

## Kulttuurirahaston VARSINAIS-SUOMEN RAHASTON apurahat

### Turun yliopisto

#### Tiede - Humanistiset tieteet

Fil. maisteri <i>Marika Ahonen</i> musiikin narratiivista etiikkaa käsittelevään väitöskirjatyöhön, Evi Lönnforsin rahastosta	24.000
Fil. tohtori <i>Riitta Jytilä</i> yllirajaisia muistikulttuureja kotimaisessa traumafiktiossa käsittelevään väitöksen jälkeiseen tutkimukseen	20.000
Valtiot. maisteri <i>Ville Kokko</i> vapaan tahdon ja vastuun käsitteiden ymmärtämistä käsittelevään väitöskirjatyöhön	6.000
Fil. maisteri <i>Heidi Mikkola</i> luontodokumentteja käsittelevään väitöskirjatyöhön	6.000
Fil. tohtori <i>Rami Mähkä</i> Brexitiä, mediaa ja kulttuuriperintöä käsittelevään tutkimukseen	13.000
Fil. maisteri <i>Piia Pentti</i> paikallisyhteisöjen kulttuurista kestävyyskä käsittelevään väitöskirjatyöhön, Kerttu ja Arvo Korsimon rahastosta	24.000
Fil. maisteri <i>Krista Teeri-Niknammoghadam</i> suomen kielen adpositioiden ja adverbien merkityksiä käsittelevään väitöskirjatyöhön	20.000
<b>Yhteensä 7</b>	<b>113.000</b>

#### Tiede - Käyttäytymistieteet

Psykol. maisteri <i>Suvi Holm</i> digitaalisten pelien pelaajatyyppejä käsittelevään väitöskirjatyöhön	24.000
M.A. <i>Jingwen Jiang</i> opettajien ja opiskelijoiden vuorovaikutusta käsittelevään väitöskirjatyöhön	12.000
M.Ed. <i>Kalsang Wangdu</i> historianopetusta pakolaisen kansallisuusidentiteetin rakentajana käsittelevään väitöskirjatyöhön	6.000
<b>Yhteensä 3</b>	<b>42.000</b>

#### Tiede - Luonnontieteet

Fil. maisteri <i>Janina Keskiniva</i> trooppisten saniaisten evoluutiota käsittelevään väitöskirjatyöhön	24.000
--	--------

Dosentti <i>Christina Nokkala</i> ja dosentti <i>Seppo Nokkala</i> partenogeneettisen lajin evoluutiomahdollisuuksia käsittelevään tutkimukseen	5.000
Fil. maisteri <i>Osku Raukunen</i> auringon hiukkassäteilyn kokeellista mallintamista käsittelevän väitöskirjatyön loppuunsaattamiseen	12.000
M.Sc. <i>Dattatraya Ukale</i> PCR-tekniikkaan kehittämistä käsittelevään väitöskirjatyöhön	24.000
<b>Yhteensä 4</b>	<b>65.000</b>
 <b>Tiede - Lääketieteet</b>	
Ph.D. <i>Oxana Denisova</i> PP2A-entsyymien roolia glioblastooman hoitoresistenssissä käsittelevään väitöksen jälkeiseen tutkimukseen, Perttelin Aaltosten rahastosta	17.500
Fil. maisteri <i>Hanna Heikelä</i> lipidiaineenvaihduntaan osallistuvien HSD17B-entsyymien osuutta rasvamaksan kehittämisessä käsittelevään väitöskirjatyöhön, Terttu Enckellin rahastosta	24.000
Fil. tohtori <i>Marja Heiskanen</i> sokeritasapainon systeemistä säätelyä käsittelevään väitöksen jälkeiseen tutkimukseen, Hertta ja Veikko Valtosen rahastosta	15.000
Lääket. lis. <i>Sinikka Karppinen</i> virusten ja bakteerien interaktiota lasten hengitystieinfektioissa käsittelevään väitöskirjatyöhön, Lastenrahastosta	4.000
Dipl.ins. <i>Aapo Knuutila</i> serologisen hinkuuskädiagnostiikan kehittämistä käsittelevään väitöskirjatyöhön, Lastenrahastosta	7.000
Dosentti <i>Ville Kytö</i> akuuttien sydänsairauksien ja sydäntoimenpiteiden jälkeistä työkyvyttömyyttä käsittelevään tutkimukseen, Hertta ja Veikko Valtosen rahastosta	9.000
Fil. tohtori <i>Teemu Laajala</i> integratiivisten aineistojen translatiivista ja poikkitieteellistä mallintamista hormonisäädelyssä syövässä käsittelevään väitöksen jälkeiseen tutkimukseen, Perttelin Aaltosten rahastosta	30.000
Ph.D. <i>Lili Li</i> neurologisten häiriöiden lääkekehitystä käsittelevään väitöksen jälkeiseen tutkimukseen, Terttu Enckellin rahastosta	7.500
Lääket. tohtori <i>Markus Malmberg</i> interferoni-beetan vaikutusta keskushermoston ja sydämen suojukseen sydänkirurgiassa käsittelevään väitöksen jälkeiseen tutkimukseen, Hertta ja Veikko Valtosen rahastosta	30.000
M.D.S. <i>Tarek Omran</i> luontoa jäljittelevien yhdistelmäateriaalien kehittämistä käsittelevään väitöskirjatyöhön, Laina ja Arne Alitalon rahastosta	24.000
M.Sc. (Bioch) <i>Nataliia Petruk</i> kolmoisnegatiivisen rintasyövän ennusteellisia biomarkkereita käsittelevään väitöskirjatyöhön, Perttelin Aaltosten rahastosta	24.000
Fil. tohtori <i>Niina Pitkänen</i> polygeenisistä riskejä kardiometabolisten sairauksien varhaisessa ennustamisessa käsittelevään väitöksen jälkeiseen tutkimukseen, Hertta ja Veikko Valtosen rahastosta	30.000

Lääket. lis. <i>Johanna Päivärinta</i> munuaissiirtopotilaan sydänlihaksen ja munuaissiirteen verenkiertoa käsittelevään väitöskirjatyöhön, Hertta ja Veikko Valtosen rahastosta	12.000
M.Sc. <i>Leila Rato</i> solukoon säätelyä käsittelevään väitöskirjatyöhön, Perttelin Aaltosten rahastosta	12.000
Fil. maisteri <i>Milla Valta</i> tyypin 1 diabeteksen puhkeamista käsittelevään väitöskirjatyöhön, Lastenrahastosta	8.000
Fil. maisteri <i>Katri Vaparanta</i> syöpäsolun pintamolekyylien viestintää ja sydänlihaksen liikkakasvua käsittelevään väitöskirjatyöhön, Hertta ja Veikko Valtosen rahastosta	8.000
Lääket. lis. <i>Anna Viljanen</i> hoivapalvelujen tulevaa tarvetta luotettavasti ennustavia tekijöitä käsittelevään väitöskirjatyöhön, Hertta ja Veikko Valtosen rahastosta	4.000
<b>Yhteensä 17</b>	<b>266.000</b>
<b>Tiede - Tekniset tieteet</b>	
M.Sc. <i>Jawad Yasin</i> drooniparvien turvallista navigointia käsittelevään väitöskirjatyöhön, Uuden teknologian säätiön apurahana	24.000
<b>Tiede - Yhteiskuntatieteet</b>	
M.Sc. <i>Saheed Adebayo Gbadegeshin</i> korkean teknologian kaupallistamista käsittelevään väitöskirjatyöhön	12.000
Valtiot. maisteri <i>Laura Ipatti</i> Suomen julkisuusdiplomatian historiaa Japanissa käsittelevän väitöskirjatyön loppuunsaattamiseen, Turun Sanomien rahastosta	12.000
Valtiot. maisteri <i>Iida Kukkonen</i> ulkonäköä sukupuolittuneena eriarvoisuuden lähteenä työlämässä käsittelevään väitöskirjatyöhön, Huhtamäki Oyj:n rahastosta	24.000
Oikeust. tohtori <i>Minna Pappila</i> maankäytön suunnittelua ja ekologisia kompensatioita käsittelevään väitöksen jälkeiseen tutkimukseen	15.500
<b>Yhteensä 4</b>	<b>63.500</b>
<b>Kaikki yhteensä 36</b>	<b>573.500</b>