

TIETEELLISTEN SEURAIN VALTUUSKUNTA

TOIMINTAKERTOMUS VUODELTA 2010

TIETEELLISTEN SEURAIN VALTUUSKUNTA

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

Toimipisteet

Mariankatu 5, 00170 Helsinki

Hallinto

Julkaisupalvelut

Tieteessä tapahtuu -lehti

Tieteen päivät

Tieteellisen kirjallisuuden vaihtokeskus

Tiedeakatemiajaosto

Mariankatu 7 C I, 00170 Helsinki

Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta

Tutkimuseettinen neuvottelukunta

Julkaisufoorumi-hanke

Kirkkokatu 6, 00170 Helsinki

Tieteiden talo

Tiedekahvila

Kirkkokatu 14, 00170 Helsinki

Tiedekirja – Vetenskapsbokhandeln

Rauhankatu 15 B, 00170 Helsinki

Tieteellisen kirjallisuuden julkaisuvarasto

Julkaisun lay-out: Heikki Kalliomaa

Kuvat: Jari Loisa sekä Heidi Laine s. 21 ja 25, Pirjo Mäenpää s. 27 ja Antonio Rodríguez s. 12.

SISÄLLYS

PUHEENJOHTAJAN TERVEHDYS	4
VALTUUSKUNNAN ASEMA JA TEHTÄVÄT	5
Valtuuskunnan asema	5
Tehtävät	5
Julkaisu- ja konferenssiavustukset	6
Tiedeakatemiajaosto	6
JÄSENSEURAT	8
ARKISTOTYÖRYHMÄ	11
TIETEELLISEN JULKAISUTOIMINNAN KEHITTÄMINEN	12
Julkaisukeskuksen johtokunta	12
Julkaisutoiminnan edistäminen	13
Julkaisupalvelut	13
JULKAISUJEN MYYNTI JA MARKKINOINTI	14
Tiedekirja – Vetenskapsbokhandeln	14
TIETEELLISEN KIRJALLISUUDEN JULKAISUVARASTO	15
TIETEELLISEN KIRJALLISUUDEN VAIHTOKESKUS	16
SUOMEN TIEDEKUSTANTAJIEN LIITTO	16
TIETEEN TULOSTEN TUNNETUKSI TEKEMINEN	17
<i>Tieteessä tapahtuu</i> -lehti	17
Tieteen päivät	18
Muut tapahtumat	19
LAUSUNNOT JA ALOITTEET	22
Lausunnot	22
Julkaisufoorumi-hanke	23
Tieteen termistötalkoot	24
TUTKIMUSETIIKKA	24
Tutkimuseettinen neuvottelukunta	24
Pohjoismaiden bioetiikkakomitea	25
TIEDONJULKISTAMISEN NEUVOTTELUKUNTA	26
TOIMITILAT	28
Toimistotilat	28
Tieteiden talo ja Säätytalo	28
TALOUS	29
KOKOUKSET JA TOIMIELIMET	30
Valtuuskunnan kokoukset	30
Hallitus 2010	30
TOIMIHENKILÖT	31
LIITTEET	35
Liite 1: Jäsen seurat	35
Liite 2: Julkaisut	42

PUHEENJOHTAJAN TERVEHDYS

Valtuuskunnan 256 jäsenseuraa ovat tieteenalojensa tutkijoiden ja harrastajien yhteisöjä, jotka suurelta osin vapaaehtoistyönä suorittavat perustyötä tieteen edistämiseksi ja vastaavat tieteenalojensa kansainvälisistä yhteyksistä. Samalla ne ylläpitävät kansalaisten myönteistä suhtautumista tutkimukseen ja koulutukseen.

Tieteellisten seurain valtuuskunta edistää jäsenseurojen julkaisutoimintaa Julkaisukeskuksen johtokunnan johdolla. Julkaisu- ja verkkopalveluja kehitettiin edelleen, ja vuoden päättyessä valtuuskunnan PROTSV:lla oli yli 90 jäsenkuntaan kuuluvaa asiakasta. Järjestökoulutuspäivänä maaliskuussa jäsenjärjestöille esiteltiin valtuuskunnan palveluja ja keskusteltiin yhdistyksen taloudenhoidosta ja asiakirjahallinnosta.

Vuoden 2011 Tieteen päiviä valmisteltiin teemalla *Arjen arvoitus – Vardagens under. Tieteessä tapahtuu* -lehti ilmestyi seitsemänä numerona, joista yksi oli kaksoisnumero.

Valtuuskunta päätti Suomen Akatemialta saamansa tehtävän mukaisesti avustuksista tieteelliseen julkaisutoimintaan, kansainväliseen toimintaan ja tieteellisten konferenssien järjestämiseen.

Tutkimuseettisen neuvottelukunnan ja Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan pääsihteerit toimivat edelleen valtuuskunnan yhteydessä ja Pohjoismaiden bioetiikkakomitean hallintoa hoidettiin valtuuskunnan toimistossa.

Valtuuskunta aloitti Suomen yliopistot ry Unifin aloitteesta Julkaisufoorumi-hankkeen, jonka tarkoituksena on luoda järjestelmä tieteellisen julkaisutoiminnan laadun arvioimiseksi.

Kiitän jäsenseuroja aktiivisesta toiminnasta tieteen hyväksi!

Ilkka Niiniluoto



Valtuuskunnan puheenjohtaja, kansleri Ilkka Niiniluoto ja toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola syyskokouksessa.

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 sääntöihin vuodelta 2007. 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. Julkaisukeskuksen työtä ohjaa johtokunta vuonna 2003 vahvistetun johtosäännön mukaisesti. Julkaisukeskuksen yksiköitä ovat Julkaisupalvelut, myyntinäyttely Tiedekirja–Vetenskapsbokhandeln, Tieteellisen kirjallisuuden vaihtokeskus sekä Julkaisovarasto. Valtuuskunnan Tiedeakatemiajaostossa ovat edustettuna Suomalainen Tiedeakatemia, Suomen Tiedeseura, Teknillisten Tieteiden Akatemia ja Svenska tekniska vetenskapsakademien i Finland. Tieteellisten seurain valtuuskunta nimittää siihen kaksi jäsentä.

Valtuuskunnan tehtävät ovat kasvaneet 2000-luvulla, kun Tutkimuseettisen neuvottelukunnan toimisto ja Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan toimisto on liitetty valtuuskunnan yhteyteen. Suomen Akatemia on delegoinut valtuuskunnalle tieteelliseen julkaisu-toimintaan ja kansainväliseen toimintaan, kansallisiin seminaareihin ja kansainvälisiin konferensseihin osoitetusta määrärahasta päättämisen.

Tieteellisten seurain valtuuskuntaan kuului vuoden 2010 päättyessä 256 jäsenseuraa, joiden yhteenlaskettu jäsenmäärä ylitti 220 000 henkilöä. Jäsenseurat kattavat laajalti kaikki tieteenalat. Tieteellisissä seuroissa tehdään arvokasta vapaaehtoistyötä tieteellisen tutkimuksen edistämiseksi. Tieteelliset seurukset julkaisevat Suomessa suuren osan tieteellisestä kirjallisuudesta ja ovat siten merkittävä osa Suomen tutkimusjärjestelmää.

Useat tieteelliset seurukset 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.

Tieteellisten seurain valtuuskunta ja sen jäsenseurat osallistuvat aloitteillaan ja kannatoillaan 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 on delegoinut tieteelliseen julkaisutoimintaan, kansainväliseen toimintaan (kansainvälisten liittojen jäsenmaksut, niiden suomalaisten luottamushenkilöiden sekä kansainvälisten julkaisujen toimitusten suomalaisten jäsenten matkakulut) sekä kansainvälisten konferenssien ja kotimaisten seminaarien järjestämiseen osoitettujen määrärahojen jakamisen. Valtuuskunnan hallitukselle tehtäviä esityksiä valmistelee julkaisuavustusjaosto. Jaoston jäsenet olivat Juhani Keinonen, puheenjohtaja (luonnontieteet ja tekniikka), Kielo Haahtela (biotieteet), Heikki Halila (yhteiskuntatieteet), Irma Hyvärinen (kielitieteet), Kimmo Katajala (historia ja muut perinneaineet) ja Aura Korppi-Tommola, sihteeri. Valmistelutyöhön osallistuivat myös julkaisupäällikkö Eeva-Liisa Aalto ja kansainvälisten asiain päällikkö Irina Piippo ja vs. kansainvälisten asiain päällikkö Katri Mäkinen.

Julkaisuavustuksia myönnettiin noin 800 000 euroa 83 seuran 72 tieteellisen aikakauslehden, 26 monografiasarjan ja kuuden verkkojulkaisun julkaisemiseen. Kansainväliisiin jäsenmaksuihin ja kansainvälisten tiedejärjestöjen luottamustehtävissä olevien henkilöiden matkakuluihin myönnettiin yhteensä 79 000 euroa 38 seuralle. Yhteensä 173 kansainvälisen konferenssin ja kotimaisen seminaarin järjestämiseen myönnettiin 800 000 euroa, keskimäärin 4600 euroa.

Tiedeakatemiajaosto

Tieteellisten seurain valtuuskunnan Tiedeakatemiajaosto on Suomessa toimivien tiedeakatemioiden ja teknillisten tieteiden akatemioiden yhteistoimintaelin. Tiedeakatemiajaosto edistää kansainvälistä tieteellistä yhteistyötä, hoitaa suhteita kansainväliisiin tieteellisiin järjestöihin sekä toimii tieteen asiantuntijaelimenä. Kulunut toimintavuosi on Tiedeakatemiajaoston toiminnan ensimmäisen kolmivuotiskauden viimeinen. Kulunutta vuotta on värittänyt aktiivinen toiminta Kansainvälisessä Tiedeneuvostossa ICSUssa sekä monipuolinen kansalliskomiteatoiminnan kehittäminen.

Tiedeakatemiajaostoon kuuluivat kolmivuotiskaudella 2008–2010 professori Olavi Nevanlinna (Suomalainen Tiedeakatemia, puheenjohtaja), vararehtori Ulla-Maija Forsberg (Tieteellisten seurain valtuuskunta, varapuheenjohtaja), professori Mauri Airila (Teknillisten tieteitten akatemia), professori Carl G. Gahmberg (Suomen Tiedeseura), professori René Gothóni (Suomen Tiedeseura), professori Mats Gyllenberg (Svenska Tekniska Vetenskapsakademierna i Finland), professori Markku Leskelä (Tieteellisten seurain valtuuskunta) ja professori Arto Mustajoki (Suomalainen Tiedeakatemia).

Kansainvälisten asiain päällikkö Irina Piippo toimi jaoston sihteerinä ja vastasi jaoston hallinnosta. Hänen toimivapaansa aikana kevätkaudella kansainvälisten asiain päällikkönä toimi Katri Mäkinen. Kaiju Pitkänen toimi tiedesihteerinä toukokuun loppuun saakka. Kansainvälisten asioiden päällikön sijaisuuden jälkeen Katri Mäkinen palasi tiedesihteerin toimeensa. Tiedeakatemiajaosto kokoontui vuoden aikana kahdeksan kertaa. Jaoston nimittämiä toimielimiä olivat kansalliskomiteatyöryhmä ja ihmisoikeuskomitea. Kansalliskomiteatyöryhmä kokoontui kolme ja ihmisoikeuskomitea neljä kertaa.

Tiedeakatemiajaosto edustaa Suomea kaikkiaan 12 kansainvälisessä järjestössä. Keskeisimpiä näistä ovat Kansainvälinen tiedeneuvosto ICSU (International Council for Science), EASAC (European Academies Science Advisory Council), Euroopan tiedesäätiö (European Science Foundation, ESF) sekä ALLEA (All European Academies).

ICSU on Tiedeakatemiajaoston toiminnan kannalta keskeinen organisaatio, jonka kanssa tehdään yhteistyötä useammalla tasolla. Toisaalta Jaosto toimii kansallisena jäsenorgani-



Tiedeakatemiajaoston puheenjohtaja Olavi Nevanlinna ja professori Leif C. Anderson syysvastaanotolla.

saationa, joka hoitaa suhteita ICSUun. Tämän lisäksi se myös koordinoi kansalliskomiteoita, jotka puolestaan toimivat tieteenalakohtaisina vastuutahoina hoitaen yhteyksiä ICSUn alaisiin tieteenalakohtaisiin unioneihin ja tieteellisiin ohjelmiin. Kansalliskomiteoita on tällä hetkellä 31 kappaletta.

Tiedeakatemiajaosto lisää suomalaisen tieteen ja suomalaisten tieteen tekijöiden vaikuttavuutta ja näkyvyyttä osoittamalla asiantuntijoita kansainvälisiin tehtäviin ja yhteistyöhankkeisiin. Kansleri Kari Raivio toimii Kansainvälisen tiedeneuvoston ICSUn tieteellisestä strategiasta ja arvioinnista vastaavana varapresidenttinä kolmivuotiskauden 2009–2011.

Geofysiikan tohtori Emilia Koiviston komennus ICSUn Pariisin sihteeristössä oli Jaoston toiminnassa uusi avaus. Emilia Koivisto työskenteli neljä kuukautta Kansainvälisessä tiedeneuvostossa sen Ennakointihankkeessa. Hankkeen tavoitteena on hahmotella kansainvälisen tieteen kehityssuuntia seuraavan kahdenkymmenen vuoden aikana. Tämä varsin mittava projekti toimii pohjana ICSUn seuraavalle vuosia 2012–2017 koskevalle strategiselle suunnittelulle.

Kansainvälisen tiedeneuvoston kanssa tehtävään yhteistyöhön liittyy myös ICSUn eurooppalaisten jäsenten ryhmän päätös perustaa ryhmän toimintaa koordinoiva ja valmisteleva sihteeristö vuoden 2011 alusta lukien. Päätökset uuden sihteeristön ja sen toimintaa ohjaavan johtoryhmän perustamisesta tehtiin syyskuussa 2010 Isossa-Britanniassa pidetyssä kokouksessa. Ensimmäisen nelivuotiskauden sihteeristö sijoitetaan Suomeen Tiedeakatemiajaostoon. Myös johtoryhmän puheenjohtajuus on Tiedeakatemiajaostossa ensimmäisen kauden ajan.

Kansalliskomiteatyön saralla toimintavuosi oli aktiivinen monellakin tapaa. Jaosto selkeytti kansalliskomiteajärjestelmää ja siihen liittyviä tukipalveluita, kuten uudisti Jaoston verkkosivut ja sähköisen hakemustietokannan. Komiteoille suunnattu ohjeistus koottiin uuteen alkuvuodesta 2011 ilmestyvään Kansalliskomiteakäsikirjaan, joka julkaistaan jatkossa joka kolmas vuosi.

Jaosto päätti opetusministeriön kansalliskomiteoiden toimintaan osoittaman valtionavun edelleen jakamisesta. Vuonna 2010 kansalliskomiteoille myönnettiin toiminta-avustuksia yhteensä 81164,43 euroa. Tämän lisäksi Tiedeakatemiajaosto vastasi kansalliskomiteoiden puolesta kaikkiaan 46 kansainvälisen järjestön ja tutkimusohjelman jäsenmaksuista. Kansalliskomiteat muodostavat varsin laajan, kansainvälisen yhteistyön parissa työskentelevien tutkijoiden asiantuntijaverkoston. Komiteoissa on edustettuina paitsi tieteellisiä seuroja, myös yliopistoja sekä eri alojen keskeisiä tutkimuslaitoksia.

Eurooppalaisten tiedeorganisaatioiden kentällä elettiin vuonna 2010 muutosten aikaa. Erityisesti Euroopan tiedesäätiö ja ALLEA etsivät rooliaan suhteessa tiedeakatemiatyypisiin jäsenorganisaatioihinsa. Tiedeakatemiajaoston toiminta EASACissa jatkui aktiivisena myös vuonna 2010. Puheenjohtaja professori Olavi Nevanlinna toimi EASACin neuvoston jäsenenä. Professori Atte Korhola toimi sen ympäristöryhmän ohjauspaneelissa ja professori Peter Lund energiaryhmän ohjauspaneelissa. Professori Eva-Mari Aro valittiin järjestön biotieteiden portfolioon keskittyvään ohjausryhmään. Professori Mats Gyllenberg toimi Euroopan tiedesäätiön fysikaalisten ja insinööritieteiden pysyväiskomitean PESCin puheenjohtajana. Professori Risto Nieminen puolestaan edusti Jaostoa ESF:n materiaalitieteiden alalla toimivassa määräaikaisessa asiantuntijakomiteassa (MatSEEC). Professori Maija Aksela jatkoi aktiivista toimintaansa ALLEAn tiedekasvatuksen työryhmässä ja kansleri Krista Varantola nimitettiin järjestön tutkimusetiikkaan keskittyvään pysyväiskomiteaan.

Tiedeakatemiajaoston yksityiskohtainen toimintakertomus on Tiedeakatemiajaoston verkkosivuilla osoitteessa <http://www.tsv.fi/>.

JÄSENSEURAT

Tieteellisten seurain valtuuskuntaan kuului 31.12.2010 yhteensä 256 tieteellistä seuraa, jotka on lueteltu liitteessä I. Jäsenseuraluetteloä pidetään ajan tasalla valtuuskunnan verkkosivuilla.

Kevätkokouksessa 2010 jäseneksi hyväksyttiin kuusi seuraa: Biostatistiikan seura ry, Karl Marx -seura, Korkeakoulututkimuksen seura, Sidekudostutkijat ry – Bindvävsforskare rf, Suomen Queer-tutkimuksen Seura ja Suomen Sosiaalipedagoginen seura ry. Syyskokouksessa myönnettiin Vuorimiesyhdistykselle ero valtuuskunnan jäsenyydestä.

Seurojen jäsenmaksut valtuuskunnalle on porrastettu jäsenmäärän mukaan. Jäsenmaksu oli 0,25 euroa seuran jäsentä kohti, kuitenkin vähintään 75 euroa ja enintään 1 300 euroa.

Yhteystta jäsenseuroihin on pidetty jäsenkirjeiden, tiedotteiden ja *Tieteessä tapahtuu* -lehden avulla. Tieteiden talolla järjestettiin 5.3.2010 järjestökoulutuspäivä, jossa esiteltiin valtuuskunnan palveluita ja keskusteltiin yhdistyksen taloudenhoidosta ja asiakirjahallinnosta. Valtuuskunnan toimisto antoi myös puhelimitä ja sähköpostilla jäsenseuroille yhdistystoimintaa koskevaa neuvontaa. Seurojen käytössä oli Tieteiden talolla kirjanpito-ohjelma, ja taluspäällikkö Satu Kumlin auttoi jäsenseuroja kirjanpidossa ja tilinpäätöksen tekemisessä.



Kevätkokouksen puheenjohtajana toimi Suomen Fysikkoseuran edustaja, professori Jukka Pekola ja sihteerinä toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola.

Vuonna 2010 seuraavilla jäsenseuroilla oli merkkipuosi:

- Finska Läkaresällskapet 175
- Suomen Muinaismuistoyhdistys 140
- Tekniska Föreningen i Finland 130
- Svenska litteratursällskapet i Finland 125
- Historiallinen Yhdistys 120
- Suomen Tilastoseura 90
- Historiska samfundet i Åbo 80
- Pohjoismaiden tie- ja liikennefoorumi (PTL), Suomen osasto 75
- Suomen Hyönteistieteellinen Seura 75
- Suomen kouluhistoriallinen seura 75
- Valtiotieteellinen yhdistys – Statsvetenskapliga Föreningen 75
- Aikuiskasvatuksen Tutkimusseura 70
- Luther-Agricola-Seura 70
- The Westermarck Society 70
- Suomen Limnologinen Yhdistys – Limnologiska Föreningen i Finland 60
- Alkoholi- ja huumeutkijain Seura 50
- Kemiallisteknillinen Yhdistys – Kemisktekniska Föreningen 40
- Oikeus- ja yhteiskuntatieteellinen yhdistys 40
- Rakenteiden Mekaniikan Seura 40
- Suomen Kemian Seura – Kemiska Sällskapet i Finland (SKKS) 40



Professorit Pekka Pyykkö, Markku Leskelä ja Juhani Keinonen TSV:n kevätkokouksessa.

Suomen soveltavan kielitieteen yhdistys AFinLA 40

Bibliothecarii Medicinae Fenniae 30

Kasvun ja vanhenemisen tutkijat 30

Suomen Lääkintäoikeuden ja -etiikan Seura 30

Suomen Ympäristöoikeustieteen Seura (SYS) 30

Tieteen tiedotus 30

Tulevaisuuden tutkimuksen seura 30

Suomen keskiajan arkeologian seura – Sällskapet för medeltidsarkeologi i Finland 20

Suomen epidemiologian 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. Suomen Kemian Seuran 40-vuotisseminaari järjestettiin 4.11.2010. Suomen ympäristöoikeustieteellisellä seuralla oli 30-vuosijuhlan merkeissä kolmen päivän Ympäristöoikeustieteen päivät 9.–11.9.2010. Tulevaisuuden tutkimuksen seuralla oli 30-vuotisjuhlaseminaarin lisäksi näyttely Tieteiden talolla.

Valtuuskunnan aloittama tieteenhistorian muistitietoaineiston kerääminen eteni siten, että kolme valtuuskunnan jäsenseuraa julkaisi teoksen alalla väitelleistä tohtoreista. Liikun-

tatieteellisen Seuran teoksen *Liikunnasta väitelleiden tohtoreiden urakehitys* toimittaja Pentti Vuolle on kirjoittanut siihen laajan tutkimusartikkelin liikunnasta väitelleistä tohtoreista. Lisäksi teos sisältää 43 tohtorin pienimuotoiset muistelmat. Suomen kouluhistoriallinen seura julkaisi teoksen *Miten minusta tuli kasvatustieteen tohtori* (toim. Jouko Kauranne, Martti T. Kuikka, Erkki Erkinmaa ja Jukka Rantala), jossa 28 erilaisissa yliopistoviirroissa ja opetushallinnon ja opetustehtävissä työskennellyttä tohtoria kertoo tohtoritiestään. Suomen Filosofinen yhdistys julkaisi Markku Roinilan toimittaman teoksen *Miten meistä tuli filosofian tohtoreita*. Siinä on 87 tohtorin kirjoitus väitöskirjatyöstään ja aiheenvalinnastaan. Kaikissa kolmessa teoksessa myös määritellään omaa tieteenalaa melko laajasti ja alalla väitelleiksi katsotaan useissa oppiaineissa ja tiedekunnissa väitelleitä tohtoreita.

ARKISTOTYÖRYHMÄ

Tieteellisten seurain valtuuskunnan ja Kansallisarkiston yhteisen arkistotyöryhmän tehtävänä on edistää jäsenseurojen arkistojen järjestämistä ja tallentamista sekä antaa neuvoja säilytettävän aineiston seulonnassa. 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 Korpipi-Tommola ja julkaisupäällikkö Eeva-Liisa Aalto.

Valtuuskunnan arkisto vuosilta 1899–1999 ja samassa yhteydessä Tieteen päivien arkisto vuosilta 1987–2007 ovat Kansallisarkistossa vapaasti tutkijoiden käytettävissä.



Jäsenseuroja on kehoitettu sijoittamaan arkistonsa julkisen arkistolaitoksen tallennettavaksi. Vuonna 2010 ICOMOS Suomen osasto tallensi arkistoaan Kansallisarkistoon ja Sosiaalipoliittinen yhdistys ja Suomalais-Ugriilainen Seura täydensivät arkistoaan. Suomalais-Ugriilainen Seura tallensi lisäksi Eugen Helimskin ja T. E. Uotilan arkistoa. Yhteensä tieteellisten seurojen Kansallisarkistoon tallennetut kasvoivat 16 hyllymetrillä.

Valtuuskunnan julkaiseman teoksen *Arkistot kuntoon. Yhdistyksen arkistokäsikirja/Tag hand om arkivet. Arkivhandbok för föreningar* (toim./red. av Marja Pohjola – Petra Hakala – Lauri Harvilahti) uusi painos ilmestyi vuoden 2010 tammikuussa.

TIETEELLISEN JULKAISUTOIMINNAN KEHITTÄMINEN

Julkaisukeskuksen johtokunta

Julkaisukeskuksen johtokuntaan kuuluivat jäsenseurojen edustajina professori René Gotthóni (Suomen Tiedeseura, puheenjohtaja), vararehtori Ulla-Maija Forsberg (Suomalainen Tiedeakatemia, Suomalaisen Kirjallisuuden Seura, Suomalais-Ugrilainen Seura, varapuheenjohtaja) ja kanslianeuvos Magnus Pettersson (Svenska litteratursällskapet i Finland). Asiantuntijajäseniä olivat professori Arto Annala, professori Jaakko Hyvönen, professori emeritus Heikki E. S. Mattila ja ylikirjastonhoitaja Kimmo Tuominen. Sihteerinä toimi julkaisupäällikkö Eeva-Liisa Aalto. Johtokunta kokoontui kaksi kertaa.

Johtokunta nimitti joulukuussa työryhmän valmistelemaan julkaisukeskuksen kehittämisuunnitelmaa. Työryhmän puheenjohtajaksi tuli ylikirjastonhoitaja Kimmo Tuominen ja jäseniksi kanslianeuvos Magnus Pettersson sekä julkaisukeskuksen henkilökunnan keskuudesta valitsemana edustajana suunnittelija Sari Lehtinen. Sihteerinä toimi julkaisupäällikkö Eeva-Liisa Aalto.



Julkaisupäällikkö Eeva-Liisa Aalto sai Keskuskauppakamarin hopeisen ansiomerkin 25 vuoden palvelusta TSV:ssä.

Julkaisutoiminnan edistäminen

Seurojen kiinnostus Open Access julkaisemiseen ja muuhun verkkojulkaisemiseen kasvoi edelleen. Valtuuskunnan ylläpitämä Open Journal Systems (OJS) -verkkojulkaisualueesta on maksutonta seurojen Open Access -julkaisuille. Sitä käytti aktiivisesti 12 julkaisua, joista uusia käyttäjiä olivat Entomologica Fennica, Fennia ja Journal of Military Studies. Alustalla olevat julkaisut voivat saada pysyvän URN-tunnisteen (Uniform Resource Name) valtuuskunnan ylläpitämästä URN:TSV-rekisteristä.

Julkaisupalveluyksikkö osallistui edelleen Suomen Open Access -työryhmän (FinnOA:n) työskentelyyn. TSV isännöi edelleen FinnOA:n verkkosivustoa. Valtuuskunta hallinnoi lisäksi www.openaccess.fi-sivustoa, josta avautuu Tieteelliset verkkolehdet -portaali (www.tisci.fi). Siihen on koottu linkit kotimaisiin tieteellisiin verkkolehtiin.

FinnOA-työryhmässä olivat mukana julkaisupäällikkö Eeva-Liisa Aalto ja järjestelmä-asiantuntija Jani Laatikainen. Julkaisupäällikkö Eeva-Liisa Aalto oli jäsenenä Kapioston hallituksen nimeämässä oikeudenhaltijoiden johtoryhmässä, joka toimii kaikkien Elektra- ja Peri+-tietokantojen tekijöiden ja kustantajien edunvalvojana, varajäsenenä Kapioston uusia käyttölupia valmistelevalle työryhmälle sekä jäsenenä vanhojen tieteellisten lehtien ja kulttuurijulkaisujen käyttölupia valmistelevalle työryhmälle.

Yhteistyössä Suomen tiedekustantajien liiton kanssa tarjottiin jäsenseuroille julkaisu-toimintaan liittyvää koulutusta. Seminaarien aiheita olivat *Toimitusprosessin kehittäminen* (25.5.), *Sopimukset ja oikeudet* (24.9.) ja *Tieteellisen artikkelin julkaiseminen* (24.11.).

Julkaisupalvelut

Painatuspalvelut

Julkaisupalveluyksikkö palveli jäsenseuroja julkaisujen toteuttamisessa neuvonnasta ja kustannusarviosta laadun ja laskun tarkastamiseen. Painatuspalveluissa seurataan alan kehitystä ja kilpailutetaan painotöitä seurojen puolesta. Asiakasseurojen julkaisuprojekteissa painotyöt kilpailutetaan tilaajaseuran määrittelemien ehtojen mukaisesti. Tarvittaessa vastattiin myös projektinhallinnasta, laadunvalvonnasta, sivunvalmistuksesta, e-julkaisuista ja graafisten suunnittelupalvelujen ostamisesta.

Jäsenseurat voivat käyttää hyväkseen sivunvalmistuspalveluja, jotka on ensisijaisesti tarkoitettu pienille ja keskisuurille seuroille. Sivunvalmistuksen volyymi oli noin 3 300 sivua 12 eri työssä (4 800 sivua 33 eri työssä v. 2009). Paino- ja suunnittelutyötä välitettiin 150 000 eurolla (130 000 eurolla v. 2009).

Julkaisupalveluyksikön toimittaja vastasi myös Kansantietouden tutkijain seuran kahdesti vuodessa ilmestyvän Elore-verkkolehden taittamisesta ja pdf-muotoisesta verkkojulkaisemisesta. Lehden vuosikerta ilmestyi 476 painosivua vastaavassa laajuudessa.

Jäsenseurojen projektien lisäksi hoidettiin Tieteen päivien materiaali, *Tieteessä tapahtuu* -lehden seitsemän numeron sivunvalmistus sekä muita valtuuskunnan, Tieteiden talon, Tiedekirjan ja neuvottelukuntien painotöitä. Toimittaja toimi myös *Tieteessä tapahtuu* -lehden toimitussihteerinä.

Verkkopalvelut

TSV:n verkkopalveluiden kysyntä oli vilkasta myös vuonna 2010. Pro-palvelimilla oli 94 seuran aineistoja. Usea seura muutti osoitteensa pro.tsv.fi-osoitteesta omaan verkkotunnukseseen, joita oli nyt 76 (edellisenä vuonna 65). Korvaukset seuroille tarjottiin mahdollisuus

kotisivujen julkaisemiseen, maksullisia palveluja olivat mm. oman verkkotunnuksen isännöinti, sähköpostipalveluiden avaaminen ja ylläpito, tietokantasovellusten laatiminen, www-sivustojen suunnittelu, erilaisten verkkolomakkeiden toteutus ja seurojen kotisivujen päivitys.

Pro-palvelut löytyvät TSV:n verkkosivuilta ”jäsenpalveluiden” kohdalta. ”Jäsen seurat”-osastoon on sijoitettu jäsenseuraluettelo ja luettelo seurojen kotisivuista. Siellä seurat voivat myös itse päivittää luettelotietonsa.

Verkkopalvelut-osasto vastasi myös TSV:n ja neuvottelukuntien puhelin- ja tietoliikenneyhteyksistä, atk-laitteiden hankinnasta ja huollosta sekä koulutuksen järjestelyistä yhdessä talon eri toimintoja edustaneiden henkilöiden muodostaman atk-ryhmän kanssa.

Kesän aikana palvelin-infrastruktuuria uusittiin ja muutettiin tarkoituksena nopeuttaa palveluita, helpottaa palveluiden hallintaa ja parantaa tietoturvaa erottamalla TSV:n omat palvelut seurojen palveluista.

Myös avustushakemusjärjestelmien ylläpito ja kehittäminen oli julkaisupalveluyksikön tehtävänä. Vuoden aikana uusittiin ja parannettiin myös Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan ja Tiedeakatemiajaooston hakuja.

IT-insinööri (amk) Eugene Armah suoritti viiden viikon pituisen harjoittelun, joka oli osa hänen suomen kielen opintojaan.

JULKAISUJEN MYYNTI JA MARKKINOINTI

Tiedekirja – Vetenskapsbokhandeln

Tiedekirja–Vetenskapsbokhandeln-myyntinäyttelyssä myytiin 110 seuran julkaisuja vuonna 2010 (edellisenä vuonna 121). Vuoden 2010 myynti oli yhteensä 310 013 euroa (323 190 euroa vuonna 2009). Tulosta on kuitenkin pidettävä tyydyttävänä, koska lama leikkasi yleisesti juuri tietokirjallisuuden myyntiä. Laskumyynnin osuus oli hieman noussut ja oli 90 % koko myynnistä (vuonna 2009 87 %). Käteismyynnin osuus oli pienentynyt 10 %:iin ja euroina se oli 31 054 euroa (44 360 euroa edellisenä vuonna). Myyntiin vaikutti osaltaan se, että Tiedekirja oli osan vuotta muovien ja telineiden peitossa rakennuksen remontin vuoksi. Ulkomaanmyynnin osuus oli 32 % koko myynnistä (34 % vuonna 2009).

Myyntitilastojen kärjessä oli monivuotiseen tapaan Svenska litteratursällskapet i Finland 87 890 euron myynnillään (67 874 euroa edellisenä vuonna) ja toisena Suomalaisen Kirjallisuuden Seura 44 635 euron myynnillä (48 841 euroa edellisenä vuonna). Kärkinimet eivät olleet muiltakaan osin muuttuneet edellisestä vuodesta, vaikka myyntiluvut olivatkin jonkin verran pienentyneet: Suomalainen Tiedeakatemia (31 042 euroa), Suomen eläin- ja kasvitieteen julkaisutoimikunta (15 316 euroa) ja Finska Vetenskaps-Societeten (14 629 euroa). Yli 10 000 euron myyntiä oli kuudella seuralla (edellisenä vuonna seitsemän) ja yli 2000 eurolla myi 26 seuraa (21 edellisenä vuonna).

Suosituin kirja oli Svenska litteratursällskapet i Finlandin julkaisema kolmiosainen *Man-nerheim, Gustaf: Dagbok förd under min resa i Centralasien och Kina 1906–07–08*. Svenska litteratursällskapetin kirja- ja korttituotanto sijoittui muutenkin myyntitilaston kärkipai-koille. Hyvin menivät kaupaksi myös *Sukututkimus askel askeleelta* (Suomen Sukututkimus-seura) ja TSV:n julkaiseman *Arkistot kuntoon* -oppaan toinen, korjattu painos.

Tiedekirjan alennusmyynti järjestettiin 8.–19.2.2010. Tärkeitä tapahtumia Tiedekirjan myynnin ja näkyvyyden kannalta olivat Kirjan ja ruusun päivä 4.5. Helsingissä, Vanhan kirjallisuuden päivät Sastamalassa 25.–27.6.2010, Turun kirjamesset 1.–3.10. sekä Helsingin

kirjamessut 28.–31.10.2010. Lisäksi Tiedekirjalla oli toukokuussa myyntipöytä sekä Kielitieteen päivillä että Sotatieteen päivillä. Kirjoja oli tarjolla Tieteiden talolla TSV:n kokousten ja syysvastaanoton sekä seurojen järjestämien seminaarien yhteydessä. Tiedekirjan joulumarkkinat pidettiin nyt toisen kerran Tieteiden talolla 22.–26.11.2010.

Tiedekirjan verkkokaupassa oli vuoden lopussa tarjolla noin 6 500 nimekettä. Verkkokaupassa oli asiakaskäyntejä 10 813 (11 540 edellisenä vuonna) ja ostokäyntejä 643 (714). Ostokäynneistä 30 % tuli ulkomailta. Ostojen arvo oli yhteensä 31 315 euroa ilman jäsen- ja muita asiakaskohtaisia alennuksia (31 792 euroa vuonna 2009).

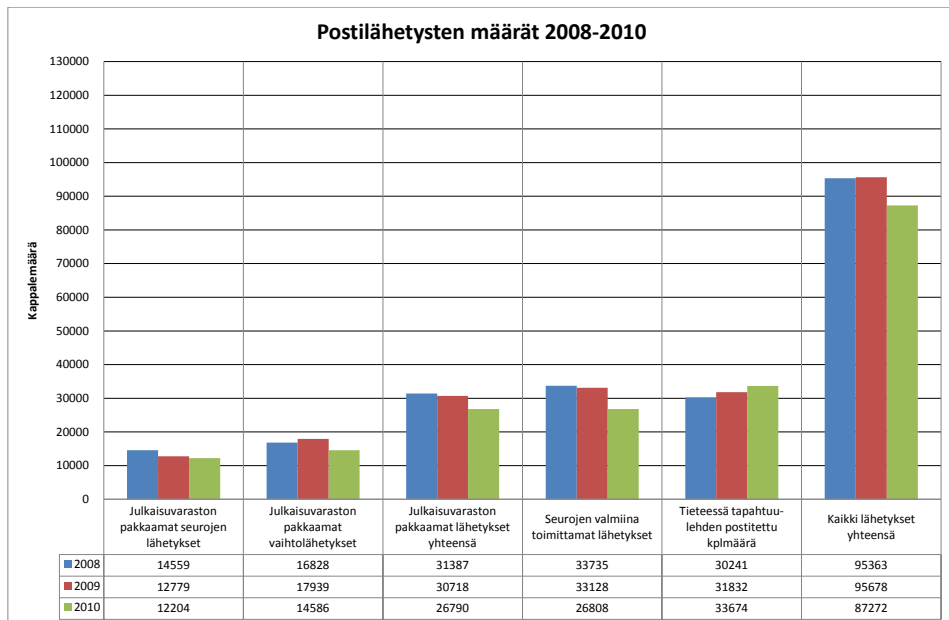
Tieteessä tapahtuu -lehden Uutta Tiedekirjassa -palstalla esiteltiin 261 julkaisua.

Oman tietokannan lisäksi tietoja kirjauutuuksista tallennettiin verkkokirjakauppa Granumiin. Granumissa toimi 2010 lähes 200 kotimaista tiedekustantajaa ja sen välityksellä myynnissä oli yli 12 000 julkaisua.

TIETEELLISEN KIRJALLISUUDEN JULKAISUVARASTO

TSV:n julkaisuvarastossa varastoidaan 88 jäsenseuran julkaisuja. Lisäksi varaston tehtäviin kuuluu Tiedekirjan postimyyntitilausten pakkaus ja postitus, Tieteellisen kirjallisuuden vaihtokeskuksen julkaisuvaihtoon lähtevien teosten pakkaus ja postitus, *Tieteessä tapahtuu* -lehden postitus, TSV:n suuria postituksia sekä jäsenseurojen toimeksiannot.

Julkaisuvarastosta postitettiin kaiken kaikkiaan 87 272 lähetystä (8406 vähemmän kuin 2009). Määrään sisältyvät Tiedekirjan, Vaihtokeskuksen ja seurojen lähetykset sekä *Tieteessä tapahtuu* -lehti.



Vuonna 2010 varastossa toteutettiin sähkö- ja valaistusremontti. Henkilökunnan työoloja parannettiin mm. hankkimalla lastausaulaan pesulaite sekä lavahyllyt. Varaston inventointia tehostettiin ja jäsenseurojen varastokiintiöiden tarkastaminen jatkui.

TIETEELLISEN KIRJALLISUUDEN VAIHTOKESKUS

Tieteellisen kirjallisuuden vaihtokeskuksen toimintaympäristössä tapahtuvat muutokset alkoivat näkyä vahvana jokapäiväisessä työssä. Kaikki indikaattorit osoittivat viime vuonna selvästi laskevaa suuntaa.

Vuonna 2010 oli vaihtokeskuksessa hoidettavana 68 organisaation 163 eri julkaisusarjan kansainvälinen julkaisuvaihto (156 edellisenä vuonna). Julkaisijayhteisöjen ulkomaisia vaihtosuhteita oli vuoden lopussa 4 579 kappaletta 3 104 eri vaihtopisteeseen.

Viiden edellisen vuoden tasainen kasvu on pysähtynyt ja kääntynyt selvään laskuun. Vuoden lopussa tietokannassa oli 7 666 (8 068 edellisenä vuonna) saapuvaa sarjaa ja lisäksi 51 elektronista kausijulkaisua (47 edellisenä vuonna), joihin vaihtokeskus on hankkinut käyttöoikeudet. Kokonaismäärä oli 7 717 (8 115 edellisenä vuonna). Lähteiden sarjojen määrä laski myös huomattavasti, mikä johtui ennen kaikkea siitä, että neljä kotimaista vaihtojulkaisua ilmestyy enää elektronisessa muodossa. Myös vaihtokumppanien eli vaihtopisteiden määrä laski huomattavasti, koska kuluneena vuonna lopetettiin 171 vaihtosuhdetta ja 19 suhdetta aloitettiin uutena tai uudestaan. Elektronisen julkaisemisen kasvava merkitys sekä tilan puute monissa kirjastoissa alkoi näkyä yhä vahvemmin julkaisuvaihdossa. Tarkemmat tilastotiedot ovat vaihtokeskuksen verkkosivuilla nähtävissä.

Muhammed Salama suoritti Vaihtokeskuksessa viiden viikon pituisen harjoittelun, joka oli osa hänen kieliopintojaan.

Vaihtokeskus pyrki edelleen kehittämään toimintaansa, jotta se pystyisi toimimaan mahdollisimman tehokkaasti ja lakisääteisen tehtävänsä mukaisesti kansallisena vaihtokeskuksena. Erityinen painopiste oli tiedottamisen parantamisessa ja eri palvelujen kehittämisessä.

Vaihtokeskus kuuluu kirjastoalan kansainvälisen yhteistyöelimeen International Federation of Library Associations IFLAan.

SUOMEN TIEDEKUSTANTAJIEN LIITTO

Suomen tiedekustantajien liitto toimi edelleen valtuuskunnan tiloissa. Valtuuskunnan julkaisupäällikkö Eeva-Liisa Aalto oli liiton sihteeri ja talouspäällikkö Satu Kumlin toimi liiton taloudenhoitajana. Puheenjohtajana oli professori Pauliina Raento. Vuoden 2010 lopussa liiton jäsenmäärä oli 89, joista 69 oli myös TSV:n jäsenseuroja.

Liitto tarjosi jäsenistölleen julkaisutoimintaan liittyvää koulusta ja hankki kirjallista koulutusmateriaalia jäsenistön käyttöön. Koulutus oli avointa myös TSV:n jäsenseuroille. Liitto jakoi apurahoja julkaisutoiminnan kehittämiseen yhteensä 45 000 euroa. Lisäksi liitto maksoi jäsentensä osallistumismaksun verkkokirjakauppa Granumissa. Liitto myös rahoitti Vuoden tiedekirja -palkinnon (ks. 19). Näin Suomen tiedekustantajien liitto pyrki parantamaan kotimaisen tieteellisen julkaisutoiminnan perusedellytyksiä ja edistämään julkaisujen myyntiä ja markkinointia.

TIETEEN TULOSTEN TUNNETUKSI TEKEMINEN

Tieteessä tapahtuu -lehti

Yleistä

Tieteellisten seurain valtuuskunnan julkaisema *Tieteessä tapahtuu* -lehti on keskeinen suomalaisen yleistiedelehti. Se on foorumi ajankohtaisille ja yleistajuisille tiedartikkeleille sekä keskustelulle tieteestä ja tiedepolitiikasta. Päätoimittajana toimii tiedotuspäällikkö Ilari Hetemäki. Lehti ilmestyy myös verkossa vapaasti luettavissa. Lehden verkkoversiota käytetään jatkuvasti paljon ja siihen viitataan useilla Internet-sivustoilla ja keskustelupalstoilla. Verkkosivuilla kävi 145 000 vierasta vuonna 2010, keskimäärin yli 12 000 kuukaudessa (yhteensä 57 000 vierasta vuonna 2009).

Tieteessä tapahtuu -lehden toimitusneuvostoon kuuluvat (2008–10) päätoimittaja Ilari Hetemäki, dosentti Timo Honkela, tiedetoimittaja Markus Hotakainen, pääsihteeri Reetta Kettunen, professori Markku Löytönen, professori Hannu Sariola, professori Pekka Sulunen ja professori Lotte Tarkka. Toimitusneuvosto kokoontui vuonna 2010 kaksi kertaa. Lehden toimitussihteeri on Tiina Kaarela, jonka sijaisena oli Anssi Sinnemäki lokakuun alusta lähtien, ja graafikko Heikki Kalliomaa.

Kirjoittaja ja teemoja 2010

Lehdellä oli vuonna 2010 kaikkiaan 165 kirjoittajaa (151 vuonna 2009). Pääkirjoituksen kirjoittivat vuonna 2010:

- Haarla, Ainomaija: Tekniikan Akatemia – elämän laatua tieteellisteknillisten innovaatioiden avulla (3/10)
- Kakkuri, Juhani: Neljäkymmentä vuotta kansainvälistä ilmastonuojelua (2/10)
- Maijala, Riitta: Tieteellisestä tiedosta päätöksentekoon: EFSA eurooppalaisena riskinarvioitsijana (8/10)
- Mustonen, Riitta: Tieteellisen viittauksen määrät ovat moniselitteisiä (1/10)
- Niiniluoto, Ilkka: Julkaisufoorumi kannustaa laatuun (6/10)
- Raento, Pauliina: Kansallinen julkaisu- ja kustannustoiminta mukaan tiedestrategiaan (7/10)
- Stähle Pirjo: Tuottaako kansallinen tietopääoma talouskasvua? (4–5/10)

Lehden artikkelit kattoivat tutkimuksen luonnontieteistä ja lääketieteestä humanistiin ja yhteiskuntatieteisiin, tieteenfilosofiasta tiedepolitiikkaan. Lehden Keskustelua-palsta oli jälleen erittäin suosittu ja aktiivinen. Lehdessä julkaistiin myös Tieteen päivien 2009 ja Tekniikan päivien 2010 esitelmää. Vuonna 2008 alkanut kolumnimainen Elämäni tietokirjat-sarja jatkui vuonna 2010. Lehdessä alkoi myös uusi kolumnisarja Tieteen kohtaamisia.

Lehden Kirja-arvosteluja-osasto on kasvanut varsin laajaksi. Vuonna 2010 julkaistiin kaikkiaan 66 kirjan arviot (64 vuonna 2009), kaikkiaan 150 sivua (141) – näihin lukuihin eivät sisälly lehden Uutta Tiedekirjassa -palstan kirjaesittelyt. 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. Lehteä on käytetty myös materiaalina lukioiden erikoiskursseilla. Timo Leisiön kirjoitus ”Musiikin yhdeksän evoluutiota” (1/2010) sai Koneen Säätiön jakaman ensimmäisen Vuoden kynä -palkinnon joulukuussa 2010.

Laajuus ja levikki 2010

Lehti ilmestyi seitsemän (yksi kaksoisnumero) kertaa vuodessa, yhteensä 608 sivua. Numeroiden laajuus oli keskimäärin 87 sivua (93 vuonna 2009). Lehden painos oli vuoden lopussa 6 300 (6 200 vuonna 2009). Lehti on tilaajille maksuton ja sillä on jakelupiste Tiedekirjassa ja Tieteiden talolla. Lehden irtonumerot ovat myynnissä Akateemisessa kirjakaupassa.

Jakelun keskeisiä kohteita yksityisten tilaajien lisäksi ovat tieteelliset seurakuntat, tiedotusvälineet ja toimittajat, tiedehallinto, kuten Suomen Akatemia, opetusministeriö, 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 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 runsaasti, mm. tiedonjulkistamisen neuvottelukunta ja monet tieteelliset seurakuntat. Tieteen päivien laajentamisesta muualle Suomeen vuonna 2011 keskusteltiin Jyväskylän yliopiston ja Itä-Suomen yliopiston kanssa. Neuvotteluihin on osallistunut myös Suomen Kulttuurirahasto.

Tieteen päivät 2011

Vuoden 2011 Tieteen päivien teemaksi valittiin *Arjen arvoitus – Vardagens under*. Ohjelmaa valmisteli järjestelytoimikunta, johon kuuluvat puheenjohtajana professori Ilkka Hanski (Suomen Kulttuurirahasto), muina jäseninä professori Henrik Meinander, ylijohtaja Riitta Mustonen ja professori Ari Sihvola (Tieteellisten seurain valtuuskunta), yliasiamies Antti Arjava ja professori Pirjo Ståhle (Suomen Kulttuurirahasto), professori Leif C. Andersson (Suomen Tiedeseura), professori Arto Mustajoki (Suomalainen Tiedeakatemia) ja dosentti Andrea Holmberg (Teknillisten tieteiden akatemia) sekä pääsihteerinä Ilari Hetemäki.



TIETEEN PÄIVÄT®
VETENSKAPSDAGARNA

www.tieteenpaivat.fi

Tieteen päivät -tavaramerkki ja siihen liittyvä graafikko Martti Ruokosen suunnittelema logo rekisteröitiin.



Vuoden tiedekirja -palkinto annettiin filosofian tohtori Mikko Ylikankaalle teoksesta *Unileipää, kuolonvettä, spiidiä. Huumeet Suomessa 1800–1950*. Kuvassa palkinnon saaja ja palkintoraadin jäseniä tiedotuspäällikkö Ilari Hetemäki (vas.), professori Pauliina Raento, Mikko Ylikangas ja filosofian tohtori Maarit Leskelä-Kurki.

Uusia Tieteen päivien osioita valmisteli suunnitteluryhmä, johon kuuluvat Ilari Hetemäen lisäksi Risto Alatarvas (Suomen Akatemia), Paula Havaste (Tiedekeskus Heureka) ja Reetta Kettunen (Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta). Näitä osioita olivat mm. Nuorten päivä, Tiederatikka ja Tiedekahvila.

Tieteen päivät rekisteröitiin keväällä 2010 Patentti- ja rekisterihallituksessa. Rekisteröinnin haltija on Tieteellisten seurain valtuuskunta. Tavaramerkki sisältää sanaparin Tieteen päivät (myös sanan *Vetenskapsdagarna*) ja graafikko Martti Ruokosen suunnitteleman merkin. Tieteen päivien tavaramerkkiin ("tavaroihin ja palveluihin") sisältyvät mm. painotuotteet, koulutus ja kulttuuritoiminnat sekä tieteelliset ja teknologiset palvelut.

Tiedetapahtumien kansainvälinen yhteistyö

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

Muut tapahtumat

Vuoden tiedekirja -palkinto

Vuoden tiedekirja -palkinto myönnettiin filosofian tohtori Mikko Ylikankaalle teoksesta *Unileipää, kuolonvettä, spiidiä. Huumeet Suomessa 1800–1950* (Atena). Palkinto on suuruudeltaan 10 000 euroa. Kunniamaininta (2 500 euroa) myönnettiin dosentti Hille Koskelle.

teoksesta *Pelkokierre. Pelon politiikka, turvamarkkinat ja kamppailu kaupunkitilasta* (Gaudeamus).

Vuoden tiedekirjana palkitaan edellisenä vuonna ilmestynyt erityisen ansiokas suomalainen tiedekirja. Vuosittain jaettavan palkinnon antavat Tieteellisten seurain valtuuskunta ja Suomen tiedekustantajien liitto. Palkinto jaettiin ensimmäisen kerran vuonna 1989.

Palkintoraatiin kuuluivat tänä vuonna filosofian tohtori Maarit Leskelä-Kärki Turusta, professori Juha-Pekka Lunkka Oulusta ja professori Pauliina Raento Helsingistä. Raadin sihteerinä toimi tiedotuspäällikkö Ilari Hetemäki.

Tieteellisten seurain valtuuskunnan kevätkokous

Tieteellisten seurain valtuuskunnan vuosikokouksen yhteydessä 26.3.2010 Suomen Akatemian pääjohtaja Markku Mattila piti esitelmän *Tietemme tila, taso ja tulevaisuus*. Esitelmää oli kutsuttu kuuntelemaan jäsenseurojen edustajien lisäksi yhteistyökumppaneiden edustajia mm. yliopistoista, opetus- ja kulttuuriministeriöstä ja Suomen Akatemiasta.



Suomen Akatemian pääjohtaja Markku Mattila piti kevätkokouksen yhteydessä esitelmän Suomen tieteen tila, taso ja tulevaisuus.

Syysvastaanotto

Jäsenseurojen ja yhteistyökumppaneiden edustajia tavattiin syysvastaanotolla Tieteiden talolla 4.10.2010.

Turun ja Helsingin kirjamesut

Valtuuskunta järjesti kirjamesuilla ohjelmaa tulevien Tieteen päivien teemasta. Turun kirja- ja tiedemessuilla (1.–3.10.2010) Anu Hopia, Mari Sandell ja Hannele Klemettilä keskustelivat 1.10.2010 Sisko Loikkasen johdolla aiheesta *Tiede ja arjen kemia*. Messuilla paljastettiin vuoden 2011 Tieteen päivien juliste, jonka oli suunnitellut graafikko Elina Warsta).

Helsingin kirjamesuilla (28.–31.10.2010) Kai Häggman, Jenni Kirves ja Panu Pulma keskustelivat 29.10.2010 aiheesta *Suurten ikäluokkien arki*. Tilaisuudella oli poikkeuksellisen suuri suosio, eivätkä kaikki halukkaat mahtuneet saliin. Suosio jatkui seuraavassa Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan järjestämässä keskustelutilaisuudessa.

Tiedekeskussäätiö Heurekan valtuuskunnassa tieteellisiä seuroja edusti professori Juhani Keinonen sekä hallituksessa toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola.



Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta oli mukana järjestämässä Turun kirjamesseujen tiedetunttilaisuuksia. Kuvassa vasemmalta professori Jaakko Frösen, dosentti Terttu Lempiäinen, professori Jukka-Pekka Taavitsainen ja haastattelija, toimittaja Mia Rönkä.

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. Näiden sekä Suomen Japanin instituutin säätiön toimintaa esiteltiin *Tieteessä tapahtuu* -lehden numerossa 7/2010.

Valtuuskunta puolestaan on perustaja- ja taustayhteisönä mukana Suomen Lontoon instituutin, Suomen Saksan instituutin, Suomen Viron instituutin, Iberialais-amerikkalaisen instituutin sekä Suomen Japanin instituutin säätiöissä. Suomen Japanin instituutin säätiön valtuuskunnan varapuheenjohtajana toimi toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola. Professori Juhani Keinonen on puolestaan Suomen Saksan instituutin säätiön valtuuskunnan jäsen. Toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola on Iberialais-amerikkalaisen säätiön hallituksen jäsen.

Suomen ulkomailla toimivat tiede- ja kulttuuri-instituuttien yhdistys ja Suomen Lähi-idän instituutin säätiö toimivat Ritarihuoneella alivuokralaisena valtuuskunnan tiloissa.

Muu kotimainen yhteistyö

Professorit René Gothóni, Marjatta Hietala ja Harry Schulman edustivat valtuuskuntaa Suomalaisen Lääkäriseura Duodecimin kulttuuripalkinnon valintalautakunnassa. Vuonna 2010 palkinto annettiin professori Seppo Seitsalolle.

Puheenjohtaja, professori Ilkka Niiniluoto oli Helsingin kaupungin tiedepalkinnosta päättävän raadin jäsen. Palkinto myönnettiin ohjaaja-tuottaja Arto Haloselle.

Dosentti Janne Kivivuori ja oikeuskemian professori Erkki Vuori edustivat valtuuskuntaa Alkoholitutkimussäätiön hallituksessa.

Professori Kyllikki Tiensuu toimi valtuuskunnan nimeämänä jäsenenä Helsingin yliopistomuseon säätiön edustajistossa.

Julkaisupäällikkö Eeva-Liisa Aalto edusti valtuuskuntaa Suomen Kirjainstituutin säätiön hallituksessa ja toimi sen varapuheenjohtajana.

Julkaisupäällikkö Eeva-Liisa Aalto oli Yliopistopainon hallituksen jäsen.

Julkaisupäällikkö Eeva-Liisa Aalto oli Kansalliskirjaston koordinoiman Julkaisuarkistojen infrastruktuuri -hankkeen ohjausryhmän jäsen.

Tiedotuspäällikkö Ilari Hetemäki on *Books from Finland* -lehden toimitusneuvoston jäsen. Se on ollut vuodesta 2009 alkaen verkkojulkaisu, ja sitä julkaisee Suomalaisen Kirjallisuuden Seura. Se on tarkoitettu suomalaisen kirjallisuuden, myös tieto- ja yleistajuisten tiedekirjallisuuden, tunnetuksi tekemiseen maailmalla.

Tiedotuspäällikkö Ilari Hetemäki on Gaudeamus-kustantamon neuvottelukunnan jäsen.

Tiedotuspäällikkö Ilari Hetemäki on TIETOKIRJA.FI-tapahtuman järjestelytoimikunnan jäsen.

Tieteellisten seurain valtuuskunta on Tiede-lehden taustayhteisö.

Kansainvälinen yhteistyö

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

Kansainvälisten asiain päällikkö Katri Mäkinen toimi emäntänä, kun China Association for Science and Technologyn (CAST) delegaatio vieraili valtuuskunnassa 16.6.2010. Tilaisuudessa esiintyivät myös tiedotuspäällikkö Ilari Hetemäki ja tiedottaja Risto Alatarvas Suomen Akatemiasta.

Toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola on European Association of Science Editors -järjestön jäsen.

Tieteellisten seurain valtuuskunta on jäsenenä International Association of Scholarly Publishers -järjestössä.

Vaihtokeskus on jäsenenä kirjastoalan kansainvälisessä International Federation of Library Association (IFLA) -järjestössä. Johtava kirjastonhoitaja Georg Strien osallistui 10.–15.8.2010 IFLAn kokoukseen Göteborgissa.

Valtuuskunta kuuluu Euroopan tiedetapahtumia järjestävien yhteisöjen European Science Event Association – EUSCEA -järjestöön.

LAUSUNNOT JA ALOITTEET

Lausunnot

Tieteellisten seurain valtuuskunta antoi seuraavat lausunnot:

Arkistolaitoksen keskusarkiston perustamistarpeen selvittäminen. Opetusministeriön työryhmämuistioita ja selvityksiä 2010:2 -asiakirjasta 17.3.2010 opetus- ja kulttuuriministeriölle.

Tieteenalaluokitustyöryhmän ehdotuksesta uudeksi kansalliseksi tieteenalaluokitukseksi 11.10.2010 opetus- ja kulttuuriministeriölle.

Julkaisufoorumi-hanke

Julkaisufoorumi-hankkeen päätarkoituksena on luoda tieteellisten julkaisukanavien eli tieteellisten lehtien, sarjojen ja kustantamoiden laatuluokitus. Hanke käynnistettiin toukokuussa 2010 Suomen yliopistot -yhdistys UNIFIn aloitteesta, ja sen taustalla on Yliopistojen rehtorien neuvoston työryhmän selvitys ja suunnitelma tieteellisten julkaisujen laadunarvioinnin kehittämisestä. TSV:n asettama hankkeen ohjausryhmä päätti toukokuussa hankkeen yleisistä suuntaviivoista sekä koordinaattorin ja projektisihteerin palkkaamisesta. Koordinaattori YTM Otto Auranen ja projektisihteerä FL Janne Pölönen aloittivat työnsä elokuun alussa opetus- ja kulttuuriministeriön rahoituksella.

Varsinainen toiminta hankkeessa käynnistyi elokuussa tieteenalojen jakamisella asian tuntijapaneeleihin, joiden tehtäväksi tuli julkaisukanavien laadun arviointi. Julkaisurekisteriprojektin tieteenalaluokitustyöryhmä oli ehdottanut 55 paneelin perustamista ja jakanut tieteenalat paneeleihin tämän mukaisesti. Tästä lähtökohdasta paneelien alaa laajennettiin niin, että lopulta muodostettiin 23 paneelia. Laajojen paneelien perustamisella ohjausryhmä tavoitteli lähitieteenalojen rajat ylittävää keskustelua julkaisutoiminnan laadun kriteereistä.

Samaan aikaan paneelien perustamisen kanssa lähetettiin yliopistoihin, valtion tutkimuslaitoksiin, tieteellisiin seuroihin ja tiedeakatemiioihin pyynnöt ehdottaa jäseniä paneeleihin. Syyskuun loppuun mennessä saatiin noin 600 ehdotusta, joista ohjausryhmä valitsi lokakuussa 200 henkilöä paneelijäseniksi. Tärkeitä valintaperusteita olivat kunkin paneelin tieteenalakirjon kattaminen sekä ehdokkaiden kokemus tutkimustyöstä ja tutkimuksen arvioinnista. Lisäksi painotettiin sukupuolten tasa-arvoa sekä sitä, että paneelijäseniä valitaan eri puolilta Suomea ja eri tutkimusorganisaatioista.

Ohjausryhmä hyväksyi lokakuussa myös paneeleille annettavat arviointiohjeet. Ohjeissa määritellyt tieteellisen julkaisemisen ja julkaisutoiminnan laadun kriteerit noudattivat pääosin Norjan ja Tanskan vastaavien arviointiprojektien linjoja.

Paneelien arvioitavaksi annettavien tieteellisten lehtien ja kustantamoiden luettelo koostettiin useiden eri tiedonlähteiden avulla. Luettelo arvioitavana olevista lehdistä käsittää noin 36 000 nimekettä. Kustantamoina on arvioitavana noin 2000 ja konferenssisarjoja noin 400.

Paneelien toiminta käynnistyi marraskuussa paneelien puheenjohtajien kokouksella, jossa ohjausryhmän puheenjohtaja Ilkka Niiniluoto ja koordinaattori esittelivät hankkeen tavoitteita, aikataulua ja paneelien tehtäviä. Gunnar Sivertsen norjalaisesta NI-FU-STEP-tutkimuslaitoksesta esitteli ulkomaisia arviointiprojekteja.

Arviointipaneelit aloittivat työskentelyn joulukuussa.

Julkaisufoorumi-hankkeen ohjausryhmään kuuluvat:

- Puheenjohtaja: kansleri Ilkka Niiniluoto (Tieteellisten seurain valtuuskunta)
- Varapuheenjohtaja: vararehtori Heikki Mannila (Suomen yliopistot -yhdistys UNIFI)
- Puheenjohtaja Arja-Riitta Haarala (Yliopistokirjastojen neuvosto)
- Palvelujohtaja Juha Haataja (CSC)
- Johtaja Pirjo Hiidenmaa (Suomen Akatemia)
- Sovellussuunnittelija Jyrki Ilva (Kansalliskirjasto)
- Pääsihteerä, professori Olli Martio (Suomalainen Tiedeakatemia)
- Opetusneuvos Olli Poropudas (Opetus- ja kulttuuriministeriö)
- Professori Hannu Sariola (Tieteellisten seurain valtuuskunta)

Hankkeen sihteeristöön kuuluvat:

Toiminnanjohtaja, professori Aura Korppi-Tommola (Tieteellisten seurain valtuuskunta)

Kehityspäällikkö Tuija Raaska (CSC:n RAKETTI-hanke)

Pääsihteeri Liisa Savunen (Suomen yliopistot -yhdistys UNIFI)

Koordinaattori Otto Auranen (Tieteellisten seurain valtuuskunta)

Projektsihteeri Janne Pölonen (Tieteellisten seurain valtuuskunta)

Julkaisufoorumi-hankkeen verkkosivut ovat osoitteessa www.tsv.fi/julkaisufoorumi.

Tieteen termistötalkoot

Valtuuskunta perusti Tieteen termistötalkoot -hankkeen, jonka tarkoituksena on valtakunnallisen tieteen termipankin perustaminen. Työtä johtaa valtuuskunnan hallituksen nimeämä ohjausryhmä, johon kuuluvat professori emerita Auli Hakulinen, professori Lea Laitinen (Helsingin yliopisto) ja professori Pirkko Nuolijärvi (Kotimaisten kielten tutkimuskeskus) sekä Tieteellisten seurain valtuuskunnan hallituksen jäsenet professori Seppo Laaksonen ja professori Hannu Sariola. Hankkeen sihteeristöön kuuluvat koordinaattorin lisäksi valtuuskunnan toiminnanjohtaja, professori Aura Korppi-Tommola ja julkaisupäällikkö Eeva-Liisa Aalto.

Ohjausryhmä kokoontui kaksi kertaa ja laati valtuuskunnan jäsenseuroille osoitetun kyselyn, joka toteutetaan vuonna 2011.

TUTKIMUSETIIKKA

Tutkimuseettinen neuvottelukunta

Opetusministeriön asettaman Tutkimuseettisen neuvottelukunnan pääsihteeri työskentelee Tieteellisten seurain valtuuskunnan yhteydessä. Dosentti, OTT, VTM Liisa Nieminen toimi neuvottelukunnan pääsihteerinä 31.7.2010 saakka. Hänen jälkeensä tehtävää hoiti 1.9.2010 alkaen dosentti, FT Sanna Kaisa Spoof. Avustajana toimi FM Terhi Tarkiainen 13.7.2010 asti, valtiot.yo Aino Alatalo 2.8.–15.09.2010 ja VTK Heidi Laine 16.9.2010 alkaen. Lisäksi Aino Alatalo toimi neuvottelukunnan osa-aikaisena avustajana 4.10.–31.12.2010.

Neuvottelukunnan puheenjohtajana toimi 31.1.2010 päättyneellä kolmivuotiskaudella kansleri, professori Eero Vuorio ja varapuheenjohtajana vararehtori, professori Riitta Keiski. 1.2.2010 toimikautensa aloittaneen uuden neuvottelukunnan puheenjohtajaksi nimitettiin kansleri, professori Krista Varantola ja varapuheenjohtajaksi professori Veikko Launis. Väistyvä neuvottelukunta piti vuonna 2010 yhden kokouksen, uusi neuvottelukunta kokoontui kuusi kertaa. Kokoukset pidettiin pääsääntöisesti valtuuskunnan tiloissa ja neuvottelukunnan hallinto hoidettiin valtuuskunnan toimistossa.

Neuvottelukunnan toiminta painottui erilaisiin asiantuntijatehtäviin tutkimuseettisen toimintakulttuurin parantamiseksi. Ennaltaehkäisevää koulutusta jatkettiin entiseen tapaan ja neuvottelukunta teki aktiivista tiedotustyötä tehdäkseen tunnetuksi *Hyvä tieteellinen käytäntö ja sen loukkausten käsitteleminen* -ohjetta vuodelta 2002.

Neuvottelukunnan hyväksymään *Humanistisen, yhteiskuntatieteellisen ja käyttäytymistieteellisen tutkimuksen eettiset periaatteet ja ehdotus eettisen ennakoarvioinnin järjestämiseksi* -ehdotukseen sitoutui vuoden 2010 aikana 11 yliopistoa, 18 ammattikorkeakoulua, 16 tutkimuslaitosta ja 6 muuta tahoa, joiden joukossa Suomen Akatemia. Tarkoituksena oli saada



Kehityspäällikkö, dosentti Arja Kuula piti esitelmän Tutkimuseettisen neuvottelukunnan Eettinen ennakkoarviointi ihmistieteissä -seminaarissa.

yliopistot, ammattikorkeakoulut ja tutkimuslaitokset sitoutumaan eettisten periaatteiden noudattamiseen samalla tavoin vapaaehtoisuuden pohjalta kuin hyvää tieteellistä käytäntöä koskeviin ohjeisiin. Tutkimuseettinen neuvottelukunta ryhtyi koordinoimaan eettisiä ennakkoarviointeja toteuttavien alueellisten eettisten toimikuntien työtä.

Neuvottelukunta järjesti tutkimuseetiikkaa käsitteleviä seminaareja ja puheenjohtaja, eräät jäsenet ja pääsihteeri luennoivat tutkimuseetiikasta eri yliopistojen, ammattikorkeakoulujen ja tutkimuslaitosten järjestämissä tilaisuuksissa. Neuvottelukunta käsittelee tutkimuseettisiin kiistoihin liittyneitä lausuntopyyntöjä ja panosti myös kansainväliseen yhteistyöhön. Lisäksi vuonna 2010 julkaistiin neuvottelukunnan toiminnasta kertova yleisesite suomeksi, ruotsiksi ja englanniksi. Neuvottelukunnan toimisto muutti syksyllä 2010 uusiin tiloihin, osoitteeseen Mariankatu 7 C 1.

Neuvottelukunnan kotisivut ovat valtuuskunnan palvelimella, osoitteessa www.tenk.fi. Siellä on luettavissa tutkimuseettisen neuvottelukunnan vuoden 2010 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 vuosina 2008–2010. Pohjoismaiden ministerineuvosto nimittää bioetiikkakomiteaan kaksi asiantuntijaa kustakin Pohjoismaasta sekä tarkkailijan Färnsaarilta. Suomalaiset jäsenet ovat kolmivuotiskaudella 2008–2010 tutkijatohdori, VTT Aaro Tupasela (Helsingin

yliopisto) ja varatuomari, lääkintä- ja bio-oikeuden tutkija Sirpa Soini (Terveyden ja hyvinvoinnin laitos). Komitean sihteerinä toimii teologian maisteri Lotta Knutsson Bråkenhielm Ruotsissa. Komitea on yksi Pohjoismaisen ministerineuvoston aktiivisimmista.

Vuonna 2010 komitea on pitänyt kaksi konferenssia sekä neljä työkokousta. Elokuussa (30.–31.8.) komitea järjesti konferenssin Reykjavikissa, jossa käsiteltiin kansanterveyteen liittyviä eettisiä ongelmia. Konferenssissa kysyttiin, kenen vastuulla on ihmisen terveys sekä miten tasa-arvoa tulisi edistää terveydenhuoltojärjestelmissä. Kansanterveyden edistämisessä yksilön ja yhteiskunnan intressit nähdään monesti vastakkainasetteluna ja enenevässä määrin kustannustehokkuusajattelu vaikuttaa päätöksentekoon. Ihmisten vastuu omasta elämäntyylisestä ja tavoista on noussut entistä vahvemmin kansanterveysajattelussa esille. Sosiaalisten olojen ja terveyden välinen suhde on keskeinen kansanterveyden kannalta.

Joulukuussa komitea järjesti Norjan Bioteknologinämnden kanssa Oslossa konferenssin, jossa tarkasteltiin sikiöseulonnan ja selektiivisen abortin välistä suhdetta. Uudet seulontateknologiat, kuten sikiölle tehtävät geeni- tai jopa koko genominlaajuiset analyysit, lisäävät sikiön ominaisuuksista saatavaa tietoa raskauden aikana. Selektiivisen abortin indikaatiot ovat siten uusien eettisten haasteiden edessä. Ihmisten asenteet seulontoja ja aborttia kohtaan vaihtelevat Pohjoismaissa yllättävän paljon. Vastaavasti lainsäädäntö ja seulontaohjelmat ovat erilaisia maasta toiseen.

Pohjoismainen ministerineuvosto julkaisi vuoden 2010 alussa kirjan *Consumer medicine*. Kirja koostuu 10 artikkelista, jotka perustuvat Tee-se-itse-geenitestien konferenssissa sekä terveysturismi-konferenssissa pidettyihin esitelmiin. Kirjan on toimittanut Aaro Tupasela. Sirpa Soini toimittaa kirjaa, johon *Public Health Ethics* -konferenssin luennoitsijat kirjoittavat pitämiensä esitelmien pohjalta. Teoksen on määrä valmistua vuoden 2011 aikana.

Komitean verkkosivut ovat osoitteessa www.ncbio.org. Siellä ovat saatavissa mm. komitean julkaisut ja lausunnot.

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 1.6.2009–31.5.2012 neuvottelukunnan puheenjohtajana toimii professori Risto Nieminen Aalto-yliopiston teknillisestä korkeakoulusta ja varapuheenjohtajana professori Laura Kolbe Helsingin yliopistosta. Neuvottelukunnan muut jäsenet edustavat laajasti suomalaista tieteen ja tiedonvälityksen kenttää. Neuvottelukunnan toimisto sijaitsee Tieteellisten seurain valtuuskunnan yhteydessä. Toimistossa työskentelevät pääsihteerit FT Reetta Kettunen ja avustaja, joka on yhteinen Tutkimuseettisen neuvottelukunnan kanssa (ks. 24). Neuvottelukunnan tulevan 40-vuotisjuhluvuoden (2012)



Opetus- ja kulttuuriministeriö jakaa tiedonjulkistamisen valtionpalkinnot tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan esityksen pohjalta. Kuvassa vuoden 2010 palkitut (vasemmalta) professori Sirkka-Liisa Kivelä, taidemaalari Tom Björklund, filosofian tohtori Mikko Ylikangas, toimittaja Anna-Lena Laurén, filosofian kandidaatti Seppo Vuokko, arkkitehti Panu Kaila, toimittaja Jake Nyman, toimitusjohtaja Pekka Mustonen, professori Pertti Mustajoki, emeritusprofessori Ismo Lindell ja professori Matti Hannuksela.

valmistelut aloitti VTK Jenni Heikka järjestämällä neuvottelukunnan alkuaikojen arkistoa 3.11.–31.12.2010.

Osa tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan toiminnasta nivoutui Tieteellisten seurain valtuuskunnan sekä muiden läheisten sidosryhmien toimintaan. Pääsihteeri Kettunen on *Tieteessä tapahtuu* -lehden toimitusneuvoston jäsen sekä Tieteen päivien suunnitteluryhmän jäsen. Hän oli myös Suomen Open Access -työryhmän FinnOAn varapuheenjohtaja. Kettunen toimi aktiivisesti TSV:n työyhteisön kehittämiseksi ja hänen johdollaan laadittiin työyhteisön sisäinen julkaisu *Hyvän työilmapiirin tukeminen: toimintaohje häirinnän ja epäasiallisen kohtelun käsittelyksi*.

Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnan pääsihteeri oli EU:n tutkimuksen 7. puiteohjelman Tiede yhteiskunnassa -erityisohjelman toinen kansallinen kontaktihenkilö (SiS NCP). TJNK osallistuu SiS NCP -yhteistyöverkoston toimintaan, jota rahoitetaan 7. puiteohjelmasta. Ensimmäinen hanke EUROSIS on päättynyt (2008–2010), toinen hanke, EuroSiS 2.0, on käynnissä (2010–2011) ja kolmatta hakemusta SiS.Net-hankkeen rahoittamiseksi 7PO-kauden loppuajaksi valmisteltiin vuonna 2010. Kettusen vastuulla ollut EUROSIS-hankkeen selvitystyö *Probing the landscape of dissemination of scientific information to politicians* valmistui.

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

TOIMITILAT

Toimistotilat

Tieteellisten seurain valtuuskunta hallinnoi tieteellisten seurojen käyttöön osoitettuja kokous- ja toimitiloja. Valtioneuvosto on osoittanut valtuuskunnan käyttöön toimitiloja Helsingin Kruununhaassa. Näistä merkittävimmät ovat Tieteiden talo, Kirkkokatu 6 ja valtuuskunnan toimisto Mariankatu 5:ssä. Tutkimuseettinen neuvottelukunta ja Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta muuttivat marraskuussa Ritarihuoneelta osoitteeseen Mariankatu 7 C I.

Toimitiloja on lisäksi seuraavissa osoitteissa:

Hallituskatu 2 b (Ritarihuone): Finska Vetenskaps-Societeten – Suomen Tiedeseura ja Suomen Lähi-idän instituutin säätiö.

Liisankatu 16: Suomen Psykologinen Seura, Suomen Sukututkimusseura

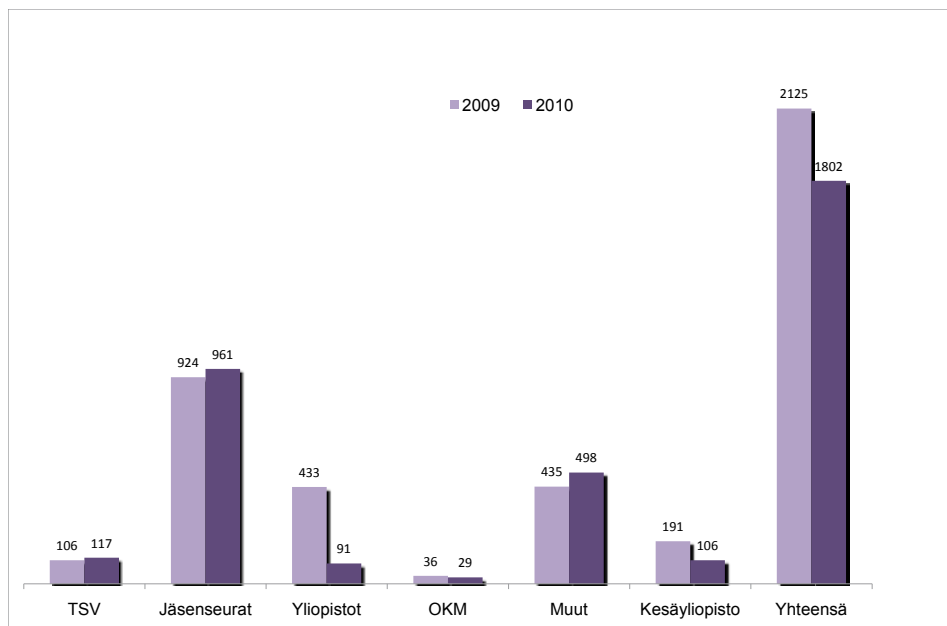
Mariankatu 7: Suomalais-Ugrilainen Seura

Kirkkokatu 6, Tieteiden talo: 29 jäsenseuraa

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

Tieteiden talo ja Säätytalo

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



Tieteiden talon käyttö vuosina 2009 ja 2010.

Tieteiden talossa oli toimintaa 256 (261 vuonna 2009) päivänä. Jäsenseurat ovat talon suurin käyttäjäryhmä. Talolla pidettiin kaksi suurta kansainvälistä konferenssia: *Mimesis, Ethics&Style: International Conference on Literary Representation*, jonka järjesti Suomen kielen, suomalais-ugrialaisten ja pohjoismaisten kielten ja kirjallisuuksien laitos sekä *Seeing, Hearing, Reading and Believing. Authorities in the Middle Ages*, jonka järjestivät Glossa – Keskiajan tutkimuksen seura ja Helsingin yliopiston tutkijakollegium.

Tieteiden talon viidennen kerroksen näyttelytila on vakiintunut pienimuotoisten taide-näyttelyiden paikkana. Vuonna 2010 Tulevaisuuden tutkimuksen seura järjesti toimintansa 30-vuotisjuhlanäyttelyn. Lisäksi Tiedekirjan Joulumessut-myyntikampanja onnistui hyvin yhteistyössä Tiedekahvilan kanssa.

Valtuuskunnan ja sen jäsenseurojen oikeus käyttää Säätytalon kokoustiloja vahvistettiin viimeksi vuonna 2002. Säätytalossa pidettiin vuonna 2010 tieteellisten seurojen tilaisuuksia 38 kpl (26 vuonna 2009), joihin osallistui 3012 henkilöä (1798 vuonna 2009).

TALOUS

Tieteellisten seurain valtuuskunta on voittoa tavoittelematon yleishyödyllinen yhteisö, jonka rahoituksesta pääosa saadaan valtionavustuksena opetus- ja kulttuuriministeriöltä. Valtuuskunnan menot olivat vuonna 2010 yhteensä 4 741 676,54 euroa, josta 888 870,02 euroa myönnettiin avustuksena tieteelliseen julkaisutoimintaan ja kansainväliseen toimintaan sekä 754 319,81 kansainvälisten konferenssien ja kansallisten seminaarien järjestämiseen. Tuottoa kertyi 347 952,64 euroa mm. Tiedekirjan myyntiprovisiosta, Tieteiden talon vuokratuotosta sekä postituspalveluiden yhteydessä perityistä maksuista ja ATK-yhteishankkeista.

Tieteellisten seurain valtuuskunta sai opetusministeriöltä valtionavustusta vuoden 2010 toimintaan 2 395 000 euroa, mihin sisältyivät määrärahat Tiedeakatemiajaostolle (356 738 euroa), Tiedonjulkistamisen neuvottelukunnalle (101 405,08 euroa) ja Tutkimuseettiselle neuvottelukunnalle (120 655,60 euroa). Julkaisufoorumi-hankkeelle saatiin opetus- ja kulttuuriministeriöltä 299 000 euroa käytettäväksi vuosina 2010–2012. Siitä 247 076,20 euroa siirtyi käytettäväksi myöhemmin.

Tieteen päiviä varten siirtyi edelliseltä vuodelta 8 596,50 euroa. *Tieteessä tapahtuu* -lehdessä julkaistiin maksullisia mainoksia 9 560 eurolla. Pohjoismaiden neuvostolta saatiin Pohjoismaisen bioetiikkakomitean kuluihin 130 728,60 euroa ja edelliseltä vuodelta siirtyi 69 033 euroa. Komitean apurahasta 72 100,50 euroa siirrettiin käytettäväksi seuraavana vuonna. Suomen Akatemialta saatiin 1 740 000 euroa julkaisutoimintaa ja kansainvälistä toimintaa sekä kansainvälisten konferenssien ja kotimaisten seminaarien järjestämistä varten, 10 000 euroa siirtyi edelliseltä tilikaudelta.

Tieteellisten seurain valtuuskunnalla on 1 800 kpl ja Tiedeakatemiajaostolla 150 kpl Elisa Communications Oyj:n osakkeita, joiden markkina-arvo 31.12.2010 oli 16,27 euroa osakkeelta.

KOKOUKSET JA TOIMIELIMET

Valtuuskunnan kokoukset

Valtuuskunta kokoontui kaksi kertaa.

Kevätkokous pidettiin Tieteiden talossa 30.3.2010. Kokoukseen osallistui 48 virallista edustajaa. Puheenjohtajana toimi professori Jukka Pekola, joka edusti Suomen Fyysikko-seuraa. Kokouksen jälkeen Suomen Akatemian pääjohtaja Markku Mattila pitää esitelmän *Tieteemme tila, taso ja tulevaisuus*.

Syyskokous pidettiin 4.10.2010 ja siihen osallistui 50 virallista kokousedustajaa.

Hallitus 2010

Valittuina vuosiksi 2008–2010

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

Finska Vetenskaps-Societeten – Suomen Tiedeseura

Prof. Markku Leskelä (varajäsen prof. Marc Baumann)

Suomalaisten Kemistien Seura ja Suomen Kemian Seura – Kemiska Sällskapet i Finland

Prof. Hannu Sariola (varajäsen kustannusjohtaja Pekka Mustonen)

Suomalainen Lääkäriseura Duodecim

Prof. Olli Martio (varajäsen prof. Olavi Nevanlinna)

Suomalainen Tiedeakatemia

Prof. Kyllikki Tiensuu (varajäsen prof. Risto Saarinen)

Suomen kirkkohistoriallinen seura

Valittuina vuosiksi 2009–2011

Prof. Erkki Hollo (varajäsen prof. Jaana Norio-Timonen)

Suomalainen Lakimiesyhdistys

Prof. Seppo Laaksonen (varajäsen professori Lauri Tarkkonen)

Suomen Tilastotieteen Seura

Prof. Henrik Meinander (varajäsen prof. Håkan Andersson)

Svenska litteratursällskapet i Finland

Prof. Ilkka Niiniluoto (varajäsen prof. Matti Saarnisto)

Suomalainen Tiedeakatemia

Prof. Ari Sihvola (varajäsen prof. Aarne Halme)

Teknillisten Tieteiden Akatemia

Valittuina vuosiksi 2010–2012

Vararehtori Ulla-Maija Forsberg (varajäsen pääsihteeri Tuomas Lehtonen)

Suomalais-Ugrilainen Seura ja Suomalaisen Kirjallisuuden Seura

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

Finska Vetenskaps-Societeten – Suomen Tiedeseura

Professori Juhani Keinonen (varajäsen dosentti Niklas Meinander)

Suomen Fyysikkoseura

Professori Pirjo Markkola (varajäsen professori Kimmo Katajala)

Suomen Historiallinen Seura

Professori Harry Schulman (varajäsen professori John Westerholm)

Suomen Maantieteellinen Seura

Hallitus kokoontui vuoden aikana neljä kertaa. Kansainvälisten asian päällikkö Irina Piippo osallistui kokouksiin henkilökunnan edustajana (varalla johtava kirjastonhoitaja Georg Strien).

Puheenjohtaja ja varapuheenjohtaja

Hallituksen puheenjohtajana toimi kansleri Ilkka Niiniluoto ja varapuheenjohtajana professori Juhani Keinonen.

Työvaliokunta

Kansleri Ilkka Niiniluoto, puheenjohtaja
Professori Juhani Keinonen, varapuheenjohtaja
Professori Carl G. Gahmberg
Professori Erkki Hollo
Professori Kyllikki Tiensuu
sekä toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola, sihteeri.
Työvaliokunta kokoontui kolme kertaa.

Julkaisuavustusjaosto 2007–2009

Professori Juhani Keinonen, puheenjohtaja
Professori Kielo Haahtela
Professori Heikki Halila
Professori Irma Hyvärinen
Professori Kimmo Katajala
Toiminnanjohtaja Aura Korppi-Tommola, sihteeri

Tiedeakatemiajaosto 2008–2010

Professori Olavi Nevanlinna, puheenjohtaja
Vararehtori Ulla-Maija Forsberg, varapuheenjohtaja
Professori Mauri Airila
Professori Carl Gahmberg
Professori René Gothóni
Professori Mats Gyllenberg
Professori Markku Leskelä
Professori Arto Mustajoki
Kansainvälisten asioiden päällikkö Irina Piippo, sihteeri
Tiedeakatemiajaosto kokoontui vuoden aikana kahdeksan kertaa.

Tilintarkastajat

Tilintarkastajina toimivat diplomiekonomi Siv Englund (KHT) ja professori Risto Nuolima ja varalla diplomiekonomi Rabbe Nevalainen (KHT) ja professori Dan-Olof Riska.

TOIMIHENKILÖT

Valtuuskunnassa oli vuoden päättyessä 26 vakituista toimihenkilöä, joista kaksi oli osaikaisia ja lisäksi kolme määräaikaista toimihenkilöä.

Valtuuskunnan palveluksessa olivat vuoden aikana seuraavat henkilöt:

Toimi	Nimi ja palvelusaika
<i>Valtuuskunnan toimisto</i>	
Toiminnanjohtaja	Aura Korppi–Tommola 1.3.2001–
Julkaisupäällikkö	Eeva-Liisa Aalto 5.3.1990–
Tiedotuspäällikkö	Ilari Hetemäki 13.8.2007–
Taluspäällikkö	Satu Kumlin 6.11.2001–
Toimistosihtööri	Pirjo Mäenpää 1.6.1988–30.3.2010 osa-aikainen 1.8.2009 lähtien
Virastomestari	Pekka Saarenpää 27.9.1999–
Hallinnollinen avustaja	Anneli Rossi 5.11.2007–
<i>Tiedeakatemiajasto</i>	
Kansainvälisten asiain päällikkö	Irina Piippo 1.1.2008– toimivapaa 1.2.–30.4.2010 vs. Katri Mäkinen 1.2.–30.4.2010
Tiedesihtööri	Katri Mäkinen 4.9.2009– vs. Kaiju Pitkänen 4.9.2009–30.6.2010
<i>Julkaisupalvelut</i>	
Toimistosihtööri	Raija Mankki 1.9.1999–
Toimittaja	Tiina Kaarela 15.3.1988– opintovapaa 4.10.2010–30.5.2011 vs. Anssi Sinnemäki 4.10.2010–30.5.2011
Järjestelmäasiantuntija	Jani Laatikainen 1.3.2001–
Mediasuunnittelija	Jari Loisa 5.9.1989–
Atk-tukihenkilö	Jorma Nieminen 1.6.2009–30.11.2010 osa-aikainen
<i>Tiedekirja</i>	
Myymlänhoitaja	Ari Juntunen 16.3.1987–
Toimistosihtööri	Heli Liimatainen 18.4.1988–
Myynti ja markkinointisihtööri	Katja Partti 19.1.2009–2.7.2010 Eija Lappi 1.9.2010–
<i>Julkaisuvarasto</i>	
Julkaisuvarastonhoitaja	Kristiina Koivisto 1.10.2001–
Varastonhoitaja	Sami Jokinen 8.1.1991–
Varastonhoitaja	Hannu Merranmaa 5.1.1998–
Toimistosihtööri	Anita Leskinen 2.9.1996– vs. Juhani Rintanen 4.11.–3.12.2010
<i>Vaihtokeskus</i>	
Kirjastonhoitaja	Georg Strien 1.2.2004–
Informaatikko	Hannele Pakarinen 10.1.2005–

Suunnittelija	Sari Lehtinen 16.1.1980– vuorottelu- ja toimivapaa 31.8.2010 asti vs. Eija Lappi 1.6.2009–31.8.2010
Osastosihteeri	Inga Kontula 2.5.1978–
<i>Tieteiden talo</i> Ylivahtimestari Vahtimestari	Antonio Rodríguez Carillo 4.12.1996– Alexander Hadjikov 26.7.2010–
<i>Tutkimuseettinen neuvottelukunta</i> Pääsihteeri	Salla Lötjönen 1.8.2001– (toimivapaa 16.6.2008–) vs. Liisa Nieminen 1.8.2008–31.7.2010 vs. Sanna Kaisa Spoof 1.9.2010–
Avustaja	Aino Alatalo 4.10.–31.12.2010 osa-aikainen
<i>Tiedonjulkistamisen neuvottelukunta</i> Pääsihteeri	Reetta Kettunen 15.5.2006– osittainen toimivapaa 1.8.–31.12.2009
Neuvottelukuntien avustaja	Terhi Tarkiainen 7.1.2008– (toimivapaa 13.7.2010) vs. Aino Alatalo 2.8.–15.9.2010 vs. Heidi Laine 16.9.2010–
Arkistoavustaja	Jenni Heikka 3.11.–31.12.2010
<i>Pohjoismaiden Bioetiikkakomitea</i> sihteeri	Lotta Knutsson Bråkenhielm 31.1.2008– osa-aikainen
<i>Julkaisufoorumi</i> Koordinaattori	Otto Auranen 1.8.2010– osa-aikainen 1.8.–30.9.2010
Projektisihteeri	Janne Pölönen 1.8.2010–

Suurimmat muutokset olivat toimistosihteeri Pirjo Mäenpään siirtyminen eläkkeelle ja toimistosihteerin toimen siirtäminen Tieteiden talon vahtimestarin toimeksi.

Siviilipalveluksensa päättivät Joonas Matikainen 22.2.2010 ja Alexander Hadjikov 15.7.2009 Tieteiden talolla. Palveluksen aloitti Mikko Hakala 6.4.2010. Valtuuskunnassa on ollut useita harjoittelijoita: KEUDA:n opiskelija Päivi Rantala 7.1.–31.5.2010 talouspäällikön apuna, tiedotuksessa FM Aleksis Toro 5.–30.6.2010 ja 1.–31.8.2010 ja poliittisen historian opiskelija Heidi Blomqvist 1.11.2010–31.1.2011 sekä vaihtokeskuksessa Seinäjoen ammattikorkeakoulun opiskelija Pietari Harju 9.8.–15.10.2010. Yhteensä valtuuskunnassa tehtiin 31,6 henkilötyövuotta (30,5 vuonna 2009).



Uudet toimihenkilöt eturivissä vasemmalta Otto Auranen, Janne Pölönen, Sanna Kaisa Spoof ja Alexander Hadjikov esiteltiin syyskokoukselle.

Valtuuskunnan henkilökunnan Työyhteisön kehittämisryhmään kuuluivat esimiesasemassa olevat toimihenkilöt ja luottamusmiehet. Työsuojelutoimikunnassa olivat toiminnanjohtajan lisäksi kirjastonhoitaja Georg Strien, toimistopäällikkö Satu Kumlin ja varastonhoitaja Sami Jokinen. Henkilökunnalle järjestettiin työhyvinvointikoulutusta 25.3.2010. Muuta koulutusta jatkettiin entiseen tapaan atk-kursseilla, esimies- ja asiakaspalvelukursseilla sekä tukemalla kieliointoja. Toimistovahtimestari Pekka Saarenpää suoritti oppisopimuksella informatiikan am-tutkinnon. Ylivahtimestari Antonio Rodríguez Carillo suoritti merkonomien tutkinnon oppisopimuksella.

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. Jyty ry:n luottamusmiehenä toimi 31.3.2010 asti virastomestari Pekka Saarenpää. Tämän jälkeen JHL:ään kuulumattomien työntekijöiden epävirallisena luottamusvaltuutettuna toimii järjestelmäasiantuntija Jani Laatikainen.

Elinkeinoelämän Keskusliittoon kuuluva Palvelutyöntekijien liitto, johon valtuuskunta kuuluu, muuttui Sivistystyöntekijäliitoksi. Valtuuskunta noudattaa yksityisen opetusalan työehtosopimusta.

LIITTEET

Liite I

Jäsenseurat 2010

Aerosolitutkimusseura	www.atm.helsinki.fi/FAAR/
Aikuiskasvatuksen Tutkimusseura	www.protsv.fi/ats
Akustinen Seura	www.acoustics.hut.fi/asf
Alkoholi- ja huumetutkijain Seura	www.ahts.fi
Alue- ja Ympäristötutkimuksen Seura	org.utu.fi/yhd/aysl/
Ammattikoulutuksen tutkimusseura OTTU	www.ottu.fi
Arkistoyhdistys – Arkivföreningen	www.arkistoyhdistys.fi
Bibliothecarii Medicinæ Fenniae	www.bmf.fi
Biostatistiikan Seura	www.biostatistiikanseura.org
BirdLife Suomi	www.birdlife.fi
Bysantin tutkimuksen seura	www.protsv.fi/bts
Dendrologian Seura – Dendrologiska Sällskapet	www.dendrologianseura.fi
Diakonian tutkimuksen seura	www.dts.fi
Ekonomiska Samfundet i Finland	www.ekonomiskasamfundet.fi
Elintarviketieteiden Seura	www.ets.fi
Entomologiska Föreningen i Helsingfors – Helsingin Hyönteistieteellinen Yhdistys	
Etnisten suhteiden ja kansainvälisen muuttoliikkeen tutkimuksen seura ETMU	www.etmu.fi
Finska Kemistsamfundet – Suomen Kemistiseura	www.finskakemistsamfundet.fi
Finska Läkaresällskapet	www.fl.s.fi
Finska Vetenskaps-Societeten – Suomen Tiedeseura	www.scientiarum.fi
Fotogrammetrian ja Kaukokartoituksen Seura	foto.hut.fi/seura/fsprs.html
Fysikersamfundet i Finland – Suomen fyysikkojen seura	www.helsinki.fi/~fyl_fysf/findex.html
Föreningen för nordisk filologi	www.nord.helsinki.fi/fnf.html
Geofysiikan Seura	www.geofysiikanseura.fi
Glossa – Keskiajan tutkimuksen seura	www.glossa.fi
Hallinnon Tutkimuksen Seura	hallinnontutkimus.fi
Helsingin Seudun Lintutieteellinen Yhdistys – Tringa Helsingforstraktens Ornitologiska Föreningen Tringa	www.tringa.fi
Historiallinen Yhdistys	www.helsinki.fi/historia/yhdistys/
Historian Ystävien Liitto	pro.tsv.fi/hyl
Historiska föreningen	www.historiskaforeningen.fi/
Historiska samfundet i Åbo	
Hoitotieteiden Tutkimusseura (HTTS)	www.uku.fi/htts/
Hoitotyön tutkimussäätiö	www.hotus.fi
ICOMOSin Suomen osasto	www.icomos.fi
Ilmansuojeluyhdistys (FAPPS)	www.isy.fi
Infektiotautien tutkimusyhdistys – Föreningen för infektionssjukdomsforskning	www.fimnet.fi/ity/

Informaatiotutkimuksen yhdistys (ITY)	pro.tsv.fi/ity
International Fiscal Association, Suomen Osasto	
Itä-Aasian tutkimuksen seura – Samfundet för östasiatisk forskning	
Ius Gentium	www.iusgentium.fi
Juridiska Föreningen i Finland	www.jff.fi/
Järjestötutkimuksen Seura	
Kalevalaseura-säätiö	www.kalevalaseura.fi
Kansainvälisen Hallintotieteiden Instituutin Suomen osasto	
Kansainvälisten suhteiden tutkimuksen seura	www.protsv.fi/katse/index.htm
Karjalan teologinen seura	www.karjalanteologinenseura.fi
Karl Marx -seura	www.marxseura.fi
Kasvinsuojeluseura	www.kasvinsuojeluseura.fi
Kasvun ja vanhenemisen tutkijat	pro.tsv.fi/kvt
Kauppatieteellinen yhdistys	www.yhdistys.com
Kemiallisteknillinen Yhdistys – Kemisktekniska Föreningen	www.kty.fi/
Kirjallisuudentutkijain Seura	www.helsinki.fi/jarj/skts/
Klassillis-filologinen yhdistys – Klassisk-filologiska föreningen	www.helsinki.fi/hum/kla/kfy/
Korkeakoulututkimuksen seura	ktl.jyu.fi/ktl/cherif
Kotikielen Seura	www.kotikielenseura.fi
Kulttuurintutkimuksen seura	www.jyu.fi/kultut
Kulutustutkimuksen seura	www.kulutustutkimus.net
Kunnallistieteen yhdistys – Föreningen för kommunalvetenskap	www.kunnallistiede.fi
Kuopion Luonnon Ystävien Yhdistys (KLYY)	www.sll.fi/pohjois-savo/klyy
Lapin tutkimusseura	arcticcentre.ulapland.fi/lts/index.html
Liikennesuunnittelun Seura	www.ls-service.fi
Liikuntatieteellinen Seura	www.lts.fi
LounaisHämeen – Luonnonsuojeluyhdistys (LHLY)	www.lounaisluonto.net
Luonnonfilosofian seura – Samfundet för naturfilosofi	www.lfs.fi
Luther-Agricola-Seura	
Lääketieteellinen Radioisotooppiyhdistys – Finlands Medicinska Radioisotopförening	www.fsnm.org
Lääketieteellisen fysiikan ja tekniikan yhdistys (LFTY)	www.lfty.fi
Maanmittaustieteiden Seura	mts.fgi.fi
Maaseutuoikeuden Seura	www.maaseutuoikeudenseura.fi
Matematiikan ja luonnontieteiden opetuksen tutkimusseura	www.edu.helsinki.fi/malu/ tutkimusseura
Meijeritieteellinen Seura	www.protsv.fi/MTS
Metsähistorian Seura	www.lusto.fi/seura.html
Nordenskiöld-samfundet i Finland	www.helsinki.fi/jarj/nskiold
Nuorisotutkimusseura	www.nuorisotutkimusseura.fi
Oikeus- ja yhteiskuntatieteellinen yhdistys	www.helsinki.fi/jarj/oyy/

Oulun Historiaseura	pro.tsv.fi/oulunhistoriaseura/
Oulun Luonnonystävien Yhdistys	
Pohjois-Karjalan historiallinen yhdistys	pro.tsv.fi/pkhy/
Pohjois-Suomen Historiallinen Yhdistys	www.pro.tsv.fi/pshy
Pohjois-Suomen Maantieteellinen Seura	terra.oulu.fi/psms.htm
Pohjoismaiden Maataloustutkijain Yhdistys, Suomen osasto	www.njf.nu
Pohjoismaiden tie- ja liikennefoorumi (PTL), Suomen osasto	www.nvfnorden.org
Porthan-Seura	www.protsv.fi/porthan-seura
Prologos	www.prologos.fi
Puheen ja kielen tutkimuksen yhdistys	www.puhejakieli.fi
Rakennustaiteen seura – Samfundet för byggnadskonst	www.rakennustaiteenseura.fi
Rakennustietosäätiö RTS	www.rakennustieto.fi
Rakenteiden Mekaniikan Seura	rmseura.tkk.fi
Saksalainen kirjastoyhdistys – Tyska biblioteksforeningen	www.deutsche-bibliothek.org
Sidekudostutkijat	
Skepsis	www.skepsis.fi
Societas biochemica, biophysica et microbiologica Fenniae	www.biobio.org
Societas Genetica Fennica	
Societas Gerontologica Fennica	www.gernet.fi/sgf/index.html
Societas pro Fauna et Flora Fennica	www.societasfff.fi
Sosiaali- ja terveydenhuollon tietojenkäsittely -yhdistys	www.stty.org
Sosiaalilääketieteen yhdistys	www.socialmedicine.fi
Sosiaalipoliittinen yhdistys	www.sosiaalipoliittinenyhdistys.fi
Sosiaalityön tutkimuksen seura	www.sosiaalityontutkimuksenseura.fi
Suomalainen Lakimiesyhdistys	www.lakimiesyhdistys.fi
Suomalainen Lääkäriseura Duodecim	www.duodecim.fi
Suomalainen Teologinen Kirjallisuusseura	pro.tsv.fi/stksj/
Suomalainen Tiedekatemia	www.acadsci.fi
Suomalais-Ugrilainen Seura	www.sgr.fi
Suomalaisen Kirjallisuuden Seura	www.finlit.fi
Suomalaisten Kemistien Seura	www.suomalaistenkemistienseura.fi
Suomen 1700-luvun tutkimuksen seura	www.helsinki.fi/historia/1700/
Suomen Aivotutkimusseura	www.brsf.org
Suomen Aktuaariyhdistys	www.actuary.fi
Suomen Antropologinen Seura	www.antropologinenseura.fi/
Suomen Arkeologinen Seura	www.sarks.fi
Suomen Arkkitehtiliitto – Finlands Arkitekt- förbund (SAFA)	www.safa.fi
Suomen Ateenan-instituutin säätiö – Stiftelsen för Finlands Atheninstitut	

Suomen Atomiteknillinen Seura – Atomtekniska Sällskapet i Finland	www.ATS-FNS.fi
Suomen Automaatioseura	www.automaatioseura.fi
Suomen Betoniyhdistys	www.betoniyhdistys.fi
Suomen Biologian Seura Vanamo	www.vanamo.fi
Suomen Egyptologinen Seura – Egyptologiska Sällskapet i Finland	www.egyptologinenseura.fi
Suomen Eksegeettinen Seura	www.helsinki.fi/teol/hyel/ses/sets.wordpress.com
Suomen Elokuvatutkimuksen Seura	www.sell.fi
Suomen Eläinlääkäriliitto	www.finepi.org
Suomen epidemiologian seura	www.estetiikka.fi
Suomen Estetiikan Seura	www.etnomusikologia.fi
Suomen Etnomusikologinen Seura	www.sfy.fi
Suomen Farmakologiyhdistys – Farmaceutiska föreningen i Finland	pro.tsv.fi/finpharmsociety/
Suomen filosofian ja fenomenologisen tutkimuksen seura – SFFS Societas philosophica et phaenomenologica Finlandiae	www.routila.com/ fenomenologinenseura
Suomen Filosofinen Yhdistys, Filosofiska Föreningen i Finland	www.helsinki.fi/filosofia/sfy.htm
Suomen Fysiologiyhdistys – Societas Physiologica Finlandiae	www.terveysportti.fi/fsy
Suomen Fyysikkoseura – Finlands Fysikerförening	www.fyysikkoseura.fi
Suomen Geologinen Seura – Geologiska Sällskapet i Finland	www.geologinenseura.fi
Suomen geoteknillinen yhdistys – Finlands geotekniska förening	www.sgy.fi
Suomen Hahmontunnistustutkimuksen Seura	www.hatutus.org
Suomen Hammaslääkäri-seura Apollonia	www.apollonia.fi
Suomen Heraldinen Seura – Heraldiska Sällskapet i Finland	www.heraldica.fi
Suomen Historiallinen Seura – Finska Historiska Samfundet	www.histseura.fi
Suomen Hyönteistieteellinen Seura	www.fmnh.helsinki.fi/users/shs/
Suomen Itämainen Seura – Finska Orientsällskapet	www.suomenitamainenseura.org
Suomen Kansantietouden Tutkijain Seura	cc.joensuu.fi/~loristi/skts/
Suomen kansatieteilijöiden yhdistys Ethnos	www.ethnosry.org
Suomen Kardiologinen Seura – Kardiologiska Föreningen i Finland	www.fincardio.fi
Suomen Kartografinen Seura	www.kartogra.fi
Suomen Kasvatustieteellinen Seura	www.kasvatus.net
Suomen Kaupunkitutkimuksen Seura	www.kaupunkitutkimuksenseura.fi/
Suomen Keltologinen Seura – Finlands Keltologiska Sällskap (SFKS)	www.sfks.org/
Suomen Kemian Seura – Kemiska Sällskapet i Finland (SKKS)	www.kemianseura.fi

Suomen keskiajan arkeologian seura – Sällskapet för medeltidsarkeologi i Finland	org.utu.fi/muut/skas/
Suomen Kielen Seura	org.utu.fi/yhd/SKieS/
Suomen kielitieteellinen yhdistys	www.ling.helsinki.fi/sky
Suomen Kiinteistöarviointiyhdistys	www.kiinteistoarviointi.org
Suomen kirkkohistoriallinen seura – Finska kyrkohistoriska samfundet	www.skhs.fi
Suomen Kirurgiyhdistys	www.kirurgiyhdistys.fi/
Suomen Kliinisen Farmakologian Yhdistys	www.skky.fi
Suomen Kliinisen Kemian Yhdistys	www.uef.fi/finlas
Suomen koe-eläintieteen yhdistys FinLAS	
Suomen kognitiivisen kielentutkimuksen yhdistys FiCLA	www.protsv.fi/Ficla
Suomen kouluhistoriallinen seura	
Suomen Kriminalistiyhdistys – Kriminalistföreningen i Finland	www.kriminalistiyhdistys.fi
Suomen kuntatekniikan yhdistys	www.kuntatekniikka.fi
Suomen Laatu yhdistys	www.laatukeskus.fi
Suomen Lastenpsykiatriyhdistys	www.lpsy.org
Suomen Limnologinen Yhdistys – Limnologiska Föreningen i Finland	www.suomenlimnologinenyhdistys.fi
Suomen luonnonsuojeluliitto	www.sll.fi
Suomen Lähi-idän instituutin säätiö	www.fime.fi
Suomen lääketieteen filosofian seura	www.terveysportti.fi/filosofia
Suomen Lääketieteen Historian Seura	www.suomenlhs.fi
Suomen Lääkintäoikeuden ja -etiikan Seura	www.sloes.fi
Suomen Maantieteellinen Seura – Geografiska Sällskapet i Finland	www.helsinki.fi/maantiede/geofi/
Suomen Maaperätieteiden Seura	www.maapera.fi
Suomen Maataloustieteellinen Seura	www.smts.fi
Suomen matemaattinen yhdistys	www.math.helsinki.fi/~smy/
Suomen Merihistoriallinen Yhdistys – Sjöhistoriska föreningen i Finland	www.suomenmerihistoriallinenyhdistys.fi
Suomen Metsätieteellinen Seura	www.metsatieteellinenseura.fi
Suomen Mineraloginen Seura	www.helsinki.fi/geologia/minsocfin/
Suomen Muinaismuistoyhdistys	www.muinaismuistoyhdistys.fi
Suomen musiikkitieteellinen seura – Musikvetenskapliga sällskapet i Finland	www.jyu.fi/musica/mts
Suomen Naistutkimuksen Seura – Sällskapet för kvinnoforskning i Finland	www.nt-suns.org
Suomen neurologinen yhdistys	www.terveysportti.fi/neuro
Suomen Nuorisopsykiatrinen yhdistys	www.nuorisopsykiatrinen-yhdistys.org
Suomen oikeusfilosofinen yhdistys SOFY	www.helsinki.fi/~sofy_ry/
Suomen Operaatiotutkimusseura	www.operaatiotutkimus.fi
Suomen Oppihistoriallinen Seura – Finlands Lärdomshistoriska Samfund	www.helsinki.fi/~kjkarttu

Suomen Optiikan Seura Finska Optiksällskapet	www.fos.fi
Suomen Patologiyhdistys	
Suomen Perhostutkijain Seura	www.perhostutkijainseura.fi
Suomen Psykiatriyhdistys – Psykiaterföreningen i Finland	www.psy.fi
Suomen Psykoanalyttinen Yhdistys – Finska Psykoanalytiska Förening	www.psykoanalyysi.com
Suomen Psykologinen Seura	www.psykologienkustannus.fi/sps
Suomen Queer-tutkimuksen Seura	sqshome.wordpress.com
Suomen Rakennusinsinöörien Liitto RIL	www.ril.fi
Suomen rauhantutkimusyhdistys	www.helsinki.fi/lehdet/kosmo/kosmo.html
Suomen Ravitsemustieteen Yhdistys – Föreningen för Näringslära i Finland	pro.tsv.fi/sry
Suomen Sammalseura	pro.tsv.fi/sammalseura
Suomen Semiotiikan Seura	suomensemiotikanseura.wordpress.com
Suomen Sieniseura	www.funga.fi
Suomen Slavistipiiri – Finlands Slavistkrets	www.slavistipiiri.blogspot.com
Suomen sosiaalipedagoginen seura	www.suomensosiaalipedagoginenseura.fi
Suomen Sotahistoriallinen Seura, Krigshistoriska Samfundet i Finland	www.sshs.fi
Suomen Sotahistorian Komissio – Krigshistoriska Kommissionen i Finland	
Suomen Sotatieteellinen Seura	pro.tsv.fi/sotatiedeseura
Suomen soveltavan kielitieteen yhdistys AFinLA	www.jyu.fi/hum/laitokset/solki/afinla
Suomen Sukututkimusseura	www.genealogia.fi
Suomen taloushistoriallinen yhdistys – Ekonomiskhistoriska föreningen i Finland	groups.jyu.fi/taloushistoria/
Suomen Tekoälyseura (STeS)	www.stes.fi
Suomen Telelääketieteen ja e-Health seura (STeHS)	www.fimnet.fi/telemedicine
Suomen Teollisoikeudellinen Yhdistys	www.sty.net
Suomen tiedetoimittajain liitto – Finlands vetenskapsredaktörers förbund	www.suomentiedetoimittajat.fi
Suomen tieteellinen kirjastoseura	www.stks.fi
Suomen tieteen- ja teknologiantutkimuksen seura	pro.tsv.fi/stts
Suomen Tilastoseura	www.tilastoseura.fi
Suomen Toksikologiyhdistys (STY)	www.toksikologit.fi
Suomen Tribologiyhdistys	www.tribologysociety.fi
Suomen Työterveyslääkäriyhdistys	www.terveysportti.fi/stly
Suomen Tähtitieteilijäseura	www.astro.helsinki.fi/ttseura
Suomen urheiluhistoriallinen seura	www.suhs.fi
Suomen Uskontotieteellinen Seura	www.sus.utu.fi/
Suomen Vesiyhdistys	www.vesiyhdistys.fi

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

Liite 2

Tieteellisten seurain valtuuskunnan julkaisut vuodesta 2000

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 €.

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 15 €. 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 seur. 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 978-952-99486-3-5. Ovh 5 €.

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

Suhteellista. Einsteinin suhteellisuusteorian jalanjäljillä (toim. Jan Rydman). 2005. ISBN 951-570-622-X. Ovh 10 €.

Suomen tieteen vaiheet (toim. Päiviö Tommila ja Aura Korppi-Tommola). 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 seurain valtuuskunnan palvelut. 2011. ISBN 978-952-99486-9-7.

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>.

Esitteet

Tieteellisten seurain valtuuskunta

The Federation of Finnish Learned Societies

De vetenskapliga samfundens delegation

Der Verband der Finnischen Wissenschaftlichen Gesellschaften

Tiedekirja – Vetenskapsbokhandel

Tieteiden talo

Tutkimuseettinen neuvottelukunta

Forskningsetiska delegationen

National advisory board on research ethics

Julkaisujen myynti

Tiedekirja – Vetenskapsbokhandeln
Puh. (09) 635 177
Kirkkokatu 14 Fax (09) 635 017
00170 Helsinki Sähköposti: tiedekirja@tsv.fi
Verkkokauppa: www.tiedekirja.fi

Paperipinkat ja mappikasat arkistoksi



Yhdistyksesi arvokas työ ansaitsee arvokkaan kohtelun. Käsikirja auttaa vanhan arkiston järjestämisessä ja nykyisessä toiminnassa syntyvän aineiston arkistoinnissa. Selkeät ohjeet myös sähköiseen arkistointiin ja materiaalin säilyttämiseen julkisissa arkistoissa. Alla artiklar även på svenska!

Arkistot kuntoon. Yhdistyksen arkistokäsikirja – Tag hand om arkivet.
Arkivhandbok för föreningar.
ISBN 978-952-99486-4-2.
Ovh 15 €.

TIEDEKIRJA, Kirkkokatu 14,
00170 Helsinki, puh. (09) 635 177
Nettikauppamme on aina auki!
www.tiedekirja.fi

TIETEESSÄ TAPAHTUU 7 2010

Kansallinen tiedekustantaminen

Neandertalinihisen ja
nykyihmisen suhde

Psykoanalyysin tieteellisyydestä

Äidinkielen ja kirjallisuuden
opiskelu lukioissa

Linkola ja eliitit II

Näkökulmia Musiliin

Suomen tiedeinstituutit maailmalla

Ministeriöt ja tutkimus

**TIETEEN PÄIVÄT 2011
ARJEN ARVOITUS
VARDAGENS UNDER
OHJELMA**



Tieteellisten seurain valtuuskunnan julkaisema

Tieteessä tapahtuu

on keskeinen suomalainen yleistiedelehti.

Se on foorumi ajankohtaisille ja yleistajuisille tiedeartikkeleille sekä keskustelulle tieteestä ja tiedepolitiikasta.

Päätoimittaja on tiedotuspäällikkö Ilari Hetemäki.

Lehti ilmestyy seitsemän (yksi kaksoisnumero) kertaa vuodessa. Lehden painos oli vuoden 2010 lopussa 6 300 kappaletta. Lehti on tilaajille maksuton ja sillä on jakelupiste Tiedekirjassa ja Tieteiden talolla. Lehden irtonumerot ovat myynnissä Akateemisessa kirjakaupassa.

Lehti ilmestyy myös verkossa vapaasti luettavissa numerosta 7/1996 lähtien osoitteessa www.tieteessatapahtuu.fi.

Verkkosivuilla kävi 145 000 vierasta vuonna 2010.



Tiedekirja

Kirkkokatu 14, Helsinki

Avoimna
ma klo 10–17
ti–pe klo 10–16.30

Verkkokauppa
www.tiedekirja.fi

Tiedekirjan verkkokaupassa oli vuoden lopussa tarjolla noin 6 500 nimekettä. Verkkokaupassa oli asiakaskäyntejä 10 813 ja ostokäyntejä 643. Ostokäynneistä 30 % tuli ulkomailta. Ostojen arvo oli yhteensä 31 315 euroa ilman jäsen- ja muita asiakaskohtaisia alennuksia.



Tieteiden talo

Kirkkokatu 6, Helsinki

Tieteiden talo on ollut valtuuskunnan ja sen jäsenseurojen käytössä vuodesta 1997. Tieteiden talo on ensisijaisesti jäsenseurojen käytössä. Vapaina olevia saleja vuokrataan myös ulkopuolisille valtuuskunnan hallituksen vahvistamin hinnoin.

Tieteiden talossa oli vuonna 2010 toimintaa 256 päivänä. Tieteiden talon viidennen kerroksen näyttelytila on vakiintunut pienimuotoisten taidenäyttelyiden paikkana. Tiedekirjan Joulumessut-myyntikampanja onnistui hyvin yhteistyössä Tiedekahvilan kanssa.



Tiedekahvila

Tieteiden talossa
Kirkkokatu 6, Helsinki

KH-catering Oy:n kanssa on sovittu
Tieteiden talon Tiedekahvilan ylläpidosta ja
kokoustarjoilujen järjestämisestä.

kaikki tieteestä!

Tieteen päivien mainiot
teemajulkaisut kertovat
kaiken tieteestä tiiviisti
ja viihdyttävästi.

Ainakin melkein kaiken.



GG
GAUDEAMUS
HELSINKI UNIVERSITY PRESS