



SÄÄTIÖLAIN TARKOITTAMA

TOIMINTAKERTOMUS

2020

Instrumentariumin tiedesäätiö sr



50 VUOTTA EDISTYKSEN RAHOITTAMISTA

KUORTANEENKATU 2,
00510 HELSINKI

MARKKU LÄMSÄ, ASIAMIES
HALLITUKSEN HYVÄKSYMÄ
16.3.2021

SISÄLTÖ

Sisältö	2
Yleistä.....	3
Hallinto ja henkilöstö.....	4
Apurahat	5
Juhlavuoden viestintä.....	8
Lahjoitukset.....	9
Rahastot.....	9
Säätiön varojen hoito ja tuotto	10
Riskienhallinta ja toimintaperiaatteet.....	12
Tilintarkastus.....	12
Lähipiiritapahtumat.....	13
Katsaus vuoteen 2021.....	13
Toimintakertomuksen hyväksyminen	15

TOIMINTAKERTOMUS 2020

INSTRUMENTARIUMIN TIEDESÄÄTIÖ SR

YLEISTÄ

Instrumentariumin tiedesäätiön täytti 50 vuotta vuonna 2020. Säätiö perustettiin vuonna 1970. Säätiön tarkoituksena on edistää ja tukea maamme lääketieteen sekä teknisten ja luonnontieteiden laitteisiin ja menetelmiin liittyvää tutkimustyötä sekä näiden alojen taloustieteellistä tutkimusta. Säätiö voi tukea myös muuta korkeatasoista lääketieteellistä, luonnontieteellistä ja teknologista perustutkimusta, joka edistää säätiön tarkoitusta.

Kertomusvuodesta 2020 muodostui hyvin erilainen aikaisempiin vuosiin verrattuna alkuvuonna maailmalle levineen koronapandemian vuoksi. Suomessa tilannetta seurattiin tammi-helmikuulla, mutta maaliskuun puolivälissä maan hallitus päätti laajoista ja kaikkiin vaikuttavista rajoitustoimista. Pitkälle valmisteltu apurahajakotilaisuus peruttiin lyhyellä varoitusajalla ja muutkin juhlavuodelle suunnitellut tapahtumat jouduttiin perumaan. Säätiön kokoukset pidettiin pääosin etäkokouksina.

Säätiön keskeisin toiminnan muoto on vuosittain yleisessä haussa jaettavat henkilökohtaiset apurahat. Apurahoja myönnetään väitöskirja- ja post doc -tutkijoille sekä tutkimusryhmille. Juhlavuoden kunniaksi säätiö jakoi kaksi miljoonaa euroa apurahoja ja ensimmäisen kerran 50 000 euron Silmu-apurahoja. Silmu-apuraha on tarkoitettu tutkijainnovaattoreille ja tiedeyrittäjille uutta liiketoimintaa edistäviin projekteihin. Vuoden 2021 apurahahaku avattiin kesäkuussa ja se toteutettiin suunnitellusti.

Säätiön sijoitustoiminnan ja varainhoidon tavoitteina on mahdollistaa säätiön pitkän aikavälin toiminta sekä toiminnan vuosittainen rahoitus. Säätiö voi kartuttaa varallisuuttaan vastaanottamalla lahjoituksia ja testamentteja sekä muilla säätiölain sallimilla tavoilla.

Viestinnällä ja yhteistyöllä eri sidosryhmien kanssa kasvatetaan säätiön tukeman työn tunnettuutta ja vaikuttavuutta. Säätiö vahvisti juhlavuoden näkyvyyttä hankkimalla viestintä- ja tapahtumapalveluja tarjouskilpailun voittaneelta Valve Branding Oy:ltä.

HALLINTO JA HENKILÖSTÖ

Instrumentariumin tiedesäätiö on sitoutunut noudattamaan Hyvää säätiötapaa. Säätiön toiminnasta vastaa sen hallitus, jossa on puheenjohtaja ja 11 määräaikaisesti valittua jäsentä. Hallitus valvoo säätiön etua ja alkuperäisen tarkoituksen toteutumista. Säätiön hallitus vahvistaa mm. tilinpäätöksen ja päättää seuraavan vuoden talousarviosta, sijoituspolitiikasta, jaettavan avustussumman suuruudesta sekä tavasta, millä apurahat jaetaan.

Säätiön vuosikokous pidetään poikkeuksellisesti kesäkuussa. Hallituksen jäsen ja varapuheenjohtaja professori Olli Ikkala oli esittänyt pyynnön erota säätiön hallituksen jäsenyydestä. Uudeksi jäseneksi hallitukseen valittiin professori Simo Särkkä Aalto-yliopistosta.

Hallitukseen kokoonpano (10.6.2020 alkaen):

- Dosentti Markku Mäkijärvi, puheenjohtaja
- Dosentti Petri Bono, varapuheenjohtaja
- DI Saara Hassinen
- Professori Johanna Ivaska
- Dosentti Ritva Jokela
- Professori Kai Kaarniranta
- DI Tuomas Lokki
- Professori Teemu Malmi
- Professori Jaakko Niinimäki
- Professori Niku Oksala
- Professori Simo Särkkä (uusi)
- TkT Hanna Viertiö-Oja

Hallitus kokoontui kuusi kertaa. Hallituksen jäsenille maksettiin palkkioita yhteensä 10 275 euroa. Hallituksen päättämien toimenpiteiden toteutumisesta ja säätiön juoksevien asioiden hoitamisesta sekä hallituksen sihteerin tehtävistä vastaa säätiön asiamies FT Markku Lämsä. Tiedesäätiön sihteeri on Irmeli Kosonen. Säätiön toimisto sijaitsee osoitteessa Kuortaneenkatu 2, Helsinki.

Säätiön puheenjohtajistoon kuuluivat säätiön hallituksen puheenjohtaja Markku Mäkijärvi, varapuheenjohtaja Petri Bon (10.6.2020 saakka Olli Ikkala) ja asiamies Markku

Lämsä sekä sihteeri Irmeli Kosonen. Puheenjohtajisto kokoontui kaksi kertaa. Hallitus nimittää talousvaliokunnan. Sen tehtävänä on suunnitella säätiön sijoitustoimintaa hallituksen asettaman sijoituspolitiikan puitteissa. Valiokuntaan kuuluivat Markku Mäkijärvi (puheenjohtaja), dosentti Petri Bono (uusi), Jaakko Karvonen, Tuomas Lokki, Teemu Malmi, professori Vesa Puttonen (uusi), Olli Riikkala, Seppo Ylä-Herttuala ja asiamies Markku Lämsä. Talousvaliokunta kokoontui kaksi kertaa. Helmikuun kokouksessa ennustepäällikkö Markku Lehmus kertoi Elinkeinoelämän tutkimuslaitoksen näkemyksiä Suomen ja maailman taloudesta koronapandemian paineessa sekä esitteli ajankohtaisia talouspolitiikan vaihtoehtoja valiokunnalle.

Säätiön taloushallinnosta on vastannut Premium Groupiin kuuluva Premium Accounting Oy. Säätiöllä on käytössä sähköinen Finago NetTikon laskujenkierrätys, joka on osa Accountor-konsernin ohjelmistoliiketoimintaa.

APURAHAT

Instrumentariumin tiedesäätiö jakaa apurahoja vuosittain ja on kasvattanut apurahojen kokonaismäärää pitkäjänteisesti. Koko 50-vuotisen toimintansa aikana säätiö on jakanut apurahoja 1 188 tutkijalle tai tutkimusryhmälle yhteensä yli 15 miljoonaa euroa. Säätiön apurahoja myönnetään seuraaviin tarkoituksiin.

1. Instrufoundation Fellow apurahat (á 100 000 €)

Apuraha on tarkoitettu vastikään ulkomailta Suomeen palaavalle itsenäistyneelle tutkijalle joko oman tutkimusryhmän perustamiseen tai tutkijan jo olemassa olevan tutkimusryhmän vahvistamiseen.

2. Post-doc -apurahat

Henkilökohtainen apuraha on tarkoitettu äskettäin väitelleiden tohtorien tieteellisen urakehityksen tukemiseen enintään kahden vuoden mittaista ulkomailla tapahtuvaa tutkimustyötä varten. Apuraha voi kattaa kaikki ulkomailla työskentelystä aiheutuvat kulut.

3. Apurahat väitöskirjatyöhön

Henkilökohtainen jatko-opiskeluapuraha on tarkoitettu päätoimiseen väitöskirjatyön tekemiseen Suomessa. Apuraha myönnetään yhdeksi vuodeksi kerrallaan.

5. Silmu -apurahat (á 50 000 €)

Säätiön vuonna 2020 käyttöön ottama uusi Silmu -apurahan on tarkoitettu tutkijainnovaattoreille ja tiedeyrittäjille liiketoimintaa edistäviin innovatiivisiin projekteihin. Apurahan edellytyksenä on, että hakijalla on oikeudet tutkimuslähtöiseen innovaatioon. Lisäksi idean kaupallistamista varten on perustettu yritys, joka ei ole vanhempi kuin noin kaksi vuotta. Apuraha haetaan erillisten Silmu -hakuohjeiden pohjalta.

4. Muut apurahat

Säätiö voi myöntää muita apurahoja tieteentekijöille, jotka edistävät säätiön tarkoitusta.

Säätiön vuosikellossa apurahat julistetaan haettavaksi kesäkuussa ja hallitus tekee päätökset myönnettävistä apurahoista seuraavan vuoden tammikuussa. Hakemusten tieteellisestä arvioinnista vastaavat aina säätiön hallituksen nimeämät puolueettomat asiantuntijat. Apurahat haetaan Datalink Oy:n ylläpitämän sähköisen hakemuspalvelun kautta.

Vuoden 2020 apurahat

Säätiö tavoitteena on ollut kasvattaa jaettava apurahasumma miljoonaan euroon vuoteen 2020 mennessä, jolloin säätiö täyttää 50 vuotta. Juhlavuoden kunniaksi säätiön hallitus päätti jakaa vielä ylimääräisen lahjamiljoonan, jolloin apurahoja tuli jakoon yhteensä 2 miljoonaa euroa. Hakuun jätettiin 411 hakemusta ja niiden yhteissummaksi muodostui 13,3 miljoonaa euroa. Kohdealueittain hakemukset jakautuivat seuraavasti: 1) lääketiede (229 kpl), luonnontiede (126 kpl), tekniikka (52 kpl) ja taloustiede (4 kpl). Varsinaisessa apurahahaussa säätiö jakoi 74 apuraha (Taulukko 1). Naisten osuus hakemuksista (kpl) oli 51 %. Hakemuksia arvioi lähes 70 asiantuntijaa lääketieteen, teknisten ja luonnontieteiden sekä taloustieteen alueelta.

Taulukko 1. Haetut ja myönnettyt apurahat vuosina 2020 ja 2019.

2020	Haettu €	Kpl	Myönnetty €	Kpl	2019	Haettu €	Kpl	Myönnetty €	Kpl
Fellow	4 745 050	47	500 000	5	<i>Fellow</i>	2 888 801	29	200 000	2
Post-doc	1 511 000	25	320 000	6	<i>Post-doc</i>	2 406 039	45	362 000	7
Väitöskirja	5 535 652	305	980 000	59	<i>Väitöskirja</i>	4 652 500	309	338 000	22
Muut	637 000	17	0	0	<i>Muut</i>	669 799	29	75 000	4
Silmu	850 000	17	200 000	4	<i>Health Design</i>		(26)	20 000	2
Yhteensä	13 278 702	411	2 000 000	74	<i>Yhteensä</i>	<i>10 617 139</i>	<i>412</i>	<i>995 000</i>	<i>37</i>

Instrufoundation Fellow -apurahat

Hallitus myönsi viisi 100 000 euron Instrufoundation Fellow -apurahoja seuraaville tutkijoille:



LT Juhu Joutsa, Turun yliopisto: Localization of brain disorders based on causal brain lesions



FT Kari Kurppa Turun yliopisto: Preventing minimal residual disease following targeted cancer therapy



Hanna Ollila, Helsingin yliopisto: Geneettiset tekijät vakavien unihäiriöiden ja aivojen autoimmuunisairauksien taustalla



TkT Juhu Pokki, Aalto-yliopisto: Mikroskopiaan lisättävä 3D-soluviljelmiä mittaava teknologia: mikromekaanisten (MMC) tekijöiden vaikutus soluihin ja solujen tuottamien migraatiovoimien kvantifiointi leviävän rintasyövän synnyssä



PhD Astrid Subrizi, Itä-Suomen yliopisto: Aptameerien avulla silmälääke tarkasti kohteeseensa

Post-doc apurahat

Säätiö jakoi kuusi post-doc apurahaa. Post-doc apurahan saivat: FT, DI Elisa Kallioniemi, FaT Tatu Lajunen, FM Henri Niskanen, LT Emily Pan, LT Eino Solje ja FT Tiina Viita.

Silmu apurahat

Säätiö jakoi neljä 50 000 euron Silmu-apurahaa tiedeyrittäjille yhteensä 200 000 euroa. Silmu -apurahat myönnettiin Biomendex Oy:lle, Capsamedix Oy:lle, Koite Health Oy:lle ja Scellex Oy:lle.

Apurahat väitöstyötä varten sekä muut apurahat

Säätiö jakoi ennätysellisen määrän apurahoja väitöstyötä tekeville tutkijoille. Apurahan vastaanotti 59 tutkijaa ja jaettu summa nousi 980 000 euroon. Muita apurahoja ei jaettu. Luettelo kaikista apurahojen saajista on nähtävillä säätiön verkkosivulla.

Apurahojen julkistaminen juhlatilaisuudessa Helsingissä 17.3.2020 peruuntui koronapandemiarajoitusten astuessa maassamme voimaan. Samoin peruuntui juhlavuoden symposium, joka oli tarkoitus järjestää 24.9.2020.

Vuoden 2021 apurahat

Säätiön hallitus varasi vuoden 2021 apurahahakuun 1 000 000 euroa. Haku sulkeutui 1.9.2020 ja hakemuksia jätettiin 303 kpl. Haettu rahoitus oli yhteensä 9,65 miljoonaa euroa. Hallitus tekee päätökset apurahoista tammikuussa ja virtuaalinen apurahajakotilaisuus järjestetään 16.3.2021. Taulukossa 2 on vuoden 2021 hakemusten tieteenalan mukainen jakautuminen.

Taulukko 2. Vuoden 2021 hakemusten tieteenalan mukainen jakautuminen.

Ala	Hakemuksia (kpl)	%	Yhteensä (EUR)	%
1. Lääketiede	153	50,5	4 312 378 €	44,7
2. Luonnontiede	109	36,0	3 784 868 €	39,2
3. Tekniikka	36	11,9	1 444 979 €	15,0
4. Taloustiede	5	1,7	105 600 €	1,1
Yhteensä	303	100,0	9 647 825 €	100,0

JUHLAVUODEN VIESTINTÄ

Säätiön tarkoituksen toteuttamiseksi säätiö lisäsi tunnettavuuttaan sekä tutkijoiden että mahdollisten lahjoittajien keskuudessa. Viestinnästä vastaa säätiön asiamies, joka tuottaa ja suunnittelee viestintää yhteistyössä säätiön hallituksen, alan asiantuntijoiden ja tutkijoiden kanssa. Säätiön tärkein viestintäkanava on säätiön omat verkkosivut www.instrufoundation.fi. Sivuston teknisestä toteutuksesta vastaavat Slap-Media Oy ja Telia Inmics-Nebula Oy. Säätiön graafisen ilmeen on laatinut Mirador 360.

Juhlavuoden viestinnän suunnittelu käynnistettiin jo keväällä 2019. Säätiö halusi nostaa säätiön näkyvyyttä ja tietoisuutta suomalaisesta lääketieteen tutkimuksesta. Koska juhlavuotena oli jaossa ennätysmäärä apurahoja tieteen harjoittajille, säätiö halusi kasvattaa toimintansa tunnettavuutta niin tiedeyhteisön, opiskelijoiden kuin laajan yleisönkin keskuudessa. Vuoden alkupuolella säätiö kilpailutti juhlavuoden viestinnän pyytämällä tarjoukset viideltä eri viestintätoimistolta. Kilpailutuksen voitti Valve Branding Oy. Valve on erikoistunut B2B-yritysten, julkisten organisaatioiden ja kolmannen sektorin viestintään ja markkinointiin. Juhlavuoden logon suunnitteli Pentti Sairanen (Mirador 360). Vuoden teema oli ”Rahoitamme edistystä”.

Koronan seurauksena juhlavuodesta muodostui korostetusti viestinnällinen teemavuosi, kun tapahtumista jouduttiin luopumaan. Säätiön verkkosivuja päivitettiin ja siellä julkaistiin lukuisia tiedotteita, haastatteluja ja blogikirjoituksia apurahansaajista ja säätiön toiminnasta. Verkkosivujen lisäksi viestinnässä hyödynnetään sosiaalista mediaa. Säätiö otti käyttöön Facebookin (www.facebook.com/instrumentariumintiedesaatio). Lisäksi jatkettiin YouTuben LinkedInin ja twitterin käyttöä. Säätiön omalla YouTube -kanavalla julkaistiin kahdeksan videohaastattelua, jossa säätiölliset kertovat itsestään ja roolistaan säätiössä (https://www.youtube.com/channel/UCrdR5iSMpw2VZ_jP09m5aEg).

LAHJOITUKSET

Säätiö ei saanut rahalahjoituksia vuonna 2020.

RAHASTOT

Säätiöllä on yksi nimikkorahasto ”Instrumentariumin tiedesäätiön Jaakko Karvosen -rahasto”, joka on perustettu entisen puheenjohtajan professori Karvosen 70-vuotismerkkipäivän kunniaksi hallituksen päätöksellä 15.7.2015.

SÄÄTIÖN VAROJEN HOITO JA TUOTTO

Sijoitustoiminnan tavoite on mahdollistaa säätiön pitkän aikavälin toiminta samalla varmistaen säätiön toiminnan vuosittainen rahoitus. Sijoitustoiminnan tavoite on mahdollisimman hyvä pitkän aikavälin sijoitustuotto, joka mahdollistaa apurahapolitiikan toteuttamisen ja sijoitusten reaaliarvon kasvattamisen. Säätiön sijoitukset on hajautettu eri omaisuusluokkiin ja maantieteellisesti kehitysnäkymät ja instrumenttien kilpailukyky huomioiden.

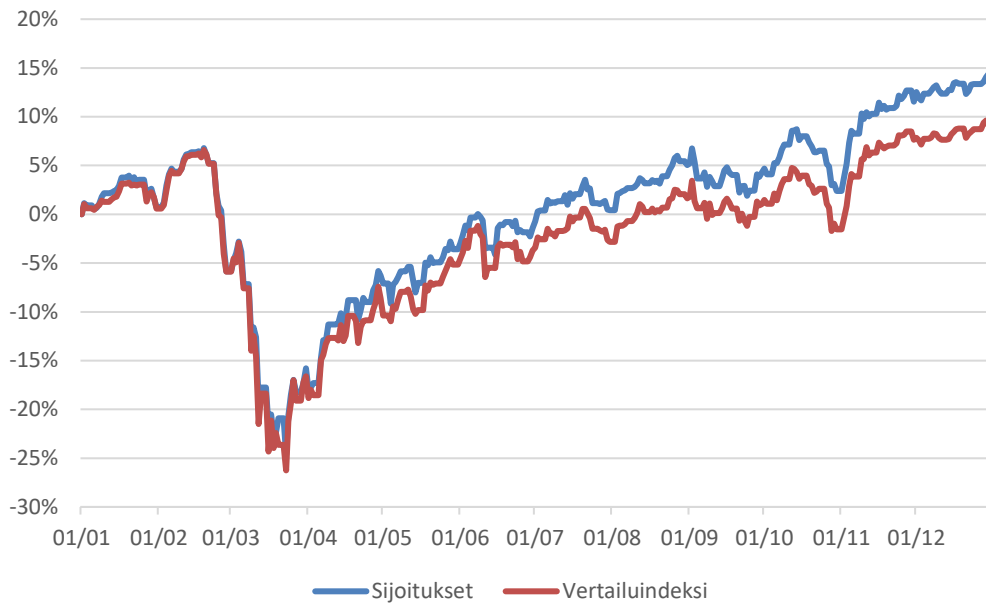
Säätiön omaisuus on sijoitettuna osakepainotteiseen salkkuun, joka sisältää suoria osakesijoituksia, sijoitusrahasto-osuuksia sekä joukkovelkakirjalainoja (Taulukko 3). Säätiön omaisuudenhoidosta vastasi Nordea varainhoitosopimuksessa rajatun harkintavallan puitteissa. Salkunhoitaja on Stefan von Knorring. Toimintavuonna säätiö on jatkanut pohdintaa Private Equity sijoitusten käyttöönotolle osana suunnitelmallista varainhoitoa. Talousvaliokunnan suosittelemana säätiö päätti pidättäytyä Private Equity -sijoittamista nykyisessä tilanteessa.

Säätiön varainhoidon tulos kertomusvuodelta oli hyvä. Sijoitus- ja rahoitustoiminnan tuotoiksi muodostui yhteensä 1 854 276 euroa. Salkku tuotto oli 14,46 %. Salkun markkina-arvo oli vuoden lopussa 48,9 milj. euroa. Koko tilikauden tulos oli - 664 299 euroa (edellisvuonna 3 111 967 euroa). Instrumentariumin tiedesäätiön salkun kehitys vuonna 2020 on esitetty kuvassa 1. Salkun vastuullisuusluokitus on A.

Säätiö omistaa Fastighetsaktiebolaget Domus Litonii Kiinteistöosakeyhtiö Oy:n osakkeita, kirjanpitoarvoltaan 10,9 milj. euroa. Liikehuoneistot, Aleksanterinkatu 50 & Keskuskatu 3B, olivat vuokrattuna Marimekko Oyj:lle ja Suomen Kultakello Oy:lle.

Taulukko 3. Instrumentariumin tiedesäätiön sijoitusjakauma ja markkina-arvo (Omaisuusraportti Nordea 31.12.2020).

Sijoitusjakauma	Markkina-arvo (€)	% omaisuudesta
Osakkeet	46148479	94,40
Joukkolainat	1717095	3,51
Rahamarkkinat	552260	1,13
Vaihtoehtoiset sijoitukset	470506	0,96
Yhteensä	48 888 340	100



Kuva 1. Instrumentariumin tiedesäätiön salkun historiallinen arvonkehitys vuonna 2020. Salkun kehitys oli + 14,46 %.

Säätiö omistaa Fastighetsaktiebolaget Domus Litonii Kiinteistöosakeyhtiö Oy:n osakkeita, kirjanpitoarvoltaan 10,9 milj. euroa. Liikehuoneistot, Aleksanterinkatu 50 & Keskuskatu 3B, olivat vuokrattuna Marimekko Oyj:lle ja Suomen Kultakello Oy:lle. Suomen Kultakellon vuokrasopimus päättyi 30.4.2020. Uuden vuokralaisen saamiseksi säätiö käyttää Newsec Advisory Finland Oy:n palveluja. Uusi vuokrasopimus allekirjoitettiin G-Stores Oy:n kanssa 26.4.2020. Remontin jälkeen liikekilassa aloitti toimintansa kansainvälinen vaatemerkki GANT. Koronapandemia iski vaatteiden vähittäiskauppaan raskaasti, josta syystä säätiön sopi vuokrajoustoista helpottaakseen vuokralaistensa tilannetta.



Kuva 2. Domus Litonii -talon Keskuskatu 3:een muutti GANT:in vaateliike.

RISKIENHALLINTA JA TOIMINTAPERIAATTEET

Hallitus vastaa säätiön riskienhallintapolitiikasta ja valvoo sen toteuttamista. Asiamies vastaa hallituksen ohjeistuksen mukaisen riskienhallinnan toteuttamisesta. Säätiö pyrkii toimillaan edistämään vastuullisen sijoittamisen periaatteita.

Säätiön sijoitustoiminnan keskeisiä riskejä ovat tavanomaisia sijoitustoimintaan liittyviä riskejä kuten esimerkiksi pääomamarkkinariskit, osakkeisiin liittyvä arvovaihteluriski, korkosijoituksiin liittyvät luotto- ja korkoriskit sekä valuuttakurssien muutoksiin perustuva valuutariski. Sijoitustoiminnassa riskejä pyritään hallitsemaan mm. hajauttamalla sijoitukset maantieteellisesti, toimialoittain, kohteittain, yhtiöittäin, instrumenteittain ja valuutoittain.

Säätiö saa omaisuusraportin omistuksistaan kerran kuukaudessa. Puheenjohtajalla ja asiamiehellä on katseluoikeus sijoitustoiminnan seuraamiseksi Nordean verkkopankkiin. Säätiö seuraa mm. tuottojen ja arvojen kehitystä, sijoitusten jakaumaa ja eri sijoitusinstrumenttien osuutta koko salkusta. Osana salkun seurantaan hallitus ja talousvaliokunta tapaavat säännöllisesti säätiön valitsemaa ulkopuolista varainhoitajaa. Asiamies tapaa sijoitus- ja varainhoitopalveluja tarjoavia yrityksiä ja yhteisöjä säätiön tarpeiden mukaan.

Osa säätiön toiminnoista on ulkoistettu kustannustehokkuuden ja korkeamman laadun saavuttamiseksi. Ulkoisiin hankintoihin liittyvää riskiä pyritään alentamaan tarjoajien huolellisella valinnalla, säännöllisellä raportoinnilla, muulla seurannalla sekä hajauttamisella ja kilpailuttamisella. Säätiöllä on hallitukselle vastuuvakuutus kattamaan toiminnan vastuun, taloudellisen vastuun ja oikeudenkäyntikulut LähiTapiola Pääkaupunkiseutu Keskinäinen vakuutusyhtiössä. Säätiön toimihenkilöiden työterveyshuolto on Lääkärikeskus Aavassa.

TILINTARKASTUS

Tilintarkastajana toimivat KHT Heikki Lassila ja KHT Jukka-Pekka Jarva sekä varalla KHT Kari Ruskola ja KHT Maria Nikus.

LÄHIPIIRITAPAHTUMAT

Säätiölaki (487/2015) edellyttää, että säätiöt raportoivat toimintakertomuksessaan mahdollisista lähipiirin kanssa tehdyistä taloudellisista toimista. Säätiölain mukaisen lähipiirin määritelmä on laaja. Instrumentariumin tiedesäätiön osalta lähipiiriin kuuluvat: 1) hallituksen jäsenet ja tilintarkastajat, 2) kohdassa yksi mainittujen henkilöiden perheenjäsenet (avio- ja avopuoliso, oma ja puolison lapsi ja tämän jälkeläiset sekä oma ja puolison vanhempi, isovanhempi ja tämän vanhempi), 3) kohdissa 1 ja 2 mainittujen henkilöiden muut lähisukulaiset (sisarus, sisar- ja velipuoli sekä heidän avio- ja avopuoliso, lapsi, lapsen jälkeläinen, vanhempi ja isovanhempi) ja 4) kohdissa 1-3 mainittujen ihmisten tai yhdessä toimivien ihmisten määräysvallassa oleva yhteisö ja säätiö. Instrumentariumin tiedesäätiö edellyttää säätiöiden ja rahastojen neuvottelukunnan suosituksen mukaan, että myös apurahan hakija ilmoittaa kuuluuko hän säätiön lähipiiriin. Säätiön lähipiiriin kuuluville voidaan myöntää apurahoja samoin periaattein kuin muillekin apurahanhakijoille.

Säätiö ei tunnista muita kuin alla raportoitavat tavanomaiset lähipiiritapahtumat:

- 1) hallituksen jäsenille ja talousvaliokunnan jäsenille maksetaan kokouspalkkiot (yhteensä 10 275,00 euroa)
- 2) tilintarkastajille maksetaan palkkio laskun mukaan (yhteensä 3 906,00 euroa)
- 3) apurahahakemusten arvioijille maksetaan hallituksen päättämä palkkio arviointityöstä (yhteensä 30 290,15 euroa)
- 4) työsuhteessa olevalle asiamiehelle ja sihteerille maksetaan hallituksen päättämän työsopimuksen mukainen palkka.

KATSAUS VUOTEEN 2021

Säätiön tavoitteena on onnistunut ja sujuvasti toteutettava apurahakierros. Arvioitsijapoolia kasvatetaan uusilla asiantuntijoilla ja näin pyritään vahvistamaan nousevien aiheiden laadukas arviointityö. Hakuilmoitus vuoden 2022 apurahojen julistamisesta haettavaksi laitetaan Instrumentariumin tiedesäätiön www-sivulle, Aurora-

tietokantaan ja toimitetaan yliopistojen ja korkeakoulujen verkkosivuille sekä tiedotuslehtiin toukokuussa 2021. Haku päättyy syyskuussa.

Hallitus kokoontuu vähintään neljä kertaa. Halliuksen aivoriihi järjestetään toukokuussa, jossa linjataan apurahahakua, varainhoitoa ja keskustellaan säätiön ajankohtaisista asioista. Talousvaliokunta kokoontuu kaksi kertaa.

Säätiön hallitus vastaa siitä, että säätiön varat on sijoitettu varmalla ja tuloa tuottavalla tavalla. Varainhoidon on oltava suunnitelmallista. Säätiö noudattaa sijoitustoiminnassaan tuottohakuista mutta varovaista sijoituspolitiikkaa. Sijoituksilla liikehuoneistoihin on edelleen osansa säätiön sijoitustoiminnassa. Kassavirran kannalta vuokratulot ovat jatkossakin tärkeitä.

Säätiön tarkoituksen toteuttamiseksi säätiö pyrkii lisäämään tunnettavuuttaan sekä tutkijoiden että mahdollisten lahjoittajien keskuudessa. Viestinnässä säätiö jatkaa yhteistyötä Valve Branding Oy:n kanssa. Säätiö ylläpitää ja kehittää www.instrufoundation.fi verkkosivuja. Osana viestintää käytetään tunnuslausetta ”Rahoitamme edistystä” ja ”We fund progress”.

Todennäköistä on, että koronapandemia tulee edelleen vaikuttamaan tapahtumien järjestämiseen vuoden 2021 aikana. Säätiön toteuttaa apurahajakotilaisuuden virtuaalisena maaliskuussa. Tavoitteena on toteuttaa juhluvuoden symposiumin syksyllä, jos koronatilanne sen sallii.

Asiamies ja sihteeri jatkavat säätiön prosessien ja tehtävien kehittämistä yhdessä palveluntarjoajien kanssa. Säätiö seuraa tietosuojalainsäädännön muutoksia ja tarvittaessa päivittää tietosuojaselostetta. Asiamies ja sihteeri osallistuvat Säätiöt ja rahastot ry:n toimintaan ja säätiön osaamistarpeita kasvattaviin tilaisuuksiin ja koulutuksiin.

TOIMINTAKERTOMUKSEN HYVÄKSYMINEN

Säätiön hallitus on hyväksynyt tämän toimintakertomuksen kokouksessaan 16.3.2021, Helsingissä.

Dosentti Markku Mäkijärvi,
puheenjohtaja

Dosentti Petri Bono,
varapuheenjohtaja

DI Saara Hassinen

Professori Johanna Ivaska

Dosentti Ritva Jokela

Professori Kai Kaarniranta

DI Tuomas Lokki

Professori Teemu Malmi

Professori Jaakko Niinimäki

Professori Niku Oksala

Professori Simo Särkkä

TkT Hanna Viertiö-Oja



INSTRUMENTARIUMIN TIEDESÄÄTIÖ SR