

## TURUN YLIOPISTOSÄÄTIÖ JAKOI APURAHOINA NOIN 890 400 EUROA

Turun Yliopistosäätiö on jakanut kevään 2013 apurahoina Turun yliopiston tutkijoille, tutkijaryhmille sekä jatko-opiskelijoille 890 443,00 euroa. Summa koostuu 316 apurahasta. Säätiölle tulleiden hakemusten lukumäärä oli 847 kpl (noin 6,2 milj. euroa). Suurin osa tuesta myönnettiin nuoren tutkijan apurahoina ja tutkimusapurahoina. Säätiön hallitus on päätöksillään halunnut erityisesti edistää nuorten lupaavien tutkijoiden työtä ja kansainvälisyyttä tutkimustyössä.

### Myönnetyn summan jakautuminen kohteittain

▪ nuoren tutkijan apurahat	58 kpl	475 336 €
▪ tutkimusapurahat (projektit)	47 kpl	232 002 €
▪ kongressi- ja tutkimusmatkat ulkomaille	172 kpl	123 860 €
▪ vierailuvierien tutkijoiden ja luennoitsijoiden kutsuminen	29 kpl	40 250 €
▪ opetusretket ulkomaille	10 kpl	18 995 €
Yhteensä	316 kpl	890 443 €

### Nimikkorahastojen osuus jaetusta summasta

Aarre ja Rakel Aallon rahasto (sisätaudit)	5 670
Agricolan juhluvuoden 2007 rahasto (Mikael Agricolan perinnön vaaliminen)	2 000
Aili Heimon rahasto (humanistisen tiedekunnan tutkimustyö)	11 667
Aino Lidmanin rahasto (lastentautioppi)	3 648
Airi Johanssonin rahasto (sisäelimestön sairaudet)	500
Aleksandra Holmstenin rahasto (Turun yliopiston kirjaston kokoelmat ja matkat)	12 000
Allan Ahon ortopedian ja traumatologian rahasto (ortopedia)	5 857
Aloha ja Reino Alavan rahasto (kasvisystematiikan ml. sienet ja jäkälät ja perinnöllisyystieteen tutkimus)	4 714
Anna Mäkilän rahasto (Turun yliopistossa tehtävä tutkimustyö)	1 549
Annikki Koskensalon rahasto (saksan kielen opetuksen ja oppimisen tutkimus)	644
Eeva Karpaksen rahasto (kasvatustiede, suomen kieli ja sukukielet, yhteiskuntatiede)	2 799
Erkki Tammissalon rahasto (hammaslääketieteellisen diagnostinen tutkimus)	738
Heikki Huhtamäen rahasto (elintarviketutkimus)	1 767
Ida ja Toivo Parten rahasto (lääketiede, erityisesti syöpätaudit)	11 533
Ilmari Katajan rahasto (oikeustieteellinen tutkimus, opetus ja kirjallisuuden hankinta)	2 561
John Pelanderin rahasto (sydän- ja verisuonitaudit)	67 729
Juho Lennart Kalliomäen rahasto (sisätaudit)	2 023
Kauko Mansikan muistorahasto (teoreettinen fysiikka)	289
Keijo Virtasen rahasto (nuorten tutkijoiden suorittama muuttoliikkeisiin ja muihin vuorovaikutusprosesseihin kohdistuva tutkimustyö)	963
Kevo-rahasto (matka- ja tutkimusapurahat sekä kv-kurssien järjestäminen Kevolla)	980
Kosti Hämmärön rahasto (lääketiede)	84 543
Maija-Liisa ja Seppo Salaman rahasto (nuoren tutkijan apurahat)	20 382
Maiju Havulinnan rahasto (naistutkijoiden tekemä tutkimus)	4 391
Maire, Johan ja Pentti Lindbergin rahasto (syöpätaudit)	3 907
Margit Valveen rahasto (gynekologinen syöpätutkimus)	1 275
Martta ja Uno Pikarlan rahasto (sisätaudit)	2 263
Martti ja Mikael Ruolan rahasto (lääketiede)	1 581
Matti Koivurinnan rahasto (kaupunkiarkeologia)	993
Niilo ja Helmi Näsäsen rahasto (syöpätaudit)	12 860
Osmo Ikolan rahasto (Suomen kieli ja sen sukukielet)	989
Pentti ja Tyyni Ekbomin rahasto (syöpätaudit)	14 059
Pohjoismaainen kirurgiyhteistyörahasto (kongressimatkat, vierailijoiden kutsuminen)	550
Pulmu Tilviksen rahasto (humanistiset tieteet)	5 868
Saaristomeren tutkimuslaitoksen Seili rahasto (tutkimus STL:lla)	415
Sirkka-Liisa Peltosen rahasto (MS- ja muiden autoimmuunitautien tutkimustyö)	3 171
Tauno Nurmela muistorahasto (romaaniset kielet)	1 484
TS-Yhtymä Oy:n rahasto (viestintäalan ja yhteiskuntaelämän tutkimus)	24 343
TY:n lääketieteellisen tiedekunnan tutkimusrahasto (lääketiede, hammaslääketiede ja hoitotiede)	19 512
Wallac Oy:n rahasto (kemiallisten analyysimenetelmien tutkimus)	11 860
Veikko Nurmikon rahasto (biokemia, elintarvikekemian ja biotekniikka)	1 669
Vera Koivumäen rahasto (lääketiede)	24 281
Viktor Emil Heikkilän rahasto (reumataudit)	2 615

## APURAHOJEN SAAJAT

<b>Nuoren tutkijan apurahat</b> (työskentelyapurahoja jatko-opiskelijoille väitöskirjatyöhön)	
DDS Pinar Altinci: Inhibitory Effects of Antibacterial Materials on the Endogenous Enzyme Activity in Dentin (biomateriaalitiede)	6 504
MA Sophie Aro: Selektiivisyys ja arvovalta kaksikielisessä opetuksessa Suomessa (kasvatustiede)	6 504
BSc Sarah Bird: Galaksien halot (tähtitiede)	9 756
FM Sini Eerola: Pim- ja NFAT -välitteiset mekanismit eturauhassyövässä (fysiologia, genetiikka)	9 756
LL Marianne Hallamaa: HE4-merkkiaine hyvänlaatuisissa gynekologisissa tiloissa (synnytys- ja naistentautioppi)	4 287
LK Olli Hartiala: Sepelvaltimotaudin riskitekijöiden ja perimän vaikutus koronaarikalkin esiintymiseen (kliininen fysiologia ja isotooppilääketiede)	4 287
VTM Niko Hatakka: Eurokriisiä kehystämässä - EU-kriittinen verkkoaktivismi ja reaktiot siihen suomalaisessa 2000-luvun politiikan julkisuudessa (poliittinen historia)	9 756
FM Katri Haverinen: Turkulainen suomen kielen puupankki ja tilastollinen jäsentäminen (tietokone-lingvistiikka)	9 756
FM Miikka Honka: Perintötekijät ja aineenvaihdunnan muutokset insuliiniresistenssissä (sisätaudit, kliininen fysiologia, isotooppilääketiede)	6 504
DI Anna Huhtinen: Alfa2-adrenergisten reseptoreiden merkitys verisuonen sileän lihaksen supistumisen säätelyssä (farmakologia)	6 504
FM Salla Härkönen: Muurahaisten pesävieraat: norkomuurahaisen esiintymistiheys (eläintiede)	9 756
VTM Laura Ipatti: Suomen kuva Japanissa: Julkisuusdiplomatia ja maakuvapromootio suomalais-japanilaisissa suhteissa kylmästä sodasta internet-aikaan (poliittinen historia)	9 756
LL Lauri Ivaska: Mikrobin ja tulehdusreaktion pikatestien käyttö lasten infektiodiagnostiikassa (lastentaudit)	6 504
MSc Martina Jokel: Flavodiiron proteiinien FlvA ja FlvB toiminta Chlamydomonas reinhardtii -visherlevässä ja yksinkertaisissa maakasveissa (molekulaarinen kasvibiologia)	19 512
Psm Elina Jokiranta: Autismikirjon häiriöiden riskitekijät (lastenpsykiatria)	6 504
LL Jonna Juhola: Sydän- ja verisuonitautien riskitekijöiden pysyvyys ja ennustettavuus lapsuudesta aikuisuuteen, LASERI-projekti (sisätautioppi)	4 287
FM Virpi Kalliorinne: Samuén kielen fonologinen ja tonologinen kuvaus (fonetiikka)	6 504
FM Marika Karskela: Soluspesifissä kohdentamisessa hyödynnettävien sokeriklusterien synteesi kiintokantajalla (orgaaninen kemia)	8 130
TtK Kaisa Kauppi: Mielenterveyspotilaan hoitoon sitoutumisen tukeminen informaatioteknologisin sovelluksin (hoitotiede)	6 504
LL Andreina Kero: Sydämen tai verenkiertoelimistön oireiden ja sairauksien esiintyminen nuorella iällä syöpähoitoa saaneilla henkilöillä (lasten syöpätaudit)	6 504
FM Anna Kirjavainen: 18F-radiofluorausmenetelmien vertailu uusien PET-merkkiainesynteesien kehitystyössä (radiokemia)	2 858
MSc, LL Tommi Kokki: Sydämen kaksoisliiketahdistettu PET/TT-kuvantaminen (kliininen fysiologia, isotooppilääketiede)	4 287
TaM, HuK Nina Kokkinen: Uskonnollisuus 1800- ja 1900-luvun vaihteen suomalaisessa kuvataidekulttuurissa (uskontotiede, taidehistoria)	4 287
FM Johanna Kurko: Lysinurisen proteiini-intoleranssin (LPI) hematologisten ja immunologisten häiriöiden molekyylogeneettinen tausta (lääketieteellinen genetiikka)	6 504
FM Jere Kyyrö: Kansakunta näyttämöllä: kansalaisuskonto, media ja suomalaisuuden merkitykset 2000-luvun taidekiistoissa (uskontotiede)	6 504
LL Miia Laine: Lasten välikorvatulehduksen diagnostiikka (lasten infektioaudit)	6 504
LL Laura Lampio: Unenlaatu menopausaalisessa transitiossa (naistentaudit ja synnytykset)	2 858
FM Mari Lehti: SPEF2 ja KIF3A proteiinin merkitys siittiön ja värekarvojen kehityksessä ja toiminnassa (fysiologia)	6 504
LL Mauri Leino: Sairauksien aiheuttama haitta ja taakka potilaan vapaa-aikaan (kansanterveystiede)	6 504
VTM Mikko Leino: Rahoitusmarkkinaverot taloudellisena ideana (kansainvälisten suhteiden tutkimus)	9 756
FM Hanna Luhtala: Vedenalaisen valon ajalliset ja alueelliset vaihtelut Suomen rannikkovesissä (maantiede)	9 756
FM Milla Luodonpää-Manni: Keskeiset tieteelliset käsitteet ranskan- ja suomenkielisissä kielitieteen alan tutkimusartikkeleissa (kognitiivinen kielitiede)	9 756

FM Heidi Luoto: Kalvon pyrofosfataasi entsyymien toiminta ja evoluutio (biokemia, proteiini- en tutkimus)	9 756
HLL Aino Marttinen: Probioottien vaikutukset suun terveyteen (parodontologia)	6 504
MSc Mariama Mattila: Suuren vierasperäisen kasvisyöjän, valkohäntäpeura ( <i>Odocoileus virginianus</i> ), sopeutuminen ja vaikutus suomalaisen metsäympäristöön (ekologia)	9 756
FM Olli-Matti Mikkola: Novyi oblik - Uusi olemus. Venäjän asevoimien reformin diskurs- sianalyttinen tarkastelu (kielitieteet)	6 504
FM Alekski Mäkilähde: Pragmafilogoginen tutkimus monikielisyudessa uuden ajan alun Bri- tanniassa (kielitiede)	6 504
HLL Onur Oral: Bioaktiivisen lasin pintakäsittelyn vaikutus restoratiivisen materiaalin bio- aktiivisuuteen (biomateriaalitiede)	6 504
FM Jani Oravisjärvi: Imitoidut, pilkotut, kätkeyt ja turmeltuneet - itämaiset hopearahat Suomessa viikinkiajalla (arkeologia)	8 130
FM Jenny Paananen: Yhteisymmärryksen rakentuminen monikulttuurisilla lääkärin vas- taanotoilla (suomen kieli)	9 756
FM Anna Paaso: Ihmisen papillomavirus (HPV) -infektion aiheuttama immuunivaste ja sen merkitys taudin kulkuun naisilla (biolääketiede)	6 504
FM Pekka Pitkälä: Sigurd Wettenhovi-Aspan (1870-1946) käsitykset suomen kielestä ja suomalaisten historiasta (kulttuurihistoria)	9 756
FM Lauri Polari: Puun biokemikaalien terveyttä edistäviä vaikutuksia (fysiologia)	6 504
KTM Minna Porrasmaa: Yhteistyö, tiedonkulku ja läpinäkyvyys metsäteollisuuden toimitus- ketjuissa (logistiikka, toimitusketjujen johtaminen)	9 756
FM Salla Raunio: Runouden ja filosofian suhde Platonin Valtiossa: mitä on poiesis? (yleinen kirjallisuustiede)	9 756
PsM Niina Salminen-Vaparanta: Varhaisten näköaivokuoren alueiden ja ventraalisen näkö- juosteen rooli fenomenaalisessa tajunnassa (kognitiivinen neurotiede)	9 756
FM Laura Saloluoma: Kulttuurien kohtaaminen ja globalisoituvan maailman muukalaiset 2000-luvun dystopiakuvauksissa (kulttuurihistoria)	13 008
KTM Suvi Satama: Esteettisen tiedon ja organisaatiiorutiinien välinen suhde taideorganisa- tioiden työssä (johtaminen ja organisointi)	19 512
FM Tiago Silva: Tulkintoja kohtaamisesta islamin kanssa: Reconquista Portugalin keskiai- kaisissa kronikoissa (keskiajan historia)	9 756
MA Janka Szombati: Suomeen muuttaneiden korkeakoulutettujen EU-kansalaisten kotou- tuminen ja elämäntilanne Lounais-Suomessa (kasvatustieteellinen sosiologia)	6 504
FM Maria Tuomi: Voimakkaat ravintoverkkovuorovaikutukset tundralla - laidunnuksen ekosysteemi- ja yhteisöekologiset vaikutukset tundran kasviyhteisössä ja maaperässä (yh- teisöekologia)	19 512
LK Jetro Tuulari: SLEEPASS/SLEEVE2 (neurologia)	4 287
FM Ilkka Törmä: Soluautomaatit ja diskreetit dynaamiset systeemit (diskreetti matematiik- ka, tietojenkäsittelytiede)	9 756
FM Ilkka Valve: Historiallinen kommentaari Cassius Dion Rooman historian 37. kirjaan (kreikkalainen filologia)	6 504
LuK Katri Vaparanta: Tyrosiinikinaasireseptori ErbB4:n eri alamuotojen signaalintimolekyy- lien määrittäminen ja sydän- sekä luurankolihasten kasvussa tärkeän signaalintireitin karakte- risointi (solu- ja molekyylibiologia)	6 504
FM Eero Vesterinen: Lepakon ulosteen genomiikka paljastaa laajat peto-saalis- ja lois- isäntäverkot (ekologinen genetiikka)	9 756
FM Laura Vähätalo: Neuropeptidi Y:tä yli-ilmentävällä hiirellä havaittavan lihavuuden ja me- tabolisen oireyhtymän mekanismit (biolääketiede)	6 504
FM Tuomas Välikylä: Stabiili interferometri matalan resoluution infrapuna-alueen Fourier- muunnospektrometriin (fysiikka, infrapunaspektroskopia)	8 130
VTM, HuK Matti Välimäki: Eduskuntapuolueiden maahanmuuttopoliittiset linjaukset 1970- luvulta vuoden 2011 eduskuntavaaleihin (valtio-oppi)	6 504
<b>Tutkimusapurahat (projektit)</b>	
PsM Sari Ahlqvist-Björkroth: Raskaudenaikaisen parisuhdetyytyväisyyden vaikutus van- hempi-lapsi suhteeseen sekä varhaisen suhdeympäristön yhteys lapsen infektiosairasta- vuuteen (psykologia)	9 756
MSc Sultana Akter: Synteettisiin vasta-aineisiin perustuvien herkkien syanobakteeritoksi- nien määrittämenetelmien kehittäminen vesianalytiikkaan (ympäristödiagnostiikka)	6 504
Dos. FT Natalia Battchikova: Uudet syanobakteerien sääntely ja signaalintireitit, jotka pe- rustuvat Ser/Thr ja Tyr proteiinien fosforylaatioon (molekulaarinen biologia)	3 100

FT Sanna Edelman: Seriiniproteaasi-inhibiittori SPINT2 molekyylin ekspressio ihmisen T auttaja 2 -solujen (Th2) pinnalla ja sen vaikutus astmaattista tulehdusreaktiota säätelevään HGF signaalointiin (immunologia)	5 000
MA Mehdi Ghasemi: Identiteetin etsintä afroamerikkalaisessa feministisessä postmodernissa näytelmäkirjallisuudessa: tutkimus Suzan-Lori Parksin viidestä keskeisimmästä näytelmästä (amerikkalainen kirjallisuus)	6 504
Dos. FT Sauli Haataja: Solukalvon glykolipidien syöpäbiologinen merkitys - Gb3 glykolipidi syöpäsolujen uutena solupinnan markkerina (biokemia)	2 858
LT Niina Hieta: Valkojäkälän ja siihen liittyvän levyepiteelisyövän molekyyli-merkkitekijät (ihotautioppi)	3 000
Dos, LT Arno Hänninen: Allospesifisten T-solujen monitorointi ja biomarkerit akuutissa käännteishyljintäreaktiossa (immunologia, hematologia)	3 000
Dos. FT Jari Hänninen: Ilmastonmuutoksen vaikutukset Itämeren pelagiaalin ekosysteemissä (ekologia, meritiheet)	2 858
PhD Susumu Imanishi: Massaspektrometria-tekniikoiden kehittäminen laajamittaisia fosfoproteomiikkatutkimuksia varten (proteomiikka, analyttinen kemia, biologia)	2 000
FM Heli Jaakkola: Muukalaisena Turussa - Valtaväestön ja paikallisen juutalaisyhteisön suhteet 1881-1918 (Suomen historia)	6 504
HLL Sirkka Jaakkola: Nuoren hammashoitopelko (psykologia, sosiaalihammaslääketiede, kansanterveystiede)	6 504
LT Varpu Jokimaa: Luteaalivaiheen GnRH-analogituen vaikutus pakastealkionsiirtojen enustamiseen (lisääntymislääketiede)	3 000
LT Nea Kalleinen: Sydän- ja verisuonitautien varhaismuutokset ja uni keski-ikäisillä naisilla (fysiologia, kardiologia)	4 287
FT Teemu Kallonen: Ratkaisevan tärkeät transkriptiofaktorit B-solujen kehityksessä ja toiminnassa (immunologia, onkologia)	4 287
FT Marika Karikoski: CLEVER-1 tarttumismolekyyli syövässä ja tulehduksissa (immunologia)	4 287
FT Tero Klemola: Marjakasvien ja lintujen mutualistinen vuorovaikutussuhde (ekologia)	2 858
LT Elina Lahti: Lapsen avosyntyinen keuhkokuume (kliininen lääketiede)	4 287
FT Jonne Laurila: Merirokon (Balanus improvisus) oktopamiinireseptorit ympäristöystävällisten laivamaalien vaikutuskohteena (ympäristöbiologia)	4 000
Dos. KT Janne Lepola: Promo 2. Kuvista sanoihin ja sanoista kuviin: Kertomusten ymmärtämistaitojen ja motivaation kehittyminen 4-10 vuoden iässä (kasvatustiede, psykologia)	5 716
TtM Raija Lietzén: Millaiset erityiset elämäntapahtumat vaikuttavat aikuisen astmaatikon oireiluun ja kuinka pitkään? (kansanterveystiede)	6 504
FM Inkeri Markkula: Kasvillisuuden ja maaperän mesofaunan väliset vuorovaikutukset subarktisella alueella muuttuvassa ilmastossa (ekologia, biodiversiteettitutkimus)	980
Dos. FT Liisa Nissinen: Ei-proteiinia koodaavan RNA-molekyylin vaikutus ihon levyepiteelisyövän kasvuun ja leviämiseen (ihotautioppi)	4 287
Kirjastonjohtaja Ulla Nygrén: Kirjaston Fennica-kokoelman täydentäminen	9 000
FT Mervi Oikonen: Maksan rasvoittumisen esiintyminen nuorilla aikuisilla (lääketieteellinen epidemiologia)	4 287
FT Sanna Olsson: Varhaisten maakasvien sukupuolen määräytymisen evoluutio (evoluutiobiologia)	5 000
FT Katja Pahkala: Insuliiniresistenssi, metabolinen oireyhtymä ja adiponektiini - elintapain-tervention vaikutus sekä yhteys varhaisiin valtimomuutoksiin lapsilla ja nuorilla (lastentautioppi)	4 287
FM Ritva Penttinen: Ixodes-suvun punkkien esiintymisympäristöt sekä niiden levittämien tautien esiintyvyys Saaristomerellä ja Turun kaupunkialueella (biologia)	5 000
DDS, MSc Leila Perea Mosquera: Kiinteä kuituvahvistettu osaproteesi, joka sisältää keraamista restoratiivista materiaalia (hammasprotetiikka)	6 504
Dos. FT Arto Pulliainen: Bakteeriperäinen BepA-proteiini joka herkistää syöpäsolut syto- staattien vaikutukselle (syöpätutkimus)	4 287
Dos. FT Mervi Puska: Gradientti nanokomposiittirakenne: Funktionaalis-anatominen luuta korvaava biomateriaali (FASB) (biomateriaalitiede)	6 504
OTK Satu Saarensola: Oikeudenkäyntikulut ja kohtuullisuus: tutkimus oikeudenkäyntiku- lujen jakautumisesta erityisesti OK 21 luvun 8 b §:n mukaan (prosessioikeus)	3 500
Prof. Ari Saarnilehto: Julkisten välitystuomioiden kokoelma (oikeustiede)	3 500
FT Johannes Scheepens: Populaatiokoon, populaation iän ja eristyneisyyden sekä kasvin- syöjien vaikutukset kasvin pariutumisympäristöön (evoluutiobiologia)	6 000
FT Johanna Silvola: Lihavuuden ja tyyppin 2 diabeteksen vaikutus sydämen ja valtimoiden toimintaan (lääketiede)	6 504
Prof. Timo Soikkanen: Tuntemattoman sotilaan albumi (poliittinen historia)	1 000

Prof. Reima Suomi: Vammaisten digikuilun voittaminen (tietojärjestelmätiede)	6 504
Prof. Jussi-Pekka Taavitsainen: Viipurin vanhan tuomiokirkon tutkimushanke (historiallinen arkeologia, rakennustutkimus ja -historia)	2 000
Dos. FT Sisko Tauriainen: Parechovirusten kasvunopeuden vaikutus patogeneesiin (virologia)	6 504
FM Salla Tenkanen: Kolme metodia perhekaitafilmiin tutkimukseen kansantieteessä (kansantiede)	4 287
FM Johanna Toivonen: Andien puurajaekologia: Ympäristötekijöiden ja ihmistoiminnan vaikutukset Polyepis-puiden kasvuun, metsien rakenteeseen ja levinneisyyteen (biodiversiteetti- ja ympäristötiede)	9 756
FT Johanna Tuomela: Sisäsyntyisen immuniteetin reseptorien vaikutus rintasyövän leviämiseen (syöpäbiologia)	6 504
MSc Gendi Wang: Hyperbolista tyyppiä olevat metriikat ja kuvausten jatkuvuusmodulit (matematiikka)	8 130
KTM, VTM Sirpa Weckström: Ansiotyössä vai kotona lasten kanssa? Äitien kokemuksia työn ja perheen yhteensovittamisesta 12 Länsi-Euroopan maassa (sosiaalipolitiikka)	4 287
FL Timo J. Virtanen: Bengtskär - Rakennushistoriallinen selvitys (kansantiede)	3 820
TtM Mervi Vähätalo: Modulaarisuus sosiaali- ja terveystaloustieteen järjestelmän rakenteena (liiketaloustiede, johtaminen, organisointi)	9 756
FT Tapani Yli-Mattila: Toksiineja tuottavien homeiden PCR-määritys viljanäytteistä (molekulaarinen kasviologia)	3 000

### **Kongressi- ja tutkimusmatkat ulkomaille**

KT, FM Juli-Anna Aerila	400	Dos. Mika Hirvensalo	500
PsM Sari Ahlqvist-Björkroth	500	HLK Juho Horkka	500
FM Antti Ahonen	700	FM Sonja Hukantaival	350
FM Liisa Ailanen	500	FM Tuomas Huokko	1 000
FT Kaisa Auvinen	500	FT Sanna Huttunen	700
LL Tuulia Avoranta	700	LL Jutta Huvila	500
FM Alex Barkoff	700	FM Emmi Hynönen	400
FL Kirsten Berg	700	VTM Mika Hämäläinen	500
PhD Michelangelo Bucci	1 000	FM Heidi Högel	1 000
FL Tamara Budanova	700	FT Eero Itälä	500
MSc Paulina Budzynska	1 000	KTM Jenni Jaakkola	260
MBBS Roshan Chudal	700	FM Annukka Jaatinen	1 000
FT Pia Damlin	700	Dos. Tuomas Jartti	700
PhD Masoud Danesh Talab	1 000	FM Elina Jokinen	700
MSc Masoumeh Ebrahimi	600	FT Ville Junnila	500
LL Natalija Eigeliene	1 000	FM Riitta Jytilä	600
LL Mikael Ekblad	1 000	FM Päivi Järvensivu	900
Fil yo Mikael Elfving	200	FT Jarno Järvinen	1 200
MSc Rohini Emami	1 000	Dos. PsT Johanna Kaakinen	1 000
MSc Maria Ermakova	1 000	MSc Siim Kahar	700
YTM Elizabeth Eta	1 000	FM Maria Kallio	500
FT Sarita Forsback	700	FM, ins. Marika Kalpio	700
MSc Karine Gagnon	700	FM Aino Kalske	700
MSc Michele Grieco	1 000	FM, MPhil Reeta Kangas	700
FM Kirsi Gröndahl-Yli-Hannuksela	600	Dos., VTT Ismo Kantola	700
Dos. FT Merja Haaparanta-Solin	500	VTM Maija Karjalainen	700
FM Erkkka Haapasalo	700	Dos. KT Jarmo Kinos	1 000
FM Pinja Haikka	700	VTM Olli Kleemola	1 000
FM Mirkka Heinonen	1 000	FT Riku Klén	1 200
LL Pia Heinonen	700	FM Anna Korhonen	900
FT Pekka Heinämäki	600	FM Hanna Korhonen	265
FM Sanna Hellberg	700	KT Riitta Korhonen	400

TtM Jaana Koskenniemi	1 000	FT Mari Pajala	700
LL Inari Kostensalo	700	LL Nanneli Pallasmaa	700
VTM Maiju Kujala	500	PhD Kalyan Pasumarthy	700
FL Kaisa Kurikka	700	FM Pekka Patrikainen	700
FM Kari Kurppa	700	FT Mikko Pelto	500
VTM Annina Kärkkäinen	800	PhD Student Thi Tam Pham	500
FM Matti Lahti	1 000	Dos. FT Silja Pohjolainen	680
FT Pekka Lahti	500	VTT Olli Pyyhtinen	500
KT Anne Laiho	700	LL Hanna Raaska	700
FM Anni Laine	900	BSc Sanaz Rahimi Moosavi	1 000
LL Miia Laine	500	KT Helinä Rahman	700
FT Tarja Lamminen	1 000	FT Kati Renvall	800
LL Mauri Leino	700	FM Juha Riihelä	1 000
FM Anna Leisvuori	493	Fil yo Katariina Riipinen	215
FT Maarit Leskelä-Kärki	400	FT Petteri Rinne	800
FT Thomas Lilley	700	HTM Heidi Ruohio	700
FM Janne Lindstedt	500	FT Suvi Ruohonen	800
FT Pekka Lintunen	700	FM Tuomas Räsänen	700
LL Minna Lukkarinen	700	FT Henna Röytiö	700
HLL Anni Luoto	1 000	FM Tiina Saanijoki	700
Dos. Jorma Luutonen	800	FT Aleksi Saarela	700
LT Rami Madanat	550	Dos. LT Tarja Saaresranta	700
LT Laura Madanat-Harjuoja	1 000	FM Anu Salmela	600
Dos. FT, KT Minna Maijala	700	FM Henriikka Salomäki	500
FM Mika Malmivirta	700	PsM Susanna Salomäki	200
FM Riitta Marttinen	1 500	VTM Mikko Salonen	450
LitM Tanja Matarma	700	FM Jouko Sandholm	700
LL Kalle Mattila	700	FM Nils Sandman	300
VTL Mikael Melan	700	FM Niina Santio	700
Dos. FT Hanna Meretoja	700	FT Outi Sareila	500
FL Almut Meyer	1 200	FM Tanja Savukoski	700
PsT Petriina Munck	800	KT Piia Seppänen	2 000
PhD Murat Mutluay	700	PhD Student Roda Seseogullari-Dirihan	700
FM Maija Mäki	500	TtM Mervi Siekkinen	700
FT Sanna Mäki	1 000	FM Vilja Siitonen	700
FM Jenni Mäki-Jouppila	500	FM Jonna Silén	1 000
FM Tiina Männistö-Funk	700	Dos. Aimo Sillanpää	700
TtM Hannakaisa Niela-Vilén	700	FM Johanna Skurnik	700
VTM Mari Niemi	600	FM Riku Sundell	347
PhD Minna Niemi	500	ETM, KM Sanna Talvia	700
FL Seija Niemi	500	FT Raine Toivonen	500
Dos. PhD Yury Nikulin	700	FM Pekka Tolonen	700
FM Asko Nivala	800	Dos. FT Juha Torvinen	700
Kirjastonjohtaja Ulla Nygrén	1 500	FM Matti Turtola	1 000
FM Antti-Jussi Nygård	700	LK Jetro Tuulari	1 000
FM Eeva-Liisa Nyqvist	400	LK Valtteri Uusitalo	500
FT Mervi Oikonen	700	FT Jaana Vaahtera	350
PsM Henri Olkonieniemi	700	PhD Cristina Valensisi	700
TtT Olli Oranta	700	FM Mira Valkama	500
FM Henrik Paavilainen	1 000	EHL Reeta Varho	700
FM Annamari Paino	700	FM Mari-Liisa Varila	1 000

FM Valter Weijola	2 000	Dos. FT Eija Yli-Panula	400
LT Sami Ventelä	700	FM Maria Yli-Renko	700
FT Outi Vesakoski	700	FM Lan Yu	700

#### **Vierailevan tutkijan tai luennoitsijan kutsuminen Turun yliopistoon**

Dos. VTT Kimmo Elo	900	Dos. FT Maarit Mutta	1 500
Hallintopäällikkö Mia Fager	300	Prof. Juha Mäkinen	1 000
FT Sofia Gripenberg	1 500	Dos. PhD Yury Nikulin	500
Dos. FT Otso Huitu	2 000	FM Asko Nivala	1 500
Prof. Marjo Kaartinen	2 000	Prof. Juha Peltonen	1 800
Prof. Juhani Karhumäki	1 000	Dos. VTT Seppo Poutanen	900
Dos. YTT Suvi Keskinen	1 800	Prof. John Richardson	1 000
FT Katve-Kaisa Kontturi	3 500	Varadekaani, prof. Risto Rinne	600
Johtaja, prof. Jari Kotilainen	3 000	Varadekaani, prof. Risto Rinne	600
Prof. Carita Kvarnström	1 000	Prof. Sanna Salanterä	2 000
Johtaja, prof. Riitta Lahesmaa	1 500	Johtaja, prof. Seppo Salminen	800
Dos. FT Satu Lidman	500	Dos., FT Jarno Salonen	1 150
Dos. TkT Pasi Liljeberg	1 000	Dos. FT Sisko Tauriainen	1 000
Dos. VTT Outi Luova	900	Prof. Veli-Pekka Viljanen	2 000
Dos. FT Hanna Meretoja	3 000		

#### **Opetusretket**

FT Riina Haanpää	2 500
FL Jorma Immonen	400
Dos. KT Jarmo Kinos	2 000
KT, LitM Mari Lehmuskallio	1 500
Prof. Timo Myllyntaus	4 000
FL Lars Saari	2 500
Prof. Timo Saarinen	3 000
TtT Leena Salminen	895
PhD Mika Suonpää	500
Prof. Outi Tuomi-Nikula	1 700