

TURUN YLIOPISTOSÄÄTIÖ JAKOI APURAHOINA 895 000 EUROA

Turun Yliopistosäätiö on jakanut kevään 2014 apurahoina Turun yliopiston tutkijoille, tutkijaryhmille sekä jatko-opiskelijoille 894 837 euroa. Summa koostuu 347 apurahasta. Säätiölle tulleiden hakemusten lukumäärä oli 967 kpl (noin 7,7 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 | 60 kpl | 446 985 € |
| ▪ tutkimusapurahat (projektit) | 52 kpl | 256 699 € |
| ▪ kongressi- ja tutkimusmatkat ulkomaille | 204 kpl | 139 103 € |
| ▪ vieraillevien tutkijoiden ja luennoitsijoiden kutsuminen | 23 kpl | 38 050 € |
| ▪ opetusretket ulkomaille | 8 kpl | 14 000 € |
| Yhteensä | 347 kpl | 894 837 € |

Nimikkorahastojen osuus jaetusta summasta

| | |
|---|--------|
| Aarre ja Rakel Aallon rahasto (sisätaudit) | 5 387 |
| Aili Heimon rahasto (humanistisen tiedekunnan tutkimustyö) | 9 501 |
| Aino Lidmanin rahasto (lastentautioppi) | 3 017 |
| Airi Johanssonin rahasto (sisäelimestön sairaudet) | 2 860 |
| Aleksandra Holmstenin rahasto (Turun yliopiston kirjaston kokoelmat ja matkat) | 11 360 |
| Allan Ahon ortopedian ja traumatologian rahasto (ortopedia) | 5 712 |
| Aloha ja Reino Alavan rahasto (kasvisystematiikan ml. sienet ja jäkälät ja perinnöllisyystieteen tutkimus) | 8 320 |
| Anna Mäkilän rahasto (Turun yliopistossa tehtävä tutkimustyö) | 1 507 |
| Eeva Karpaksen rahasto (kasvatustiede, suomen kieli ja sukukielet, yhteiskuntatiede) | 2 723 |
| Eeva Nordmanin rahasto (onkologian ja sädehoidon alan tutkimustyö) | 684 |
| Erkki Aspin rahasto (sosiologia) | 254 |
| Erkki Tammissalon rahasto (hammaslääketieteellisen diagnostinen tutkimus) | 718 |
| F. Hoffmann – La Roche rahasto (virusopin alan tutkimus) | 866 |
| Heikki Huhtamäen rahasto (elintarviketutkimus) | 1 720 |
| Heikki Kestilän rahasto (Turun yliopiston tutkijoiden tai opettajien tieteellinen tutkimustyö tai väitöskirjatyö) | 3 239 |
| Ida ja Toivo Parten rahasto (lääketiede, erityisesti syöpätaudit) | 8 432 |
| Ilmari Katajan rahasto (oikeustieteellinen tutkimus, opetus ja kirjallisuuden hankinta) | 2 492 |
| Irma ja Benito Casagranden rahasto (kulttuurihistoria, taidehistoria, arkeologia) | 1 000 |
| John Pelanderin rahasto (sydän- ja verisuonitaudit) | 35 448 |
| Juho Lennart Kalliomäen rahasto (sisätaudit) | 1 968 |
| Kauko Mansikan muistorahasto (teoreettinen fysiikka) | 281 |
| Kerttu ja Jarl Lyyvaaran rahasto (Parkinsonin taudin ja dementian tutkimus) | 2 860 |
| Kevo-rahasto (matka- ja tutkimusapurahat sekä kv-kurssien järjestäminen Kevolla) | 1 247 |
| Kliinisen virologian tutkimusrahasto (virusopin alan, erityisesti kliinisen virologia) | 202 |
| Kosti Hämmärön rahasto (lääketiede) | 82 664 |
| Leena Tähtisen muistorahasto (tähtitieteen alan nuorten tutkijoiden tutkimustyö) | 700 |
| Maija-Liisa ja Seppo Salaman rahasto (nuoren tutkijan apurahat) | 19 830 |
| Maiju Havulinnan rahasto (naistutkijoiden tekemä tutkimus) | 4 273 |
| Maire, Johan ja Pentti Lindbergin rahasto (syöpätaudit) | 3 801 |
| Margit Valveen rahasto (gynekologinen syöpätutkimus) | 1 243 |
| Martta ja Uno Pikarlan rahasto (sisätaudit) | 12 925 |
| Martti ja Mikael Ruolan rahasto (lääketiede) | 1 538 |
| Matti Koivurinnan rahasto (kaupunkiarkeologia) | 966 |
| Niilo ja Helmi Näsäsen rahasto (syöpätaudit) | 14 611 |
| Osmo Ikolan rahasto (Suomen kieli ja sen sukukielet) | 962 |
| Pekka Niemen rahasto (psykologia) | 2 387 |
| Pentti ja Tyyni Ekbomin rahasto (syöpätaudit) | 13 679 |
| Pentti Kososen rahasto (kemia) | 306 |
| Pro Nursing rahasto (käytännön hoitotyö, hoitotieteellinen tutkimustyö) | 1 735 |
| Pulmu Tilviksen rahasto (humanistiset tieteet) | 5 077 |
| Saaristomeren tutkimuslaitoksen Seili rahasto (tutkimus STL:lla) | 400 |
| Sirkka-Liisa Peltosen rahasto (MS- ja muiden autoimmuunitautien tutkimustyö) | 7 341 |
| Tauno Nurmelan muistorahasto (romaaniset kielet) | 1 400 |
| Tellervo ja Kyllikki Hakalan rahasto (lääketiede) | 6 056 |
| TS-Yhtymä Oy:n rahasto (viestintäalan ja yhteiskuntaelämän tutkimus) | 23 826 |
| TY:n lääketieteellisen tiedekunnan tutkimusrahasto (lääketiede, hammaslääketiede ja | 2 440 |

| | |
|---|--------|
| hoitotiede) | |
| V.A Koskennimen rahasto (kotimainen kirjallisuus) | 1 474 |
| Wallac Oy:n rahasto (kemiallisten analyysimenetelmien tutkimus) | 11 539 |
| Veikko Nurmikon rahasto (biokemia, elintarvikekemian ja biotekniikka) | 1 624 |
| Vera Koivumäen rahasto (lääketiede) | 22 739 |
| Viktor Emil Heikkilän rahasto (reumataudit) | 2 908 |

APURAHOJEN SAAJAT

Nuoren tutkijan apurahat (työskentelyapurahoja jatko-opiskelijoille väitöskirjatyöhön)

| | |
|--|--------|
| FM Jaakko Antikainen: Äänentoiston äänensävyjä ja taajuustoistoa luonnehtivien adjektiivien merkitykset suomen kielessä (suomen kieli) | 8 245 |
| LL, FM Eva-Maria Birkman: Epidermaalisen kasvutekijäreseptorin ja muiden biomarkkereiden sekä syövän kantasolujen merkitys ruoansulatuskanavan syövässä (patologia) | 6 596 |
| MSc Barbara Class: Evolutionary quantitative genetics of animal personality in the wildt (ekologia) | 9 894 |
| MSc Brigitta Csendes: The essential role of Th17 and iTreg cells in inflammation (immunologia) | 6 596 |
| MSc Matteo Da Ros: Interplay between RNA regulation and vesicular transport system in male germ cells (molekulaari biologia, endokrinologia) | 6 596 |
| DDS Daren Fteita: Impact of estradiol on the virulence and pathogenicity of the Prevotella intermedia group organisms (perodontologia) | 6 596 |
| FM Usva Friman: Digitaaliset pelit ja kulttuurinen osallisuus: tutkimus suomalaisten naisten pelaajaidentiteetistä ja paikantumisesta pelaajakulttuuriin(digitaalinen kulttuuri) | 9 894 |
| MSc Oleg Golubev: Hybridisaatiota tehostavat nukleinhappoemästen rakenneanalyytit (orgaaninen kemia) | 9 894 |
| MSc Isrrael Gómez: Diversity of Neotropical parasitoids (Hymenoptera: Ichneumonidae) (evoluutio biologia) | 9 894 |
| MSc Mika Hannula: Uncertainty, Anomalies, and Predictability in Bayesian Asset Pricing (rahoitus) | 9 894 |
| MSc Jingwei He: Dental application of new methacrylate monomers with antibacterial and radiopaque properties (biomateriaalitiede) | 6 596 |
| LL Pauliina Hietala: Lonkkamurtumapotilaiden sydäntapahtumat (sisätautioppi, traumatologia) | 6 596 |
| LL Maria Honkinen: Lapsen avosyntyinen keuhkokuume (lastentautioppi) | 6 596 |
| LL Ville Huovinen: Lihavuuden, laihtumisen ja ikääntymisen vaikutus luun terveyteen (diagnostinen radiologia) | 4 290 |
| FM Salla Härkönen: Muurahaisten pesävieraat: norkomuurahaisen esiintyminen (biodiversitettitutkimus, ekologia) | 9 894 |
| MSc Syed Jafri: Virtual Runtime Adaptive Partitions (VRAP) for efficient resource management in nano scale regime (tietojenkäsittelytiede) | 8 245 |
| MD Ivan Jambor: Advanced MRI methods for imaging of prostate cancer: correlation with PET and histo-pathology findings (radiologia) | 6 596 |
| MSc Ruo Jia: Bamboo distribution analysis in remote habitats by GIS application to monitor protect future potential Giant Panda habitats (maantiede, ekologia) | 16 490 |
| DI Tomi Juhola: Ketterät ohjelmistokehitysmenetelmät innovaatioiden mahdollistajina (tietotekniikka) | 4 290 |
| FM Aino Kalske: Kasvin ja kasvinsyöjähyönteisen koevoluutio pirstoutuneessa elinympäristössä (ekologia) | 9 894 |
| FM Suvi Karila: Jumalanne ei ole enää minun - Uskonnottomien naisten kokemuksia 1800-luvun Yhdysvalloissa (kulttuurihistoria) | 9 894 |

| | |
|---|--------|
| FM Kalle Knaapi: 1100-luvun bysanttilaiset draamat ja niiden konteksti (kreikkalainen filologia) | 6 596 |
| FM Taina Korpela: Esriinin rooli syövän etenemisessä (patologia) | 6 596 |
| MA Inna Kozlinska: Inter-linkages between entrepreneurial training and entrepreneurship (yrittäjyys) | 4 290 |
| LK Petri Kresanov: Hapettuneet HDL:n lipidit ja ateroskleroosiriski (kardiologia ja kardiovaskulaarilääketiede) | 2 860 |
| FM Johanna Kurko: Lysinurisen proteiini-intoleranssin (LPI) hematologisten, immunologisten ja metabolisten muutosten molekyylogeneettinen tausta (lääketieteellinen biokemia ja genetiikka) | 6 596 |
| LL Roosa Lankinen: Inflammaatio, ateroskleroosi, elämänlaatu ja mortaliteetti vaikeaa munuaisten vajaatoimintaa sairastavilla (sisätaudit) | 4 290 |
| FM Anna Leisvuori: Aihiolääkestrategioiden kehitys C-hepatiitin hoitoon käytettäville antiviraalisille nukleosideille (orgaaninen kemia) | 13 192 |
| LL Jussi Leppävirta: Neurofibromatoosiin liittyvä sairastavuus, oheissairaudet sekä sosioekonominen asema (iho- ja sukupuolitautioppi) | 6 596 |
| KM Shupin Li: How socio-digital technologies are transforming adolescents' networking practices (kasvatustiede) | 11 543 |
| VTM Kimmo Makkonen: Miten kunnista ja maakunnista puhutaan eduskunnan täysistunnossa? Kvantitatiivisen tekstianalyysi eduskunnan kuntapuheesta vuodesta 1999 alkaen (valtio-oppi) | 6 596 |
| FM Minttu Mattila: Lentivirusvälitteinen SERCA2a-geeniterapia sydänsairauksiin (sydän- ja verisuonitaudit, geeniterapia) | 6 596 |
| FM Matti Minkkinen: Yksityisyyden tulevaisuuskuvat - Trendit ja toivottavat tulevaisuudet (tulevaisuudentutkimus) | 8 245 |
| FM Harri Merisaari: Improved quantification and modeling of PET/MRI data: towards computer aided diagnosis (tietojenkäsittelytiede) | 4 290 |
| FM Leenamajja Mäkilä: Uusien prosessiteknologioiden kehittäminen mustaherukan hyötykäyttöön (elintarvikekemia) | 6 596 |
| OTL, KTM Anne-Mari Mäkinen: Sopimuksenveroinen käytäntö työsuhteen ehtona (työoikeus) | 6 596 |
| LK Riitta Nieminen: Pikkulapsen ensimmäinen akuutti uloshengitysvaikeus: virusetiologia ja rinoviruksen eri genotyypit (lastentautioppi) | 6 596 |
| FM Lauri Nikkanen: Kloroplastin toiminnan ja biogeneesin tioredoksiini-välitteinen säätely (molekulaarinen kasviologia) | 9 894 |
| FM Lotta Nylund: Lasten suolistomikrobiston koostumus ja kehittyminen varhaislapsuudessa sekä niihin vaikuttavat tekijät (elintarvikekemia) | 9 894 |
| MD, MPH Thi Tam Pham: Bone marrow fat: a novel location of insulin resistance in human (kliininen fysiologia ja isotooppilääketiede) | 4 290 |
| FM Minna Piipponen: Pitkät ei-koodaavaa RNA:t ihosyövässä (iho- ja sukupuolitautioppi) | 6 596 |
| FM Inka Rantakallio: Autenttisuuskurssit ja maailmankatsomukset suomalaisessa underground-rapissa tapaustutkimuksena (musiikkiteide) | 9 894 |
| FM Tuomas Rantala: J.E Sunila maalaisliittolaisena poliitikkona ja pääministerinä (poliittinen historia) | 6 596 |
| FM Anniina Rintala: Faecalibacterium prausnitzii ja muut terveyttä edistävät bakteerit osana suolistomikrobistoa (lääketieteellinen mikrobiologia ja immunologia) | 6 596 |
| MA Hilja Roivainen: Utopistinen maisema 2000-luvun pohjoismaisessa maalaustaiteessa (taidehistoria) | 9 894 |
| FM Sirkku Ruokkeinen: Kirjan evaluaatio vaikuttamisen välineenä 1500-luvun englantilaisissa parateksteissä (englannin kieli) | 9 894 |

| | |
|--|--------|
| FM Markus Räsänen: Molekyylirakenteen vaikutus lantanidikelaattien luminesenssiin (analyttinen kemia) | 2 940 |
| FM Anna Sahlberg: Reaktiiviselle artriitille ja muille reumataudeille altistavan kudostekijä HLA-B27:n vaikutus solunsisäiseen signalointiin (lääketieteellinen mikrobiologia ja immunologia) | 6 596 |
| VTM Henri Salokangas: Poliittiset instituutiot ja valtionvelka (taloustiede) | 8 245 |
| PsM Susanna Salomäki: Ajan havaitseminen Aspergerin oireyhtymässä (psykologia) | 2 860 |
| LL Jaana Seikkula: Pakastealkiosierrot - Alkioiden pakastuksen kestävyden ennustekijät ja GnRHa-tuen merkitys hoitoennusteelle (naistentaudit ja synnytykset) | 1 430 |
| LL Jussi Sipilä: Huntingtonin taudin epidemiologia, genetiikka ja kliininen kuva Suomessa (neurologia) | 6 596 |
| FM Auni Somero: Kertymäkiekot vuorovaikuttavissa kompakteissa kaksoistähdissä (tähtitiede) | 6 596 |
| HLL Aino Toiviainen: Probioottien vaikutukset suun terveyteen (parodontologia) | 2 860 |
| FM Maria Tuomi: Kasvien ja laiduntajien vuorovaikutukset muuttuvalla tundralla - myyrälaidunnuksen ekosysteemi- ja yhteisöekologiset vaikutukset tundran kasviyhteisöissä ja maaperässä (ekologia) | 13 192 |
| LK Jetro Tuulari: SLEEPASS/SLEEVE2 (neurologia) | 4 290 |
| FM Elina Uusitalo: Neurofibromatoosi tyyppi 1 (NF1); syöpäriski, rintasyöpäanalyysi ja uuden sukupolven sekvensointimenetelmä NF1-geeniagnostiikassa (solubiologia ja anatomia) | 6 596 |
| FM Susanne Vainio: Multippeli skleroosin lääkkeiden ja PET-merkkiaineiden testaaminen neuroinflammaatio- ja EAE-tautimalleissa (neurologia) | 6 596 |
| FM Joshua Webb: Oppija-englannin suullisen sujuvuuden kehittyminen ja mallintaminen englannin kieli) | 9 894 |
| FM Tuomas Äystö: Uskonrauhan rikkominen suomalaisessa oikeuskulttuurissa: uskontotieteellinen analyysi (uskontotiede) | 13 192 |

Tutkimusapurahat (projektit)

| | |
|---|-------|
| MSc Frederick Ahen: Strategic Corporate Responsibility and Sustainable Global Health Governance (kansainvälinen liiketoiminta) | 6 596 |
| PhD Robert Badeau: Diabetes prevention by mapping human hepatic genes in liver samples from the morbidly obese combined with serum lipoprotein subclass profiling (aineenvaihdunta) | 3 000 |
| LL, FM Miika Bergman: Antibioottien kulutuksen vaikutus kliinisesti merkittävien bakteerien resistenssiin (lääketieteellinen mikrobiologia ja immunologia) | 6 596 |
| KTM Qing Cao: Kansainvälistä yhteistyötä Kiinassa harjoittavien yritysten immateriaalioikeuksien hoitaminen (kansainvälinen liiketoiminta) | 6 596 |
| MSc Glenda Cárdenas Ramírez: Systematics and macroecology of ferns in wester Amazonia (evoluutiobiologia) | 9 894 |
| FT Sanna Edelman: Prenataalivaiheen vaikutus atooppisten tautien epigenetiikkaan (immunologia) | 3 000 |
| PhD Natalja Eigeliene: Effects of Monopausal Hormonal Therapy (MHT) and Selective Estrogen Receptor Modulator (SERMs) on progesterone Receptor Signalling in Non- and Malignant Postmenopausal Human Breast Tissue (solubiologia ja anatomia) | 3 000 |
| FT Heli Elovaara: Borrelian dekoriinia sitovien proteiinien rakennetutkimus (biolääketiede) | 4 290 |
| LL Nora Erkkola-Anttinen: Vanhempien tekemien tympanometri- ja reflektometritutkimusten käyttökelpoisuus lasten äkillisen välikorvatulehduksen diagnostiikassa (lastentaudit) | 4 290 |
| Dosentti Tove Grönroos: TLR9:n merkitys hypoksisissa kasvaimissa (kliininen fysiologia ja isotooppilääketiede) | 4 000 |

| | |
|--|-------|
| FT, dos. Sauli Haataja: Solun hiilihydraattien merkitys syöpäsolun solumatriksi-interaktiossa (lääketieteellinen biokemia) | 4 290 |
| LT Pauliina Hartiala: Vapaan rasvasiirteen metabolinen adaptaatio (kirurgia) | 3 000 |
| LT, dos. Arno Hänninen: Allospesifisten T-solujen monitorointi ja biomarkerit akuutissa käänteishyljintäreaktiossa lääketieteellinen mikrobiologia ja immunologia | 4 000 |
| FM Annika Immonen: Ruumiiseen kiinnittynyt historia. Ikääntyminen ruumiillisena kokemuksena ja kulttuurisena rakenteena (kulttuurihistoria) | 9 894 |
| FT, dos. Visa Immonen: Maskun keskiaikaisten luostarijäänteiden maatutkaus (arkeologia) | 2 000 |
| FT, dos. Kaisa Ivaska-Papaioannou: Luuston ja glukoosiaineenvaihdunnan väliset vuorovaikutukset (solubiologia ja anatomia) | 4 290 |
| Dosentti Tuomas Jartti: Hengitysteiden virusinfektiot ja astman patogeenesi (lastentautioppi) | 3 000 |
| LL Titta Joutsiniemi: Raskaudenaikaisen intrahepaattisen kolestaasin diagnostiikka, hoito ja sikiön hyvinvoinnin seuranta (naistentaudit ja synnytykset) | 2 860 |
| LT, dos. Valtteri Kaasinen: Non-motoriset oireet ja aivojen dopamiinitransportterisitoutumisen parkinsonismissa (neurologia) | 3 000 |
| TtM Satu Kajander-Unkuri: Valmistumassa olevien sairaanhoitajaopiskelijoiden ammatillinen pätevyys (kompetenssi) ja siihen yhteydessä olevat tekijät (hoitotiede) | 4 290 |
| PsM Eeva-Leena Kataja: FinnBrain-raskauskohorttitutkimus (psykologia) | 6 596 |
| KL Heli Ketovuori: Kehittykö perusopetus? Erityisopetuksesta oppilaan inklusiiviseen tukeen (erityispedagogiikka) | 9 894 |
| FT Minna Kyttälä: Työmuistin varhainen harjoittaminen (erityispedagogiikka) | 5 720 |
| Dos., FT Hanna Lagström: Pohjoismainen kouluruokailu osana lasten ravitsemusta, koulu-työskentelyä ja kokemuksia (Pro Meal) (ravitsemustiede) | 3 000 |
| PhD Song-Ping Li: Understanding Molecular Mechanism of Laminopathy-based Dilated Cardiomyopathy Disease (patologia) | 6 596 |
| TtM Raija Lietzén: Suojaako vahva elämäntapa eli koherenssin tunne astmaan sairastumiselta ja sairauden pahenemiselta kuormittavien elämäntapahtumien yhteydessä? (kansanterveystiede) | 6 596 |
| MD Sven Lill: Controversies and current challenges in laparoscopic cholecystectomy (kirurgia) | 2 860 |
| TkT, dos. Pasi Liljeberg: Proaktiivinen IoT-pohjainen terveyden seurantajärjestelmä (sulautettu elektroniikka) | 7 396 |
| FT Thomas Lilley: Suomen metsien lepakoiden ekologia, suojelu ja uhanalaisuus (biodiversiteetti- ja ympäristötieteet) | 3 900 |
| FT Pietaliisa Mattila: Antigeenin prosessointi B-soluissa - Molekyylitason mekanismit ja merkitys immuunijärjestelmässä (patologia) | 4 290 |
| FM Kati Mokkalainen: Diabeteksen tausta: metabolisen endotoksemian ja matala-asteisen kroonisen tulehduksen yhteys diabetekseen (biolääketiede) | 6 596 |
| FT, dos. Niko Moritz: Novel multifunctional coatings for composite implants by ink-jet printing (biomateriaalitiede) | 4 290 |
| FT, dos. Jorma Määttä: Tuumorimakrofaagit syöpähoidon kohteena (solubiologia ja anatomia) | 3 000 |
| Dos., FT Liisa Nissinen: Ei-proteiinia koodaavat RNA-molekyylit ihon levyepiteelisyövässä (ihotautioppi) | 6 596 |
| LL Nanneli Pallasmaa: Keisarileikkaus Suomessa. Synnytystavan vaikutus äidin synnytyskomplikaatioiden esiintyvyyteen (synnytysoppi) | 4 290 |
| Kirjastonjohtaja Ulla Nygrén: Kirjaston karttakokoelman täydentäminen (yliopiston kirjasto) | |
| LK Jussi Palomäki: Kaljumyyrikön Has2-geeniä ilmentävän HSV-geenihoitovektorin kehittäminen gliooman hoitoon (virusoppi) | 6 596 |

| | |
|---|-------|
| FK Ari Pikkarainen: Ympäristömyrkkyjen suorat ja epigeneettiset vaikutukset hyönteisten immuunipuolustuskykyyn ja muihin elinkierto- ja piirteisiin (ekologia) | 9 894 |
| FM Henna Päckilä: Nopean ja yksinkertaisen taudinmäärityksen mahdollistavat uudenlaiset reportteriteknologiat ja määrityskonseptit (molekulaarinen biotekniikka ja diagnostiikka) | 6 596 |
| FM Satu Rakkolainen-Sossa: Kolme kieltä kotona. Vuorovaikutus kolmikielisessä perheissä suomen kielen näkökulmasta (kielitiede) | 6 596 |
| VTL Kreetta Ranki: Eläinten kokemus immanuel Kantin filosofiassa (filosofia) | 9 894 |
| Professori emerita Marjatta Raudaskoski: Cdc42 ja Rac proteiinien tehtävä halkiheltan (Schizophyllum commune) rihmaston kasvussa ja suvulisessa lisääntymisessä (molekulaarinen kasvifysiologia) | 1 000 |
| FM Juha Ruohonen: Kaarinan Ravattulassa sijaitsevan Suomen vanhimman kirkonjännöksen luonnontieteelliset analyysit (arkeologia) | 1 000 |
| Professori Hannu Salmi: Kiekkokansa. MM-jääkiekko suomalaisessa populaarikulttuurissa (kulttuurihistoria) | 4 000 |
| LT, dos. Eriika Savontaus: Neuropeptidi Y:n merkitys metabolisen oireyhtymän synnyssä (farmakologia) | 5 000 |
| PhD Johannes Scheepens: Genetic pollution (ekologia) | 5 000 |
| DDS Roda Seseogullari-Dirihan: Effect of Collagen Crosslinkers on Dentin Protease Activity (hammaslääketiede) | 2 000 |
| FT Raine Toivonen: Sulamattomien ravintokuitujen vaikutus suolen mikroflooraan ja muutosten yhteys tyyppiin 1 diabetekseen (lääketieteellinen mikrobiologia ja immunologia) | 4 000 |
| Dosentti Kirsi Virtanen: Ruskean rasvan vaikutus lihavuuteen ja sydän- ja verisuonisairauksien riskitekijöihin pitkäaikaissurannassa terveillä aikuisilla (kliininen fysiologia ja isotooppilääketiede) | 3 000 |

Kongressi- ja tutkimusmatkat ulkomaille

| | | | |
|---------------------------|------|----------------------------------|------|
| FM Juhani Aakko | 1300 | PhD Masoud Daneshtalab | 1000 |
| LK Matilda Aakula | 300 | LL Johannes Dunkel | 400 |
| FM Heta Aali | 700 | MA Laila El-Mahgary | 700 |
| BDS, PhD Aous Abdulmajeed | 1000 | FM Riikka Elo | 600 |
| FM Iisa af Ursin | 800 | FT Pasi Enges | 500 |
| FM Ilmari Ahonen | 1000 | FM Marica Engström | 600 |
| FM Mirka Ahonen | 800 | PhD student Fahimeh Farahnakian | 1000 |
| Dos. Laura Airas | 400 | MSc Bhushan Gadgil | 1000 |
| TkT Antti Airola | 500 | MSc Karine Gagnon | 700 |
| DDS Pinar Altinci | 400 | PhD Maria Georgiadou | 1000 |
| MSc Irfan Ameer | 900 | FM Kirsi Gröndahl-Yli-Hannuksela | 300 |
| FT Kaisa Auvinen | 1000 | HLT, EHL Mervi Gürsoy | 300 |
| PhD Robert Badeau | 400 | Assoc. Prof. Ulvi Gürsoy | 400 |
| FM Alex Barkoff | 300 | FM Erkkka Haapasalo | 500 |
| MSc Ameya Bendre | 1000 | HLL Outi Hagqvist | 400 |
| TtK Milla Bergman | 400 | KM Salla Hakuri | 700 |
| BSc Sarah Bird | 700 | PhD Chunlei Han | 1000 |
| FM Susann Björk | 400 | VTM Niko Hatakka | 500 |
| FM Ida Björkgren | 300 | FT Anna Haukioja | 1000 |
| Doc., Dr. Viola Capková | 800 | FM Silja Heikkilä | 500 |
| PhD Marcin Chrusciel | 400 | FT, dos. Teiko Heinosaari | 400 |
| MBBS, MPH Roshan Chudal | 1000 | Dos. Pekka Heinämäki | 300 |
| MSc Barbara Class | 1000 | FM Semi Helin | 400 |

| | | | |
|----------------------------|------|--------------------------------|------|
| FM Anne Holappa | 1000 | FM Henrik Levämäki | 400 |
| LT Kaisa Holmberg | 200 | KM Shupin Li | 800 |
| LL Susanna Holmlund | 400 | PhD student Johanna Lilja | 400 |
| FM Sonja Hukantaival | 500 | FT Thomas Lilley | 700 |
| LKT, dos. Veijo Hukkanen | 1000 | FT Elina Lindfors | 1000 |
| FM Tuomas Huokko | 800 | FT Sami Louekari | 800 |
| THT Maija Hupli | 400 | LL Minna Lukkarinen | 400 |
| FM Kaisa Joki | 600 | FM Mari Lyly | 1500 |
| LT Juho Joutsa | 200 | FT, dos. Olli Löytty | 800 |
| FM Norma Jäppinen | 400 | FM Teemu Mantsinen | 700 |
| PsT, dos Johanna Kaakinen | 1000 | MSc Urszula Marcinkowska | 600 |
| FM Henna Kallionpää | 400 | FT Pietaliisa Mattila | 400 |
| LuK Jenna Kanerva | 300 | FM Harri Merisaari | 1000 |
| FM, MPhil Reeta Kangas | 1000 | FM Mari-Liis Mikk | 200 |
| DSc Rajeev Kanth | 1000 | Fil yo Salla Mikkola | 140 |
| YTM Veli-Matti Karhulahti | 1000 | FM Kirsi Mikkola | 1000 |
| LL, FM, VTM Henry Karlsson | 400 | TtM Laura-Maria Murtola | 1000 |
| FM Tero Karppi | 600 | FM Henna Mustila | 800 |
| Rehtori, KM Jorma Kauppila | 1000 | Dos. Maarit Mutta | 1400 |
| MSc Amanpreet Kaur | 1000 | VTM Marjaana Mäenpää | 700 |
| FM Riina Keto-Tokoi | 600 | Dos. Keijo Mäkelä | 1000 |
| FM Tintti Klapuri | 600 | FM Annastiina Mäkilä | 800 |
| FT Riku Klén | 1000 | FM Alekski Mäkilähde | 800 |
| FM Matias Knuutila | 1000 | LT Teemu Niiranen | 1000 |
| LK Annamari Koistinen | 300 | FM Lauri Nikkanen | 1000 |
| FT, dos. Leila Koivunen | 500 | Doc., PhD Yury Nikulin | 600 |
| KM Sara Kokkonen | 1000 | FM Paulina Nordström | 700 |
| FM Kari Kopra | 1000 | FM Anu Nuora | 1200 |
| FT Heidi Korhonen | 1000 | VTM Johanna Nurmi | 1000 |
| Dos. Kaarina Koski | 500 | VTT Matti Näsi | 500 |
| Leena Kotilainen | 1000 | MSc Marjaana Ojalill | 500 |
| VTM Antti Kouvo | 1000 | PsM Henri Olkonieniemi | 1200 |
| VTM Maiju Kujala | 700 | FT Petri Paju | 600 |
| PhD Himanshu Kumar | 400 | FM Heikki Palonen | 2000 |
| MSc Vyacheslav Kungurtsev | 500 | TtK Heidi Parisod | 200 |
| FM Anne-Maria Kuosa | 600 | PhD Kalyan Pasumarthy | 500 |
| FM Kari Kurppa | 400 | Erikoislääkäri Outi Pellonperä | 200 |
| DI Mika-Petteri Kutila | 1000 | FM Pauliina Peltonen | 700 |
| Dos. Mikko-Jussi Laakso | 1500 | MD, MPH Thi Tam Pham | 200 |
| VTL Ville Laamanen | 1000 | VTT Ville Pitkänen | 800 |
| LK Katri Lahti | 400 | PhD Svetlana Puzynina | 500 |
| FT Hemmo Laiho | 400 | FM Virpi Quattara | 600 |
| FT Anni Laine | 400 | FM Sanna Qvick | 600 |
| FT Leena Laine | 1000 | MSc Ivan Radevici | 800 |
| LL Miia Laine | 400 | FM Moona Rahikainen | 1000 |
| FT Tarja Lamminen | 400 | Dos., VTT Erkka Railo | 400 |
| FT Lotta Lehti | 800 | OTM Mikko Rajavuori | 800 |
| FM Jyrki Lehtinen | 750 | FT Heli Rantala | 700 |
| FT, dos. Harry Lehto | 700 | FT Krista Rantanen | 400 |
| FM Mia Lempiäinen-Avci | 800 | VTT Lauri Rapeli | 200 |
| FM Minna Leppäaho-Kotimäki | 800 | Fil yo Katariina Riipinen | 260 |

| | | | |
|----------------------------|------|-----------------------------|------|
| FM Anniina Rintala | 400 | FM Pekka Tolonen | 800 |
| LL Emmi Rotgers | 800 | FM Eveliina Tolvanen | 400 |
| TaT Marjo Räsänen | 1200 | FT Mimmi Tolvanen | 300 |
| FT Marika Räsänen | 800 | MSc Ashutosh Trehan | 1000 |
| FT Alekski Saarela | 400 | FM Maaria Tringham | 300 |
| Dos., TtT Mikko Saarikoski | 400 | FT Johanna Tuomela | 200 |
| LT el Suoma Saarni | 1000 | FM Anu Tuominen | 1000 |
| PhD student Pranshu Sahgal | 400 | LL Lauri Tuominen | 400 |
| FM Annmari Sahlstein | 500 | FM Matti Turtola | 1000 |
| FM Nils Sandman | 400 | LK Jetro Tuulari | 1000 |
| LT Alekski Schrey | 400 | VTM Ottoaleksi Tähkäpää | 900 |
| FM Minna Seppänen | 900 | FM Ilkka Törmä | 1000 |
| FM Anne Seppänen | 300 | MSc Mueez Udin | 400 |
| FT Tanja Sihvonen | 900 | FM Jenni Vaarno | 400 |
| FM Vilja Siitonen | 1200 | TtT Heli Vaartio-Rajalin | 1000 |
| Dos. Aimo Sillanpää | 700 | FM Susanne Vainio | 1000 |
| FM Kirsi Sonck | 1000 | LK Ville Varho | 400 |
| TtM Minna Stolt | 300 | MD, PhD Tibor Veres | 400 |
| MSc Junko Sugano | 1000 | FT, dos. Johanna Viimaranta | 800 |
| FM Peter Sundell | 300 | MPH Michael Wilson | 1000 |
| LK Emmi Suomela | 400 | VTT, dos. Juha Vuori | 1000 |
| FM Maija Suoyrjö | 800 | VTM, HuK Matti Välimäki | 300 |
| FT, dos. Petri Susi | 400 | FM Reima Välimäki | 250 |
| PhD Vid Sustar | 400 | PhD, doc. Gennady Yegutkin | 400 |
| DI Ville Taajamaa | 1000 | FM Maria Yli-Renko | 1000 |
| MSc Mahesh Tambe | 400 | VTM Juha Ylisalo | 500 |
| FM Mari Tanninen | 900 | Tohtori Alekski Ylönen | 1400 |
| KM Jenni Tikkanen | 800 | | |

Vierailevan tutkijan tai luennoitsijan kutsuminen Turun yliopistoon

| | | | |
|--------------------------------|------|----------------------------------|------|
| Prof. Klaus Elenius | 2000 | FT Minna Opas | 1300 |
| Prof. Pekka Hakamies | 3000 | Prof. Lauri Paltemaa | 2000 |
| Prof. Tuomas Huumo | 3000 | Dos., FT Matti Peikola | 2000 |
| Prof. Marjut Johansson | 1300 | Akatemiaprofessori Craig Primmer | 3000 |
| Prof. Juhani Karhumäki | 1000 | FM Liisa Puhakka | 3000 |
| Johtaja, prof. Jari Kotilainen | 1000 | FM Inka Rantakallio | 350 |
| Prof. Heikki Kulla | 1000 | Prof. Juha Räikkä | 1000 |
| Prof. Carita Kvarnström | 800 | Prof. Liisa Steinby | 3000 |
| Prof. Riitta Lahesmaa | 2000 | Prof. Maija Setälä | 1000 |
| Prof. Helena Leino-Kilpi | 2000 | Prof. Maarit Silvén | 1000 |
| Dos., FT, KT Minna Majjala | 700 | Prof. Minna Ylikännö/IATUR2014 | 1600 |
| Doc. PhD Alexander Okhotin | 1000 | | |

Opetusretket

| | | | |
|---|------|--------------------------|------|
| HuK Mervi De Heer | 2000 | FL Lars Saari | 2000 |
| Prof. Marjo Kaartinen | 1500 | FT, dos. Otso Suominen | 2000 |
| FT Siru Kainulainen/Kotimainen kirjallisuus | 1500 | FT, dos. Markku Väisänen | 3000 |
| Prof. Risto Rinne | 2000 | | |