



TURUN  
YLIOPISTOSÄÄTIÖ

## Väitöskirja-apurahat (69 apurahaa, 813 880 €)

FM Kuu Aholainen	24 960
Tiedon koneet. Tieteiden ja teknologioiden muotoutuminen Erkki Ahosen tieteisromaaneissa	
LL, el. Anette Aija	5 400
Keskoslapsen ja vanhempien läheisyys ja sen vaikutus lapsen kehitykseen	
LL Maria Alhainen	8 320
Unen ja fyysisen aktiivisuuden yhteys työtapaturmiin	
FM, KTM Outi Marjatta Alkkio	12 480
Parempaa Suomea rakentamassa: Institutionaalisen logiikan muutos projektiallianssimallin mukaiseksi infrastruktuurin kehittämisessä 2011-2021	
FM Milja Arponen	8 320
Elinympäristön korkean glukoosipitoisuuden vaikutus luuta muodostavien osteoblastien erilaistumiseen ja toimintaan	
MA Marianna Birmoser Ferreira-Aulu	10 400
Amazonia 2040: Constructing Images of the Future for Empowering Sustainability	
Proviisori Pyry Dille	12 480
Uusien FABP3-proteiiniin hakeutuvien radiofarmaseuttisten merkkiaineiden kehitys käytettäväksi glioblastooman PET-kuvantamiseen.	
MSc William Barnaby Eccles	8 320
PIM-kinaasien merkitys hormoniherkässä rintasyövässä	
Väitöskirjatutkija Rasha Elmansuri	12 480
Ihmisen pluripotenttien kantasolujen soluadheesion ja signaaloinnin taustalla olevat mekanismit	
MSc Mélissa Gagnière	24 960
Towards urban behavioural ecology: Predator interactions and personalities along a rural-urban gradient in SW Finland.	
TtM Taru Garthwaite	8 320
Istumisen vähentämisen vaikutukset aineenvaihdunnalliseen terveyteen	
LLM Carlo Gatti	8 320
Theoretical Roots, Legitimizing Practices and Juridical Contradictions of Predictive Policing. Reflections from the Italian case	
LL Wilma Grönroos	3 600
Respiratoriset virusinfektiot urheilijoilla	
PsM Marie Halme	12 480
Sosioekonomisten tekijöiden vaikutus mielenterveyspalveluiden käyttöön Suomessa	
FM Teemu Helenius	24 960
Kehon vaikutuksen alla: Multimodaalinen näkyvyyden hallinta TikTokissa kehollisen kommunikaation keinoin	
VTL, FM Visa Helenius	5 400
Vertaileva tutkimus riittävän perusteen periaatteen taustasta, sisällöistä, tehtävistä ja muunnoksista 1600- ja 1700-luvun rationalismissa	



TURUN  
YLIOPISTOSÄÄTIÖ

KTM Riina Hiltunen	8 320
Kilpailun toimivuus Suomen yksityisillä terveyspalvelumarkkinoilla	
VTM Niklas Holstikko	12 480
David Hume ja ulkomaailmaa koskeva skeptisismi	
FM Kaapo Huttunen	12 480
Nordic noir -rikosdraamasarjojen musiikki ja äänisuunnittelu	
VTM, FM Waltteri Immonen	24 960
Nationalismi kriisiajan politiikassa	
LL Heidi Kaprio	5 400
Uudet fuusiogeenit syövässä	
LL Kaisa Karjalainen	3 600
Kohdennettu geriatrinen arviointi yhteispäivystyksessä – Akuuttigeriatrisen tiimin toiminnan vaikuttavuus iäkkään päivystyspotilaan hoidon laatuun ja oikeantasaisen jatkohoidon järjestymiseen	
FM Venni Keskiniva	24 960
Trooppisten saniaisten lajiutuminen ja risteytyminen	
VTM Virpi Kivioja	12 480
Kansainvälinen kolmiodraama? Länsi- ja Itä-Saksa suomalaisissa sekä Suomi länsi- ja itäsaksalaisissa kouluoppikirjoissa 1945–2000 (työotsikko)	
LL Juhani Koskinen	12 480
Lapsuuden riskitekijöiden ja elintapaintervention vaikutukset kaulavaltimoplakkiin sekä lapsuuden dyslipidemian yhteys ateroskleroottisiin sairauksiin.	
PsM Lauri Koskinen	12 480
Kehitysvammaisten mielenterveysongelmien ja emotionaalisen kehitysvaiheen arvioiminen, sekä näihin liitetyn tuen antamisen vaikutus kehitysvammaisiin ja heidän lähi-ihmisiinsä.	
FM Ilari Kuukkanen	24 960
Nopea ja herkkä massaspektrometrinen tekniikka Lymen borrelioosin ja neuroborrelioosin varhaiseen diagnosointiin	
FM Laura Kähäri	8 320
Endoteelin läpäisevyys immuunivasteessa	
FM Juuso Laitila	5 400
Punaviinien väriaineet ja niiden mittaaminen sekä punaviinien kemian inspiroimien tanniinianalogien synteesi	
FM Liisa Lalu	18 720
"Olen valmis käymään oman pienen taisteluni." – Naiset 1970-luvun (nuor)taistolaisessa liikkeessä	
FM Timo Leppälä	24 960
Orgaanisten LEDien energiatehokkuuden parantaminen polaritonien avulla	
LL Olli Likitalo	3 600
Addiktiohäiriöiden paikannus paikallisten aivovaurioiden avulla	
PsM Johanna Lindstedt	12 480
Isän ja lapsen varhaisen vuorovaikutussuhteen rakentuminen ja merkitys raskausajasta pikkulapsivaiheeseen – Yhteydet lapsen sosioemotionaaliseen kehitykseen	



TURUN  
YLIOPISTOSÄÄTIÖ

LL Heidi Maironen	5 400
APPAC IV - antibiootti vs. lumelääke lievän umpilisäketulehduksen polikliinisessä hoidossa (kansallinen kaksoissokkoutettu monikeskustutkimus)	
Doctoral researcher Muddassar Malik	12 480
The impact of risk governance on the performance of the public commercial banks of OECD	
FM Havu Miikonen	24 960
Paikallistavia ja kevyitä koodeja graafeissa	
FM Satumaarit Myllyniemi	10 400
Yliluonnollinen toinen maailmansota suomalaisten kertomana – kriittinen autoetnografinen tutkimus kulttuuriperinnön luomisprosessista	
MSc Magdalena Niemczura	12 480
A synthetic biology approach to the production of novel antiproliferative compounds	
MSc Emma Nkonoki	8 320
Fostering Inclusive Innovation by Promoting the use of ICT in Grassroots Innovation and Entrepreneurship	
FM Saara Penttinen	24 960
Englantilaiset 1600-luvun kuriositeetikabinetit ja virtuaalisen maailmankokemisen historia	
LL Elina Pietilä	8 320
Insuliiniresistenssin vaikutus aivojen amyloidikertymään ja kognitioon - seurantatutkimus	
MA Laura Pouru-Mikkola	12 480
Kansallisen ennakointikyvyn rakentuminen syvän epävarmuuden ajassa	
MSc Kamila Pulawska	8 320
Functional significance of zona pellucida 3 (ZP3) expression in specific cancers	
VTM Mikko Puumala	3 600
Moraalin vaatavuus ja ihmismoraalin adaptiiviset rajat	
FM Liisa Pösö	12 480
Ihmisen $\alpha 1\beta 1$ - ja $\alpha 2\beta 1$ -integroinien ja diamiinioksidaasin haasteellisten proteiini-ligandi vuorovaikutusten selvittäminen	
VTM Toni Rajala	12 480
Nuorten selviytymistä edistävä toimijuus arkipäivän koetussa köyhyydessä	
FM Erica Routila	8 320
Proteiiniglykovariantit biomarkkereina pään ja kaulan alueen syövän hoitomuotojen valinnassa	
FM Verner Saari	24 960
Oligonukleotidien liuosynteesi - tavoitteena ympäristöystävällisemmät geenipohjaiset lääkkeaineet	
PsL Mari Karoliina Saarinen	3 600
Kouluiässä saadun lievän aivovamman neurokognitiiviset ja psykososiaaliset jälkieireet sekä oireiden pitkittymistä ennustavat tekijät	
FM Annmari Sahlstein	24 960
Turun yliopiston suomenkielisten lääketieteen opiskelijoiden käsityksiä ruotsin kielen roolista ja käytöstä Suomessa	
LL Severi Santavirta	8 320
Sosiaalisten havaintojen käsittely ihmisaivoissa – datalähtöinen aivo- ja silmänliiketutkimus	



TURUN  
YLIOPISTOSÄÄTIÖ

LL Liisa Selänne	3 600
Umpilisäkkeen tulehduksen antibioottihoito - antibioottihoidon epäonnistumiseen ja umpilisäkkeen tulehduksen uusiutumiseen liittyvät tekijät	
FM Suvi Seppälä	24 960
Taiteen rooli kriisikokemukseen liittyvien tunteiden välittäjänä yhdysvaltalaisessa nykykirjallisuudessa	
Doctoral researcher Xuncheng Shi	8 320
Self-Assembled Organic-Inorganic Hybrid Nanomaterials from Dynamic Combinatorial Libraries for Anti-Cancer Therapy	
LL Eero Silver	3 600
Varhaiset altisteet, 5-vuotiaiden aivot ja kognitiiviset taidot: aivojen rakenteellinen magneettikuvantamistutkimus FinnBrain syntymäkohortissa	
LL Aapo Sirén	3 600
Lasten rankavammojen päivystyksellinen magneettikuvantaminen	
MSc Saiganesh Sriraman	12 480
DNA-vaurioiden korjaukseen osallistuvien proteiinien uusia toimintamekanismeja eturauhassyövässä käsittelevään väitöskirjatyöhön	
KTM Sari Stenvall-Virtanen	3 600
Sidosryhmien osallistamisen ja osallistumisen tavat ja vaikutus yliopiston strategiseen muutosprosessiin	
VTM Eero Suorsa	12 480
Esteettisen kirurgia etiikka	
FK Johanna Teräsjarvi	12 480
Immunogeneettisten tekijöiden vaikutukset lasten astman synnyssä	
MSc Keshav Thapa	12 480
Melanokortiini 1 reseptorin merkitystä maksan kolesteroli- ja sokeriaineenvaihdunnassa käsittelevään väitöskirjatyöhön	
FM Mari Tienhaara	8 320
YAP:n PP2A-välitteinen säätely vasteena kohdennetulle syöpälääkehoidolle	
FM Susanna Ukonaho	10 400
Rokotuskattavuutta parantamassa: Suomen ensimmäisen rokotuskampanjan syyt ja seuraukset	
FM Tytti-Maria Uurasmaa	10 400
Liikunnan vaikutukset kasvaimen kasvuun ja kemoterapian aiheuttamaan kardiotoksisuuteen rintasyövässä; painotuksena muutokset verenkierrossa ja metaboliassa	
SH (YAMK) Anu Kaarina Vaihekoski	8 320
Päihteettömyys ja nikotiinituotteiden käytön vähentäminen toisen asteen ammatillisessa koulutuksessa opiskelevien nuorten kokemusmaailmassa	
FM Katri Vaparanta	8 320
Reseptorityrosiinkinaasien viestinnän monimuotoisuuden syyt ja merkitys sydänlihaksen kasvussa ja syövässä	
OTM Sonja Vilenius	12 480
Kaivossopimus: sopimuksellisuus on eurooppalaisen kaivossääntelyn tulevaisuus?	
Doctoral researcher Kamal Wahid	3 600
The identification of Yes-associated protein upstream regulators upon targeted therapy	



TURUN  
YLIOPISTOSÄÄTIÖ

LK Arno Ylitalo ..... 8320  
Bexmarilimabi osana uuden sukupolven yhdistelmähoitoa kestävämmän hoitovasteen saavuttamiseksi  
myeloisissa verisyövissä

## Tutkimusapurahat (33 apurahaa, 293 795 €)

FT, dos. Jukka Alinikula ..... 6 600  
Suojaavien vasta-aineiden syntyyn liittyvät onkogeneiset mutaatiot

PhD Oxana Denisova ..... 8 320  
Tumor suppressor phosphatase PP2A-mediated metabolic vulnerabilities in medulloblastoma

DI Mikael Fabritius ..... 10 200  
Fosfolipidien regioisomerian tutkimus kromatografisilla ja massaspektrometrisillä menetelmillä

PhD, Docent Rogerio Figueiredo ..... 10 000  
Targeting antigen presentation in metastatic melanoma – mechanisms, prognostication, and therapeutic opportunities

FT, dos. Sauli Haataja ..... 6 600  
Suoliston limakalvon mikrobiomi ja raskaudenajan diabetes

KTT, dos. Nina Haltia ..... 11 120  
Vaihtoehtoiset reitit yliopistoon ja korkeakoulutukseen pääsyn tasa-arvo (VAIHTAS)

FT, dos. Terhi Heino ..... 5 400  
Kantasolujen merkitys verisuonten uudismuodostuksessa ja kudosten paranemisessa

FT, dos. Kaisa Ivaska-Papaioannou ..... 5 400  
Luustoperäiset hormonit ja niiden mittaus luuydinplasmasta

LKT, dos., el. Hannu Järveläinen ..... 12 500  
SGLT2:n vaikutusmekanismien selvittäminen sydämen vajaatoiminnassa novellien vajaatoimintalääkkeiden kehittämisen perustaksi tulevaisuudessa

FT Roope Kallionpää ..... 4 000  
Somaattiset ja ituradan geenivirheet rintasyövän ilmiönsä muokkaajina

Dos. Juha Koskinen ..... 5 400  
Valtimonkovettumatauti ja siihen läheisesti liittyvät oireyhtymät sekä liitännäissairaudet.

PhD Tharun Kotamagari ..... 8 320  
Developing of Covalently Metallated Oligonucleotide as Molecular Beacons and Biosensors for Diagnostic Applications

FT, dos. Hanna Lagström ..... 5 400  
Monitieteinen tutkimushanke ruokakäyttäytymisen muutoksista elämän siirtymävaiheissa ja erilaisissa sosiaalisissa elinympäristöissä

PhD Tapio Lönnberg ..... 12 480  
Uncovering the mechanisms of autoimmunity in Systemic Lupus Erythematosus with single-cell immune-profiling

LK Emilia Mäkinen ..... 1 200  
Valoilmaston sekä populaation alkuperän vaikutus antarktiksenslauhan (Deschampsia antarctica) kasvuun ja fenologiaan





**TURUN  
YLIOPISTOSÄÄTIÖ**

LT Joel Nuotio Sydän- ja verisuonitautitapahtumien ennustaminen lapsuudesta aikuisuuteen.	3 600
VTT, KM Ville Okkonen Suomettumisen historiapolitiikka vuosina 1991-2022	12 480
FT Sanna Olkkonen Kognitiivinen näkökulma vieraan kielen sujuvuuteen: epäsujuvuudet osana luonnollista kommunikaatiota	22 950
TtT Anni Pakarinen HEAL projekti: Pelillinen interventio ja älykäs teknologia alakouluikäisten lasten terveyden tasa-arvon tukena	8 000
LT, dos. Antti Palomäki Polymyalgia Rheumatican erotusdiagnoosi yliopistosairaalassa	1 800
LT, dosentti Vilhelmiina Parikka Vastasyntyneen hypoksis-iskeemiseen aivovaurioon liittyvän inflammaation ja kudosuutosten todentaminen PET-kuvaustekniikan ja biologisten merkkiaineiden avulla	10 000
LT, dos. Päivi Polo Vaikea raskauspahoittelu: yhteys äidin sairastuvuuteen, raskaus ja synnytyskomplikaatioihin, vastasyntyneen terveyteen ja syntyneen lapsen myöhempään psykiatriseen sairastuvuuteen	5 400
Dos., KT, FM Marjaana Puurtinen Miltä historia nykyään näyttää? Tulevat historian ja opetusalan ammattilaiset ja menneisyyden katsominen ja kokeminen virtuaalidodellisuudessa	12 480
LT Heidi Pöyhönen Biomerkkiaineet lasten tulehduksellisten aivosairauksien ja tapaturmaisten aivovammojen diagnostiikassa ja ennusteen arvioinnissa	8 320
Filosofian tohtori Jenni Maria Santaharju Suomen nykyisen kielellisen ja geneettisen diversiteetin kehittyminen	15 300
Dos. Marko Seppänen Gastrointestinaalisten syöpien PET-TT-kuvantaminen uudella 18F-FAPI-74-merkkiaineella	12 175
DSc Dai Sheng Optimaalinen resurssien uudelleen valitseminen ja talouskasvu	10 200
FT, dos. Petra Sipilä Suomalaisen tautiperimän harvinaissairauden, rusto- hiushyppoplasian molekyylimekanismit.	10 000
FT Sanna Spisak Tarinoita suostumuksesta: Seksuaalinen suostumus muistitietotutkimuksen valossa (RECON)	22 950
FT, dos. Otso Suominen Subarktisen ekologian kurssi	2 000
FT Petri Susi Pikatestin kehittäminen rinoviruksen tunnistamiseksi	5 000
PhD Sina Tadayon Role of Clever-1 in tumor immunity and suppressing tumor growth	10 200
Dos. Laura Toivonen Nenän mikrobiomin ja metabolomin yhteys hengitystieinfektioihin ja astman kehittymiseen lapsilla	8 000



TURUN  
YLIOPISTOSÄÄTIÖ

Matka-apurahat (111 apurahaa, 94 720)

FM Ilari Aalto	500	KTT Aki Lehtivuori	1 000
LLM Juho Aalto	800	FT Mia Lempiäinen-Avci	800
FM, KT, dos. Juli-Anna Aerila	800	MSc Océane Liehrmann	1 200
FM Eija Ahonen	800	MSc Enyu Lin	1 110
KTM, ETM Kaisa Aro	1 000	FM Jani Linden	1 200
El. Anna Aromaa	600	PhD Ioannis Liodakis	900
FM Tatsiana Auchynnika	1 200	MSc Randa Mahran	900
FM Linnea Blåfield	700	MSc Laura Mairinoja	800
MSc Matthieu Bourgery	800	LK Katja Johanna Malmi	800
FM Aura Colliander	1 000	MSc Héloïse Moulec	1 000
Proviisori Pyry Dillemoth	1 000	Väitöskirjatutkija Sami Mustikkamaa	1 000
DSc Bach Hai Phuong Doan	800	LL Matias Mäenpää	800
FT Marica Therese Engström	800	FT Janne Mäkiranta	800
VTM Matti Eskelinen	1 000	YTM Veera Niemi	700
DI Mikael Fabritius	1 300	FT, dos. Lauri Nikkanen	1 000
LLD Mehrnoosh Farzambar	1 500	TtM Jooa Norha	1 000
VTM Anna Grahm	1 000	FT Tua Nylén	1 700
FT, KT Liisa Granbom-Herranen	800	FM Marjo Nylund	1 000
FM Hilma Halme	900	TtM Johanna Nyman	800
KM Heidi Harju	800	Dos. Elisa Närvä	800
Doc. researcher Niloofar Hashempour	1 000	TtT, dos. Laura-Maria Peltonen	600
PhD Giannina Hattich	800	FM Lassi Pihlava	1 500
FT Esa Heilimo	800	KM Maikki Pouta	900
KM Marianna Heinonen	800	Dos. Seppo Poutanen	1 000
FM Anni Hintikka	800	VTM Mikko Puumala	200
Mgr. Michal Hubáček	800	FM, DI Kimmo Tapio Pyyhtiä	800
VTM Saija Hurme	800	FM Kirsti Raiko	800
FM Kaapo Huttunen	800	LL Rasmus Rankala	800
Doctoral researcher Arton Ibrahim	800	VTM Juuso Repo	800
FM Juha Isotalo	500	FM Veera Riihonen	750
MSc Zahra Sadat Jahanshah Rad	800	MD Itoshima Ryo	1 000
LK Alekski Jokela	800	FM Pauliina Räsänen	500
MSc Leonie Jonas	600	FT Teemu Saari	800
PsM Pauliina Juntunen	1 000	FT, dos. Saija Saarni	800
FM Riikka Juntunen	500	MSc Narhari Sapkota	900
OTT Teemu Juutilainen	476	MA Frederike Schram	800
FM Kiira Kalke	1 000	MSc Mahsa Shamsavan	800
FT Jaakko Kara	1 700	VTM Kirsti Inkeri Sippel	800
VTM Virpi Kivioja	1 000	MA Oskari Sivula	800
VTT Ilkka Koiranen	1 000	FT Tanja Sjöros	800
FT Tommi Kokkonen	1 000	MSc Nanna Strid	884
FT Pekka Kolehmainen	1 000	LL Nelli Suominen	600
PhD Juho Korhonen	1 500	FT, dos. Sisko Tauriainen	800
Väitöskirjatutkija Kaisa Kukkonen	600	KT Mikko Tiilikainen	900
MSc Anastasiia Kushnarova-Vakal	800	KT Jenni Tikkanen	800
FT Tomi Kärki	900	LitM, VTM Miika Tuominen	500
LL, el. Merja Laine	600	PsT Tiina Marjatta Turunen	2 900
FM Anni Elina Lehtilä	800	FM Jenni Vauhkonen	500



## TURUN YLIOPISTOSÄÄTIÖ

PhD in law Amalia Verdu	800	DSc Habeeb Yahya	600
FM Laura Vuorinen	900	FT, dos. Eija Yli-Panula	600
FM Anna Vuorinne	800	LK Arno Ylitalo	500
MSc Elisa Werner	200	MSc Qizhu Zhao	700
FM Kukka-Maaria Wessman	800	PhD Gabriela Zuquim	800
FM, VTM Juho Wilska	750	FT Anne-Maj Åberg	800
FT Oscar Winberg	900		

## Granö-stipendit

*Granö-stipendi kattaa 1-3 vkon yöpymisen stipendijakson aikana Alvar Aallon Suunnittelemassa Granö-keskus Villa Tammekannissa Tartossa Virossa*

MSc Sidath Alwis  
FM Aura Colliander  
LT, dos. Eeva Ekholm  
VTM Anna Grahm  
FT, dos. Merja Haaparanta-Solin ryhmä  
FT, dos. Heini Hakosalo  
FT Kati Hanhineva  
KT Olli-Pekka Heinimäki  
VTM Laura Heiskala  
Dos. Marjo Helander ryhmä  
Prof. Marja-Liisa Helasvuo  
VTL, FM Visa Helenius

FM Riikka Juntunen  
FM Tuomas Jussila  
MSc Kimmo Kiiveri  
VTM Roope Kinisjärvi  
FT, dos. Pia Koivunen ryhmä  
FM Suvi Korhonen  
FM Hanna-Mari Kupari  
VTM Anna Kuusela  
Dos. Hemmo Laiho ryhmä  
FT, dos. Otto Latva ryhmä  
Dos. Outi Luova ryhmä  
FT, dos. Aino Mäkikalli

MD Peter Ngum  
Prof. Niina Nummela  
YTM Veera Ojala  
FM Isla Parkkola  
KM Maikki Pouta  
TtM Minni Roth  
KT, dos. Brita Somerkoski  
VTT Riikka Taavetti  
FT Miia Tuominen ryhmä  
TtM Sanna Törnroos ryhmä  
MSc Joaquin Valdez Garcia

## Paikat Granö tutkimus- ja verkostoitumistyöpajaan

*Yhteistyössä Tarton yliopiston kanssa järjestettiin 17.-21.4.2023 työpaja "From research to products" Granö-keskus Villa Tammekannissa. Työpajan vetäjinä toimivat professori emeritus Kalervo Väänänen Turun yliopistosta ja professori Toivo Maimets Tarton yliopistosta. Työpajaan valittiin viisi väitöskirjatutkijaa kummastakin yliopistosta. Alla Turun yliopistosta työpajaan valitut.*

Rad ZahraJahanshah  
Borman Tuomas  
Jain Shruti  
Mathlin Julia  
Chaudhary Jatin

## Muut apurahat ja stipendit

Johtaja Ilari Sääksjärvi ja koordinaattori Pasi Nurmi Ilmiöpohjaisen opetuksen kehittäminen Turun yliopiston Tiedekeskuksessa	100 000
Viivi Koivuniemi Measuring Strategic Foresight Impact and Performance in a Global Firm	12 500



*Aleksandra Holmsténin rahaston apuraha*

Turun yliopiston kirjasto	15 803
Turun yliopiston kirjaston vanhan arvokirjallisuuden hankintaan	

*Ilmari Katajan rahaston apuraha*

Turun yliopiston oikeustieteellinen tiedekunta	2 893
Väitöskirjatutkijoiden kansainväliset konferenssimatkat ja tutkimusvierailut (myönnetään tiedekunnan järjestämän avoimen haun kautta)	

*Kirsti ja Arto Siitosen rahaston kannustusstipendi*

Natalia Szergejev	381
Tunnustuksena hyvästä menestyksestä akateemisen suomen kielen opinnoissa	

*Osmo Ikolan rahaston palkinto*

Anni Reilä	1 083
Saat itse määritellä, millainen olet. Selkokielisen seksivalistuksen retoriikka. (tunnustuksena ansiokkaasta pro gradu -tutkielmasta)	

*Pentti Kososen rahaston palkinto*

FM Pulmu Eloranta	750
In situ Raman spektrosähkökemiallisen menetelmän kehittämisen keskittyen hiilidioksidin pelkistämiseen	
FM Teppo Kreivilä	750
Photochromic Sodalities by a New Method of Synthesis	

*TS-Yhtymä Oy:n rahaston apuraha*

Johtaja Markku Jokisipilä	20 000
Turun yliopiston Eduskuntatutkimuksen keskuksen Eurooppa-asiantuntemusprofiiliin ja EU-yhteyksien kehittäminen	

**Aiemmin vuonna 2023 myönnetyt apurahat**

Professori Tarja Saaresranta ja PhD Thijs Feuth	2 000
Eero Talan -rahaston apuraha "Kuukauden keuhkot" -luentosarjan ulkomaisten asiantuntijoiden luentopalkkioihin	
Turun yliopisto	1 200
Viron itsenäisyyspäivävastaanoton 25.2.2023 järjestämisestä aiheutuviin kuluihin	