



ministri käskkiri

Tartu

10. jaanuar 2011 a nr 16

Teadus- ja arendusasutuste teadusteemade 2011. a
sihtfinantseerimise taotluste mitterahuldamine

"Haldusmenetluse seaduse" § 43 lõike 2, "Teadus- ja arendustegevuse korralduse seaduse" § 15 lõike 2, Vabariigi Valitsuse 7. aprilli 2006. a määruse nr 92 „Eesti Teadusinfosüsteemi asutamine ja selle pidamise põhimäärus” -§ 10 ning haridusministri 9. aprilli 2002. a määruse nr 31 "Teadus- ja arendusasutuste teadusteemade sihtfinantseerimise tingimused ja kord" § 25 alusel ja lähtudes Teaduskompetentsi Nõukogu 17.12.2010 ettepanekust.

1. Mitte rahuldada 2011. aastal vastavalt käskkirja lisale teadus- ja arendusasutuste teadusteemade sihtfinantseerimise 26 taotlust järgmisel põhjusel: haridusministri 9. aprilli 2002.a määruse nr 31 "Teadus- ja arendusasutuste teadusteemade sihtfinantseerimise tingimused ja kord" § 23 lõike 1 alusel tuleb sihtfinantseerimise taotluse menetlemisel hinnata uuringu teostajate kvalifikatsiooni, uurimiskeskonna seisundit ning teema teaduslikku põhjendatust vastavalt §-s 4 esitatud nõuetele. Ekspertide hinnangul ei ole käskkirja lisas nimetatud teemad 2010. a seisuga jõudnud teadustöös sellise tasemeni, mis võimaldaks uuringu teostajate teaduspotsentiaali ning teemade teaduslikke põhjendatusi lugeda võrreldavaks nende sihtfinantseeritavate teemade taotlustega, mida 2011. a finantseeritakse. Seetõttu ei ole teemade sihtfinantseerimine 2011. a otstarbekas.
2. Teha käskkirja lisas loetletud teadus- ja arendusasutuste teadusteemade sihtfinantseerimise taotluste mitterahuldamise põhjendused vastavate teadus- ja arendusasutuse kinnitajatele ja teadusteema juhtidele kättesaadavaks Eesti Teadusinfosüsteemi identifitseeritud kasutajakontode kaudu viie tööpäeva jooksul peale käesoleva käskkirja jõustumist.
3. Käesolevat käskkirja on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul teatavaks tegemisest, esitades kaebuse Tartu Halduskohtusse "Halduskohtumenetluse seadustikus" sätestatud korras.



Tõnis Lukas
minister

Lisa
 KINNITATUD
 haridus- ja teadusministri ... jaanuari 2011 .a
 käskkirjaga nr ...

Teadus- ja arendusasutuste teadusteemade 2011.a sihtfinantseerimise taotluste mitterahuldamine

Teema nr	Teema nimetus	Teema vastutav täitja	
Tartu Ülikool			
SF0180014s11	Konfliktid ideoloogiad religioossete traditsioonide muutuste põhjustajatenä Lähis-Ida usundiloos rauaajast hellenismini	Annus	Amar
SF0180024s11	Tööjõu paindlik spetsialiseerumine ja majandusareng: Põhjamaade ja Balti riikide kogemusel	Eamets	Raul
SF0180035s11	Temporaalsus eesti ja vene keeles (funktsionaal-pragmaatiline kontrastiivanalüüs)	Küümoja	Irina
SF0180010s11	Riik majanduskeskkonna kujundajana 17. sajandist - 20. sajandi keskpaigani: institutsionaalsed muutused ja majanduslik areng Eesti alal provintsi, iseseisva riigi ja liiduvabariigi tingimustes.	Küng	Enn
SF0180020s11	Inimesekontseptsioonid Vana-Ida tekstides	Läänemets	Märt
SF0180034s11	Keskkonnasemiootika: teooria ja rakendused samaaegselt muutuvast kultuuris ja keskkonnas	Maran	Timo
SF0180032s11	Narva ja Narva jõeäärne piirkond: keele ja kultuuri koostõju piiriäärsetes regioonis	Nõmm	Jelena
SF0180030s11	Tehnoloogiliselt toetatud disainipõhine õppimine	Sarapuu	Tago
SF0180025s11	Haiguste ja vigastussurmade molekulaarpatoloogilise mustri määratlemine arvestades surma põhjust ja aega	Väli	Marika
Tallinna Tehnikaülikool			
SF0140046s11	Taastuenergiast põhineva lokaalse hübriid-energiavarustusüsteemi optimeerimine külma talvega piirkondade hõreasustusele	Bolgov	Viktor
SF0140037s11	Reaalsete kristallide mittelineaarsete omaduste uurimine numbrilise modelleerimisega.	Klopov	Mihhail
SF0140003s11	Polümeerimaterjalide kristallisatsioonikäitumine töötlemislähedastes tingimustes	Krumme	Andres
SF0140042s11	Tajud ja liikumine pidevates keskkondades	Kruusmaa	Maarja
SF0140017s11	Teooria ja meetodid toodete ja tootmisprotsesside arendamiseks	Majak	Jüri
SF0140023s11	Integreeritud bioloogiliste võrgustike süstembiooloogiline modelleerimine	Metsis	Madis
SF0140047s11	Post-TROSY TMR tehnoloogiad	Samoson	Ago
SF0140044s11	Majandusüklid Kesk- ja Ida-Euroopas: Põhjused, mõjud ja majanduspoliitilised aspektid	Staehr	Karsten
SF0140038s11	Kognitiivne signaalitõtlus	Trump	Tõnu
SF0140011s11	Eesti maavarade optimaalse kaevandamise tingimused	Valgma	Ingo
SF0140045s11	Vee tsirkulatsioon sessoonsetl jätuvast meres	Raudsepp	Urmas

Tallinna Ülikool			
SF0130022s11	Talust külani, kinnistust linnani - majapidamine, kodu ja pere Eesti arheoloogilises aineses	Russow	Erki
SF0130028s11	Esimese ja teise keele omandamise universaalid ja spetsiifika: Keeleoskustasemete lingvistiline kirjeldus	Eslon	Pille
SF0130029s11	Eesti tõkelugu ja kultuuriloo metodoloogiad: areaalid, perioodid, praktikad ja retseptsioon	Kirss	Tiina Ann
SF0130021s11	Raamat, keel ja kultuur: raamatulooline, kirjanduslik-kultuuriline ja keeleline diskursus varase uusaja Tallinnas	Tarvas	Mari
Eesti Maaülikool			
SF0170041s11	Toidu ohutus ja funktsionaliseerimine: funktsionaalsete lisandite, probiootiliste ja patogeensete bakterite ning imetajate organismide vastasmõjude uurimine	Püssa	Tõnu
Vähiuuringute Tehnoloogia Arenduskeskus AS			
SF1140048s11	Personaliseeritud meditsiin - individualiseeritud ravi onkoloogias.	Planken	Anu



Indrek Reimand
teadusosakonna juhataja