksi *Suomiko tieteen kieli?*, jonka järjestivät Jaakko Juteini-
-seura, Kotus ja Kotikielen Seura, ja jossa Tiina Onikki-Rantajääskö esitteli Tieteen termi-
pankkia esitelmässään Toiminnan paikat – Julkaisufoorumi ja Tieteen termipankki.

Hankkeeseen voi tutustua verkkosivuilla www.tieteentermipankki.fi.

NEUVOTTELUKUNNAT

Tiedeakatemian neuvottelukunta

Tiedeakatemian neuvottelukunta (TANK) on Suomessa toimivien tiedeakatemioiden ja
teknillisten tieteiden akatemioiden yhteistoimintaelin. Tiedeakatemian neuvottelukunta
edistää kansainvälistä tieteellistä yhteistyötä, hoitaa suhteita kansainvälisiin tieteellisiin
järjestöihin ja ulkomaisiin tiedeakatemioihin sekä toimii tieteen asiantuntijaelimenä. Neu-
vottelukunta vastaa Kansainvälisen tiedeneuvoston (International Council for Science,

ICSU) suomalaisten tieteenalakohtaisten kansalliskomiteoiden koordinoinnista sekä päättää opetus- ja kulttuuriministeriön kansalliskomiteoiden toimintaan osoittaman valtionavun edelleen jakamisesta. Tiedeakatemiain neuvottelukunta vastaa lisäksi Unescon tiedeohjelmien kansallisen koordinaatioryhmän sihteeritehtävistä.

Tiedeakatemiain neuvottelukuntaan kuuluivat vuonna 2013 professori Olavi Nevanlinna (Suomalainen Tiedeakatemia, puheenjohtaja), kansleri Krista Varantola (Tieteellisten seurain valtuuskunta, varapuheenjohtaja), professori Carl G. Gahmberg (Suomen Tiedeseura), professori René Gothóni (Suomen Tiedeseura), professori Mats Gyllenberg (Svenska Tekniska Vetenskapsakademierna i Finland), professori Raija-Leena Punamäki (Suomalainen Tiedeakatemia), professori Marja-Leena Riekkola (Tieteellisten seurain valtuuskunta) ja professori Ari Sihvola (Teknillisten Tieteiden Akatemia). Tiedeakatemiain neuvottelukunnan toimikausi on kolmivuotinen 2011–2013. Tiedeakatemiain neuvottelukunta kokoontui vuoden aikana kuusi kertaa.

Pääsihteerinä toimi Katri Rostedt toimitusneuvottelukunnan sihteerinä ja vastasi sen hallinnosta sekä toimi sen kolmihenkisen sihteeristön esimiehenä elokuun 26. päivään saakka. Tämän jälkeen tehtävästä vastasi pääsihteerinä FT Panu Nykänen.

Muita neuvottelukunnan toimielimiä ovat kansalliskomiteatyöryhmä ja ihmisoikeuskomitea. Kansalliskomiteatyöryhmä ei kokoontunut vuonna 2013. Ihmisoikeuskomitea kokoontui vuoden aikana kaksi kertaa. Professori Jukka Kekkonen on toiminut ihmisoikeuskomitean puheenjohtajana.

Tiedeakatemiain neuvottelukunta edustaa Suomea 12 kansainvälisessä järjestössä. Keskeisiä näistä ovat Kansainvälinen tiedeneuvosto ICSU (International Council for Science), EA-SAC (European Academies Science Advisory Council) sekä ALLEA (All European Academies).

Neuvottelukunta toimii kansallisena jäsenorganisaationa, joka hoitaa suhteita ICSUun. Se myös koordinoi kansalliskomiteoita, jotka puolestaan hoitavat oman alansa yhteyksiä ICSUn alaisiin tieteenalakohtaisiin unioneihin ja tieteellisiin ohjelmiin. Vuoden päättyessä Suomessa toimi 35 komiteaa.

Kansainvälisen tiedeneuvoston kanssa tehtävään yhteistyöhön liittyy myös ICSUn eurooppalaisten jäsenten ryhmän toimintaa koordinoivana ja valmistelevana sihteeristönä toimiminen kaudella 2011–2014. Professori Olavi Nevanlinna toimi 2013 eurooppalaisen sihteeristön johtoryhmän puheenjohtajana ja sihteerinä toimi Katri Rostedt, 26. elokuuta jälkeen Panu Nykänen. Johtoryhmään kuului lisäksi edustus Belgiasta, Tšekistä, Unkarista, Saksasta ja Sveitsistä. Johtoryhmä kokoontui vuoden aikana kaksi kertaa, Helsingissä ja Prahassa. Lisäksi sihteeristö vastasi eurooppalaisen ryhmän vuosikokouksen järjestämisestä Prahassa 1.10.2013 yhdessä Tšekin tiedeakatemian kanssa.

Tiedeakatemiain neuvottelukunta päättää opetus- ja kulttuuriministeriön kansalliskomiteoiden toimintaan osoittaman valtionavun edelleen jakamisesta. Vuonna 2013 kansalliskomiteoille myönnettiin toiminta-avustuksia kaikkiaan 89 190 euroa. Tämän lisäksi Tiedeakatemiain neuvottelukunta vastasi kansalliskomiteoiden puolesta kaikkiaan 46 kansainvälisen järjestön ja tutkimusohjelman vuosittaisista jäsenmaksuista. Kansalliskomiteat muodostavat laajan, kansainvälisen yhteistyön parissa työskentelevien tutkijoiden asiantuntijaverkoston. Komiteoissa on edustettuina paitsi tieteellisiä seuroja, myös yliopistoja sekä eri alojen keskeisiä tutkimuslaitoksia. Useita kansalliskomiteiden edustajia toimii luottamustehtävissä kansainvälisissä yhteistyöorganisaatioissa.

Future Earth Suomi – globaaliuutostutkimuksen kansalliskomitean valmistelu jatkui vuoden 2013 kuluessa. Komitea valitsi itselleen nimen ja laati sääntöesityksen. Sääntöesitys ja komitean lopullinen kokoonpano vahvistetaan alkuvuodesta 2014. Kansalliskomitea

liittyi European Alliance of Global Change Research Committee -verkostoon, jonka kokous järjestettiin joulukuun 3.–4. päivänä Helsingissä.

Data-asioiden kansalliskomitean toiminnan käynnistäminen aloitettiin loppuvuodesta 2013. Kansalliskomitean puheenjohtajaksi valittiin joulukuussa pääjohtaja Jussi Nuorteva.

Vuoden 2013 kuluessa neuvottelukunta osallistui aktiivisesti useiden kansainvälisten järjestöjen toimintaan.

Professori Olavi Nevanlinna toimi EASACin neuvoston jäsenenä. Professori Atte Korhola toimi EASACin ympäristöasioiden ohjausryhmässä, professori Peter Lund energia-asioiden ohjausryhmässä ja professori Eva-Mari Aro järjestön biotieteiden ohjausryhmässä. EASACin matalahiilisen energian työryhmän kokouksiin osallistuivat Eva-Mari Aro ja professori Ilkka Savolainen. Merien kestävän kehityksen työryhmän toimintaan osallistui neuvottelukunnan edustajana professori Jorma Kuparinen.

Professori Risto Nieminen edusti neuvottelukuntaa ESF:n materiaalitieteiden alalla toimivassa määräaikaisessa asiantuntijakomiteassa (Mat-SEEC). Kansleri Krista Varantola toimi ALLEAN tutkimusetiikkaan keskittyvän pysyväiskomitean jäsenenä. Pääjohtaja Jussi Nuorteva toimi digitaalisten tietovarantojen kehittämistä ja pysyvää saatavuutta edistävän Alliance for Permanent Access (APA) -järjestön puheenjohtajana.

Neuvottelukunta osallistui TSV:n strategiaprosessiin laatimalla oman osastrategiansa.

Tiedeakatemiaain neuvottelukunnan yksityiskohtainen toimintakertomus on neuvottelukunnan verkkosivuilla osoitteessa <http://www.academies.fi/>.

Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta

Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta (TJNK) on opetus- ja kulttuuriministeriön asiantuntijaelin, joka seuraa tieteen, taiteen ja tekniikan eri alojen saavutuksia Suomessa ja ulkomailla sekä muun kansallisen ja kansainvälisen tiedon kehitystä. Neuvottelukunta jakaa kohdeapurahoja ja tekee esityksen tiedonjulkistamisen valtionpalkinnon saajista sekä laatii yleisten kirjastojen ostotukilistat tietokirjallisuuden osalta. Lisäksi neuvottelukunta antaa ministeriölle lausuntoja toimialaansa liittyvistä kysymyksistä sekä tekee esityksiä ja aloitteita eri tavoista edistää tiedon levittämistä. Neuvottelukunta koordinoi Suomen tieteen ja teknologian tietopalvelua *Research.fi* ja toimii aktiivisesti Tiede yhteiskunnassa -kysymysten asiantuntijana. Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta on tiedonjulkistamista edistävä ja koordinoiva tiedehallinnon toimija.

Toimikaudella 1.6.2012 - 31.5.2015 puheenjohtajana toimii dekaani Risto Nieminen Aalto-yliopistosta ja varapuheenjohtajana tuottaja, FT Katja Bargum Yleisradiosta. Neuvottelukunnan muut jäsenet edustavat laajasti suomalaista tieteen ja tiedonvälityksen kenttää. Neuvottelukunnan toimisto sijaitsee Tieteellisten seurain valtuuskunnan yhteydessä. Toimistossa työskentelevät pääsihteeri ja avustaja, jonka toimi on jaettu tutkimuseettisen neuvottelukunnan kanssa. Neuvottelukunnan vakinaisen pääsihteerin FT Reetta Kettusen vuorotteluvapaan aikana tointa hoiti FL Simo Kyllönen (1.2. - 30.6.2013).

Pääsihteeri Reetta Kettunen oli EU:n tutkimuksen ja innovaatioiden 7. puiteohjelman Tiede yhteiskunnassa -erityisohjelman toinen kansallinen kontaktihenkilö (SiS NCP). TJNK osallistui SiS NCP -yhteistyöverkoston toimintaan EU-rahoitteisessa SiS.net-hankkeessa.

Muita Reetta Kettusen keskeisiä luottamustehtäviä ovat Turun kirjamessejen päätoimikunnan puheenjohtajuus, Addeto – tutkimusta ja tietoa Suomesta ja Ruotsista -verkopalvelun ohjausryhmän jäsen (addeto.com), Helsingissä kesäkuussa 2013 järjestetyn tiedetoimittajain maailmanliiton konferenssin (WCSJ2013) järjestelytoimikunnan varapu-

Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan puheenjohtaja, professori Risto Nieminen piti esitelmän Tiede kuuluu kaikille - Vetenskapen tillhör alla. Kuva: Mikko Huldin.



puheenjohtajuus sekä Suomen Unesco-toimikunnan jäsenyys.

Osa tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan toiminnasta nivoutuu Tieteellisten seurain valtuuskunnan sekä muiden läheisten sidosryhmien toimintaan. TJNK osallistui TSV:n strategiaprosessiin laatimalla oman osastrategiansa. Pääsihteeri Reetta Kettunen on Tieteessä tapahtuu -lehden toimitusneuvoston jäsen sekä Tieteen päivien suunnitteluryhmän jäsen. Hän on myös Suomen Open Access -työryhmän FinnOAn varapuheenjohtaja.

Research.fi-tietopalvelun sisällön ja teknisen toteutuksen uudistaminen saatiin päätökseen vuoden 2013 aikana. Palvelu kuvaa suomalaista koulutus-, tutkimus- ja innovaatiojärjestelmää (KTI) ja sen kohdeyleisönä on suomalaisesta KTI-järjestelmästä kiinnostunut henkilö, joka tarvitsee havainnollisesti esitettyä yhteenvetotietoa ja selkeän tuloportin syvällisempään tietoon.

Research.fi-yhteistyöryhmään kuuluivat vuonna 2013 Jukka Haapamäki (opetus- ja kulttuuriministeriö), Samuli Hemming (Suomen Akatemia), Tiina Lifländer ja Eeva Landowski (Tekes), Tero Luhtala (Tilastokeskus), Riitta Niinivaara (työ- ja elinkeinoministeriö), Ari Turunen (CSC) ja Leena Vähäkylä (Suomen Akatemia). Ryhmän puheenjohtajana toimi TJNK:n pääsihteeri Reetta Kettunen. Tieteellisten seurain valtuuskunta vastaa palvelun teknisestä ylläpidosta ja kehittämisestä.

Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan toiminnan esittely ja yksityiskohtainen toimintakertomus ovat verkkosivuilla www.tjnk.fi.

Tutkimuseettinen neuvottelukunta

Tutkimuseettinen neuvottelukunta (TENK) on opetus- ja kulttuuriministeriön asettama asiantuntijaelin, joka käsittelee tutkimukseen liittyviä eettisiä kysymyksiä. Neuvottelukunnan toimisto sijaitsee Tieteellisten seurain valtuuskunnan yhteydessä. Toimistossa työskentelevät pääsihteeri ja avustaja, jonka toimi on jaettu tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan kanssa. Pääsihteerinä toimii dosentti, FT Sanna Kaisa Spoof.

Uusi neuvottelukunta aloitti kolmivuotiskautensa 1.2.2013. Neuvottelukunnan puheenjohtajana jatkoi kansleri, professori Krista Varantola Tampereen yliopistosta. Uudeksi varapuheenjohtajaksi nimitettiin professori Markku Helin Turun yliopistosta. Vanha neuvottelukunta kokoontui kerran ja uusi neuvottelukunta kahdeksan kertaa. Lokakuun kokous

pidettiin opintomatkan yhteydessä Åbo Akademiilla. Alkaneen kolmivuotiskauden toiminnan painopistealueeksi linjattiin tutkimusetiikan koulutus, jota varten perustettiin työryhmä. Vuoden lopussa aloitti työnsä myös TENKin ja Suomen yliopistot UNIFI ry:n yhteinen väitöskirjaprosessia ohjeistava työryhmä. Puheenjohtajana molemmissa työryhmissä toimii Krista Varantola. TENK osallistui TSV:n strategiaproessiin laatimalla oman osastrategiansa.

Neuvottelukunnan työssä korostuivat erilaiset kansalliset ja kansainväliset asiantuntija-tehtävät ja verkostoituminen tutkimuseettisen toimintakulttuurin parantamiseksi. Tutkijoiden ja opiskelijoiden neuvontaa ja ennaltaehkäisevää työtä jatkettiin. Neuvottelukunta antoi lausuntoja tutkimuseettisistä kysymyksistä ja hyvän tieteellisen käytännön loukkausepäilyihin liittyneistä tutkinnoista. *Hyvä tieteellinen käytäntö ja sen loukkausepäilyjen käsitteleminen Suomessa. Tutkimuseettisen neuvottelukunnan ohje 2012* toimitettiin kolmikieliseksi julkaisuksi, ja se astui voimaan 1.3.2013. Uudistettuun ohjeeseen sitoutui vuoden 2013 aikana allekirjoituksellaan yhteensä 73 yliopistoa, ammattikorkeakoulua ja muuta tutkimusorganisaatiota.

Puheenjohtaja ja pääsihteeri osallistuivat tutkimuseiikan maailmankongressiin Montrealissa. Pääsihteeri toimii eurooppalaisten tutkimuseettisten toimistojen verkoston ENRION jäsenenä.

Neuvottelukunta koordinoi ja tilastoi ihmistieteiden alan tutkimuksen eettistä ennakkoarviointia ja lausunnonantomenettelyä. TENKin nimeämän Ihmistieteiden eettisen ennakkoarvioinnin seurantatyöryhmän puheenjohtajana toimii professori Risto Turunen Itä-Suomen yliopistosta.

Neuvottelukunta järjesti tutkimusetiikkaa ja ihmistieteiden eettistä ennakkoarviointia käsitteleviä tilaisuuksia, ja puheenjohtaja, eräät jäsenet ja pääsihteeri luennoivat tutkimuseetiikasta korkeakoulujen ja tutkimuslaitosten järjestämissä tilaisuuksissa.

Neuvottelukunnan uudistetut kotisivut ovat valtuuskunnan palvelimella, osoitteessa www.tenk.fi. Siellä on luettavissa tutkimuseettisen neuvottelukunnan vuoden 2013 toimintakertomus tarkempine tietoineen.

Pohjoismaiden bioetiikkakomitea

Pohjoismaiden bioetiikkakomitean tehtävänä on seurata bioetiikkaan liittyvää keskustelua, järjestää konferensseja sekä julkaista raportteja bioeettisistä kysymyksistä erityisesti pohjoismaisesta näkökulmasta. Pohjoismaiden ministerineuvosto on jatkanut komitean mandaattia vuodelle 2013, mutta muuttaa sen toimintatapaa vuoden 2014 siirtämällä komitean NordForskin alaisuuteen. Pohjoismaiden ministerineuvosto nimittää bioetiikkakomiteaan kaksi asiantuntijaa kustakin Pohjoismaasta sekä tarkkailijan Färsaarilta. Suomalaiset jäsenet ovat vuonna 2013 olleet tutkijatohtori, VTT Aaro Tupasela (Helsingin yliopisto) sekä professori Atte Korhola (Helsingin yliopisto). Komitean sihteerinä toimii teologian maisteri Lotta Knutsson Bråkenhielm Ruotsissa. Komitea on yksi Pohjoismaisen ministerineuvoston aktiivisimmista.

Vuonna 2013 komitea on pitänyt kaksi konferenssia sekä järjestänyt yhden session. Huhtikuussa (18.4.2013) komitea järjesti seksuaalista identiteettiä käsittelevän työpajan Kööpenhaminassa. Kokouksessa puhuttiin vastasyntyneiden lasten kirurgisten sukupuolikorjauksiin liittyvistä eettisistä ongelmista sekä murrosikäisten nuorten sukupuoli-identiteettitutkimuksiin liittyvistä lääketieteellisistä haasteista.

Kesäkuussa (24–28.6.2013) komitea järjesti session otsikolla *The role of the press and the public in exposing scientific and medical fraud* tiedetoimittajien maailmankongressissa, joka pidettiin Helsingissä. Puhujina olivat tanskalainen toimittaja Jørgen Øllgaard, ruotsalainen

tiedetoimittaja David Finer sekä Brian Deer. Viimeksi mainittu on tunnettu toimittaja englannista, joka paljasti ns. MMR rokotetutkimukseen liittyvän lääketieteellisen huijauksen.

Komitean kolmas kokous pidettiin elokuussa (25-27.8.2013) Reykjavikissa järjestettiin otsikolla *Reproductive technology and surrogacy. A global perspective*. Konferenssissa käsiteltiin lisääntymiseen liittyviä eettisiä haasteita globaalissa kontekstissa. Osana konferenssia, komitea järjesti kaksi sessiota väitöskirjantekijoille. Kahdeksan jatko-opiskelijaa piti esitelmän omasta tutkimuksestaan

Pohjoismainen ministerineuvosto julkaisee vuoden 2014 aikana toisen painoksen teoksesta *Legislation on biotechnology in the Nordic countries*, joka on päivitetty vuonna 2006 julkaisusta alkuperäisteoksesta. Teoksessa luetaan ne lait ja säädökset, jotka käsittelevät bioteknologiaa Pohjoismaissa.

Komitean verkkosivut ovat osoitteessa www.ncbi.org. Siellä ovat saatavissa mm. komitean julkaisut ja lausunnot. Komitean asiakirjat vuosilta 2006–2013 on tallennettu Suomen Kansallisarkistoon. Ne toistaiseksi luetteloidu vuodelta 2010 loppuun asti sekä suomeksi että englanniksi.

TOIMITILAT

Toimistotilat

Tieteellisten seurain valtuuskunta hallinnoi tieteellisten seurojen käyttöön osoitettuja kokous- ja toimistotiloja. Valtuuskunnan ja sen yhteydessä toimivien neuvottelukuntien toimistot muuttivat maaliskuussa uusiin tiloihin. Uudet n. 700 neliömetrin tilat ovat osoitteessa, Snellmaninkatu 13, 00170 Helsinki.

Toimitiloja on lisäksi seuraavissa osoitteissa:

Mariankatu 7: Suomalais-Ugrilainen Seura

Kirkkokatu 6: Tieteiden talo: 29 jäsenseuraa

Liisankatu 16: Suomen Sukututkimusseura ja Suomen Psykologinen Seura.

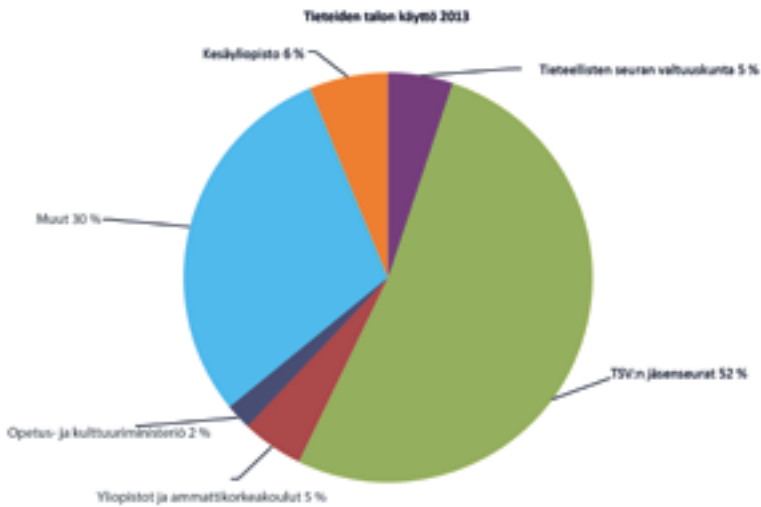
Suomen Sukututkimusseuran kirjasto toimii hyvin ahtaissa tiloissa. Tilanne tulee vuosi vuodelta vaikeammaksi, koska kiinnostus sukututkimukseen lisääntyy voimakkaasti.

Tieteiden talo ja Säätytalo

Tieteiden talo on ollut valtuuskunnan ja sen jäsenseurojen hallinnassa vuodesta 1997. Se on ensisijaisesti jäsenseurojen käytössä. Vapaina olevia saleja vuokrataan myös ulkopuolisille valtuuskunnan hallituksen vahvistamin hinnoin. KH-catering Oy:n kanssa on sovittu Tieteiden talon Tiedekahvilan ylläpidosta ja kokoustarjoilujen järjestämisestä.

Tieteiden talossa oli toimintaa 256 päivänä (264 vuonna 2012). Jäsenseurat ovat talon suurin käyttäjäryhmä. Valtuuskuntaan kuuluu yhteensä 267 jäsenseuraa. Jäsenseuroista 141 (52 %) järjesti tilaisuuksia Tieteiden talolla. Tieteiden talon tilojen käytön kärjessä ovat: Luonnonfilosofian seura, Suomalaisen Kirjallisuuden Seura, Helsingin Seudun Lintutieteellinen Yhdistys Tringa, Suomen Filosofinen Yhdistys ja Suomalais-Ugrilainen Seura.

Vuonna 2013 huomattavimpia Tieteiden talossa järjestettyjä tilaisuuksia olivat Suomen kirkkohistoriallisen seuran 22.5. järjestämä *Tanskan kirkko- ja kirjallisuutta keskiajalta 1700-luvulle*, Suomen Lääketieteen Historian Seuran 30.–31.5. järjestämä *The 24th Nordic Medical History Congress*, Suomen Filosofisen Yhdistyksen 17.–18.6. järjestämä seminaari *Health, Mor-*



tality and Inequality ja 10.–12.10. seminaari *Women, Truth, Action*, Finska Vetenskaps-Societeten – Suomen Tiedeseuran 21.–20.10. järjestämä *Utmaningar inom humaniora II: Historia – Nutid – Framtid: Positioner och interaktioner* ja Luonnonfilosofian seuran 11.–12.11. järjestämä symposium *Mysterit, paradoksit ja illuusiot tieteessä*. Talossa järjestettiin myös *Maaperätieteiden päivät* (7.–8.1. Suomen Maaperätieteiden Seura), *Korkeakoulu- ja innovaatiotutkimuksen päivät* (22.–23.4. Korkeakoulututkimuksen seura, Tieteen- ja teknologiantutkimuksen seura, Edistyksellinen tiedeliitto ja Suomen ylioppilaskuntien liitto), *Metsätieteen päivä* (29.10. Suomen Metsätieteellinen Seura), *Nuorisotutkimuspäivä* (6.11. Nuorisotutkimusseura) ja *Diakonian tutkimuksen päivä* (8.11. Diakonian tutkimuksen seura).

Valtuuskunnan ja sen jäsenseurojen oikeus käyttää Säätytalon kokoustiloja vahvistettiin viimeksi vuonna 2002. Säätytalossa pidettiin vuonna 2013 tieteellisten seurojen tilaisuuksia 40 kpl, joihin osallistui 3 059 henkilöä (2012: 33 ja 2398).

TALOUS

Tieteellisten seurain valtuuskunta on voittoa tavoittelematon yleishyödyllinen yhteisö, jonka rahoituksesta pääosa saadaan valtionavustuksena opetus- ja kulttuuriministeriöltä. Valtuuskunnan menot olivat vuonna 2013 yhteensä 5 723 450,08 euroa, josta 1 083 105,35 euroa myönnettiin avustuksena tieteelliseen julkaisutoimintaan ja kansainväliseen toimintaan sekä 786 772,96 euroa kansainvälisten konferenssien ja kansallisten seminaarien järjestämiseen. Tuottoa kertyi 363 532,72 euroa mm. Tiedekirjan myyntiprovisiosta, Tieteiden talon vuokratuotosta, postituspalveluiden yhteydessä perityistä maksuista, ATK-yhteishankkeista ja ansiomerkkien myynnistä.

Tieteellisten seurain valtuuskunta sai opetusministeriöltä valtionavustusta vuoden 2013 toimintaan 2 678 000,00 euroa, mihin sisältyivät määrärahat Tiedeakatemiain neuvottelukunnalle (440 663,26 euroa), Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnalle (128 388,20 euroa) ja Tutkimuseettiselle neuvottelukunnalle (128 494,89 euroa).

Tieteessä tapahtuu -lehdessä julkaistiin maksullisia mainoksia 8 140,00 eurolla (13 040

eurolla vuonna 2012). Pohjoismaiden neuvostolta saatiin Pohjoismaisen bioetiikkakomitean kuluihin 136 288,94 euroa ja edelliseltä vuodelta siirtyi 1 480,06 euroa. Komitean apurahasta 20 962,27 euroa siirrettiin käytettäväksi seuraavana vuonna. Julkaisutoimintaa ja kansainvälistä toimintaa sekä kansainvälisten konferenssien ja kotimaisten seminaarien järjestämistä varten saatiin Suomen Akatemialta 1 940 000 euroa.

Tieteellisten seurain valtuuskunnalla on 1 800 kpl ja Tiedeakatemiajaostolla 150 kpl Elisa Communications Oyj:n osakkeita, joiden markkina-arvo 31.12.2013 oli 19,26 euroa osakkeelta.

KOKOUKSET JA TOIMIELIMET

Valtuuskunnan kokoukset

Valtuuskunta kokoontui kaksi kertaa.

Kevätkokous pidettiin Tieteiden talossa 22.3.2013. Kokoukseen osallistui 44 virallista edustajaa. Puheenjohtajana toimi professori Pekka Ilmakunnas, joka edusti Suomalaista Tiedeakatemiaa. Ennen kokousta Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan puheenjohtaja, professori Risto Nieminen piti esitelmän *Tiede kuuluu kaikille – Vetenskapen tillhör alla*.

Syyskokous pidettiin 2.10.2013 ja siihen osallistui 54 virallista kokousedustajaa.

Hallitus ja muut toimielimet

Valittuina vuosiksi 2011 – 2013

Prof. Carl G. Gahmberg (varajäsen prof. Pekka Pyykkö)

Finska Vetenskaps-Societeten – Suomen Tiedeseura

Dos. Tuija Laine (varajäsen prof. Matti Kotiranta)

Suomen kirkkohistoriallinen seura

Prof. Markku Leskelä (varajäsen prof. Marc Baumann)

Suomalaisten Kemistien Seura

Prof. Hannu Sariola (varajäsen toimitusjohtaja Pekka Mustonen)

Suomalainen Lääkäriseura Duodecim

Prof. Olli Martio (varajäsen prof. Olavi Nevanlinna)

Suomalainen Tiedeakatemia

Valittuina vuosiksi 2012–2014

Dos. Timo Harrikari, (varajäsen prof. Tuomas Martikainen)

Nuorisotutkimusseura ja Etnisten suhteiden ja kansainvälisen muuttoliikkeen seura

Prof. Tapio Markkanen, (varajäsen prof. Jukka Rantala)

Tähtitieteellinen yhdistys Ursa ja Suomen kouluhistoriallinen seura

Kansleri Ilkka Niiniluoto (varajäsen prof. Kirsi Tirri)

Suomalainen Tiedeakatemia

Prof. Ari Sihvola (varajäsen prof. Aarne Halme)

Teknillisten Tieteiden Akatemia

Prof. Eva Tammi-Salminen (varajäsen prof. Jaana Norio-Timonen)

Suomalainen Lakimiesyhdistys

Valittuina vuosiksi 2013 – 2015

Prof. Leif C. Andersson (varajäsen prof. René Gothóni)

Finska Vetenskaps-Societeten – Suomen Tiedeseura

Prof. Pirjo Markkola (varajäsen prof. Kimmo Katajala)

Suomen Historiallinen Seura

Prof. Henrik Meinander (varajäsen prof. Håkan Andersson)

Svenska Litteratursällskapet i Finland

Prof. Eija Pouta (varajäsen prof. Heljä-Sisko Helmisaari)

Suomen Metsätieteellinen Seura

Prof. Markku Tykkyläinen (varajäsen lehtori, FT Pirjo Hellemaa)

Suomen Maantieteellinen Seura

Hallitus kokoontui neljä kertaa. Pääsihteeri Sanna Kaisa Spoof osallistui kokouksiin henkilönnan edustajana (varalla järjestelmäasiantuntija Jani Laatikainen) ja teknisenä sihteerinä toimi hallinnollinen avustaja Anneli Rossi.

Puheenjohtaja ja varapuheenjohtaja

Hallituksen puheenjohtajana toimi kansleri Ilkka Niiniluoto ja varapuheenjohtajana professori Hannu Sariola.

Työvaliokunta

Kansleri Ilkka Niiniluoto, puheenjohtaja

Professori Hannu Sariola, varapuheenjohtaja

Professori Carl G. Gahmberg

Professori Tuija Laine

Professori Pirjo Markkola

sekä toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola, sihteeri.

Työvaliokunta kokoontui 3 kertaa.

Avustusjaosto 2013–2015

Professori Ari Sihvola, puheenjohtaja

Professori Kimmo Katajala, varapuheenjohtaja

Professori Mervi Helkkula

Professori Jaakko Hyvönen

professori Liisa Häikiö

Toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola, sihteeri.

Avustusjaosto kokoontui kolme kertaa.

Tiedeakatemiain neuvottelukunta 2011–2013

Professori Olavi Nevanlinna, puheenjohtaja

Kansleri Krista Varantola, varapuheenjohtaja

Jäsenet

Professori Carl G. Gahmberg

Professori René Gothóni

Professori Mats Gyllenberg

Professori Raija-Leena Punamäki
Professori Marja-Liisa Riekkola
Professori Ari Sihvola
Pääsihteeri Katri Rostedt/Panu Nykänen, sihteeri

Tiedeakatemiain neuvottelukunta kokoontui seitsemän kertaa.

Tilintarkastajat

Tilintarkastajina toimivat diplomiekonomi Tina Lind (KHT) ja Anne Vuorio (KHT) ja varal-
la diplomiekonomi Rabbe Nevalainen (KHT) ja Johanna Lindqvist-Ilkka.

TOIMIHENKILÖT

Valtuuskunnassa oli vuoden päättyessä 30 vakituista toimihenkilöä, joista kaksi oli osa-
aikaisia, ja lisäksi oli neljä määräaikaista toimihenkilöä.

Valtuuskunnan palveluksessa olivat vuoden aikana seuraavat henkilöt:

Toimi

Nimi ja palvelusaika

Valtuuskunnan toimisto

Toiminnanjohtaja
Julkaisupäällikkö
Tiedotuspäällikkö
Talouspäällikkö
Asiakaspalvelupäällikkö
Virastomestari
Hallinnollinen avustaja
Projektisihteeri

Aura Korppi–Tommola 1.3.2001–
Johanna Lilja 12.3.2012–
Ilari Hetemäki 13.8.2007–
Satu Kumlin 6.11.2001–
Antonio Rodríguez Carillo 4.12.1996–
Pekka Saarenpää 27.9.1999–
Anneli Rossi 5.11.2007–
Reija Lång 1.3.–30.9.2013
määräaikainen 1.6.–30.9.2013

Julkaisufoorumi

Suunnittelija
Projektisihteeri

Janne Pölönen 1.8.2010–
Reija Lång 1.11.2013–28.2.2013
määräaikainen
3.12.–20.12.2013 määräaikainen

Suunnittelija Anna-Sofia Ruth

Julkaisupalvelut

Tiimin vastaava, järjestelmäasiantuntija
IT-asiantuntija
Toimittaja
Mediasuunnittelija
Suunnittelija

Jani Laatikainen 1.3.2001–
Mikko Huldin 21.3.2011–
Tiina Kaarela 15.3.1988–
Jari Loisa 5.9.1989–
Sari Lehtinen 16.1.1980–
osa-aikainen 1.9.2010–31.7.2013
Raija Mankki 1.9.1999–

Toimistos sihteeri

Myynti- ja vaihtotoiminnan tiimi

Tiimin vastaava, johtava kirjastonhoitaja
Myymlänhoitaja
Toimistos sihteeri
Myynti ja markkinointisihteeri

Georg Strien 1.2.2004–
Ari Juntunen 16.3.1987–
Heli Liimatainen 18.4.1988–30.9.2013
Eija Lappi 1.9.2010–
toimivapaa 2.12.2011 – 31.10.2013
osa-aikainen 1.11.2013–
vs. Teemu Korpijärvi 21.3.2012–
31.10.2013

Julkaisuvarastonhoitaja	Kristiina Koivisto 1.10.2001– toimivapaa 1.1.–14.4.2013 ja 1.11.2013– osa-aikaisena 2.5.–28.7.2013 vs. Sami Jokinen
Varastonhoitaja	Sami Jokinen 8.1.1991– vs. Jan Pere 29.10.2012–30.6.2013 ja 11.11.–
Varastonhoitaja Toimistosihiteeri Informaatikko Julkaisuassistentti	Hannu Merranmaa 5.1.1998– Anita Leskinen 2.9.1996– Hannele Pakarinen 10.1.2005– Lena Lönnngren 15.11.2011–
<i>Tieteiden talo</i> Vahtimestari Apulaisvahtimestari	Alexander Hadjиков 26.7.2010– Pablo Rodríguez Tello 3.12.2013–
<i>Tiedeakatemiain neuvottelukunta</i> Kansainvälisten asiain päällikkö	Irina Piippo 1.1.2008– toimivapaa 1.1.2013–31.5.2014 vs. Katri Mäkinen 1.1.–12.9.2013 vs. Panu Nykänen 26.8.2013– Katri Mäkinen 1.2.2009– vs. Heidi Laine 1.1.2013–
Tiedesihteeri	Heidi Laine 16.5.2011– vs. Iina Koskinen, 1.4.2013–
Tiedottaja (määräaikainen)	
<i>Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta</i> Pääsihiteeri	Reetta Kettunen 15.5.2006– vuorotteluvapaa 1.2.–30.6.2013 vs. Simo Kyllönen 1.2.–30.6.2013
Viestintäsuunnittelija	Sanna Jäppinen 1.2.2012–28.2.2013 (määräaikainen)
Viestintäsuunnittelija	Satu Mattila 15.4.2013–14.7.2013 (määräaikainen)
Tuntityöläinen	Eetu Niemi 3.–23.12.2013
<i>Tutkimuseettinen neuvottelukunta</i> Pääsihiteeri	Sanna Kaisa Spoof 1.9.2010–
Neuvottelukuntien avustaja	Terhi Tarkiainen 7.1.2008– toimivapaa 13.7.2010–23.8.2013 vs. Anna Rauhala 1.8.2011–31.8.2013
Viestintäsuunnittelija	Sanna Jäppinen 1.2.2012–28.2.2013 (määräaikainen)
<i>Pohjoismaiden Bioetiikkakomitea</i> sihteeri	Lotta Knutsson Bråkenhielm 31.1.2008–31.12.2013 osa-aikainen



Valtuuskunnan kevätretkellä käytiin muun muassa Ainolassa. Tiedotuspäällikkö Ilari Hetemäki oli tavoitettavissa retkenkin aikana.

Ilpo Laipio päätti 8.6.2013 siviilipalveluksensa Tieteiden talolla. Ossi Tuominen aloitti siviilipalvelun 2.9.2013. Valtuuskunnassa on ollut useita harjoittelijoita ja lyhytaikaista työvoimaa. Tieteen päivillä oli viestintäharjoittelijoita ja saliaivustajia: valtiotieteiden kandidaatti Aino Alatalo oli viestintäharjoittelijana 1.11.2012–31.1.2013 ja humanististen tieteiden kandidaatti Iina Koskinen tiedottajana 17.12.2012–18.1.2013; saliaivustajia olivat 9.–13.1.2013 Olli Huttunen, Reima Kettunen, Jeremias Kortelainen, Sara Mäkäräinen, Eetu Niemi, Juhon Spoof ja Mandi Vermilä.

Valtuuskunnassa tehtiin yhteensä 30,07 henkilötyövuotta (2012: 32,8).

Valtuuskunnan henkilökunnan työyhteisön kehittämisryhmään kuuluivat esimiesasemassa olevat toimihenkilöt ja luottamusmiehet. Työsuojelutoimikunnassa olivat toiminnanjohtajan lisäksi suunnittelija Sari Lehtinen, järjestelmäasiantuntija Jani Laatikainen ja asiakaspalvelupäällikkö Antonio Rodríguez Carillo. Henkilökunnan koulutusta jatkettiin entiseen tapaan atk-kursseilla, esimies- ja asiakaspalvelukursseilla, vahvistamalla vaihtokeskuksen henkilökunnan sähköisen julkaisemisen osaamista ja järjestämällä julkaisukeskuksen henkilökunnalle koulutusta tiimityöskentelyyn.

Osa henkilökunnasta on järjestäytynyt SAK:hon kuuluvaan Julkisten ja hyvinvointialojen liittoon (JHL ry) ja STTK:hon kuuluvaan Julkis- ja yksityisalojen toimihenkilöliittoon (Jyty ry). JHL:n luottamusmiehenä toimi toimittaja Tiina Kaarela ja varaluottamusmiehenä myymälänhoitaja Ari Juntunen. JHL:ään kuulumattomien työntekijöiden yhteyshenkilönä toimi maapääsihteeri Katri Rostedt 26.7.2013 asti ja sen jälkeen johtava kirjastonhoitaja Georg Strien.

Valtuuskunta kuuluu Elinkeinoelämän Keskusliittoon kuuluvaan Sivistystyönantajat ry:hyn. Valtuuskunta noudattaa yksityisen opetusalan työehtosopimusta ja siihen liitettyä paikallista sopimusta.

Liite I. Jäsenseurat ja niiden kotisivut

Jäsenseurat ja niiden linkit niiden kotisivuille on julkaistu myös osoitteessa:

<http://www.tsv.fi/jasenseurat/sivut.html>

Seuran nimi

Aerosolitutkimusseura
Aikuskasvatuksen Tutkimusseura
Akustinen Seura
Alkoholi- ja huumeutkijain Seura
Alue- ja Ympäristötutkimuksen Seura
Ammattikoulutuksen tutkimusseura OTTU
Arkistoyhdistys - Arkivföreningen
Bibliothecarii Medicinæ Fenniae
BirdLife Suomi
Byzantin tutkimuksen seura
Dendrologian Seura - Dendrologiska Sällskapet
Diakonian tutkimuksen seura
Edistyksellinen tiedeliitto
Ekonomiska Samfundet i Finland
Elintarviketieteiden Seura
Entomologiska Föreningen i Helsingfors
– Helsingin Hyönteistieteellinen Yhdistys
Etnisten suhteiden ja kansainvälisen muuttoliikkeen tutkimuksen seura ETMU
Eurooppalaisen filosofian seura
Finska Kemistsamfundet - Suomen Kemistiseura
Finska Läkaresällskapet
Finska Vetenskaps-Societeten - Suomen Tiedeseura
Fotogrammetrian ja Kaukokartoituksen Seura
Fysikaalisen farmasian yhdistys
Fysikersamfundet i Finland - Suomen fyysikkojen seura
Föreningen för nordisk filologi
Geofysiikan Seura
Glossa – Keskiajan tutkimuksen seura
Hallinnon Tutkimuksen Seura
Helsingin Seudun Lintutieteellinen Yhdistys Tringa
– Helsingforstraktens Ornitologiska Föreningen Tringa
Historiallinen Yhdistys
Historian Ystävien Liitto
Historiska föreningen
Historiska samfundet i Åbo
Hoitotieteiden Tutkimusseura (HTTS)
Hoitotyön tutkimussäätiö
ICOMOSin Suomen osasto
Ilmansuojeluyhdistys (FAPPS)
Infektioautien tutkimusyhdistys
– Föreningen för infektionssjukdomsforskning
Informaatiotutkimuksen yhdistys (ITY)
International Fiscal Association, Suomen Osasto
Ius Gentium
Juridiska Föreningen i Finland
Järjestötutkimuksen Seura
Kalevalaseura-säätiö
Kansainvälisen Hallintotieteiden Instituutin Suomen osasto
Kansainvälisten suhteiden tutkimuksen seura
Karjalan teologinen seura
Karl Marx -seura
Kasvinsuojeluseura
Kasvun ja vanhenemisen tutkijat
Kauppätieteellinen yhdistys
Kehitystutkimuksen seura
Kemiallisteknillinen Yhdistys - Kemisktekniska Föreningen
Kirjallisuudentutkijain Seura

www-osoite

<http://www.atm.helsinki.fi/FAAR/>
<http://www.protsv.fi/ats>
<http://www.akustinenseura.fi>
<http://www.ahts.fi>
<http://www.ays.fi/>
<http://www.ottu.fi>
<http://www.arkistoyhdistys.fi>
<http://www.bmf.fi>
<http://www.birdlife.fi>
<http://www.protsv.fi/bts>
<http://www.dendrologianseura.fi>
<http://www.dts.fi>
<http://www.tiedeliitto.fi>
<http://www.ekonomiskasamfundet.fi>
<http://www.ets.fi>

<http://www.luomus.fi/users/efhy/>

<http://www.etmu.fi>
http://netn.fi/netn_efseshit.html
<http://www.finskakemistsamfundet.fi>
<http://www.flis.fi>
<http://www.scientiarum.fi>
<http://foto.hut.fi/seura/fsprs.html>
<http://www.fysikaalinenfarmasia.fi>
http://www.helsinki.fi/~fyl_fysf/index.html
<http://www.fnf.fi>
<http://www.geofysiikanseura.fi>
<http://www.glossa.fi>
<http://www.hallinnontutkimus.fi>

<http://www.tringa.fi>
<http://www.historiallinenyhdistys.fi>
<http://www.historianyst.fi>
<http://www.historiskaforeningen.fi/>

<http://www.uku.fi/htts/>
<http://www.hotus.fi>
<http://www.icomos.fi>
<http://www.isy.fi>

<http://www.fimnet.fi/ity/>
<http://pro.tsv.fi/ity>
<http://www.ifafinland.fi>
<http://www.iusgentium.fi>
<http://www.jff.fi/>

<http://www.kalevalaseura.fi>

<http://www.fisa.fi>
<http://www.karjalanteologinenseura.fi>
<http://www.marxseura.fi>
<http://www.kasvinsuojeluseura.fi>
<http://pro.tsv.fi/kvt>
<http://www.yhdistys.com>
<http://www.kehitystutkimus.fi>
<http://www.kty.fi/>
<http://www.helsinki.fi/jarj/skts/>

Klassillis-filologinen yhdistys - Klassisk-filologiska föreningen	http://www.helsinki.fi/hum/kla/kfy/
Korkeakoulututkimuksen seura	http://ktl.jyu.fi/ktl/cherif
Kotikielen Seura	http://www.kotikielenseura.fi
Kulttuurintutkimuksen seura	http://www.kulutut.fi
Kulutustutkimuksen seura	http://www.kulutustutkimus.net
Kunnallistieteen yhdistys - Föreningen för kommunalvetenskap	http://www.kunnallistiede.fi
Lapin tutkimusseura	http://www.lapintutkimusseura.fi
Lapsuudentutkimuksen seura	http://lapsuudentutkimus.fi
Liikennesuunnittelun Seura	http://www.ls-service.fi
Liikuntatieteellinen Seura	http://www.lts.fi
Lounais-Hämeen Luonnonsuojeluyhdistys (LHLY)	http://www.lounaisluonto.net
Luonnonfilosofian seura - Samfundet för naturfilosofi	http://www.lfs.fi
Luther-Agricola-Seura	http://blogs.helsinki.fi/luther-agricola-seura/
Lääketieteellinen Radioisotooppiyhdistys	http://www.fsnm.org
– Finlands Medicinska Radioisotopförening	http://www.lfty.fi
Lääketieteellisen fysiikan ja tekniikan yhdistys (LFTY)	http://mts.fgi.fi
Maanmittaustieteiden Seura	http://www.mua.fi
Maaseudun uusi aika	http://www.maaseutuoikeudenseura.fi
Maaseutuoikeuden Seura	http://www.edu.helsinki.fi/malu/tutkimus-
Matematiikan ja luonnontieteiden opetuksen tutkimusseura	http://www.uta.fi/toy
Media- ja viestintätieteellinen seura Mevi	http://www.mediakasvatus.fi
Mediakasvatusseura	http://www.protsv.fi/MTS
Meijeritieteellinen Seura	http://www.lusto.fi/seura.html
Metsähistorian Seura	http://mikaelagricolaseura.fi
Mikael Agricola -seura	http://www.helsinki.fi/jari/nskiold
Nordenskiöld-samfundet i Finland	http://www.nuorisotutkimusseura.fi
Nuorisotutkimusseura	http://www.helsinki.fi/jari/ooy/
Oikeus- ja yhteiskuntatieteellinen yhdistys	http://pro.tsv.fi/oulunhistoriaseura/
Oulun Historiaseura	
Oulun Luonnonystävien Yhdistys	http://pro.tsv.fi/pkhy/
Pohjois-Karjalan historiallinen yhdistys	http://www.njf.nu
Pohjoismaiden Maataloustutkijain Yhdistys, Suomen osasto	http://www.nvfnorden.org
Pohjoismaiden tie- ja liikennefoorumi (PTL), Suomen osasto	http://www.pro.tsv.fi/pshy
Pohjois-Suomen Historiallinen Yhdistys	https://wiki oulu.fi/display/psms/Etusivu
Pohjois-Suomen Maantieteellinen Seura	http://www.protsv.fi/porthan-seura
Porthan-Seura	http://www.prologos.fi
Prologos	http://www.puhejakieli.fi
Puheen ja kielen tutkimuksen yhdistys	http://www.rakennustaiteenseura.fi
Rakennustaiteen seura – Samfundet för byggnadskonst	http://www.rakennustieto.fi
Rakennustietosätiö RTS	http://rmseura.tkk.fi
Rakenteiden Mekaniikan Seura	http://www.deutsche-bibliothek.org
Saksalainen kirjastoyhdistys – Tyska biblioteksforeningen	
Sidekudostutkijat	http://www.skepsis.fi
Skepsis	http://www.biobio.org
Societas biochemica, biophysica et microbiologica Fenniae	http://www.gernet.fi/sgf/index.html
Societas Gerontologica Fennica	http://www.societasfff.fi
Societas pro Fauna et Flora Fennica	http://www.stty.org
Sosiaali- ja terveydenhuollon tietojenkäsittely -yhdistys	http://www.socialmedicine.fi
Sosiaalilääketieteen yhdistys	http://www.sosiaalipoliittinenyhdistys.fi
Sosiaalipoliittinen yhdistys	http://www.sosiaalityontutkimussenseura.fi
Sosiaalityön tutkimuksen seura	http://www.lakimiesyhdistys.fi
Suomalainen Lakimiesyhdistys	http://www.duodecim.fi
Suomalainen Lääkäriseura Duodecim	http://pro.tsv.fi/stksj/
Suomalainen Teologinen Kirjallisuusseura	http://www.acadsci.fi
Suomalainen Tiedeakatemia	http://www.finlit.fi
Suomalaisen Kirjallisuuden Seura	http://www.suomalaistenkemistienseura.fi
Suomalaisten Kemistien Seura	http://www.sgr.fi
Suomalais-Ugrilainen Seura	http://www.helsinki.fi/historia/1700/
Suomen 1700-luvun tutkimuksen seura	http://www.brsf.org
Suomen Aivotutkimusseura	http://www.actuary.fi
Suomen Aktuaariyhdistys	http://www.antropologinenseura.fi/
Suomen Antropologinen Seura	http://www.sarks.fi
Suomen Arkeologinen Seura	http://www.safa.fi
Suomen Arkkitehtiliitto - Finlands Arkitektförbund (SAFA)	http://www.sayfes.fi
Suomen arviointiyhdistys	
Suomen Ateenan-instituutin säätiö	

- Stiftelsen för Finlands Atheninstitut
 Suomen Atomiteknilinen Seura
 – Atomtekniska Sällskapet i Finland
 Suomen Automaatioseura
 Suomen Betoniyhdistys
 Suomen Biologian Seura Vanamo
 Suomen Biostatistiikan Seura
 Suomen Egyptologinen Seura - Egyptologiska Sällskapet i Finland
 Suomen Eksegeettinen Seura
 Suomen Elokuvatutkimuksen Seura
 Suomen Eläinlääkäriliitto
 Suomen epidemiologian seura
 Suomen Estetiikan Seura
 Suomen Etnomusikologinen Seura
 Suomen Farmakologiyhdistys
 Suomen farmaseuttinen yhdistys
 – Farmaceutiska föreningen i Finland
 Suomen filosofian ja fenomenologisen tutkimuksen seura SFFS
 – Societas philosophica et phaenomenologica Finlandiae
- http://www.finninstitute.gr/saatio
- http://www.ATS-FNS.fi
 http://www.automatioseura.com
 http://www.betoniyhdistys.fi
 http://www.vanamo.fi
 http://www.biostatistikanseura.org
 http://www.egyptologinenseura.fi
 http://www.helsinki.fi/teol/hyell/ses/
 http://sets.wordpress.com/
 http://www.sell.fi
 http://www.finepi.org
 http://www.estetiikka.fi
 http://www.etnomusikologia.fi
 http://www.sfy.fi
- http://pro.tsv.fi/finpharmsociety/
 http://www.routila.com/fenomenologine
 seura/sffsindex.html
 http://www.helsinki.fi/filosofia/sfy.htm
 http://sfy.yhdistysavain.fi
 http://www.fyysikkoseura.fi
 http://www.geologinenseura.fi
 http://www.sgy.fi
 http://www.hatutus.org
 http://www.apollonia.fi
 http://www.heraldica.fi
 http://www.histseura.fi
 http://www.suomenhyonteistieteellinenseu
 ra.org/
 http://www.suomenitamainenseura.org
 http://www.kansantietoudentutkijat.fi
 http://www.ethnosry.org
 http://www.fincardio.fi
 http://www.kartogra.fi
 http://www.kasvhistseura.fi
 http://www.kasvatus.net
 http://www.kaupunkitutkimuksenseura.fi/
 http://www.sfks.org/
- http://org.utu.fi/muut/skas/
 http://www.suomenkielenseura.fi.
 http://www.linguistics.fi
 http://www.kiinteistoarviointi.org
 http://www.kirjahistoria.fi
- http://www.skhs.fi
 http://www.kirurgiyhdistys.fi/
 http://org.utu.fi/muut/sklas/
 http://www.terveysportti.fi/skfy
 http://www.skky.fi
 http://www.finlas.fi
 http://www.protsv.fi/Ficla
 http://www.kriminalistiyhdistys.fi
 http://www.kuntatekniikka.fi
 http://www.laatuokeskus.fi
 http://www.lpsy.org
- http://www.suomenlimnologinenyhdistys.fi
 http://www.sll.fi
 http://www.fimesaatio.fi
 http://laaketieteenfilosofia.yhdistysavain.fi/
 http://www.suomenlhs.fi
 http://www.sloes.fi
- http://www.helsinki.fi/maantiede/geofi/
- Suomen Filosofinen Yhdistys, Filosofiska Föreningen i Finland
 Suomen Fysiologiyhdistys – Societas Physiologica Finlandiae
 Suomen Fyysikkoseura - Finlands Fysikerförening
 Suomen Geologinen Seura – Geologiska Sällskapet i Finland
 Suomen geoteknillinen yhdistys - Finlands geotekniska förening
 Suomen Hammontunnistututkimuksen Seura
 Suomen Hammaslääkäri-seura Apollonia
 Suomen Heraldinen Seura – Heraldiska Sällskapet i Finland
 Suomen Historiallinen Seura – Finska Historiska Samfundet
 Suomen Hyönteistieteellinen Seura
- Suomen Itämainen Seura – Finska Orientsällskapet
 Suomen Kansantietouden Tutkijain Seura
 Suomen kansatieteilijöiden yhdistys Ethnos
 Suomen Kardiologinen Seura – Kardiologiska Föreningen i Finland
 Suomen Kartografinen Seura
 Suomen kasvatuksen ja koulutuksen historian seura
 Suomen Kasvatustieteellinen Seura
 Suomen Kaupunkitutkimuksen Seura
 Suomen Keltologinen Seura – Finlands Keltologiska Sällskap (SFKS)
 Suomen keskiajan arkeologian seura
 – Sällskapet för medeltidsarkeologi i Finland
 Suomen Kielen Seura
 Suomen kielitieteellinen yhdistys
 Suomen Kiinteistöarviointiyhdistys
 Suomen kirjahistoriallinen seura
 Suomen kirkkohistoriallinen seura
 – Finska kyrkohistoriska samfundet
 Suomen Kirurgiyhdistys
 Suomen klassillisen arkeologian seura
 Suomen Kliinisen Farmakologian Yhdistys
 Suomen Kliinisen Kemian Yhdistys
 Suomen koe-eläintieteen yhdistys FinLAS
 Suomen kognitiivisen kielentutkimuksen yhdistys FiCLA
 Suomen Kriminalistiyhdistys - Kriminalistföreningen i Finland
 Suomen kuntatekniikan yhdistys
 Suomen LaatuYhdistys
 Suomen Lastenpsykiatriyhdistys
 Suomen Limnologinen Yhdistys
 – Limnologiska Föreningen i Finland
 Suomen luonnonsuojeluliitto
 Suomen Lähi-idän instituutin säätiö
 Suomen lääketieteen filosofian seura
 Suomen Lääketieteen Historian Seura
 Suomen Lääkintäoikeuden ja -etiikan Seura
 Suomen Maantieteellinen Seura
 – Geografiska Sällskapet i Finland

- Suomen Maaperätieteiden Seura
 Suomen Maataloustieteellinen Seura
 Suomen matemaattinen yhdistys
 Suomen matkailututkimuksen seura
 Suomen Merihistoriallinen Yhdistys
 – Sjöhistoriska föreningen i Finland
- <http://www.maapera.fi>
<http://www.smts.fi>
<http://www.matemaattinenyhdistys.fi>
<http://www.matkailututkimus.org>
- <http://www.suomenmerihistoriallinen-yhdistys.fi>
<http://www.metsatieteellinenseura.fi>
<http://www.helsinki.fi/geologia/minsocfin/>
<http://www.muinaismuistoyhdistys.fi>
- Suomen Metsätieteellinen Seura
 Suomen Mineraloginen Seura
 Suomen Muinaismuistoyhdistys
 Suomen musiikkitieteellinen seura
 – Musikvetenskapliga sällskapet i Finland
 Suomen Naistutkimuksen Seura
 – Sällskapet för kvinnoforskning i Finland
 Suomen neurologinen yhdistys
 Suomen Nuorisopsykiatrinen yhdistys
 Suomen oikeusfilosofinen yhdistys SOFY
 Suomen Operaatiotutkimusseura
 Suomen Oppihistoriallinen Seura
 – Finlands Lärdomshistoriska Samfund
 Suomen Optiikan Seura – Finska Optiksällskapet
 Suomen Patologiyhdistys
 Suomen Perhostutkijain Seura
 Suomen Psykiatryhdistys
 – Psykiaterföreningen i Finland
 Suomen Psykoanalyttinen Yhdistys
 – Finska Psykoanalytiska Förening
 Suomen Psykologinen Seura
 Suomen Queer-tutkimuksen Seura
 Suomen Rakennusinsinöörien Liitto RIL
 Suomen rauhantutkimusyhdistys
 Suomen Ravitsemustieteen Yhdistys
- <http://mtsnet.wordpress.com/>
<http://www.nt-suns.org>
<http://www.terveysportti.fi/neuro>
<http://www.nuorisopsykiatrinen-yhdistys.org>
http://www.helsinki.fi/~sofy_ry/
<http://www.operatiotutkimus.fi>
- <http://oppihistoriallinenseura.fi/yhteys.htm>
<http://www.fos.fi>
- <http://www.perhostutkijainseura.fi>
<http://www.psy.fi>
- <http://www.psykoanalyysi.com>
<http://www.psykologia.fi>
<http://sqshome.wordpress.com>
<http://www.ril.fi>
<http://www.helsinki.fi/lehdet/kosmo/kosmo.html>
- Föreningen för Näringslära i Finland
 Suomen Sammalseura
 Suomen Semiotiikan Seura
 Suomen Sienseura
 Suomen Slavistipiiri – Finlands Slavistkrets
 Suomen sosiaalipedagoginen seura
- <http://pro.tsv.fi/sry>
<http://pro.tsv.fi/sammalseura>
<http://suomensemiotikanseura.wordpress.com>
<http://www.funga.fi>
<http://www.slavistipiiri.blogspot.com>
<http://www.suomensosiaalipedagoginen-seura.fi>
- Suomen Sotahistoriallinen Seura,
 Kriigshistoriska Samfundet i Finland
 Suomen Sotahistorian Komissio
 – Militärhistoriska Kommissionen i Finland
 Suomen Sotatieteellinen Seura
 Suomen soveltavan kielitieteen yhdistys AFinLA
 Suomen Sukututkimusseura
 Suomen taloushistoriallinen yhdistys
 – Ekonomisk-historiska föreningen i Finland
 Suomen Tekoälyseura (STeS)
 Suomen Telelääketieteen ja e-Health seura (STeHS)
 Suomen Teollisoikeudellinen Yhdistys
 Suomen tiedetoimittajain liitto
 – Finlands vetenskapsredaktörers förbund
 Suomen tieteellinen kirjastoseura
 Suomen tieteen- ja teknologiantutkimuksen seura
 Suomen Tilastoseura
 Suomen Toksikologiyhdistys (STY)
 Suomen Tribologiyhdistys
 Suomen Työterveyslääkäriyhdistys
 Suomen Tähtitieteilijäseura
 Suomen urheiluhistoriallinen seura
 Suomen Uskontotieteellinen Seura
 Suomen valtiosääntöoikeudellinen seura
 Suomen Verenpaineyhdistys
 Suomen Vesiyhdistys
 Suomen Väestötieteen Yhdistys
- <http://www.sshs.fi>
<http://pro.tsv.fi/sotatiedeseura>
<http://www.afinla.fi/>
<http://www.genealogia.fi>
- <http://groups.jyu.fi/taloushistoria/>
<http://www.stes.fi>
<http://www.telemedicine.fi>
<http://www.sty.net>
- <http://www.suomentiedetoimittajat.fi>
<http://www.stks.fi>
<http://www.fssts.fi/>
<http://www.tilastoseura.fi>
<http://www.toksikologit.fi>
<http://www.tribologysociety.fi>
<http://www.terveysportti.fi/stly>
<http://www.ttseura.fi/>
<http://www.suhs.fi>
<http://www.sus.utu.fi/>
- <http://www.suomenverenpaineyhdistys.fi>
<http://www.vesiyhdistys.fi>
<http://blogs.helsinki.fi/svy-ry/>

Suomen Yhdysvaltain tutkimuksen seura	https://sites.google.com/site/fasafinnish-americanstudies/
Suomen Ympäristöoikeustieteen Seura (SYS)	http://pro.tsv.fi/sys/
Suoseura	http://www.suoseura.fi
Svenska litteratursällskapet i Finland	http://www.sls.fi
Svenska skolhistoriska föreningen i Finland	http://www.skolhistoria.fi
Svenska tekniska vetenskapsakademien i Finland	http://www.stvif.fi
Säätiö Institutum Romanum Finlandiae	
– Stiftelsen Institutum Romanum Finlandiae	http://www.irfrome.org
Taidehistorian seura – Föreningen för konsthistoria	http://www.taidehistorianseura.fi
Taloudellisen yhteistyön ja osuustoiminnan tutkimuksen seura Kooperatiivi	
Taloustieteellinen Yhdistys	http://www.taloustieteellinenyhdistys.fi
Tampereen Historiallinen Seura	http://www.protsv.fi/th/s/
Teatterintutkimuksen seura - TeaTS	http://www.teats.fi
Tekniikan Akateemisten Liitto TEK	http://www.tek.fi/
Tekniikan Historian Seura THS	http://www.ths.fi
Teknillisten Tieteiden Akatemia	
– Akademin för Tekniska Vetenskaper	http://www.ttatv.fi
Tekniska Föreningen i Finland	http://www.tfif.fi
Teologinen Julkaisuseura	
Terveystaloustieteen Seura	http://www.ttts.fi
Tieteellinen hypnoosi - Vetenskaplig hypnos	http://www.hypnoosi.net/yhdistys.html
Tieteen tiedotus	
Tietojenkäsittelytieteen Seura	http://www.tkts.fi
Tulevaisuuden tutkimuksen seura	http://www.futurasociety.fi
Turun Eläin- ja Kasvitieteellinen Seura	http://org.utu.fi/harrastus/TEKS/
Turun Historiallinen Yhdistys	http://org.utu.fi/yhd/thy
Turun korkeakoulujen yhteiskunnallis-taloudellinen tutkimusyhdistys	
Tutkijaliitto	http://www.tutkijaliitto.fi
Työelämän tutkimusyhdistys	http://pro.tsv.fi/tetu/
Työoikeudellinen Yhdistys	http://www.tyooikeudellinenyhdistys.fi/
Työväen historian ja perinteen tutkimuksen seura	http://www.thpts.fi/
Tähtitieteellinen yhdistys Ursa	http://www.ursa.fi
Uusfilologinen yhdistys – Nyfilologiska föreningen	http://www.helsinki.fi/jarj/ufy/
Valtiotieteellinen yhdistys – Statsvetenskapliga föreningen	http://www.helsinki.fi/jarj/vty
Venäjän ja Itä-Euroopan tutkimuksen seura	
– Sällskapet för Rysslands- och Östeuropaforskning	http://www.viets.fi
Westermarck Society, The	http://www.westermarck.fi
Visaseura	http://www.visaseura.com
Yhdyskuntasuunnittelun seura	http://www.yss.fi
Yhteiskuntatieteellisen ympäristötutkimuksen seura	http://www.yhys.net
Ympäristötieteellinen Seura	http://www.fses.fi

Liite 2 Tieteellisten seurain valtuuskunnan satavuotisrahaston apu-rahat

BioBio-seuran proteomiikajaosto:

4th FinnProt Student Day September 24th 2013 1000 €

Himanan, Kristiina: Suomen Kasvitieteen päivien 2013 järjestämiseen 3000 €

Laine, Tuija: Religious Reading in the Baltic and Nordic Countries in the Early Modern Period. Conference on Book History 2000 €

Kroppa kriisissä -näytelmän työryhmä (Teija Riikola): Kroppa kriisissä -näytelmän kääntämiseen englannin ja ruotsin kielille sekä lisäharjoituksiin 3000 €

Takala, Tuija: Suomalaisen bioetiikan tutkimuksen tila ja tulevaisuus -seminaarin järjestämiseen 1900 €

Tiedekirja: Tiedetori-tapahtuman järjestämiseen Helsingin kirjamessuilla 2000 €

Tiedeviestinnän koulutusprojekti (Esa Väliverronen): Tiede ja asiantuntijuus mediayhteiskunnassa 2000 €

Yhteensä

13 900 €

Liite 3 Tieteellisten seurain valtuuskunnan julkaisut vuodesta 2000

Kaikki syntyy kriisistä (toim. Jaakko Hämeen-Anttila, Kimmo Katajala, Ari Sihvola ja Ilari Hetemäki). Yhdessä Gaudeamuksen kanssa 2013. ISBN 978-952-495-286-6. Ovh 23 €.

Kaikki irti arjesta (toim. Leif C. Andersson, Ilari Hetemäki, Riitta Mustonen ja Ari Sihvola). Yhdessä Gaudeamuksen kanssa 2011. ISBN 978-952-495-193-7. Ovh 21 €.

Kansalliskomiteakäsikirja (toim. Irina Piippo ja Katri Mäkinen), ISBN 978-952-5995-01-5. Ovh 8 €.

Tieteellisten seurain valtuuskunnan palvelut. 2011. ISBN 978-952-99486-8-9. Ovh 6 €.

Arkistot kuntoon. Yhdistyksen arkistokäsikirja / Tag hand om arkivet. Arkivhandbok för föreningar (toim. M. Pohjola, Petra Hakala ja Lauri Harvilahti). 2008. ISBN 978-952-99486-4-2. Ovh 8 €. Uusi painos 2010.

Kaikki evoluutiosta (toim. Ilkka Hanski, Ilkka Niiniluoto ja Ilari Hetemäki). Yhdessä Gaudeamuksen kanssa. 2009. ISBN 978-952-495-098-5. Ovh 19 €.

Georg Strien, Kleine Bibliografie des Schriftentausches. A Small bibliography on the exchange of publications. 2008. ISBN 978-952-99486-5-9. Ovh 7 €.

Suomen tieteelliset seurat. 2008. Ovh 2008 5 €.

Rajalla. Tiede rajojaan etsimässä (toim. Kari Raivio, Jan Rydman ja Anssi Sinnemäki). Yhdessä Gaudeamuksen kanssa 2007. Ovh 10 €.

Forskning i Finland genom tiderna (red. Päiviö Tommila och Aura Korppi-Tommola). 2007. ISBN 978-952-99486-3-55. Ovh 5 €.

Research in Finland – A History (eds. Päiviö Tommila and Aura Korppi-Tommola). Yhdessä Yliopistopainon ja Gaudeamuksen kanssa 2006. ISBN 951-570-628-9. Ovh 10 €.

Suhteellista. Einsteinin suhteellisuusteorian jalanjäljillä (toim. Jan Rydman). 2005. ISBN 951-570-622-X. Loppuunmyyty.

Suomen tieteen vaiheet (toim. Päiviö Tommila ja Aura Korppi-Tommola). Yhdessä Yliopistopainon kanssa 2003. ISBN 951-570-554-1. 10 €.

Tiede ajan muutos. Aaveet ja haaveet (toim. J. Rydman). ISBN 2003. 951-96492-9-8 Ovh 2 €.

Tiede ja elämä (toim. Jan Rydman). 2001. 951-96492-6-3. Ovh 20 €.

Sähköiset julkaisut

Tieteellisten julkaisukanavien tasoluokitus: Julkaisufoorumi-hankkeen (2010–2012) loppuraportti. 2012. ISSN 2242-8011; ISBN 978-952-5995-03-9. http://www.tsv.fi/files/yleinen/julkaisufoorumi-hankkeen_loppuraportti.pdf.

Nivåindelning av de vetenskapliga publiceringskanalerna: Slutrapporten för Publikationsforum-projektet (2010-2012) , 2012. ISSN 2242-8011, ISBN 978-952-5995-05-3. http://www.tsv.fi/files/yleinen/slutrapporten_for_publicationsforum_projektet.pdf.

Classification of scientific publication channels: Final report of the Publication Forum project (2010–2012), 2012. ISSN 2242-8011, ISBN 978-952-5995-04-6. http://www.tsv.fi/files/yleinen/publication_forum_project_final_report.pdf.

Kansalliskomiteakäsikirja (toim. Irina Piippo ja Katri Mäkinen), 2011. ISBN 978-952-5995-02-2. <http://www.academies.fi/kansalliskomiteat/kasikirja2011.pdf>.

Tieteellisten seurain valtuuskunnan palvelut. 2011. ISBN 978-952-99486-9-7. http://www.tiedeitalo.fi/index_tiedostot/tsv_palveluopas.pdf.

Strien, Georg. *Kleine Bibliografie des Schriftentausches. A Small bibliography on the exchange of publications*. 2008. ISBN 978-952-99486-5-9. http://www.tsv.fi/vaihtok/ajank/g_strien_kleine_biblio.pdf.

Strien, Georg. *Bytesverksamheten och elektroniska publikationer – en kombination liknande djävulen och vigvattnet? Studie om e-publikationers inflytande på bytesverksamheten. Tiivistelmä Vaihtotoiminta ja elektroniset julkaisut – pirullinen pari? – Tutkielma elektronisen julkaisemisen vaikutuksesta vaihtotoimintaan*. 2006. ISBN 952-99486-2-x. <http://www.tsv.fi/vaihtokeskus/ajank/strien/index.htm>.

Julkaisujen myynti

Tiedekirja – Vetenskapsbokhandeln

Puh. (09) 635 177, Fax (09) 635 017

Kirkkokatu 14, 00170 Helsinki

(2.6.2014 lähtien osoite on Snellmaninkatu 13, 00170 Helsinki)

Sähköposti: tiedekirja@tsv.fi, Verkkokauppa: www.tiedekirja.fi