



LTS

Sääntöjen mukainen
hallituksen
TOIMINTAKERTOMUS
VUODELTA 2019

LIIKUNTATIEETEELLINEN SEURA RY

Hallitus 1/2020
Hallitus 2/2020
Vuosikokous 2020

Sisällys

1. LTS – liikuntatiedon tulkki.....	2
2. Tietotuotanto päätöksentekoa varten	2
Ulkoilun ja luonnossa liikkumisen edistäminen	2
Selvitys Personal Training -toiminnasta Suomessa	3
Eriarvoisuuden kasvot suomalaisessa liikunnassa.....	3
3. Liikuntatietoon perustuva yhteiskuntavaikuttaminen	3
Seminaari- ja koulutustapahtumat 2019.....	4
Kuntotestauspäivät.....	4
Liikuntatieteen päivät.....	4
XXVII Liikuntalääketieteen päivät.....	5
ISAPA 2021.....	5
Muut tapahtumat 2019	5
LTS:n tiedeviestintä 2019	6
Verkkoviestintä.....	6
Liikunta & Tiede -lehti	7
Julkaisusarjat	8
Verkostoissa toimiminen.....	8
Kansainvälinen toiminta.....	10
Mediayhteistyö.....	10
4. Seuran talous ja hallinto	11
Hallitus ja neuvottelukunta	11
Henkilökunta	11
Talous	12
Liikuntatieteellisen Seuran yhdenvertaisuus- ja tasa-arvosuunnitelma	12
LIITTEET.....	13
Tilastotietoa vuodelta 2019.....	13
LTS:n jäsenmäärän kehitys 2010–2019	13
LTS:n viestinnän tilastot 2019.....	13
Liite 1: Henkilökunnan kirjoittamat artikkelit ja pidetyt luennot.....	15
Liite 2: LTS:n hallitus ja toimikunnat vuonna 2019.....	17

1. LTS – liikuntatiedon tulkki

Liikuntatieteellinen Seura ry (LTS) on vuonna 1933 perustettu liikuntatieteistä, -kulttuurista ja -politiikasta kiinnostuneiden henkilöiden ja yhteisöjen muodostama yleishyödyllinen kansalaisjärjestö ja tiedeviestintäorganisaatio. Vuosi 2019 oli Seuramme 86. toimintavuosi.

Olemme ensisijaisesti tiedeviestintäyhteisö. Liikunnan tiedeviestinnällä tarkoitamme kaikkia niitä prosesseja ja tapoja, joilla tutkimustieto liitetään osaksi yhteiskunnan toimintoja. Tavoitteenamme on edistää Suomessa asuvien liikuntaa, terveyttä ja hyvinvointia liikunta- ja terveystieteiden avulla sekä lisätä tutkitun tiedon ja päätöksenteon vuorovaikutusta.

Toimintamme koostuu kolmesta sisällöllisestä kokonaisuudesta: monikanavaisesta tiedeviestinnästä, tieteellisistä seminaareista sekä tutkimustietoon perustuvista arvioinneista ja selvityshankkeista.

Jäsenmäärämme kasvu jatkui vuonna 2019 noin 10 prosentilla. Henkilöjäseniä on yhteensä 1 078 (vuonna 2018 henkilöjäseniä oli 980), josta opiskelijajäseniä 25 prosenttia. Yhteisöjäsenenä on 48 yhteisöä, joista varsinaisia yhteisöjäseniä 23 ja asiantuntijayhteisöjäseniä 25.

Vakiintuneita yhteistyötahojamme ovat opetus- ja kulttuuriministeriö, valtion liikuntaneuvosto, Jyväskylän yliopisto ja muut liikunnan tutkimus- ja koulutusyhteisöt sekä liikuntaa ja terveyttä edistävät järjestöt ja ammattiryhmät. Keskeisiä asiakasryhmiä ovat jäsenistön lisäksi päätöksentekijät, asiantuntijat, tutkijat, opettajat, opiskelijat, järjestötoimijat, median edustajat sekä liikunnan ja hyvinvoinnin muut ammattilaiset.

2. Tietotuotanto päätöksentekoa varten

Toteutamme strategiamme mukaisesti tutkimustiedon seulontaa, analysointia ja viestimistä. Tämä perustuu osin OKM:n kanssa allekirjoitettuun tavoiteohjausasiakirjaan (2017–2019), jonka käytännön toimista sovitaan vuosittaisissa tuloskeskusteluissa.

Ulkoilun ja luonnossa liikkumisen edistäminen

Olimme mukana hankkeessa, jossa selvitettiin, miten ulkoilu ja luonnossa liikkuminen on otettu huomioon lainsäädännössä ja julkishallinnossa sekä sen strategioissa ja toteutuksissa. Tavoitteena oli antaa aineksia ulkoilun koordinoimiseen ja vastuunoton selkeyttämiseen julkishallinnossa. Selvitys

toteutettiin yhteistyössä Metsähallituksen, Suomen Ladun ja Luonnonvarakeskuksen kanssa. Tulokset julkaistiin raportissa *Ulkoilu ja luontoliikunta – monen ministeriön tontilla*, LTS:n tutkimuksia ja selvityksiä nro 16. Lisäksi selvityksen pohjalta pidettiin esitys Tapaus Ulkoilu ja luontoliikunta. Maaseudun elinvoimaisuudesta poikkeusolojen valmiuteen – Liikkumisen ja liikunnan edistäminen valtionhallinnossa – valtion liikuntaneuvoston järjestämässä seminaarissa 18.6.2019.

Selvitys Personal Training -toiminnasta Suomessa

Toteutimme keväällä 2019 hankkeen, joka arvioi personal training (PT) -palvelujen volyymia, ammatissa toimivien henkilöiden määrää sekä hahmottaa alan liiketoiminnan luonnetta Suomessa. Selvityksen perusteella Suomessa toimii noin tuhat PT-palveluja tarjoavaa yritystä. Pienyritysten ohella toisen merkittävän toimijaryhmän muodostavat erilaiset kuntosalit, liikuntakeskukset ja hyvinvointikeskukset. Vähintään noin neljännes kuntosaleista ja liikuntakeskuksista järjestää palvelut alihankkijan tai yhteistyökumppanin avulla. Hankkeesta julkaistiin Open Access periaatteella raportti syksyllä 2019: Ala-Vähälä Timo (2019): *Selvitys Personal Training -toiminnasta Suomessa*.

Eriarvoisuuden kasvot suomalaisessa liikunnassa

Käynnistimme keväällä 2019 hankkeen, jossa tarkastellaan eriarvoisuutta suomalaisessa liikunnassa. Tavoitteena on tehdä näkyväksi liikunnassa esiintyvän eriarvoisuuden monia muotoja sekä laajentaa ja syventää liikunnan toimijoiden ymmärrystä tasa-arvosta ja yhdenvertaisuudesta ja niiden puutteesta. Hanke toteutetaan artikkelikokoelmana, johon liittyvä kirjoittajakutsu julkaistiin kesäkuussa 2019. Artikkelikokoelma julkaistaan osana Liikuntatieteellisen Seuran Tutkimuksia ja selvityksiä -sarjaa, ja julkaisuun lähetettävät artikkelit käyvät läpi tieteellisen vertaisarviointiprosessin keväällä 2020. Liikuntatieteellisen Seuran kumppaneina hankkeessa ovat Liikuntafysio Oy ja Jyväskylän yliopisto.

3. Liikuntatietoon perustuva yhteiskuntavaikuttaminen

Yhteiskuntavaikuttamisemme perustuu selvityshankkeisiin sekä seminaari- ja koulutustapahtumiin, julkaisuihin, verkostoissa toimimiseen, yhteiskunnalliseen keskusteluun osallistumiseen, monikanavaisen viestintään sekä mediayhteistyöhön. Liitteissä kerrotaan LTS:n koulutustilaisuuksien osallistujamäärät, seminaarien ohjelmat, LTS:n verkkoviestinnän tilastoja sekä Liikunta & Tiede -lehden sisällöt ja tilastotietoa.

Seminaari- ja koulutustapahtumat 2019

Kuntotestauspäivät

Järjestimme Kuntotestauspäivät 21.–23.3.2019 ammattikorkeakoulu Arcadan tiloissa Helsingissä. Teemana oli ”Kuntotestaus näyttöön perustuvassa personal trainer -toiminnassa”. Kaikille avoimessa ja maksuttomassa valmennuksen ekstrapäivässä oli 23.3. oli aiheena ”Tieteestä käytäntöön – näyttöön perustuva personal trainer -valmennus”. Kuntotestauspäivillä käsiteltiin muun muassa kuntotestauksen ja personal trainer -toiminnan laatutekijöitä, eri kunto-ominaisuuksien testaamista, kuntotestien ja liikuntaharjoittelun turvallisuutta sekä testien valintaa eri kohderyhmille. Valmennuspäivässä oli tarjolla tutkimusnäyttöön perustuvaa tietoa elämäntapamuutoksen ohjaamisesta, lihasmassa- ja -voimaharjoittelusta sekä kestävyuden kehittämisestä eritasoisilla liikkujilla ja valmennettavilla. Kolmipäiväiseen tapahtumaan osallistui yhteensä 369 henkilöä.

Seminaariin oli mahdollista osallistua myös suoran verkkolähetyksen ja luentotallenteiden kautta. Tätä mahdollisuutta hyödynsivät muun muassa Jyväskylän ja Itä-Suomen yliopisto, Tampereen korkeakouluyhteisö sekä Lapin ammattikorkeakoulu.

Lisäksi Kuntotestauspäivien jatkona järjestettiin 24.3. Evidence-based Personal Training Summit - tapahtuma, jossa kansainvälisten asiantuntijavieraiden johdolla syvennyttiin lisää etenkin näyttöön perustuvaan painonhallintaohjaukseen ja saliharjoittelun ohjelmointiin. Tapahtumaan osallistui yhteensä 126 henkilöä. Tapahtuma toteutettiin yhteistyössä Nordic Health Academyn kanssa.

Liikuntatieteen päivät

Järjestimme Liikuntatieteen päivät 28.–29.8.2019 Agorassa, Jyväskylän yliopistossa. Liikuntatieteen päivillä on jo pitkä historia ja seminaarista on kehittynyt tärkeä liikuntatutkimuksen ja liikuntakentän kohtaamispaikka. Päivillä välitetään liikuntaan liittyvää tieteellistä tietoa havainnollisesti ja käytännönläheisesti liikunta- ja terveysalan vaikuttajille, tiedon soveltajille ja opiskelijoille. Tapahtuma on yksi liikuntatiedettä laaja-alaisimmin käsittelevistä valtakunnallisista tieteellisistä seminaareista. Monipuolisuutensa vuoksi tapahtuma houkuttelee kävijöitä liikunta-alan käytännön ja tutkimuksen parista hyvin kattavasti.

Päivien teema tänä vuonna oli Liikunta monitieteisenä kysymyksenä. Tarkoituksena oli luoda siltoja eri tieteenalojen välille ja herättää keskustelua liikunta-alan ilmiöistä poikkitieteellisenä tutkimuskohteena.

Tällä tavalla Liikuntatieteen päivät eivät ainoastaan edistäneet liikunta- ja terveystieteiden tutkimusta vaan myös poikkitieteellistä tutkimusta Suomessa. Teemasessioiden otsikkoja olivat muun muassa Ilmastonmuutos ja kestävä kehitys, Digitaalisuus liikuntakasvatuksessa, Syöpä ja liikunta sekä Eläköityminen ja liikunta. Päivien ohessa järjestettiin Sino-Finnish Forum, joka oli osa Kiinan ja Suomen talvivuoden virallista ohjelmaa. Seminaarin toisena päivänä pääluennot sekä yksi teemasessioista kokonaan pidettiin englanniksi, joka mahdollisti tapahtumaan osallistumisen myös kansainvälisille vieraille.

Liikuntatieteen päivät olivat myös kouluttautumistapahtuma uraansa aloitteleville tutkijoille. Organisoimme alle 35-vuotiaille tutkijoille suunnatun tutkimuskilpailun, jossa tutkimusuraansa aloittelevien tutkijoiden oli mahdollisuus saada lisää arvokasta kokemusta esiintymisestä ja palautetta omasta tutkimuksesta. Tieteellisen ohjelman lisäksi järjestimme seminaarin yhteydessä kaikille avoimen tiedeartikkelin kirjoittamisen työpajan ja keskustelutilaisuuden jääkiekosta.

XXVII Liikuntalääketieteen päivät

Järjestimme Liikuntalääketieteen päivät 13.–14.11.2019 Hotelli Haagassa Helsingissä teemalla "Liikunta ja TULE-terveys". Päivillä tarkasteltiin, miten liikunnalla voidaan edistää tuki- ja liikuntaelimistön terveyttä ja vaikuttaa kroonisiin TULE-ongelmiin. Asiantuntijaluentojen lisäksi seminaarissa kuultiin 41 lyhyttä tutkimusesittelyä, jotka osallistuivat vuoden 2019 liikuntalääketieteellinen tutkimus -kilpailuun. Päiville osallistui yhteensä 209 henkilöä. Seminaariin oli mahdollista osallistua myös suoran verkkolähetyksen ja luentotallenteiden kautta. Tätä mahdollisuutta hyödynsivät muun muassa 16 oppilaitosta ja organisaatiota.

ISAPA 2021

Jyväskylän yliopiston Liikuntatieteellinen tiedekunta järjestää vuonna 2021 kansainvälisen soveltavan liikunnan kongressin International Symposium of Adapted Physical Activity (ISAPA). Olemme mukana asiantuntijaroolissa kongressin tieteellisen ohjelman valmistelussa. Kongressin tieteellistä ohjelmaa suunnitellaan pääasiallisesti Soveltavan liikunnan koulutus- ja tutkimustyöryhmässä.

Muut tapahtumat 2019

Tavoitteenamme on jakaa liikunta- ja terveystieteiden tutkimustietoa myös suurelle yleisölle sekä olla mukana monitieteisissä tiedetapahtumissa. Osallistuimme Tieteellisten seurain valtuuskunnan

organisoimaan Tieteiden yöhön 10.1.2019 Tieteiden talolla Helsingissä omalla luento-osuudellamme ja esittelypisteellämme. Lisäksi esittelimme toimintaamme ja Liikunta & Tiede -lehteä Helsingin Kirjamessuilla Tiedekirjan messuosastolla 24.10.2019.

Liikunta & Tiede -lehden tunnettavuutta lisättiin osallistumalla kotimaisten tiedelehtien Tiedon tähden -kiertueen tilaisuuksiin Jyväskylässä 13.3., Kuopiossa 25.4. ja Tampereelle 20.5. Esiintymiskiertueen järjesti Suomen tiedekustantajien liitto. Tapahtumien lisäksi Tiedon tähden -kiertue sai runsaasti näkyvyyttä sosiaalisen median kanavissa.

Järjestimme yhdessä Liikuntakeskus Pajulahden ja Suomen Vammaisurheilu ja -liikunta VAU ry:n kanssa Soveltavan liikunnan kouluttajille ja asiantuntijoille suunnatun tapaamiseen 12.4. Tapahtumaan osallistui yli 30 alan ammattilaista ympäri Suomea. Päivän aikana keskusteltiin soveltavan liikunnan ja vammaisurheilun kehittämissuosituksista 2018–2022, sovelletuista liikuntapiirakoista ja kuultiin yhteenveto valtion liikuntaneuvoston yhdenvertaisuus ja tasa-arvojaoston nelivuotiskaudesta.

Toteutimme yhteistyössä Jyväskylän yliopiston liikuntatieteellinen tiedekunta kanssa soveltavan liikunnan tutkijoille ja alan tutkimuksesta kiinnostuneille suunnatun tutkijatapaamisen Jyväskylässä 26.11. Tapahtuman osallistujamäärä oli noin 20. Päivän teemoina oli paraurheilun testaaminen, pyörätuolilla liikkuvien fyysisen aktiivisuuden mittaaminen sekä vammaistutkimuksen eettisen haasteet.

LTS:n tiedeviestintä 2019

Viestimme liikunta- ja terveystieteistä monikanavaisesti. Nopeaa tiedeviestintäämme edustavat sähköiset mediat eli verkkosivut ja sosiaalinen media. Liikunta & Tiede -lehti ja julkaisusarjojen teokset laajentavat näkökulmaa ja syventävät tietopohjaa. Seminaarit ja muut tapahtumamme tuottavat kohderyhmiemme hyödynnettäväksi sekä nopeasti jaettavaa tietoa että pitkäkestoisempaa tietoaaineistoa.

Verkkoviestintä

Tiedeviestinnän käytännön toteutus on tapahtunut viestimällä liikunta- ja terveystieteellisistä tutkimuksista Liikunta & Tiede -lehdessä, verkkosivustoillamme ja sosiaalisen median kanavissa sekä järjestämällä liikunta-alan toimijoille monitieteellisiä seminaareja ja julkaisemalla alan kirjallisuutta.

Seuramme verkkosivut lts.fi ja fkm.fi ovat tarjonneet vuoden 2019 aikana runsaasti erilaisia ajankohtaisia uutisia liikunta- ja terveystieteen-, -kulttuurin ja -politiikan maailmasta sekä kantaaottavia

blogikirjoituksia ja podcasteja. Sähköisillä uutis- ja jäsenkirjeillä on lisäksi viestitty LTS:n seminaareista ja muista Suomessa järjestetyistä alan tieteellisistä ja ammatillista osaamista kehittävästä tapahtumista.

Hyödynnämme sosiaalisen median kanavista erityisesti Facebookia ja Twitteriä. Lisäksi käytössämme on Instagram ja YouTube sekä podcast-palveluiden osalta SoundCloud ja Spotify. Sähköisen viestinnän keinoja on otettu käyttöön resurssien mukaan sekä kehitetty viestintäyhteistyötä alan toimijoiden kanssa.

Suomen tiedekustantajien liitto ry:n tuella toteutimme (2018–2019) Fyysisen kunnon mittaaminen - teoksen ympärille digitaalisen alustan ja käynnistimme uudenlaisen verkostotoiminnan. Tämän avulla on mahdollistettu julkaisun pitkäkestoinen ja laaja hyödyntäminen sekä aihepiiriin liittyvän tiedon ja osaamisen jatkuva päivittäminen yhdessä alan toimijoiden kanssa.

Liikunta & Tiede -lehti

Liikunta & Tiede -lehtemme on liikuntakulttuurin, -tieteiden ja -politiikan asioista kertova kotimainen aikakauslehti. Lehti tuottaa ja välittää tietoa liikunnan eri osa-alueilta, liikuntatutkimuksesta ja liikuntapolitiikasta. Lehti pyrkii herättämään keskustelua ajankohtaisista teemoista. Liikunta & Tiede palvelee kaikkia tutkimukseen perustavasta tiedosta kiinnostuneita luotettavana, ajankohtaisena ja asiantuntevana tietolähteenä. Lehti on Liikuntatieteellisen Seuran jäsenlehti, keskeinen viestintäkanava ja äänenkannattaja sekä myös liikunnan- ja terveystiedon opettajien liiton (Liito ry) jäsenetulehti.

Julkaisimme vuoden 2019 aikana viisi numeroa (yksi kaksoisnumero) Liikunta & Tiede -lehteä (painos 2 500 kpl/numero). Tuore kotimainen tutkimus oli esillä yleistajuisina artikkeleina kaikissa numeroissa. Lehden sisällöt löytyvät liitteenä.

Lehti julkaisi vuoden aikana yhteensä 12 tieteellisen vertaisarvioinnin perusteella hyväksyttyä tutkimusartikkelia eri numeroissaan. Tutkimusartikkelien arviointi- ja toimitusprosessista vastasi erillinen toimitusryhmä. Kunkin artikkelin arvioi kaksi kyseisen aihealueen arvostettua tutkijaa.

Lehden verkkoversioissa julkaistiin kunkin numeron pääkirjoitus, sisältösivu sekä osasta lehden artikkeleista erilliset verkkoartikkelit. Kaikki tutkimusartikkelit ovat vapaasti luettavissa pdf-tiedostoina. Lehden tilaajilla ja seuramme jäsenillä on käytettävissään lehden sähköinen näköisversio. Lehden artikkeleita ja nettijuttuja nostettiin esiin lts.fi- ja fkm.fi-verkkosivuilla, Facebookissa, Twitterissä ja muussa someviestinnässä.

Lehden vastaavana päätoimittajana toimi yliopistonlehtori Sanna Palomäki (Jyväskylän yliopisto) ja toisena päätoimittajana pääsihteeri Jari Kanerva. Lehden toimituspäällikkönä toimi Leena Nieminen (numerot 1–4) ja Jouko Kokkonen (numerot 5–6). Kokkonen työskenteli lehden toimittajana numeroissa 2–4 sekä vastasi koko vuoden tutkimusartikkelien toimittamisesta ja arviointiprosessista. Lehden toimituskunta kokoontui 14.2. ja 13.11.2019 Helsingissä sekä 27.8.2019 Jyväskylässä.

Olemme saaneet Suomen tiedekustantajien liitolta hankeavustuksen Liikuta & Tiede -lehden ulkoasun kehittämiseen ja lehden vanhojen numeroiden digitalisoimiseen (vuodet 2000–2006). Hanke toteutetaan vuosina 2019–2020.

Julkaisusarjat

Vuonna 2019 jatkoimme yhteistyötä Tieteellisten seurain valtuuskunnan (TSV) ja Tiedekirja-kirjakaupan kanssa. Julkaisumme ovat myynnissä Tiedekirjan kivijalkakaupassa Helsingin Kruununhaassa ja Tiedekirjan verkkokaupassa. Lisäksi tuotimme ohjelmanumeron Helsingin Kirjamessuille Tiedekirjan osastolle ja julkaisujamme oli myynnissä messuilla.

Julkaisimme *Ulkoilu ja luontoliikunta – monen ministeriön tontilla* -raportin, jossa avataan eri julkishallinnon toimijoiden rooleja, tavoitteita, resursseja, toimenpiteitä ja yhteistyötä ulkoilun ja luontoliikunnan edistämisessä. Selvitys toteutettiin yhteistyössä Luonnonvarakeskuksen, Metsähallituksen ja Suomen Ladun kanssa. Jouko Kokkonen (toim.): *Ulkoilu ja luontoliikunta – monen ministeriön tontilla*. Liikuntatieteellisen Seuran tutkimuksia ja selvityksiä nro 15, 2019.

Käynnistimme keväällä 2019 hankkeen, jossa arvioitiin personal training (PT) -palvelujen volyymin, ammatissa toimivien henkilöiden määrää sekä luonnosteltiin tapoja hahmottaa alan liiketoiminnan luonnetta. Timo Ala-Vähälä: *Selvitys Personal Training -toiminnasta Suomessa, 2019*.

Verkostoissa toimiminen

Ylläpidämme Liikunnan asiantuntija- ja tutkijarekisteriä, jossa on 920 osaajaa. Koordinoimme sekä Soveltavan liikunnan koulutus- ja tutkimustyöryhmän että Kuntotestauksen asiantuntijaryhmän toimintaa.

Edistämme soveltavaa liikuntaa koordinoimalla alan tutkimusta ja koulutusta. Koordinoimme vuosina 2016–2019 soveltavan liikunnan asiantuntijoista koostuvaa koulutus- ja tutkimustyöryhmää. Työryhmä toimii yhteistyössä valtion liikuntaneuvoston yhdenvertaisuus ja tasa-arvojaoston kanssa.

Soveltavan liikunnan koulutus- ja tutkimustyöryhmän tehtävinä 2016–2019 oli muun muassa soveltavan liikunnan tutkimuksen edistäminen, tiedon kokoaminen ja levittäminen, Soveltavan liikunnan päivien 2018 ohjelman laatiminen sekä Soveltavan liikunnan päivien jälkeen tehtyjen suositusten seuranta. Hedelmällisen yhteistyön jatkamiseksi Soveltavan liikunnan koulutus- ja tutkimustyöryhmän toimintaa on päätetty jatkaa seuraavaksi kautena 2019–2022.

Olemme toimineet kokoavana voimana sekä kuntotestaustoiminnan verkostoitumisen että toiminnan laadun, hyviä käytäntöjen ja turvallisuuden edistäjänä Kuntotestauksen asiantuntija- ja tutkijaverkoston kautta. Toimintaa on koordinoanut LTS:n kuntotestauksen asiantuntijaryhmä. Yhteistyössä ovat olleet mukana Jyväskylän yliopiston liikuntabiologian tieteenalaryhmä, Helsingin Urheilulääkäriasema, Kilpa- ja huippu-urheilun tutkimuskeskus (KIHU) sekä Tampereen Urheilulääkäriasema ja UKK-instituutti. Asiantuntijaryhmä toimii Kuntotestauspäivien ohjelmatoimikuntana ja suunnittelee kuntotestauksen koulutusta, laatua ja turvallisuutta edistäviä toimenpiteitä. Olemme olleet mukana myös KIHU:n koordinoimassa urheilijatestausverkoston toiminnassa.

Toimimme Liikuntalääketiede Suomi -verkostossa tiedeviestinnän asiantuntijaroolissa, ja meillä on edustaja yhteisön ohjausryhmässä. LTS:n ja Liikuntalääketieteen keskuskeskukset toteuttivat yhteistyössä Vuoden 2019 liikuntalääketieteellinen tutkimus -kilpailun ja alan vuosittaisen verkostotapahtuman, Liikuntalääketieteen päivät.

Liikkujan polku -verkosto on Suomen Olympiakomitean koordinoima verkosto, jossa liikuntatoimijat ovat yhdistäneet resurssinsa kunto-, terveys-, harraste- ja arkiliikunnan edistämiseksi. Pääsihteeri Jari Kanerva on toiminut Liikuntatiedon soveltaminen -teemaryhmän koordinaattorina ja Riitta-Ilona Hurmerinta osallistunut viestintäryhmän työhön.

Tutkas on kansanedustajien ja tutkijoiden yhteisö, joka mahdollistaa yhteyden pidon poliitikkojen ja tutkimuskentän välillä. Pääsihteeri Jari Kanerva on osallistunut Tutkijakummi-hankkeeseen.

Olemme lisänneet yhteistyötä Tieteellisten seurain valtuuskunnan kanssa tapahtumien ja julkaisumyynnin toteuttamisessa. Suomen Tiedekustantajien liiton toimintaan on myös otettu aiempaa aktiivisemmin osaa.

Kansainvälinen toiminta

Edistämme liikuntatutkimuksen kansainvälisyyttä ja kansainvälisten verkostojen syntymistä hankkimalla ulkomaalaisia huippuluentoitsijoita seminaareihimme.

Kansainvälinen vaikuttamistyömme tapahtuu liikuntatieteellisten yhteisöjen kautta. Tärkein yhteistyökumppanimme on International Council of Sport Science and Physical Education (ICSSPE), jossa olemme perinteisesti edustaneet suomalaista tutkimuskenttää. Edustajanamme ICSSPE:n hallituksessa toimi Kari Keskinen.

Osallistuimme Kiinan ja Suomen talviurheilun teemavuoteen järjestämällä Sino-Finnish Foorumin Liikuntatieteiden päivien yhteydessä. Teemana olivat Pekingin tulevat olympialaiset talvikisat ja Suomen ja Kiinan välinen tieteellinen yhteistyö liikunnan alueella. Lisäksi China Sport Science Society ja Beijing Capital University of Physical Education and Sport lähettivät edustajansa vierailemaan Seuramme toimistolla.

Mediayhteistyö

Olemme aktivoituneet mediayhteistyössä luomalla yhteyden etenkin Yleisradion tiede- ja liikunta-aiheiden parissa työskenteleviin toimittajiin. Ylen toimittaja Jouko Vuolle toimii seuramme neuvottelukunnan jäsenenä kaudella 1.9.2018–31.8.2021.

Lisäksi saavutimme vuoden 2019 tieteellisten seminaarien yhteydessä toimittajien huomion erityisesti Kuntotestauspäivillä maaliskuussa (Yleisradio, MTV Uutiset ja Helsingin Sanomat) ja Liikuntatieteen päivillä (Keskisuomalainen) elokuussa. Liikuntalääketieteen päiville marraskuussa osallistui useiden eri medioiden edustajia.

Eri medioiden edustajat ovat ottaneet yhteyttä etsiessään asiantuntijoita haastateltavikseen tai saadakseen vinkkejä hyödynnettävästä tutkimustiedosta. Tavoitteenamme on syventää mediayhteistyötä, jotta toimittajat osaisivat jatkossa hyödyntää vielä enemmän asiantuntijuuttamme ja tieteellisiä seminaarejamme.

4. Seuran talous ja hallinto

Hallitus ja neuvottelukunta

Hallituksemme edustaa monipuolisesti liikuntatieteiden ja -kulttuurin eri osa-alueita. Vuonna 2019 hallituksen puheenjohtajana toimi professori Mikael Fogelholm Helsingin yliopistosta ja varapuheenjohtajana liikunta-asiantuntija Annukka Alapappila Sydänliitosta. Lisäksi hallitukseemme kuului kymmenen jäsentä. Hallitus kokoontui vuoden aikana kuusi kertaa. Seuran sääntöjen mukainen vuosikokous pidettiin 9.4.2019. Kokouksessa valittujen hallituksen jäsenten toimikausi päättyy 31.8.2020.

Seuran yhdeksänhenkinen neuvottelukunta kokoontui kaksi kertaa vuoden aikana yhdessä hallituksen ja toimiston kanssa. Hallituksen, neuvottelukunnan ja toimiston yhteiset kokoukset pidettiin 13.6. ja 19.11. Helsingissä. Kesäkuun kokoontumisessa linjattiin vuoden 2019 toiminnan suuntaviivat ja marraskuussa pureuduttiin suomalaisen liikuntapolitiikan tilaan.

Henkilökunta

Toimistomme sijaitsee Helsingissä (Mannerheimintie 15 b B; 00260 Helsinki). Vuonna 2019 vakinaiseen henkilökuntaan kuului yhdeksän päätoimista ja yksi osa-aikainen toimihenkilö. Vuoden aikana kävimme esimiehen ja työntekijöiden välillä kehitys- ja tuloskeskustelut, joiden tavoitteena oli kehittää työhyvinvointia.

- tiedeviestijä Riitta-Ilona Hurmerinta
- liikuntatieteen erityisasiantuntija, varapääsihteeri, Jonne Kamsula
- pääsihteeri Jari Kanerva
- erikoistutkija (30.9.2019 asti) ja toimituspäällikkö (1.10.2019 alkaen) Jouko Kokkonen
- toimituspäällikkö Leena Nieminen (eläköityi 30.9.2019)
- vastaava toimistos sihteeri Linda Raivio
- liikuntatieteen erityisasiantuntija Saku Rikala (7.9.2019 asti)
- liikuntatieteen asiantuntija Vilja Sipilä (Saku Rikalan sijainen 6.9.2019 asti ja 7.9.2019 toistaiseksi)
- sihteeri Tuula Valli
- kirjanpitäjä-palkanlaskija Juha Vanhatalo (20 % työaika)

Talous

Liikuntaneuvoston arvioinnin (9.1.2018) kannustamana olemme vahvistaneet vakavaraisuuttamme vuonna 2019.

Tilikauden 2019 toiminnan tuotot olivat yhteensä 903 952,86 €. Toiminnan tuotot koostuivat tilikauden 2019 aikana opetus- ja kulttuuriministeriön myöntämästä yleisavustuksesta 660 0000,00 € sekä erityisavustuksista yhteensä 32 652,69 €.

Meille myönnetyt erityisavustukset koostuivat Tieteellisten seurain valtuuskunnan (TSV) avustuksista yhteensä 21 402,21 € sekä Tiedekustantajien avustuksista yhteensä 11 250,48 €. Toiminnan tuottoihimme sekä omiin varainhankintatuottoihimme sisältyi tilikauden aikana julkaisu-, koulutus- ja jäsentuottoja yhteensä 208 657,37 €, joka oli 23,08 % kaikista toiminnan tuotoista. Yleisavustus käytettiin varsinaiseen toimintaan ja henkilöstökuluihin. Tilikauden 2019 aikana maksoimme palkkoja ja palkkioita yhteensä 416 344,25 €.

Tilikauden 2019 ylijäämäksi muodostui 38 078,25 €.

Hallituksemme hyväksyi päivitetyn talousohjesäännön vuonna 2019.

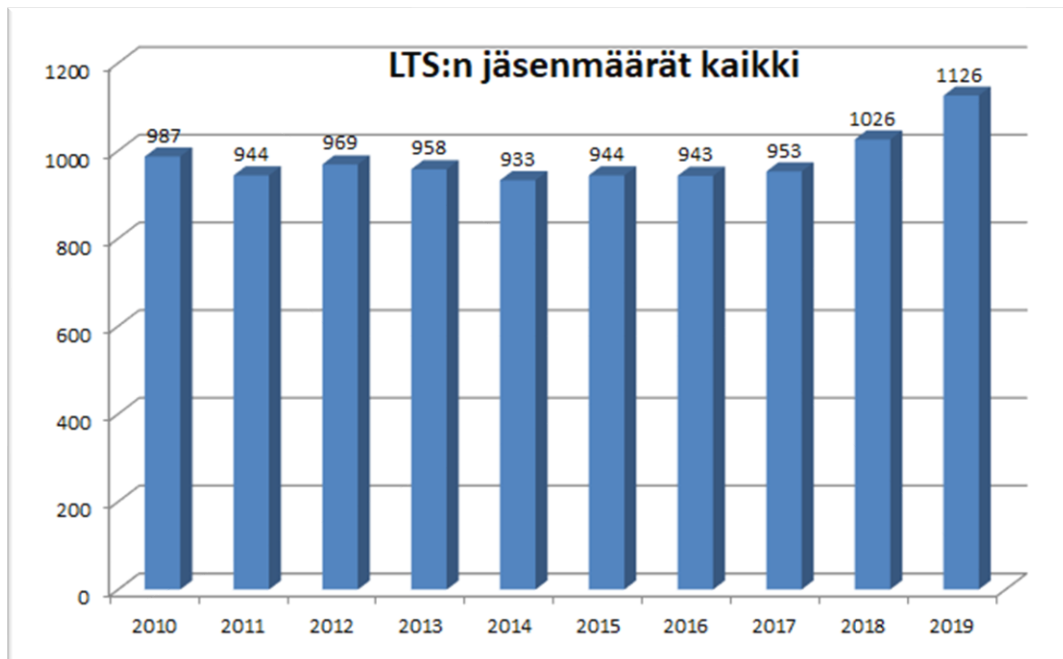
Liikuntatieteellisen Seuran yhdenvertaisuus- ja tasa-arvosuunnitelma

Olemme toimineen seuran yhdenvertaisuus- ja tasa-arvosuunnitelman (2018–2020) mukaisesti. Haluamme edistää kaikessa toiminnassamme yhdenvertaisuutta, tasa-arvoa ja syrjimättömyyttä, jotka ovat eettisen ja arvopohjaltaan sekä sisällöltään kestävänsä kansalaistoiminnan perusta. Yhdenvertaisuus on keskeinen toimintaamme määrittävä arvo, sillä haluamme ottaa tiedeviestinnässämme huomioon moniarvoisesti eri toimijat. Hallituksemme seuraa tasa-arvosuunnitelman toteutumista ja arvioi tilanteen vuosittain.

LIITTEET

Tilastotietoa vuodelta 2019

LTS:n jäsenmäärän kehitys 2010–2019



LTS:n viestinnän tilastot 2019

Seuramme koki merkittäviä verkkosivusto-ongelmia vuonna 2018, joista seurasi sivustojen kokonaisuudistustyö. Kaikki kolme LTS:n verkkosivustoa (www.lts.fi, www.fkm.fi ja www.sportscience.fi) uudistettiin syksyn 2018 ja syksyn 2019 välisenä aikana. Verkkosivusto-ongelmien ja -uudistustyön vuoksi GoogleAnalytics-seurantaa ei ole voitu tehdä samalla tavalla kuin aiempina vuosina, joten istuntolukemat ovat pienempiä kuin aiemmin.

Vuoden 2019 aikana:

- lts.fi-verkkosivuilla yksittäisiä käyttäjiä 40 001, istuntoja 67 811, yksilöityjä sivun katseluita 120 509 ja sivun katseluita yhteensä 152 767.
- fkm.fi-verkkosivuilla yksittäisiä käyttäjiä 742, istuntoja 981, yksilöityjä sivun katseluita 2 116 ja sivun katseluita yhteensä 1 744.

Vuonna 2019 kasvatimme selkeästi näkyvyyttämme sosiaalisen median kanavien kautta.

Seuraajamäärien kasvua on tapahtunut etenkin Facebook-sivulla ja Instagramissa. Twitterin osalta

seuraajamäärä on pienentynyt, mutta twiittaustemme määrä ja twiittiemme saama orgaaninen näkyvyys ovat lisääntyneet huomattavasti edelliseen vuoteen verrattua.

- Facebook: 3 207 seuraajaa (31.12.2019)
- Instagram: 609 seuraajaa (31.12.2019)
- Twitter: 1 456 seuraajaa (31.12.2019)
- Blogi: 21 julkaistua blogitekstiä
- Sähköisiä LTS Info -uutiskirjeitä lähetettiin yhdeksän. Yksittäisen uutiskirjeen vastaanottajamäärä on noin 4 500 henkilöä.
- Asiantuntija- ja tutkijaverkostossa on noin 900 jäsentä
- Julkaisusarjat: 617 myytyä julkaisua
- Liikunta & Tiede -lehden painosmäärä 2 500 kpl/numero. Lisäksi julkaistaan lehden digiversio verkossa.

Liikunta & Tiede -lehden luokitellut artikkelit	2015	2016	2017	2018	2019
A) Tieteelliset vertaisarvioidut alkuperäistutkimukset	11	18	12	10	12
B) Tutkimukseen perustuvat artikkelit, katsaukset ja pääkirjoitukset	56	38	54	52	54
C) Yleistajuiset artikkelit, haastattelut, kolumnit ym.	45	64	53	52	37
D) Muut artikkelit; kirja-arviot, tutkimus- ja väitösuutiset	102	93	104	108	114
E) Tutkimustiivistelmät	98	46	103	57	41
Artikkeleita yhteensä	312	259	326	279	258

LTS:n koulutustilaisuuksien osallistujamäärät 2015–2019

Tilaisuus	2015	2016	2017	2018	2019
Kuntotestauspäivät	183	370	143	281	369
EB Personal Training Summit					126
Liikuntalääketieteen päivät	189	218	212	210	209
Soveltavan liikunnan päivät (2018) + symposio (2016)		126		278	
Liikuntatieteen päivät	183		297		220
Erytysliikunnan ohjaajien työseminaari	64				
Soveltavan liikunnan tutkijatapaaminen	18	30	42		30
Soveltavan liikunnan kouluttajatapaaminen	18		55		39
Yhteensä	655	744	749	769	993

Yksittäiset striimitilaukset			
Tilaisuus	2017	2018	2019
Kuntotestauspäivät		28	288
Liikuntalääketieteen päivät	11	39	68
Soveltavan liikunnan päivät		12	
Liikuntatieteen päivät			12
Yhteensä	11	79	368

Oppilaitos- / ryhmälisenssistriimitilaukset			
Tilaisuus	2017	2018	2019
Kuntotestauspäivät		2	8
Liikuntalääketieteen päivät	7	5	16
Soveltavan liikunnan päivät		1	
Yhteensä	7	8	24

Vuoden liikuntalääketieteellinen tutkimus 2019 -kilpailu – finalistit ja palkitut

1. sija: Anna Kankaanpää, Jyväskylän yliopisto
2. sija: Sarianna Sipilä, Jyväskylän Yliopisto
3. sija: Sari Aaltonen, Helsingin yliopisto
4. sija: Elina Sillanpää, Jyväskylän Yliopisto
5. sija: Sira Karvinen, Jyväskylän Yliopisto

Vuoden nuori tutkijana 2019: Sara Kaartinen, Helsingin yliopisto.

Liikuntatieteen päivien nuorten tutkijoiden tutkimuskilpailun voittajat

Liikuntatieteen päivien 2019 yhteydessä järjestetyn nuorten tutkijoiden tutkimuskilpailun neljä voittajaa ovat Jaakko Hentilä, Kaisa Koivunen, Donna Niemistö ja Kalle Rantala. Voittajat saivat kukin 500 euron stipendin. Nuorten tutkijoiden tutkimuskilpailussa palkittiin lisäksi parhaita suullisia esityksiä.

Kirjapalkinnon saivat Tiia Kekäläinen, Joel Lahti ja Kalle Rantala.

[Liite 1: Henkilökunnan kirjoittamat artikkelit ja pidetyt luennot](#)

Kirjoitukset

- Riitta-Ilona Hurmerinta: Liikunta & Tiede; 1 artikkeli
- Jonne Kamsula: Liikunta & Tiede; 2 artikkelia
- Jari Kanerva: Liikunta & Tiede; 2 artikkelia; 4 blogia
- Jouko Kokkonen: Liikunta & Tiede; 8 artikkelia tai haastattelua, 20 pienempää juttua; 14 blogia
- Jouko Kokkonen: Työväen urheilu - mitä se on 2019? Työväentutkimuksen vuosikirja 2019

Esiintymiset ja haastattelut:

Jari Kanerva: Tapaus Ulkoilu ja luontoliikunta. Maaseudun elinvoimaisuudesta poikkeusolojen valmiuteen – Liikkumisen ja liikunnan edistäminen valtionhallinnossa -seminaari 18.6.2019.

Jouko Kokkonen: Rohkeuden tulkintoja liikuntakulttuurissa sadan vuoden jänteellä Tieteiden yö 10.1.2019

Jouko Kokkonen: Tiedettä ja tiedeviestintää – voiko ne yhdistää? Tapaus Liikunta & Tiede. Tiedon tähden -kiertue, Jyväskylä 13.3.2019 ja Kuopio 26.4.2019

Jouko Kokkonen: Puheenvuoro Työväen Urheiluliiton 100-vuotishistorian julkistamistilaisuudessa 10.5.2019

Jouko Kokkonen: Pitkäjänteistä tiedeviestintää liikunnasta printissä ja somessa. Tiedejulkaisemisen päivät 9.10.2019

Jouko Kokkonen ja Riitta-Ilona Hurmerinta: Liikunta & Tiede -lehden esittely, Helsingin kirjamesut 24.10.2019

Jouko Kokkonen: Suomen ja Ruotsin urheilusuhteet. Klubi 51 / Old Tabler's, syyseminaari, Haikko 3.11.2019.

Jouko Kokkonen (asiantuntijahaastattelu): "Se oli aika raju ja onnistunutkin veto": Leijona ilmestyi maajoukkueen paitaan vuonna 1948, mutta kuka keksi Leijonien lempinimen? Ari Pusa & Tero Hakola, Helsingin Sanomat 6.6.2019

Jouko Kokkonen (asiantuntijahaastattelu): Valmennus tiesi toisessa erässä Suomen voittavan: "Se erä väsytti Kanadaa, he olivat ihan köysissä", Ari Virtanen Helsingin Sanomat 29.5.2019

Jouko Kokkonen (asiantuntijahaastattelu): Jalkapalloilija Riku Riskin sankarillinen teko kertoi yksilön voimasta moraalisesti hatarassa maailmassa, Ari Virtanen Helsingin Sanomat 13.1.2019

Jouko Kokkonen (asiantuntijahaastattelu): Aimo Lindgren teki vessastaan HIFK-pyhätön, Karjalaisen pariskunta käy vuodessa noin 150 ottelussa: "Hienoin tapa kuolla olisi IFK:n matsissa". Sara Salmi 30.5.2019, <https://yle.fi/uutiset/3-10800232>

*Liite 2: LTS:n hallitus ja toimikunnat vuonna 2019***Hallitus 1.9.2018–31.8.2019****Puheenjohtaja**

Mikael Fogelholm, professori, Helsingin yliopisto, Elintarvike- ja ravitsemustieteiden osasto

Varapuheenjohtaja

Annukka Alapappila, liikunta-asiantuntija, Suomen Sydänliitto ry

Jäsenet

Ilkka Haapea, jatko-opiskelija, Itä-Suomen yliopisto

Terhi Huovinen, lehtori, Jyväskylän yliopisto, liikuntakasvatuksen laitos

Riikka Juntunen, toiminnanjohtaja, Suomen Vammaisurheilu ja -liikunta VAU ry

Kaisu Kaikkonen, palvelujohtaja, Oulun Diakonissalaitos, Liikuntaklinikka

Taina Korell, yhteyspäällikkö, Helsingin kaupunki, kulttuurin ja vapaa-ajan toimiala

Katri Partanen, kehittämisasiantuntija, Suomen Fysioterapeutit – Finlands Fysioterapeuter ry

Jarmo Perttunen, yliopettaja, Tampereen ammattikorkeakoulu

Aija Rautio, Hyvinvoinnin ja terveyden edistämisen koordinaattori, Etelä-Karjalan sosiaali- ja terveyspiiri,

Hyvinvoinnin ja terveyden edistäminen

Ari-Pekka Rauttola, erityisasiantuntija, Työterveyslaitos

Topi Taskinen, lehtori, ammattikorkeakoulu Arcada

Opiskelijaedustaja 2019

Ilmari Eskola, Jyväskylän yliopisto

Esittelijä

Jari Kanerva, pääsihteeri

Sihteeri

Jonne Kamsula, liikuntatieteen erityisasiantuntija

Työvaliokunta 1.9.2018–31.8.2019

Mikael Fogelholm, puheenjohtaja, professori, Helsingin yliopisto, Elintarvike- ja ravitsemustieteiden osasto

Annukka Alapappila, varapuheenjohtaja, liikunta-asiantuntija, Suomen Sydänliitto ry

Jari Kanerva, esittelijä, pääsihteeri, LTS (siht.)

Jonne Kamsula, liikuntatieteen erityisasiantuntija, varapääsihteeri, LTS

Neuvottelukunta 2019

Tuija Brax, pääsihteeri, Sydänliitto

Matti Kauppinen, johtaja, Haaga-Helia

Kirsti Laine, hallintojohtaja, Helsingin kaupunki

Kati Lehtonen, tutkija, LIKES-tutkimuskeskus

Tiina Mäkinen, puheenjohtaja, Suomen Fysioterapeutit – Finlands Fysioterapeuter ry

Petri Pohjonen, pääjohtaja, Invalidiliitto

Mikko Salonen, toimitusjohtaja, Olympiakomitea

Lauri Tarasti, emeritus

Jouko Vuolle, toimittaja, Yle

Kuntotestauksen asiantuntijaryhmä

Juha Ahtiainen, LitT, yliopistotutkija, Jyväskylän yliopisto, Liikuntatieteellinen tiedekunta, pj.

Jyrki Aho LitM, liikuntafysiologi, Helsingin urheilulääkäriasema

Pauliina Husu, TtT, erikoistutkija, UKK-instituutti, Tampere

Piia Kaikkonen, LitT, testauspäällikkö, Tampereen Urheilulääkäriasema

Jussi Mikkola LitM, urheilufysiologian asiantuntija, Kilpa- ja huippu-urheilun tutkimuskeskus, Jyväskylä

Jonne Kamsula, LTS, sihteeri

Liikuntalääketieteen päivien 2019 ohjelmatoimikunta

Harri Helajärvi, LT, vt. liikuntalääketieteen erikoislääkäri, Paavo Nurmi -keskus, Turku, pj.

Arto Hautala, dosentti, yliopistotutkija, tieto- ja sähkötekniikan tiedekunta, Oulun yliopisto

Taija Juutinen, professori, Liikuntatieteellinen tiedekunta, Jyväskylän yliopisto

Arja Uusitalo, dosentti, liikuntalääketieteen erikoislääkäri, Helsingin urheilulääkäriasema ja

Työterveyslaitos

Tiina Saanijoki, tutkimuspäällikkö, PET-keskus, Turun yliopisto

Riikka Kivelä, akatemiattutkija, Helsingin yliopisto

Pirjo Komulainen, tutkijatohtori, Kuopion liikuntalääketieteen tutkimuslaitos

Rami Oravakangas, LL, liikuntalääketieteeseen erikoistuva lääkäri, ODL Liikuntaklinikka, Oulu

Kerttu Toivo, LL, liikuntalääketieteeseen erikoistuva lääkäri, Tampereen urheilulääkäriasema/UKK-instituutti

Mira Tuovinen, LL, liikuntalääketieteeseen erikoistuva lääkäri, Kilpa- ja huippu-urheilun tutkimuskeskus KIHU

Katri Partanen, kehittämisasiantuntija, Suomen Fysioterapeutit – Finlands Fysioterapeuter ry

Jonne Kamsula, LTS, sihteeri

LIIKUNTA & TIEDE -lehden toimituskunta 2019

Sanna Palomäki, vastaava päätoimittaja, pj, yliopistonlehtori, Jyväskylän yliopisto

Jari Kanerva, päätoimittaja, pääsihteeri LTS

Arto Hautala, yliopistotutkija, tieto- ja sähkötekniikan tiedekunta, Oulun yliopisto

Ilkka Heinonen, dosentti, kollegiumtutkija, Kliinisen fysiologian ja isotooppilääketieteen laitos, Turun yliopisto

Terhi Huovinen, lehtori, liikuntatieteellinen tiedekunta, Jyväskylän yliopisto

Mikko Julin, lehtori, Laurea ammattikorkeakoulu, sosiaali- terveys- ja liikunta-ala

Markku Ojanen, emeritusprofessori, psykologian laitos, Tampereen yliopisto

Eila Ruuskanen-Himma, viestintäjohtaja, Mielenterveysseura ry.

Timo Ståhl, johtava asiantuntija, THL

Leena Nieminen, toimituspäällikkö (30.9.2019 asti), LTS, sihteeri

Jouko Kokkonen, toimittaja / toimituspäällikkö (1.10.2019 alkaen), sihteeri

Tutkimusartikkeliliitteen toimitusryhmä 2019

Sanna Palomäki, Liikunta & Tiede -lehden vastaava päätoimittaja, yliopistolehtori, Jyväskylän yliopisto

Jari Kanerva, pääsihteeri, FT, LTS

Hannu Itkonen, liikuntasosiologian professori, Jyväskylän yliopisto, liikuntatieteellinen tiedekunta

Kari L. Keskinen, LiT

Tiina Kujala, yliopistonlehtori, FT, LitM, Tampereen yliopisto, kasvatustieteiden tiedekunta

Lauri Laakso, liikuntapedagogiikan emeritusprofessori, Jyväskylän yliopisto

Kati Lehtonen, yliopistonlehtori, Jyväskylän yliopisto, liikuntatieteellinen tiedekunta

Jouko Kokkonen, historiantutkija, FT, toimitusryhmän sihteeri ja artikkelien toimittaja, LTS

Soveltavan liikunnan koulutus- ja tutkimustyöryhmä (toimii myös Soveltavan liikunnan päivien 2019 ohjelmatyöryhmänä)

Toni Piispanen, suunnittelija, valtion liikuntaneuvosto, opetus- ja kulttuuriministeriö, pj.

Piritta Asunta, yliopistonopettaja, Jyväskylän yliopisto

Erwin Borremans, lehtori, Keskuspuiston ammattiopisto

Kaisu Mononen, erikoistutkija, Kilpa- ja huippu-urheilun tutkimuskeskus

Taina Rantanen, johtaja, Gerontologian tutkimuskeskus, Jyväskylän yliopisto

Virpi Remahl, liikunnanopettaja, soveltavan liikunnan asiantuntija, Liikuntakeskus Pajulahti

Pauli Rintala, professori, Jyväskylän yliopisto

Aija Saari, tutkimuspäällikkö, Suomen Vammaisurheilu ja -liikunta VAU ry

Anne Taulu, toiminnanjohtaja, Soveltava Liikunta SoveLi ry

Päivi Topo, johtaja, Ikäinstituutti

Vilja Sipilä, liikuntatieteen asiantuntija, LTS, (siht.)

Liikuntatieteen päivät 2019: Järjestelytoimikunta:

Ari Heinonen, Jyväskylän yliopisto

Heikki Herva, Jyväskylän yliopisto

Riitta-Ilona Hurmerinta, LTS

Jari Kanerva, LTS

Anna-Leena Sahindal, Jyväskylän kaupunki/ Liikuntapalvelut

Martta Walker, Jyväskylän yliopisto

Vilja Sipilä, LTS (siht.)

Liikuntatieteen päivät 2019: Ohjelmatoimikunta:

Mikael Fogelholm, Helsingin yliopisto, pj.

Anita Ahlstrand, Metropolia Ammattikorkeakoulu

Katja Borodulin, Terveysten ja hyvinvoinnin laitos

Hannu Itkonen, Jyväskylän yliopisto

Jari Kanerva, LTS

Minttu Korsberg, Valtion liikuntaneuvosto

Vesa Linnamo, Jyväskylän yliopisto

Matleena Livson, Suomen Olympiakomitea

Jari Lämsä, Kilpa- ja huippu-urheilun tutkimuskeskus KIHU

Tuija Tammelin, LIKES-tutkimuskeskus

Vilja Sipilä, LTS (siht.)

Muut

Jonne Kamsula: Urheilija-testausverkosto

Jari Kanerva: Suomen Ladun puheenjohtajan ehdollepanotoimikunta

Jari Kanerva: Selvitys aikuisväestön liikuntaharrastuksista ja vapaaehtoistyöstä, ohjausryhmän jäsen

Jari Kanerva: Joukkueurheilun ammattimaistuminen -tutkimushanke, koordinaatioryhmä

Jari Kanerva: Liikkujan polku -verkoston kuljettajat (teemaryhmien vetäjät)

Jari Kanerva: Tiedekustantajien liitto

Kari L. Keskinen: International Council on Sport Sciences and Physical Education ICSSPE, varainhoitaja

Jouko Kokkonen: Tilaushistoriakeskuksen hallituksen varapuheenjohtaja

Vilja Sipilä: Kuntien erityisliikunnanohjaajien neuvottelukunta