

KINNITAN

Rait Toompere
Nõukogu esimees
31.03.2014

KRISTJAN JAAGU STIPENDIUMITAOTLUSTE HINDAMINE

01.03.2014 taotlusvoor

- **Välissõidud** – magistrandid/doktorandid/noored õppejõud, 3-21 päeva välismaal

1. Stipendiuminõukogu

Haridus- ja teadusministri käskkirjaga nr. 509 (1. juuni 2011) ja käskkirja muudatusega nr. 506 (16. oktoober 2012) on kinnitatud Kristjan Jaagu stipendiuminõukogu (edaspidi nõukogu) töökord ja koosseis. Nõukogusse kuuluvad:

- 1) Rait Toompere – nõukogu esimees, SA Archimedes juhatuse liige;
- 2) Aadu Must – TÜ professor;
- 3) Ene-Margit Tiit – TÜ emeriitprofessor;
- 4) Jakob Kübarsepp – TTÜ professor;
- 5) Olav Aarna – akadeemik, Estonian Business School erakorraline professor;
- 6) Peeter Tulviste – akadeemik, TÜ emeriitprofessor;
- 7) Ülle Kikas – Haridus- ja Teadusministeeriumi nõunik.

Nõukogu ülesanneteks on hinnata Kristjan Jaagu stipendiumi konkurssidele esitatud taotlusi ja teha valik stipendiaatide osas. Iga nõukogu liige vaatas läbi Kristjan Jaagu välissõidu stipendiumi taotlejate motivatsiooni- ja soovituskirjad ning tõi nende alusel välja oma eelistused. Stipendiumite määramisel arvestatakse ennekõike:

- taotluse kvaliteeti (selged eesmärgid, tööplan, tulemused jmt);
- välislähetuse seotust taotleja teadusliku tööga;
- välislähetuse olulisust taotleja teadustöö valmimisel;
- taotleja motiveeritust.

2. VÄLISSÕIDUD - taotluste esitamise tähtaeg 01.03.2014

Toetatakse lühiajalisi õppetööga seotud välisreise: konverentsidel osalemine, raamatukogus töötamine, laboratooriumi kasutamine, töö kraaditöö juhendajaga, täienduskursustel osalemine, vmt. Korraga toetatakse 3 - 21 päeva kestvat välismaal viibimist.

2.1. NÕUDED TAOTLUSE ESITAJATELE

Toetust võivad taotleda Euroopa Liidu liikmesriikide kodanikud ning Eestis alalise elamislooga viibivad isikud, kes on toetuse kasutamise hetkel: Eesti kõrgkoolide akrediteeritud õppekavadel õppivad magistriõppe- ja doktoriõppe üliõpilased; akrediteeritud integreeritud õppekavadel õppivad üliõpilased, kellel on õppekavast läbitud aineid vähemalt 180 EAP ulatuses; residentuuri immatrikuleeritud isikud; õppejõud ja teadustöötajad, kes ei ole vanemad kui 35 aastat või kellel ei ole doktorikraadi andmisest möödas rohkem kui 5 aastat. Erandkorras võivad toetust taotleda: teadustööde konkurssidel ja/või rahvusvahelistel olümpiaadidel auhinnalisi kohti võitnud bakalaureuseõppe üliõpilased; välisülikoolides õppivad Eesti magistrandid või doktorandid, kes on õppinud vähemalt aasta lähedasel erialal Eesti ülikoolis; Eesti ülikoolides täisajaga õppivad välisdoktorandid ja täisajaga õppivad 2. õppeaasta välismagistrandid (täidetud 75% esimese aasta õppemahust).

Taotluse esitajaks peab olema toetuse lõppkasutaja ise. Kandidaatidelt eeldatakse eesti keele oskust, mida vajadusel kontrollitakse. Toetuse soovija esitab Sihtasutusele Archimedes järgmised dokumendid:

- toetuse taotlus (sisaldab motivatsioonikirja)
- kinnitus Eesti kõrgkoolis õppimise/töötamise kohta, mille annab välja kõrgkool;
- soovituskiri juhendajalt (üliõpilased) või otseselt ülemuselt (noored õppejõud);
- kutse/registreerimisvorm vastuvõtvalt asutuselt.

Konverentsidel ja seminaridel osalemiseks toetuse taotlejatel tuleb lisaks täita vastav vorm (taotlusvormi lisa) konverentsi/seminari kohta.

2.2. LAEKUNUD TAOTLUSED

Välissõidu stipendiumite **1. märtsi 2014** tähtajaks laekus kokku 153 taotlust, nõukogu liikmete hinnangut paluti 133 nõuetele vastava taotluse kohta. Taotluste jagunemine õppeastmete ja kõrgkoolide lõikes on ära toodud tabelis 1.

Tabel 1. Taotlejad kõrgkoolide ja õppetasete lõikes

Kõrgkool	Arst - resident	Doktorant	Integreeritud õppekava	Magistrant	Õppejõud	Teadur	KOKKU
Eesti Kunstiakadeemia		2		2			4
Eesti Maaülikool		3					3
Eesti Muusika- ja Teatriakadeemia		1		1			2
Tallinna Tehnikaülikool		8		6		1	15
Tallinna Ülikool		11		2	1	1	15
Tartu Ülikool	5	51		13	2	15	86
Välisülikoolid		5	1	2			8
KOKKU	5	81	1	26	3	17	133

Juhul, kui taotlus on puudulikult esitatud (puudub mõni nõutud lisadest) või kui taotlus ei vasta stipendiumile kandideerimise nõuetele, siis vastavalt nõukogu varasemale otsusele, taotlust hindamisele ei saadeta. 1. märtsi välissõidu stipendiumite taotlusvoorus ei saadatud hindamisele 20 taotlust. 18 taotlejat jätsid esitamata ühe või mitu nõutud lisadest või ei vastanud esitatud lisad nõuetele. Üks taotlus jäi hindamisest kõrvale vastavalt ülikooli poolt esitatud pingereale, kuna samalt õppeastmelt soovis samale üritusele minekuks toetust taotleda rohkem kui kaks tudengit. Kolm taotlejat loobusid pärast taotluste esitamist, kuid enne taotluste hindamisele saatmist. Üks taotleja loobus toetuse taotlemisest taotluste hindamise ajal.

Õppesuundade lõikes oli välissõidu taotlusvoorus kõige rohkem taotlusi laekunud füüsilistest loodusteadustest (30), bioteadustest (24) ja humanitaariast (19), millele järgnesid sotsiaal- ja käitumisteaduste (17) ning tervise ja kunstide (mõlemad 7) õppesuuna taotlused (vt tabel 2).

Tabel 2. Taotlejad õppesuundade ja õppeastmete lõikes

Õppesuund	Arst - resident	Doktorant	Integreeritud õppekava	Magistrant	Õppejõud	Teadur	KOKKU
Arhitektuur ja ehitus		2	1	1			4
Ärindus ja haldus				2			2
Arvutiteadused		2		2		1	5
Bioteadused		17		4		3	24
Füüsilised loodusteadused		16		8		6	30
Humanitaaria		12		1	2	4	19
Keskkonnakaitse		4					4
Kunstid		3		4			7
Õigused		1			1		2
Õpetajakoolitus ja kasvatusteadus		2					2
Põllumajandus, metsandus ja kalandus		3					3
Sotsiaal- ja		14		1		2	17

käitumisteadused							
Tehnikaalad		3		1		1	5
Tervis	5	1		1			7
Tootmine ja töötlemine				1			1
Veterinaaria		1					1
KOKKU	5	81	1	26	3	17	133

2.3. HINNANG

Seitse nõukogu liiget vaatas läbi kõikide hindamisele saadetud taotlejate motivatsiooni- ja soovituskirjad ning tõi nende alusel välja oma eelistused. Nõukogu **OTSUSTAS** stipendiaatide valikul rahuldada kõik taotlused, mis koguvad vähemalt enamiku nõukogu liikmete toetushäälest.

Välissõidu stipendiumi saajateks valiti 65 toetusesoovijat. Stipendiaatide jagunemine kõrgkoolide ja õppeastmete lõikes on toodud tabelis 3. Tabelis 4 on toodud jagunemine õppesuundade ja õppeastmete lõikes. Stipendiaatide loetelu on toodud LISAs 1.

Tabel 3. Stipendiaadid õppeastmete ja kõrgkoolide lõikes

Kõrgkool	Arst-resident	Doktorant	Magistrant	Õppejõud	Teadur	KOKKU
Tartu Ülikool	2	30	6	2	4	44
Eesti Kunstiakadeemia		1				1
Eesti Muusika- ja Teatriakadeemia		1				1
Eesti Maaülikool		1				1
Tallinna Ülikool		6			1	7
Tallinna Tehnikaülikool		5	2			7
Välisülikool		4				4
KOKKU	2	48	8	2	5	65

Tabel 4. Stipendiaadid õppesuundade ja tasemete lõikes

Õppesuund	Arst-resident	Doktorant	Magistrant	Õppejõud	Teadur	KOKKU
Arhitektuur ja ehitus		3				3
Ärindus ja haldus		2				2
Humanitaaria ja kunstid		9		1	2	12
Loodus- ja täppisteadused (sh bioteadused)		20	7		1	28
Õigus				1		1
Õpetajakoolitus ja kasvatusteadus		2				2
Põllumajandus		2				2
Sotsiaal- ja käitumisteadused		8	1		1	10
Tehnikaalad		1			1	2
Tervis	2	1				3
KOKKU	2	48	8	2	5	65

2.4. EELARVE

2013/14 õppeaasta välissõidu stipendiumi eelarvet oli aasta alguses neljaks taotlusvooruks planeeritud 111 845 eurot, eelmistes voorudes on sellest välja jagatud 97 800 eurot. Kuivõrd eelmise kevade tasemeõppe stipendiumi eelarve kasutus oli planeeritust väiksem, on võimalik varasemate jääkide arvelt enam välissõidu taotlusi rahastada. Märtsikuu taotlusvõorus on kinnitatud jagamisele 65 stipendiaadi vahel 62 841 eurot.

2.5. STIPENDIAADID (LISA 1)

Rait Toompere
Nõukogu esimees
Kristjan Jaagu stipendiumid

Maarja Karjaherm
Protokollija
Kristjan Jaagu stipendiumid

LISA 1
Kristjan Jaagu välissõidu stipendiumi stipendiaadid
1.03.14 taotlusvoor

Jrk	Nimi	Tase	Kool	Õppekava	Sihtmaa	Välisreisi kokkuvõtlik eesmärk	Rah. periood	Sõit	Majutus	Päevaraha	Kokku toetus	Kokku hääli
Haridus												
1	Heidi Paju	D	TLÜ	Kasvatusteadused	Austraalia	Esinemine ettekandega paralleelsessioonil	5	831	272	160	1263	5
2	Küllli Kori	D	TÜ	Haridusteadus	Kreeka	Suulise ettekandega konverentsil osalemine	4	416	204	128	748	5
Humanitaaria ja kunstid												
3	Stacey Koosel	D	EKA	Kunst ja disain	Kanada	Ettekande esitamine konverentsil	6	767	340	192	1299	6
4	Atko-Sulhan Rimmel	T	TÜ	Usuteadus	Holland	Esinemine konverentsil ettekandega	5	256	272	0	528	6
5	Ester Oras	T	TÜ	Arheoloogia	USA	Laboritöö Eesti kalmematerjali isotoopanalüüsiks	14	1055	676	0	1731	5
6	Anastassia Zabrodskaja	Õ	TÜ	Sotsiolingvistika	USA	Suulise ettekandega konverentsil esinemine	6	1055	340	0	1395	5
7	Indrek Pekko	D	TÜ	Usuteadus	Leedu	Konverentsil ettekandega esinemine	4	192	204	128	524	5
8	Ragnar Saage	D	TÜ	Ajalugu	USA	Suulise ettekandega konverentsil esinemine.	7	0	312	224	536	5
9	Tuulike Kivestu	D	EMTA	Muusikateadus	Brasiilia	Esinemine suulise ettekandega konverentsil	6	959	340	192	1491	5
10	Indrek Peedu	D	TÜ	Usuteadus	Itaalia	Konverentsil esinemine	5	384	0	160	544	4

11	Ken Ird	D	TÜ	Ajalugu	Soome	Rahvusvahelisel konverentsil ettekande pidamine	3	128	136	96	360	4
12	Liina Tammekänd	D	TÜ	Eesti ja soome-ugri keeleteadus	Soome	Osalemine suulise ettekandega konverentsil	4	128	204	128	460	4
13	Kristi Lõuk	D	TÜ	Filosoofia	Mehhiko	Posterettekandega konverentsil esinemine	6	640	340	192	1172	4
14	Tiina Sepp	D	TÜ	Eesti ja võrdlev rahvaluule	Holland	Suuline ettekanne EASR konverentsil	6	256	340	192	788	4
Loodus- ja täppisteadused												
15	Age Poom	D	TÜ	Geograafia	Suurbritannia	Suulise ettekandega konverentsil esinemine	6	320	340	192	852	7
16	Mati Danilson	D	TTÜ	Keemia	Prantsusmaa	Esitleda ja publitseerida teadusartikkel	6	352	340	192	884	7
17	Andreas Valdmann	D	TÜ	Füüsika	USA	Ettekandega konverentsil esinemine	8	767	364	256	1387	6
18	Anniki Puura	M	TÜ	Geograafia	USA	Suulise ettekandega konverentsil esinemine	7	1055	312	224	1591	6
19	Indrek Teino	D	TÜ	Molekulaar- ja rakubioloogia	Kanada	Posterettekandega konverentsil esinemine	6	767	340	192	1299	6
20	Ivar Zekker	T	TÜ	Keskkonnatehnoloogia	Türgi	Esinemine konverentsil	5	384	272	0	656	6
21	Lauri Joosu	D	TÜ	Geoloogia	Hiina	Osalemine suulise ettekandega konverentsil	5	831	272	160	1263	6
22	Lehti Saag	M	TÜ	Bioloogia	Taani	Vana DNA labori kasutamine	12	0	572	384	956	6
23	Raul Laasner	D	TÜ	Füüsika	Poola	Ettekandega esinemine konverentsil	8	320	364	256	940	6
24	Simon Vigonski	D	TÜ	Füüsika	Tšehhi Vabariik	Ettekandega konverentsil esinemine	6	288	340	192	820	6

25	Jane Oja	D	TÜ	Botaanika ja ökoloogia	Šveits	Sümposiumil ettekandega esinemine	5	352	272	160	784	5
26	Kadi-Liis Veiman	D	TÜ	Tehnika ja tehnoloogia	Rootsi	Teaduslik ettekanne, seminaridel osalemine	5	224	136	160	520	5
27	Karin Kollo	D	VÜ	Geodeesia	Austria	Osalemine konverentsil ettekandega	6	320	340	192	852	5
28	Marek Sirendi	D	VÜ	Eksperimentaalne elementaarosakeste füüsika	Holland	Osavõtt Euroopa osakeste füüsika suvekoolist	14	256	676	448	1380	5
29	Natalia Tšernikova	D	TÜ	Geenitehnoloogia	Šveits	Posterettekandega konverentsil esinemine	6	352	0	192	544	5
30	Ott Kekišev	D	TÜ	Keemia	Jaapan	Osaleda ICOMC konverentsil ettekandega	7	767	312	224	1303	5
31	Raili Hansen	D	TÜ	Geograafia	Austria	Ettekandega konverentsil esinemine	8	320	364	256	940	5
32	Sirle Liivamägi	D	TÜ	Geoloogia	Hiina	Suulise ettekandega esinemine	5	831	272	160	1263	5
33	Tiiu Kupper	D	TÜ	Botaanika ja ökoloogia	Iirimaa	Posterettekandega konverentsil esinemine	5	288	0	160	448	5
34	Velle Toll	D	TÜ	Füüsika	Austria	Posterettekandega konverentsil osalemine	7	320	312	224	856	5
35	Birgit Viira	D	TÜ	Molekulaartehnoloogia	Prantsusmaa	Posterettekandega või suulise ettekandega esinemine	7	352	312	224	888	4
36	Johanna-Maria Siilak	M	TÜ	Keskkonnatehnoloogia	Suurbritannia	Kahe suulise ettekandega konverentsil esinemine	6	320	340	192	852	4
37	Karin Kungla	M	TÜ	Geoloogia	Venemaa	Osalemine välikursusel	17	192	464	544	1200	4
38	Mare Oja	D	TÜ	Molekulaartehnoloogia	Itaalia	Posterettekandega konverentsil esinemine	7	384	312	224	920	4

39	Mart-Indrek Söld	M	TTÜ	Äriinfotehnoloogia	Prantsusmaa	Euroopa Innovatsiooniakadeemias osalemine	21	352	580	672	1604	4
40	Morten Vaalma	M	TÜ	Keemia	Prantsusmaa	Osalemine konverentsil suulise ettekandega	6	352	340	192	884	4
41	Taavi Vanaveski	M	TÜ	Geenitehnoloogia	Suurbritannia	Posterettekandega konverentsil osalemine	5	320	272	160	752	4
42	Tiina Liimets	D	TÜ	Füüsika	Hispaania	Individuaalne töö juhendajaga	21	0	580	672	1252	4
Põllumajandus												
43	Aimar Namm	D	EMÜ	Veterinaarmeditsiin ja toiduteadus	Saksamaa	Esinemine ettekandega erialasel teaduskonverentsil	6	288	340	192	820	4
44	Priit Bernotas	D	TÜ	Zooloogia ja hüdrobioloogia	Kanada	Suulise ettekandega konverentsil osalemine	7	767	312	224	1303	4
Sotsiaalteadused, ärimus ja õigus												
45	Liiri Oja	Õ	TÜ	Õigusteaduse bakalaureuseõpe	Norra	Paneeldiskussioonis teadusartikli esitlemine	5	256	272	0	528	7
46	Getter Tiirik	D	TÜ	Riigi- ja poliitikateadused	Hispaania	Ettekandega esinemine ECPR joint-session'il	7	384	312	224	920	6
47	Kadri Aavik	D	TLÜ	Sotsioloogia	Island	Esinemine suulise ettekandega konverentsil	5	416	272	160	848	5
48	Karina Kenk	D	TÜ	Majandusteadus	Saksamaa	Osaleda ettekandega sümposiumil	4	288	204	128	620	5
49	Kati Aus	D	TLÜ	Psühholoogia	Hiina	Esinemine konverentsil suulise ettekandega	7	831	312	224	1367	5
50	Kristjan Liivamägi	D	TLÜ	Majandus	Itaalia	Suulise ettekandega esinemine konverentsil	4	384	204	128	716	5
51	Marko Uibu	D	TÜ	Religiooniuringud	Holland	Suulise ettekandega konverentsil osalemine	6	256	340	192	788	5
52	Nele Leosk	D	VÜ	Politoloogia	Poola	Teadusartikli esitamine konverentsil	6	320	340	192	852	5

53	Katrin Tiidenberg	D	TLÜ	Sotsioloogia	Suurbritannia	Suulise ettekandega esinemine AISB 50-l	4	320	204	128	652	4
54	Katrin Mägi	T	TLÜ	Psühholoogia Instituut	Hiina	Sümposiumiettekanne konverentsil	7	831	312	0	1143	4
55	Kerstin Mahlapuu	D	VÜ	Vene, Kesk- ja Ida-Euroopa õpingud	Rootsi	Uppsala Ülikooli UCRS keskuse juures töötamine	11	224	520	352	1096	4
56	Linda Sutt	M	TTÜ	Technology Governance	Itaalia	Suveülikoolis osalemine	8	384	364	256	1004	4
57	Marianna Drozdova	D	TLÜ	Riigi- ja politoloogiateatud	Norra	Töö raamatukogus, kvalitatiivandmete kogumine	14	256	676	448	1380	4
Tervis ja heaolu												
58	Ellen Lurje	A-R	TÜ	Füsiatria ja taastusravi	Prantsusmaa	Posterettekandega ja töötoaga kongressil esinemine	8	352	364	256	972	6
59	Eveli Kallas	D	TÜ	Arstiteadus	Hispaania	Posterettekandega konverentsil esinemine	6	384	340	192	916	5
60	Tarvo Sillat	A-R	TÜ	Radioloogia	Austria	Enesetäiendus Viinis ja ISPNI kongressil osalemine	13	320	624	416	1360	4
Tehnika, tootmine ja ehitus												
61	Siim Sultson	D	TTÜ	Ehitus	Portugal	Erialase ettekandega konverentsil esinemine	4	448	204	128	780	7
62	Mikk Maivel	D	TTÜ	Ehitus ja keskkonnatehnika	Kanada	Esineda posterettekandega konverentsil	7	767	312	224	1303	6
63	Eero Tuhkanen	D	TTÜ	Ehitus ja keskkonnatehnika	Itaalia	Osalemine ristkihtpuidu konverentsil	5	384	272	160	816	4
64	Priit Uuema	D	TTÜ	Energia- ja geotehnika	Malaisia	Konverentsil esinemine	6	704	340	192	1236	4
65	Vahur Zadin	T	TÜ	Materjaliteadus	Prantsusmaa	Posterettekandega konverentsil esinemine	6	352	340	0	692	4

KOKKU 62 841