



**YRJÖ  
JAHNESSONIN  
SÄÄTIÖ<sub>SR</sub>**



VUOSIKERTOMUS  
2018



## SISÄLTÖ

<b>SIVULLA</b>	<b>4</b>	Toiminnanjohtajan katsaus
	<b>5</b>	Ilosempia aikoja, Tieteen Mielensäpahoittaja?
	<b>6</b>	Apurahatoiminta
	<b>8</b>	Tiedepalkinto
	<b>10</b>	Professuurilahjoitus
	<b>11</b>	Kiinnostus yhteiskunnallisiin asioihin
	<b>12</b>	Tuloerot ja työnteon kannustimet
	<b>13</b>	Pikkukeskosten kognitiivinen kehitys
	<b>14</b>	Hallinto
	<b>16</b>	Talous
	<b>18</b>	Tuloslaskelma, tase ja liitetiedot
	<b>22</b>	Tilintarkastuskertomus
	<b>24</b>	Myönnetyt apurahat 2018

# TOIMINNANJOHTAJAN KATSAUS

Vuosi 2018 oli Yrjö Jahnssonin säätiön 64. toimintavuosi. Kouluneuvos Hilma Jahnsson (1882-1975) perusti Yrjö Jahnssonin säätiön 16.12.1954 lahjoittamalla peruspääomaksi yhdessä puolisonsa professori Yrjö Jahnssonin kanssa keräämänsä omaisuuden.

**Y**rjö Jahnssonin säätiön tarkoituksena on sääntöjen mukaan suomalaisen taloustieteellisen ja lääketieteellisen tutkimuksen edistäminen sekä suomenkielisten oppi- ja tutkimuslaitosten ylläpitäminen ja tukeminen. Tarkoitustaan säätiö toteuttaa jakamalla apurahoja sekä järjestämällä tieteellisiä luento- ja koulutustilaisuuksia. Vuonna 2018 myönnettiin apurahoja, palkintoja, stipendejä ja lahjoituksia lähes 2,7 miljoonaa euroa.

**MYÖNNETTY** summa oli ennätyskellisen suuri. Säätiö halusi normaalin vuosittaisen apurahatoiminnan lisäksi tukea merkittävällä tavalla juuri aloittanutta kansainväliselle huipulle tähtäävää taloustieteen tutkimus- ja opetusyksikköä Helsinki Graduate School of Economicsia (Helsinki GSE). Helsinki GSE on Helsingin yliopiston, Aalto-yliopiston ja Svenska Handelshögskolanin yhteinen yksikkö. Helsingin yliopistolle lahjoitettiin 1,5 miljoonaa euroa, jonka avulla perustetaan Helsinki GSE:hen Yrjö Jahnssonin professuuri. Helsingin yliopisto sitoutui rahoittamaan loput professuurista. Suomessa on jo ennestään korkeatasoista taloustieteen osaamista, ja säätiö haluaa omien resurssiensa puitteissa auttaa siinä, että taloustieteellinen koulutus ja tutkimus pysyvät jatkossakin kansainvälisen tieteen vauhdissa mukana.

**YRJÖ** Jahnssonin säätiön kotimainen tiedepalkinto myönnettiin taloustieteen professori Pekka Ilmakunnakselle hänen elämäntyöstään tutkijana, tieteen kehittäjänä, opettajana, ohjaajana ja tiedepoliit-



Tieteen tekijöitä ja tukijoukkoja: tutkimusjohtaja Terhi Maczulskij, talous- ja hallinto-asiiantuntija Tiina Lämsä, toiminnanjohtaja Elli Dahl ja tutkimusjohtaja Timo Hiltunen.

tisena vaikuttajana. Professori Ilmakunnas tässä vuosikertomuksessa olevassa haastattelussa tuo esille taloustieteellisen tutkimuksen merkityksen yhteiskunnassa. Hän toteaa, että lähes kaikissa asioissa on taloudellinen ulottuvuus, joten taloustieteilijöillä on paljon annettavaa yhteiskunnassa päätöksentekoon. Parhaaseen tulokseen päästään yhdistämällä muiden tieteenalojen substanssietäminen ja taloustieteilijöiden menetelmäosaaminen ja ajattelutapa.

**JULKISUUDESSA** on ollut esillä mahdollinen yleishyödyllisten säätiöiden verotuksellisen aseman heikentäminen. Tieteen merkitys yhteiskunnassa ja globaalien haasteiden ratkaisussa on kiistaton. Säätiöiden merkitys tieteen tukemisessa on

suuri, ja niiden toimintaedellytysten heikentäminen ei ole yhteiskunnan etu. Säätiöt tukevat vuosittain suoraan yli puolella miljardilla eurolla tiedettä, taidetta ja kulttuuria. Esitämmekin toiveen uudelle tulevalle hallitukselle: mahdollistetaan lainsäätäjän toimesta tiede- ja sivistysmyönteinen ilmapiiri ja annetaan säätiöiden jatkaa yhteisen hyvän tekemistä. Yhteiskunta tarvitsee myös yksityistä yleishyödyllistä varallisuutta.

**TIETEEN** tukijoukoissa ja säätiön toiminnassa on mukana paljon eri alojen ammattilaisia. Suuret kiitokset teille kaikille jälleen hyvästä yhteistyöstä!

**Elli Dahl**  
Toiminnanjohtaja

# ILOSEMPIA AIKOJA, TIETEEN MIELENSÄPAHOITTAJA?

Suomen Akatemia julkaisi hiljattain yliopistojen bestsellerin, Suomen Tieteen tila 2018 -selvityksen. Sen mukaan meillä menee tieteessä ja tutkimuksessa kohtalaisesti, mutta monet ns. verrokkimaat pitävät meitä kovempaa vauhtia tieteellisten julkaisujen määrässä ja laadussa.

**N**ihkeä kehitys on tuskin ihme. Suomessa tutkimus- ja kehittämistoiminnan (t&k) menot nousivat maksimiinsa (vajaa 4 % BKT:sta) vuonna 2009, mutta ovat sen jälkeen romahtaneet nykypäivän 2,7 %:n tasolle; toki asia selittyy osittain yritysten panoksen hiipumisesta.

**SUOMEN** valtiovalta ei ole viimeisen vuosikymmenen aikana tehnyt juurikaan näkyviä toimia nurjan kehityksen katkaisemiseksi ja kääntämiseksi uuteen nousuun. Yliopistolain uudistus nostatti tunteita, mutta esimerkiksi siihen luvattu yliopistoindeksi rauhoitti mieltä. Ja miten kävikään: Kataisen hallituksen aikana indeksiä alettiin puolitella tai jäädyttellä, ja tämä jatkui systemaattisemmin Sipilän hallituksen aikana – muiden uusien leikkausten ohessa. Muistellaan vielä, että Kataisen fantastisessa hallitusohjelmassa luvattiin tehdä suomalaisista maailman osaavin kansakunta vuoteen 2020 mennessä. Siihen tulee kyllä kiire.

**TÄTÄ** kirjoitettaessa elämme vuoden 2019 eduskuntavaalien alus-aikaa. Kaikki puolueet ovat luvanneet nostattaa t&k-menot 4 %:n tasolle – jotkut jopa 5 %:iin! – ja palauttaa yliopistoindeksin. Tulee olemaan peräti mielenkiintoista seurata tulevia hallitusneuvotteluja ja hallitusohjelman laadintaa. Indeksien palauttaminen edes yhdeksi vuodeksi tarkoittaisi 35 miljoonan euron korjausta Suomen yliopistojen yhteiseen budjettiin, ja kaikkien tehtyjen jäädytysten palauttaminen merkitsisi ainakin viisinkertaista summaa. Ja nämä toimet vasta pysäyttäisivät liiron taaksepäin – lisäksi tarvittaisiin kaasupoljinta.

**TOKI** niukkuuden keskellä jotkin avaukset ovat olleet perusteltuja. Suomen Akatemian profiloitirahoitus on oikea liike saamaan aikaan edes jonkinlaista ajattelutapaa kohti yliopistojen priorisointeja ja poisvalintoja, ja lippulaivaohjelma on omiaan tukemaan tuiki tärkeitä tutkimuksen keihäänkärkiä. Mutta olisikohan Akatemian strategisen rahoituksen summa sittenkin järkevämpää kanavoida suoraan yliopistojen rahoitusmallin kolmanteen osioon?

**ON** kiusallista, miten – ainakin poliitikkojen keskuudessa – tiede ja tutkimus nähdään pikemmin menoeränä kuin investointina. Päinvas- taista tietoa kyllä riittää: esimerkiksi valtion STM:n kautta kanavoi-

man klinisen tutkimuksen rahoituksen on todettu siirtyvän suoraan potilaiden hoitoon tutkimuksen tuottamien innovaatioiden kautta sekä epäsuorasti tutkimuksen synnyttämän asiantuntijuuden välityksellä. Ja vielä: jos EU:n tutkimuksen ja innovoinnin puiteohjelman rahoitus tuplataisiin nykyisestä 80 miljardista 160 miljardiin euroon, uusia työpaikkoja syntyisi Eurooppaan 650 000 ja BKT nousisi keskimäärin 0,5 %. Ja niin edelleen.

**OLI** joka tapauksessa kiintoisaa havaita Tieteen tila 2018 -raportista, että Suomessa pärjätään maailman keskitasoa paremmin Yrjö Jahnssonin säätiön tukemilla tieteenaloilla (taloustiede ja lääketiede). Erityisesti taloustiede on meillä viimeisten 10-15 vuoden aikana parantanut juoksuaan, kun kriteerinä on käytetty top 10 – indeksiä eli eniten viitattuun 10 %:iin kuuluvien tiedejulkaisujen suhteellista osuutta. Säätiön kannalta on hienoa olla mukana tämän myönteisen kehityksen pönkittämisessä jatkossakin.

**Kimmo Kontula**

Professori

Säätiön hallituksen puheenjohtaja



# APURAHATOIMINTA

Vuonna 2018 apurahoja, stipendejä, palkintoja ja lahjoituksia myönnettiin noin 2,7 miljoonaa euroa.

**Y**rjö Jahnssonin säätiön apurahatoimintaan käytettiin vuonna 2018 yhteensä 2 687 062,06 euroa (1 795 208,60 euroa vuonna 2017). Poikkeuksellisen suurta summaa selittää Helsingin yliopistolle myönnetty lahjoitus taloustieteen professuurin perustamista varten.

Taloustieteellisen tutkimuksen tukemiseen kohdistui 79 %, lääketieteellisen tutkimuksen tukemiseen 15 %, terveystaloustieteellisen tutkimuksen tukemiseen 5 % ja muihin kohteisiin kuten esim. Jahnssonin pariskunnan perustamien lukioiden ja koulujen toimintaan 1 %.

Apurahoja, stipendejä, palkintoja ja lahjoituksia myönnettiin yhteensä 93 kpl. Säätiön myöntämistä apurahoista 47 % kohdistui kotimaisiin ja ulkomaisiin tohto-

riopintoihin. Tuesta 29 % myönnettiin post doc –tutkimukseen ja 24 % tutkimushankkeisiin ja seminaarien järjestämiseen.

Apurahahakemuksia säätiö sai koko vuonna lähes 400 kpl, yhteensä yli 8,6 miljoonaa euroa. Tohtorikoulutettavat muodostivat yli puolet hakemuksista. Hakemuksista 71 % oli lääketieteen alan, 23 % taloustieteen alan ja 6 % terveystaloustieteen alan hakemuksia. Hakemuksista 8 % kohdistui ulkomailta tehtävään tutkimukseen tai jatko-opintoihin.

Apurahat jakaantuivat tasaisesti miehille ja naisille kuitenkin siten, että taloustieteessä apurahanhakijoista ja -saajista enemmistö oli miehiä ja lääketieteen apurahanhakijoista ja -saajista enemmistö oli naisia.

Säätiöllä oli kaksi apurahojen hakuaikaa. Keväällä apurahoja hakivat vain lai-

tostensa nimeämät ensimmäisen vuoden taloustieteen jatko-opinnot aloittavat opiskelijat. Syksyn haku oli avoin kaikille taloustieteen, lääketieteen ja terveystaloustieteen jatko-opiskelijoille ja tutkijoille.

Kevään haussa kaikki yksiköiden esittämät hakijat saivat apurahan. Kaikille avoimessa syksyn haussa hakijoista 16 %:lle myönnettiin apuraha.

Apurahahakemusten tieteellisen tason arvioivat noin kolmen vuoden välein vaihtuvat säätiön tieteelliset asiantuntijat. Lopulliset päätökset apurahoista tekee säätiön hallitus. Yksittäisten apurahojen arvioita ei julkaista, eikä erikseen perustella.

Apurahahakemusten käsittelyssä noudatetaan säätiölain mukaista lähipiiriohjetta ja hyvän hallintotavan mukaista esteellisyysohjetta.

Toimintavuonna otettiin käyttöön uusi apurahajärjestelmä ja samalla kehitettiin apurahojen hallintoa. Hakemukset, arvioinnit, suositukset, apurahapäätökset, apurahojen maksupyynnöt, maksatukset, selvitykset ja viranomaisraportoinnit hallinnoidaan nyt kaikki digitaalisesti uuden apurahajärjestelmän kautta.

Kaikki apurahat, stipendit, palkinnot ja lahjoitukset on lueteltu vuosikertomuksen lopussa.

## TALOUSTIETEELLISEN TUTKIMUKSEN TUKEMINEN

Taloustieteellisen tutkimuksen tukemiseen käytettiin yhteensä 2 119 733 euroa.

Yhteensä 36 apurahaa (sisältäen professuurilahjoituksen ja tiedepalkinnon) jakaantuvat seuraavasti:

• Jatko-opinnot/väitöskirjatutkimus	61 %
• Hankkeet ja seminaarit	25 %
• Post doc -tutkimus	14 %

## LÄÄKETIETEELLISEN TUTKIMUKSEN TUKEMINEN

Lääketieteellisen tutkimuksen tukemiseen käytettiin yhteensä 408 800 euroa.

Lääketieteen tuki on keskitetty hallituksen päättämiin painoalueisiin. Säätiö tukee tutkimuksia, jotka käsittelevät:

1. elintapojen ja ympäristötekijöiden terveysvaikutuksia,
2. kansanterveydellisesti merkittävien sairauksien geenitutkimusta tai
3. nuorten, nuorten aikuisten ja perheiden erityisongelmia

Lääketieteelliseen tutkimukseen myönnettiin yhteensä 28 apurahaa, jotka jakaantuvat seuraavasti:

• Post doc -tutkimus	50 %
• Jatko-opinnot/väitöskirjatutkimus	29 %
• Hankkeet	21 %

## TERVEYSTALOUSTIETEELLISEN TUTKIMUKSEN TUKEMINEN

Terveystaloustieteellisen tutkimuksen tukemiseen käytettiin yhteensä 137 000 euroa.

Terveystaloustieteen Seuran nimikkoapurahoja jaettiin 30 000 euroa.

Terveystaloustieteen tuki on keskitetty hallituksen päättämiin painoalueisiin. Säätiö tukee tutkimuksia, jotka käsittelevät:

1. terveyskäyttäytymistä terveystaloustieteen näkökulmasta tai
2. terveysjärjestelmien analyysiä terveystaloustieteen näkökulmasta

Terveystaloustieteelliseen tutkimukseen myönnettiin yhteensä kuusi apurahaa, jotka jakaantuvat seuraavasti:

1. Jatko-opinnot/väitöskirjatutkimus	50 %
2. Hankkeet	33 %
3. Post doc -tutkimus	17 %

## JAHNSSONIN PARISKUNNAN PERUSTAMIEN KOULUJEN TUKEMINEN

Töölön yhteiskoulun aikuislukion, Espoonlahden lukion ja koulun oppilaita tuettiin 11 300 eurolla ja 23 stipendillä.

Hilma ja Yrjö Jahnsson perustivat omin varoin Helsingin Suomalaisen Yhteislyseon vuonna 1923 havaittuaan monien suomenkielisten nuorten jäävän vaille opiskelupaikkaa. Koulun toimintaa jatkavat Espoonlahden koulu ja Espoonlahden lukio.

Jahnssonit perustivat iltaoppikoulun Helsinkiin vuonna 1927 työssä olevia nuoria ajatellen. Iltaoppikoulun toimintaa jatkaa Töölön yhteiskoulun aikuislukio. Koulu on Suomen ensimmäinen ja myös yksi Euroopan vanhimmista aikuislukioista.

### APURAHATOIMINTA

(OSUUS JAETUSTA EUROMÄÄRÄSTÄ)



TALOUSTIEDE 79 % / LÄÄKETIEDE 15 %  
TERVEYSTALOUSTIEDE 5 % / MUUT 1 %

### APURAHATOIMINTA

(OSUUS JAETUSTA KAPPALEMÄÄRÄSTÄ)



TALOUSTIEDE 39 % / LÄÄKETIEDE 30 %  
TERVEYSTALOUSTIEDE 6 % / MUUT 25 %

### VARAINKÄYTÖN JAKAUMA



PROFESSUURILAHJOITUS 48,0 % /  
APURAHAT, STIPENDIT JA PALKINNOT 37,4 %  
HALLINTO JA OMA TOIMINTA 14,6 %

# TIEDEPALKINTO

Taloustieteen professori Pekka Ilmakunnakselle myönnettiin Yrjö Jahnssoonin säätiön tiedepalkinto. Hänen tutkimusalueenaan on työn taloustiede.

**T**iedepalkinto myönnettiin Pekka Ilmakunnakselle hänen elämäntyöstään tutkijana, tieteen kehittäjänä, opettajana, ohjaajana ja tiedepoliittisena vaikuttajana.

**ILMAKUNNAS** on Aalto-yliopiston kauppakorkeakoulun emeritusprofessori, jonka tutkimusalueena on työn taloustiede. Hänellä on yli 100 julkaisua, joista pelkääntään vertaisarvioituja tieteellisiä julkaisuja on liki 60 kappaletta. Hän on edistänyt suomalaisten rekisteriaineistojen taloustieteellistä käyttöä merkittävästi.

"Keskeisiä kysymyksiä tutkimuksessani ovat olleet esimerkiksi se, miten yritysten ja työpaikkojen ominaisuudet vaikuttavat työntekijöihin ja miten työntekijöiden ominaisuudet heijastuvat yritysten menestymiseen", Ilmakunnas kertoo.

"Työpaikkojen ja työntekijöiden vaihtuvuutta käsittelevä tutkimus on osoittanut, että työmarkkinat ovat yllättävänkin dynaamiset. Kysely- ja rekisteriaineiston yhdistely on mm. mahdollistanut työtyytyväisyyden tuottavuusvaikutusten tarkastelun. Työolojen parantaminen on win-win -ratkaisu, sekä yritys että työntekijät hyötävät", Ilmakunnas selvittää.

**ILMAKUNNAS** on pidetty ohjaaja, joka on kantanut paljon vastuuta opiskelijoistaan. Hän on ohjannut 25 väitöskirjaa. "Nuorten kanssa työskenteleminen on ollut antoisaa, erityisesti kun opiskelijat muuntuvat ajan myötä kollegoiksi ja työtovereiksi", hän kertoo.

**URAN** tärkeimmistä saavutuksistaan professori toteaa: "Yksittäisiä tärkeitä saavutuksia on vaikea

määritellä, ehkäpä yleisemmin se, että on voinut toimia professorina ja tutkijana ja on voinut auttaa nuorempia eteenpäin. Toki tämän Yrjö Jahnssoonin säätiön tiedepalkinnon arvostan hyvin korkealle", hän sanoo.

**TALOUSTIETEELLISEN** tutkimuksen merkityksestä yhteiskunnassa Ilmakunnas kertoo: "Lähes kaikissa asioissa on taloudellinen ulottuvuus, joten taloustieteilijöillä on paljon annettavaa yhteiskunnassa päätöksentekoon. Valittavan usein taloustieteilijöiden rooli tosin

nähdään vain ikävien kysymysten esittäjänä. Lisääntyvässä määrin taloustieteilijät ovat ulottaneet tieteenalaa muiden tieteenalojen perinteisesti tutkimiin aiheisiin. Toivoisin, että jatkossa tämä tapahtuisi enemmän yhteistyössä, yhdistämällä muiden substanssietämys ja taloustieteilijöiden menetelmäosaaminen ja ajattelu-tapa. Nykyään asenne on usein torjuva molemmin puolin."

"Tutkijana tulee koko ajan opittua uutta, ja tutkimustyön jatkaminen näin eläkkeelläkin toivottavasti pitää mielen vireänä. Tutkimus on myös luovaa työtä. Minulla ei ole musikaalisia tai taiteellisia taipumuksia, mutta tämä on tapa tehdä jotakin luovaa", kertoo Ilmakunnas.

**YRJÖ** Jahnssoonin säätiön kotimainen tiedepalkinto, 20 000 euroa, myönnetään merkittävästä taloustieteellisestä, terveystaloustieteellisestä tai lääketieteellisestä tutkimuksesta tai aikaansaannoksesta, joka edistää tieteen ja tutkimuksen aktiivista hyödyntämistä yhteiskunnassa. Palkinto jaetaan kahden vuoden välein ja se voidaan jakaa kahden henkilön kesken.

**"Nuorten kanssa työskenteleminen on ollut antoisaa, erityisesti kun opiskelijat muuntuvat ajan myötä kollegoiksi ja työtovereiksi"**



Yrjö Jahnssoonin säätiön gradupalkinto vuonna 1977 kannusti osaltaan Pekka Ilmakunnasta tutkijan uralle.

# PROFESSUURILAHJOITUS

Helsingin yliopistolle annetulla lahjoituksella perustetaan pysyvä Yrjö Jahnssonin professuuri Helsinki Graduate School of Economics:iin (Helsinki GSE).

**Y**rjö Jahnssonin säätiö lahjoitti Helsingin yliopistolle 1,5 miljoonaa euroa Yrjö Jahnssonin professuurin perustamiseen Helsinki GSE:lle. Yliopisto sitoutui rahoittamaan loput professuuriin tarvittavasta rahasta.

Keväällä 2018 perustettu Helsinki GSE on Aalto-yliopiston, Helsingin yliopiston ja Hanken Svenska handelshögskolanin yhteinen yksikkö, jonka tehtävä on nostaa taloustieteellisen koulutuksen ja tutkimuksen määrää ja laatua Suomessa, sekä edistää taloustieteen ja muiden tieteiden yhteistyötä.

Helsingin yliopiston rehtori Jukka Kola vastaanotti lahjoituksen. Hänen mukaansa taloustieteelliselle tutkimukselle ja koulutukselle on entistä suurempaa ja monipuolisempaa tarvetta ja kysyntää niin tieteellisesti kuin yhteiskunnassa ylipäänsä.

"Yliopistojen on tärkeää vahvistaa taloustieteitään, mikä onnistuu parhaiten yhteistyössä yliopistojen kesken kuten nyt Helsinki

GSE:ssä. Yrjö Jahnssonin säätiön lahjoitus on merkittävä panostus tämän tavoitteen toteuttamiseksi, yhteiseksi hyväksi", Kola sanoi.

**HELSINKI GSE:n** johtajien mukaan Yrjö Jahnssonin säätiöllä on ollut avainrooli suomalaisen taloustieteen kehityksessä.

"Lahjoitus Helsinki GSE:lle mahdollistaa osaltaan seuraavan askeleen ottamisen. Uusi professuuri tukee Helsinki GSE:n koulutuksellisia ja tutkimuksellisia tavoitteita. Yrjö Jahnssonin säätiö on eturintamassa rakentamassa suomalaista taloustiedettä", sanoivat Helsinki GSE:n johtajat professori Hannu Vartiainen ja professori Otto Toivanen.

Helsinki GSE:n käytännön toiminta käynnistyi syksyllä 2018, kun Helsinki GSE:n tohtoriohjelma ja jatko-opintoihin valmistava research master -ohjelma aloittivat. Helsinki GSE toimii täydessä laajuudessaan vuoteen 2022 mennessä.



Lahjoitustilaisuudessa Antti Suvanto (ylh.vasen), Matti Pohjola, Hannu Vartiainen, Hannu Nieminen, Kimmo Kontula (alh.vasen), Mikko Kola ja Elli Dahl

# KIINNOSTUS YHTEISKUNNALLISIIN ASIOIHIN

Yrjö Jahnssonin säätiö myönsi 11 000 euron apurahan Riku Burille taloustieteen ensimmäisen vuoden jatko-opintoihin Aalto-yliopistossa.

**"O**len ollut nuoresta lähtien kiinnostunut yhteiskunnallisista asioista. Kauppakorkeakoulun ensimmäisenä vuotena taloustiede vaikutti kaikista kiinnostavimmalta oppiaineelta. Verrattuna muihin kauppakorkeakoulun pääaineisiin taloustieteessä käsiteltiin mielestäni kaikkein mielenkiintoisimpia aiheita. Lisäksi pidin tavasta, jolla taloustieteessä käsitellään asioita", kertoo Riku Buri.

Erinomainen arvosanoihin opintonsa suorittaneen Burin pro gradu -tutkielma valmistui vuonna 2017.

"Gradussani tutkin yritystukien vaikutuksia. Yritystukiohjelmien vaikuttavuudessa keskeistä on se, miten tuet on kohdennettu. Jos tuet kohdennetaan hankkeisiin, jotka yritykset toteuttaisivat myös ilman tukia, ei tuilla käytännössä ole juurikaan vaikutuksia yritysten investointeihin. Gradussani pyrin arvioimaan, kuinka paljon Suomessa myönnettyt investointituet olivat kasvattaneet investointeja sekä oliko niillä ollut työllisyysvaikutuksia".

"Tutkimuksessani havaitsin, että investointituet olivat kasvattaneet jonkin verran tuettujen yritysten investointeja. Tilastollisesti merkittäviä työllisyysvaikutuksia en havainnut. Gradussa raportoidut tulokset olivat alustavia ja olen gradun palauttamisen jälkeen jatkanut tutkimusta", sanoo Buri.

**VAIKKA** ensimmäisen vuoden opintoihin kuuluvat vaativat peruskurssit ovat pitäneet tohtoriopiskelijan kiireisinä, niin aikaa on riittänyt sekä jalkapallon intohimoiseen pelaamiseen ja seuraamiseen että väitöskirjan aiheen miettimiseen.

"Väitöskirjassani aion keskittyä toimialan taloustieteeseen ja kilpailun taloustieteen kysymyksiin. Erityisesti haluaisin tutkia, miten yrityskauppojen kautta tapahtuva markkinoiden keskittyminen ja siitä aiheutuva kilpailun vähentyminen vaikuttavat markkinoiden toimintaan."

"Useissa tutkimuksissa on havaittu, että kilpailun vähentyminen on johtanut korkeampiin hintoihin sekä joillain toimialoilla vaikuttanut myös työntekijöiden palkkatasoon. Yrityskaupoilla voi kuitenkin olla myös markkinoiden toimintaan positiivisiä vaikutuksia esimerkiksi toimialan kustannustehokkuutta parantamalla. Väitöskirjassani aion myös jatkaa yritystukien vaikutusten arvioimista."

**YRJÖ** Jahnssonin säätiön yhtenä tavoitteena on kannustaa Riku Burin kaltaisia lahjakkaita nuoria tutkijan uralle, ja siksi säätiö tukee



Takana Riku Burilla ovat jatko-opintojen vaativat mikro- ja makrotaloustieteen sekä ekonometrian peruskurssit.

taloustieteen jatko-opintojaan vasta suunnittelevia opiskelijoita vuosittain yhteensä noin kymmenellä apurahalla.

Apuna aloittelevien jatko-opiskelijoiden apurahojen kohdentamisessa säätiö käyttää taloustieteiden yksiköitä, joissa parhaiten tunnetaan omien opiskelijoiden kyvyt tutkijan uralle. Yksiköt saavat nimetä ehdokkaat säätiön apurahojen hakijoiksi. Säätiö ottaa yksiköiden ehdotukset apurahapäätöstensä lähtökohdaksi, mutta tekee lopulliset päätökset apurahojen saajista säätiön normaaleja apurahaehdotuksia ja -kriteereitä noudattaen. Buri oli Aalto-yliopiston ehdokas.

Valmistumisen jälkeen Buri kokee tärkeäksi löytää työpaikan, jossa pääsee soveltamaan ekonomistin koulutuksessa hankittuja taitoja ja jossa voi tehdä korkeatasoista tutkimus- ja selvitystyötä.

# TULOEROT JA TYÖNTEON KANNUSTIMET

Väitöskirjatutkija Joonas Ollonqvist analysoi, miten eläköitymispäätös reagoi kannustimien muutokseen. Hän sai Yrjö Jahnssoonin säätiöltä 25 000 euron apurahan.

**J**oonas Ollonqvist on väitöskirjatutkija Turun kauppakorkeakoulun taloustieteen laitoksella. Hänen väitöskirjansa käsittelee tuloeroja ja työnteon kannustimia Suomessa. Väitöskirja koostuu näitä aiheita käsittelevästä neljästä artikkelista. Hän on tutkinut, mitkä tekijät ovat myötävaikuttaneet tuloerojen kehittymiseen ja miten verotus ja tulonsiirrot vaikuttavat työn vastaanottamisen kannustimiin.

**PARHAILLAAN** Ollonqvist työstää väitöskirjan viimeistä artikkelia, jossa hän tutkii vuonna 2005 toteutetun eläkereformin vaikutuksia ihmisten eläköitymispäätöksiin.

”Vuoden 2005 eläkereformi muutti taloudellisia kannustimia lykätä eläköitymistä ja meitä kiinnostaa, miten erilaiset ihmiset reagoivat näihin muutoksiin. Erityisesti pyrimme selvittämään, onko terveydellä tai terveyseroilla ollut vaikutusta näihin reaktioihin.”

”Tutkimus on luonteeltaan empiirinen ja se suoritetaan poikkitieteellisenä yhteistyönä talous-, sosiologi- ja väestötieteiden kesken. Tutkimuksessamme hyödynnämme laajaa rekisteriaineistoa ihmisten eläkekattumista, eläköitymisestä, terveydentilasta, tuloista ja muista taustamuuttujista,” väitöskirjatutkija tarkentaa.

**OLLONQVISTIN** tutkimus osallistuu ajankohtaiseen työuriin ja eläköitymisestä käytävään keskusteluun ja on tärkeä erityisesti politiikkareformia mietittäessä.

”Aiempien tutkimusten perusteella tiedämme ihmisten reagoivan taloudellisiin kannustimiin, jos he vain ovat tietoisia niistä. Meidän tutkimuksen tarkoituksena on selvittää vaikuttaako terveydentila siihen, miten ihmiset reagoivat kannustimien muutoksiin. Poliittikkareformien kohdalla tutkimus antaa tietoa, pitäisikö esimerkiksi ihmisten erilaiset terveydentilat ottaa paremmin huomioon. Tämän lisäksi tutkimus tarjoaa tietoa laajemmin siitä, miten terveydentila vaikuttaa ihmisten päätöksentekoon.”



Joonas Ollonqvist haluaa saattaa tohtoriopinnot kunnialla loppuun ja jatkaa senkin jälkeen tutkimus-orientoitunutta työtä.

**MYÖS** vapaa-aikana väitöskirjatutkijalla riittää tekemistä. ”Yksivuotias poikani pitää aika hyvin huolen siitä, ettei vapaa-ajalla olisi tekemisen puutetta. Varsinaisina harrastuksina minulla on juoksu, uinti ja keilaus. Etenkin juoksu on ollut siitä hyvä, että sitä olemme voineet poikani kanssa tehdä yhdessä. Minä juoksen ja hän ihailee maisemia rattaista”, Ollonqvist kertoo.

# PIKKUKESKOSTEN KOGNITIIVINEN KEHITYS

Tohtoritutkija Virve Vuontela tutkii pikkukeskosina syntyneiden lasten kognition aivomekanismien erityispiirteitä, kehitystä ja yhteyksiä koulumenestykseen. Yrjö Jahnssoonin säätiö myönsi hänelle 18 400 euron apurahan.

**J**opa puolet pikkukeskosena syntyneistä lapsista tarvitsee kehityksellistä tukea tai erityisopetusta koulussa oppimisvaikeuksien vuoksi.

”Pikkukeskosina syntyneiden lasten mahdollisuudet selviytyä alkuvaiheen ongelmista ovat jatkuvasti parantuneet, mutta myöhäisongelmina heillä ilmenee usein kognitiivisen kehityksen häiriöitä, joiden ilmaantuvuutta ei ole pystytty ehkäisemään. Näitä ongelmia ilmenee myös esikouluikässä normaalitasoisesti suoriutuvilla lapsilla, joilla ei ole havaittu merkittäviä poikkeamia alkuvaiheen aivojen rakenteellisessa magneettikuvauksessa”, selvittää Vuontela tutkimuksen taustaa

**TUTKIMUKSESSA** selvitetään 7,5-vuotiaana tutkittujen, erittäin ennenaikaisina (<28 raskausviikkoa) syntyneiden lasten kognition aivomekanismien toiminnan kehityksellisiä muutoksia, kun lapset ovat saavuttaneet 12 vuoden iän. Yhteyksiä pyritään löytämään aivotoiminnan muutosten ja kognitiivisen suoriutumisen välillä.

Tutkimus toteutetaan yhteistyössä Helsingin ja Uudenmaan Sairaanhoidopiirin (HUS) Lasten ja nuorten sairaalan lastenneurologien ja neonatologien kanssa Aalto yliopistossa ja Helsingin yliopistossa toimivassa tutkimusryhmässä.

Tutkimusryhmä on havainnut, että pikkukeskosina syntyneet lapset aktivoivat heikosti tarkkaavaisuudelle ja työmuistille tärkeää otsalohkon ja päälaenlohkon aivoalueiden muodostamaa hermoverkkoa.

”Pikkukeskosina syntyneiden lasten toiminnalliset yhteydet työmuistia tuke-



Tutkijan työn vastapainona Virve Vuontela liikkuu luonnossa ja harrastaa tanssia.

vien aivoalueiden välillä poikkesivat myös merkittävästi toiminnallisista yhteyksistä, joita havaittiin täysiaikaisina syntyneiden lasten aivoalueiden välillä työmuistitehtävien suorituksen aikana”, kertoo Vuontela tutkimusryhmän havainnoista.

**TUTKIJANURAN** valinnasta Vuontela kertoo: ”Tutkimustyö alkoi kiinnostaa maisteriopintojen loppupuolella, kun tein graduani Helsingin yliopiston lääketieteellisen tiedekunnan farmakologian osastolla tutkimusryhmässä, joka selvitti addiktion mekanismeja farmakologisin tutkimusmenetelmin. Kun polku neurotieteiden maailmaan oli näin avattu, oli luonnollista hakeutua valmistumisen jälkeen tutkimustyön pariin.”

**VUONTELAA** on kiinnostanut tutkimus, jossa selvitetään käyttäytymisen taustalla olevien kognitiivisten prosessien aivoperustaa.

”Sen vuoksi tuntui suorastaan onnenpotkulta, kun juuri valmistumisen jälkeen avautui tutkijanpaikka lääketieteellisessä tiedekunnassa fysiologian osastolla toimivassa, professori Synnöve Carlsonin johtamassa tutkimusryhmässä, jossa tutkimus painottui tarkkaavaisuuden ja työmuistin aivomekanismeihin ja niiden kehitykseen sekä aivojen muokkautuvuuteen. Erityisen hienoa oli se, että tässä ryhmässä tutkimusta tehtiin useita erilaisia menetelmiä monipuolisesti hyödyntäen. Sillä tiellä olen vieläkin ja tutkimus jatkuu edelleen.”

# HALLINTO

Yrjö Jahnessonin säätiön hallinnon ja toiminnan asianmukaisesta järjestämisestä huolehtii hallitus, varoja hoitaa varainhoitokunta ja tieteellistä neuvontaa antavat tieteelliseen valiokuntaan kuuluvat asiantuntijat. Päivittäistä hallintoa hoidetaan toiminnanjohtajan ja henkilöstön voimin Yrjönkadun toimistossa.

## HALLITUS

Hallituksen puheenjohtajana on toiminut professori Kimmo Kontula, varapuheenjohtajana VTT Antti Suvanto, jäsenenä KTM Asmo Kalpala, professori Matti Pohjola ja VTL Suvi-Anne Siimes. Hallitus kokoontui vuoden aikana 5 kertaa. Sääntömääräinen vuosikokous pidettiin kesäkuussa ja syyskokous marraskuussa.

Hallituksen jäsenten toimikausi on kerrallaan viisi kalenterivuotta. Taloustieteellinen yhdistys ehdottaa kolmea kansantaloustieteen harjoittajaa, joista hallitus valitsee yhden jäsenen. Helsingin kauppakorkeakoulun tukisäätiö ehdottaa kolmea talouselämän tuntemusta omaavaa henkilöä, joista hallitus valitsee yhden jäsenen. Muut jäsenet hallitus valitsee harkintansa mukaan. Matti Pohjola on Helsingin kauppakorkeakoulun tukisäätiön ehdottama ja Antti Suvanto Taloustieteellisen yhdistyksen ehdottama jäsen

## VARAINHOITOKUNTA

Varainhoitokunnan puheenjohtajana on ollut Kimmo Kontula, säätiön hallituksen valitsemana jäsenenä Antti Suvanto ja virkansa puolesta jäsenenä säätiön toiminnanjohtaja Elli Dahl. Varainhoitokunta kokoontui vuoden aikana 5 kertaa.

Varainhoitokunnan tehtävänä on mm. tehdä hallitukselle ehdotukset säätiön varojen hoidosta ja toteuttaa ne, laatia hallitukselle talousarvio ja tilinpäätös sekä valvoa säätiön myöntämien apurahojen asianmukaista käyttöä.

## TIETEELLINEN VALIOKUNTA

Tieteellisen valiokunnan puheenjohtajana on toiminut hallituksen puheenjohtaja Kimmo Kontula. Taloustieteen jaoston puheenjohtajana on toiminut Matti Pohjola, lääketieteen jaoston puheen-

johtajana Kimmo Kontula ja terveystaloustieteen jaoston puheenjohtajana Suvi-Anne Siimes.

Jäseninä taloustieteen jaostossa olivat professorit Matti Liski, Jukka Pirttilä ja Antti Ripatti. Jäseninä lääketieteen jaostossa olivat professorit Jussi Huttunen, Erkki Isometsä ja Matti J. Tikkanen. Professorit Petri Böckerman ja Kaisa Kotakorpi sekä PhD Lauri Sääksvuori olivat terveystaloustieteen jaoston jäsenet.

Asiantuntijoiksi tieteelliseen valiokuntaan valitaan professoreita tai muita vastaavan pätevyyden omaavia henkilöitä. Asiantuntijat valitaan yleensä 3 vuoden kausiksi kerrallaan.

Tieteellisen valiokunnan tehtävänä on tehdä esityksiä säätiön hallitukselle säätiön apurahapolitiikan tavoitteiden ja niiden toteutuslinjojen määrittelemiseksi sekä hallituksen muu tieteellinen neuvonta. Tieteellinen valiokunta toimii sekä täysistuntona että taloustieteen, lääketieteen ja terveystaloustieteen jaostoihin jakaantuneena. Tieteellisen valiokunnan täysistunto kokoontui kerran ja kukin jaosto kerran.

## HENKILÖKUNTA

Palveluksessa ovat olleet toiminnanjohtaja Elli Dahl, lääketieteen tutkimusjohtajat Leena von Hertzen ja Timo Hiltunen, taloustieteen tutkimusjohtaja Terhi Maczulskij, apurahasihteeri Merja Lepistö ja talousasiantuntija Tiina Lämsä. Toimintavuonna Leena von Hertzen jäi eläkkeelle ja hänen seuraajakseen valittiin Timo Hiltunen.

## TILINTARKASTAJAT

Vuoden 2018 tilejä tarkastamaan on valittu Nexia Oy:stä KHT Johanna Hilden varamiehenään KHT Katja Hanski.



PROFESSORI  
**KIMMO KONTULA**  
Hallituksen puheenjohtaja



VTT  
**ANTTI SUVANTO**  
Hallituksen varapuheenjohtaja



KTM  
**ASMO KALPALA**  
Hallituksen jäsen



PROFESSORI  
**MATTI POHJOLA**  
Hallituksen jäsen



TOIMITUSJOHTAJA  
**SUVI-ANNE SIIMES**  
Hallituksen jäsen



# TALOUS

Toimintavuonna 2018 Yrjö Jahnssonin säätiö käytti varoja ennätyselliset 3 146 898 euroa, sillä säätiö halusi normaalin apurahatoiminnan lisäksi tukea juuri aloittanutta Helsinki GSE:tä professuurilahjoituksella. Vaikka sijoitusvuosi ei ollut suotuisa, niin korkea varainkäyttö oli mahdollista edellisten vuosien hyvien sijoitustuottojen vuoksi.

## SIOITUKSET

Alkuvuoden taloussympäristö kehittyi positiivisesti ja sijoitukset tuottivat, mutta syksyllä suunta ja näkymät muuttuivat. Loppuvuonna epävarmuutta sijoitusmarkkinoilla aiheuttivat talouskasvunäkymät erityisesti Kiinassa ja euroalueella, huoli USA:n keskuspankin rahapolitiikan liiallisesta kiristämisestä, Yhdysvaltain ja Kiinan kauppasota, Brexit ja Italian budjettialijäämä, minkä seurauksena osakekurssit laskivat voimakkaasti.

Vuonna 2018 Yrjö Jahnssonin säätiön varallisuuden tuotto oli -1,2 % (8,2 % vuonna 2017). Yrjö Jahnssonin säätiön varallisuuden arvo vuoden lopussa oli 68,4 miljoonaa euroa (72,2 miljoonaa euroa).

Sijoituksista vuoden lopussa 56,2 % (58,5 %) oli osakkeissa. Osakkeet kokonaisuudessaan tuottivat -7,8 % (9,3 %). Osakkeista suurin osa on suoria sijoituksia pohjoismaisiin pörssinoteerattuihin yhtiöihin. Muut eurooppalaiset, yhdysvaltalaiset ja kehittyvien markkinoiden omaisuusluokat on katettu pääosin kustannustehokkailla indeksirahastoilla. Syksyllä suorien kotimaisten yritysten osuutta salkussa pienennettiin.

Korkosijoituksia salkusta oli 6,2 % (9 %), ja niiden tuotto oli 0,2 % (1,3 %). Omaisuusluokka koostuu suorista suomalaisista luokittelemattomista alhaisen duraation kiinteä- ja vaihtuvakorkoisista yrityslainoista. Syksyllä high yield yrityslainojen osuutta salkussa pienennettiin.

Kiinteistöt muodostivat 31,3 % (29,5 %) säätiön sijoituksista ja tuottivat 10,4 % (8,6 %). Yli puolet kiinteistöomaisuudesta koostuu erilaisista rahastoista ja yhtiöistä, jotka

rakentavat ja omistavat hajautetusti toimitiloja, asuntoja ja hoivakiinteistöjä Suomessa. Loput ovat Helsingissä sijaitsevia liike- ja toimistohuoneistoja, joiden vuokrausaste on 93 %. Nykyisiin salkussa oleviin epäsuoriin sijoituskohteisiin tehtiin lisäsijoituksia.

Muita sijoituksia salkussa oli vuoden lopussa 6,3 % (3 %), ja niiden tuotto oli 5,9 % (5,6 %). Uusia sijoitussitoumuksia tehtiin kahteen infrastruktuurisijoituskoriin. Muissa sijoituksissa on myös private equity ja private credit -kohteita, joihin tehtiin lisäsijoituksia.

Säätiön sijoitustoimintaa hoidetaan hallituksen vuosittain hyväksymän sijoitussuunnitelman ja varainhoidon ohjeiden mukaisesti.

Säätiön salkku analysoitiin vuoden aikana vastuullisuusnäkökulmasta. Säätiö edellyttää yhteistyökumppaneiltaan vastuullisuutta sijoittamisessa.

## VARAINKÄYTTÖASTE

Varoja säätiön toimintaan käytettiin vuonna 2018 yhteensä 3 146 898,42 euroa (2 213 701,20 euroa). Varainkäyttöaste oli 4,6 % (3,1 %). Korkeaa varainkäyttöä perustellaan sillä, että säätiö halusi professuurilahjoituksella tukea juuri aloittanutta Helsinki GSE:tä.

Varainkäyttöaste kertoo, montako prosenttia säätiö käyttää varallisuutensa markkina-arvosta apurahoihin, seminaareihin, omaan toimintaan ja hallintoon. Viimeisen viiden vuoden varainkäyttöaste on keskimäärin 3,6 % ja viimeisen kymmenen vuoden 3,9 %.

## KIRJANPIDOLLINEN TULOS

Tilikauden tulos on 1 603 163,83 euroa (3 485 804,72 euroa). Ylijäämää liitetään käyttörahastoon, josta maksetaan apurahat ja muut menot.

Ylijäämää kasvattivat myyntivoitot, joita kirjattiin erityisesti kotimaisen osakesalkun kohdalle. Myyntivoittoja kirjautui osakkeista, jotka olivat olleet alhaisella hankintahinnalla kirjanpidossa. Sijoitukset on kirjattu taseeseen lähtökohtaisesti hankinta-arvoonsa. Ylöskirjauksia ei tehdä, jos tilinpäätöshetken markkina-arvo on korkeampi kuin hankinta-arvo, joten myyntitilanteessa voi realisoitua vuosien arvonnousu kerralla. Toiminnan tulos ilman sijoitusten myyntivoittoja/-tappioita ja arvonalennuksia/-palautuksia on 330 590,01 euroa (536 670,78 euroa).

Säätiö omistaa kahden osakeyhtiön osakepääoman: Helsingin Talotoimisto Oy:n ja Jaaloinen Oy:n. Konsernitilinpäätöstä hallituksen päätöksellä ei ole katsottu tarpeelliseksi laatia oikean ja riittävän kuvan saamiseksi, sillä yhtiöissä ei ole mitään toimintaa.

## LÄHIPIIRIN TALOUDELLISET EDUT

Vuonna 2018 säätiölain mukaiseen suppeaan lähipiiriin kuuluville hallituksen jäsenille, tilintarkastajalle ja toiminnanjohtajalle on maksettu säätiön hyväksi tehdystä työstä tavanomaisia palkkoja, palkkioita, työsuhte-etuja, eläkesitoumuksia, joululahjoja ja merkkipäivämuistamia yhteensä 154 448,57 euroa. Säätiö ei ole antanut lähipiiriin kuuluville lainoja, myöntänyt heille apurahoja tai tehnyt vuokra- tai konsultointisopimuksia heidän kanssaan.

Toiminnassa noudatetaan Yrjö Jahnssonin säätiön hallituksen hyväksymää säätiölain mukaista lähipiiriohjetta ja hyvän hallintotavan mukaista apurahojen käsittelyyn liittyvää tarkempaa esteellisyysohjetta.

## SAADUT LAHJOITUKSET

Verohallitus on nimennyt Yrjö Jahnssonin säätiön vuosiksi 2015 - 2019 sellaiseksi säätiöksi, jolle tehdyn vähintään 850 euron ja enintään 50 000 euron suuruisen rahalahjoituksen lahjoittava yhteisö saa vähentää tulostaan verotuksessa. Vuonna 2018 ei uusia lahjoituksia ole saatu.

Terveystaloustieteen Seura lahjoitti säätiölle vuonna 2016 yhteensä 30 000 euroa. Vuonna 2017 Seura lahjoitti myös 30 000 euroa, josta 11 000 euroa kohdistettiin vuodelle 2017 ja 19 000 euroa vuodelle 2018. Lahjoituksista jaettiin Seuran

nimikkoapurahoja. Yksi vuonna 2016 myönnetty Seuran 11 000 euron nimikkoapurahan peruutettiin käyttämättömänä ja jaettiin uudelleen vuonna 2018.

## NÄKYMÄT

Säätiön toiminnan arvioidaan jatkuvan vakaana myös seuraavanakin vuonna. Säätiön toiminta rahoitetaan sen omistamalla varallisuudella, jota hallinnoidaan aktiivisesti ja tuottohakisesti. Tuotto on riippuvainen maailmantaloudesta, jonka kasvun arvioidaan hidastuvan vuonna 2019. Varallisuus on kuitenkin hajautettu, sijoitusriskit tiedostettu ja likviditeetti varmistettu. Osinkojen ennakoidaan kasvavan vuonna 2019, tuotto-osuuksien ja vuokra- ja korkotuottojen säilyvän nykyisellä tasolla. Vuosikertomusta kirjoitettaessa loppuvuoden 2018 kurssilasku on jo kurottu kiinni.

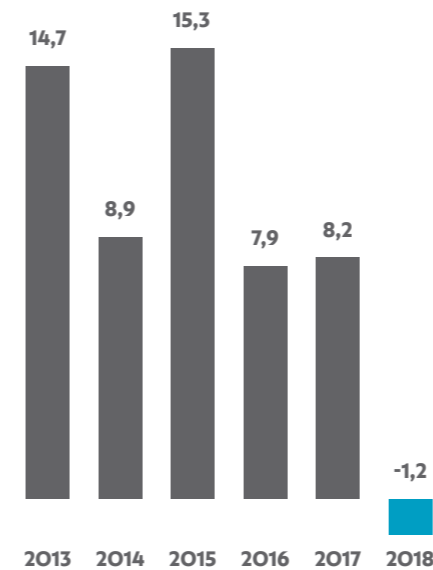
## SIOITUSTEN JAKAUMA

31.12.2018

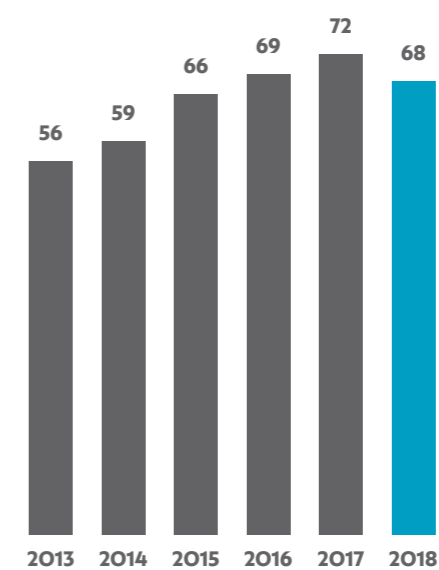


OSAKKEET 56,2 % / KIINTEISTÖT 31,3 %  
KORKOSIOITUKSET 6,2 % / MUUT 6,3 %

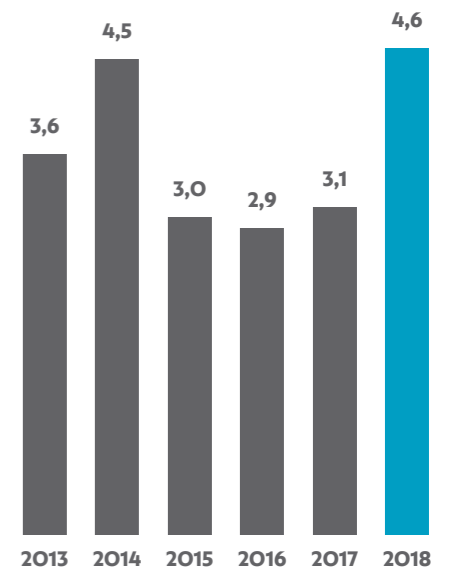
## SIOITUSTEN TUOTTO (%)



## VARALLISUUDEN ARVO (MILJOONAA EUROA)



## VARAINKÄYTTÖASTE (%)



# TULOSLASKELMA

€	liite	1.1.- 31.12.2018	1.1.- 31.12.2017
<b>VARAINHANKINTA</b>			
Tieteen ja tutkimuksen tuki			
Tuotot			
		139,17	801,88
Kulut			
		-2 676 833,00	-1 731 750,00
		0,00	11 000,00
		-25,20	-53 228,18
		-10 203,86	-21 230,42
		-2 687 062,06	-1 795 208,60
Henkilöstökulut	(4)	-319 728,36	-303 095,18
Poistot		-7 994,02	-7 828,06
Muut kulut		-132 253,15	-108 371,24
<b>Tuotto-/kulujäämä</b>		<b>-3 146 898,42</b>	<b>-2 213 701,20</b>
<b>VARAINHANKINTA</b>			
Tuotot			
		19 000,00	11 000,00
<b>Tuotto-/kulujäämä</b>		<b>-3 127 898,42</b>	<b>-2 202 701,20</b>
<b>SIJOITUS- JA RAHOITUSTOIMINTA</b>			
Tuotot			
		1 848 230,94	1 629 618,74
		930 263,45	377 638,87
		888 876,64	950 120,55
		1 284 974,06	3 078 546,81
		410 918,11	51 983,10
		5 363 263,20	6 087 908,07
Kulut			
		-191 693,98	-199 014,84
		-17 188,62	-18 991,34
		-238 976,47	-37 000,00
		-184 341,88	-144 395,97
		-632 200,95	-399 402,15
Sijoitus- ja rahoitustoiminta yhteensä		4 731 062,25	5 688 505,92
<b>Tuotto-/kulujäämä</b>		<b>1 603 163,83</b>	<b>3 485 804,72</b>
<b>TILIKAUDEN YLI-/ALIJÄÄMÄ</b>	(6)	<b>1 603 163,83</b>	<b>3 485 804,72</b>

# TASE

	liite	31.12.2018	31.12.2017
<b>VASTAAVAA</b>			
<b>Pysyvät vastaavat</b>			
Aineettomat hyödykkeet			
		5 727,98	0,00
Aineelliset hyödykkeet			
		15 390,14	20 520,18
		1 261,41	1 261,41
Aineelliset hyödykkeet yhteensä		16 651,55	21 781,59
Sijoitukset			
	(7)	45 764 986,00	43 982 330,82
	(7, 8)	2 239 226,43	2 983 172,12
Sijoitukset yhteensä		48 004 212,43	46 965 502,94
<b>Pysyvät vastaavat yhteensä</b>		<b>48 026 591,96</b>	<b>46 987 284,53</b>
<b>Vaihtuvat vastaavat</b>			
Lyhytaikaiset saamiset			
		1 761,52	16 819,89
		10 861,43	13 036,06
		205 617,76	190 430,40
Lyhytaikaiset saamiset yhteensä		218 240,71	220 286,35
Rahat ja pankkisaamiset			
		3 836 944,82	3 172 161,98
<b>Vaihtuvat vastaavat yhteensä</b>		<b>4 055 185,53</b>	<b>3 392 448,33</b>
<b>VASTAAVAA YHTEENSÄ</b>		<b>52 081 777,49</b>	<b>50 379 732,86</b>
<b>VASTATTAVAA</b>			
<b>Oma pääoma</b>			
Peruspääoma			
		1 000 000,00	1 000 000,00
Käyttöraho			
		47 722 066,18	44 142 005,82
Tilikauden ylijäämä/alijäämä			
		1 603 163,83	3 485 804,72
<b>Oma pääoma yhteensä</b>	(9)	<b>50 325 230,01</b>	<b>48 627 810,54</b>
<b>Vieras pääoma</b>			
Lyhytaikainen			
		0,00	19 000,00
		19 423,64	15 477,19
		1 573 042,00	1 593 067,08
		75 654,54	77 926,49
		88 427,30	46 451,56
<b>Vieras pääoma yhteensä</b>		<b>1 756 547,48</b>	<b>1 751 922,32</b>
<b>VASTATTAVAA YHTEENSÄ</b>		<b>52 081 777,49</b>	<b>50 379 732,86</b>

# TILINPÄÄTÖKSEN LIITETIEDOT 31.12.2018

## TILINPÄÄTÖKSEN LAATIMISPERIAATTEET

### 1. Tilinpäätöksen laatimisessa käytetty säännöstö

Tilinpäätös on laadittu pien- ja mikroyritysjärjestyksen 2. ja 3. luvun pienyrittäjä säännöksiä käyttäen (PMA 1.1.5.1).

### 2. Aineettomien ja aineellisten hyödykkeiden arvostus ja poistoajat

Aineettomat ja aineelliset hyödykkeet on aktivoitu välittömään hankintamenuun. Aineettomat hyödykkeet (atk-ohjelma) poistetaan tasapoistoin kolmessa vuodessa. Aineellisten hyödykkeiden (toimistokalusto ja moottoriajoneuvot) suunnitelmapoistoissa on käytetty 25 %:n menojaännöspoistoja. Pienhankinnat on kirjattu kokonaisuudessaan hankintatilikauden kuluksi.

### 3. Sijoitusten arvostus

Sijoitusomaisuus on kirjattu taseeseen hankinta-arvoonsa tai tilinpäätöshetkellä käypään arvoon, mikäli se on ollut vähintään 20 % hankinta-arvoa alempi. Aikaisempina vuosina alaskirjattuja osakkeiden arvoja on korjattu arvoa palauttaen tilinpäätöshetken käypään arvoon mutta korkeintaan hankintahintaan saakka. Arvostuksissa on huomioitu tilinpäätöksen laatimishetken tilanne per 31.12.2019.

## TULOSLASKELMAA KOSKEVAT LIITETIEDOT

4. Henkilöstökulut	2018	2017
Palkat henkilöstölle	222 915,14	204 825,89
Palkat ja palkkiot hallituksen jäsenille	26 625,00	26 500,00
Palkat ja palkkiot asiantuntijoille	18 450,00	18 360,00
Eläkekulut	47 459,76	49 917,71
Muut henkilösivukulut	4 278,46	3 491,58
<b>Yhteensä</b>	<b>319 728,36</b>	<b>303 095,18</b>

5. Henkilöstön keskimääräinen lukumäärä	2018	2017
	2,7	2,7

6. Tilikauden ylijäämän erittely	2018	2017
Toiminnan ylijäämä	330 590,01	536 670,78
Myyntivoitot ja -tappiot	1 045 997,59	3 041 546,81
Arvonalentumiset ja niiden palautukset	226 576,23	-92 412,87
<b>Yhteensä</b>	<b>1 603 163,83</b>	<b>3 485 804,72</b>

## TASEEN VASTAAVIA KOSKEVAT LIITETIEDOT

7. Sijoitukset per 31.12.2018	Kirjanpitoarvo	Markkina-arvo
Huoneisto-osakkeet	9 545 000,00	9 545 000,00
Pörssiosakkeet	9 841 801,63	23 339 349,30
Muut osakkeet ja osuudet	510 816,82	732 059,93
Kapitalisaatiosijoitukset	1 289 987,63	1 275 587,30
Sijoitusrahasto-osuudet	22 376 014,92	25 097 385,89
Joukkovelkakirjalainat	2 201 365,00	2 334 548,99
Pääomalainasaamiset	737 000,00	737 000,00
Voitonjakolainat	1 502 226,43	1 513 692,17
<b>Yhteensä</b>	<b>48 004 212,43</b>	<b>64 574 623,58</b>

8. Pääomalainasaamisten ehdot	2018	2017
Pääomalainasaamiset / kpl	6	6
Pääomalainasaamiset / arvo	737 000,00	737 000,00
Erääntymisvuosi	2021 - 2045	2021 - 2045

## TASEEN VASTATTAVIA KOSKEVAT LIITETIEDOT

9. Oman pääoman muutokset (PMA 1.1.5.2)	2018	2017
Peruspääoma 1.1.	1 000 000,00	1 000 000,00
Pääoman lisäys / vähennys	0,00	0,00
Peruspääoma 31.12.	1 000 000,00	1 000 000,00
Käyttörahasa 1.1.	44 142 005,82	41 670 686,64
Edellisen vuoden ylijäämä/alijäämä	3 485 804,72	2 352 040,78
Apurahamäärärahojen palautukset	94 255,64	119 278,40
Käyttörahasa 31.12.	47 722 066,18	44 142 005,82
Tilikauden ylijäämä/alijäämä	1 603 163,83	3 485 804,72
<b>Oma pääoma yhteensä</b>	<b>50 325 230,01</b>	<b>48 627 810,54</b>

## TASEEN ULKOPUOLISET SITOUKSET JA VASTUUT

10. Sijoitussitoumukset	2018	2017
Sijoitussitoumukset / kpl	7	5
Kutsumatta tilinpäätöshetkellä	5 616 907,64	3 056 903,12

11. Eläkevastuut (PMA 3.7)	2018	2017
Seuraavalla tilikaudella maksettavat	4 428,60	4 363,20
Myöhemmin maksettavat	8 857,20	8 726,40
<b>Yhteensä</b>	<b>13 285,80</b>	<b>13 089,60</b>

12. Leasing-vastuut	2018	2017
Seuraavalla tilikaudella maksettavat	331,08	827,70
Myöhemmin maksettavat	0,00	165,54
<b>Yhteensä</b>	<b>331,08</b>	<b>993,24</b>

# TILINTARKASTUSKERTOMUS

## YRJÖ JAHNSSONIN SÄÄTIÖ SR:N HALLITUKSELLE

### LAUSUNTO

Olen tilintarkastanut Yrjö Jahnssoonin säätiö sr:n (Y-tunnus O118411-2) tilinpäätöksen tilikaudelta 1.1.–31.12.2018. Tilinpäätös sisältää taseen, tuloslaskelman ja liitetiedot.

Lausuntonani esitän, että tilinpäätös antaa oikean ja riittävän kuvan säätiön toiminnan tuloksesta ja taloudellisesta asemasta Suomessa voimassa olevien tilinpäätöksen laatimista koskevien säännösten mukaisesti ja täyttää lakisääteiset vaatimukset.

### LAUSUNNON PERUSTELUT

Olen suorittanut tilintarkastuksen Suomessa noudatettavan hyvän tilintarkastustavan mukaisesti. Hyvän tilintarkastustavan mukaisia velvollisuuksiamme kuvataan tarkemmin kohdassa Tilintarkastajan velvollisuudet tilinpäätöksen tilintarkastuksessa. Olen riippumaton säätiöstä niiden Suomessa noudatettavien eettisten vaatimusten mukaisesti, jotka koskevat suorittamaani tilintarkastusta ja olen täyttänyt muut näiden vaatimusten mukaiset eettiset velvollisuuteni. Käsitykseni mukaan olen hankkinut lausuntoni perustaksi tarpeellisen määrän tarkoitukseen soveltuvaa tilintarkastusevidenssiä.

### TILINPÄÄTÖSTÄ KOSKEVAT HALLITUKSEN VELVOLLIUUDET

Hallitus vastaa tilinpäätöksen laatimisesta siten, että se antaa oikean ja riittävän kuvan Suomessa voimassa olevien tilinpäätöksen laatimista koskevien säännösten mukaisesti ja täyttää lakisääteiset vaatimukset. Hallitus vastaa myös sellaisesta sisäisestä valvonnasta, jonka se katsoo tarpeelliseksi voidakseen laatia tilinpäätöksen, jossa ei ole väärinkäytöksestä tai virheestä johtuvaa olennaista virheellisyttä.

Hallitus on tilinpäätöstä laatiessaan velvollinen arvioimaan säätiön kykyä jatkaa toimintaansa ja soveltuvissa tapauksissa esittämään seikat, jotka liittyvät toiminnan jatkuvuuteen ja siihen, että tilinpäätös on laadittu toiminnan jatkuvuuteen perustuen. Tilinpäätös laaditaan toiminnan jatkuvuuteen perustuen, paitsi jos säätiö aiotaan purkaa tai sen toiminta lakkauttaa tai ei ole muuta realistista vaihtoehtoa kuin tehdä niin.

### TILINTARKASTAJAN VELVOLLIUUDET TILINPÄÄTÖKSEN TILINTARKASTUKSESSA

Tavoitteenani on hankkia kohtuullinen varmuus siitä, onko tilinpäätöksessä kokonaisuutena väärinkäytöksestä tai virheestä johtuvaa olennaista virheellisyttä, sekä antaa tilintarkastuskertomus, joka sisältää lausuntoni. Kohtuullinen varmuus on korkea varmuustaso, mutta se ei ole tae siitä, että olennainen virheellisyys aina havaitaan hyvän tilintarkastustavan mukaisesti suoritettavassa tilintarkastuksessa. Virheellisyksiä voi aiheutua väärinkäytöksestä tai virheestä, ja niiden katsotaan olevan olennaisia, jos niiden yksin tai yhdessä voisi kohtuudella odottaa vaikuttavan taloudellisiin päätöksiin, joita käyttäjät tekevät tilinpäätöksen perusteella.

Hyvän tilintarkastustavan mukaiseen tilintarkastukseen kuuluu, että käytän ammatillista harkintaa ja säilytän ammatillisen skeptisyyden koko tilintarkastuksen ajan. Lisäksi:

- Tunnistan ja arvioin väärinkäytöksestä tai virheestä johtuvat tilinpäätöksen olennaisen virheellisuuden riskit, suunnittelemme ja suoritan näihin riskeihin vastaavia tilintarkastustoimenpiteitä ja hankin lausuntoni perustaksi tarpeellisen määrän tarkoitukseen soveltuvaa tilintarkastusevidenssiä. Riski siitä, että väärinkäytöksestä johtuva olennainen virheellisyys jää havaitsematta, on suurempi kuin riski siitä, että virheestä johtuva olennainen virheellisyys jää havaitsematta, sillä väärinkäytökseen voi liittyä yhteistoimintaa, väärentämistä, tietojen tahallista esittämättä jättämistä tai virheellisten tietojen esittämistä taikka sisäisen valvonnan sivuuttamista.
- Muodostan käsityksen tilintarkastuksen kannalta relevantista sisäisestä valvonnasta pystyäkseen suunnittelemaan olosuhteisiin nähden asianmukaiset tilintarkastustoimenpiteet mutta en siinä tarkoituksessa, että pystyisin antamaan lausunnon säätiön sisäisen valvonnan tehokkuudesta.
- Arvioin sovellettujen tilinpäätöksen laatimisperiaatteiden asianmukaisuutta sekä johdon tekemien kirjanpöytäkirjojen arvioiden ja niistä esitettävien tietojen kohtuullisuutta.
- Teen johtopäätöksen siitä, onko hallituksen ollut asianmukaista laatia tilinpäätös perustuen oletukseen toiminnan jatkuvuudesta, ja teen hankkimani

tilintarkastusevidenssin perusteella johtopäätöksen siitä, esiintyykö sellaista tapahtumiin tai olosuhteisiin liittyvää olennaista epävarmuutta, joka voi antaa merkittävää aihetta epäillä säätiön kykyä jatkaa toimintaansa. Jos johtopäätökseni on, että olennaista epävarmuutta esiintyy, minun täytyy kiinnittää tilintarkastuskertomuksessani lukijan huomiota epävarmuutta koskeviin tilinpäätöksessä esitettäviin tietoihin tai, jos epävarmuutta koskevat tiedot eivät ole riittäviä, mukauttaa lausuntoni. Johtopäätökseni perustuu tilintarkastuskertomuksen antamispäivään mennessä hankittuun tilintarkastusevidenssiin. Vastaiset tapahtumat tai olosuhteet voivat kuitenkin johtaa siihen, ettei säätiö pysty jatkamaan toimintaansa.

- Arvioin tilinpäätöksen, kaikki tilinpäätöksessä esitettävät tiedot mukaan lukien, yleistä esittämistapaa, rakennetta ja sisältöä ja sitä, kuvastaako tilinpäätös sen perustana olevia liiketoimia ja tapahtumia siten, että se antaa oikean ja riittävän kuvan.

Kommunikoin hallintoelinten kanssa muun muassa tilintarkastuksen suunnitellusta laajuudesta ja ajoituksesta sekä merkittävistä tilintarkastushavainnoista, mukaan lukien mahdolliset sisäisen valvonnan merkittävät puutteellisuudet, jotka tunnistan tilintarkastuksen aikana.

### MUUT RAPORTOINTIVELVOITTEET

#### MUU INFORMAATIO

Hallitus vastaa muusta informaatiosta. Muu informaatio käsittää toimintakertomukseen sisältyvän informaation. Tilinpäätöstä koskeva lausuntoni ei kata muuta informaatiota.

Velvollisuutenani on lukea muu informaatio tilinpäätöksen tilintarkastuksen yhteydessä ja tätä tehdessäni

arvioida, onko muu informaatio olennaisesti ristiriidassa tilinpäätöksen tai tilintarkastusta suoritettaessa hankkimani tietämyksen kanssa tai vaikuttaako se muutoin olevan olennaisesti virheellistä. Velvollisuutenani on lisäksi arvioida, onko toimintakertomus laadittu sen laamiseen sovellettavien säännösten mukaisesti.

Lausuntonani esitän, että toimintakertomuksen ja tilinpäätöksen tiedot ovat yhdenmukaisia ja että toimintakertomus on laadittu toimintakertomuksen laatimiseen sovellettavien säännösten mukaisesti.

Jos teen suorittamani työn perusteella johtopäätöksen, että toimintakertomukseen sisältyvässä informaatiossa on olennainen virheellisyys, minun on raportoitava tästä seikasta. Minulla ei ole tämän asian suhteen raportoitavaa.

### MUUT LAKIIN PERUSTUVAT LAUSUNNOT

Velvollisuutenani on antaa suorittamani tilintarkastuksen perusteella lausunto säätiölain 4:2.2 §:n edellyttämistä seikoista.

Hallitus vastaa tilinpäätöksessä ja toimintakertomuksessa annetuista tiedoista sekä siitä, että säätiön toimielinten jäsenille suoritettavat palkkiot ja korvaukset ovat tavanomaisia.

Lausuntonani esitän, että säätiön tilinpäätöksessä ja toimintakertomuksessa on annettu säätiön toiminnasta tilikaudella tiedot, jotka ovat olennaisia säätiön tarkoitusta ja toimintamuotoja koskevien sääntömääräysten noudattamisen arvioimiseksi. Palkkioita ja korvauksia, jotka säätiö on suorittanut sen toimielinten jäsenille, on pidettävä tavanomaisina.

Helsingissä huhtikuun 9. päivänä 2019

Johanna Hilden  
KHT

# YRJÖ JAHNSSONIN SÄÄTIÖN APURAHAT 2018

## LÄÄKETIEDE

### 9.4.2018

**Filha ry** 5 000,00 €  
Global Alliance against Chronic Respiratory Disease (GARD) seminaarin järjestäminen

### 29.11.2018

**Berntzen, Bram** Master of Science 16 000,00 €  
Beat My Inheritance – The keys to a healthy BMI: An analysis of physical activity, eating behavior and sleep in BMI-discordant twin pairs

**Dahlström, Emma** LK, FM 8 000,00 €  
For the doctoral thesis: Obesity in type 1 diabetes – a clinical and genetic perspective

**Engberg, Elina** Filosofian tohtori (lääketiede) 11 000,00 €  
Liikunta, mikrobiota ja ylipaino – Hyvinvointi Teini-ässä (Fin-HIT) – tutkimus

**Hautasaari, Pekka** Terveystieteiden maisteri 8 000,00 €  
Väitöskirjatyöhön: Impact of exercise on somatosensory and pain processing in the human brain

**Hintsala, Heidi** Filosofian tohtori (lääketiede) 11 000,00 €  
Ympärivuotinen terveystiliikunta ja sepelvaltimotauti: satunnaistettu kokeellinen tutkimus (CadColdEx). Aortan hemodynamiikka ja vuorokausiverenpaine kylmässä ympäristössä suoritetun liikunnan jälkeen

**Jartti, Tuomas** M.D., PhD 18 000,00 €  
The prevention of asthma in high risk children susceptible to rhinovirus infections - the INSTAR-study

**Joensuu, Anni** FM 8 000,00 €  
Vaihdevuosien ja hormonikorvaushoidon vaikutus kehon omiikoihin ja sydän- ja verisuonitautisairastavuuteen

**Kaseva, Nina** LT 11 000,00 €  
Äidin raskausdiabetes ja ylipaino - vaikutukset lapsen aikuisiän sydän- ja verisuonitautien riskitekijöihin sekä ravitsemukseen

**Leppänen, Marja** TtT 15 000,00 €  
Raskausajan liikunta- ja ravitsemusintervention vaikutus sydän- ja verisuonitautien riskitekijöihin

**Lieslehto, Johannes** LL 15 000,00 €  
Improving schizophrenia outcomes through outcome prediction and selection of optimal antipsychotic medication: A collaborative post-doctoral study

**Nordström, Tanja** Filosofian tohtori 17 000,00 €  
Post doc -tutkimus aiheesta "Geeniperimän ja ympäristön vuorovaikutus psykoosirisktiin Pohjois-Suomen Syntymäkohorttiaineistoissa 1966 ja 1986"

**Nuotio, Joel** Lääketieteen tohtori 5 500,00 €  
Success in achieving the targets of infancy – onset dietary intervention – association with cardiometabolic health

**Nurmi, Katariina** Filosofian tohtori 17 000,00 €  
Reuman mekanismien tutkimus: Metabolinen endotoksemia nivelreuman patogeneesissä

**Palaniswamy, Saranya** PhD in Medicine 15 000,00 €  
Research Visit/Mobility to Imperial College London, Epigenome-wide association studies (EWAS) and its association with metabolic health: the Northern Finland Birth Cohort 1966 study

**Pulkki-Råback, Laura** Psykologian tohtori 15 900,00 €  
Ympäristötekijöiden, persoonallisuuden ja kognitiivisten toimintojen yhteys elintapa-intervention onnistumiseen: koe-verrokkitutkimus lapsuudesta aikuisuuteen

**Rovio, Suvi Dosentti, FT** 19 000,00 €  
Primordiaaliset ja ylisukupolviset kognitiivista toimintaa määrittävät tekijät LASERI-tutkimuksessa

**Salminen, Aino** HLT, DI 20 000,00 €  
Omiikka-menetelmät suun mikrobiomin ja iensairauksien systeemisten vaikutusten tutkimuksessa

**Shah, Disheet** Master of Science 16 000,00 €  
Modeling of Finnish specific cardiac genetic diseases of dilated cardiomyopathy and Long QT syndrome using human induced pluripotent stem cells

**Sjöros, Tanja** Terveystieteiden maisteri 8 000,00 €  
Istumisen vähentämisen vaikutukset tyypin 2 diabeteksen riskitekijöihin, satunnaistettu kontrolloitu tutkimus

**Syreeni, Anna** FM 8 000,00 €  
Sokerihemoglobiiniin vaikuttavat geneettiset tekijät tyypin 1 diabeteköillä

**Taivainen, Helena** FM, LL 8 000,00 €  
Väitöskirjatutkimuksen loppuunsaattamiseen: Kaulavaltimon pitkäikäisliikkeen parametrit valtimonkovettumataudin varhaisvaiheen diagnostiikassa

**Vuontela, Virve** Filosofian tohtori 18 400,00 €  
Pikkukeskosina syntyneiden lasten kognition aivomekanismien erityispiirteet, kehitys ja yhteydet koulumenestykseen

## Lääketiede hankeapurahat

### 29.11.2018

**Haapasalo, Annakaisa** FT 20 000,00 €  
Hankeapurahan "Geneettisen taustan vaikutus otsalohkodementiaan" -tutkimukseen

**Kaminen-Ahola, Nina** FT, epigenetiikan dosentti 25 000,00 €  
Ympäristön vaikutus sikiönkehitykseen: raskaudenaikaisen alkoholialtistuksen molekulaariset mekanismit ja biologiset merkit diagnosointiin

**Lahti, Jari** Psykologian tohtori 25 000,00 €  
Varhainen ympäristö, epigenomi ja genomi neurokehityksellisten häiriöiden selittäjinä - tutkimusprojekti

**Niinikoski, Harri** Dosentti, lääketieteen tohtori 25 000,00 €  
Atherosclerosis risk factor intervention study (STRIP) – 26-year follow up

**Schwab, Ursula** FT 20 000,00 €  
Elämäntapaintervention vaikutus diabetekseen sairastumiseen henkilöillä, joilla on kohonnut paastoglukoosi ja korkea tai matala perinnöllinen riski tyypin 2 diabetekseen

**Lääketiede yhteensä 28** **408 800,00 €**

## TALOUSTIEDE

### 13.3.2018

**Ristolainen, Kim** VTT Taloustiede 35 000,00 €  
MIT Fellowship 2018 - 2019

### 6.6.2018

**Helsingin yliopisto** 1 500 000,00 €  
Helsinki Graduate School of Economics, Yrjö Jahnssoon professuuri

### 6.6.2018

**Alaste, Tomi** Kauppatieteiden maisteri 22 000,00 €  
1. vuoden jatko-opinnot

**Buri, Riku** Kauppatieteiden maisteri 11 000,00 €  
1. vuoden jatko-opinnot

**Hohenthal, Louise** Valtiotieteiden maisteri 22 000,00 €  
1. vuoden jatko-opinnot

**Jokinen, Jere-Pekka** VTM 22 000,00 €  
1. vuoden jatko-opinnot

**Kivinen, Aapo** Valtiotieteiden kandidaatti 11 000,00 €  
1. vuoden jatko-opinnot

**Laine, Olli-Matti Juhani** Kauppatieteiden maisteri 22 000,00 €  
1. vuoden jatko-opinnot

**Ohlsbom, Roope** Kauppatieteiden maisteri 22 000,00 €  
1. vuoden jatko-opinnot

**Palanne, Kimmo** Kauppatieteiden kandidaatti 11 000,00 €  
1. vuoden jatko-opinnot

**Palonen, Petteri** Valtiotieteen kandidaatti (Taloustiede) 22 000,00 €  
1. vuoden jatko-opinnot

**Vanhapelto, Tuuli** Taloustieteen maisteri 11 000,00 €  
1. vuoden jatko-opinnot

### 1.10.2018

**Ilmakunnas, Pekka** Professori 20 000,00 €  
Tiedepalkinto

### 29.11.2018

**Ding, Chao** KTM 12 000,00 €  
Tönäisemällä aikaansaadun kysyntävasteen merkitsevyys sähköntuotannolle

**Jääskeläinen, Jan** Kauppatieteiden tohtorin tutkinto 12 000,00 €  
Väitöskirjatutkimus julkisen sektorin tekemien hankintojen tehokkuudesta ja vaikutuksista

**Kaila, Martti** Valtiotieteiden maisteri 30 000,00 €  
Taloustieteen jatko-opintojen ulkomaanvierailu Princetoniin yliopistoon ja väitöskirjatutkimus

<b>Kalmbach, Aino</b> VTM	12 000,00 €
Väitöskirja ympäristön vaikutuksesta koulutusvalintoihin ja työmarkkinapäätöksiin	
<b>Kuuppelomäki, Tiina</b> KTM	12 000,00 €
Väitöskirjatyöhön aiheesta Koulutuksen kustannukset, hyödyt sekä oppilaanohjauksen vaikutus hakukäyttäytymiseen	
<b>Lehkonen, Heikki</b> Kauppatieteiden tohtori	7 500,00 €
Tutkijavierailu National University of Singaporeen	
<b>Lindblad, Annika</b> VTM	25 000,00 €
Väitöskirja-artikkeleiden työstäminen julkaisuun sekä post doc -tutkimuksen tekeminen	
<b>Miettinen, Topi</b> PhD (Economics)	15 000,00 €
Tutkimusvierailu Tilburgin yliopistolla 2019-2020	
<b>Mäkinen, Juuso</b> Kauppatieteiden maisteri	12 000,00 €
Väitöskirjatutkimus	
<b>Mäkynen, Eero</b> VTM	8 000,00 €
Vierailu Oxfordin yliopistossa	
<b>Ollonqvist, Joonas</b> Valtiotieteiden maisteri	25 000,00 €
Väitöskirjatutkimus Essays on Income Inequality and Incentives to Work	
<b>Pekkarinen, Teemu</b> VTM	32 000,00 €
Väitöskirjatyö ja tutkijavierailu Yalen yliopistossa 2019-2020	
<b>Roukka, Tomi</b> VTM	27 000,00 €
Väitöskirjatyö: Heterogeenisuus, kuluttajakäyttäytyminen ja tulonjakovaikutukset Suomen rahapelimarkkinoilla	
<b>Stevenson, Alexis</b> MA in Economics	24 000,00 €
Third year PhD studies on Patent Portfolio Management for Finnish SMEs	
<b>Vanhapelto, Tuuli</b> KTM, YTM	18 680,00 €
Apuraha väitöskirjatutkimukseen asuntomarkkinoiden rakenteellisesta mallintamisesta	
<b>Vihriälä, Erkki</b> MSc Economics	14 053,00 €
Väitöskirjatyö Oxfordin yliopistossa	
<b>Vähämaa, Oskari</b> Valtiotieteiden tohtori	40 000,00 €
Misallocation, Uncertainty and Financial Frictions	

## Taloustiede hankeapurahat

### 29.11.2018

<b>Heimonen, Kari</b> KTT	5 000,00 €
Taloustutkijoiden XXXVI kesäseminaarin järjestämiseen	
<b>Honkapohja, Seppo</b> VTT	7 000,00 €
Tutkimuksia finanssi- ja rahapolitiikan kysymyksistä	
<b>Kosonen, Tuomas</b> Valtiotieteen tohtori	16 500,00 €
Trans-Atlantic Public Economics Seminar 2020 järjestäminen	
<b>Simola, Salla</b> KTM	2 000,00 €
Aineistoapuraha	
<b>Taloustieteellinen yhdistys ry</b>	7 000,00 €
Taloustieteellisen yhdistyksen julkaisutoimintaan	
<b>Terviö, Marko</b> Ph.D.	25 000,00 €
Asumisurien ja kaupungistumisen tutkimukseen	
<b>Taloustiede yhteensä 36</b>	<b>2 119 733,00 €</b>

## TERVEYSTALOUSTIEDE

### 29.11.2018

<b>Luukkonen, Juha</b> KTM	24 000,00 €
Automatisaatio, urapolut ja mielenterveys	
<b>Peutere, Laura</b> YTM	14 000,00 €
Kuntoutuspsykoterapian vaikutus työmarkkinakiinnittymiseen, työkykyyn ja opintomenestykseen	
<b>Pitkänen, Visa</b> KTM	30 000,00 €
Väitöskirjatyöskentely ja tutkimusvierailu ulkomaiseen yliopistoon (apurahasta 15 000,00 € on <b>Terveystaloustieteen Seuran</b> nimikkoapurahaa)	
<b>Salokangas, Henri</b> Valtiotieteiden maisteri	30 000,00 €
Väitöskirjan viimeisteluun sekä tutkimusvierailuihin Yorkin yliopistossa ja University College Londonissa (apurahasta 15 000,00 € on <b>Terveystaloustieteen Seuran</b> nimikkoapurahaa)	

## Terveystaloustiede hankeapurahat

### 29.11.2018

<b>Ravaska, Terhi</b> KTM	9 000,00 €
Kuntoutuspsykoterapian vaikutus työmarkkinakiinnittymiseen ja opintomenestykseen -hankkeen aineistokustannuksiin	
<b>Rotkirch, Anna</b> Ph.D., Dosentti (Helsingin yliopisto)	30 000,00 €
Survey of Health, Ageing and Retirement in Europe (SHARE) -tutkimuksen 8. aallon käyntihaastatteluiden toteutus Suomessa	

**Terveystaloustiede yhteensä 6** **137 000,00 €**

## KOULUT

### 6.6.2018

#### Espoonlahden koulu

<b>Vanhatalo, Marta</b>	300,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

#### Espoonlahden lukio

<b>Angelva, Noora</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Hautala, Elisa</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Härkki, Ida</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Karkinen, Mervi</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Kiiveri, Tanja</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Lehtomaa, Henna</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Lempinen, Milja</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Niskanen, Anni-Mari</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Nylund, Tiina</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Pahta, Arttu</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

#### Töölön yhteiskoulun aikuislukio

<b>Ahola, Neea</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Hänninen, Milla</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Krok, Kristian</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Matjusinski, Konstantin</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Myllylä, Aino</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Närhi, Vesa</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Romppanen, Jirko</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

### 1.10.2018

<b>Espoonlahden lukio</b>	1 500,00 €
Shanghai-projekti	

<b>Espoonlahden lukio</b>	1 500,00 €
Quebec-projekti	

### 29.11.2018

#### Töölön yhteiskoulun aikuislukio

<b>Sivén, Jenni</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>Tarvainen, Jani</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

<b>von Gruenewaldt, Linda</b> Ylioppilas	400,00 €
Jatko-opintojen aloittamista varten	

**Koulut yhteensä 23** **11 300,00 €**

**Apurahat yhteensä 93** **2 676 833,00 €**



**VALOKUVAT**

Henna Aaltonen s. 5, 15  
Tanja Palmunen s. 4, 9, 11, 13  
Veikko Somerpuro s. 10  
Bo Stranden s. 12

**GRAAFINEN SUUNNITTELU**

Tuukka Lindqvist, Mogold Oy

**KIRJAPAINO**

Helsinki Bofori Oy

**YRJÖ JAHNESSONIN SÄÄTIÖ SR**

Yrjönkatu 11 D 19  
00120 Helsinki  
[www.yjs.fi](http://www.yjs.fi)

