



## KAUTE-säätiön apurahat vuonna 2015

Apurahojen yleisessä haussa keväällä 2015 myönnettiin apurahoja yhteensä 618 700 euroa, joka on 15 prosenttia haetusta summasta. Apurahansaajia on 83. Tämä tarkoittaa, että 22 prosenttia hakeneista sai apurahaa.

Tiedoston lopusta löytyvät erikseen vuonna 2015 Tutkijat maailmalle ja PoDoCo-ohjelmissa rahoitetut tutkijat, Professoripoolin apurahat sekä ekonomien kirjallisuus- ja opetuspalkinnot.

Sukunimi	Etunimi	Tutkimusaihe tai käyttötarkoitus	Rahasto	Euroa
Ala-Luhtala	Juha	Approksimointimenetelmiä Bayesiläiseen päättelyyn stokastisille tilamuuttujamalleille	TEKin rahasto	6000
Alahäivälä	Antti	Kysyntäjoustop hyödyntäminen sähköverkon tehotasapainon ylläpidossa	Puromäen rahasto	6000
Annala	Linda	Water resources in sustainable supply networks	Santasalon rahasto	12000
Annala	Petri	Kosteus- ja mikrobivaurioiden varhainen tunnistaminen	Karjalaisen rahasto	22000
Eshet	Eyal	Addressing Context of Use in the Design of Mobile	Ekonomien rahasto	6000

		Systems		
Gylfe	Philip	A video study of embodied strategy practices: 5 month research visit to University of McGill, Montreal, Canada	Ekonomien rahasto	6000
Haapakangas	Juho	Koksin lujuus masuunin olosuhteissa	Rannikon rahasto	6000
Hannula	Markku	Energiaa vedestä Auringon avulla – valoaktiivisten elektrodipintojen nanorakenteiden optimointi vetyenergian tuotantoa varten	KAUTEn käyttöpääoma	6000
Holvitie	Johannes	Tekninen velka osana kestäväää ja tehokasta ohjelmistotuotantoa	KAUTEn käyttöpääoma	6000
Hulkkonen	Tuomo	Biopolttoaineiden suihkufysiikan merkitys modernissa dieselmoottorissa.	Rannikon rahasto	6000
Immonen	Juho	Freemover-vaihto-opiskelu / London School of Economics	Ulkomaankaupan rahasto	1500
Järllström	Maria	Ekonomit työuralla – Persoonallisuus ja uraorientaatiot uraliikkuvuuden ja uramenestyksen selittäjänä	Ekonomien rahasto	22000
Järvenpää	Marko	Big data ja johdon laskentatoimi, työryhmä	Ekonomien rahasto	5000
Kaikkonen	Ville	Digitaalinen in-line -holografiamikroskopia ympäristö- ja teollisuusmittauksissa	Rannikon rahasto	6000

KATAJA		Kauppatieteiden valtakunnallinen jatkokoulutusohjelma – osarahoitus kahteen KATAJAn kurssiin	Onni Rannikon rahasto	15000
Ketonen-Oksi	Sanna	25th European Doctoral Summer School On Technology Management Innovation And Technology Management Research And Publishing.	KAUTEn käyttöpääoma	3700
Kohtala	Cindy	Sustainability in the Maker Movement: Environmental Issues in Fab Labs”	PTK:n rahasto	12000
Koskinen	Kari	Digitalizing Context – The Role of Context in Creating Mobile Applications and Mobile App Businesses	KAUTEn käyttöpääoma	22000
Koskinen	Paula	Näkökulmia palkkatasa-arvoon- Tutkimus organisaatioista, instituutioista ja tasa-arvopolitiikasta	Ekonomien rahasto	6000
Kultalahti	Susanna	Väitöskirja: Understanding Generation Y – Implications for Finnish working life	Ekonomien rahasto	6000
Kumpulainen	Tommi	Elintarviketeollisuuden laadun ja tehokkuuden yhteensovittaminen uudenlaisten toimintatapojen avulla	Karjalaisen rahasto	12000

Kuo	Vincent	Building Information Modelling (BIM) based semantic lifecycle knowledge management using case-based reasoning and pattern recognition on product/building data.	PTK:n rahasto	12000
Kähäri	Hanna	Sähkökeraamien valmistus erittäin matalassa lämpötilassa	Rannikon rahasto	6000
Lahokallio	Sanna	Sähköajohtavien liimaliitosten luotettavuus vaativissa olosuhteissa	Rannikon rahasto	6000
Laine	Markus	Location Choice of Finnish Direct Investment in China: Agglomeration Benefits Resulting from Knowledge Spillovers	Rannikon rahasto	22000
Lantela	Tapio	Esiohjatuista pienoiventtiileistä koostuva digitaalinen hydrauliventtiilijärjestelmä	TEKin rahasto	6000
Lipkin	Michaela	Exploring everyday customer experiences with mobile sports-trackers	Amer Sportsin rahasto	12000
Lummi	Kimmo	Electricity distribution network tariff structures in Smart Grid environment	Puromäen rahasto	6000
Lundgren-Henriksson	Eva-Lena	Strategic practices and processes in inter-competitor cooperation: Case Finnish media industry	Talouselämä-lehden rahasto	12000
Luova	Outi	Japanin ja Etelä-Korean liiketoimintaympäristöä käsittelevä verkkokurssi	Onni Rannikon rahasto	5000

Messo	Tuomas	Uusiutuvan energian verkostovaikutusten minimointi älykkäiden säätöratkaisujen avulla.	Puromäen rahasto	12000
Montonen	Juho	Murtovakokestomagneettikoneen ja integroidun napavaihteen suunnittelu raskaisiin työkonseisiin	TEKin rahasto	6000
Mustak	Mekhail	Customer Participation in Business-to-Business Contexts, research visit to Center for Services Leadership, Arizona State University, USA	Rannikon rahasto	6000
Nokkala	Tiina	Effectiveness of Data management and data governance models – Governance of Data on Finnish Elderly Citizens	KAUTEn käyttöpääoma	22000
Nuwan	Ferdinand	Lattice Codes for Cooperation: Theory, Security and Practical Perspectives.	TEKin rahasto	6000
Nyysönen	Tuomo	Quenching and Partitioning of High-Aluminum Steel Alloys, tutkijavaihto Yhdysvaltoihin Colorado School of Minesiin	Rannikon rahasto	6000
Närhi	Mikko	Valon eteneminen dynaamisissa optisissa materiaaleissa	Rannikon rahasto	6000
Pajala	Tommi	Behavioral aspects in multicriteria decisions	KAUTEn käyttöpääoma	12000

Peltoniemi	Sanna	Tilan hahmottaminen digitaalisessa toimintaympäristössä sekä arkkitehtonisen tilan uudet visuaalisen viestinnän menetelmät.	KAUTEn käyttöpääoma	22000
Piha	Samuel	Evoluutiopsykologian soveltaminen kuluttajakäyttäytymisessä	Onni Rannikon rahasto	22000
Pihlajamaa	Matti	Radikaalien innovaatioiden kehitystyön johtaminen suurissa yrityksissä	Talouselämä-lehden rahasto	6000
Pirilä	Minna	Adsorption and photocatalysis in water treatment and their potential as a hybrid technology	Santasalon rahasto	6000
Pramila	Anu	Näkymättömän tiedon lukeminen kamerakännäillä tulostetusta mediasta	Rannikon rahasto	6000
Raatikainen	Markus	Päätöksen tekologiikan ja verkostojen vaikutukset yritysten nopeassa kansainvälistymisessä	Rannikon rahasto	22000
Raitasuo	Pinja	Kohti ympäristöystävällisempiä kuljetuksia – empiirinen tutkimus logistiikkapalveluista, tutkimusvierailu Warwick Business School, Englanti	Karjalaisen rahasto	5000
Rajamäki	Joose	Monte Carlo -menetelmiä fysikaalisperusteiseen liikesynteesiin	PTK:n rahasto	6000

Ruponen	Jussi	Puun itseliimautuminen	PTK:n rahasto	6000
Salminen	Eero	Valorization of carbohydrate biomass over environmentally friendly deep eutectic solvents (DES).	Jukka Härmä-län rahasto	12000
Sasi	Viveca	Strategies to decrease distance in internationalization in an era of digitalization	Rannikon rahasto	22000
Saviranta	Lauri	Mobility as a service – How to design a business ecosystem for transportation services	PTK:n rahasto	6000
Sipilä	Erja	Uudet elektroniikan materiaalit ja valmistusmenetelmät langattomille sensoreille ja tunnistimille	Rannikon rahasto	6000
Siponkoski	Tuomo	Ultramatalan lämpötilan toiminnalliset materiaalit	TEKin rahasto	6000
Streng	Alfred	Sähköisen kaupan aiheuttamat haasteet arvonlisäverotukselle	Frith. Tikan-ojan rahasto	12000
Svanberg	Marja	The Nature and Moral Status of Corporate Social Responsibility	KAUTEn käyttöpääoma	12000
Tervo	Oskari	Energiatehokas keilanmuodostus solukoverkoissa	Rannikon rahasto	6000
Tomperi	Jani	Monitoring the water quality and water treatment process efficiency	Santasalon rahasto	6000

Tukiainen	Taina	Suomalaiset kasvuyritykset globaaleissa ekosysteemeissä ja digitaalisessa taloudessa	Rannikon rahasto	22000
Tuomela-Pyykkönen	Marika	Procurement and procurement competencies in fast emerging mining companies	Talouselämä-lehden rahasto	6000
Tuominen	Jouni	Ontology Services for Publishing and Using Knowledge Organization Systems	PTK:n rahasto	6000
Tähkä	Sari Maria	Mikrofluidisten erotussirujen kehittäminen nopeaan mikrosaaasteiden seulontaan jätevesistä	Santasalon rahasto	3000
Vanharanta	Outi	Emergence and manifestation of paradoxical tensions in organizational change and innovation, tutkimusvierailu Stanfordin yliopistoon	Rannikon rahasto	6000
Vasamo	Anna-Leena	Radikaalien teknologioiden ja liiketoimintaympäristön muutosten ennakointi tuote- ja palvelukehityksessä	Talouselämä-lehden rahasto	6000
Visuri	Anne-Maria	Pitkän kantaman vuorovaikutukset ja energiansiirto ultrakylmissä Fermi-kaasuissa	PTK:n rahasto	6000
Vuorinen	Tiina	Joustavat johtimet ja sensorit epidermaalielektroniikassa.	Karjalaisen rahasto	6000



Väisänen	Kaarlo	Kasvuyrittäjyisyhteisön muodostuminen ja kehitys vuorovaikutuksessa yliopiston kanssa	Ekonomien rahasto	6000
Väisänen	Marjo	Johdon ohjausjärjestelmän rakentuminen kansainvälisten yrityskauppojen jälkeen	Onni Rannikon rahasto	6000

## Tutkijat maailmalle -apurahat vuonna 2015

Tutkijat maailmalle -ohjelman tarkoitus on tukea tekniikan tai kauppatieteiden tutkijoita, jotka lähtevät tekemään kunnianhimoista tutkimustyötä johonkin korkeatasoiseen ulkomaiseen yliopistoon tai tutkimuslaitokseen. Kaikki apurahapäätökset löytyvät ohjelman sivuilla osoitteesta [www.tutkijatmaailmalle.fi](http://www.tutkijatmaailmalle.fi).

Apurahansaaja	Aihe	Vierailukohde	Euroa
Daneshtalab Masoud	asiakassuhde suunnittelu Brain-Inspired tietojenkäsittelyfoorumi	University of California Irvine, USA	18 000
Ilvonen Anja Ilona	Tietämysturvallisuustutkimuksen kansainvälisen verkoston vahvistaminen	University of Texas, Austin, USA	11 000
Jose Teixeira	Kilpailevien yritysten välinen yhteistyö digitaalisissa ekosysteemeissä	University of Bologna, Bologna Italy	11 000

Lavikka Rita Henriikka	Asiakaslähtöisten digitaalituotteiden ja -palveluiden kehittäminen	Stanford University, USA	32 000
Pakarinen Pauli	Kielipelit ja kulttuuriset tulkintakehykset talouspoliittisessa päätöksenteossa	McGill University, Montreal, Kanada	11 000
Rakkolainen Ismo Kalevi	Uudenlaiset arjen käyttöliittymät	University of California, Santa Barbara, USA	15 000

## **PODOCO-apuraha vuonna 2015**

KAUTE-säätiö Kulttuurirahasto, Tekniikan edistämissäätiö ja Teknologiateollisuuden 100-vuotissäätiö käynnistivät Post-Docs in Companies”, PoDoCo ohjelman ([www.podoco.fi](http://www.podoco.fi)). Ohjelma edistää nuorten tohtorien työllistymistä elinkeinoelämän palveluksessa ja parantaa Suomen elinkeinoelämän pitkäjänteistä kyvykkyyttä uudistua.

Säätiö myönsi vuonna 2015 yhden apurahan,

Baiyere Abayomi 28.000 euroa tutkimukseen: ”Leveraging the Disruptive Potentials of IIoT Innovations – Avoiding the Pains and Accruing the Gains”. Kohdeyrityksenä on Fastems Oy.

## **Professoripooli**

Professoripoolin viimeinen apuraha 27 000 euroa päätettiin myöntää sähkötekniikan ja elektroniikan professori Olav Tirkkoselle Aalto-yliopistosta. Tirkkosen tutkimusaihe oli: "Spektrinjako kognitiivisissa solukkoradiojärjestelmissä". Apurahan käyttötarkoituksena on tutkimusvierailut Yhdysvalloissa. Apurahaan liittyy enintään 5.000 euron matka-apuraha. [www.professoripooli.fi](http://www.professoripooli.fi)

## **Ekonomien kirjallisuus- ja opetuspalkinnot**

Suomen Ekonomien Opetuspalkinto 6000€ myönnettiin Vaasan yliopiston kauppatieteellisen tiedekunnan professori Riitta Viitalalle menestyksekkästä työstään joustavien opiskelu-menetelmien kehittäjänä.

Suomen Ekonomien kirjallisuuspalkinnot jaettiin seuraavasti:

- Voittaja, 24.000 euroa: Sixten Korkman kirjasta Talous ja Utopia
- Tunnustuspalkinto, 6.000 euroa: Karl-Erik Michelsen kirjasta Kone – perhe, yrittäjyys ja yritys teollisuuden vuosisadalla.

Lisäksi rahastosta myönnettiin Suomen kauppakorkeakoulut ABS ry:lle apuraha 35.000 euroa kauppatieteen valtakunnallisen verkkopohjaisen sivuainekokonaisuuden valmisteluun.