



MINISTRI KÄSKKIRI

27.04.2016 nr 1.1-2/16/106

Teaduse populariseerimise riikliku projektikonkursi 2016. a tulemuste kinnitamine

Haridus- ja teadusministri 7. veebruari 2013. a määruse nr 3 „Teaduse populariseerimise riikliku projektikonkursi läbiviimise tingimused ja kord“ § 6 lõike 1 alusel ja lähtudes 2016. aasta riigieelarve seaduse § 1 osa 6 jaost 2 ning haridus- ja teadusministri 10. veebruari 2016. a käskkirjaga nr 28 moodustatud teaduse populariseerimise riikliku projektikonkursi komisjoni 4. aprilli 2016. a ettepanekust:

1. Kinnitan 2016. aasta teaduse populariseerimise riikliku projektikonkursi tulemused ja rahaliste vahendite jaotuse teadust populariseerivate projektide toetamiseks järgmiselt:

Nr	Projekti pealkiri	Toetuse saaja	Summa (eurodes)
1	Teaduse populariseerimine lasteaedades ja algklassides läbi FIRST LEGO League Jr. programmi	MTÜ Robotika	13 200
2	Elus teadus	MTÜ Elus teadus	10 870
3	IKT õpilaskonverentsid	Tallinna Tehnikaülikool	10 000
4	Loodus-, täppiteadused ja tehnoloogia – meie teadlik valik IV	MTÜ Teadmiskeskus Collegium Eruditionis	10 000
5	Tants ümber DNA	Eesti Rahvusringhääling	9670
6	ESTCube-2 kosmosetehnoloogia illustratiivse materjali loomine ja õpilastele tutvustamine	Eesti Tudengisatelliidi Sihtasutus	8000
7	Käed külge, ehk Teaduskooli praktiline teaduslaager 24.-25.august 2016	Tartu Ülikool	8000
8	Rändav Bioklass	Tartu Ülikool	8000
9	Kosmoseteadlased koolidesse	Tartu Observatoorium	8000
10	Näituse „Viikingiaja aarded Eestist“ täiendamine digitaalsete ja interaktiivsete lahendustega	Eesti Meremuuseum	7000
11	Taibukatega tulevikku I etapp	MTÜ Taibukate Teaduskool	7000
12	Eesti III Koolide Teadusteatri Festival „Ajalugu läbi teaduse“	Viljandi Gümnaasium	6000
13	Keeletehnoloogilist pädevust arendavad õppevideod noortele	Eesti Keele Instituut	5800
14	Muuseumitunni "Tants epideemia ümber" väljatöötamine ja õppematerjali loomine	Eesti Rahva Muuseum	5420

Nr	Projekti pealkiri	Toetuse saaja	Summa (eurodes)
15	Lahe geograafiatund	MTÜ Klubi EGEA-Tartu	5300
16	Horisontide digiteerimine	MTÜ Loodusajakiri	5100
17	Interdistsiplinaarsed lahendused Tallinna Ülikooli teadussuundade kommunikatsiooniks noortele	Tallinna Ülikool	5000
18	TLÜ Ühe Minuti Loengu videosari	Tallinna Ülikool	5000
19	Vana-Egiptuse muumiate hauakamber: näitusekeskkond ja interaktiivsed õppevahendid	Tartu Ülikool	5000
20	Haridusinnovatsiooni keskuse teaduse populariseerimise projekt	Tallinna Ülikool	5000
21	Teadussaade „Puust ja punaseks“ Raadio 2 programmis	Eesti Rahvusringhääling	4958
22	Õpilaste teadusajakirja Akadeemiake väljaandmine	SA Akadeemiake	4840
23	Teaduskeskus AHHA stand-up teaduskommunikatsiooni sündmus- „Baltikumi FameLab 2016“	SA Teaduskeskus AHHA	4809
24	Keskonnaprogrammi GLOBE uurimuslikku õpet toetav 19. teaduslaager	MTÜ Eesti Füüsika Selts	4025
25	EMÜ Pereülikool 2016/2017	Eesti Maaülikool	4000
26	10. Üleriigiline õpilaste teaduskonverents "Saaremaa Miniteaduspäevad"	Saaremaa Ühisgümnaasium	3500
27	Teaduse ja tehnoloogia õppepäevad Põltsamaa Ühisgümnaasiumis	Põltsamaa Ühisgümnaasium	3500
28	Interaktiivne portatiivne katsebassein	TTÜ Kuressaare Kolledž	3370
29	Teaduskaleidoskoop 2016/17	Merivälja Kool	3353
30	Teeme Keemiat teadusteater viib CO2 joogid massidesse ning otsib stratosfääriuurijaid	MTÜ Teeme Keemiat	3000
31	Sillaotsa koolis toimuv teaduspäev - teadus meie ümber.	Sillaotsa kool	2500
32	Teadushommikud Palade Loodushariduskeskuses	Palade Loodushariduskeskus	2140
33	Teadus silmapiiril III	Saaremaa Ühisgümnaasium	1946
34	Lasva suvine huvilaager	MTÜ Lasva Käsitööselts	1890
35	Teleskoop tuleb külla 2016	Tartu Ülikool	1855
36	Teadus- ja innovatsioonikonverents "Väike teadlane"	Pärnu Mai Kool	1562
37	Mereteadlaste kasvulavaks!	Palupera Põhikool	1500
38	JukuAkadeemia 5. Laborid	Konguta Kool	1110
39	Pea ees teadusesse!	Salme Põhikool	782
		Summa kokku	202 000

2. Sihtasutusel Eesti Teadusagentuur korraldada punktis 1 nimetatud asutuste ja isikutega lepingute sõlmimine ja projektitoetuste ülekandmine Haridus- ja Teadusministeeriumi ja SA Eesti Teadusagentuur vahel 18.12.2015. a sõlmitud riigieelarvelise toetuse lepinguga nr 1310 sihtasutusele projektide rahastamiseks eraldatud vahendite arvelt.
3. Käskkirja on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul käskkirja teatavaks tegemisest, esitades kaebuse Tartu Halduskohtule halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras.

(allkirjastatud digitaalselt)

Jürgen Ligi

minister