



ministri käskkiri

Tartu

27. september 2010. a nr 305

Meetme „Kõrgkoolide koostöö ja innovatsiooni arendamine“ alameetme „Doktorikoolid“ lisarahastamise tingimused

„Vabariigi Valitsuse seaduse“ § 49 lõike 1 punkti 14 ja § 52 lõike 1 alusel ning kooskõlas haridus- ja teadusministri 6. veebruari 2009. a määruse nr 27 „Meetme „Kõrgkoolide koostöö ja innovatsiooni arendamine“ tingimused“ § 3 punktiga 26:

1. Kinnitan meetme „Kõrgkoolide koostöö ja innovatsiooni arendamine“ alameetme „Doktorikoolid“ (edaspidi „Doktorikoolid“) lisarahastamise tingimused (lisa 1).
2. Kinnitan „Doktorikoolid“ lisarahastamise maksimaalsed toetussummad projektide kaupa Eesti kroonides (lisa 2).
3. Kinnitan „Doktorikoolid“ lisarahastamise maksimaalsed toetussummad projektide kaupa eurodes (lisa 3). Lisa 3 jõustub alates 1. jaanuarist 2011.
4. Käesolevat käskkirja on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul käskkirja teatavaks tegemisest, esitades kaebuse Tartu Halduskohtule „Halduskohtumenetluse seadustikus“ sätestatud korras.

  
Tõnis Lukas  
minister

## **Meetme „Kõrgkoolide koostöö ja innovatsiooni arendamine“ alameetme „Doktorikoolid“ lisarahastamise tingimused**

Haridus- ja teadusministri 6. veebruari 2009. a määruse nr 27 „Meetme „Kõrgkoolide koostöö ja innovatsiooni arendamine“ tingimused“ (edaspidi: Doktorikoolide määrus) alameetme „Doktorikoolid“ esimese taotlusvooruga toetuse saanud doktorikoolide projektidel on võimalik taotleda projekti toetuse summa suurendamist vastavalt struktuuri-toetuse seaduse §-le 18. Alameetmest toetuse saanud projektidel on võimalik esitada rakendusüksusele SA Archimedes rakendusüksuse poolt kinnitatud vormil taotlus eelarve suurendamiseks, et tõsta doktorikraadiga tippspetsialistide osakaalu tööturul, ennetades doktoriõppe katkestamist majanduslikel põhjustel ning toetades doktoriõppe katkestanud võimekate noorteadlaste õppesse tagasitoomist ja doktorikraadi kaitsmist.

Alameetme „Doktorikoolid“ projektide eelarvete suurendamiseks ettenähtud lisavahendite kasutamise tõhusust ja eesmärgipärasust hinnatakse doktorikoolide vahehindamise käigus. Vastavalt Doktorikoolide määruse § 39 lg 3 võib alameetme „Doktorikoolid“ hindamiskomisjon tulenevalt projektide vahehindamise tulemustest teha rakendusüksusele ettepaneku projekti eelarve vähendamiseks.

Lisavahendite taotlemisel doktorikoolide projekti eelarvete suurendamiseks tuleb taotlejal tel täita projektis täiendavaid alaeesmärke lähtudes sealjuures järgmistest tingimustest:

### **1 Alaeesmärk: Doktoriõppe poolelijätmise ennetamine**

#### Rahastamine

Doktorikoolil on võimalik taotleda eelarve suurendamist doktoriõppe katkestamiste ennetamise eesmärgil lähtudes alljärgnevatest tingimustest ja kooskõlas Doktorikoolide määrusega seatud tingimustega:

- 1.1. Toetuse saanud projektidel on õigus taotleda eelarve suurendamist maksimaalselt 15% doktorikooli projekti elluviimiseks eraldatud toetuse esialgselt summast. Maksimaalne võimalik eelarve suurendamise summa doktoriõppe üliõpilaste õpingute katkemise ennetamiseks on esitatud lisa 2 doktorikoolide projektide kaupa.
- 1.2. Juhul, kui doktorikoolid esitavad eelarve suurendamise taotlusi kokku suurema summa peale, kui selleks ettenähtud eelarve võimaldab, rahastatakse kõiki taotlusi proportsionaalselt vähendatud mahus.
- 1.3. Toetuse summa suurendamisel toetuse määr ei suurene ja omafinantseeringu määr jääb samaks kehtiva kinnitatud eelarvega.
- 1.4. Doktoriõppe katkestamise ennetamiseks ettenähtud vahendeid on võimalik juurde taotleda kõigi doktorikoolide projektide abikõlblike tegevuste eelarvete suurendamiseks kooskõlas Doktorikoolide määrusega seatud tingimustega, va Doktorikoolide määruse § 9 lõike 2 punktides 5, 7 ja 8 sätestatud tegevuste elluviimiseks.
- 1.5. Projekti eelarve suurendamisel ei tohi Doktorikoolide määruse § 9 lõike 2 punktis 9 sätestatud tegevuste elluviimiseks tehtavate kulude määr suureneda võrreldes kehtivas kinnitatud eelarves sätestatud määraga.

## **2 Alaeesmärk: Doktorioppes haridusteed jätkata soovijate toetamine**

Doktorikoolil on võimalik taotleda eelarve suurendamist doktorioppes haridusteed jätkavate doktorantide toetamise eesmärgil lähtudes alljärgnevatest ja kooskõlas Doktorikoolide määrusega seatud tingimustega.

### 2.1 Rahastamine

Doktorioppes õpinguid jätkajate rahastamine toimub läbi doktorikoolide projektide, kes kaasavad õppesse tagasipöördunud doktorandid doktorikooli. Õpinguid jätkavatel doktorantidele peavad laienema kõik doktorikooli doktorantide õigused ja kohustused võrdselt teiste doktorikooli doktorantidega.

- 2.1.1. Alameetmest „Doktorikoolid“ toetuse saanud projektidel on õigus taotleda eelarve suurendamist maksimaalselt 15% doktorikooli projekti elluviimiseks eraldatud toetuse esialgsest summast eesmärgiga toetada doktorioppes jätkata soovijate haridustee jätkamist. Maksimaalne võimalik eelarve suurendamiseks ettenähtud summa ja maksimaalse võimaliku eelarve suurendamise summa korral vastuvõetavate doktorioppe jätkajate minimaalne arv projekti kohta on väljatoodud lisas 2.
- 2.1.2. Juhul kui doktorikoolid esitavad eelarve suurendamise taotlusi kokku suurema summa peale, kui eelnimetatud eelarve võimaldab, siis rahastatakse kõiki taotlusi proportsionaalselt vähendatud mahus.
- 2.1.3. Toetuse summa suurendamisel toetuse määr ei suurene ja omafinantseeringu määr jääb samaks kehtiva kinnitatud eelarvega.
- 2.1.4. Iga õpet jätkava doktorandi kohta on doktorikoolil võimalik taotleda lisavahendeid alameetmest „Doktorikoolid“ maksimaalselt 209 760 krooni, millest:
  - 2.1.4.1. doktorandi stipendiumi maksmiseks on võimalik taotleda 138 800 krooni;
  - 2.1.4.2. muude doktorikooli tegevuste elluviimiseks, välja arvatud Doktorikoolide määruse § 9 lõike 2 punktides 5, 7 ja 8 sätestatud tegevuste elluviimiseks, on võimalik taotleda 70 960 krooni.
- 2.1.5. Projekti eelarve suurendamisel ei tohi Doktorikoolide määruse § 9 lõike 2 punktis 9 sätestatud tegevuste elluviimiseks tehtavate kulude määr suurene võrreldes kehtivas kinnitatud eelarves sätestatud määraga.
- 2.1.6. Doktorikoolidele eraldatavad lisavahendid ei ole seotud konkreetse doktorioppes õpinguid jätkava doktorandiga, kuid kohustavad doktorikooli tagama õpingute jätkajale võrdsed võimalused doktorikoolis osalemiseks võrreldes teiste doktorikooli doktorantidega.
- 2.1.7. Juhul kui doktorikool kaasab doktorikooli vähem õpingute jätkajaid, kui oli planeeritud eelarve suurendamise taotluses, tohib doktorikool kasutada üksnes nii paljude õpingute jätkajate toetuseks ettenähtud vahendeid, kui ta on suutnud vastu võtta.

### 2.2 Eeltingimused doktorioppes õpinguid jätkata soovijate doktorikooli kaasamiseks

#### 2.2.1 Sihtgrupp

Doktorioppes õpingute jätkamiseks peab isik vastama järgmistele tingimustele:

- 2.2.1.1. on katkestanud doktorioppe või on katkestanud 4+2 magistriõppe;
- 2.2.1.2. on õppe katkestanud Eesti ülikoolis 2003/04 - 2008/09 õppeaastal ja selle kohta on vormistatud otsus ajavahemikul 01.09.2003 – 15.09.2009;
- 2.2.1.3. ei õpi samal ajal mõnel teisel kõrghariduse õppekaval;
- 2.2.1.4. ei ole varasemalt kasutanud doktorioõpingute jätkamise võimalust doktorikoolide toel.

#### 2.2.2 Vastuvõtutingimused

Ülikoolidel ja doktorikoolidel on õigus seada täpsemaid vastuvõtutingimusi. Toetuse saajal tuleb õpinguid jätkata soovijate vastuvõtu korraldamisel arvestada alljärgnevate eeltingimustega:

- 2.2.2.1. doktorioppe jätkamiseks on õigus kandideerida eelnevalt nii riigieelarvelistel kui ka riigieelarvevälistel õppekohtadel õppinud üliõpilastel. Oluline ei ole, kas üliõpilane on õpinguid alustanud riigieelarvelisel kohal ja katkestanud riigieelarvevälisel kohal või vastupidi;
- 2.2.2.2. õpinguid jätkata soovija võib õppima asuda samas õppeasutuses või mõnes teises õppeasutuses samale või mõnele teisele õppekavale. Õppekava valiku eelduseks on põhimõte, et õpinguid jätkata soovija peab olema võimeline doktorioõpingud lõpetama täiskoormusega õppides maksimaalselt 2 õppeaasta jooksul. Õppekava täitmise mahtu arvestatakse VÕTA põhimõtete kohaselt;

- 2.2.2.3. VÕTA rakendamine üliõpilaste vastuvõtmisel toimub vastavalt õppeasutuses kehtivale VÕTA korrale;
- 2.2.2.4. doktoriõppesse õpingute jätkajate vastuvõtul tuleb arvestada, et sõltuvalt vastuvõetud doktoriõppe üliõpilase läbitud õppe- ja teadustöö (doktoritöö) mahust ning valitud õppekoormusest oleks tal võimalik õpingud lõpetada hiljemalt doktorikooli projekti abikõlblikkuse perioodi lõpuks;
- 2.2.2.5. doktorikoolide toel õpinguid jätkata soovijad peavad täitma Haridus- ja Teadusministeeriumi poolt ettevalmistatud elektroonse motivatsiooniküsimustiku. Küsimustiku täitjate andmed kogutakse kesksesse andmebaasi ja ülikoolidel on ligipääs nende ankeetide täitjate andmetele, kes on vastava ülikooli jätkuõppijaks kandideerinud.

### 2.2.3 Vastuvõtu pingerea moodustamine

Doktoriõppes haridusteed jätkata soovijate pingerea moodustamise ning üliõpilaste valikul on ülikoolil ja doktorikoolil õigus seada talle sobivaid tingimusi, eelistades järgmist:

- 2.2.3.1. motiveeritumaid õppijaid;
- 2.2.3.2. kandidaate, kel on suuremas mahus õppekava täidetud;
- 2.2.3.3. keskmise hinde alusel kõrgema õppeedukusega kandidaate;
- 2.2.3.4. täiskoormusega õppesse kandideerijaid.

### 2.2.4 Õpinguid jätkavatele doktorantidele doktorikoolist stipendiumi maksmise tingimused

- 2.2.4.1. Doktoriõppes jätkavatele doktorantidele on võimalik maksta stipendiumi samadel alustel kui teistele doktorikooli doktorantidele, st atesteerimistulemuste põhjal määratakse stipendium terveks õppeaastaks vastavalt Doktorikoolide määrusega kehtestatud abikõlblikele kuludele.
- 2.2.4.2. Doktoriõppe jätkajatele on võimalik maksta stipendiumi kuni doktoriõppe lõpetamiseni, kuid maksimaalselt 2 õppeaasta vältel peale õppesse tagasipöördumist.

## 2.3 Aruandlus

- 2.3.1. Doktorikoolil on kohustus rakendusüksusele tõestada, et ta on vastu võtnud eelarve suurendamise taotluses planeeritud hulga doktoriõpingute jätkajaid.
- 2.3.2. Ülikool peab doktorikooli vastuvõetud doktoriõppe jätkaja kandma Eesti Hariduse Infosüsteemi (EHIS) viie tööpäeva jooksul immatrikuleerimisest alates. Üliõpilast EHIS-sse kandes tuleb märkida finantseerimisallikaks „ESF Doktorikoolist rahastatav õppesse tagasipöördunud doktorant“.



Margus Haidak  
tõukefondide osakonna juhataja

Lisa 2

KINNITATUD

haridus- ja teadusministri 27. septembri 2010. a  
käskkirjaga nr 905

Doktorikoolide lisarahastamise maksimaalsed toetussummad Eesti kroonides

	Projekt EL toetus	Maksimaalne võimalik summa doktoritõppe pooleljätmise ennetamiseks	Maksimaalne võimalik summa doktoritõppe jätkajate toetamiseks	sh doktorantide stipendiumiteks	sh muudeks tegevusteks	sh minimaalne vastuvõetud jätkuõppurite arv maksimaalse toetussumma kohta	Maksimaalne võimalik lisatoetus	Maksimaalne võimalik toetussumma peale eelarve suurendamist
1	2	3	4=5+6	5	6	7	8=3+4	9=2+8
Ehituse ja keskkonnatehnika doktorikool	8 903 152	1 335 473	1 335 473	870 961	464 512	6	2 670 946	11 574 098
IKT doktorikool	19 000 000	2 850 000	2 850 000	1 858 696	991 304	14	5 700 000	24 700 000
Käitumis-, sotsiaal- ja tervise teaduste doktorikool	17 313 665	2 597 050	2 597 050	1 693 728	903 322	12	5 194 100	22 507 765
Eesti matemaatika ja statistika doktorikool	8 682 468	1 302 370	1 302 370	849 372	452 998	6	2 604 740	11 287 208
Kultuuriteaduste ja kunstide doktorikool	13 270 965	1 990 645	1 990 645	1 298 247	692 398	9	3 981 290	17 252 255
Keeleteaduse, filosoofia ja semiootika doktorikool	16 158 203	2 423 730	2 423 731	1 580 694	843 037	12	4 847 461	21 005 664
Maateaduste ja ökoloogia doktorikool	19 000 000	2 850 000	2 850 000	1 858 696	991 304	14	5 700 000	24 700 000
Majandusteaduse ja innovatsiooni doktorikool (Doctoral School in Economics and Innovation)	17 567 594	2 635 139	2 635 139	1 718 569	916 570	13	5 270 278	22 837 872
Energia- ja geotehnika doktorikool II	17 040 606	2 556 091	2 556 091	1 667 016	889 075	12	5 112 182	22 152 788
Kliinilise meditsiini doktorikool	19 000 000	2 850 000	2 850 000	1 858 696	991 304	14	5 700 000	24 700 000
TÜ ja TTU doktorikool "Funktsionaalsed materjalid ja tehnoloogiad" (FMTDK)	19 000 000	2 850 000	2 850 000	1 858 696	991 304	14	5 700 000	24 700 000

Biomeditsiini ja biotehnoloogia doktorikool	19 000 000	2 850 000	2 850 000	2 850 000	1 858 696	991 304	14	5 700 000	24 700 000
Haridus- ja kasvatusseaduste doktorikool	15 062 522	2 259 378	2 259 378	2 259 379	1 473 508	785 871	11	4 518 757	19 581 279



Margus Haidak

tõukéfondide osakonna juhataja

Lisa 3


KINNITATUD

haridus- ja teadusministri 27. septembri 2010. a  
käskkirjaga nr 507

Doktorikooldile lisarahastamise maksimaalsed toetussummad eurodes

	Projekti EL toetus	Maksimaalne võimalik summa doktoritööpe poolelijätmise ennetamiseks	Maksimaalne võimalik summa doktoritööpe jätkajate toetamiseks	sh doktorantide stipendiumiteks	sh muudeks tegevusteks	sh minimaalne vastuvõetud jätkuõppurite arv maksimaalse toetussumma kohta	Maksimaalne võimalik lisatoetus	Maksimaalne võimalik toetussumma peale eelarve suurendamist
1	2	3	4=5+6	5	6	7	8=3+4	9=2+8
Ehituse ja keskkonnatehnika doktorikool	569 015,12	85 352,28	85 352,28	55 664,55	29 687,73	6	170 704,56	739 719,68
IKT doktorikool	1 214 321,32	182 148,20	182 148,20	118 792,33	63 355,87	14	364 296,40	1 578 617,72
Käitumis-, sotsiaal- ja terviseteaduste doktorikool	1 106 544,87	165 981,75	165 981,75	108 248,95	57 732,80	12	331 963,49	1 438 508,37
Eesti matemaatika ja statistika doktorikool	554 910,84	83 236,61	83 236,61	54 284,76	28 951,85	6	166 473,23	721 384,07
Kultuuriteaduste ja kunstide doktorikool	848 169,25	127 225,40	127 225,40	82 973,11	44 252,30	9	254 450,81	1 102 620,06
Keeleteaduse, filosoofia ja semiootika doktorikool	1 032 697,39	154 904,58	154 904,58	101 024,76	53 879,88	12	309 809,22	1 342 506,61
Maateaduste ja ökoloogia doktorikool	1 214 321,32	182 148,20	182 148,20	118 792,33	63 355,87	14	364 296,40	1 578 617,72
Majandusteaduse ja innovatsiooni doktorikool (Doctoral School in Economics and Innovation)	1 122 773,89	168 416,08	168 416,08	109 836,58	58 579,50	13	336 832,16	1 459 606,05
Energia- ja geotehnika doktorikool II	1 089 093,22	163 363,99	163 363,99	106 541,74	56 822,25	12	326 727,98	1 415 821,20
Kliinilise meditsiini doktorikool	1 214 321,32	182 148,20	182 148,20	118 792,33	63 355,87	14	364 296,40	1 578 617,72
TÜ ja TTÜ doktorikool "Funktsionaalsed materjalid ja tehnoloogiad" (FMTDK)	1 214 321,32	182 148,20	182 148,20	118 792,33	63 355,87	14	364 296,40	1 578 617,72

Biomeediitsiini ja biotehnoloogia doktorikool	1 214 321,32	182 148,20	182 148,20	182 148,20	118 792,33	63 355,87	14	364 296,40	1 578 617,72
Hariidus- ja kasvatus- ja teaduste doktorikool	962 670,61	144 400,57	144 400,64	144 400,64	94 174,33	50 226,31	11	288 801,21	1 251 471,82



Margus Haidak  
 tõukefondide osakonna juhataja