

TAI strateegia rakendusplani tegevused

Eesmärk/Meede/Tegevus	Tegevuse täpsem kirjeldus ja selgitus	Vastutaja (org)	Kaasaitaja	Sihtgrupid	Rahastusallikas	2016	2017	2018	2019	2020	Periood kokku	Seos teiste valdkonna arengukavadega
KOIK KOKKU						150 305 919	155 336 429	154 576 840	154 498 264	154 472 086	769 189 539	
	Indikaator/Tulemus				Algtase (aasta)							
	TAI: Teadus- ja arendustegevuse investeringute tase, % SKPst				2,11% (2012)	2,2%	2,4%	2,6%	2,8%	3% (2020)	3% (2020)	
	sh erasektori TA investeringute tase, % SKPst (TAI ja OP indikaator)				1,24% (2012)	1,2%	1,4%	1,6%	1,8%	2% (2020)	2% (2020)	
	TAI: Ettevõtete tootlikkus töötaja kohta EL27 keskmisest, %				73,2% (2012)	73,6%	75,4%	76,0%	78,0%	80% (2020)	80% (2020)	
	TAI: Koht Innovatsiooniliidu tulemustabelis				14 (2013)	12	12	11	11	10 (2020)	10 (2020)	
1. Meede. Teaduse kõrge taseme ja mitmekesisuse kindlustamine						99 294 293	104 066 846	103 979 870	103 985 012	103 958 834	515 284 656	
	Indikaator/Tulemus				Algtase (aasta)							
	TAI: Doktoriraadi kaitsmistest arv õppeaastas				233 (2013)	275	275	290	290	300 (2020)	300 (2020)	
	TAI: 10% maailmas enamsiteeritud teadusartikli hulka kuuluvate Eesti kõrgetasemeliste artiklite osakaal				8,5% (2009)	9%	9,5%	10,0%	10,5%	11% (2020)	11% (2020)	
	TAI: Kõrgtasemeliste artiklite arv miljoni elaniku kohta				1427 (2013)	1 450	1 500	1 550	1 580	1600 (2020)	1600 (2020)	
1.1. Toetada kõrgkoolide ja teadus- ja arendusasutuste vastusvaldkondade arendamist, struktuurset muutust, keskendumist strateegilisele põhitegevusele ning asutuste võrgustiku korrastamist; suurendada teadusasutuste vastutust oma tegevuse tulemuslikkuse eest.	Rakendatakse alameede "Institutsionaalne arendusprogramm TA asutustele ja kõrgkoolidele". Oodatavad tulemused on määratletud toetuse andmise tingimustes. Halduslepingud kõrgkoolidega lähtuvad vastusvaldkondadest	HTM		TA asutused, kõrgkoolid	HTM ELSF (2014-2020)	23 679 761	23 679 761	23 679 761	23 679 761	23 679 761	118 398 805	
1.2. Tagada teadus- ja arendustegevuse põhiliste rahastusinstrumentide (baasfinantseerimine, institutsionaalsed ja personaalsed uurimistoetused, taristu ülalpidamine ja jätkusuutliku arendamise toetus j) mahu kasvatamine kooskõlaselt ajutise iseloomuga lõukafondide investeringutega, et saavutada TAI süsteemi kestlikkus ja loodud võimekuse realiseerimine. Tagatakse erinevate rahastusinstrumentide koostöö ja TAI süsteemi tasakaalustatud areng.	Jätkatakse teadus- ja arendustegevuse põhiliste rahastusinstrumentide rakendamist (sh institutsionaalsed ja personaalsed uurimistoetused ning taristu ülalpidamine, baasfinantseerimine, riigi TA asutuste tegevustoetus, ETAG tegevustoetus, ETA tegevustoetus). Vastavalt TAI strateegiale loetakse TA põhiliste rahastusinstrumentide mahu kasvatamist kooskõlaselt lõukafondide investeringutega. Tegevus aitab saavutada ja kindlustada Eesti teaduse kõrgetasemelisust ja mitmekesisust. Märkus: Kuna tegevus	HTM	ETAG	TA asutused	HTM RE	58 847 872	63 620 425	63 533 449	63 538 591	63 512 413	313 052 750	
1.3. Toetada teaduse tippkeskusi maailmatasemel teadusuuringute edendamisel.	Uusi tippkeskusi rahastatakse perioodi 2014-2020 vahenditest. Oodatavad tulemused määratletakse toetuse andmise tingimustes. Rahastatakse 9 teaduse tippkeskust	HTM	ETAG	TA asutused	HTM ELSF (2014-2020)	7 112 299	7 112 299	7 112 299	7 112 299	7 112 299	35 561 497	
1.4. Toetada rahvusvaheliste tippaseme konkurssidel (näiteks Euroopa Teadusnõukogu (ERC), Euroopa Molekulaarbioloogia Organisatsioon (EMBO) jt) väga häid tulemusi saavutanud, kuid rahastusotsuseni mitte jõudnud uurimistotust teaduslasi, kelle kavandatud uurimustöö eluviisil Eestis.	Tegevuse tulemusena muutub Eesti teadustegevus rahvusvahelisel konkurentsivõimelisemaks ja nähtavamaks. Tegevus rakendatakse ja ressursid planeeritakse ja täpsustatakse perioodi 2014-2020 alameelme "Teaduse ja kõrghariduse rahvusvahelistumine, mobiilsuse ja järlekasvu toetamine" eelarvest (teg 4.1.). Täpsemad oodatavad tulemused määratletakse toetuse andmise tingimustes.	HTM	ETAG	TA asutused		*	*	*	*	*	0	
1.5. Tugevdada Euroopa Liidu lõukafondide ja riigieelarvest rahastatavate tegevuste abil Eesti teadusasutuste võimekust osaleda kvaliteedikonkurentssil põhinevates koostöövormides, sh programmis Horisont 2020.	ETAG jätkab ettevalmistust teadus- ja arendustegevuse maksimise kvaliteetsete taotluste koostajale. Ettevalmistustööd on planeeritud ETAG tegevustoetuse koosseisus (teg 1.2.). Täiendavad ressursid planeeritakse perioodi 2014-2020 alameelme "Teaduse rahvusvahelistumine, mobiilsuse ja järlekasvu toetamine Mobilitas Plus" eelarvest (teg 4.1.). Tegevuse tulemusena paraneb Eesti osalus Horisont 2020 raamprogrammis.	HTM	ETAG	TA asutused		*	*	*	*	*	0	

1.6. Arendada karjäärimudelit, mis toetab koostööd ettevõtete ja enesetäiendamisevõimalusi, soodustab tööalast liikuvust, mh ettevõttesektoris, ja motiveerib noori valima teadlase või inseneri ametit. Toetada akadeemiliste ametikohtade konkurside avatust välisriikidele. Jälgida ametikohtade täitmist, toetuste eraldamisel ja otustusokogudes võrdsete võimaluste, sh soolise tasakaalu tagamist.	Alates 01.01.2015 rakendus "Ülikooliseaduse, rakendus- ja teadus- ja arendustegevuse korralduse seaduse muutmise seaduse eelnõu", et viia akadeemiliste töötajate töölepingulised suhted kooskõlla EL direktiiviga. Jätkatakse teaduse populariseerimist (teg. 1.10). Jätkatakse ettevõtete ja ülikoolide koostöös pakutava ettevõtlusdoktorantuuri toetamist (teg 2.2.). Rakendatakse printsiipi, et reeglina oleks akadeemiliste ametikohtade konkursid avatud välisriikidele. Jälgitakse ja analüüsitakse soolist tasakaalu teaduses.	HTM	ETAG	TA asutused		*	*	*	*	*	0	
1.7. Tagada teadlaste ja inseneride järelkasv, sh pöörata senisest enam tähelepanu doktoritööde süsteemsele arendamisele ja tagada doktoritööde konkursivõimeline rahastamine (sh doktoranditoetused), jätkata doktoritööde, nooremteaduri positsiooni ja järeldoktorantuuri toetamist.	Toetatakse doktoritööde tegevusi alameetme "Institutsionaalne arendusprogramm TA asutustele ja kõrgkoolidele ASTRA" eelarvest (teg 1.1.). Tegevuse tulemusena on kindlustatud Eesti teadlaste ja inseneride järelkasv. Täpsemad oodatavad tulemused kirjeldatakse toetuse andmise tingimustes.	HTM	Archimedes ETAG	TA asutused	HTM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	0	Doktoritööde põhirahtasus korraldatakse HTM kõrghariduse eelarve (sees EÕS rakendusplaaniga)
	Alates 2015 tõsteti doktoranditoetust 10%. Alates 01.09.2015 rakendusid seadusemuudatused, mis kindlustavad doktorantidele kõik sotsiaalsed garantid. Tegevuse tulemusena paranevad doktorantide sotsiaalgarantid ning tõuseb doktoritööde atraktiivsus. See omakorda aitab kaasa doktoritööde lõpetajate arvu tõstmisele.	HTM		doktorandid		*	*	*	*	*	0	Doktoritööde põhirahtasus kajastub HTM kõrghariduse eelarves (esitatakse EÕS rakendusplaaniga kaudu)
1.8. Jätkata ministeeriumideülese koostöö targa ja paindliku talendipoliitika, rändepoliitika ning uusisserändajate kohanemist toetava poliitika kujundamist, mis suurendab Eesti atraktiivsust teadus- ja õppetöö sihtriigina.	Rändepoliitika valdkonna õigusaktide analüüs ja vajadusel muudatuste väljatöötamine. Uusisserändajatele suunatud kohanemisprogrammi elluviimine.	SIM		erinevad osapooled	SIM	*	*	*	*	*	0	Seosed „Lõimumis Eesti 2020“, „Regionaalarengu strateegia 2014-2020“, „Eesti 2020“ ning „Siseturvalisuse arengukavas 2015-2020“.
	Tõhusa talendipoliitika väljarendamine ja rakendamine	MKM		erinevad osapooled	MKM	*	*	*	*	*	0	Seosed „Eesti ettevõtluse kasvustrateegia 2014-2020“ (teg. 4.1.3.)
	Jätkatakse teaduse ja kõrghariduse rahvusvahelist tunnustustegevust (vastavalt "Research in Estonia" ja "Study in Estonia"). Rahastamine tagatakse tegevus 4.1. eelarvest. Tegevuse tulemusena on Eesti teadus ja kõrgharidus rahvusvaheliselt nähtavam ning välisriikidele, -õppejõudude ja -teadlaste teadlikkus õppe- ja teadustöö võimalustest Eestis on tõusnud.	HTM	ETAG, Archimedes	TA asutused	HTM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	0	Seosed "Elukestve õppe strateegiaga". Samuti on seosed talendipoliitika tegevustega (Ettevõtluse kasvustrateegia rakendusplaan tegevus 4.1.3).
1.9. Suurendada teadlasmobilisust, mh ettevõtetest, ja tagada Eestisse tulnud ja Eestis olevate tippteadlaste juhitavate uurimisrühmade terviklik rahastamine. Tugevdada uurija-professori institutsiooni mõju TAS.	Eesti Teadusagentuur rakendab alameedet "Teaduse rahvusvahelistumine, mobilisuse ja järelkasvu toetamine Mobilitas Plus" (teg 4.1.). Jätkatakse uurija-professorite rahastamist ETA eelarve kaudu (teg 1.2.). Tegevuse tulemusena on suurenenud teadlasmobilisus ning Eestis töötavate välisriiklaste arv ja osakaal on kasvanud.	ETAG	HTM, ETA	TA asutused	HTM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	0	
1.10. Populariseerida ühiskonnas teadust ja teadusharidust. Tagada noortele adekvaatse karjäärinõu kättesaadavust teadlase ja inseneri karjäärivõimaluste kohta nii avalikus kui ettevõtlussektoris, mh kaasates populariseerimistegevustesse senisest enam ettevõtjaid kui potentsiaalseid töötajaid. Toetada noorte huviringide sisulist arendamist loodus-, täppis- ja tehnikateaduste ning tehnoloogia (LTT) valdkonnas. Soodustada teadusasutuste, ettevõtete ja koolide koostööd teaduse populariseerimisel ning LTT õppematerjalide arendamisel.	Teaduskeskus AHHA tegevust, riigi teaduspreemiad, teaduse populariseerimise projektkonkursid; Teadustööde riiklike konkurside preemiad (üliõpilaste teadustööde riikliku konkursi, õpilaste teadustööde riikliku konkursi, õpilastele teadustööde konkursi, kasvatusteaduslike tööde konkursi, teaduse populariseerimise auhind, koostööpartnerite toetamine). Tegevuse tulemusena on teadusel ühiskonnas kõrge maine ning teadlase ja inseneri elukute on muutunud populaarsemaks. Tõusnud on LTT valdkonna sisseastujate arv kõrgkoolides.	HTM	ETAG, AHHA	TA asutused, kõrgkoolid, üldhariduskoolid, huviringid, ettevõtted, õpilased, teadlased, üliõpilased jt	HTM RE	1 325 880	1 325 880	1 325 880	1 325 880	1 325 880	6 629 400	Seos EÕS tegevustega LTT handise sisulisel arendamisel. Seos noortevaldkonna arengukavaga huvihariduse arendamisel

	Eesti Teadusagentuur rakendab alameedet "Teaduse populariseerimine TeMe+" (leesaated, õppematerjalid, kampaaniad jpm). Korraldatakse avalat taotlusvoor "Teeme+", kus toetatakse süsteemseid teadus populariseerivaid üritusesarju ja tegevusi ning ettevõtete kaasamist teaduse ja LTT populariseerimisse	ETAG	HTM, Archimedes	TA asutused, kõrghoolid, üldhariduskoolid, huviringid, ettevõtted, õpilased, teadlased, üliõpilased jt	HTM ELSF (2014-2020)	855 615	855 615	855 615	855 615	855 615	4 278 075	Seos infoühiskonna arengukavaga tegevustega IKT erialade populariseerimisel
1.11. Toetada järjepidevalt teaduse ja kultuuri jaoks oluliste andmeanthiivide ning teaduskollektsioonide säilitamist, täiendamist, digiteerimist ning kättesaadavaks tegemist.	Jätkub teaduskollektsioonide toetamine. Tulemusena on teaduskogude toimimine kindlustatud nii kogumise, säilitamise ja kättesaadavuse seisukohalt.	HTM		TA asutused	HTM RE	841 350	841 350	841 350	841 350	841 350	4 206 750	Seos kultuuripoliitika 2020 eesmärkidega kultuuripärandi säilitamisel
1.12. Tagada süsteemne taristu, sh digitaalse taristu arendamine. Planeerida riikliku tähtsusega teadustaristu investeeringud korrapäraselt uuendatava tegevuskava alusel, arvestades rahvusvaheliste taristutega liitumisel seatud kvaliteedingimusi.	Riikliku tähtsusega teaduse infrastruktuuri toetamine teekaardi alusel, sh osaline ESFRRI teekaardi jt rahvusvaheliste teaduse infrastruktuurides. Tegevuse tulemusena on Eesti kasutajatele tagatud ajakohastatud taristu ning juurdepääs rahvusvaheliste tipptasemel teadustaristutele vastavalt taristu kasutamise tingimustele.	HTM	ETAG	TA asutused	HTM ELSF (2014-2020)	5 341 271	5 341 271	5 341 271	5 341 271	5 341 271	26 706 355	
	SA HITSA tegevusloetus; EENETi handusteenuste tagamine	HTM	HISTA	TA asutused, kõrghoolid	HTM RE	1 290 245	1 290 245	1 290 245	1 290 245	1 290 245	6 451 225	2015 oli kõrghariduse eelarves, alates 2016 TjA eelarves.
2. meede. TA ühiskondliku ja majandusliku kasu suurendamine						28 028 522	28 325 678	27 953 065	27 869 347	27 869 347	140 045 958	
Indikaatori Tulemus						Algase (aasta)						
	TAI ja OP: Erasektori finantseeritud avaliku sektori teadus- ja arendustegevuse kulutuste osakaal				3% (2012)	5%	5%	6%	6%	7% (2020)	7% (2020)	
	TAI: Sotsiaalajanduslike rakendustele (v.a akadeemilised uuringud) suunatud kulutuste osakaal riigieelarves planeeritud TA eraldistest				~30% (2011)	36%	37%	38%	39%	40% (2020)	40% (2020)	
2.1. Tagada eesti keele, ajaloo ja kultuuri kõrge teadusliku tasemega uuringute toetamine ning keeletehnoloogiliste lahenduste arendamine ning soodustada nende võimalikult laialdast rakendamist.	Riiklike programmide "Eesti keel ja kultuurimälu II 2014-2018" ning "Eesti keeletehnoloogia (2011-2017)" elluviimine. Tegevuse tulemusena on tagatud eesti keele, ajaloo ja kultuuri kõrge tasemega uuringute toetamine ja keeletehnoloogia lahenduste arendamine.	HTM		TA asutused	HTM RE	1 306 533	1 306 533	1 306 533	1 306 533	1 306 533	6 532 665	
2.2. Soodustada teadlaste liikumist akadeemilise, avaliku ja erasektori vahel. Väärtustada teadlaskarjääri puhul teistes sektorites töötatud aega ja seal saavutatud tulemusi, samuti koostööd ettevõtetele. Jätkata ülikoolide ja ettevõtete koostööd pakutava doktorantuuri toetamist.	Jätkatakse ülikoolide ja ettevõtete koostööd pakutava doktorantuuri toetamist. Perioodi 2014-2020 vahendil on planeeritud alameetmes "Kõrghariduse erialastipendiumid nutika spetsialiseerumise kasvualdkondades" (tegevus 3.2). Ettevõtlusdoktorantuuri toetamise tulemusena paraneb doktoritöö kvaliteet ning kvalifitseeritud tööjõu ettevalmistamine lähitaval ettevõtete vajadustest.	HTM	Archimedes ETAG	TA asutused, ettevõtted, doktorandid	HTM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	0	
2.3. Toetada teadustaristu ühiskasutust ettevõtete ja teadusasutuste seas ning töötada välja taristu ühiskasutamise reeglistik.	Läbi tuumiktaristu toetusmeetme toetatakse riikliku tähtsusega teaduse infrastruktuuride ühiskasutust ning avamist välisele kasutajatele (sh ettevõtetele ja välispartneritele).	ETAG	HTM	TA asutused, ettevõtted, välispartnerid	HTM RE	523 717	523 717	523 717	523 717	523 717	2 618 585	
2.4. Vaadata üle kommertsialiseerimisega seotud motiivisüsteem ülikoolides, stüdes selle ülikoolide põhiessmärkide ja -rahastusega. Suurendada kommertsialiseerimise professionaalsust ja mõju ning luua innovatsioonisüsteemi teiste osalistega – investitorite, riikbaatorite, teadusparkide jt-ga. Jätkata teadusinsinieride pidevuse arendamist, sh ekspertide koolitust ja sissetoomist, teadusinsinieride korralduse ja kvaliteedi arendamist ning rahvusvahelise kontaktvõrgustiku laiendamist. Edendada intellektuaalse omandi alase teadikkuse süvendamist nii teadlaste, üliõpilaste kui ka ülikooli mitteakadeemilise personali hulgas.	Alameetmest "Institutsionaalne arendusprogramm TA asutustele ja kõrghoolidele" (teg 1.1.) toetatakse ülikoolide, TA asutuste ja rakendusülikoolide teenuste väljarendamist ettevõtluskooostöö laiendamiseks (teadustaristu avamine ettevõtetele, rakendusürituste võimekuse kasvatamine jpm). Jätkatakse patente ja patenditaotluste ning TA lepingulise tulu arvestamist TA asutuste baasfinantseerimise alusena. Tegevuse tulemusena on intellektuaalomandi kommertsialiseerimise süsteem ülikoolidele motiveeriv.	HTM	MKM	TA asutused		*	*	*	*	*	0	

2.5. Toetada ettevõtlusõppe arendamist ja uusi ettevõtluskogemuse omandamise vorme, kaasates senisest enam ettevõtjaid lektoritena, praktika pakkujatena jmt.	Rakendatakse ESF meede "Ettevõtlikkuse ja ettevõtlusõppe süsteemne arendamine kõigil haridustasemetel" ja "Praktikasüsteemi arendamine kutse- ja kõrghariduses". Jätkatakse ettevõtlusõppe arendamist ülikoolide tulemuslepingute raames. Täpsemad oodatavad tulemused määratletakse toeluse andmise tingimustes.	HTM	MKM	Kõrgkoolid	HTM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	*	0	Seos EOS ja Ettevõtluse kasustrateegiaga
2.6. Parandada kapitali kättesaadavust ülikoolist väljakasvatavatele alustavatele ettevõtetele.	Käivitatakse programm Start-up Eesti 2.0, mille raames kutsutakse ellu inimeste ja idufirmade arendamiseks koollis- ja arenguprogramme ning käivitatakse Eesti turul uue põlvkonna inkubaatorid. Täpsemad oodatavad tulemused määratletakse toeluse andmise tingimustes.	MKM	Kredex, EAF	ettevõtted	MKM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	*	0	Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasustrateegia 2014-2020" rakenduplaanis
2.7. Toetada ettevõtteid suure lisandväärtusega toodete ja teenuste arendamisel koostöös ülikoolidega ja TA asutustega, sh pöörata ka traditsioonilistes majandussektorites jätkuvalt tähelepanu lisandväärtuse suurendamisele TA kaudu ja kasvatada ettevõtete strateegilist arendusvõimekust.	Käivitatakse läismahus ettevõtja arenguprogrammi (sh teenuse- ja tootearenduse läbiviimine), mis on ettevõtte kompleksne tugimeede, kus esmalt teostatakse ettevõtte diagnostika, seejärel otsustatakse milliseid toetusi firma vajab. Ühe taotlusega saab toetust küsida erinevatele tegevustele, ka tootearendus. Täpsemad oodatavad tulemused määratletakse toeluse andmise tingimustes.	MKM	EAS	ettevõtted	MKM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	*	0	Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasustrateegia 2014-2020" rakenduplaanis
	Osaku tüüpi toetus tegevuse esimeseks kokkupuuteks ülikooli või teadusasutusega. Täpsemad oodatavad tulemused määratletakse toeluse andmise tingimustes.	MKM	EAS	ettevõtted, TA asutused	MKM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	*	0	Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasustrateegia 2014-2020" rakenduplaanis
	Ettevõtjate gruppidele suunatud arendustegevuse alased koollised ja üritused (nt tootearenduse meistriklassid, "Liftiga tulevikku"). Täpsemad oodatavad tulemused määratletakse toeluse andmise tingimustes.	MKM	EAS	ettevõtted	MKM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	*	0	Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasustrateegia 2014-2020" rakenduplaanis
	Käivitatakse innovatsioonilaenu väljastamise meede. Täpsemad oodatavad tulemused määratletakse toeluse andmise tingimustes.	MKM	KredEx	ettevõtted	MKM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	*	0	Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasustrateegia 2014-2020" rakenduplaanis
2.8. Tugevdada teadusasutuste ja ettevõtete parema koostöö saavutamiseks Eesti Teadusagentuuri ja Ettevõtluse Arendamise Sihtasutuse koostööd ja saavutada üksteisega kokkuvõiv ja üksteist vastastikküüvaid TA toetuste, sh mesistud uurimistoetuste süsteem.	Toimuvad regulaarsed kohtumised EAS ja ETAG juhtkondade ja töötajate vahel, et tagada toetusmeetmete koostöö.	ETAG EAS		ettevõtted, TA asutused								0	
2.9. Soodustada erasektori raha suuremat kaasamist ülikoolide rahastamiseks. Soodustada suurema lisandväärtusega ja TA võimekusele põhinevate välisinvesteeringute niitloomist (arenduskeskused, olemasolevate investeeringute laiendamine arendustegevusele, idufirmad), pakkudes välisinvestoritele TA osakuid ja kasutades tehnoloogia arenduskeskuste potentsiaali.	Vääruspakkumiste väljatöötamine kasvatavate raames ning „Tarkade töökohtadega“ välisinvesteeringute laekumise toetamiseks mõeldud meetmed. Näiteks rakendatakse „Tehnoloogiaarenduskeskuste toetusmeede“, mille raames toetatakse erandislikke (AS-id) tehnoloogia- ja tootearendustegevusi, mis seovad omavahel tipteadlased ja ettevõtted. Jätkatakse innovatsiooniosaku meetmega, mille abil saab VKE koostöös kõrgkooli, katselabori, intellektuaalomandi eksperti või disaineri uuri innovaatilisi lahendusi arengutaktistele, katsetada uusi materjale, koguda teadmisi tehnoloogiate kohta, teha uuringuid intellektuaalomandi andmebaasides. Samuti tegeletakse EAS-i rahvusvahelistumise divisiooni poolt pakutud investorteeninduse raames potentsiaalsete ja olemasolevate välisinvestorite teenindusega sihtriikides.	MKM	EAS	välisinvestorid, ettevõtted, TA asutused, kõrgkoolid	MKM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	*	0	Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasustrateegia 2014-2020" rakenduplaanis

	Tugipaketide (sh finantsiline) väljatöötamine suuretegevõtete juhtiv- ja arendustöötajate liikumisele, koolitusele	MKM	EAS	ettevõtted	MKM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	0	Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasvustrateegia 2014-2020" rakenduplaanis
	Investeeringute sidumine kohalike ettevõtete, tarneahelate ja võrgustikega (ülikoolid, TAK-id ning klastrid)	MKM	EAS	ettevõtted, TA asutused, kõrgkoolid, klastrid	MKM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	0	Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasvustrateegia 2014-2020" rakenduplaanis
2.10. Jätkata kesksete teaduse infosüsteemide ja -teenuste arendamist eesmärgiga muuta need väliskasutajatele (sh riigiasutustele ja ettevõtjatele) mugavaks ja võimaldada kiiret ligipääsu uuringute teemade, teostajate ja tulemusteni.	Jätkatakse Eesti Teadusinfosüsteemi arendamist. Vahendid planeeritakse HTM eelarvest ning erinevatest toetusprogrammidest, mille menetlemist korraldatakse ETIS-e kaudu. Uue perioodi investeeringud planeeritakse alameetme "Riigiasutuste TA alase võimekuse tõstmine" kaudu (teg 2.12). Tegevuse tulemusena on Eesti Teadusinfosüsteem kasutajasõbralik, avatud ja funktsionaalne andmebaas teadusinfo haldamiseks ja levitamiseks.	HTM	ETAG	TA asutused, riigiasutused, ettevõtted		*	*	*	*	*	0	
2.11. Soodustada avatud juurdepääsu (ingl open access) avaliku rahastuse eest saadud uurimistöö tulemustele ja teadusandmetele. Toetada teadusasutuste ja teadusraamatukogude andmekogude täiendamist ning tagada juurdepääs olulisematele teadusandmebaasidele.	Teaduse põhiliste rahastusinstrumentide (IUT,PUT) tingimustes on sätestatud teadusinfo avatud juurdepääsu põhimõtted. Toetatakse teadusraamatukogude teavikute hankimist, elektrooniliste teadusandmebaaside ühishankeid, teaduslikul otstarbel rahvusteaviku järelekomplekteerimist, raamatukogude koondkataloog ESTER arendamist ja käigushooldmist. Tegevuse tulemusena on uusim teadusinfo ning teadustöö tulemused kasutajatele lihtsasti kättesaadav ja leitav.	HTM	ELNET	TA asutused, kõrgkoolid, raamatukogud	HTM RE	3 987 524	5 187 524	5 187 524	5 187 524	5 187 524	24 737 620	
2.12. Võtta meetmed ministeeriumide TA alase vastutuse ja võimekuse suurendamiseks. Luua ministeeriumidevahelised koostöövormid teadus- ja arendustegevuse lisarahastamiseks ja paremaks korraldamiseks valitsemisalades, lähitudes põhimõttest, et põhivastutus sotsiaal-majanduslikel eesmärkidel rahastatava TA eest on valdkonna eest vastutaval ministeeriumil.	HTM. Käivitatakse alameetme "Valdkondliku teadus- ja arendustegevuse toetamine" (RITA), samuti toetatakse valdkondlike ministeeriumide teadusprogrammide käivitamist (vastavalt rakendusplaanile teksts sätestatud põhimõttele). Oodatavad tulemused on kirjeldatud meetme dokumentides.	HTM	ministeeriumid, ETAG	ministeeriumid, TA asutused	HTM ELSF (2014-2020)	4 893 495	4 893 495	4 893 495	4 893 495	4 893 495	24 467 475	Seos valdkondlike arengukavadega, kus on ette nähtud TA tegevuste toetamine
	SIM. Siseministeeriumi rakendusüritingute ja ekspertarvamuste tsentraalsel koordineeritud rahastamine, et suurendada poliitika kujundamise, strateegilise planeerimise ja juhtimiskvaliteedi taset ministeeriumis.	SIM		erinevad osapooled	SIM RE	60 000	*	*	*	*	60 000	Summa kajastub Siseministeeriumi eelarves. Täpne summa kinnitatakse igal aastal Siseministeeriumi eelarve koostamisel. Kulud on planeeritud "Siseturvalisuse arengukava 2015-2020" ja "Elukestva õppe strateegia" rakendusplaanides.
	SIM. Siseministeeriumi teadus- ja arendustegevus, mis panustab siseturvalisuse valdkonna vastutuse ja võimekuse suurendamisele kolmes valitsemisalal: Siseministeerium, Justiitsministeerium, Rahandusministeerium.	SKA		erinevad osapooled	SIM RE ja välisabi	1 508 563	1 019 715	1 019 715	1 019 715	1 019 715	5 587 423	Seosed Elukestva õppe strateegiaga 2014-2020
	KAM. Eesti sõjalise võimearenduse toetamine võimelinkade kindlaksmääramise ja lahenduste pakkumise kaudu. Tuvastatud võimelinkade likvideerimiseks mõeldud teadus- ja arendusprojektide läbiviimine	KAM	Kaitsevägi	Kaitsevägi	KAM RE (maksutuludest rahastatud)	1 028 690	815 331	642 718	559 000	559 000	3 604 739	Kaitseministeeriumi valitsemisala teadus- ja arenduspoliitika 2014-2022
	KAM. Eesti sõjalise võimearenduse seisukohal oluliste üld- ja enkompetentside arendamine, toetamaks sõjalise riigikaitse strateegiate ja arengukavade koostamist. Sidususe suurendamine ja koostöö tõhustamine üldkompetentside arendamise eest vastutajate ja avalik-õiguslike ülikoolide, teadus- ja arendusasutuste ning kaitsetööstusettevõtete vahel	KAM	Kaitsevägi, Rahvusvaheline Kaitseuringute Keskus	Kaitsevägi, Rahvusvaheline Kaitseuringute Keskus	KAM RE (maksutuludest rahastatud)	250 000	260 000	260 000	260 000	260 000	1 290 000	Kaitseministeeriumi valitsemisala teadus- ja arenduspoliitika 2014-2023

2.13. Luua tingimused teaduskraadi väärtustamiseks ühiskonnas, sh eelistada avalikus sektoris juhtivate ametikohtade täitmisel teaduskraadiga isikuid.	Tegevusohimõte. Avalikus sektoris ametikohtade täitmisel tugineakse avaliku teenistuse seaduses sätestatud tingimustele. Valdakondliku TA tegevuse tegevdamiseks loetatakse ministriumites teadusnõunike ametikohtade loomist (teg 2.12). Jätkatakse teaduse populariseerimist (teg 1.10).	ministreeri umid		erinevad osapooled								0	
3. meede. Majandusstruktuuri muutev TAI lähtub nutikast spetsialiseerumisest						11 449 888	11 449 888	11 449 888	11 449 888	11 449 888	57 249 440		
Indikaatori Tulemus						Algtase (aasta)							
	TAI: Kõrgetehnoloogiliste toodete ja teenuste osakaal ekspordis, %				14,1% (2012)	14,5%	14,6%	14,7%	14,8%	15% (2020)	15% (2020)		
	TAI: Kõrg- ja keskkõrgetehnoloogiliste sektorite hõive osakaal koguhõives, %				6,7% (2012)	8,0%	8,3%	8,5%	8,8%	9% (2020)	9% (2020)		
3.1. Luua nutika spetsialiseerumise toetamiseks riiklikud programmid, mis sisaldavad vajalikke meetmeid kasvuvaldkondade tugevdamiseks, ja määrata vastutav organisatsioon.	HTM: Rakendatakse alameede "Nutika spetsialiseerumise kasvuvaldkondade rakendusürituste toetamine". Oodatavad tulemused on kirjeldatud toetuse andmise tingimustes.	HTM	ETAG, MKM, EAS	ettevõtted, TA asutused, kõrgkoolid	HTM ELSF (2014-2020)	6 613 654	6 613 654	6 613 654	6 613 654	6 613 654	33 068 270		
	HTM: IKT valdkonna Teaming projektide kaasrahastamine riigieelarvest, et tagada projektide edukas osalemine Horisont2020 Teaming taotlusvoorus ning tagada Teaming keskuste jätkusuutlikkus	HTM	ETAG	ülikoolid	Valitsuskabineti 14.04.2016 nõupidamisel otsustati, et Euroopa Komisjoni "Teaming" projektile rahastuse saamisel tagab Valitsus selle riigipoolse kaasrahastamise (2 miljonit eurot 2017. aastal ja 3 miljonit eurot alates 2018. aastast). Teaming positiivse otsuse korral eeldab lisavahendeid riigieelarvest.		2 000 000	3 000 000	3 000 000	3 000 000	11 000 000		Teaming positiivse otsuse korral eeldab lisavahendeid riigieelarvest. Lisasumma panustab TAI strateegia rahastamise eesmärgi (1% SKPst) saavutamisse ning teaduse majandusliku mõju suurendamiseks.
	MKM: Käivitatakse Start-up Eesti 2.0 pilootprojekt, mille osaks on arenguprogrammid (tudengikirendid ja Founders Institute), uue põlvkonna inkubaatorid ja äringlite ning riskikapitalistide võrgustiku arendamine	MKM	EAF	ettevõtted	MKM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	0		Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasvustrateegia 2014-2020" rakendusplaanis
3.2. Toetada kasvuvaldkondade taastamise ning inseneride järel- ja juurdekasvu; tagada avaliku sektori teadus- ja uurimisvõimekuse kasv ja taristu ettevõtluskoostöö arendamiseks.	Rakendatakse alameede "Kõrghariduse erialastipendiumid nutika spetsialiseerumise kasvuvaldkondades". TA asutuste uurimisvõimekuse kasvu ja taristu avamist ettevõtluskoostöö arendamiseks toetatakse alameetmest "Institutsionaalne arendusprogramm TA asutustele ja kõrgkoolidele". Oodatavad tulemused on kirjeldatud toetuse andmise tingimustes.	HTM	Archimedes	üliõpilased, kõrgkoolid	HTM ELSF (2014-2020)	4 836 234	4 836 234	4 836 234	4 836 234	4 836 234	24 181 170		
3.3. Arendada kasvuvaldkondades ettevõtete ja TA asutuste koostöövõrgustike tegevust (sh tehnoloogia arenduskeskused ja klastrid).	Koostöövõrgustike programmi väljatöötamine ja rakendamine	MKM	EAS	ettevõtted, TA asutused	MKM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	0		Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasvustrateegia 2014-2020" rakendusplaanis
3.4. Pida silmas ja tõsta esile kasvuvaldkondi TAI ja teiste avalikus sektoris elluviidavate poliitikameetmete juures, sh üliõpilaste erialastipendiumite rakendamisel, teadus- ja uurimisvõimekuse kasvu ja taristu ettevõtluskoostöö arendamiseks.	Arvestatakse üliõpilaste erialastipendiumite rakendamisel (kulud kajastatud eespool tegevuse 3.2. juures). Tegevuse tulemusena on üliõpilased motiveeritud valima riigile ja ettevõtlusele olulisi erialasid.	HTM	Archimedes	üliõpilased, kõrgkoolid		*	*	*	*	*	0		
	Piirkondlike kompetentsikeskuste arengu toetamine seotult piirkondlike ettevõtlusvõrgustike ja tööjõu arendamisega	RM	EAS	ettevõtted, kohalikud omavalitsused, kõrgkoolid, TA asutused	ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	0		Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasvustrateegia 2014-2020" rakendusplaanis

<p>3.5. Suurendada ettevõtete võimekust info- ja kommunikatsioonitehnoloogia ning teiste tehnoloogiliste arenduste kasutuselevõtu kaudu. Toetada ettevõtete disaini strateegilist kasutamist toodete ja teenuste lisandväärtuse suurendamiseks ning rahvusvahelise nähtavuse saavutamiseks.</p>	<p>IKT kasutuselevõtu soodustamine toimub läbi koostöövõrgustike ja ettevõtja arenguprogrammi. Disaini strateegiline kasutamine on võimalik läbi ettevõtja arenguprogrammi ja innovatsioonisaku.</p>	MKM	EAS	ettevõtted	MKM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	0	Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasvustrateegia 2014-2020" rakenduplaanis				
	<p>Loomemajanduse sidumine teiste sektoritega (väikeprojektid ja suurprojektid)</p>	KUM	MKM	ettevõtted	KUM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	0	Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasvustrateegia 2014-2020" rakenduplaanis				
<p>3.6. Suurendada nutika spetsialiseerumise kasvuvaldkondade raames avaliku sektori rolli ettevõtetele uueduste eestvedajana, s.o TA ja innovatsiooni tellijana ja algatajana. Uueduste hulka kuuluvad muu hulgas innovaatsiooni hanked, ettevõtete arendustegevus avaliku sektori eestvedamisel, avalike teenuste disain, avaliku ja erasektori partnerlus, demoprojektid ning kõigele selleks vajalik taristu ja infotehnoloogilised lahendused.</p>	<p>Nõuduspole poliitika sekkumismehhanismide rakendamine</p>	MKM	EAS	ettevõtted, riigiasutused, TA asutused	MKM ELSF (2014-2020)	*	*	*	*	*	0	Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasvustrateegia 2014-2020" rakenduplaanis				
<p>4. meede. Eesti osaluse ja nähtavuse suurendamine rahvusvahelises TAI alases koostöös</p>						11 533 216	11 494 017	11 194 017	11 194 017	11 194 017	56 609 284					
<p>Indikaator/Tulemus</p>						<p>Algtase (aasta)</p>										
<p>TAI ja OP: Eesti edukus ELI teadus- ja arendustegevuse raamprogrammis Horisont 2020: võidetud lepingute maht elaniku kohta, % ELI keskmisest, kusjuures EL = 100</p>						87% (2013)	93%	95%	97%	99%	100% (2020)	100% (2020)				
<p>TAI: Rahvusvaheliselt koordineeritud uurimistöö osakaal riigi rahastatud TA-s</p>						1,31% (2010)	2,4%	2,6%	2,8%	2,9%	3% (2020)	3% (2020)				
<p>4.1. Tagada ministriumideüleises koostöös Eesti osalemine Euroopa teadusruumi algatuses (sh teadustegevuse ühiskavandamises, Euroopa innovatsioonipartnerluses, Balti ja Põhjala ühisruumi algatuses), koordineerida ministriumide vahel Eesti osalemist liikmesriikide sotsiaal-majanduslikel eesmärkidel elluviidavates teadusprogrammides.</p>	<p>HTM: Rakendatakse alameede "Teaduse ja kõrghariduse rahvusvahelistumise, mobiilsuse ja järelkasvu toetamine", sh programmid "DoRa Plus" ja "Mobiilitas Plus". Oodatavad tulemused kirjeldatakse toetuse andmise tingimustes.</p>	HTM	ETAG, Archimedes	TA asutused	HTM ELSF (2014-2020)	10 008 088	10 008 089	10 008 089	10 008 089	10 008 089	50 040 444					
<p>MEM. Maaeluministeerium on liitunud teadusvõrgustikega Core Organic, C-IPM ERA-Net, FACCE JPI ERA-Net Plus Climate Smart Agriculture, FACCE ERA-Net SURPLUS, FACCE JPI MACSUR, ERA-Net SusAN, ERA-NET COFUND SUSFOOD, ERA-NET COFASP, ning koostöövõrgustik EUPHRESKO. Lisaks osaleb MEM BONUSes.</p>						MEM		TA asutused	MEM (MEM kavandab ERA-Net'ide raames läbiviidavaid projekte rahastada 100 000 euro ulatuses ERA-Net'i kohta 3-aastase perioodi jooksul).	310 000	250 000	250 000	250 000	250 000	1 310 000	Põllumajandus-, toidu- ja kalandustegevuse ning teadussuundi arengukava aastateks 2014-2020
<p>KAM: Rahvusvahelise koostöö edendamine, toomaks lisandväärtust kohaliku kaitsealasessse teadus- ja arendustegevusse ning osalemaks kollektiivse kaitsevõime tugevdamises. Eesti sõjalise võimearenduse seisukohalt oluliste erikompetsentsidega seotud rahvusvaheliste kaitseosastajate teadus- ja arendusprojektide kaasrahastamine, millega panustatakse vastastikku kasulikult NATO Teadus- ja Tehnoloogiaorganisatsiooni, Euroopa Kaitseagentuuri ning Balti ja Põhjala riikide kaitsealaste teadusuuringute ja arendustegevuste läbiviimisesse</p>						KAM	Kaitseväge, Rahvusvaheline Kaitseuuringute Keskus	Kaitseväge, Rahvusvaheline Kaitseuuringute Keskus	KAM RE (maksutuludest rahastatud)	520 000	540 000	540 000	540 000	540 000	2 680 000	Kaitseministeeriumi valitsemisala teadus- ja arenduspoliitika 2014-2024
<p>SOM rahvusvahelised liikmemaksud</p>						SOM		erinevad osapooled	SOM (SOM tegevused ja neile vastavad summad on juba planeeritud valdkondlike arengukavade kaudu (Rahvastiku tervise arengukava 2009-2020, Laste ja perede arengukava 2012-2020, Sotsiaalministeeriumi valitsemisala arengukavas).	*	*	*	*	0	Seos Laste ja perede arengukavaga 2012-2020	

	KKM: Osalemine JPIde Ookeani, Kliima ja Vesi töös (avatud taotlusvoordes osalemine), tulevikus võimalusel ka muudes TA initsiatiivides (KIC, JTI jt), 2015 JPI Water ERANET osalus (käivitub kas 2015 või 2016); 2016 JPI Water ja/või JPI Oceans ERANETide osalus.	KKM	ETAG	erinevad osapooled	KIK		300 000	300 000					600 000	Keskonnaministeeriumi arengukava
4.2. Tagada Eesti teadusasutuste ja ettevõtjate juurdepääs rahvusvahelisele teadustaristule; osaleda teadustöö infrastruktuuride Euroopa strateegiafoorumi (ESFRI) tegevuskava kaudu Eestile olulisemate teadustaristute rajamisel.	Osalemine ESFRI teekaardi jt rahvusvaheliste teaduse infrastruktuuride riikliku tähtsusega teaduse infrastruktuuri toetamise alameetme kaudu (kuld planeeritud tegevuses 1.12). Tegevuse tulemusena on Eesti kasutajatele tagatud ajakohastatud taristu ning juurdepääs rahvusvahelisele tippasemel teadustaristulele vastavalt taristu kasutamise tingimustele.	HTM	ETAG	TA asutused			*	*	*	*	*		0	
4.3. Tagada Eesti teadus- ja arendustegevuse programme avatus rahvusvaheliseks koostööks vastastikkul alustel.	Analüüsitakse vastavaid võimalusi. Ressursid planeeritakse vastava programmi vahenditest, kui otsustatakse vastastikkul avada.	ETAG		erinevad osapooled			*	*	*	*	*		0	
4.4. Arendada koostöövõimalusi kolmandate riikide teadlaste ja teadusasutustega.	Analüüsitakse vastavaid võimalusi. Eelistatakse koostööplatvorme, mis on sisse seatud EL tasandil kolmandate riikidega teaduskoostöö toetamiseks.	ETAG	HTM	erinevad osapooled			*	*	*	*	*		0	
4.5. Hoogustada Eesti teaduse ja teadlaste saavutuste ning ettevõtete uuendustegevuse rahvusvahelist tutvustamist.	Jätkatakse Eesti teaduse rahvusvahelist tutvustamist "Teaduse rahvusvahelistumise" programmi ning uuel perioodil alameetme "Teaduse ja kõrghariduse rahvusvahelistumine, mobiilsuse ja järelkasvu toetamine" kaudu (teq 4.1.). Jätkatakse "Research in Estonia" turundustegevusi. Oodatavad tulemused kirjeldatuse toetus andmise tingimustes.	ETAG		TA asutused			*	*	*	*	*		0	
	Eesti kuvandi arendamiseks korraldame sihtturgudel investorseminare, tööleme mainekujundusega, arendame demokeskust	MKM	EAS	ettevõtted	MKM ELSF (2014-2020)		*	*	*	*	*		0	Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasvustrateegia 2014-2020" rakenduplaanis
4.6. Luua Eesti ettevõtetele ning teadus- ja arendusasutustele võimalusi saada kõrgtehnoloogilisi tellimusi rahvusvahelistes teadustaristutes (sealhulgas Euroopa Tuumauringute Organisatsioon, Euroopa Kosmoseagentuuris, teaduskeskuses European Spallation Source (ESS), rahvusvahelise katsetermotuumareaktori (ITER) juures, MAX-LABis jm) osalemise kaudu.	Eesti Vabariigi ja CERNi koostöölepingu toetamine; rahvusvaheliste organisatsioonide liikmemaksud (ITER, Euroopa Molekulaarbioloogia Konverentsi (EMBC) liikmemaks ning Eesti Teaduste Akadeemia kaudu makstavad rahvusvaheliste teadusorganisatsioonide liikmemaksud). Oodatava tulemusena on Eesti aktiivne ja nähtav partner rahvusvahelistes teadusorganisatsioonides ja -võrgustikes.	HTM	KBFI, ETA	TA asutused	HTM RE		395 128	395 928	395 928	395 928	395 928		1 978 840	
	Eesti liikmelisus Euroopa Kosmoseagentuuris	MKM	EAS	ettevõtted, TA asutused	MKM RE		*	*	*	*	*		0	Eelarve kajastub arengukava "Eesti Ettevõtluse Kasvustrateegia 2014-2020" rakenduplaanis

**** Märkus. Lisarahastus saab kinnituse vaid tingimusel, kui projektid osutuvad Horisont 2020 konkursil edukaks. Allpool väljavõte Valitsuskabineti 14.04.2016 nõupidamise protokollist.

Päevakorrapunkt nr 1

1. Toelada „Teaming“ tippkeskuste loomist Eestisse Euroopa Liidu teaduse raamprogrammi Horisont 2020 ja Eesti riigi toetusel.

2. Kiita heaks haridus- ja teadusministri ettepanekud Eesti riigi toetuse määramiseks Euroopa Liidu teaduse raamprogrammi Horisont 2020 „Teaming“ Eesti projektide kaasrahastamiseks, sh ettepanekud: 1) anda ASTRA toetust Tartusse IT-arenduskeskuse rajamiseks (juhul, kui see kantakse ASTRA investeeringute kavasse), mis panustab ITEE tippkeskuse rajamisse;

2) broneerida NUTIPRO meetme vahenditest 9 miljonit eurot „Teaming“ tippkeskuste kaasrahastamiseks.

3. Euroopa Komisjonilt „Teaming“ projektile rahastuse saamiseks tagab valitsus selle riigipoolse kaasrahastamise (2 miljonit eurot 2017. aastal ja 3 miljonit eurot aastas alates 2018. aastast).

4. Nõustuda, et „Teaming“ projektide kinnituskirjad Euroopa Komisjonile Eesti riigi panuse kohta allkirjastab haridus- ja teadusminister.

5. Haridus- ja Teadusministeeriumil teavitada valitsusliikmeid „Teaming“ taotlusvooru tulemustest nende selgumisel.

Lühendid ja selgitused:

HTM - Haridus- ja Teadusministeerium
 MKM - Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium
 SIM - Siseministeerium
 SOM - Sotsiaalministeerium
 KAM - Kaitseministeerium
 KKM - Keskkonnaministeerium
 MEM - Maaeluministeerium
 KUM - Kultuuriministeerium
 VM - Välisministeerium
 ETAG - Sihtasutus Eesti Teadusagentuur
 EAS - Ettevõtluse Arendamise Sihtasutus
 ETA - Eesti Teaduste Akadeemia
 ELNET - MTÜ Eesti Raamatukoguvõrgu Konsortium
 KBFI - Keemilise ja Bioloogilise Füüsika Instituut
 Archimedes - Sihtasutus Archimedes
 SKA - Sisekaitseakadeemia
 KredEx - Sihtasutus KredEx
 KIK - Sihtasutus Keskkonnainvesteeringute Keskus
 KAUR - Keskkonnaagentuur
 EAF - Eesti Arengufond
 AHHAA - Sihtasutus Teaduskeskus AHHAA
 RMK - Riigimetsa Majandamise Keskus
 KKA - Keskkonnaamet

Rahastusallikad:

ELSF (2014-2020) - EL struktuurifondid 2014-2020
 RE - riigieelarveline (maksutuludest rahastatud)
 RE lisatootus (RES 2017-20) - lisatootus RES planeerimisel
 Norra abi - Norra ja Euroopa Majanduspiirkonna toetusel
 * rahastus tagatakse teiste tegevuste eelarve kaudu
 - mitterahaline tegevus
 - mitterahaline tegevus

HTM ELSF (2014-2020)	63 340 417	63 340 418	63 340 418	63 340 418	63 340 418
HTM RE ja muud kokku	68 518 249	74 491 602	74 404 626	74 409 768	74 383 590
HTM KOKKU	131 858 666	137 832 020	137 745 044	137 750 186	137 724 008
Teaming valitsuskabineti garanti****	0	2 000 000	3 000 000	3 000 000	3 000 000
HTM KOKKU koos Teaminguga	131 858 666	139 832 020	140 745 044	140 750 186	140 724 008

HTM RES 2017-2020 kinnitatud	131 858 666	137 832 020	137 745 044	137 750 186	137 724 008
Teaming valitsuskabineti garanti****	0	2 000 000	3 000 000	3 000 000	3 000 000
Kokku	131 858 666	139 832 020	140 745 044	140 750 186	140 724 008
Kontroll	0	0	0	0	0