



EUROPOS SĄJUNGA

Europos socialinis fondas



ŠVIETIMO IR MOKSLO MINISTERIJA



Siūlymai parengtų modelių įdiegimui

UAB EuroParama ir
The CIRCA Group Europe Ltd.
2007 m. kovo mėn.

The CIRCA Group Europe Ltd.
26 Upper Pembroke Street
Dublin 2

E-mail: info@circa.ie
Tel.: (+353) 1 662 5895
Fax: (+353) 1 637 3986
Web: <http://www.circa.ie>



THE CIRCA GROUP
EUROPE

UAB Europarama
J. Galvydžio g. 3
02836 Vilnius

E-mail: info@europarama.lt
Tel: (8-5) 274 5463
Fax: (8-5) 274 5464
Web: <http://www.europarama.lt>

Turinys

1.	IVADAS	4
1.1	Galimi MTEP veiklų administravimo variantai	5
1.2	Esamos sistemos pertvarkymas į naują?	6
	1.2.1 Dviejų agentūrų modelio privalumai	7
	1.2.2 Dviejų agentūrų modelio trūkumai	7
	1.2.3 Siūloma organizacinė struktūra	7
2.	PROGRAMINIO KONKURSINIO MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR INOVACIJŲ FINANSAVIMO MODELIO, KAIP GALIMAS FINANSAVIMO INSTITUCIJAS PASIŪLANT LIETUVOS MOKSLO TARYBĄ IR LIETUVOS TECHNOLOGIJŲ AGENTŪRĄ, ĮGYVENDINIMO PASIŪLYMAI	10
2.1	Pagrindiniai etapai	10
	2.1.1 1 etapas – pagrindiniai sprendimai	10
	2.1.2 2 etapas – pokyčių įgyvendinimas	10
	2.1.3 3 etapas – susijusių organizacijų vertinimas	11
	2.1.4 4 etapas – Atitinkamų organizacijų sujungimas	12
2.2	Su reforma susijusių institucijų funkcijos	13
	2.2.1 Lietuvos mokslo taryba	13
	2.2.2 Lietuvos valstybinis mokslo ir studijų fondas	13
	2.2.3 Tarptautinė mokslo ir technologijų plėtros programų agentūra	14
	2.2.4 Lietuvos inovacijų centras	15
	2.2.5 Lietuvos verslo plėtros agentūra	15
2.3	Teisės aktai	16
	2.3.1 Už pokyčius atsakingos institucijos	16
	2.3.2 Susijusių įstatyminių aktų pataisos	17
2.4	Modelio įgyvendinimui būtinų teisės aktų projektai	19
	2.4.1 Įstatymai	19
	LIETUVOS RESPUBLIKOS MOKSLO IR STUDIJŲ ĮSTATYMO PAKEITIMO IR PAPILDYMO ĮSTATYMAS ..	19
	2.4.2 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimai	22
	DĖL MOKSLO, TECHNOLOGIJŲ IR INOVACIJŲ POLITIKOS KOMITETO SUDARYMO IR JO NUOSTATŲ PATVIRTINIMO	22
	DĖL LIETUVOS MOKSLO TARYBOS IR LIETUVOS VALSTYBINIO MOKSLO IR STUDIJŲ FONDO PERTVARKYMO IR LIETUVOS MOKSLO TARYBOS NUOSTATŲ PATVIRTINIMO	25
	DĖL LIETUVOS TECHNOLOGIJŲ AGENTŪROS ĮSTEIGIMO IR JOS NUOSTATŲ PATVIRTINIMO	33
	2.4.3 Kiti teisės aktai	39
3.	VIENINGO PROGRAMINIO KONKURSINIO MTEP FINANSAVIMO MODELIO KAIP GALIMĄ FINANSAVIMO INSTITUCIJĄ PASIŪLANT MOKSLO, TECHNOLOGIJŲ IR INOVACIJŲ AGENTŪRĄ, ĮGYVENDINIMO PASIŪLYMAI	40
3.1	Reformos pakopos	40
	3.1.1 1 etapas – pagrindiniai sprendimai	40
	3.1.2 2 etapas – pokyčių vykdymas	40
	3.1.3 3 etapas – susijusių organizacijų vertinimas	41
	3.1.4 4 pakopa – Tam tikrų susijusių organizacijų sujungimas	42
3.2	Teisiniai aspektai	42
	3.2.1 Už pokyčius atsakingos institucijos	42

3.2.2	Susijusių įstatyminių aktų pataisos.....	44
3.3	Modelio įgyvendinimui būtinų teisės aktų projektai.....	45
3.4	Baigiamosios pastabos.....	45
4.	REKOMENDACIJOS DĖL MODELIŲ ĮGYVENDINIMO.....	46
5.	NAUDOTA LITERATŪRA.....	47

1. ĮVADAS

Šiame dokumente pateikiami siūlymai dėl projekte „Programinio konkursinio mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų finansavimo modelio sukūrimas“ aptartų trijų modelių įgyvendinimo. Vienas jų – kryptingo programinio konkursinio fundamentaliųjų mokslinių tyrimų finansavimo modelis, kaip galimą finansavimo instituciją (agentūrą) pasiūlant reorganizuotą **Lietuvos mokslo tarybą** (toliau vadinama – **naujoji LMT**). Kitas – nuoseklaus taikomųjų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros finansavimo modelis, kaip galimą finansavimo instituciją pasiūlant **Nacionalinę technologijų ir inovacijų plėtros agentūrą** (toliau vadinama – **Lietuvos technologijų agentūra** arba **LTA**). Trečiajam – vieningam programiniam konkursiniam MTEP finansavimo modeliui įgyvendinti turi būti įkurta **Mokslo, technologijų ir inovacijų agentūra** (toliau vadinama – **MTIA**). Pirmas ir antrasis modeliai sudaro vieningą MTEP programinio konkursinio finansavimo sistemą kai šalyje egzistuoja dvi finansuojančios agentūros, o trečiasis kai šalyje visa MTEP programinio konkursinio finansavimo veikla yra vykdoma vienos agentūros. Šių agentūrų formavimo ir valdymo principai, jų sąveika su už mokslinius tyrimus technologijų ir eksperimentinę plėtrą valstybėje atsakingomis Švietimo ir mokslo ministerija ir Ūkio ministerija, taip pat tarpusavyje (pirmuoju ir antruoju atvejais) jų paskirtis ir funkcijos aptartos atitinkamų modelių aprašymuose. Šiuose „Siūlymuose“ aptarsime veiksmus, kuriuos turėtų atlikti valstybės institucijos, ministerijos, kitos institucijos siekiant įgyvendinti siūlomus modelius, taip pat pateikiami teisės aktų, reikalingų modeliams įgyvendinti projektai arba siūlymai dėl jau galiojančių teisės aktų pakeitimų. Pagrindinis dėmesys yra skiriamas dviejų agentūrų veikla pagrįstos sistemos reformos ir ją palydinčių teisės aktų pristatymui. Vienos agentūros modelį, kol verslo sektoriaus nepradės į MTEP investuoti bent tiek lėšų, kiek jų skiria valstybinis sektorius, nesiūloma įgyvendinti. Todėl šio modelio įgyvendinimui skirtiems teisės aktams yra skiriamas mažesnis dėmesys.

Steigiant naująją LMT ir LTA turi būti reorganizuotos kai kurios šiuo metu funkcionuojančios įstaigos. Lietuvos mokslo taryba iš patariamąsios institucijos būtų pertvarkyta į vykdomąją instituciją, todėl jos steigėjo funkcijos turi būti perduotos Lietuvos Respublikos Vyriausybei. Vyriausybė turi vykdyti ir Lietuvos technologijų agentūros steigėjo funkcijos. Svarbu pabrėžti, kad abi šios agentūros (o vieningo modelio atveju – MTIA) turi būti **nacionalinėmis** ir jų veiklai įtakos turi turėti ne vien Švietimo ir mokslo ir Ūkio ministerijos, bet ir visos kitos ministerijos, kurių reguliavimo sferos funkcionavimui svarbų vaidmenį atlieka mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtra, taip pat ir Finansų ministerija. Suprantama, kad naujoji LMT dirbs glaudžiai bendradarbiaudama pirmiausia su Švietimo ir mokslo ministerija, o LTA – su Ūkio ministerija.

Svarbiausias užduotis visoms agentūroms turi formuoti vyriausybė institucija, turinti galių prisiimti daugiau įsipareigojimų dėl lėšų moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai finansuoti, nei jų turi atskirai paimta viena kuri ministerija. Tokia institucija galėtų būti šiuo metu veikianti Ministro Pirmininko vadovaujama (jos sudėtyje turi būti svarbiausiųjų ministerijų, tarp jų ir Finansų ministrai) Lietuvos Respublikos Vyriausybės Mokslo, technologijų ir inovacijų plėtros komisija. Jai būtina suteikti visas ministerijas dominančių principinių sprendimų, teikiamų tvirtinti Vyriausybei, aprobavimo galią. Todėl šią komisiją tikslinga pertvarkyti į **Lietuvos Respublikos Vyriausybės Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komitetą** (toliau vadinama – Komitetas). Komitetas galėtų visoms agentūroms ir ministerijoms pateikti rekomendacijas ir tais klausimais, kurių Vyriausybė neplanuos svarstyti savo posėdžiuose.

Pagrindinė Komiteto funkcija būtų bendradarbiaujant su kitomis politikos formavimo institucijomis paruošti ir teikti Vyriausybei tvirtinti ilgalaikę Nacionalinę mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros strategiją ir kasmetinį Nacionalinį mokslinių tyrimų ir inovacijų planą. Detaliau Komiteto pertvarkymo koncepcija išdėstyta studijos „Kryptingo programinio konkursinio fundamentaliųjų mokslinių tyrimų finansavimo modelis, kaip galimą finansavimo instituciją pasiūlant reorganizuotą Lietuvos mokslo tarybą“ 5 skyriuje taip pat „Nuoseklaus taikomųjų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros finansavimo modelio, kaip galimą finansavimo instituciją pasiūlant nacionalinę technologijų ir inovacijų plėtros agentūrą“ 5 skyriuje.

Antra vertus modeliai numato, kad naujos finansuojančios agentūros bus kuriamos sujungiant kai kurias šiuo metu veikiančias kitas institucijas. Taip naujoji LMT turi būti įsteigta sujungiant dabartinę Lietuvos mokslo tarybą ir Lietuvos valstybinį mokslo ir studijų fondą. LTA turėtų būti formuojama sujungus vienoje įstaigoje kai kurių prie Ūkio ministerijos veikiančių viešųjų įstaigų funkcijas (Lietuvos verslo paramos agentūros, Lietuvos inovacijų centro, Verslo paramos centro ir kitų), taip pat perdavus jai finansuoti su aukštųjų technologijų ir eksperimentine plėtra susijusias programas, kurias šiuo metu finansuoja Lietuvos valstybinis mokslo ir studijų fondas ir Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų agentūra.

Dėl to svarbu, kad priimtas įgyvendinimui Lietuvoje programinio konkursinio mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros finansavimo modelis – dviejų agentūrų ar vienos agentūros – būtų realizuojamas vienu metu pertvarkant visas įstaigas, kurios nurodytos tuos modelius aprašant.

1.1 GALIMI MTEP VEIKLŲ ADMINISTRAVIMO VARIANTAI

Įvertinant Lietuvoje egzistuojančią Vyriausybės struktūrą galimi trys iš esmės skirtingi valstybinių tyrimų finansavimo būdai:

- Visas MTEP veiklas pavesti reguliuoti Švietimo ir mokslo ministerijai (dabartinė situacija)
- Visus tyrimus pavesti reguliuoti Ūkio ministerijai.
- Kiekviena ministerija būtų atsakinga tik už savo tyrimų sritį – Švietimo ir mokslo ministerija už mokslinius tyrimus, o Ūkio ministerijos atsakomybės sferoje būtų taikomieji tyrimai ir technologijų bei inovacijų plėtra.

Mokslinių tyrimų finansavimo valdymas nėra paprasta administracinė užduotis, tai reikalauja pakankamai gilaus supratimo apie tam tikras mokslo sritis; pageidautina patirtis mokslinių tyrimų valdyme; žinios ir įgūdžiai finansavimo skirstyme, kaštų ir įkainių kontrolėje; projektinių paraiškų ruošime; gebėjimas organizuoti konkursus ir kvietimus teikti projektines paraiškas; darbo su mokslinių tyrimų grupių lyderiais; pakankama kvalifikacija pasirenkant recenzentus; programų vykdymo stebėsenos organizavimas; derybų dėl finansavimo kontraktų patirtis bei projektų valdymo ir jų eigos finansavimo procesų patirtis bei tyrimų ataskaitų vertinimas.

Kiekviena aplinka – akademinė, mokslinių tyrimų ir pramonės – pateikia papildomus labai specifinius iššūkius, kadangi kiekviena jų turi savo kultūrą, tyrimų normas ir vykdymo procedūras. Visi šie aspektai yra radikaliai skirtingi, ypač trukmės, išlaidų ir sprendimų priėmimo požiūriu.

Akivaizdu, jog bet kurios valstybės personalo darbo veiksmingumas ir efektyvumas šiose tyrimų srityse bus įtakotas užduočių vykdymo gebėjimais bei jų susitapatinimas su mokslinių tyrimų aplinka, kurioje jie dirba.

Vertėtų pridurti, kad kiekviena sritis turi savo tikslus ir siekius. Jei tyrimai valdomi tik vienos organizacijos, esant labai ribotiems ištekliams dažnai kyla konfliktai, sąlygoti gana skirtingų kiekvienos dalyvaujančios srities ir tikslinės grupės (skirtingų mokslų sričių akademinės aplinkos, mokslinės bendruomenės ir pramonės) tikslų, siekių ir veikimo būdų. Todėl siekiant akademinę bendruomenę išmokyti dirbti vyraujančio programinio konkursinio finansavimo sąlygomis, o verslui sudaryti sąlygas greičiau plėtoti taikomąją veiklą, technologijas ir inovacijas, siūloma pradėti nuo finansavimo užduočių paskirstytų skirtingoms organizacijoms ir parengti šias bendruomenes – mokslo ir verslo – produktyviam bendradarbiavimui. Sukaupus patirties ir ženkliai padidėjus verslo investicijoms į MTEP bus tikslinga sukurti vieną MTEP finansuojančią instituciją.

Dėl įvardintų priežasčių siūlome Lietuvoje naudoti paskirstytą mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros finansavimo struktūrą, kai viena ministerija – Švietimo ir mokslo ministerija – yra atsakinga tik už mokslinių tyrimų o Ūkio ministerijos atsakomybės sferoje būtų sutelkti pramonę dominanti MTEP veikla – su pramone susijusi taikomoji mokslinė veikla (technologijų eksperimentinė ir inovacijų plėtra) ir su ja susiję taikomieji tyrimai).

Taip pat siūlome, kad sąveikos mechanizmai būtų įkurti tarp šių dviejų agentūrų, siekiant užtikrinti, kad (a) mokslinių tyrimų rezultatų komercializacijos galimybės, kylančios iš fundamentinių tyrimų gali būti finansuojamos taikomųjų tyrimų agentūros ir (b) kad yra tinkamas kompetencijos ir informacijos, susijusios su intelektine nuosavybe, tarptautinės kompetencija ir t.t. padalijimas tarp agentūrų; ir (c) kad skiriamo finansavimo terminai ir sąlygos kiekvienoje agentūroje yra bendrai suderinami ir palaikantys vienas kitą.

1.2 ESAMOS SISTEMOS PERTVARKYMAS Į NAUJĄ?

Atsižvelgiant į šiandienines Lietuvos reikmes, manome kad **pagrindinis strategijos aspektas būtų kiek galint platesnis technologijų ir eksperimentinės plėtros rezultatų perkėlimas į pramonę**. Tai turėtų būti atskaitos taškas visų tolesnių žingsnių.

Suformuoti strategiją yra Vyriausybės užduotis. Ši užduotis skirta Lietuvos administruojančioms struktūroms, nes tik jos gali tai padaryti. Konsultacinė komanda gali padėti suformuoti strategiją, tačiau pats turinys turi būti sudarytas atsakingų už tai administratorių. Įsipareigojimas strategijai padės jos įgyvendinime. Jei nebus įsipareigojimo, tuomet įgyvendinimas nebus sėkmingas.

Aiškiai ir skaidriai suformuluota strategija padės nubrėžti vykdymo gaires leidžiančias įgyvendinti pagrindinius valstybės siekius. Tai yra ypač svarbu, kadangi MTEP aplinka nuolat keičiasi ir atsiranda nauji parametrai. Kiekvienais metais strategija turėtų būti persvarstoma, nors turėtų būti vengiama pernelyg dažnų didelių pasikeitimų. MTEP sistema turėtų būti pakankamai stabili, kadangi ji apima žmonių lavinimą trunkantį 10–15 metų. Dramatiški pasikeitimai gali pažeisti sistemą, padaryti ją neveiksminga bei vesti prie pinigų švaistymo.

Atsižvelgiant į šiuo metu egzistuojančią Lietuvoje gana išplėtotą mokslinių tyrimų sistemą ir silpną pramoninę (eksperimentinės plėtros) veiklą, esamos sistemos pokyčiai turėtų būti atliekami itin atsargiai. Todėl sistema, turinti atskiras mokslinius tyrimus finansuojančią ir taikomąją mokslinę veiklą (eksperimentinę plėtra) remiančią agentūras turėtų išlikti, kol bus pasiektas pasitikėjimas naujais MTEP finansavimo instrumentais tiek mokslinių tyrimų sferoje, tiek ir pramonėje. Šių uždavinių sujungimas vienoje agentūroje, dar neįgijus jų programinio ir konkursinio finansavimo patirties ir esant labai mažam verslo suinteresuotumui plėtoti savo projektavimo, technologijų ir eksperimentinės plėtros padalius ir jo indėliui į MTEP, neigiamai paveiktų mokslinių tyrimų bendruomenės ir pramonės

bendradarbiavimą. Vienos agentūros modelis turėtų būti diegiamas, kai verslo sektorius pradės MTEP skirti bent tiek pat lėšų, kiek skiria valstybinis sektorius.

1.2.1 Dviejų agentūrų modelio privalumai

- Sudarys sklandžias sistemos transformavimo sąlygas iš esamos į naują
- Tiek Lietuvos mokslo taryba, tiek Lietuvos technologijų agentūra (LTA) turės savo specifinius tikslus ir finansavimo kriterijus
- Agentūros konkursiniam paraiškų skirti finansavimą atrinkimui galės naudoti skirtingus principus ir reikalavimus ekspertams
- Abi agentūros turės savo biudžetus ir į juos atsižvelgdamos vykdys savo užduotis
- Bus išvengta nevaisingų diskusijų dėl biudžeto paskirstymo moksliniams tyrimams finansuoti ir paramai technologijų, eksperimentinės ir inovacijų plėtros veikoms, nes sprendimus dėl šių išlaidų apimtį priims Vyriausybė
- Abi agentūros gali turėti skirtingas savo tarptautinio bendradarbiavimo strategijas. Strategijų apibūdinimai skirsis, kadangi abiejų veiklų tikslai ir metodai yra skirtingi. Valstybės parama taikomajai mokslinei veiklai (technologijų, eksperimentinei ir inovacijų plėtrai) turi būti glaudžiai susijusi su aktyviu pramonės bendradarbiavimu.
- Dėl pramoninio bendradarbiavimo LTA privalėtų turėti konfidencialumo prioritetą savo veikloje, kas nėra būtina mokslinių tyrimų atveju. Tai ypač svarbus aspektas, remiantis dviejų skirtingų agentūrų modelį.
- Lengviau užtikrinti konfidencialumą vertinant projektus ir ataskaitas, kuriose gali būti atskleistos komercinės paslaptys.

1.2.2 Dviejų agentūrų modelio trūkumai

- Didesnės administravimo išlaidos, kadangi abi agentūros turi turėti savo aparatą.
- Gali tekti spręsti veiksmingo bendradarbiavimo tarp dviejų agentūrų uždavinius
- Atsiranda sąlygos vienu metu gauti finansavimą iš dviejų agentūrų darbams, kurie yra viena kitą papildančios to paties darbo dalys.

1.2.3 Siūloma organizacinė struktūra

Toliau pateikiami institucijų, kurios bus siūlomos valstybės paramos moksliniams tyrimams, eksperimentinei plėtrai ir inovacijoms sistemos sudėtinės dalys, apibūdinimai. Sistemos dalys siūlomos tokios, kad būtų aiški MTEP politikos formavimo ir politikos įgyvendinimo atskirtis. Siūlomas modelis nereikalauja aukščiausio lygio (t.y. ministerijų lygmenyje) institucinių struktūros pokyčių.

Už politikos formavimą būtų atsakingos šios institucijos:

- **Seimas ir Vyriausybė.**
- **Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komitetas (toliau MTIPK)** – aukšto lygmens politinė grupė pirmininkaujama Ministro Pirmininko. Pagrindinė funkcija – bendradarbiaujant su kitomis politikos formavimo institucijomis paruošti ir teikti Vyriausybei tvirtinti ilgalaikę Nacionalinę MTEP strategiją ir kasmetinį Nacionalinį mokslinių tyrimų ir inovacijų planą.

- Komiteto sekretoriato funkcijas vykdytų **Mokslo ir technologijų sąveikos grupė**, kuri būtų formuojama iš Lietuvos mokslo tarybos ir Lietuvos technologijų agentūros valdybų bei suinteresuotų ministerijų atstovų.

Už politikos įgyvendinimą būtų atsakingos šios institucijos:

- **Lietuvos mokslo taryba (LMT)** turėtų tęsti savo veiklą nauja forma (toliau – naujoji LMT) kaip pagrindinė programinio konkursinio fundamentinių mokslinių tyrimų finansavimo organizacija. Plačiau agentūros funkcijos ir atsakomybė aprašyta atskiroje studijoje „Kryptingo programinio konkursinio fundamentaliųjų mokslinių tyrimų finansavimo modelis“.
- **Lietuvos technologijų agentūra** (pagal techninę užduotį Nacionalinė technologijų ir inovacijų plėtros agentūra) – atsakinga už taikomųjų tyrimų programinį finansavimą. Jos funkcijos ir atsakomybė plačiau pristatoma „Visapusiško taikomųjų mokslinių tyrimų finansavimo modelis“ studijoje.

Politikos formavimas: dvi ministerijos (Švietimo ir mokslo ministerija bei Ūkio ministerija) bus atsakingos už politikos kryptių siūlymus ir Vyriausybės patvirtintų Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komiteto siūlymų įgyvendinimą. Šios ministerijos turi turėti mechanizmus konsultacijoms su kitomis ministerijomis dėl siūlomų pakeitimų ir prioritetų nustatymo tose srityse, kurios yra tų ministerijų atsakomybės sferoje. Toks mechanizmas pirmiausia yra **Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komitetas**, tačiau papildomi mechanizmai, leidžiantys kitoms ministerijoms tiesiogiai įtakoti programinio finansavimo formavimą vykdančiųjų agentūrų lygmenyje, sudarytų sąlygas geriau atspindėti šių ministerijų poreikius konkrečiose programose.

Įgyvendinimas: Šių politikų įgyvendinimas turėtų būti vykdomas agentūrų, kurios veiktų glaudžiai bendradarbiaudamos su pagrindinėmis ministerijomis: Švietimo ir mokslo ministerija bei Ūkio ministerija. Programiniu konkursiniu būdu mokslinius tyrimus finansuos Lietuvos mokslo taryba (LMT), kurios dabartinės funkcijas numatoma praplėsti, pavedant jai papildomai MTEP politikos įgyvendinimo funkcijas mokslinių tyrimų srityje. Lietuvos technologijų agentūra (LTA), kurios sfera būtų taikomieji tyrimai, plėtra ir inovacijos, būtų naujai įsteigta arba iš esmės reorganizuota prie Ūkio ministerijos veikianti Lietuvos verslo paramos agentūra.

Tokiu būdu, pagrindines MTEP reguliavimo ir finansavimo funkcijas vykdys sistema, susidedanti iš dviejų ministerijų ir dviejų agentūrų:

- Švietimo ir mokslo ministerija – Lietuvos mokslo taryba.
- Ūkio ministerija – Lietuvos technologijų agentūra.

Abi agentūros, LMT ir LTA, turi dvigubas funkcijas:

- Įgyvendinti Vyriausybės MTEP politiką ir strategiją.
- Teikti patarimus MTEP klausimais ministerijoms, Vyriausybei ir Seimui.

MTIPK atliktų pagrindinio forumo, kuriame būtų derinami ir nustatomi nacionaliniai MTEP prioritetai bei formuluojama MTEP strategija atitinkanti valstybės ir visų suinteresuotų pusių interesus vaidmenį. Ryšys tarp politikos formavimo ir įgyvendinimo lygmens bei tarp MTEP politiką įgyvendinančių institucijų būtų palaikomas per Mokslo ir technologijų sąveikos grupę.

Abi agentūros taip pat turėtų bendradarbiauti ir su kitomis ministerijomis įgyvendindamos jų keliamus uždavinius MTEP veiklai. Tai turėtų vykti programų formavimo lygmenyje agentūroms teikiant siūlymus **MTIPK** dėl konkrečių programų, kurios įgyvendintų kitų ministerijų MTEP uždavinius.

2. PROGRAMINIO KONKURSINIO MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR INOVACIJŲ FINANSAVIMO MODELIO, KAIP GALIMAS FINANSAVIMO INSTITUCIJAS PASIŪLANT LIETUVOS MOKSLO TARYBĄ IR LIETUVOS TECHNOLOGIJŲ AGENTŪRĄ, ĮGYVENDINIMO PASIŪLYMAI

Šioje dalyje yra apjungiamos dvi pagal techninę specifikaciją privalomos dalys;

- Teisės aktų bei jų priėmimą lydinčių dokumentų projektai, reikalingi Kryptingo programinio konkursinio fundamentaliųjų mokslinių tyrimų finansavimo modelio įgyvendinimui, ir
- Teisės aktų bei jų priėmimą lydinčių dokumentų projektai, reikalingi Nuoseklus taikomųjų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros finansavimo modelio, įgyvendinimui

2.1 PAGRINDINIAI ETAPAI

2.1.1 1 etapas – pagrindiniai sprendimai

Pirmame etape Lietuvos Respublikos Vyriausybė turėtų priimti politinį sprendimą pertvarkyti esamą programinio konkursinio mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros finansavimo sistemą pagal dviejų agentūrų modelį:

- (1) Sutarti dėl naujos Lietuvos mokslo tarybos kaip pagrindinės programinio konkursinio finansavimo fundamentinių mokslų srityje įkūrimo sujungiant dabar veikiančias įstaigas – Lietuvos mokslo tarybą ir Lietuvos valstybinį mokslo ir studijų fondą, tuo pat metu įsteigiant ir Lietuvos technologijų agentūrą, kuriai būtų perduota fondo funkcijos, susijusios su taikomosios mokslo veiklos, technologijų kūrimo ir paramos verslo subjektų vykdomiems mokslo tyrimams programomis. Tuo pat metu reikia sutarti, kas iš Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo perims studentų paskolų administravimą.
- (2) Sutarti dėl Mokslo, technologijų ir inovacijų plėtros komisijos pertvarkymo į Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komitetą. Komiteto sudėtyje turi būti visų su MTEP veiklomis susijusių ministerijų (ne tik Švietimo ir mokslo bei Ūkio) ministrai bei Seimo, akademinės bendruomenės, verslo, ir profesinių sąjungų atstovai. Pagrindinė funkcija – bendradarbiaujant su kitomis politikos formavimo institucijomis paruošti ir teikti Vyriausybei tvirtinti ilgalaikę Nacionalinę MTEP strategiją, kasmetinį Nacionalinį mokslinių tyrimų ir inovacijų planą ir šiai strategijai ir planui įgyvendinti būtinų teisės aktų projektus. Komitetui vadovauti turėtų Ministras pirmininkas.
- (3) Sutarti, kad Komitetui projektus rengtų ir teiktų iš Lietuvos mokslo tarybos ir Lietuvos technologijų agentūros valdybų, suinteresuotų ministerijų, verslo ir akademinės bendruomenės atstovų sudaryta ir Komiteto nuolat veikiančio sekretoriato funkcijas vykdanči Mokslo ir technologijų sąveikos grupė, palaikoma ir aptarnaujama pagrindinių įgyvendinimo agentūrų – naujosios LMT ir LTA.
- (4) Sutarti, jog abi ministerijos (Švietimo ir mokslo ministerija bei Ūkio ministerija) bendradarbiaus ir bus bendrai atsakingos už politikos krypties siūlymą ir už Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komiteto ir Vyriausybės patvirtintos Nacionalinės MTEP strategijos ir Nacionalinio mokslo ir technologijų plėtros plano įgyvendinimą.

2.1.2 2 etapas – pokyčių įgyvendinimas

Antrasis etapas skirtas pokyčių vykdymui ir naujų organizacijų ir procedūrų funkcionavimo pradžiai:

- (1) Pertvarkant Lietuvos mokslo tarybą ir Lietuvos valstybinį mokslo ir studijų fondą įkurti naują agentūrą – siūlomas jos pavadinimas būtų Lietuvos mokslo taryba (LMT) arba Lietuvos mokslo fondas. Šios nacionalinės agentūros steigėjas turi būti Lietuvos Respublikos Vyriausybė.
- (2) Pertvarkant Ūkio ministerijos reguliavimo sferoje esančias viešąsias įstaigas įkurti Lietuvos technologijų agentūrą (LTA). Šios nacionalinės agentūros steigėjas turi būti Lietuvos Respublikos Vyriausybė.
- (3) Suformuoti teisinę bazę Mokslo, technologijų ir inovacijų plėtros komisijos pertvarkymui į Komitetą, užtikrinant optimalų patikimumo, visapusiškos analizės ir suinteresuotų socialinių grupių atstovų santykį, pirmiausia, politikų (vyriausybės), mokslininkų ir verslo.
- (4) Suformuoti teisinę bazę veikti Mokslo ir technologijų sąveikos grupei, kuri būtų atsakinga už Komitetui svarstyti teikiamų dokumentų projektų rengimą. Teisės aktuose turi būti numatyta naujosios LMT ir LTA pareigos sudaryti sąlygas veikti į Mokslo ir technologijų sąveikos grupę deleguotiems valdybų atstovams.
- (5) Suformuoti teisinę bazę bendrai ministerijų (Švietimo ir mokslo ministerija bei Ūkio ministerija), atsakingų už MTEP politikos krypčių siūlymus ir už Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komiteto sprendimų įgyvendinimą atitinkamose jų srityse, veiklai.
- (6) Suformuoti teisinę bazę leidžiančią pagrindinėms dviem agentūroms įgyvendinti Komiteto suformuotą mokslo, technologijų ir inovacijų plėtros politiką.

2.1.3 3 etapas – susijusių organizacijų vertinimas

3 etapas yra skirtas peržiūrėti susijusių su siūloma reorganizacija institucijų struktūrą ir įvertinti jų funkcijas ir vaidmenį valstybėje, taip, kad pradėjus veikti naujam LMT ir LTA svarbios dabar dirbančių organizacijų funkcijos nebūtų pamirštos. Kyla klausimų ir dėl kai kurių institucijų sujungimo tikslingumo. Vykdam programinį konkursinį MTEP finansavimą didelis dėmesys turi būti skiriamas veiksmingam visų agentūrų, ministerijų ir kitų institucijų tarpusavio bendradarbiavimui. Kitos mažos valstybės nustatė, kad esant dideliame skaičiui agentūrų, kurios aptarnauja tuos pačius vartotojus, galima dažnai susilaukti sunkumų koordinuojant bei maišaties tarp vartotojų ir nereikalingų pridėtinų išlaidų. To galima būtų išvengti, tačiau būtų išmintinga periodiškai peržvelgti agentūrų struktūras ir užtikrinti, kad jos gali suteikti geriausią aptarnavimą veiksmingumo ir efektyvumo atžvilgiu.

Turėtų būti įvertintos šios institucijos:

- Lietuvos mokslo taryba
- Lietuvos verslo paramos agentūra
- Lietuvos inovacijų centras
- Verslo informacijos centrai
- Lietuvos valstybinis mokslo ir studijų fondas
- Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų agentūra

Siūlomi pertvarkymai turės įtakos ir kitoms valstybės agentūroms ir institucijoms.

Agentūros, kurių steigėjo funkcijas šiuo metu vykdo Ūkio ministerija, ir siūloma nauja Nacionalinė technologijų ir inovacijų plėtros agentūra (LTA), aptarnauja pramonės sektorių. Ar visos tos agentūros yra būtinos? Ar jos būtų efektyvesnės, jei visos jų funkcijos priklausytų vienai agentūrai? Ar bendros išlaidos būtų sumažintos? Ar vienos agentūros aptarnavimas būtų veiksmingesnis ir efektyvesnis?

Panašūs klausimai iškils ir įstaigų, esančių Švietimo ir mokslo ministerijos reguliavimo sferoje. Ar turėtų Lietuvos valstybinis mokslo ir studijų fondas ir Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų agentūra įsiliesti į Lietuvos mokslo tarybą?

Rekomenduojame, kad aukščiau paminėtos agentūros būtų detalai išanalizuotos, siekiant nuspręsti, ar jas reikia sujungti.

Dar kartą svarbu pabrėžti, jog tik pramonės srityje patyrę asmenys gali būti atsakingi teikiant paramą Lietuvos pramonei ją įtraukiant į tarptautinių mokslinių tyrimų programas, ypačiai – 7 ES bendrąją mokslinių tyrimų, technologijų plėtros ir demonstracinės veiklos programą (BP 7). Airijos patirtis aiškiai parodo, kad dalyvavimas BP 7 projekte sustiprina techninius gebėjimus, įsipareigojimus perimant mokslinius tyrimus taip pat, gali suteikti dažnai naujas komercines galimybes, kurios gali būti nesusijusios su esamu mokslinių tyrimų projektu.

Rekomenduojame, kad su finansine parama technologijų ir inovacijų plėtrai susijusi Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų veikla, būtų perkelta į LTA, tačiau dalyvavimo tarptautinėse programose koordinavimas turėtų išlikti Tarptautinės mokslo ir technologijų plėtros programų agentūros žinioje.

2.1.4 4 etapas – Atitinkamų organizacijų sujungimas

Proceso eigoje būtų sukurtos naujoji Lietuvos mokslo taryba ir LTA (pagal techninę specifikaciją Nacionalinė technologijų ir inovacijų plėtros agentūra NTIPA). Jų tarpusavio ryšiai ir galimas funkcijų perėjimas iš dabar egzistuojančių institucijų parodyti 1 pav.

Ūkio ministerija:

Lietuvos inovacijų centras

Lietuvos verslo paramos agentūra

Nacionalinė technologijų ir inovacijų plėtros agentūra - NTIPA

Švietimo ir mokslo ministerija:

Valstybinis Lietuvos mokslo ir studijų fondas

Tarptautinių programų agentūra

Sekretoriatas

Lietuvos mokslo taryba

MTIPK

Pav. 1. Funkcijų perėjimas iš dabartinės sistemos organizacijų į siūlomos sistemos organizacijas.

Pastebėjimas: Agentūros, pirmame stulpelyje, bus perkeltos į antrą stulpelį, kuriame NTIPA yra naujai įsteigta organizacija, o Lietuvos mokslo taryba reorganizuota organizacija.

Nusprendus sujungti esamas agentūras į dvi, šių pagrindinių agentūrų atsakomybės sferoje būtų politiniai indėliai į atitinkamų ministerijų ir į Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komiteto formuojamą politiką, taip pat ir strategijų ir politikų įgyvendinimas, kurias pasiūlytų Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komitetas ir kurioms pritartų Vyriausybė.

2.2 SU REFORMA SUSIJUSIŲ INSTITUCIJŲ FUNKCIJOS

2.2.1 Lietuvos mokslo taryba

Lietuvos mokslų taryba turi platų pareigų diapazoną. Ji šiuo metu:

- Nukreipia mokslo ir studijų sistemos veiklą į Lietuvos nacionalinės ekonomikos, kultūros, mokslo, visuomeninės sveikatos ir ekologijos poreikius;
- Rūpinasi įvairių mokslų sričių tolygia ir subalansuota plėtra ir mokslinių tyrimų rezultatų veiksmingumu, jų atitikimu valstybės ir visuomenės reikmės;
- Tiria ar tinkamai naudojami mokslo ir studijų biudžetiniai fondai;
- Pateikia Lietuvos visuomenei informaciją, apie mokslo padėtį;
- Palaiko Lietuvos mokslininkų kvalifikaciją ir mokslo prestižą Lietuvoje;
- Vertina mokslo leidybos būklę, teikia siūlymus dėl aukštųjų mokyklų ir mokslinių tyrimų institutų steigimo, pertvarkymo ir veiklos, dėl doktorantūros teisės suteikimo mokslo ir studijų institucijoms, dėl mokslo laipsnių teikimo ir pripažinimo;
- Rengia studijas svarbiausias mokslo ir studijų sistemos klausimais ir teikia siūlymus Lietuvos Respublikos Seimui, Vyriausybei, ministerijoms dėl sistemos reformos ir ją įgyvendinančių įstatymų ir poįstatyminių teisės aktų projektų;
- Vykdo kitus Lietuvos Respublikos Seimo ir Vyriausybės pavedimus.

Pereinant prie aptariamo modelio Lietuvos mokslo tarybos paskirtis ir funkcijos iš esmės keisis. Ji papildomai vykdytų ir funkcijas, kurias šiuo metu vykdo Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo valdyba ir ir šio fondo mokslų sričių ekspertų komitetai. Naujoji LMT įgytų teisę įgyvendinti mokslinių tyrimų programinį konkursinį finansavimą pradedant programų rengimu ir baigiant tų programų ir kitų projektų rezultatų vertinimu.

Naujojoje LMT svarbiausius sprendimus priima valdyba, sudaryta taip, kad būtų atstovaujami įvairūs interesai. Naujosios LMT ekspertų komitetai turi būti formuojami taip, kad ši agentūra galėtų vykdyti patariamąją ir kitas funkcijas, kurias Lietuvos mokslo taryba vykdo šiuo metu.

2.2.2 Lietuvos valstybinis mokslo ir studijų fondas

Lietuvos valstybinis mokslo ir studijų fondas Lietuvos Respublikos Vyriausybės buvo įkurtas 1993 m., o 2004 m. lapkritį jis tapo Europos mokslo fondo (*European Science Foundation*) organizacijos nariu.

Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo pagrindiniai padaliniai yra mokslo skyrius ir paskolų skyrius. Fonde dirba 19 ekspertų komitetų. Penki pagrindiniai ekspertų komitetai sudaryti pagal mokslų sritis: humanitarinių, socialinių, fizinių, biomedicinos ir technikos mokslų. Specialus ekspertų komitetas įkurtas vertinti mokslo ir studijų institucijų paraiškoms gauti paramą darbams, vykdomiems pagal ūkio subjektų užsakymus. Fondas turi 800 ekspertų. Jie įtraukti į specialias Fondo duomenų bazes.

Fondo misija yra valstybinės politikos įgyvendinimas mokslo ir aukštojo išsilavinimo srityse, administruojant fondui paskirtus piniginius išteklius, užtikrinant jų veiksmingą panaudojimą, taip pat siekiant skatinti mokslo ir studijų plėtrą, greičinti modernių technologijų įgyvendinimą bei didinti mokslo konkurencingumą. Fondas taip pat administruoja valstybės teikiamas studentų paskolas. Šiuo metu fondas yra pagrindinė MTEP programinio konkursinio finansavimo institucija Lietuvoje.

Fondas teikia finansavimą fundamentiniams, akademiniais ir taikomiesiems tyrimams atliekamiems mokslinių tyrimų institutų ir universitetų. Fondas taip pat šiuo metu atlieka mokslinių tyrimų susijusių su pramone finansavimo funkciją, remdamas taikomuosius tyrimus ir pramonės bei aukštojo mokslo bendradarbiavimą.

Pasiūlytame modelyje į naują LMT perkeliama Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo veiklos susijusios su mokslinių tyrimų programiniu konkursiniu finansavimu ir paramos teikimu mokslininkų ir institucijų moksliniams tyrimams, mokslininkų kvalifikacijos kėlimu, mokslininkų mainais ir kita panašia veikla.

Siūlomoje sistemoje rekomenduojame visas fondo veiklas, susijusias su taikomosios mokslo veiklos, vykdomos bendradarbiaujant su ūkio subjektais, taip pat su technologijų ir eksperimentinės plėtros finansavimų bei pramonės bei aukštojo mokslo bendradarbiavimu perduoti naujai kuriamai Lietuvos technologijų agentūrai.

Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo funkcijos, susijusios su mokslinių tyrimų programiniu konkursiniu finansavimu ir su parama mokslininkams, naujojoje LMT praktiškai nesikeis. Funkcijos, susijusios su mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros verslo sektoriuje finansavimu, turėtų būti perduotos LTA, kuri savo veikloje glaudžiai bendradarbiautų su Ūkio ministerija, atsakinga už pramonės ir ekonomikos vystymą. Ši ministerija geriau gali identifikuoti mokslinių tyrimų ir inovacijų reikmes pramonėje.

Fondo funkcijos, susijusios su studentų paskolomis turėtų būti perduotos naujai įstaigai – **Studentų paskolų fondui**. Naujojoje LMT šių paskolų administravimas būtų pašalinė funkcija, neturinti nieko bendro su programiniu konkursiniu mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros finansavimu.

2.2.3 Tarptautinė mokslo ir technologijų plėtros programų agentūra

Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų agentūra buvo įsteigta Švietimo ir mokslo ministerijos įsakymu 2002 m. Ji yra atsakinga už Lietuvos dalyvavimo Europos Sąjungos Bendrosiose mokslinių tyrimų, technologijų plėtros ir demonstracinės veiklos programose, EURATOM, Saugumo mokslinių tyrimų programose, EUREKA, COST ir kitas programose bei veikloje, susijusioje su tarptautine mokslo, mokslinių tyrimų ir technologijų plėtra, administravimą ir koordinavimą. Agentūra taip pat dalyvauja mokslo, technologijų ir inovacijų politikos formavime, atlieka svarbų vaidmenį teikdama siūlymus Lietuvos įstatymų leidybai bei palengvindama ir stiprindama Lietuvos dalyvimą tarptautinėse mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros programose. Agentūros darbas yra skirtas užtikrinti kooperaciją tarp akademinėms ir pramoninėms bendruomenėms, skatinant dalyvavimą Europos Sąjungos mokslinių tyrimų programų ir technologijų plėtros projektuose, bei pristatant tarptautinę mokslinę ir mokslinių tyrimų veiklą visuomenėje.

Pagal pasiūlytą modelį, siekiant tarptautinių ryšių tolesnės plėtros, finansuojant tarptautinėse programose vykdomus fundamentinius mokslinius tyrimus atitinkamos šios agentūros funkcijos būtų perkeltos į naują LMT. Tarptautinių ryšių plėtojimas taikomųjų mokslinių tyrimų, technologijų ir eksperimentinės plėtros srityje turėtų būti perkeltas į naujai kuriamą Lietuvos technologijų agentūrą, bet tai pareikalautų ir kitų agentūrų, už kurias yra atsakinga Ūkio ministerija įvertinimo norint nesumenkinti dabar esančių pasiekimų.

Tarptautinių ryšių plėtojimas taip pat yra itin svarbus plėtojant studentų ir mokslininkų tarptautinį bendradarbiavimą, kvalifikacijos ugdymą panaudojant mokslininkų stažuotes geriausiuose užsienio mokslo centruose. Dalyvavimas Europos Sąjungos ir kitose tarptautinėse mokslinių tyrimų programose didina Lietuvos mokslo konkurencingumą pasaulyje, gerina Lietuvos įvaizdį ir kelia jos prestižą. Todėl svarbu, kad mokslinius tyrimus finansuojančios agentūros iš dalies taip pat finansuotų Lietuvos mokslo ir studijų institucijų ir mokslininkų dalyvavimą tokiose programose, o jų specialistai, atsakingi už

pagalbą Lietuvos institucijoms, padėtų įsitraukti į tokias programas, pirmiausia į Europos Sąjungos 7-ąją Bendrąją programą. Airijos patirtis rodo, kad dalyvavimas Europos Sąjungos bendrųjų programų projektuose sustiprina techninius gebėjimus, įsipareigojimus perimant mokslinius tyrimus ir sudaro puikias mokslines galimybes ateičiai.

Dėl šios priežasties, naujoji LMT turėtų būti atsakinga skatinant ir remiant Lietuvos mokslininkų dalyvavimą tarptautinėse mokslinių tyrimų programose, susijusiose su moksliniais tyrimais. Tai apimtų daugelį Europos Sąjungos struktūrinių programų, tarp jų ir tas, kurias finansuoja Europos mokslo taryba (*European Research Council, ERC*) ir kitos agentūros.

Rekomenduojame, kad su mokslinių tyrimų bei mokslininkų ugdymo finansavimu susijusi veikla iš Tarptautinės mokslo ir technologijų plėtros programų agentūros būtų perkelta į naująją LMT, bendrą tarptautinių programų koordinavimo funkciją paliekant Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų agentūrai.

Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų Lietuvoje agentūra turėtų išlikti kaip savarankiška organizacija vykdanči pagrindines jai numatytas funkcijas:

- Informacijos apie ES bendrąją programą sklaida ir
- Dalyvavimo ES bendrosiose programose stebėseną

2.2.4 Lietuvos inovacijų centras

Lietuvos inovacijų centro tikslas yra skatinti ir vystyti Lietuvos mokslinį potencialą, didinti ekonominę konkurencingumą, sukurti naujas darbo vietas ir užtikrinti sėkmingą Lietuvos integraciją į tarptautinę rinką. Lietuvos inovacijų centras nuo 1996 m. dalyvavo 19 tarptautinių projektų.

Aukštos kokybės mokslinių tyrimų pagrindų plėtotė yra susiję su naujos Lietuvos mokslo tarybos funkcijomis, todėl būtų tikslingas formalių ryšių tarp naujosios LMT ir Lietuvos inovacijų centro egzistavimas. Tarpusavio dalyvavimas atitinkamose valdybose galėtų būti tinkamas sprendimas.

2.2.5 Lietuvos verslo plėtros agentūra

Lietuvos verslo paramos agentūra (LVPA) yra vieša institucija, įsteigta Ūkio ministerijos, kaip įgyvendinimo institucija, kad vadovauti ir administruoti finansinį asistavimą, skirtą ES struktūrinių fondų bei nacionalinių paramos programų. Atsižvelgiant į Ūkio ministeriją, LVPA yra atsakinga už projekto administravimą ir valdymą, kaip tarpininkaujanti organizacija. Žemiau pateiktos bendro programinio dokumento priemonės yra dalinai susijusios LMT vaidmeniu ir finansavimo schemomis:

LT 22 – įmonių modernizavimas ir inovacijų įgyvendinimas.

LT 23 – kokybės valdymo sistemų įgyvendinimas ir nauji kokybės gerinimo metodai.

LT 24 – įmonių internacionalizacija, produktų ir aptarnavimo paslaugų sferų plėtra.

LT 25 – grupių ir bendradarbiaujančių sistemų supaprastinimas.

LT 26 – aplinkos priemonių pritaikymas įmonėse.

LT 27 – svetingumo, konferencijų ir priėmimo centrų bei naujų turizmo produktų kūrimas ir plėtra.

LT 28 – MTEP parama įmonėse – taikomieji moksliniai tyrimai ir plėtra.

LT 29 – ilgalaikio mokymo sąlygų vystymas.

LT 30 – MTEP ir inovacijų žmoniškųjų resursų kokybės gerinimas.

LT 31 – SME paramos sistemos plėtra.

- LT 32 – inovacijų paramos sistemos plėtra.
- LT 33 – mokslo ir technologijų parkų bei technologijos centrų plėtra.
- LT 34 – industrinių zonų plėtra (*facilitation of plain field investments*).
- LT 35 – parama susivienijusioms verslo struktūroms, įtraukiant ir grupavimo veiklas.
- LT 37 – Lietuvos produktų ir aptarnavimo paslaugų sferų gerinimas.
- LT 38 – darbinės jėgos kompetencijų bei savybių, adaptuotis prie pokyčių, vystymas.
- LT 41 – technologinių platformų plėtros ir dalyvavimo jų veikloje palaikymas.
- LT 45 – tiesioginė parama TQM įgyvendinimui ir produkcijos licencijavimui.
- LT 46 – ISO aplinkos valdymo sistemų įgyvendinimas 14000 įmonėse.
- LT 47 – parama verslo misijoms.
- LT 48 – parama užsienio ekspertams, dalyvaujantiems Lietuvoje organizuojamuose renginiuose.

Siūlomoje sistemoje rekomenduojame visas agentūros veiklas susijusias su taikomųjų mokslinių tyrimų ir tyrimų pramonėje finansavimu perduoti naujai kuriamai agentūrai LTA. Esant atitinkamiems politiniams sprendimams LVPA gali būti pilnai reorganizuota į LTA.

Jei būtų priimtas sprendimas LTA kurti kaip naują instituciją, nereorganizuojant LVPA, LVPA turi būti visiškai informuota apie LTA veiklą ir tinkamai bendradarbiauti, kad užtikrintų šios agentūros išteklių įtraukimą į struktūrinių fondų planavimą ir administravimą.

2.3 TEISĖS AKTAI

2.3.1 Už pokyčius atsakingos institucijos

Turi būti peržiūrėti visų pertvarkomų ir pagrindinių atsakingų institucijų veiklą reglamentuojantys teisės aktai.

Siūlomos programinio konkursinio MTEP finansavimo agentūros užtikrins mokslinių tyrimų, be kurių neįmanoma visų kitų pramonę dominančių tyrimų ir taikomosios mokslo veiklos (naujų technologijų, naujų produktų, naujų paslaugų ir pan. kūrimas ir tobulinimas) valstybėje plėtotė, plėtrą ir sudarys verslui sąlygas su mažesne rizika panaudoti mokslo rezultatus kuriant ir diegiant naujus gaminius, naujas technologijas ir naujas paslaugas. Mokslinių tyrimų plėtra taip pat būtina mokant ir ugdant aukščiausios kvalifikacijos specialistus visoms valstybės ir visuomenės gyvenimo sritims ir mokslininkus, kurie toliau plėtos visą mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros veiklą Lietuvoje. Švietimo ir mokslo ministerija, kuri atsakinga už mokslo tyrimų plėtrą ir specialistų ugdymą, ir Ūkio ministerija, kuri atsakinga už technologijų ir inovacijų plėtrą, turi glaudžiai bendradarbiauti tiek tarpusavyje, tiek ir su abiem agentūrom. Dviejų ministerijų bendra atsakomybė už mokslinius tyrimus ir inovacijas mokslo ir studijų institucijose ir ūkio sferoje yra geriausias būdas struktūrizuoti vyriausybės paramą priimant ateities iššūkius, pavyzdžiui, pasiekti Nacionalinės Lisabonos strategijos įgyvendinimo programos tikslus (žr. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005-11-22 nutarimą Nr. 1270 „Dėl Nacionalinės Lisabonos strategijos programos“. Žin. 2005, Nr. 139-5019).

Naujoji Lietuvos mokslo taryba: jos veiklai bus būtina nauja teisinė bazė.

Tai būtų dabartinės Lietuvos mokslo tarybos funkcijų išplėtimas, papildant jos nuostatus uždaviniais ir funkcijomis, susijusiomis su programiniu konkursiniu mokslinių tyrimų finansavimu. Jos funkcijos būtų:

- Rengti siūlymus Komitetui dėl MTEP programinio konkursinio finansavimo, tiesioginių finansinių ir netiesioginių fiskalinių priemonių, skatinančių mokslinius tyrimus;
- Vykdyti Komiteto aprobuotų ir Vyriausybės patvirtintų programinio konkursinio finansavimo tiesioginių finansinių ir netiesioginių fiskalinių priemonių (programų) skatinančių fundamentinius mokslinius tyrimus įgyvendinimo stebėseną;
- Formuoti, įgyvendinti ir finansuoti nacionalines mokslo programas;
- Įgyvendinti mokslo kompetencijos centrų skatinimo ir plėtros programą;
- Konkurso būdu finansuoti mokslininkų grupių, mokslo ir studijų institucijų, kitų institucijų iniciatyva vykdomus perspektyvius ir prioritetinius mokslinius tyrimus;
- Teikti paramą pagal tarptautines ir Europos Sąjungos mokslinių tyrimų programas ir tinklus Lietuvoje vykdomiems moksliniams tyrimams;
- Skirti paramą aukštųjų mokyklų vadovėlių, mokslinių monografijų, kitų mokslo kūrinių rengimui ir leidybai, Lietuvoje organizuojamiems mokslo renginiams;
- Teikti paramą mokslininkams stažuotojams, stipendijas ypač pasižymėjusiems doktorantams, valstybės stipendijas jauniems mokslininkams ir pasižymėjusiems mokslininkams, bei mokslininkams, grįžtantiems iš užsienio tęsti mokslinę veiklą Lietuvoje;
- Teikti paramą projektams, vykdomiems pagal kitas Vyriausybės patvirtintas mokslinių tyrimų programas.

Lietuvos technologijų agentūra: jos veiklai bus būtina nauja teisinė bazė.

Lietuvos technologijų agentūros veiklai reikia naujos teisinės bazės. Tai būtų nauja įstaiga, kurios svarbiausios funkcijos yra:

- Įgyvendinti programinį konkursinį modernių (aukštųjų) technologijų, eksperimentinės plėtros ir kitus ūkio subjektus ir verslą dominančių tyrimų projektų finansavimą;
- Teikti paramą mokslo ir technologijų parkams, verslo inkubatoriams ir besikuriančioms inovacinėms įmonėms, asocijuotoms verslo struktūroms;
- Rengti siūlymus Komitetui dėl MTEP programinio konkursinio finansavimo, tiesioginių finansinių ir netiesioginių fiskalinių priemonių, skatinančių mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas versle;
- Vykdyti Komiteto aprobuotų ir Vyriausybės patvirtintų tiesioginių finansinių ir netiesioginių fiskalinių priemonių (programų), skatinančių mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas versle, įgyvendinimo stebėseną.

Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų agentūra: reikės pakeisti švietimo ir mokslo ministro įsakymą dėl šios agentūros nuostatų.

2.3.2 Susijusių įstatyminių aktų pataisos.

Įstatyminė trijų institucijų bazė turės būti keičiama. Tai yra (a) Lietuvos mokslo taryba, (b) Lietuvos valstybinis mokslo ir studijų fondas, (c) Tarptautinė mokslo ir technologijų plėtros programų agentūra.

Jei kitų agentūrų įvertinimo rezultatai nustatys, kad naujajai LMT ir LTA turi būti perduotos tam tikros jų funkcijos, tada bus reikalingi papildomi teisės aktai. Pagrindiniai pokyčiai yra:

- Mokslą ir studijas reglamentuojantis įstatymas turės būti pakeistas, suteikiant LMT atsakomybę už programinį konkursinį mokslinių tyrimų finansavimą Lietuvoje. Taip pat šiame įstatyme gali būti numatyta ir Lietuvos technologijų agentūros vieta. Turi būti apibrėžtos šių agentūrų funkcijos teikiant siūlymus atitinkamoms politiką formuojančioms institucijoms dėl Nacionalinės MTEP strategijos ir Nacionalinio mokslo ir technologijų plėtros plano.
- Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo veiklą reglamentuojantys nuostatai turės būti pakeisti arba panaikinti, kad visos funkcijos susijusios su parama moksliniams tyrimams pereitų LMT.
- Lietuvos mokslo tarybos nuostatai turi įteisinti šiuo metu Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo bei Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų agentūros su parama moksliniams tyrimams susijusias vykdomas funkcijas ir veiklą.
- Lietuvos technologijų agentūra (pagal techninę užduotį „Nacionalinė technologijų ir inovacijų plėtros agentūra“ - NTIPA) turi perimti Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo bei Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų agentūros su pramone ir technologijų plėtra susijusias funkcijas ir veiklą. Ji taip pat turi sujungti Lietuvos inovacijų centro ir Lietuvos verslo paramos agentūros funkcijas ir veiklą susijusią su MTEP ir inovacijų plėtros finansavimu.
- Tarptautinės mokslo ir technologijų plėtros programų agentūros veiklą reglamentuojantys teisės aktai turėtų būti pakeisti, arba pertvarkyti taip, kad jos pagrindinės funkcijos, susijusios su fundamentinių mokslinių tyrimų tarptautiniais ryšiais, pereitų į naująją LMT, o su technologijų plėtra – į LTA.

Žemiau yra pateikti teisės aktai kuriose turės būti daromi įvardinti pakeitimai:

Teisės akto rūšis	Teisės akto pavadinimas	Priėmimo data ir teisės akto numeris
Įstatymas	MOKSLO IR STUDIJŲ ĮSTATYMAS	1991 m. vasario 12 d. Nr. I-1052
LRS nutarimas	DĖL LIETUVOS MOKSLO TARYBOS NUOSTATŲ PATVIRTINIMO	2003 m. balandžio 17 d. Nr. IX-1515
LRV nutarimas	DĖL LIETUVOS VALSTYBINIO MOKSLO IR STUDIJŲ FONDO NUOSTATŲ PATVIRTINIMO	Nr. 256, 2005-03-07
LRV nutarimas	DĖL VALSTYBĖS PAGALBOS ŪKIO SUBJEKTAMS, ATLIEKANTIEMS MOKSLINIUS TYRIMUS IR JŲ REZULTATŲ PRITAIKYMO ŪKINĖJE VEIKLOJĖ DARBUS, TEIKIMO TVARKOS PATVIRTINIMO	2003 m. vasario 3 d. Nr. 168
LRV nutarimas	DĖL AUKŠTŲJŲ TECHNOLOGIJŲ PLĖTROS PROGRAMOS PATVIRTINIMO	2006 m. spalio 24 d. Nr. 1048
LRV nutarimas	DĖL MOKSLO, TECHNOLOGIJŲ IR INOVACIJŲ PLĖTROS KOMISIJOS SUDARYMO IR JOS NUOSTATŲ PATVIRTINIMO	2005 m. balandžio 4 d. Nr. 366
LRV nutarimas	DĖL PRAMONINĖS BIOTECHNOLOGIJOS PLĖTROS LIETUVOJE 2007–2010 METŲ PROGRAMOS PATVIRTINIMO	2006 m. spalio 24 d. Nr. 1050

LRV nutarimas	DĖL AUKŠTŲJŲ TECHNOLOGIJŲ PLĖTROS 2007–2013 METŲ PROGRAMOS PATVIRTINIMO	2006 m. spalio 24 d. Nr. 1048
LRV nutarimas	DĖL NACIONALINĖS LISABONOS STRATEGIJOS ĮGYVENDINIMO PROGRAMOS	2005 m. lapkričio 22 d. Nr. 1270
ŠMM įsakymas	DĖL TARPTAUTINIŲ MOKSLO IR TECHNOLOGIJŲ PLĖTROS PROGRAMŲ AGENTŪROS NUOSTATŲ PATVIRTINIMO	2006 m. spalio 30 d. Nr. ISAK-2096
ŠMM įsakymas	DĖL PAVEDIMO TARPTAUTINIŲ MOKSLO IR TECHNOLOGIJŲ PLĖTROS PROGRAMŲ AGENTŪRAI KOORDINUOTI TARPTAUTINĘ MOKSLINIŲ TYRIMŲ PROGRAMĄ	2006 m. gegužės 4 d. Nr. ISAK-843

2.4 MODELIO ĮGYVENDINIMUI BŪTINŲ TEISĖS AKTŲ PROJEKTAI

2.4.1 Įstatymai

Žemiau pateikiamas Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymo, priimto 1991 m. (Žin., 1991, Nr. 7-191; nauja redakcija Žin., Nr. 2002, Nr. 68-2758; 2006, Nr. 87-3395) pakeitimų, būtinų kryptingo programinio konkursinio fundamentaliųjų mokslinių tyrimų finansavimo modeliui, kaip galima finansavimo instituciją (agentūrą) pasiūlant reorganizuotą Lietuvos mokslo tarybą, ir nuoseklaus taikomųjų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros finansavimo modeliui, kaip galima finansavimo instituciją pasiūlant Lietuvos technologijų agentūrą, įgyvendinti, projektas.

Projektas

LIETUVOS RESPUBLIKOS MOKSLO IR STUDIJŲ ĮSTATYMO PAKEITIMO IR PAPILDYMO ĮSTATYMAS

2007 m. d. Nr.

Vilnius

(Žin., 1991 Nr. 7-191; 2002, Nr. 68-2758; 2004, Nr. 158-5756; 2005, Nr. 85-3136; 2006, Nr. 87-3395)

1 straipsnis. 3 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 3 straipsnio 1 dalies 2 punktą ir jį išdėstyti taip:

“2) Lietuvos technologijų agentūra” .

2 straipsnis. 10 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 10 straipsnį jį išdėstyti taip:

„10 straipsnis. Lietuvos technologijų agentūra

1. Lietuvos technologijų agentūra yra biudžetinė valstybės įstaiga. Ją steigia ir jos nuostatus tvirtina Vyriausybė.

2. Lietuvos technologijų agentūra atsakinga už valstybės priemonių, skatinančių verslą investuoti į taikomuosius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas, rengimą ir įgyvendinimą ir programinį konkursinį valstybei reikšmingų eksperimentinės plėtros bei modernių technologijų kūrimo darbų finansavimą, valstybės inovacijų sistemos raidą ir siūlymų dėl darnios mokslo, technologijų ir inovacijų politikos rengimą.“

3. Lietuvos technologijų agentūra vykdydama specialiąsias programas, nustatyta tvarka konkursiniu būdu tam tikslui skirtomis valstybės biudžeto lėšomis teikia finansinę paramą mokslo ir studijų bei verslo institucijoms, vykdančioms taikomųjų mokslinių tyrimų, technologijų ir eksperimentinės plėtros projektus.

3 straipsnis. 11 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 11 straipsnį jį išdėstyti taip:

11 straipsnis. Lietuvos mokslo taryba

1. Lietuvos mokslo taryba yra valstybės įstaiga. Ją steigia ir jos nuostatus tvirtina Vyriausybė.
2. Lietuvos mokslo taryba atsakinga už programinio konkursinio fundamentinių mokslinių tyrimų finansavimo įgyvendinimą, mokslinės veiklos Lietuvoje plėtotę ir yra Seimo ir Vyriausybės patarėja mokslo politikos ir jos įgyvendinimo klausimais.

3. Lietuvos mokslo taryba vykdydama specialiąsias programas, nustatyta tvarka teikia doktorantams bei mokslininkams finansinę paramą ir vykdo konkursus fundamentiniams ir taikomiesiems mokslo tyrimams finansuoti tam tikslui skirtomis valstybės biudžeto lėšomis.

4 straipsnis. Įstatymo papildymas 11¹ straipsnio pakeitimas

Papildyti įstatymą nauju 11¹ straipsniu:

11¹ straipsnis. Mokslo ir technologijų sąveikos grupė.

1. Švietimo ir mokslo ir Ūkio ministerijos sudaro Mokslo ir technologijų sąveikos grupę, į kurią įeina Lietuvos mokslo tarybos ir Lietuvos technologijų agentūros valdybos.
2. Mokslo ir technologijų sąveikos grupė koordinuoja Lietuvos mokslo tarybos ir Lietuvos technologijų agentūrų sąveiką ir rengia siūlymus Vyriausybei dėl nacionalinės mokslinių tyrimų ir technologijų plėtros strategijos, dėl nacionalinio mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros planų projektų ir šių planų įgyvendinimo rezultatų ir dėl kitų klausimų, susijusių su mokslo ir technologijų plėtra.

5 straipsnis. 23 straipsnio pakeitimas

Pakeisti 23 straipsnio 1 sakinį ir jį išdėstyti taip:

„Mokslo ir studijų institucijų veikla gali būti finansuojama tiksliniais valstybės biudžeto asignavimais, Lietuvos mokslo tarybos, Lietuvos technologijų agentūros bei kitų agentūrų ir fondų lėšomis, taip pat kitomis teisėtai įgytomis lėšomis.“

6 straipsnis. 24 straipsnio 3 ir 4 dalies pakeitimas

1. Pakeisti 24 straipsnio 3 dalies pirmąjį sakinį ir jį išdėstyti taip:

„Aukštosioms mokykloms nepriskirtus biudžeto asignavimus Vyriausybė paskirsto studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros programoms, jas vykdančioms mokslinių tyrimų įstaigoms, Lietuvos mokslo tarybai, Lietuvos technologijų agentūrai bei kitiems tikslams.“

2. 1. Pakeisti 24 straipsnio 4 dalies antrąjį sakinį ir jį išdėstyti taip:

„Tokią pagalbą Vyriausybės nustatyta tvarka teikia ministerijos ir Lietuvos technologijų agentūra.“

7 straipsnis. 25 straipsnio pakeitimas

Papildyti 25 straipsnį antruoju sakiniu ir jį išdėstyti taip:

„Valstybės biudžeto lėšos aukštosioms mokykloms skiriamos vadovaujantis Aukštojo mokslo įstatymo nuostatomis. Aukštosios mokyklos taip pat gali dalyvauti šio įstatymo 27¹ straipsnyje nurodytose programose ir darbuose ir gauti finansavimą.“

8 straipsnis. 27 straipsnio pavadinimo pakeitimas

Pakeisti 27 straipsnio pavadinimą, įrašyti jo priekyje žodį „Tikslinių“ ir straipsnį išdėstyti taip:

„27 straipsnis. Tikslinių valstybės biudžeto lėšų skyrimas valstybės mokslinių tyrimų įstaigoms“

9 straipsnis. Įstatymo papildymas 27¹ straipsniu.

Papildyti įstatymą nauju 27¹ straipsniu:

„27¹ straipsnis. Programinis konkursinis mokslinių tyrimų finansavimas

Valstybės biudžeto lėšomis programinį konkursinį fundamentinių ir taikomųjų mokslinių tyrimų finansavimą vykdo Lietuvos mokslo taryba, taikomųjų tyrimų, eksperimentinės plėtros darbų finansavimą vykdo ir paramą inovacijų plėtrai teikia Lietuvos technologijų agentūra.

2. Lietuvos mokslo taryba nustatyta tvarka valstybės biudžeto lėšomis:

1) Rengia siūlymus dėl MTEP programinio konkursinio finansavimo, tiesioginių finansinių ir netiesioginių fiskalinių priemonių, skatinančių mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas versle;

2) Vykdo Vyriausybės patvirtintų programinio konkursinio finansavimo tiesioginių finansinių ir netiesioginių fiskalinių priemonių (programų) skatinančių mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas versle įgyvendinimo stebėseną.

3) inicijuoja, formuoja, įgyvendina ir finansuoja fundamentinių mokslinių tyrimų programas;

4) formuoja ir įgyvendina mokslo kompetencijos centrų plėtros programas;

5) teikia paramą mokslininkų grupių, mokslo ir studijų institucijų bei valstybės institucijų iniciatyva vykdomiems moksliniams tyrimams ir moksliniams tyrimams, vykdomiems pagal tarptautines ir Europos Sąjungos mokslinių tyrimų programas, kitai mokslinei institucijų veiklai;

6) inicijuoja ir finansuoja programas, skirtas mokslo ir studijų sistemos žmoniškųjų išteklių plėtrai ir tyrėjų gebėjimų ugdymui

7) teikia paramą projektams, vykdomiems pagal kitas Vyriausybės patvirtintas mokslinių tyrimų programas.

3. Lietuvos technologijų agentūra nustatyta tvarka valstybės biudžeto lėšomis:

1) Rengia siūlymus dėl MTEP programinio konkursinio finansavimo, tiesioginių finansinių ir netiesioginių fiskalinių priemonių, skatinančių mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas versle;

2) Vykdo Vyriausybės patvirtintų programinio konkursinio finansavimo tiesioginių finansinių ir netiesioginių fiskalinių priemonių (programų) skatinančių mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas versle įgyvendinimo stebėseną.

3) inicijuoja, formuoja, įgyvendina ir finansuoja nacionalines modernių technologijų ir eksperimentinės plėtros programas, apimančias specialistų rengimą, mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą bei mokslui imlaus verslo vystymą valstybei svarbiose technologijų srityse;

4) teikia paramą mokslo ir technologijų parkams, verslo inkubatoriams ir besikuriančioms inovacinėms įmonėms, kitiems ūkio subjektams ir mokslo ir studijų institucijoms, vykdančioms mokslinius tyrimus ir jų rezultatų pritaikymo ūkinėje veikloje darbus

5) teikia paramą tyrimams ir technologijų plėtros darbams, vykdomiems pagal tarptautines tyrimų ir technologijų bei eksperimentinės plėtros programas;

6) teikia paramą kitoms su technologijų ir eksperimentine plėtra susijusioms Vyriausybės patvirtintoms programoms įgyvendinti.

10 straipsnis. 39 straipsnio 2 dalies pakeitimas

Pakeisti 39 straipsnio 2 dalies 1 punktą ir jį išdėstyti taip:

1) dalyvauti konkursuose mokslo programoms vykdyti bei Lietuvos mokslo tarybos, Lietuvos technologijų agentūros, kitų mokslo ir studijų fondų paramai gauti, disponuoti skirtomis lėšomis;“

Skelbiu šį Lietuvos Respublikos Seimo priimtą įstatymą.

RESPUBLIKOS PREZIDENTAS

2.4.2 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimai

Pateikiame Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimų:

- Dėl Mokslo, technologijų ir inovacijų komisijos pertvarkymo į Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komitetą projektą;
- Dėl Lietuvos mokslo tarybos ir Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo pertvarkymo ir Lietuvos mokslo tarybos nuostatų patvirtinimo projektą;
- Dėl Lietuvos technologijų agentūros įsteigimo ir jo nuostatų patvirtinimo projektą.

PROJEKTAS

Lietuvos Respublikos Vyriausybė

DĖL MOKSLO, TECHNOLOGIJŲ IR INOVACIJŲ POLITIKOS KOMITETO SUDARYMO IR JO NUOSTATŲ PATVIRTINIMO

200 m.

d. Nr.

Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos Vyriausybės įstatymo (Žin., 1994, Nr. 43-772; 1998, Nr. 41-1131; 2000, Nr. 92-2843; 2002, Nr. 41-1527; 2006, Nr. 17-596) 22 straipsnio 15 punktu, siekdama užtikrinti spartesnę šalies mokslo potencialo ir verslo konkurencingumo didėjimą ir suaktyvinti pagrindinių su šia sritimi susijusių interesų grupių bendradarbiavimą, Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a :

1. Sudaryti tokios sudėties Lietuvos Respublikos Vyriausybės Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komitetą:

Lietuvos Respublikos Ministras Pirmininkas (komisijos pirmininkas);

švietimo ir mokslo ministras (komisijos pirmininko pavaduotojas);

ūkio ministras (komisijos pirmininko pavaduotojas);

finansų ministras;
sveikatos apsaugos ministras;
žemės ūkio ministras;
aplinkos apsaugos ministras;
Lietuvos Respublikos Seimo Švietimo, mokslo ir kultūros komiteto pirmininkas
Lietuvos Respublikos Seimo Ekonomikos komiteto pirmininkas
Lietuvos Respublikos Vyriausybės kancleris
Lietuvos mokslo tarybos valdybos pirmininkas;
Lietuvos technologijų agentūros valdybos pirmininkas;
Lietuvos mokslų akademijos prezidentas;
Lietuvos universitetų rektorių konferencijos prezidentas;
Lietuvos valstybinių mokslo institutų direktorių konferencijos prezidentas.
Lietuvos pramonininkų konfederacijos Mokslo ir inovacijų komiteto pirmininkas;
Lietuvos Respublikos Ministro Pirmininko patarėjas (komisijos sekretorius).;

2. Patvirtinti Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komiteto nuostatus (priedama).

3. Nustatyti, kad personalinę Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komiteto sudėtį tvirtina Lietuvos Respublikos Ministras Pirmininkas.

4. Pripažinti netekusiu galios Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. balandžio 4 d. nutarimą Nr. 366 „Dėl Mokslo ir technologijų komisijos sudarymo ir jos nuostatų patvirtinimo“ (Žin., 2005, Nr.45-1449).

Ministras Pirmininkas

Ūkio ministras

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos Vyriausybės
200..... m. d. nutarimu Nr.

Lietuvos Respublikos Vyriausybės Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komiteto nuostatai

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Lietuvos Respublikos Vyriausybės Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komitetas (toliau vadinama – komitetas) kuria Lietuvos Respublikos Vyriausybės (toliau vadinama – Vyriausybės) mokslo, technologijų ir inovacijų plėtros programą ir jos įgyvendinimo strategiją.

2. Komitetas savo veikloje vadovaujasi Lietuvos Respublikos Konstitucija, Vyriausybės įstatymu, kitais įstatymais ir Lietuvos Respublikos Seimo (toliau vadinama - Seimas) priimtais teisės aktais, Respublikos Prezidento dekretais, Vyriausybės darbo reglamentu, kitais Vyriausybės nutarimais, taip pat šiais nuostatais.

3. Komiteto personalinę sudėtį tvirtina Ministras Pirmininkas.

4.. Komiteto priimti sprendimai Vyriausybei yra rekomendaciniai.

5. Komitetą aptarnauja Vyriausybės kanceliarija ir Ministro Pirmininko aparatas. Medžiagą komitetui rengia Mokslo ir technologijų sąveikos grupė, sudaryta Lietuvos mokslo tarybos ir Lietuvos technologijų agentūrų valdybų.

II. Komiteto funkcijos ir teisės

6. Komitetas vykdo šias funkcijas:

6.1. rengia ir teikia Vyriausybei siūlymus dėl Lietuvos ilgalaikės nacionalinės mokslo, technologijų ir inovacijų plėtros strategijos;

6.2. rengia ir teikia Vyriausybei siūlymus dėl kasmetinio Lietuvos nacionalinio mokslo ir technologijų plėtros plano projekto;

6.3. teikia Vyriausybei siūlymus dėl su mokslinių tyrimų ir technologijų ir inovacijų plėtra susijusių įstatymų;

6.4. teikia siūlymus Vyriausybei dėl mokslo, technologijų ir inovacijų, mokslo ir studijų sistemos tobulinimo ir finansavimo;

6.5. iš anksto aptaria Vyriausybės posėdžiui teikiamus sprendimų projektus, susijusius su:

6.5.1. mokslo, technologijų ir inovacijų klausimais;

6.5.2. mokslo, technologijų ir inovacijų plėtros skatinimo priemonių;

6.5.3. situacija mokslo ir studijų institucijose bei inovacijų sistemos funkcionavimu;

6.6. išklauso atitinkamų valstybės institucijų ataskaitas, kaip įgyvendinamas Nacionalinis mokslo ir technologijų plėtros planas planuojamas Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas.

6.7. išklauso valstybės institucijų, planuojančių Lietuvos Respublikos valstybės biudžetą mokslui ir technologijų plėtrai, ataskaitas.

7. Komitetas turi teisę:

7.1. kviešti į savo posėdžius suinteresuotus asmenis, rengusius komitete aptariamus Vyriausybės sprendimų projektus ar kitus klausimus;

7.2. rekomenduoti atitinkamoms valstybės institucijoms papildomai patikslinti Vyriausybės posėdžiui teikiamus sprendimų projektus, nurodytus šių nuostatų 6.5 punkte.

III. Komiteto posėdžių rengimas

8. Vyriausybės sprendimų projektai, kuriuos aptaria komitetas, derinami ir Vyriausybės posėdžiui per Vyriausybės kanceliariją teikiami Vyriausybės darbo reglamento nustatyta tvarka.

9. Ministerijos, teikdamos Vyriausybės posėdžiui sprendimų projektus, nurodo, ar šie projektai aptartini komitete pagal šių nuostatų 6.5 punktą.

10. Vyriausybės kanceliarijos ir Ministro Pirmininko aparato valstybės tarnautojai, Vyriausybės darbo reglamento nustatyta tvarka nagrinėjantys Vyriausybės posėdžiui teikiamus sprendimų projektus, teikia Vyriausybės kancleriui pasiūlymus, ar šie projektai aptartini komitete.

11. Vyriausybės kancleris, remdamasis Vyriausybės sprendimų projektus rengiančių institucijų, Vyriausybės kanceliarijos padalinių vadovų ir patarėjų atskirais klausimais pasiūlymais, teikia Vyriausybės kancleriui pasiūlymus dėl Vyriausybės posėdžiui teikiamo sprendimo projekto ar kito klausimo aptarimo komiteto posėdyje.

12. Vyriausybės kancleris, gavęs komiteto pirmininko pritarimą įtraukti Vyriausybės sprendimų projektus ar kitus klausimus į komiteto darbotvarkę, sudaro komiteto posėdžio darbotvarkės projektą, nurodo kviečiamus į posėdį asmenis.

13. Vyriausybės kanceliarija ne vėliau kaip prieš 3 dienas iki komiteto posėdžio išsiunčia posėdžio medžiagą komiteto nariams ir kitiems į posėdį kviečiamiems asmenims.

IV. KOMITETO POSĖDŽIAI

14. Komiteto posėdžius kviečia, jų vietą ir laiką nustato bei jiems pirmininkauja komiteto pirmininkas.

15. Komiteto posėdis laikomas teisėtu, jeigu jame dalyvauja ne mažiau kaip pusė komiteto nariai (įskaitant jo pirmininką).

16. Komiteto posėdžiuose, be komiteto narių, dalyvauja atitinkamos valdymo srities ministras (arba jo įgaliotas asmuo), pasirašęs (vizavęs) aptariamą sprendimo projektą, Vyriausybės kancleris, Vyriausybės sekretorius ir kiti pakviesti asmenys.

17. Komiteto sprendimai priimami bendru posėdyje dalyvavusių komiteto narių sutarimu.

18. Komiteto sprendimai įforminami protokolais. Komiteto posėdžio protokolą, kurį parengia Vyriausybės kanceliarijos valstybės tarnautojai, pasirašo jo pirmininkas.

PROJEKTAS

Lietuvos Respublikos Vyriausybė

DĖL LIETUVOS MOKSLO TARYBOS IR LIETUVOS VALSTYBINIO MOKSLO IR STUDIJŲ FONDO PERTVARKYMO IR LIETUVOS MOKSLO TARYBOS NUOSTATŲ PATVIRTINIMO

200 m.

d. Nr.

Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymo (Žin., 1991 Nr. 7-191; 2002, Nr. 68-2758; 2004, Nr. 158-5756; 2005, Nr. 85-3136; 2006, Nr. 87-3395; 200..., Nr.....) įstatymo 11 straipsniu, Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a :

1. Reorganizuoti Lietuvos mokslo tarybą ir Lietuvos valstybinį mokslo ir studijų fondą sujungimo būdu. Po sujungimo Lietuvos mokslo taryba tęsia savo veiklą, Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondas pasibaigia.

2. Patvirtinti Lietuvos mokslo tarybos nuostatus (pridedama).

3. Pripažinti netekusiu galios Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1993 m. liepos 21 d. nutarimą Nr. 540 „Dėl Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo nuostatų patvirtinimo“ (Žin., 1993, Nr.32-741; 2005, Nr. 34-1098; 2006, Nr.127-4833).

Ministras Pirmininkas

Švietimo ir mokslo ministras

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos Vyriausybės
200..... m. d. nutarimu Nr.

Lietuvos mokslo tarybos nuostatai

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Lietuvos mokslo taryba (toliau – Taryba) yra biudžetinė valstybės įstaiga. Jos steigėjas – Lietuvos Respublikos Vyriausybė.

2. Taryba yra viešas juridinis asmuo, turi antspaudą su Lietuvos valstybės herbu bei savo pavadinimu, taip pat sąskaitų banke. Tarybos adresas:, Vilnius, Lietuvos Respublika.

3. Taryba ir jos vykdomos mokslinių tyrimų programos finansuojamos iš Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų, skiriamų mokslui ir studijoms.

4. Taryba savo veikloje vadovaujasi Lietuvos Respublikos Konstitucija, Lietuvos Respublikos įstatymais, Lietuvos Respublikos tarptautinėmis sutartimis, Lietuvos Respublikos Seimo nutarimais, Respublikos Prezidento dekretais, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais, Ministro Pirmininko potvarkiais, švietimo ir mokslo ministro įsakymais, kitais teisės aktais ir šiais Nuostatais.

II. TARYBOS UŽDAVINIAI, FUNKCIJOS IR TEISĖS

5. Pagrindiniai Tarybos uždaviniai yra:

5.1. Teikti siūlymus Seimui ir Vyriausybei mokslo politikos ir jos įgyvendinimo klausimais.

5.2. Vertinti Lietuvoje vykdomos mokslo ir studijų institucijų mokslinės veiklos veiksmingumą ir atitikimą valstybės reikmes.

5.3. Teikti siūlymus Komitetui dėl MTEP programinio konkursinio finansavimo, tiesioginių finansinių ir netiesioginių fiskalinių priemonių, skatinančių mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas versle teikimas;

5.4. Komiteto aprobuotų ir Vyriausybės patvirtintų programinio konkursinio finansavimo tiesioginių finansinių ir netiesioginių fiskalinių priemonių (programų) skatinančių mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas versle įgyvendinimo stebėsenos vykdymas.

5.5. Įgyvendinti programinį konkursinį mokslinių tyrimų finansavimą.

5.6. Skatinti Lietuvos mokslinio potencialo (personalas, infrastruktūra, tyrimų lygis, doktorantūra, mokslo laipsniai) kokybinį stiprėjimą.

5.7. Skatinti užsienyje dirbančius mokslininkus grįžti į Lietuvą ir remti jų įsikūrimą.

6. Svarbiausios Tarybos funkcijos:

6.1. Nacionalinių mokslo programų formavimas, įgyvendinimas ir finansavimas.

6.2. Mokslo kompetencijos centrų plėtos programų formavimas ir įgyvendinimas.

6.3. Parama mokslininkų grupių, mokslo ir studijų institucijų ir kitų institucijų iniciatyva vykdomiems moksliniams tyrimams ir mokslo sklaidos veiklai.

6.4. Parama pagal tarptautines ir Europos Sąjungos mokslinių tyrimų programas ir tinklus Lietuvoje vykdomiems moksliniams tyrimams.

6.5. Žmoniškųjų mokslo ir studijų sistemos išteklių ir tyrėjų gebėjimų ugdymo programų formavimas ir įgyvendinimas.

6.6. Kitų Vyriausybės patvirtintų mokslinių tyrimų programų įgyvendinimas.

6.7. Siūlymų dėl mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtos programinio konkursinio finansavimo, skatinančio fundamentinius mokslinius tyrimus bei mokslinės kompetencijos ugdymą, rengimas.

7. Įgyvendindama savo uždavinius, Taryba:

7.1. Rengia ir teikia siūlymus dėl Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų sistemos plėtos strateginių planų, vertina siūlymus dėl mokslinių tyrimų prioritetų.

7.2. Vyriausybės nustatyta tvarka rengia ir tvirtina nacionalinių mokslo programų projektus, organizuoja patvirtintų programų vykdymą ir finansuoja jų darbus.

7.3. Tarybos nustatyta tvarka vertina ir konkursiniu būdu finansuoja mokslininkų ir mokslo ir studijų institucijų parengtus projektus ir programas, teikia paramą kitai mokslinei institucijai, mokslininkų ir doktorantų veiklai (leidyma, renginiai, tarptautiniai mainai, veikla tarptautinėse organizacijose ir pan.).

8. Taryba, įgyvendindama jai pavestus uždavinius, turi teisę pagal kompetenciją:

8.1. Gauti iš valstybės ir savivaldybių institucijų bei įstaigų, viešųjų įstaigų, nevyriausybinių organizacijų, kitų įmonių, įstaigų bei organizacijų informaciją, statistinius duomenis ir dokumentus, kurių reikia Tarybos uždaviniams įgyvendinti ir funkcijoms atlikti.

8.2. Pasitelkti kitų valstybės ir savivaldybių institucijų bei įstaigų, tarptautinių organizacijų atstovus ir specialistus, susitarus su jų vadovais, sprendžiamoms problemoms nagrinėti.

8.3. Kviesti ekspertus, tarp jų ir užsienio, vertinti mokslo tyrimo darbų programas, projektus, kitus dokumentus arba dirbti Tarybos formuojamose grupėse, komisijoje ar komitetuose.

8.4. Organizuoti konferencijas, seminarus ir kitus renginius Lietuvos Respublikoje bei užsienyje.

8.5. Siūlyti Vyriausybei ir Seimui priimti ar keisti teisės aktus studijų, mokslo ir taikomosios mokslo veiklos klausimais.

8.6. Naudotis kitomis Lietuvos Respublikos įstatymų ir kitų teisės aktų jai teikiamomis teisėmis.

9. Seime ir Vyriausybėje svarstant nutarimų ir tarptautinių sutarčių, reglamentuojančių studijų, mokslo ir eksperimentinės plėtos klausimus, projektus, turi būti išklausa Tarybos įgalioto atstovo nuomonė.

10. Taryba kasmet teikia Seimui, Vyriausybei bei mokslo visuomenei savo veiklos ataskaitą. Taryba leidžia savo informacinius leidinius.

III. TARYBOS STRUKTŪRA

11. Taryba turi:

11.1. Valdybą, vadovaujančią Tarybos veiklai ir priimančią sprendimus strateginiais Tarybos veiklos klausimais.

11.2. Mokslų sričių (humanitarinių, socialinių, fizinių, biotechnologijos ir technikos) ekspertų tarybas (toliau vadinama – mokslinės tarybos).

11.3. Direkciją, įgyvendinančią valdybos ir mokslinių tarybų sprendimus bei užtikrinančią Tarybos veiklą.

12. Valdybos personalinę sudėtį Švietimo ir mokslo ministerijos teikimu tvirtina Vyriausybė. Valdybą sudaro 15 narių:

- 1) Mokslinių tarybų pirmininkai;
- 2) Tarybos direktorius;
- 3) Lietuvos mokslų akademijos prezidentas;
- 4) Lietuvos universitetų rektorių konferencijos prezidentas;
- 5) Lietuvos valstybinių mokslinių įstaigų direktorių konferencijos prezidentas;
- 6) Pramoninkų ir verslo organizacijų deleguotas atstovas
- 7) Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos sekretorius;
- 8) Lietuvos Respublikos ūkio ministerijos sekretorius;
- 9) Lietuvos technologijų agentūros valdybos pirmininkas;
- 10) Du tarptautinį pripažinimą turintys užsienio mokslininkai.

13. Valdybos narius – mokslinių tarybų pirmininkus ir tarptautinį pripažinimą turinčius užsienio mokslininkus pasiūlo Švietimo ir mokslo ministras, kitus narius – organizacijos, kurias jie atstovauja.

14. Valdybos pirmininku ir jo pavaduotoju skiriami valdybos nariai, turintys mokslo laipsnį. Tarybos direktorius vykdo valdybos sekretoriaus pareigas.

15. Tarybos direktorių skiria pareigoms ir atleidžia iš pareigų Lietuvos Respublikos Ministras Pirmininkas Lietuvos Respublikos valstybės tarnybos įstatymo nustatyta tvarka.

16. Valdybos kadencija – ketveri metai. Valdybos nariai gali eiti savo pareigas ne ilgiau kaip aštuonerius metus iš eilės.

17. Valdybos nario įgaliojimai anksčiau laiko nutrūksta, kai:

- 1) iš pareigų jį atšaukia Vyriausybė;
- 2) atsistatydina;
- 3) nebegali eiti tarybos nario pareigų dėl ligos ar kitų priežasčių;
- 4) pasikeitė pareigos, kurios suteikė teisę būti valdybos nariu.

III. MOKSLINIŲ TARYBŲ SUDARYMAS

17. Mokslinės tarybas sudaro valdyba, apsvarsčiusi valdybos nustatytu terminu gautus valstybės, mokslo ir studijų institucijų, mokslininkų organizacijų bei mokslininkų (jie gali iškelti ir savo kandidatūras) pasiūlymus. Kandidatai į mokslines tarybų narius turi atitikti valdybos patvirtintus kriterijus. Kandidatais gali būti siūlomi neprikaištingos reputacijos, plačios erudicijos, aktyviai mokslinį

darbą dirbantys mokslininkai, turintys ekspertinio darbo patirties bei išmanantys Lietuvos mokslo, technologijų plėtros, ūkio ir visuomenės gyvenimo reikmes.

18. Mokslinių tarybų narių skaičių nustato valdyba, tačiau jų kartu su pirmininku turi būti ne mažiau kaip 7. Ne vėliau kaip dvi savaitės iki mokslinių tarybų sudėčių tvirtinimo valdyba turi viešai mokslinei visuomenei bei suinteresuotoms institucijoms ir organizacijoms paskelbti jos atrinktų kandidatų sąrašus ir suteikti galimybę Mokslines tarybas valdyba tvirtina išnagrinėjusi gautus pareiškimus dėl kandidatūrų ir priėmusi dėl jų sprendimus.

19. Praėjus pirmiesiems metams, vėliau kasmet tą dieną, kai mokslinės taryba buvo sudaryta, ilgiausiai joje dirbę du nariai atstatydinami iš pareigų. Jei asmenų, kurie turi būti atleidžiami, yra daugiau (buvo paskirti mokslinės tarybos nariais tą pačią dieną), atstatydinami nariai nustatomi burtų keliu (nebent jie patys susitartų kitaip). Į atleidžiamų narių vietas valdyba skiria naujus narius. Nė vienas asmuo negali dirbti mokslinėje taryboje ilgiau nei dešimt metų.

22. Mokslinės tarybos nario įgaliojimai anksčiau laiko nutrūksta, kai:

- iš pareigų jį atšaukia valdyba;
- atsistatydina;
- nebegali eiti mokslinės tarybos nario pareigų dėl ligos ar kitų priežasčių.

IV. TARYBOS DARBO ORGANIZAVIMAS

23. Tarybos darbą organizuoja ir jai atstovauja Tarybos direktorius. Įgaliojimus atstovauti Tarybai tam tikrais klausimais Tarybos direktorius gali suteikti valdybos ar ekspertų tarybos nariui.

24. Direktorius veikia Tarybos vardu ir yra atsakingas už Tarybos veiklą ir jai keliamų uždavinių įgyvendinimą. Jis atskaitingas valdybai ir Vyriausybei.

25. Taryba dirba pagal valdybos patvirtintą reglamentą. Valdybos posėdžiai kviečiami kartą per ketvirtį, prireikus ir dažniau. Posėdis yra teisėtas, jei jame dalyvauja ne mažiau kaip pusė valdybos narių. Nutarimai priimami bendru sutarimu arba paprasta posėdyje dalyvaujančių Tarybos narių balsų dauguma. Valdybos posėdžių protokolus ir sprendimus pasirašo valdybos posėdžio pirmininkas ir Tarybos direktorius.

26. Valdyba prima sprendimus dėl:

26.1. Tarybos darbo reglamento;

26.2. Tarybai teikiamų paraiškų skirti finansavimą teikimo, ekspertų skyrimo, paraiškų nagrinėjimo ir sprendimų dėl jų, taip pat dėl įvykdytų darbų ataskaitų priėmimo tvarkos;

26.3. siūlymų dėl Tarybai skirtų valstybės lėšų paskirstymo pagal programas ir mokslinių tarybų kompetencijos sritis.

26.4. siūlymų dėl nacionalinių mokslo programų valdymo ir priežiūros.

26.5. mokslinių tarybų siūlymų dėl nacionalinių mokslo programų tematikos.

26.6. mokslo tyrimų finansavimo tvarkos tobulinimo, programinio ir konkursinio finansavimo plėtotės, tyrimams finansuoti valstybės lėšų naudojimo veiksmingumo, valstybės mokslo politikos ir jos įgyvendinimo kryptių;

26.7. mokslinių tarybų personalinės sudėties ir jų veiklos taisyklių,

26.8. siūlymų, teikiamų svarstyti Mokslo, technologijų ir inovacijų sąveikos grupei ir Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komitetui prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės.

26.10. kitų klausimų, kuriuos svarstyti siūlo švietimo ir mokslo ministras ar mokslinių tarybų pirmininkai.

27. Laikotarpiu tarp posėdžių kilusius neatidėliotinus klausimus valdyba gali svarstyti elektroniniais laiškais, o sprendimus priima valdybos pirmininkas, derindamas su Tarybos direktoriumi ir mokslinių tarybų pirmininkais.

28. Valdyba atstovauja Tarybą Mokslo ir technologijų sąveikos grupėje.

29. Tarybos valdybos ir mokslinių tarybų nariai nėra valstybės tarnautojai ar darbuotojai, dirbantys pagal darbo sutartis. Valdybos pirmininkui, jo pavaduotojui ir Tarybos direktoriui už darbą mokamas Lietuvos Respublikos Ministro Pirmininko nustatytas atlyginimas. Kitiems valdybos ir mokslinių tarybų pirmininkams ir nariams atlyginimo už darbą Taryboje dydžius nustato švietimo ir mokslo ministras. Valdybos ir ekspertų tarybų nariai gali dirbti kitose institucijose ir gauti atlyginimą už mokslinę, pedagoginę ar kitą veiklą, taip pat honorarus.

30. Tarybos nariams ir ekspertams iš Tarybai skirtų valstybės biudžeto asignavimų mokami valdybos nustatyto dydžio honorarai už parengtas studijas, pranešimus ir ekspertizes, kaip už autorinį darbą.

V. MOKSLINIŲ TARYBŲ DARBO ORGANIZAVIMAS

31. Mokslinių tarybų posėdžiai kviečiami prireikus, bet ne rečiau kaip kartą per du mėnesius. Neeilinis sekcijos posėdis gali būti sušauktas tuo atveju, jeigu to reikalauja ne mažiau kaip 1/3 sekcijos narių, mokslinės tarybos pirmininkas arba direktorius. Nutarimai priimami, jei jiems pritaria daugiau kaip pusė mokslinės tarybos narių. Posėdžiuose be balsavimo teisės gali dalyvauti Tarybos valdybos pirmininkas ir direktorius.

32. Mokslinė taryba:

32.1. Tvirtina mokslų srities tyrimams remti skirtų lėšų paskirstymo prioritetus ir skyrimo principus.

32.2. Nustato mokslo srities ekspertų, vertinančių mokslininkų ir mokslo ir studijų institucijų paraiškas paramai gauti, skyrimo kriterijus ir skiria ekspertus.

32.3. Apibendrina ekspertų išvadas ir tvirtina siūlymus dėl finansavimo ar paramos skyrimo.

32.4. Teikia valdybai tvirtinti siūlymus dėl nacionalinių mokslo programų tematikos, jų projektų, valdymo ir priežiūros grupių personalinės sudėties.

32.5. Remiantis ekspertų išvadomis svarsto ir teikia valdybai tvirtinti siūlymus dėl mokslo kompetencijos centrų programos projektų finansavimo.

32.6. Skelbia konkursus tiksliniams tyrimams atlikti iš rėmėjų įnašų.

32.7. Svarsto projektus, teikiamus valdybos posėdžiams, ir kitus klausimus, susijusius su mokslinės tarybos kompetencijos mokslo sričių institucijų ir mokslininkų veikla.

33. Mokslinių tarybų posėdžių protokolus ir nutarimus pasirašo pirmininkas ir posėdžio sekretorius, kuris kiekvieno posėdžio pradžioje bendru sutarimu skiriamas iš posėdyje dalyvaujančių mokslinės tarybos narių.

34. Mokslinių tarybų sprendimai skirti finansavimą projektams ir programoms, taip pat kitais jų kompetencijos klausimais yra galutiniai. Valdyba ir Tarybos direktorius turi teisę motyvuotai

rekomenduoti mokslinei tarybai peržiūrėti sprendimus, jei jie prieštarauja valdybos sprendimams ir kitiems teisės aktams.

V. TARYBOS DIREKCIJA

35. Tarybos organizacinį, informacinį ir parengiamąjį darbą atlieka direkcija. Direkcijos darbuotojai rengia medžiagą valdybos ir mokslinių tarybų posėdžiams, organizuoja posėdžius, juos protokoluoja ir tvarko dokumentaciją. Direkcija teikia mokslinėms taryboms rekomendacijas dėl ekspertų, organizuoja ekspertinį projektų, paraiškų ir ataskaitų vertinimą, apibendrina ekspertų išvadas ir siūlymus.

36. Tarybos direkcijos struktūrą ir etatų sąrašą tvirtina valdyba. Direkcijos etatų skaičių nustato Vyriausybė.

37. Tarybos direktoriaus pareigos nesuderinamos su jokiais kitomis pareigomis valstybės institucijose bei įstaigose, taip pat su darbu verslo, komercijos bei kitose privačiose įstaigose ar įmonėse.

38. Tarybos direktorius yra tiesiogiai pavaldus ir atskaitingas Lietuvos Respublikos Ministrui Pirmininkui ir valdybos pirmininkui.

39. Tarybos direktorius:

39.1. Veikia Tarybos vardu, yra atsakingas už Tarybos personalo veiklą, Tarybos uždavinių įgyvendinimą bei funkcijų atlikimą ir Tarybos, jos sekcijų ir kolegijos nutarimų įgyvendinimą.

39.2. Užtikrina, kad Tarybos veikloje būtų laikomasi Lietuvos Respublikos Konstitucijos, Lietuvos Respublikos įstatymų, Lietuvos Respublikos tarptautinių sutarčių, būtų vykdomi Respublikos Prezidento dekretai, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimai, švietimo ir mokslo ministro įsakymai ir kiti teisės aktai.

39.3. Teikia valdybai tvirtinti direkcijos struktūrą ir etatų sąrašą.

39.4. Tvirtina Tarybos valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, pareigybių sąrašus, pareigines instrukcijas, suteikia Tarybos direkcijos valstybės tarnautojams kvalifikacines klases, neviršydamas darbo užmokesčiui nustatytų lėšų.

39.5. Teikia valdybai tvirtinti prašymų skirti finansavimą mokslo tyrimams, finansuotų darbų ir programų vykdymo ataskaitų pateikimo ir nagrinėjimo tvarkos aprašus.

39.6. Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos valstybės tarnybos įstatymu, kitais Lietuvos Respublikos teisės aktais, skiria pareigoms ir atleidžia iš pareigų Tarybos direkcijos valstybės tarnautojus, sudaro darbo sutartis su darbuotojais, nustato jų darbo užmokestį, skiria jiems nuobaudas ir juos skatina.

39.7. Organizuoja darbuotojų kvalifikacijos tobulinimą pagal tam tikslui parengtas programas.

39.8. Teisės aktų nustatyta tvarka sudaro sutartis su ekspertais ir kitais Lietuvos Respublikos bei užsienio valstybių fiziniiais ir juridiniais asmenimis, kurių paslaugų reikia Tarybos funkcijoms atlikti.

39.9. Pagal kompetenciją leidžia įsakymus, kontroliuoja, kaip jie vykdomi.

39.10. Įgyvendindamas valdybos ir mokslinių tarybų nutarimus, sudaro sutartis su Tarybos lėšų gavėjais (fiziniiais ir juridiniais asmenimis).

39.11. Organizuoja Tarybos finansinės veiklos auditą, teikia Finansų ministerijai jos nustatyta tvarka lėšų naudojimo apyskaitas.

39.12. Atsako už Tarybos, kaip asignavimų valdytojo, valdomų lėšų naudojimą pagal patvirtintas sąmatas.

39.13. Propaguoja Tarybos veiklą.

39.14. Atlieka kitas teisės aktų jam pavestas funkcijas.

40. Direktoriui laikinai nesant, jo funkcijas atlieka direktoriaus pavaduotojas, kurį į pareigas viešo konkurso būdu skiria direktorius.

VI. TARYBOS LĖŠŲ ŠALTINIAI, LĖŠŲ NAUDOJIMAS IR FINANSINĖS VEIKLOS KONTROLĖ

41. Tarybos lėšas sudaro:

41.1. Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto asignavimai, kuriuos Vyriausybė paskirsto:

41.1.1. Programiniam konkursiniam fundamentinių ir taikomųjų mokslinių tyrimų (tarp jų ir vykdomų pagal Europos Sąjungos programas, kitus tarptautinius susitarimus ir tarpvalstybinius įsipareigojimus) finansavimui.

41.1.2. Nacionalinių mokslo programų vykdymui.

41.1.3. Mokslo kompetencijos centrų finansavimo programai.

41.1.4. Paramos žmoniškųjų mokslo ir studijų sistemos išteklių plėtros ir tyrėjų gebėjimų ugdymo programai.

41.1.5. Tarybos veiklai administruoti (Tarybos valstybės pareigūnų, valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, darbui apmokėti, kitoms Tarybos valdymo metinėms išlaidoms padengti, materialinei bazei atnaujinti ir plėtoti).

41.2. Lietuvos Respublikos ir užsienio valstybių fizinių ir juridinių asmenų (toliau vadinama – rėmėjai) įnašai, kurie gali būti tiksliniai.

42. Pagal valdybos nustatytą tvarką prašymų ir ataskaitų ekspertiniam vertinimui (taip pat pasikviečiant ir užsienio ekspertus) gali būti panaudojama iki 5 procentų lėšų, nurodytų šių Nuostatų 41.1.1 – 42.1.4 punktuose.

43. Tarybos lėšos jų gavėjams skiriamos vadovaujantis mokslinių tarybų nutarimais. Prašymus finansuoti mokslinius tyrimus ir programas direktoriaus nustatytais terminais gali pateikti mokslo ir studijų institucijos, kiti juridiniai asmenys, mokslininkai ir jų grupės.

44. Stipendijos doktorantams, jaunesiems mokslininkams ir pasižymėjusiems mokslininkams, aktyviai vykdančioms mokslinius tyrimus, skiriamos ir mokslininkų stažuotės finansuojamos Vyriausybės nustatyta tvarka.

45. Įvykdytų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros projektų finansinės ir dalykinės ataskaitos pateikiamos Tarybos direkcijai, kuri organizuoja jų ekspertinį įvertinimą.

46. Tarybos finansinės veiklos kontrolę vykdo Valstybės kontrolė ir kitos institucijos teisės aktų nustatyta tvarka.

47. Tarybos direkcija buhalterinę apskaitą organizuoja ir atskaitomybę tvarko pagal teisės aktų reikalavimus.

VII. VALSTYBĖS TARNAUTOJŲ IR DARBUOTOJŲ PRIĖMIMAS Į DARBĄ IR DARBO APMOKĖJIMAS

48. Tarybos personalą sudaro valstybės tarnautojai ir darbuotojai, dirbantys pagal darbo sutartis.

49. Tarybos valstybės tarnautojų statusą, darbo apmokėjimo sąlygas ir socialines garantijas nustato Lietuvos Respublikos valstybės tarnybos įstatymas. Darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, statusą, darbo apmokėjimo sąlygas ir socialines garantijas nustato Lietuvos Respublikos darbo kodeksas ir kiti teisės aktai.

VIII. TARYBOS ATSAKOMYBĖ IR ATSKAITOMYBĖ

50. Taryba yra atskaitinga Vyriausybei. Tarybos pirmininkas kasmet pateikia Vyriausybei metinę Tarybos veiklos ataskaitą. Ataskaita taip pat siunčiama Seimo Švietimo, mokslo ir kultūros komitetui, Švietimo ir mokslo, Ūkio ir Finansų ministerijoms, taip pat skelbiama internetinėje svetainėje.

51. Taryba yra atsakinga už tai, kad valstybės institucijoms, pateikusioms Tarybos ekspertizei teisės aktų ir kitų dokumentų projektus, būtų laiku parengtos argumentuotos išvados ir rekomendacijos.

52. Taryba kasmet viešai paskelbia spaudoje ir savo interneto svetainėje, kuri lėšų dalis tais metais bus skiriama kiekvienai Tarybos vykdomai programai.

53. Taryba kasmet viešai skelbia savo interneto svetainėje prašymų skirti finansavimą sąrašą ir informaciją apie paramą gavusius mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros projektus, nurodydamas jų pavadinimus, skirtų lėšų sumas, taip pat mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros rezultatus, pasiektus šiomis lėšomis.

IX. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

54. Taryba gali būti likviduota, reorganizuota arba pertvarkyta Vyriausybės sprendimu, laikantis teisės aktų nustatytos tvarkos.

55. Likvidavus, reorganizavus arba pertvarkius Tarybą, nepanaudotų lėšų naudojimo ir Tarybos įsipareigojimų vykdymo tvarką nustato Vyriausybė.

PROJEKTAS

Lietuvos Respublikos Vyriausybė

DĖL LIETUVOS TECHNOLOGIJŲ AGENTŪROS ĮSTEIGIMO IR JOS NUOSTATŲ PATVIRTINIMO

200 m.

d. Nr.

Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymo (Žin., 1991 Nr. 7-191; 2002, Nr. 68-2758; 2004, Nr. 158-5756; 2005, Nr. 85-3136; 2006, Nr. 87-3395; 200..., Nr.....) įstatymo 10 straipsniu, Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a :

1. Įsteigti Lietuvos technologijų agentūrą.
2. Patvirtinti Lietuvos technologijų agentūros nuostatus. (pridedama).

Ministras Pirmininkas

Ūkio ministras

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos Vyriausybės

200..... m. d. nutarimu Nr.

Lietuvos technologijų agentūros nuostatai

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Lietuvos technologijų agentūra (toliau – Agentūra) yra biudžetinė valstybės įstaiga. Jos steigėjas – Lietuvos Respublikos Vyriausybė.

2. Agentūra yra viešas juridinis asmuo, turi antspaudą su Lietuvos valstybės herbu bei savo pavadinimu, taip pat sąskaitų banke. Agentūros adresas:, Vilnius, Lietuvos Respublika.

3. Agentūra ir jos vykdomos mokslinių tyrimų programos finansuojamos iš Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų, skiriamų mokslui ir studijoms.

4. Agentūra savo veikloje vadovaujasi Lietuvos Respublikos Konstitucija, Lietuvos Respublikos įstatymais, Lietuvos Respublikos tarptautinėmis sutartimis, Lietuvos Respublikos Seimo nutarimais, Respublikos Prezidento dekretais, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais, Ministro Pirmininko potvarkiais, švietimo ir mokslo ministro įsakymais, kitais teisės aktais ir šiais Nuostatais.

II. AGENTŪROS TIKSLAI, FUNKCIJOS IR TEISĖS

5. Pagrindiniai Agentūros uždaviniai yra:

5.1. įgyvendinti programinį konkursinį modernių (aukštųjų) technologijų, eksperimentinės plėtros ir kitus ūkio subjektus ir verslą dominančių tyrimų projektų finansavimą;

5.2. rengti siūlymus Lietuvos Respublikos Vyriausybės Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komitetui (toliau – Komitetas) dėl taikomųjų tyrimų, technologijų ir eksperimentinės plėtros projektų programinio konkursinio finansavimo, tiesioginių finansinių ir netiesioginių fiskalinių priemonių, skatinančių mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas versle;

5.3. vykdyti Komiteto aprobuotų ir Vyriausybės patvirtintų programinio konkursinio finansavimo tiesioginių finansinių ir netiesioginių fiskalinių priemonių (programų) įgyvendinimo stebėseną.

6. Pagrindinės Agentūros funkcijos:

6.1. formuoti valstybinių modernių technologijų ir eksperimentinės plėtros programas ir finansuoti jose numatytus darbus;

6.2. formuoti kompleksines programas, apimančias aukščiausios kompetencijos specialistų rengimą, mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą bei mokslui imlaus verslo vystymą tam tikrose technologijų srityse ir finansuoja jų darbus;

6.3. teikti paramą mokslo ir technologijų parkams, verslo inkubatoriams ir besikuriančioms inovacinėms įmonėms, ūkio subjektams, vykdančioms mokslinius tyrimus ir jų rezultatų pritaikymo ūkinėje veikloje darbus, ir mokslo ir studijų institucijoms, vykdančioms mokslo tyrimus ir eksperimentinės plėtros darbus ūkio subjektų užsakymu;

6.4 teikti paramą tyrimams ir technologijų plėtros darbams, vykdomiems pagal tarptautines tyrimų ir technologijų bei eksperimentinės plėtros programas;

6.5 įgyvendinti kitas Vyriausybės patvirtintas su technologijų ir eksperimentine plėtra susijusioms programoms;

6.6. analizuoti Vyriausybės patvirtintų technologijų ir inovacijų plėtros programų įgyvendinimo rezultatus.

7. Agentūra, įgyvendindama jai pavestus uždavinius ir atlikdama jai nustatytas funkcijas, turi teisę pagal kompetenciją:

7.1. Gauti iš valstybės ir savivaldybių institucijų bei įstaigų, viešųjų įstaigų, nevyriausybinių organizacijų, kitų įmonių, įstaigų bei organizacijų informaciją, statistinius duomenis ir dokumentus, kurių reikia Agentūros uždaviniams įgyvendinti ir funkcijoms atlikti.

7.2. Pasielkti kitų valstybės ir savivaldybių institucijų bei įstaigų, tarptautinių organizacijų atstovus ir specialistus, susitarus su jų vadovais, sprendžiamoms problemoms nagrinėti.

7.3. Kviesti ekspertus, tarp jų ir užsienio, vertinti programas, projektus, kitus dokumentus arba dirbti Agentūros formuojamose grupėse, komisijoje ar komitetuose.

7.4. Organizuoti konferencijas, seminarus ir kitus renginius Lietuvos Respublikoje bei užsienyje.

7.5. Siūlyti Vyriausybei ir Seimui priimti ar keisti teisės aktus taikomosios mokslo veiklos, technologijų ir inovacijų plėtros klausimais.

7.6. Naudotis kitomis Lietuvos Respublikos įstatymų ir kitų teisės aktų jai teikiamomis teisėmis.

8. Agentūra kasmet teikia Vyriausybei savo veiklos ataskaitą. Agentūra leidžia savo informacinius leidinius.

III. AGENTŪROS STRUKTŪRA

9. Agentūra turi:

– valdybą, vadovaujančią Agentūros veiklai ir priimančią sprendimus svarbiausiais Agentūros veiklos klausimais.

– ekspertų komisijas;

– direktiją, įgyvendinančią valdybos ir ekspertų komisijų sprendimus bei užtikrinančią Agentūros veiklą.

10. Valdybos personalinę sudėtį Ūkio teikimu tvirtina Vyriausybė. Valdybą sudaro 15 narių:

– Agentūros direktorius;

– Pramoninkų organizacijų deleguoti atstovai – 4;

– Verslo organizacijų deleguoti atstovai – 2;

– Lietuvos Respublikos ūkio ministerijos sekretorius;

– Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos sekretorius;

– Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijos sekretorius;

– Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos sekretorius;

– Lietuvos mokslų akademijos prezidentas;

– Lietuvos universitetų rektorių konferencijos deleguotas atstovas

– Lietuvos mokslo institutų direktorių konferencijos prezidentas;

– Lietuvos mokslo tarybos valdybos pirmininkas.

11. Agentūros direktorius vykdo valdybos sekretoriaus pareigas.

12. Agentūros direktorių skiria pareigoms ir atleidžia iš pareigų Lietuvos Respublikos Ministras Pirmininkas Lietuvos Respublikos valstybės tarnybos įstatymo nustatyta tvarka.

13. Valdybos kadencija – ketveri metai. Valdybos nariai gali eiti savo pareigas ne ilgiau kaip aštuonerius metus iš eilės.

14. Valdybos nario įgaliojimai anksčiau laiko nutrūksta, kai:

- 1) iš pareigų jį atšaukia Vyriausybė;
- 2) atsistatydina;
- 3) nebegali eiti valdybos nario pareigų dėl ligos ar kitų priežasčių;
- 4) pasikeitė pareigos, kurios suteikė teisę būti valdybos nariu.

15. Ekspertų komisijas sudaro valdyba, vadovaudamasi savo patvirtintu reglamentu. Komisijų nariais kviečiami valdybos patvirtintus kriterijus atitinkantys nepriekaištingos reputacijos, plačios erudicijos asmenys, turintys ekspertinio darbo patirties bei išmanantys Lietuvos mokslo, technologijų ir inovacijų plėtros, ūkio ir visuomenės gyvenimo reikmes.

IV. AGENTŪROS DARBO ORGANIZAVIMAS

16. Agentūros darbą organizuoja ir jai atstovauja direktorius. Įgaliojimus atstovauti Agentūrai konkrečiais tam tikrais klausimais direktorius gali suteikti valdybos ar ekspertų tarybos nariui.

17. Direktorius veikia Agentūros vardu ir yra atsakingas už Agentūros veiklą ir jai keliamų uždavinių įgyvendinimą. Jis atskaitingas valdybai ir Vyriausybei.

18. Agentūra dirba pagal direktoriaus teikimu valdybos patvirtintą reglamentą

19. Valdybos posėdžiai kviečiami kartą per du mėnesius, prireikus ir dažniau. Posėdis yra teisėtas, jei jame dalyvauja ne mažiau kaip pusė valdybos narių. Nutarimai priimami bendru sutarimu arba paprasta posėdyje dalyvaujančių valdybos narių balsų dauguma. Valdybos posėdžių protokolus ir sprendimus pasirašo valdybos posėdžio pirmininkas ir Agentūros direktorius.

20. Valdyba priima sprendimus dėl:

20.1. Agentūros darbo reglamento;

20.2. Agentūrai teikiamų paraiškų skirti finansavimą teikimo, ekspertų skyrimo, paraiškų nagrinėjimo ir sprendimų dėl jų, taip pat dėl įvykdytų darbų ataskaitų priėmimo tvarkos;

20.3. siūlymų dėl Agentūrai skirtų valstybės biudžeto lėšų paskirstymo pagal programas;

20.4. siūlymų dėl Agentūros kompetencijos programų valdymo ir priežiūros;

20.5. siūlymų ekspertų komisijų personalinės sudėties ir jų veiklos taisyklių;

20.6. ekspertų komisijų siūlymų dėl finansavimo skyrimo;

20.7. siūlymų, teikiamų svarstyti Mokslo, technologijų ir inovacijų sąveikos grupei ir Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komitetui prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės;

20.8. kitų klausimų, kuriuos svarstyti siūlo švietimo ir mokslo ministras ar mokslinių tarybų pirmininkai.

21. Valdyba atstovauja Agentūrą Mokslo ir technologijų sąveikos grupėje.

22. Agentūros valdybos nariai ir ekspertų komisijų nariai nėra valstybės tarnautojai ar darbuotojai, dirbantys pagal darbo sutartis. Valdybos pirmininkui, jo pavaduotojui ir Agentūros direktoriui už darbą mokamas Lietuvos Respublikos Ministro Pirmininko nustatytas atlyginimas.

Kitiems valdybos ir ekspertų komisijų nariams atlyginimo už darbą Agentūroje dydžius nustato ūkio ministras.

V. AGENTŪROS DIREKCIJA

23. Agentūros organizacinį, informacinį ir parengiamąjį darbą atlieka direkcija. Direkcijos darbuotojai rengia medžiagą valdybos ir ekspertų komisijų posėdžiams, organizuoja ir protokoluoja posėdžius ir tvarko kitą dokumentaciją.

24. Agentūros direkcijos struktūrą ir etatų sąrašą tvirtina valdyba. Direkcijos etatų skaičių nustato Vyriausybė.

25. Direktorius pareigos nesuderinamos su jokiais kitomis pareigomis valstybės institucijose bei įstaigose, taip pat su darbu verslo, komercijos bei kitose privačiose įstaigose ar įmonėse.

26. Direktorius yra tiesiogiai pavaldus ir atskaitingas Lietuvos Respublikos Ministrui Pirmininkui ir valdybos pirmininkui.

27. Direktorius:

27.1. Veikia Agentūros vardu, yra atsakingas už Agentūros personalo veiklą, Agentūros uždavinių įgyvendinimą bei funkcijų atlikimą ir valdybos nutarimų įgyvendinimą.

27.2. Užtikrina, kad Agentūros veikloje būtų laikomasi Lietuvos Respublikos Konstitucijos, Lietuvos Respublikos įstatymų, Lietuvos Respublikos tarptautinių sutarčių, būtų vykdomi Respublikos Prezidento dekretai, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimai, švietimo ir mokslo ministro įsakymai ir kiti teisės aktai.

27.3. Teikia valdybai tvirtinti direkcijos struktūrą ir etatų sąrašą.

27.4. Tvirtina Agentūros valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, pareigybių sąrašus, pareigines instrukcijas, suteikia Agentūros valstybės tarnautojams kvalifikacines klases, neviršydamas darbo užmokesčiui nustatytų lėšų.

27.5. Įgyvendina valdybos nutarimus dėl lėšų, skiriamų taikomųjų tyrimų, technologijų ir inovacijų plėtros programoms ir projektams, tvirtina valdybai pritarus prašymų skirti finansavimą, vykdymo ataskaitų pateikimo ir nagrinėjimo tvarkos aprašus.

27.6. Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos valstybės tarnybos įstatymu, kitais Lietuvos Respublikos teisės aktais, skiria pareigoms ir atleidžia iš pareigų direkcijos valstybės tarnautojus, sudaro darbo sutartis su darbuotojais, nustato jų darbo užmokestį, skiria jiems nuobaudas ir juos skatina.

27.7. Organizuoja darbuotojų kvalifikacijos tobulinimą pagal tam tikslui parengtas programas.

27.8. Teisės aktų nustatyta tvarka sudaro sutartis su ekspertais ir kitais Lietuvos Respublikos bei užsienio valstybių fiziniiais ir juridiniais asmenimis, kurių paslaugų reikia Agentūros funkcijoms atlikti.

27.9. Pagal kompetenciją leidžia įsakymus, kontroliuoja, kaip jie vykdomi.

27.10. Įgyvendindamas valdybos ir ekspertinių komisijų nutarimus, sudaro sutartis su Agentūros lėšų gavėjais.

27.11. Organizuoja Agentūros finansinės veiklos auditą, teikia Finansų ministerijai jos nustatyta tvarka lėšų naudojimo apyskaitas.

27.12. Atsako už Agentūros, kaip asignavimų valdytojo, valdomų lėšų naudojimą pagal patvirtintas sąmatas.

27.13. Propaguoja Agentūros veiklą.

27.14. Atlieka kitas teisės aktų jam pavestas funkcijas.

28. Direktoriui laikinai nesant, jo funkcijas atlieka direktoriaus pavaduotojas, kurį į pareigas viešo konkurso būdu skiria direktorius.

VI. AGENTŪROS LĖŠŲ ŠALTINIAI, LĖŠŲ NAUDOJIMAS IR FINANSINĖS VEIKLOS KONTROLĖ

29. Agentūros lėšas sudaro Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto asignavimai, kuriuos Vyriausybė paskirsto:

29.1. Programiniam konkursiniam taikomųjų tyrimų, technologijos ir inovacijų plėtros programų finansavimui;

29.2. Kitoms Agentūros vykdomoms programoms;

29.3. Agentūros veiklai administruoti (Agentūros valstybės pareigūnų, valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, darbui apmokėti, kitoms Agentūros valdymo metinėms išlaidoms padengti, materialinei bazei atnaujinti ir plėtoti).

30. Pagal valdybos nustatytą tvarką prašymų skirti finansavimą ir ataskaitų ekspertiniam vertinimui gali būti panaudojama iki 5 procentų lėšų, nurodytų šių Nuostatų 29.1 – 29.2 punktuose.

31. Agentūros lėšos jų gavėjams skiriamos vadovaujantis valdybos nutarimais.

32. Įvykdytų programų ir projektų finansinės ir dalykinės ataskaitos pateikiamos Agentūros direkcijai, kuri organizuoja jų ekspertinį įvertinimą.

33. Agentūros finansinės veiklos kontrolę vykdo Valstybės kontrolė ir kitos institucijos teisės aktų nustatyta tvarka.

34. Agentūros direkcija buhalterinę apskaitą organizuoja ir atskaitomybę tvarko pagal teisės aktų reikalavimus.

VII. VALSTYBĖS TARNAUTOJŲ IR DARBUOTOJŲ PRIĖMIMAS Į DARBĄ IR DARBO APMOKĖJIMAS

35. Agentūros sudaro valstybės tarnautojai ir darbuotojai, dirbantys pagal darbo sutartis.

36. Agentūros valstybės tarnautojų statusą, darbo apmokėjimo sąlygas ir socialines garantijas nustato Lietuvos Respublikos valstybės tarnybos įstatymas. Darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, statusą, darbo apmokėjimo sąlygas ir socialines garantijas nustato Lietuvos Respublikos darbo kodeksas ir kiti teisės aktai.

VIII. AGENTŪROS ATSAKOMYBĖ IR ATSKAITOMYBĖ

37. Agentūra yra atskaitinga Vyriausybei. Valdybos pirmininkas kasmet pateikia Vyriausybei metinę Agentūros veiklos ataskaitą. Ataskaita taip pat siunčiama Švietimo ir mokslo, Ūkio ir Finansų ministerijoms, taip pat skelbiama internetinėje svetainėje.

38. Agentūra kasmet viešai paskelbia spaudoje ir savo interneto svetainėje, kuri lėšų dalis tais metais bus skiriama kiekvienai Agentūros vykdomai programai.

39. Agentūra kasmet viešai skelbia savo interneto svetainėje prašymų skirti finansavimą sąrašą ir informaciją apie paramą gavusius projektus, nuroydamas jų pavadinimus, skirtų lėšų sumas, taip pat projektų įgyvendinimo rezultatus.

IX. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

40. Agentūra gali būti likviduota, reorganizuota arba pertvarkyta Vyriausybės sprendimu, laikantis teisės aktų nustatytos tvarkos.

41. Likvidavus, reorganizavus arba pertvarkius Agentūrą, nepanaudotų lėšų naudojimo ir Agentūros įsipareigojimų vykdymo tvarką nustato Vyriausybė.

2.4.3 Kiti teisės aktai

Kai kuriuose Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimuose (2003 m. vasario 3 d. Nr. 168, 2003 m. gruodžio 22 d. Nr. 1646, 2006 m. spalio 17 d. Nr.1017, 2006 m. spalio 24 d. Nr. 1048, 2006 m. spalio 24 d. Nr. 1050 ir pan.) turės būti pakeisti įrašai, jei perskirstant funkcijas už tam tikrų įpareigojimų vykdymą atsakingu įrašyti Lietuvos valstybinis mokslo ir studijų fondas, Lietuvos mokslo taryba ar kitos su siūlomo modelio įgyvendinimu susijusios įstaigos.

3. VIENINGO PROGRAMINIO KONKURSINIO MTEP FINANSAVIMO MODELIO KAIP GALIMĄ FINANSAVIMO INSTITUCIJĄ PASIŪLANT MOKSLO, TECHNOLOGIJŲ IR INOVACIJŲ AGENTŪRĄ, ĮGYVENDINIMO PASIŪLYMAI

Šis skyrius yra skirtas teisės aktų bei jų priėmimą lydinčių dokumentų projektams, reikalingiems Vieningo programinio konkursinio MTEP finansavimo modelio įgyvendinimui

3.1 REFORMOS PAKOPOS

3.1.1 1 etapas – pagrindiniai sprendimai

Pirmame etape Lietuvos Respublikos Vyriausybė turėtų priimti politinį sprendimą pertvarkyti esamą programinio konkursinio mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros finansavimo sistemą pagal dviejų agentūrų modelį:

- Sutarti naujos agentūros atsakingos už MTEP programinį konkursinį finansavimą įkūrimo – siūlomas pavadinimas Mokslo, technologijų ir inovacijų agentūra (MTIA) - kaip pagrindinės programinio konkursinio finansavimo tiek fundamentinių tiek taikomųjų mokslų srityje įkūrimo sujungiant dabar veikiančias įstaigas: Lietuvos mokslo tarybą, Lietuvos valstybinį mokslo ir studijų fondą, Lietuvos verslo plėtros agentūrą. Tuo pat metu reikia sutarti, kas iš Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo perims studentų paskolų administravimą.
- Sutarti dėl Mokslo, technologijų ir inovacijų plėtros komisijos pertvarkymo į Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komitetą. Komiteto sudėtyje turi būti visų su MTEP veiklomis susijusių ministerijų (ne tik Švietimo ir mokslo bei Ūkio) ministrai bei Seimo, akademinės bendruomenės, verslo, ir profesinių sąjungų atstovai. Pagrindinė funkcija – bendradarbiaujant su kitomis politikos formavimo institucijomis paruošti ir teikti Vyriausybei tvirtinti ilgalaikę Nacionalinę MTEP strategiją, kasmetinį Nacionalinį mokslinių tyrimų ir inovacijų planą ir šiai strategijai ir planui įgyvendinti būtinų teisės aktų projektus. Komitetui vadovauti turėtų Ministras Pirmininkas. Plačiau siūlomos Komiteto pagrindinės atsakomybės sritys įvardintos 2.4.2 skyriuje.
- Sutarti, jog abi ministerijos (Švietimo ir mokslo ministerija bei Ūkio ministerija) bendradarbiaus ir bus bendrai atsakingos už politikos kryptį siūlymą ir už Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komiteto ir Vyriausybės patvirtintos Nacionalinės MTEP strategijos ir Nacionalinio mokslo ir technologijų plėtros plano įgyvendinimą.

3.1.2 2 etapas – pokyčių vykdymas

Antrasis etapas skirtas pokyčių vykdymui ir naujų organizacijų ir procedūrų funkcionavimo pradžia.

- Įkurta nauja nacionalinė agentūra – įvardinta kaip Mokslo, technologijų ir inovacijų agentūra (MTIA), kuriai yra pavedama programinio konkursinio MTEP finansavimo funkcijos. Agentūrą sudaro fundamentinių ir taikomųjų tyrimų finansavimo skyriai. Šios nacionalinės agentūros steigėjas turi būti Lietuvos Respublikos Vyriausybė.
- Suformuota teisinė bazė Mokslo, technologijų ir inovacijų plėtros komisijos pertvarkymui į Komitetą, užtikrinant optimalų patikimumo, visapusiškos analizės ir suinteresuotų socialinių grupių atstovų santykį, pirmiausia, politikų (vyriausybės), mokslininkų ir verslo. Mokslo,

technologijų ir inovacijų plėtros komisija pertvarkoma į Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komitetą, kuriam pavedamos pagrindinės MTEP politikos formavimo funkcijos. Tai būtų svarbiausia institucija, kuri vertina ir teikia Vyriausybei tvirtinti visų suinteresuotų grupių integruotus siūlymus dėl MTEP politikos ir strategijos.

- Suformuoti teisinę bazę bendrai ministerijų (Švietimo ir mokslo ministerija bei Ūkio ministerija), atsakingų už MTEP politikos kryptių siūlymus ir už Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komiteto sprendimų įgyvendinimą atitinkamose jų srityse, veiklai.
- Suformuoti teisinę bazę leidžiančią MTIA įgyvendinti Komiteto suformuotą mokslo, technologijų ir inovacijų plėtros politiką.

Rekomenduojame, kad Lietuvos mokslo, technologijų ir inovacijų plėtros agentūros steigėju būtų Vyriausybė.

Šie pokyčiai turi įtakos dabar egzistuojančioms valstybės agentūroms. Labiausiai keičiasi Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo vaidmuo. Šiuo metu jo funkcijos yra susijusios su programiniu konkursiniu mokslinių tyrimų finansavimu tiek fundamentiniuose, tiek ir taikomuosiuose moksliniuose tyrimuose.

Rekomenduojame Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo veiklą, susijusią su MTEP veiklų programiniu konkursiniu finansavimu, perkelti į naujai kuriamą Mokslo, technologijų ir inovacijų agentūrą.

3.1.3 3 etapas – Susijusių organizacijų vertinimas

3 etapas yra skirtas peržiūrėti susijusių su siūloma reorganizacija institucijų struktūrą ir įvertinti jų funkcijas ir vaidmenį valstybėje, taip, kad pradėjus veikti MTIA svarbios dabar dirbančių organizacijų funkcijos nebūtų pamirštos. Kyla klausimų ir dėl kai kurių institucijų sujungimo tikslingumo. Vykdamą programinį konkursinį MTEP finansavimą didelis dėmesys turi būti skiriamas veiksmingam visų agentūrų, ministerijų ir kitų institucijų tarpusavio bendradarbiavimui. Kitos mažos valstybės nustatė, kad esant dideliui skaičiui agentūrų, kurios aptarnauja tuos pačius vartotojus, galima dažnai susilaukti sunkumų koordinuojant bei maišaties tarp vartotojų ir nereikalingų pridėtinių išlaidų. To galima būtų išvengti, tačiau būtų išmintinga periodiškai peržvelgti agentūrų struktūras ir užtikrinti, kad jos gali suteikti geriausią aptarnavimą veiksmingumo ir efektyvumo atžvilgiu.

Turėtų būti įvertintos šios institucijos:

- Lietuvos mokslo taryba
- Lietuvos verslo paramos agentūra
- Lietuvos inovacijų centras
- Verslo informacijos centrai
- Lietuvos valstybinis mokslo ir studijų fondas
- Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų agentūra

Siūlomi pertvarkymai turės įtakos ir kitoms valstybės agentūroms ir institucijoms.

Rekomenduojame, kad aukščiau paminėtos agentūros būtų detalčiai išanalizuotos, siekiant nuspręsti ar jas reikia sujungti.

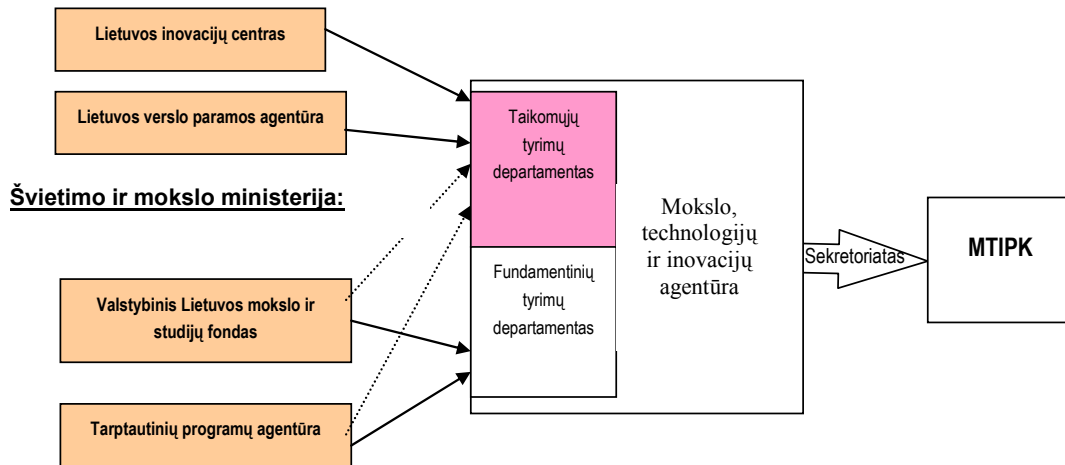
Dar kartą svarbu pabrėžti, jog tik pramonės srityje patyrę asmenys gali būti atsakingi teikiant paramą Lietuvos pramonei ją įtraukiant į tarptautinių mokslinių tyrimų programas, o mokslo srityje patyrę asmenys gali būti atsakingi teikiant paramą mokslo institucijoms įsitraukiant į 7 ES bendrąją mokslinių tyrimų, technologijų plėtros ir demonstracinės veiklos programą (BP 7).

Rekomenduojame, kad su MTEP veiklos skatinimu ir programiniu finansavimu susijusi Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros agentūros veikla, būtų perkelta į MTIA. Tarptautinės mokslo ir technologijų plėtros programų agentūros žinioje turi išlikti Lietuvos dalyvavimo tarptautinėse ir Europos Sąjungos programose organizavimas, koordinavimas ir atstovavimas.

3.1.4 4 pakopa – Tam tikrų susijusių organizacijų sujungimas

Atsižvelgiant į aukščiau rekomenduotas apžvalgas ir jeigu rezultatai bus teigiami siūlomiems pokyčiams, tokiu būdu susidarytų diagramoje pavaizduota situacija:

Ūkio ministerija:



Pirmiausia, MTIA atsakomybės sferoje būtų indėlis į atitinkamų jų ministerijų ir į Komiteto formuojamą politiką. Taip pat ir strategijų ir politikų įgyvendinimas, kurias pasiūlytų Komitetas ir kurioms pritartų vyriausybė.

3.2 TEISINIAI ASPEKTAI

3.2.1 Už pokyčius atsakingos institucijos

Turi būti peržiūrėti visų pertvarkomų ir pagrindinių atsakingų institucijų veiklą reglamentuojantys teisės aktai. Kadangi ši reforma palies tas pačias organizacijas, kurios yra detalai apžvelgtos 2.2. skyriuje šiame skyriuje analogiški svarstymai yra praleisti. Funkcijos kurios priskiriamos LMT.

Siūloma programinio konkursinio MTEP finansavimo agentūra, kuri bendradarbiautų su visomis MTEP suinteresuotomis ministerijomis ir pirmiausia su **Švietimo ir mokslo** ir **Ūkio ministerijomis**, užtikrins mokslinių tyrimų plėtrą ir sudarys verslui sąlygas su mažesne rizika panaudoti mokslo rezultatus kuriant ir diegiant naujus gaminius, naujas technologijas ir naujas paslaugas. Vienos agentūros pagrindinis privalumas yra tai, kad būtų pasiekiamas nepertraukiamas žinių generavimo ir jų pagrindu kuriamų žinių imlių produktų ciklas, papildomas glaudžiu dviejų atsakingų ministerijų bendradarbiavimu. Fundamentinių mokslinių tyrimų plėtra taip pat būtina mokant ir ugdant

aukščiausios kvalifikacijos specialistus visoms valstybės ir visuomenės gyvenimo sritims ir mokslininkus, kurie toliau plėtos visą mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros veiklą Lietuvoje. Švietimo ir mokslo ministerija, kuri atsakinga už mokslo tyrimų plėtrą ir specialistų ugdymą, ir Ūkio ministerija, kuri atsakinga už technologijų ir inovacijų plėtrą, turi glaudžiai bendradarbiauti tarpusavyje. Dviejų ministerijų bendra atsakomybė už mokslinius tyrimus ir inovacijas mokslo ir studijų institucijose ir ūkio sferoje yra geriausias būdas struktūrizuoti vyriausybės paramą priimant ateities iššūkius, tame tarpe siekiant Nacionalinės Lisabonos strategijos įgyvendinimo programos tikslų (žr. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005-11-22 nutarimą Nr. 1270 „Dėl Nacionalinės Lisabonos strategijos programos“. Žin. 2005, Nr. 139-5019).

Mokslo technologijų ir inovacijų agentūra: jos veiklai bus būtina nauja teisinė bazė.

Jos funkcijos būtų:

MTIA Fundamentinių tyrimų departamento:

- Rengti siūlymus Komitetui dėl MTEP programinio konkursinio finansavimo programų skatinančių fundamentinius mokslinius tyrimus;
- Vykdyti Komiteto aprobuotų ir Vyriausybės patvirtintų programinio konkursinio finansavimo programų skatinančių fundamentinius mokslinius tyrimus įgyvendinimo stebėseną;
- Formuoti, įgyvendinti ir finansuoti nacionalines mokslo programas;
- Įgyvendinti mokslo kompetencijos centrų skatinimo ir plėtros programą;
- Konkurso būdu finansuoti mokslininkų grupių, mokslo ir studijų institucijų, kitų institucijų iniciatyva vykdomus perspektyvius ir prioritetinius mokslinius tyrimus;
- Teikti paramą pagal tarptautines ir Europos Sąjungos mokslinių tyrimų programas ir tinklus Lietuvoje vykdomiems moksliniams tyrimams;
- Skirti paramą aukštųjų mokyklų vadovėlių, mokslinių monografijų, kitų mokslo kūrinių rengimui ir leidybai, Lietuvoje organizuojamiems mokslo renginiams;
- Teikti paramą mokslininkams stažuotojams, stipendijas ypač pasižymėjusiems doktorantams, valstybės stipendijas jauniems mokslininkams ir pasižymėjusiems mokslininkams, bei mokslininkams, grįžtantiems iš užsienio tęsti mokslinę veiklą Lietuvoje;
- Teikti paramą projektams, vykdomiems pagal kitas Vyriausybės patvirtintas mokslinių tyrimų programas.

MTIA Taikomųjų tyrimų departamento:

- Įgyvendinti programinį konkursinį modernių (aukštųjų) technologijų, eksperimentinės plėtros ir kitus ūkio subjektus ir verslą dominančių tyrimų projektų finansavimą;
- Teikti paramą mokslo ir technologijų parkams, verslo inkubatoriams ir besikuriančioms inovacinėms įmonėms, asocijuotoms verslo struktūroms;
- Rengti siūlymus Komitetui dėl MTEP programinio konkursinio finansavimo, tiesioginių finansinių ir netiesioginių fiskalinių priemonių, skatinančių mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas versle;
- Vykdyti Komiteto aprobuotų ir Vyriausybės patvirtintų programinio konkursinio finansavimo tiesioginių finansinių ir netiesioginių fiskalinių priemonių (programų) skatinančių mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas versle įgyvendinimo stebėseną.

Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų agentūra: reikės pakeisti švietimo ir mokslo ministro įsakymą dėl šios agentūros nuostatų.

3.2.2 Susijusių įstatyminių aktų pataisos.

Įstatyminė trijų institucijų bazė turės būti keičiama. Tai yra (a) Lietuvos mokslo taryba, (b) Lietuvos valstybinis mokslo ir studijų fondas, (c) Tarptautinė mokslo ir technologijų plėtros programų agentūra. Jei kitų agentūrų įvertinimo rezultatai nustatys, kad naujajai LMT ir LTA turi būti perduotos tam tikros jų funkcijos, tada bus reikalingi papildomi teisės aktai. Pagrindiniai pokyčiai yra:

- Mokslo ir studijas reglamentuojantis įstatymas turės būti pakeistas, suteikiant MTIA atsakomybę už programinį konkursinį MTEP ir inovacijų finansavimą Lietuvoje. Turi būti apibrėžtos šios agentūros funkcijos teikiant siūlymus atitinkamoms politiką formuojančioms institucijoms dėl Nacionalinės MTEP strategijos ir Nacionalinio mokslo ir technologijų plėtros plano.
- Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo veiklą reglamentuojantys nuostatai turės būti pakeisti, arba panaikinti, kad visos funkcijos susijusios su fundamentiniais mokslais pereitų MTIA.
- Lietuvos mokslo tarybos veiklą reglamentuojantys nuostatai turės būti pakeisti, arba panaikinti, kad visos funkcijos susijusios su fundamentiniais mokslais pereitų MTIA.
- MTIA taip pat turi sujungti Lietuvos inovacijų centro ir Lietuvos verslo paramos agentūros funkcijas ir veiklą susijusią su MTEP ir inovacijų plėtros finansavimu.
- Tarptautinės mokslo ir technologijų plėtros programų agentūros veiklą reglamentuojantys teisės aktai turėtų būti pakeisti, arba pertvarkyti taip, kad jos pagrindinės funkcijos, susijusios su fundamentinių mokslinių tyrimų ir technologijų plėtros tarptautiniais ryšiais pereitų į MTIA.
- Žemiau yra pateikti teisės aktai kuriose turės būti daromi įvardinti pakeitimai:

Teisės akto rūšis	Teisės akto pavadinimas	Priėmimo data ir teisės akto numeris
Įstatymas	MOKSLO IR STUDIJŲ ĮSTATYMAS	1991 m. vasario 12 d. Nr. I-1052
Įstatymas	DĖL LIETUVOS MOKSLO TARYBOS NUOSTATŲ PATVIRTINIMO	2003 m. balandžio 17 d. Nr. IX-1515
LRV nutarimas	DĖL LIETUVOS VALSTYBINIO MOKSLO IR STUDIJŲ FONDO NUOSTATŲ PATVIRTINIMO	Nr. 256, 2005-03-07
LRV nutarimas	DĖL VALSTYBĖS PAGALBOS ŪKIO SUBJEKTAMS, ATLIEKANTIEMS MOKSLINIUS TYRIMUS IR JŲ REZULTATŲ PRITAIKYMO ŪKINĖJE VEIKLOJĖ DARBUS, TEIKIMO TVARKOS PATVIRTINIMO	2003 m. vasario 3 d. Nr. 168
LRV nutarimas	DĖL AUKŠTŲJŲ TECHNOLOGIJŲ PLĖTROS PROGRAMOS PATVIRTINIMO	2006 m. spalio 24 d. Nr. 1048
LRV nutarimas	DĖL MOKSLO, TECHNOLOGIJŲ IR INOVACIJŲ PLĖTROS KOMISIJOS SUDARYMO IR JOS NUOSTATŲ PATVIRTINIMO	2005 m. balandžio 4 d. Nr. 366
LRV nutarimas	DĖL PRAMONINĖS BIOTECHNOLOGIJOS PLĖTROS LIETUVOJE 2007–2010 METŲ PROGRAMOS PATVIRTINIMO	2006 m. spalio 24 d. Nr. 1050

LRV nutarimas	DĖL AUKŠTŲJŲ TECHNOLOGIJŲ PLĖTROS 2007–2013 METŲ PROGRAMOS PATVIRTINIMO	2006 m. spalio 24 d. Nr. 1048
LRV nutarimas	DĖL NACIONALINĖS LISABONOS STRATEGIJOS ĮGYVENDINIMO PROGRAMOS	2005 m. lapkričio 22 d. Nr. 1270
ŠMM įsakymas	DĖL TARPTAUTINIŲ MOKSLO IR TECHNOLOGIJŲ PLĖTROS PROGRAMŲ AGENTŪROS NUOSTATŲ PATVIRTINIMO	2006 m. spalio 30 d. Nr. ISAK-2096
ŠMM įsakymas	DĖL PAVEDIMO TARPTAUTINIŲ MOKSLO IR TECHNOLOGIJŲ PLĖTROS PROGRAMŲ AGENTŪRAI KOORDINUOTI TARPTAUTINĘ MOKSLINIŲ TYRIMŲ PROGRAMĄ	2006 m. gegužės 4 d. Nr. ISAK-843

3.3 MODELIO ĮGYVENDINIMUI BŪTINŲ TEISĖS AKTŲ PROJEKTAI

Akivaizdu, kad didžioji dalis teisės aktų, reikalingų šio modelio įdiegimui, iš esmės turi būti analogiški projektams, pateiktiems 2 studijos skyriuje, ir dėl to jie nėra kartojami šioje dalyje. Būtinose pateiktų projektų modifikacijos susivestų į Lietuvos mokslo tarybos ir Lietuvos technologijų agentūros uždavinių ir funkcijų apjungimą vienos Mokslo technologijų ir inovacijų agentūros rėmuose. Taip pat būtų būtina Mokslo technologijų ir inovacijų agentūros nuostatuose apjungti LMT ir LTA nuostatus pateiktus 2 skyriuje.

3.4 BAIGIAMOSIOS PASTABOS

Mokslo technologijų ir inovacijų agentūros MTIA įsteigimas būtų politinis aktas, sukuriantis vieningą vadovavimo mokslui ir inovacijoms sistemą, bet iš dalies pažeidžiantis nusistovėjusias Švietimo ir mokslo bei Ūkio ministerijų veiklos ir atsakomybės sferas bei įvaizdį ir tradicijas akademinėje ir verslo visuomenėje. Kita vertus, fundamentiniai tyrimai ir taikomieji tyrimai bei inovacijos labai skiriasi savo filosofija, tikslais, vykdytojais, užsakovais, finansavimo pobūdžiu, ryšiais ir kontaktais, kas apsunkina veiklų sujungimą vienoje organizacijoje. Todėl, neneigdami MTIA privalumų ir neatmesdami jos įsteigimo galimybes, manome, kad tai būtų radikalus žingsnis, kuriam galėtų būti iškelti kontrargumentai ir todėl būtų pasipriešinimas įvairiuose visuomenės ir valdymo sluoksniuose. Tai sukelia reformos vykdymo uždelsimo pavojų, kas būtų labai nepageidautina dabartiniame Lietuvos MTEP ir inovacijų būklės kontekste.

4. REKOMENDACIJOS DĖL MODELIŲ ĮGYVENDINIMO

Dėl priežasčių, paminėtų šios studijos 1 skyriuje, rekomenduojame Lietuvoje įgyvendinti programinio konkursinio MTEP ir inovacijų finansavimo sistemą, susidedančią iš dviejų įgyvendinančių nacionalinių agentūrų (LMT ir LTA), kurių steigėjas būtų Lietuvos Respublikos Vyriausybė ir kurios kartu būtų atsakingos už MTEP programinį konkursinį finansavimą. Siūlomos sistemos sėkminga veikla būtų užtikrinama politikos formavimo lygmenyje paskirstant MTEP politikos formavimo uždavinius tarp dviejų ministerijų (Švietimo ir mokslo ministerija bei Ūkio ministerija). Šių, o taip pat kitų ministerijų interesus MTEP srityje integruojanti institucija būtų **Mokslo, technologijų ir inovacijų politikos komitetas**.

Taip pat manome, kad „Vieningo programinio konkursinio MTEP finansavimo modelio“ įgyvendinimas Lietuvoje yra tolesnės perspektyvos dalykas.

5. NAUDOTA LITERATŪRA

1. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 11 22 nutarimas Nr. 1270 „Dėl Nacionalinės Lisabonos strategijos programos“. (Žin. 2005, Nr. 139-5019).
2. Mokslo ir studijų įstatymas 1991 m. Vasario 12 d. Nr. I-1052
3. Įstatymas „Dėl Lietuvos mokslo tarybos nuostatų patvirtinimo“ 2003 m. balandžio 17 d. Nr. IX-1515
4. LRV Nutarimas „Dėl Lietuvos valstybinio mokslo ir studijų fondo nuostatų patvirtinimo“ Nr. 256, 2005-03-07
5. LRV Nutarimas „Dėl valstybės pagalbos ūkio subjektams, atliekantiems mokslinius tyrimus ir jų rezultatų pritaikymo ūkinėje veikloje darbus, teikimo tvarkos patvirtinimo“ 2003 m. vasario 3 d. Nr. 168
6. LRV Nutarimas „Dėl aukštųjų technologijų plėtros programos patvirtinimo 2006 m. spalio 24 d. Nr. 1048
7. LRV Nutarimas „Dėl mokslo, technologijų ir inovacijų plėtros komisijos sudarymo ir jos nuostatų patvirtinimo“ 2005 m. balandžio 4 d. Nr. 366
8. LRV Nutarimas „Dėl pramoninės biotechnologijos plėtros lietuvoje 2007–2010 metų programos patvirtinimo“ 2006 m. spalio 24 d. Nr. 1050
9. LRV Nutarimas „Dėl aukštųjų technologijų plėtros 2007–2013 metų programos patvirtinimo“ 2006 m. spalio 24 d. Nr. 1048
10. LRV Nutarimas „Dėl nacionalinės Lisabonos strategijos įgyvendinimo programos“ 2005 m. lapkričio 22 d. Nr. 1270
11. ŠMM Įsakymas „Dėl tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų agentūros nuostatų patvirtinimo“ 2006 m. spalio 30 d. Nr. ISAK-2096
12. ŠMM Įsakymas „Dėl pavedimo tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų agentūrai koordinuoti tarptautinę mokslinių tyrimų programą“ 2006 m. gegužės 4 d. Nr. ISAK-843

Internetinių puslapių adresai

1. Lietuvos Respublikos Seimas (parlamentas) – <http://www.seimas.lt>.
2. Ūkio ministerija (Konkurencingumo ir inovacijų plėtros programos, kitos programos – <http://www.ekm.lt>.
3. Švietimo ir mokslo ministerija – <http://www.smm.lt>.
4. Lietuvos mokslo taryba – <http://www.lmt.lt>.
5. Mokslo, technologijų ir inovacijų komisija Lietuvos vyriausybei – <http://www.vyriausybe.lt>.
6. Valstybinė smulkių ir vidutinių verslų plėtros agentūra – <http://www.smeda.lt>.
7. Lietuvos valstybinis mokslo ir studijų fondas – <http://www.vmsfondas.lt/>.
8. Tarptautinių mokslo ir technologijų plėtros programų agentūra – <http://www.tpa.lt>.

9. Lietuvos inovacijų centras – <http://www.lic.lt>.
10. Lietuvos verslo paramos agentūra – <http://www.lvpa.lt>.
11. Lietuvos plėtros agentūra – <http://www.lda.lt>.