



LIETUVOS MOKSLO TARYBOS 2012–2014 METŲ STRATEGINIS VEIKLOS PLANAS

I. MISIJA IR STRATEGINIAI POKYČIAI

MISIJA

Dalyvauti formuojant mokslo politiką ir taikyti finansinius instrumentus tam, kad Lietuvos mokslas būtų efektyvus, atitinkantis Lietuvos visuomenės ir globalius iššūkius lūkesčius, bei įsiliėtų į Europos tyrimų erdvę.

VEIKLOS PRIORITETAI

Lietuvos mokslo tarybos 2012 m. veiklos prioritetai:

1. Dalyvauti formuojant Lietuvoje mokslo politiką, patariant Seimui ir Vyriausybei mokslo ir mokslininkų rengimo klausimais, nustatant mokslinės veiklos vertinimo kriterijus, organizuojant Lietuvoje vykdomos mokslinės veiklos vertinimą, nagrinėjant ir teikiant siūlymus dėl šios veiklos veiksmingumo ir atitikties valstybės reikmėms, skatinant Lietuvos mokslo išteklių plėtrą, mokslo ir studijų institucijų veiklą, keliant mokslo prestižą:

- vykdyti mokslo sistemos plėtos stebėseną, teikti siūlymus Seimui ir Vyriausybei dėl mokslo sistemos plėtos;
- vykdyti Tarybos, kaip ekspertinės institucijos, gebėjimų ir išteklių plėtrą, pasitelkiant Lietuvos ir užsienio ekspertus.

2. Užtikrinti efektyvų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros programinio konkursinio finansavimo įgyvendinimą bei dalyvavimą tarptautinėje mokslinių tyrimų erdvėje bei tarptautinės mokslo politikos formavimo procese:

3. bei dalyvavimo tarptautinėje mokslo politikos formavimo ir mokslinių tyrimų erdvėje įgyvendinimą:

- tobulinti ir tęsti vykdomą mokslinių tyrimų konkursinį finansavimą bei skatinti mokslininkų dalyvavimą tarptautinėje mokslinių tyrimų erdvėje.

1 lentelė. Asignavimai veiklos prioritetams įgyvendinti

Prioriteto pavadinimas	Asignavimai, tūkst. Lt
Dalyvauti formuojant Lietuvoje mokslo politiką, patariant Seimui ir Vyriausybei mokslo ir mokslininkų rengimo klausimais, nustatant mokslinės veiklos vertinimo kriterijus, organizuojant Lietuvoje vykdomos mokslinės veiklos vertinimą, nagrinėjant ir teikiant siūlymus dėl šios veiklos veiksmingumo ir atitikties valstybės reikmėms, skatinant Lietuvos mokslo išteklių plėtrą, mokslo ir studijų institucijų veiklą, keliant mokslo prestižą.	5774
Užtikrinti efektyvų mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros programinio konkursinio finansavimo įgyvendinimą bei dalyvavimą tarptautinėje mokslinių tyrimų erdvėje bei tarptautinės mokslo politikos formavimo procese .	96 852

PAGRINDINĖS TEISĖKŪROS INICIATYVOS

- dalyvausime formuojant šalies mokslo politiką, teikdami siūlymus dėl galiojančių ir (ar) būtinų priimti teisės aktų, reglamentuojančių mokslo ir mokslininkų rengimo klausimus (pvz. dėl Ilgalaičių institucinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros programų, mokslo sričių, kryptių ir šakų klasifikacijos, Valstybinių mokslinių tyrimų institutų veiklos išorinio vertinimo tvarkos, Akademinės etikos ir procedūrų kontrolieriaus ir kt.);
- dalyvausime mokslo politikos bei mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros programinio konkursinio finansavimui aktualių teisės aktų tobulinime, teiksime konkrečius pasiūlymus.

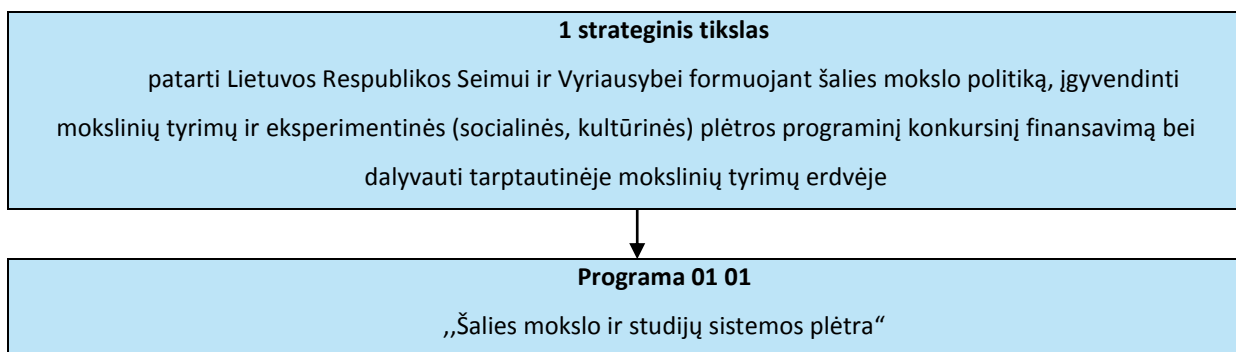
VEIKLOS EFEKTYVUMO DIDINIMO KRYPTYS

Taryba 2012 metais diegs pažangias veiklos elektronizavimo priemones ir tobulins bei plės turimų panaudojimą. Efektyviai naudos skiriamą finansavimą, ieškos papildomų finansavimo šaltinių ES erdvėje funkcijų vykdymui užtikrinti bei mokslinių tyrimų projektų finansavimui didinti. Taryba taip pat sieks racionalaus turimų žmogiškųjų ir materialųjų išteklių panaudojimo.

STRATEGINIAI TIKSLAI IR PROGRAMOS

Tarybos strateginis tikslas – patarti Lietuvos Respublikos Seimui ir Vyriausybei formuojant šalies mokslo politiką, įgyvendinti mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros programinį konkursinį finansavimą bei dalyvauti tarptautinėje mokslinių tyrimų erdvėje.

Strateginiam tikslui įgyvendinti 2012 m. bus vykdoma tęstinė programa „Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra“ (01 01).

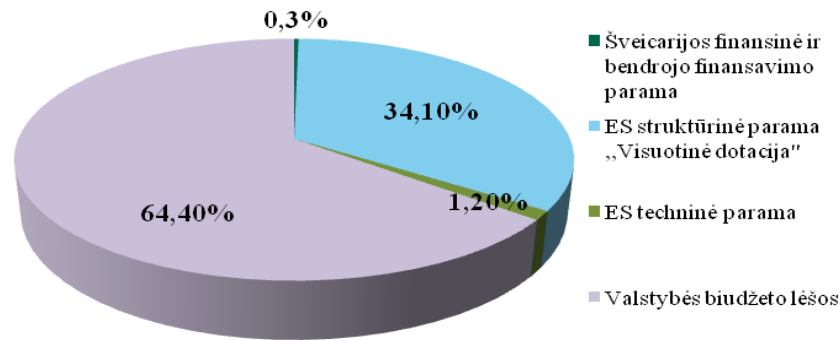


2012 METŲ PROGRAMOS „ŠALIES MOKSLO IR STUDIJŲ PLĖTRA“ ASIGNAVIMAI

2 lentelė. Programos „Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra“ asignavimai 2012 metams, tūkst. Lt

Kodas	Programos pavadinimas	Iš viso	Iš jų		
			asignavimai išlaidoms		
			iš viso	iš jų DU	kryžminis finansavimas
01 01	Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra	102596	102584	2671	12
	Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra (valstybės biudžeto lėšos)	66093	66093	1 922	-
	Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra (Europos Sąjungos lėšos) „Visuotinė dotacija“	35000	35 000	-	-
	Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra (Europos Sąjungos Techninės paramos lėšos)	1189	1177	553	12
	Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra (Šveicarijos/Norvegijos/Globalizacijos fondo finansinės paramos lėšos)“	314	314	196	-

1 grafikas. Asignavimų proporcijos pagal finansavimo šaltinius (tūkst. Lt)



ŽMOGIŠKIEJI IŠTEKLIAI

Tarybos valdymas ir organizacinė struktūra

Lietuvos mokslo taryba įsteigta 1991 metais kaip patariamoji Seimo ir Vyriausybės institucija mokslo, studijų ir eksperimentinės plėtros politikos klausimais. Iki 2007 metų Taryba formuota renkant narius, atstovaujančius kiekvienai tuo metu galiousiai mokslo sričių grupei. Pagrindiniai Tarybos darbai vyko šešiose nuolatinėse komisijose. Seimui patvirtinus naujus Tarybos nuostatus, išsiplėtė jos funkcijos, o Taryba suformuota mokslinės kompetencijos principais – 2008 m. darbą pradėjo septintosios kadencijos Lietuvos mokslo taryba.

Septintosios kadencijos Tarybos nariai paskirti Seimo 2008 m. gegužės 15 d. nutarimu Nr. X-1545 (Žin., 2008, Nr. 59-2205). 2010 m. pradėta Tarybos nuostatuose numatyta Tarybos narių rotacija, kuri įgyvendinta 2010 m. gruodžio 21 d. Lietuvos Respublikos Seimo nutarimu Nr. XI-1242 „Dėl Seimo nutarimo „Dėl Lietuvos mokslo tarybos narių paskyrimo“ pakeitimo“ (Žin., 2010, Nr. 153-7801). Įsigaliojus nutarimui, VII-os kadencijos Taryba 2011 m. pradėjo veikti atnaujintos sudėties: dėl rotacijos atšaukus po pusę abiejų Lietuvos mokslo tarybos komitetų narių, į jų vietas penkerių metų kadencijai paskirta po penkis naujus narius, taip pat paskirti ir trys Tarybos valdybos nariai. Taip užtikrinamas sklandus Tarybos darbas, jos veiklos tęstinumas bei atnaujinimas, padedantis Tarybai siekti strateginiame veiklos plane iškeltų tikslų. Naujos Tarybos kadencijos pradžia numatyta 2013 m. antrą pusmetį.

Tarybą sudaro Tarybos valdyba, du ekspertų komitetai – Humanitarinių ir socialinių mokslų komitetas ir Gamtos ir technikos mokslų komitetas ir Mokslo fondas. Tarybai vadovauja pirmininkas.

Iš viso Taryboje – 29 nariai. Valdyboje – 9 nariai, tarp kurių yra Seimo Švietimo, mokslo ir kultūros komiteto, Vyriausybės, Švietimo ir mokslo ministerijos, Finansų ministerijos ir

Lietuvos mokslų akademijos paskirti atstovai. Po 11 narių, žinomų Lietuvos mokslininkų, yra dviejuose ekspertų komitetuose: Humanitarinių ir socialinių mokslų (HSM) komitete ir Gamtos ir technikos mokslų (GTM) komitete.

Komitetai nagrinėja jų kuruojamų mokslo sričių problemas, vertina atitinkamų sričių mokslinių tyrimų rezultatus, sudaro ekspertų komisijas ir skiria finansavimą projektams, vykdomiems pagal NMP, ES struktūrinės paramos ir kitas mokslo programas. Savo uždavinius Taryba vykdo rengdama ir teikdama rekomendacijas dėl:

- mokslo politikos kryptių ir jų įgyvendinimo;
- programinio ir konkursinio finansavimo plėtotės;
- nacionalinių mokslo programų tematikos;
- mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros prioritetų;
- mokslo ir studijų institucijų mokslinės veiklos vertinimo kriterijų;
- Lietuvos aukštojo mokslo ir mokslo kvalifikacijų ir laipsnių sistemos pertvarkymo;
- doktorantų rengimo tobulinimo.

Svarbi Tarybos funkcija, kuri numatyta jos nuostatuose, yra Akademinės etikos ir procedūrų kontrolieriaus kandidatūros parinkimas ir teikimas Lietuvos Respublikos Seimui.

Valdyba koordinuoja komitetų ir Mokslo fondo veiklą, Tarybos sąveiką su valstybės mokslo politiką formuojančiomis ir įgyvendinančiomis institucijomis, tvirtina komitetų siūlomas ekspertų grupes. Komitetai priima sprendimus pagal jų kuruojamų mokslo sričių kompetenciją.

Tarybos sprendimus įgyvendina ir organizacinį, informacinį bei parengiamąjį darbą atlieka Mokslo fondas, kuriame dirba aukštos kvalifikacijos darbuotojai. Mokslo fondui vadovauja Mokslo fondo direktorius.

Šiuo metu Mokslo fondą sudaro 1 departamentas ir 6 skyriai:

- Finansų ir apskaitos skyrius (tiesiogiai pavaldus ir atskaitingas tarybos pirmininkui);
- Mokslo politikos skyrius;
- Tarptautinio bendradarbiavimo skyrius;
- Teisės ir administravimo skyrius;
 - ✓ Mokslo finansavimo departamentas:
- Mokslo programų skyrius;
- Paramos tyrėjams skyrius.

Mokslo fondas užtikrina sklandų Tarybos darbą (rengia ir teikia svarstyti medžiagą valdybai ir komitetams, derina darbotvarkes, sprendžia kitus su Tarybos narių darbu

susijusius klausimus), įgyvendina mokslo ir studijų sistemos žmonių išteklių plėtrai skirtų ES struktūrinių fondų programas. Mokslo fondas taip pat įgyvendina veiklas, susijusias su programiniu konkursiniu mokslinių tyrimų darbų finansavimu ir užtikrina informacijos teikimą valstybės institucijoms bei visuomenei.

2011 m. Tarybos Mokslo fonde buvo 55 etatai. Šis skaičius patvirtintas Lietuvos Respublikos Seimo valdybos 2010 m. spalio 6 d. sprendimu Nr. SV-S-873 „Dėl Lietuvos mokslo tarybos administracijos didžiausio leistino valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis ir gaunančių darbo užmokestį iš valstybės biudžeto ir valstybės piniginių fondų, pareigybių skaičiaus patvirtinimo“. Tarybos Mokslo fonde įsteigtos 45 pareigybės, finansuojamos iš valstybės biudžeto asignavimų bei 10 pareigybių, finansuojamų iš ES ir tarptautinės finansinės paramos techninės paramos lėšų bei 6 finansuojamos Šveicarijos paramos lėšomis (didžiausią leistiną skaičių Lietuvos Respublikos Seimo valdyba nenustato).

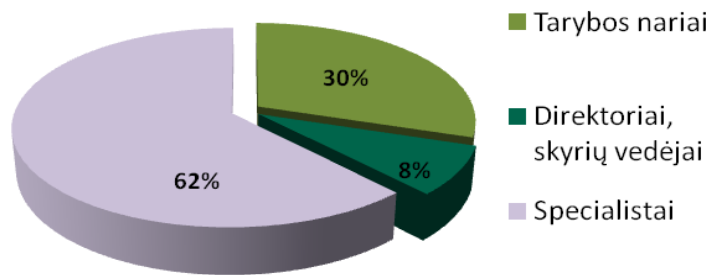
Lietuvos Respublikos Seimo valdybos 2012 m. vasario 1 d. sprendimu Nr. SV-S-1463 „Dėl Lietuvos mokslo tarybos administracijos didžiausio leistino valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis ir gaunančių darbo užmokestį iš valstybės biudžeto ir valstybės piniginių fondų, pareigybių skaičiaus patvirtinimo“ Lietuvos mokslo tarybos Mokslo fondo bendras didžiausias leistinas valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, skaičius padidintas iki 62 pareigybių (Europos Sąjungos ir tarptautinės finansinės paramos techninės paramos lėšų, pareigybių skaičius nuo 10 padidintas iki 17).

3 lentelė. Lietuvos mokslo tarybos pareigybių skaičius

	2011 m.	2012 m.	2013 m.	2014 m.
Tarybos nariai	29	29	29	29
Mokslo fondo darbuotojai	55 (6)*	62 (6)*	62 (6)*	62 (6)*
Pareigybių skaičius, viso (vnt.)	90	97	97	97
Išlaidos darbo užmokesčiui, tūkst. Lt	2311	2671	2671	2671

* – Šveicarijos finansinės paramos lėšomis finansuojamos pareigybės, neįeinančios į didžiausią leistiną pareigybių skaičių (žr. tekstą)

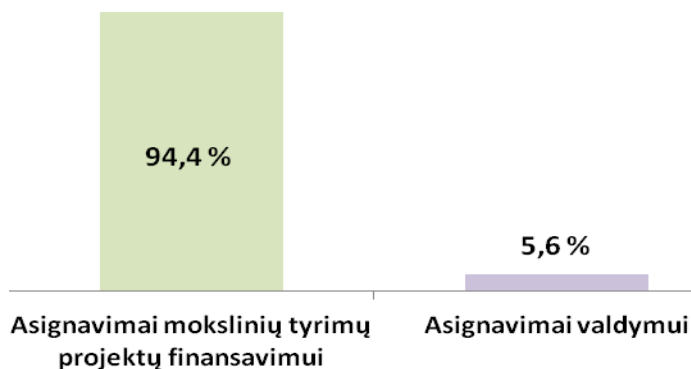
2 grafikas. Pareigybių skaičiaus pasiskirstymas pagal pareigybių grupes



VALDYMO IŠLAIDOS

2012 m. programai „Šalies mokslo ir studijų plėtra“ įgyvendinti skirta 102 596 tūkst. Lt, iš jų 5 744 tūkst. Lt sudaro valdymo išlaidos.

3 grafikas. Asignavimai mokslinių tyrimų projektų finansavimui ir valdymui, proc.



II. STRATEGINIŲ TIKSLŲ IR PROGRAMŲ ĮGYVENDINIMAS

VEIKLOS KONTEKSTAS

Aplinkos analizė ir veiklos kontekstas

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymo (Žin., 2009, Nr. 54-2140) 13 straipsniu, Lietuvos mokslo taryba – valstybinė biudžetinė įstaiga, vykdanči Seimo ir Vyriausybės patarėjos mokslo, studijų ir eksperimentinės plėtros politikos klausimais funkcijas, dalyvaujanti inicijuojant ir įgyvendinant mokslinių tyrimų, eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros ir kitas programas, vykdanči programinį konkursinį mokslinių

tyrimų, eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros darbų finansavimą ir organizuojanti mokslinės veiklos vertinimą.

Taryba įgyvendina Lietuvos Respublikos Seimo 2008 m. gruodžio 9 d. nutarimu XI-52 patvirtintos penkioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės veiklos programos (skyrus – Mokslas ir studijos, dalis – Mokslo vystymo prioritetai, valdymas ir finansavimas) 625–627 punktų nuostatas – *„Sukurti ir įgyvendinti mokslo politikos formavimo, įgyvendinimo ir finansavimo modelį, užtikrinantį skaidrų, tikslingą ir strategiškai apgalvotą investavimą į mokslinius tyrimus. Finansuojant mokslo tyrimus, pereiti prie ilgalaikio, konkursais pagrįsto finansavimo. Konkursuose ir vertinant mokslinių tyrimų rezultatus, orientuotis į išorinę (tarptautinę) ekspertizę“*.

Tarybos nuostatus Lietuvos Respublikos Seimas patvirtino 2009 m. gruodžio 29 d. nutarimu Nr. XI-625 „Dėl Lietuvos mokslo tarybos nuostatų patvirtinimo“ (Žin., 2009, Nr. 153-6902). Tarybą Vyriausybės teikimu steigia, jos nuostatus ir Vyriausybės siūlomus narius tvirtina Seimas. Taryba yra atskaitinga Seimui ir Vyriausybei.

Įgyvendina Lietuvos mokslo politiką, atlieka ekspertizę, teikia siūlymus

Taryba, kaip Seimo ir Vyriausybės patarėja mokslo ir mokslininkų rengimo klausimais:

- analizuoja Lietuvos, Europos Sąjungos (toliau – ES), kitų valstybių mokslo būklę, mokslinių tyrimų sistemos veiklą, vertina Lietuvos mokslo ir studijų sistemos reformos projektus ir teikia siūlymus Seimui, Vyriausybei, kitoms mokslo politiką įgyvendinančioms institucijoms dėl biudžeto ir ES lėšų efektyvaus naudojimo sistemos funkcionavimui užtikrinti, mokslo ir studijų veiklai plėtoti;
- vertina Lietuvos mokslo ir studijų institucijų mokslinės veiklos rezultatus, organizuoja išorinį valstybinių mokslinių tyrimų institutų veiklos vertinimą, rengia Seimui, Vyriausybei ir visuomenei pranešimus apie mokslo būklę Lietuvoje;
- dalyvauja tarptautinėje mokslo politikos formavimo ir mokslinių tyrimų erdvėje, Europos mokslo fondo ir bendroje ES šalių mokslo tarybų, kitų mokslo politikos įgyvendinimo institucijų veikloje;
- nustato mokslo darbuotojų, išskyrus mokslininkams stažuotojams minimalius kvalifikacinius pareigybių reikalavimus;
- dalyvauja vertinant doktorantūros teisei įgyti mokslo ir studijų institucijų pateiktus dokumentus ir prašymus bei organizuoja vykdomų doktorantūrų kokybės ir efektyvumo vertinimą;

- valstybės institucijų bei įstaigų prašymu organizuoja mokslo, ūkio, socialinės ir kultūrinės plėtros programų ekspertinį vertinimą;
- skatina ir plėtoja Lietuvos dalyvavimą tarptautinėse mokslinių tyrimų iniciatyvose, bendrosiose ES mokslo programose.

Ekspertinę veiklą, mokslinės veiklos vertinimą ir kitas patariamąsias funkcijas Taryba vykdo nuo pat jos įkūrimo 1991 metais. Tarybos siūlymai ir rekomendacijos teikiami Seimui, Vyriausybei, Švietimo ir mokslo ministerijai, kitoms valstybės institucijoms. Taryba teikia išvadas dėl steigiamų ir veikiančių mokslo ir studijų institucijų veiklos, vertina institucijų prašymus įgyti doktorantūros teisę, atrenka ir teikia Seimui akademinės etikos ir procedūrų kontrolieriaus kandidatūrą. Šio instituto sukūrimas svarbus žingsnis siekiant mokslo ir studijų sistemos skaidrumo ir kokybės. Tarybai taip pat pavesta nustatyti mokslinės veiklos vertinimo kriterijus, organizuoti Lietuvoje vykdomos mokslinės veiklos vertinimą, nagrinėti ir teikti siūlymus dėl šios veiklos veiksmingumo ir atitikties valstybės reikmėms.

Lietuvos mokslo taryba dalyvauja rengiant Lietuvos mokslo ir studijų sistemos teisės aktus, teikia siūlymus valstybinių mokslo programų finansavimo, kvalifikacinių reikalavimų mokslininkams ir kitais klausimais.

Nuo 2011 m. Taryba dalyvauja mokslo ir meno doktorantūros teisei įgyti pateiktų dokumentų vertinime. Taryba parengė ir pateikė Švietimo ir mokslo ministerijai Mokslo bei Meno doktorantūros nuostatų projektus.

2010 m. gruodžio 29 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 1840 „Dėl mokslo sričių, krypčių ir šakų klasifikacijos“ (Žin., 2010, Nr. 158-8030) Švietimo ir mokslo ministerijai, suderinus Taryba, iki 2011 m. vasario 1 d. pavesta nustatyti kiekvienos iš šešių mokslo sričių kryptis ir mokslo šakas. Taryba siūlymą dėl mokslo krypčių ir šakų Švietimo ir mokslo ministerijai pateikė 2011 m. sausio 18 d. Taip pat Taryba įsipareigojo per 2011 m. parengti sistemiškai atnaujintą mokslo klasifikaciją ir pateikti ją viešam svarstymui. 2011 m. gruodžio mėn. Tarybą pateikė parengtą naują mokslo krypčių ir šakų klasifikacijos projektą.

Taryba, vadovaudamasi 2008 m. spalio 1 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 980 „Dėl Nacionalinių mokslo programų sąrašo patvirtinimo“ (Žin., 2008, Nr. 116-4427), parengė ir pateikė tvirtinti Nacionalinių mokslo programų sąrašė nurodytą nacionalinę mokslo programą (toliau – NMP) „Sveikas ir saugus maistas“. NMP „Sveikas ir saugus maistas“ patvirtinta 2011 m. balandžio 26 d. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro įsakymu Nr. V-694 (Žin., 2011, Nr. 51-2499).

Tobulinant nacionalinių mokslo programų įgyvendinimą, Taryba teikė siūlymus dėl Nacionalinių mokslo programų nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m., atnaujinimo. 2011 m. liepos 13 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybė nutarimu Nr. 877 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. liepos 16 d. nutarimo Nr. 731 „Dėl Nacionalinių mokslo programų nuostatų patvirtinimo“ pakeitimo“ (Žin., 2011, Nr. 92-4378) patvirtino naujus Nacionalinių mokslo programų nuostatus.

Taryba teikė siūlymus dėl Ilgalaikių institucinių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros (toliau – MTEP) programų inicijavimo, tvirtinimo, vykdymo ir vertinimo tvarkos aprašo projekto. Šis aprašas patvirtintas Švietimo ir mokslo ministro 2011 m. sausio 31 d. įsakymu Nr. V-153 (Žin., 2011, Nr. 16-783). Remiantis šiuo aprašu, 2011 m. Taryba teikė Švietimo ir mokslo ministerijai pastabas dėl valstybinių mokslinių tyrimų institutų ilgalaikių MTEP tematikų siūlymų ir įvertinimus dėl Švietimo ir mokslo ministerijai pateiktų institutų siūlymų dėl numatomų vykdyti ilgalaikių institucinių MTEP programų tematikų.

Taryba taip pat teikė siūlymus dėl „Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl Valstybinių mokslinių tyrimų institutų veiklos išorinio vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ projekto“. Lietuvos Respublikos Vyriausybė patvirtino Valstybinių mokslinių tyrimų institutų veiklos išorinio vertinimo tvarkos aprašą 2011 m. kovo 9 d. nutarimu Nr. 289 (Žin., 2011, Nr. 32-1500).

Taryba išnagrinėjo pateiktą derinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl Kvalifikacinių mokslininkų stažuotojų pareigybių reikalavimų, skyrimo į šias pareigas ir mokslininkų stažuotčių finansavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą ir pateikė savo siūlymus. Nauja tvarkos aprašo redakcija patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. birželio 15 d. nutarimu Nr. 699 (Žin., 2011, Nr. 75-3610).

Taryba išnagrinėjo ir pritarė pateiktam derinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl Mokslinių tyrimų ir plėtros paslaugų, išskyrus tas mokslinių tyrimų ir plėtros paslaugas, iš kurių gauta nauda yra naudojama tik perkančiosios organizacijos veiklos projektams tenkinti ir už kurias viską sumoka perkančioji organizacija, pirkimų tvarkos aprašo patvirtinimo“ projektui. Tvarkos aprašas patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. birželio 22 d. nutarimu Nr. 772 (Žin., 2011, Nr. 80-3904).

Lietuvos Respublikos Seimui Taryba teikė pažymą dėl Akademinės etikos ir procedūrų kontrolieriaus institucijos. Be to, Tarybos pirmininkas pateikė savo nuomonę Lietuvos Respublikos Seimui ir Lietuvos Respublikos Konstituciniam Teismui dėl Akademinės etikos ir

procedūrų kontrolieriaus rekomendacijų mokslo ir studijų institucijoms bei dėl to, ar tai nepažeidžia aukštųjų mokyklų autonomijos principo.

Teikti pasiūlymai dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. rugsėjo 11 d. nutarimo Nr. 1431 „Dėl valstybės paramos doktorantams ir meno aspirantams tvarkos“ pakeitimo“ projekto. Valstybės paramos doktorantams ir meno aspirantams tvarka patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. rugsėjo 28 d. nutarimu Nr. 1134 (Žin., 2011, Nr. 120-5659).

Taryba išnagrinėjo Švietimo ir mokslo ministerijos pateiktą „Lėšų numatomiems ūkio subjektų taikomųjų mokslinių tyrimų užsakymas kofinansuoti institucijoms pagal ūkio subjektų paraiškas paskirstymo tvarkos aprašo“ projektą ir teikė siūlymus. Įgyvendinant Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų moksliniams tyrimams, eksperimentinei (socialinei, kultūrinei) plėtrai ir meno veiklai plėtoti valstybinėms mokslo ir studijų institucijoms skyrimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. birželio 17 d. nutarimu Nr. 597 (Žin., 2009, Nr. 76-3103; 2010, Nr. 158-8045), 18 punktą, šis aprašas patvirtintas švietimo ir mokslo ministro 2011 m. lapkričio 14 d. įsakymu Nr. V-2129 (Žin., 2011., Nr. 139-6561).

Taryba 2011 m. teikė Švietimo ir mokslo ministerijai siūlymus dėl tolimesnio dvišalių (daugiašalių) tarpvalstybinių susitarimų dėl bendradarbiavimo mokslinių tyrimų sferoje įgyvendinimo, numatant galimybes finansuoti ne vien mobilumo išlaidas, bet ir kitas bendrų mokslinių tyrimų projektų vykdymo išlaidas.

Nuo 2008 metų Taryba kaupia ekspertų duomenų bazę, apimančią kompetentingus mokslininkus, praktikus bei užsienio šalių ekspertus. Ši duomenų bazė nuolat papildoma įtraukiant į ją aukšto lygio mokslininkus, skelbiančius savo tyrimų rezultatus tarptautiniuose recenzuojamuose žurnaluose, turinčius kitų mokslinių rezultatų bei dalyvavimo projektuose ir ekspertinio darbo patirties. Siekdama užtikrinti kompetentingą ir nešališką ekspertinį vertinimą, Taryba taiko tarptautinę praktiką ir stengiasi įtraukti kuo daugiau užsienio ekspertų, tarp jų išsivijios lietuvių, bendradarbiauja su Europos mokslo fondu, Norvegijos mokslo taryba, Latvijos mokslo taryba ir kitomis panašiomis organizacijomis.

Plėtojami tarptautiniai ryšiai

2010 m. lapkričio 19 d. Taryba tapo visateise Europos mokslo fondo (European Science Foundation, ESF) nare. Šį fondą sudaro 78 mokslinius tyrimus finansuojančios ir vykdančios organizacijos iš 30 Europos šalių..

Lietuvos mokslo taryba dalyvauja sprendžiant Europos mokslinių tyrimų erdvei svarbius klausimus. Tarybos atstovai dalyvauja Europos Sąjungos 7-ios bendrosios programos komitetuose ir Europos mokslinių tyrimų erdvės komitete (European Research Area Committee, ERAC, buvęs CREST), kitose tarptautinėse darbo grupėse. Taryba taip pat yra jungtinės Baltijos jūros mokslinių tyrimų ir plėtros programos (BONUS), įgyvendinamos pagal Europos Sąjungos Steigimo sutarties 185-ojo straipsnį EEIG (anglų k. Europos ekonominių interesų grupė) narė, dalyvauja 7BP ERA-NET projektuose: EuroNanoMed, BioDiversa2, HERA, MERA.

Įsitraukta į Europos mokslinių tyrimų jungtinio programavimo (Joint Programming) iniciatyvas. Tai vienos naujausių ES iniciatyvų, skirtų numatyti bendrus veiksmus ir priemones, padėsiančius spręsti strategiškai svarbias europines problemas ir veiksmingai panaudoti ne tik ES biudžeto, bet ir nacionalinių mokslinių tyrimų programų lėšas. Dalis šių iniciatyvų siejasi su nacionalinėmis mokslo programomis. Pavyzdžiui, nacionalinė mokslo programa „Valstybė ir tauta: paveldas ir tapatumas“ savo tikslais ir uždaviniais artima jungtinio programavimo iniciatyvai tema „Kultūros paveldas ir globaliniai pokyčiai – nauji iššūkiai Europai“.

Programinis konkursinis mokslinių tyrimų finansavimas

Vykdydama Mokslo ir studijų įstatymą, nuo 2009 metų Lietuvos mokslo taryba įgyvendina mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros programinį konkursinį finansavimą. Nuolat skelbiami visų mokslo sričių mokslinių tyrimų ir kitos mokslinės veiklos programų konkursai projektams atrinkti ir įgyvendinti. Orientuojamasi į priešakinių aukšto lygio mokslinių tyrimų projektų finansavimą.

Pradėjusi šią veiklą, Taryba parengė daugiau kaip 30 šiai veiklai suvienodinti ir palengvinti skirtų tvarkos aprašų, reglamentuojančių konkrečias programų finansavimo procedūras. Paraiškoms bei ataskaitoms priimti ir vertinti įdiegta šiuolaikinius reikalavimus atitinkanti informacinė sistema.

Per metus Taryba paskelbia per 40 kvietimų paraiškoms teikti pagal Lietuvos, dvišales ir tarptautines programas.

Taryba įgyvendina programinį konkursinį mokslinių tyrimų finansavimo modelį, kurio viena iš pagrindinių įgyvendinimo priemonių yra Nacionalinės mokslo programos (toliau – NMP) – visuma mokslinių tyrimų ir jiems vykdyti būtinų metodų ir priemonių, sukuriančių sąlygas valstybei ir visuomenei spręsti strategiškai svarbias problemas. NMP skirtos sutelkti

Lietuvos mokslinį potencialą bei finansinius išteklius ir inicijuoti naujus konkursus bei koordinuoti jau vykdomus mokslinius tyrimus.

Taryba Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka rengia ir teikia tvirtinti nacionalines mokslo bei tyrimų ir plėtros programas, jas įgyvendina. Siekiant užtikrinti aukšto tarptautinio lygio mokslinių tyrimų finansavimą ir skatinti Lietuvos mokslo konkurencingumą, programų įgyvendinimo priemonių vykdytojai atrenkami viešo konkurso būdu, pasitelkiant ir užsienio ekspertus.

2008 m. Lietuvos Respublikos Vyriausybės patvirtintame NMP sąrašė yra šešios programos: „Valstybė ir tauta: paveldas ir tapatumas“, „Socialiniai iššūkiai nacionaliniam saugumui“, „Lėtinės neinfekcinės ligos“, „Ateities energetika“, „Lietuvos ekosistemos: klimato kaita ir žmogaus poveikis“ ir „Saugus ir sveikas maistas“. 2011 m. vykdytos visos šešios programos.

Nuo 2009 m. Taryba vykdo „Nacionalinės lituanistikos plėtros 2009–2015 metų programą“, kurios paskirtis – plėtoti ir skatinti lituanistikos mokslinius tyrimus, padėti įgyvendinti lituanistikos mokslinių tyrimų prioritetą, sustiprinti lituanistikos mokslinių tyrimų rezultatų indėlį į valstybės humanistikos plėtrą, suteikti mokslinį pagrindą tautinės savimonės ugdymui ir lituanistinio paveldo apsaugai. Programa taip pat siekiama veiksmingai koordinuoti ir integruoti svarbiausiuosius lituanistikos mokslinius tyrimus Lietuvoje,

2010 metais Taryba pradėjo administruoti programas, vykdomas pagal tarptautinius susitarimus ir sutartis: Lietuvos–Prancūzijos dvišalio bendradarbiavimo programą „Žiliberas“, Lietuvos - Ukrainos dvišalio bendradarbiavimo programą, Lietuvos–Baltarusijos dvišalio bendradarbiavimo programą ir Lietuvos–Latvijos–Kinijos (Taivano) trišalio bendradarbiavimo programą. 2010 metų antrąjį pusmetį pradėta koordinuoti dalis ES 7-osios bendrosios mokslinių tyrimų, technologinės plėtros ir demonstracinės veiklos programos (toliau – 7BP) sričių, Jungtinė Baltijos mokslinių tyrimų programa BONUS ir Europos bendradarbiavimo mokslo ir technologijų srityje programa COST. Ši veikla bus tęsiama 2012 metais.

Siekdama tikslingai skleisti tarptautinių programų nacionaliniams atstovams teikiamą naujausią informaciją apie Tarybos koordinuojamas programas, Taryba formuoja atstovų informacijai institucijose tinklą, apimantį Lietuvos mokslo ir studijų institucijas, bei kitas tarptautinėmis mokslinių tyrimų programomis besidominčias įstaigas. Nuolat skleidžiama informacija apie tarptautines mokslinių tyrimų programas, kvietimus teikti paraiškas ir renginius.

Nuo 2012 m. Tarybai pavesta skirti skatinamąsias stipendijas ir paramą mokslo doktorantams, aktyviai vykdančioms mokslinius tyrimus, ir meno doktorantams, aktyviai vykdančioms tyrimus, kuriantiems, atliekantiems ir viešai pristatantiems meno kūriniai.

Lietuvos mokslo taryba rengia ir administruoja konkursus ne tik moksliniams tyrimams finansuoti. Lietuvos mokslo išteklių plėtrai, mokslo ir studijų institucijų veiklai skatinti įgyvendinamos programos ir ES struktūrinių fondų projektai paramai kitoms mokslinėms veikloms: mokslo renginiams, mokslinėms išvykoms, mokslinei kvalifikacijai atstatyti.

2009 m. spalio 8 d. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerija, Lietuvos Respublikos finansų ministerija ir Taryba pasirašė trišalę sutartį dėl Visuotinės dotacijos valdymo.

Sutartimi Taryba įsipareigojo iki 2015 metų konkursinio finansavimo būdu skirti paramą mokslinių tyrimų projektams, įgyvendinamiems pagal ES struktūrinės paramos priemonę Nr.VP1-3.1-ŠMM-07-V „Parama mokslininkų ir kitų tyrėjų mokslinei veiklai (visuotinė dotacija). Taryba pagal trišalę sutartį paskirta Visuotinę dotaciją įgyvendinančiąja institucija (Visuotinės dotacijos valdytoja).

2011 metais Taryba tęsė programos, „Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra (techninės paramos ES lėšos)“, skirtos Tarybos vykdomai ES struktūrinės paramos priemonės VP1-3.1-ŠMM-07-V „Parama mokslininkų ir kitų tyrėjų mokslinei veiklai (visuotinė dotacija)“ įgyvendinimui užtikrinti, administravimą.

2011 metais Taryba pradėjo įgyvendinti Lietuvos Respublikos ir Šveicarijos konfederacijos bendradarbiavimo programą „Moksliniai tyrimai ir plėtra“. Programa įgyvendinama pagal projekto „Moksliniai tyrimai ir plėtra“ įgyvendinimo trišalę sutartį (Nr. CH-3-ŠMM-01), kurią 2011 m. lapkričio 5 d. pasirašė Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerija, viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra ir Lietuvos mokslo taryba. Programos tikslas – stiprinti abiejų šalių ryšius ir draugiškus santykius, skatinti sėkmingą ir produktyvų bendradarbiavimą mokslinių tyrimų ir plėtros srityje, gilinti žinias pasirinktose mokslinių tyrimų temose, skatinti tarpinstitucinį bendradarbiavimą taip prisidedant prie socialinio ir ekonominio vystymosi Lietuvoje.

Finansiniai ištekliai

Lietuvos mokslo tarybos 2012 metų biudžetas – 102 596 tūkst. Lt, iš jų 2 671 tūkst. Lt darbo užmokesčiui, 12 tūkst. Lt turtui įsigyti (2011 m. biudžetas – 91 018 tūkst. Lt, iš jų 2 254 tūkst. Lt darbo užmokesčiui; 2010 m. biudžetas – 66 909 tūkst. Lt, iš jų – 1 905 tūkst. Lt darbo užmokesčiui).

4 lentelė. Lietuvos mokslo tarybos 2012 metų asignavimai pagal finansavimo šaltinius, tūkst. Lt

Finansavimo šaltinis	Šaltinio kodas	Funkcijų klasifikacijos kodas	Iš viso, tūkst. Lt
Valstybės biudžeto lėšos	1.1.1.1.1	09.07.01.01	61852
Valstybės biudžeto lėšos	1.1.1.1.1	09.08.01.09	4241
2007–2013 m. ES struktūrinė parama	1.3.2.3.1	09.07.01.01	35000
2007–2013 m. ES techninė parama	1.3.2.3.2	09.08.01.09	1189
Šveicarijos finansinės paramos bendrojo finansavimo lėšos	1.2.3.1.23	09.08.01.09	47
Šveicarijos finansinės paramos bendrojo finansavimo lėšos	1.3.3.1.24	09.08.01.09	267

Kiti Tarybos vykdomi projektai

Šiuo metu Taryba įgyvendina (tęsia) ES struktūrinės paramos 2007–2013 metų projektus:

- Podoktorantūros (post doc) stažuotių įgyvendinimas Lietuvoje I (projekto vertė – 17 660 332 Lt, trukmė – iki 2013 m. kovo 1 d.);
- Podoktorantūros (post doc) stažuotių įgyvendinimas Lietuvoje II (projekto vertė – 18 272 042 Lt, trukmė – iki 2015 m. liepos 7 d.);
- Lituanistika (projekto vertė – 9 934 889 Lt, trukmė – iki 2014 m. rugpjūčio 25 d.);
- Studentų mokslinės veiklos skatinimas – (projekto vertė – 7 987 964 Lt, trukmė – iki 2014 m. vasario 28 d.);
- Konkursinis trumpalaikių mokslininkų vizitų finansavimas (projekto vertė – 2 900 000 Lt, trukmė – iki 2012 m. rugsėjo 1 d.);
- Programinio-konkursinio (mokslinių tyrimų ir technologijų plėtros projektų) finansavimo modelio parengimas ir įgyvendinimas – Lietuvos mokslo tarybos administracinių bei ekspertinių gebėjimų ir funkcijų, susijusių su programinio-konkursinio finansavimo modelio parengimu, stiprinimas (projekto vertė – 6 200 tūkst. Lt, trukmė – iki 2012 m. spalio 23 d.);
- Aukštos kvalifikacijos specialistų mokslui imlių ūkio subsektorių plėtrai rengimo tobulinimas – NKPDOKT (projekto vertė – 8 890 058 Lt, trukmė – iki 2014 m. sausio 29 d.);
- Lyčių lygybės moksle skatinimas LYMOS (projekto vertė – 413 267 Lt, trukmė – iki 2012 m. spalio 31 d.);
- 2011 metais Taryba įgyvendino Europos 7-osios Bendrosios programos (7BP) mokslinių tyrimų koordinavimo schemas ERA-Net projektą „EuroNanoMed“ (190 432 Lt), o taip pat su partneriais iš penkių šalių: Ispanijos, Izraelio, Jungtinės Karalystės, Prancūzijos, Slovėnijos įgyvendino 7BPOMC-NET veiklos „Mokslo politikos koordinavimas regionuose ir

šalyse“ projektą „Targeted R&D policy“ (2009 spalio – 2011 birželio, 221 670 Lt). 2012 m. Taryba pradeda įgyvendinti 7BP ERA-NET projektus „HERA“ ir „MERA“.

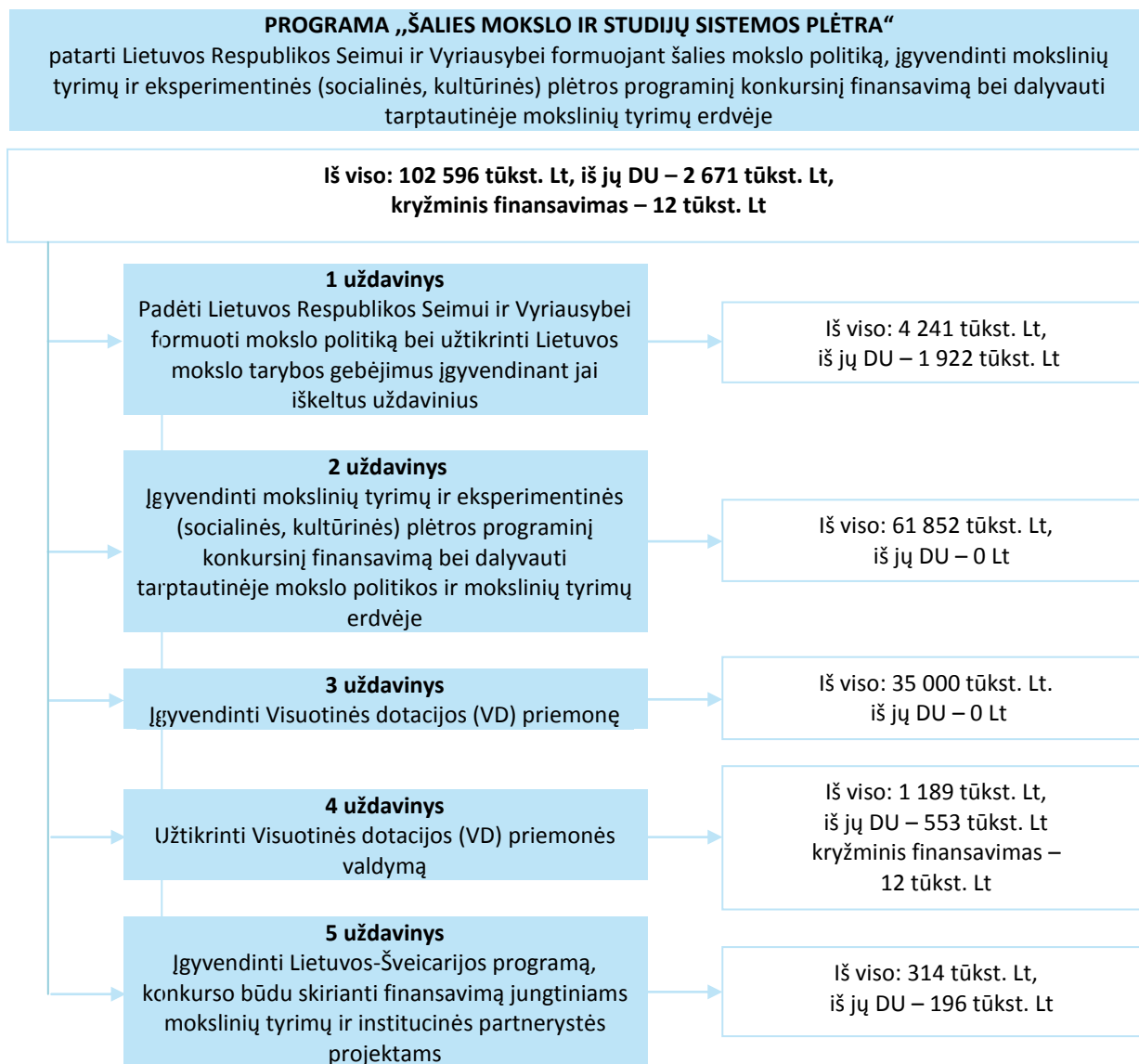
5 lentelė. Veiklos SSGG analizė

STIPRYBĖS	SILPNYBĖS
<ul style="list-style-type: none"> ○ Įstatymų nuostatos įtvirtina Tarybos politinį ir finansinį nepriklausomumą, teisę gauti jai priskirtoms funkcijoms vykdyti reikalingą informaciją; ○ Tarybos veikloje naudojama pažangi tarptautinė praktika, pasitelkiami geriausi šalies ir užsienio ekspertai; ○ Taryba, siekdama savo veiklos viešumo ir skaidrumo, skelbia informaciją interneto tinklalapyje, platina pranešimus spaudoje. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Nepakankamai naudojami savianalizės metodai, projektų valdymas, rizikos valdymas; ○ Yra spragų vidaus atskaitomybės sistemoje; ○ Patalpų trūkumas riboja institucijos galimybes plėstis bei gerinti darbo sąlygas; ○ Dalis jaunų darbuotojų, kuriems trūksta darbo valstybės taryboje bei mokslo administravimo patirties.
GALIMYBĖS	GRĖSMĖS
<ul style="list-style-type: none"> ○ Aktyvesnis institucijos darbo metodų tobulinimas, darbuotojų mokymai, sudarant jiems geresnes sąlygas tobulintis; ○ ES struktūrinės paramos panaudojimas institucijos administraciniams gebėjimams ir darbo sąlygoms tobulinti; ○ Tarptautinio bendradarbiavimo plėtra; ○ Vyriausybės ir visuomenės supratimas, kad būtina užtikrinti ir didinti investicijas į mokslinius tyrimus bei siekti sukurti pažangią ir aktyvią žinių visuomenę, norint spartinti pažangą visose gyvenimo srityse. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Šiuo metu galiojantys teisės aktai, reglamentuojantys MTEP bei jų viešuosius pirkimus, neapima visų šios srities valdymo bei įgyvendinimo aspektų; ○ Šalies ūkis nepajėgus teikti užsakymus dėl mokslinių tyrimų ir pažangių projektų, nevalstybinis mokslo ir studijų sektorius silpnas, todėl mokslo ir studijų institucijos mokslo tiriamuosius darbus, mokslinius tyrimus, mokslo taikomuosius darbus atlieka už valstybės biudžeto lėšas.

STRATEGINIS TIKSLAS (KODAS 01 01)

Dalyvauti formuojant aktyvią mokslo politiką ir taikyti finansinius jos instrumentus tam, kad Lietuvos mokslas būtų gyvybingas, atitinkantis globalius iššūkius ir Lietuvos visuomenės lūkesčius, bei įsilietų į Europos tyrimų erdvę.

1 schema. Programos „Šalies mokslo ir studijų plėtra“ tikslai, uždaviniai ir asignavimai 2012 metais



TIKSLO EFEKTO VERTINIMO KRITERIJAI

6 lentelė. Efekto vertinimo kriterijai

Vertinimo kriterijaus kodas	Efekto vertinimo kriterijaus pavadinimas	2011-ųjų metų	2012-ųjų metų	2013-ųjų metų	2014-ųjų metų
E-01-01	1. Seimui ir Lietuvos Respublikos Vyriausybei teikiamų išvadų bei siūlymų, susijusių su mokslo politikos formavimu bei mokslininkų rengimo klausimais augimas, palyginti su ankstesniais metais (procentai)	5	10	15	15
E-01-02	2. Finansavimo (VB) apimties MTEP-ui augimas, palyginti su ankstesniais metais (procentai)	4	4	4	4

III. PROGRAMA „ŠALIES MOKSLO IR STUDIJŲ SISTEMOS PLĖTRA“

UŽDAVINYS (01 01 01) – padėti Lietuvos Respublikos Seimui ir Vyriausybei formuoti mokslo politiką bei užtikrinti Lietuvos mokslo tarybos gebėjimus įgyvendinant jai iškeltus uždavinius

Programa „Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra“ įgyvendina Lietuvos Respublikos penkioliktosios Vyriausybės programoje patvirtintus strateginius tikslus ir prioritetus, užtikrinančius mokslo, švietimo, informacinės ir žinių visuomenės, nacionalinės kultūros plėtrą, šalies ekonominę ir socialinę pažangą.

Programoje numatoma realizuoti Tarybos patariamąją funkciją, vertinti Lietuvoje vykdomą mokslinę veiklą, įgyvendinti programinį konkursinį mokslinių tyrimų finansavimą, skatinti mokslininkų dalyvavimą tarptautinėje mokslinių tyrimų erdvėje bei užtikrinti Tarybos veiklą.

Tarybos ekspertai analizuoja mokslo ir mokslininkų rengimo sistemą bei teikia siūlymus dėl jos plėtros, teisinių dokumentų projektus bei jų įvertinimą. Taryba, įgyvendindama nuostatuose jai iškeltus uždavinius, teikia naujus NMP projektus ir organizuoja jų įgyvendinimą. Taryba dalyvauja vertinant mokslo, studijų ir verslo slėnių, nacionalines kompleksines programas, jungtinių tyrimų programas ir jų projektus, valstybinių mokslo institutų veiklos pertvarkos projektus.

Uždavinio įgyvendinimo priemonės:

1. vertinti mokslo būklę, teikti siūlymus Lietuvos Respublikos Seimui ir Lietuvos Respublikos Vyriausybei, rengti rekomendacijas, studijas bei užtikrinti ekspertinę mokslo finansavimo bei administravimo veiklą.

UŽDAVINYS (01 01 02) – įgyvendinti mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros programinį konkursinį finansavimą bei dalyvauti tarptautinėje mokslo politikos ir mokslinių tyrimų erdvėje

Taryba konkurso būdu teikia finansavimą mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros projektams, vykdomiems pagal Lietuvos Respublikos Vyriausybės ar jos įgaliotų institucijų patvirtintas nacionalines mokslo programas bei Nacionalinę Lituanistikos plėtros 2009 – 2015 metų programą.

Remiami šalies reikmes atitinkantys mokslininkų grupių projektai, jei šie tyrimai nefinansuojami iš kitų šaltinių, taip pat – Tarybos inicijuotų programų ar tematikų konkursų projektai.

Taryba skiria finansavimą mokslo ir studijų institucijų, mokslininkams, vykdančioms mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros projektus, įgyvendinamus pagal tarptautines sutartis, jeigu šie projektai nefinansuojami iš tarptautinių organizacijų ir fondų arba jeigu tarptautinėse sutartyse yra numatyta iš dalies naudoti nacionalines lėšas.

Taryba remia projektus įgyvendinamus kartu su kitų šalių mokslininkais pagal Europos mokslo fondo programas, ES 7-ąją bendrąją mokslinių tyrimų, technologinės plėtros ir demonstracinės veiklos programą (toliau – 7BP), 7BP ERA-NET ir ERA-NET plus projektus (BONUS, BioDiversa2, HERA, MERA, EuroNanoMed), Europos bendradarbiavimo mokslo ir technologijų srityje – programą COST, dvišales ir trišales tarpvalstybines sutartis dėl bendradarbiavimo mokslinių tyrimų srityje (Lietuvos–Latvijos–Kinijos (Taivano) trišalio bendradarbiavimo mokslinių tyrimų programa; Lietuvos–Prancūzijos integruotos veiklos programa „Žiliberas“; Lietuvos ir Baltarusijos programa, Lietuvos–Ukrainos programa). Taryba taip pat yra Lietuvai skirto Šveicarijos stipendijų fondo koordinuojanti institucija Lietuvoje.

Konkurso būdu skiriamas finansavimas mokslinėms konferencijoms, simpoziumams ir kitiems mokslo renginiams organizuoti, tyrėjų mobilumui skatinti (Lietuvos Respublikos Mokslo ir studijų įstatymo 66 straipsnis), akademinėms asociacijoms remti (Lietuvos Respublikos Mokslo ir studijų įstatymo 77 straipsnio 9 dalis).

Mokslo ir studijų institucijų vykdomi mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros darbai stiprina mokslo ir ūkio bendradarbiavimą, skatina įvairių mokslo sričių mokslininkus ir mokslo institucijas partnerystei vykdant projektus pagal tarptautines sutartis, taikomųjų ir fundamentinių mokslų sąsajos moksliniuose tyrimuose suburia mokslininkų grupes, gebančias sukurti naujas ateities technologijas šalies ūkiui ir pramonei.

Taryba dalyvauja ES 7-osios bendrosios mokslinių tyrimų, technologinės plėtros ir demonstracinės veiklos programos nacionalinių atstovų tinklo veikloje bei vykdo Lietuvos mokslininkų mobilumo centro, kuris taip pat yra EURAXESS tinklo narys, funkcijas.

Numatoma, kad ilgainiui stiprės Lietuvos mokslo ir studijų mokslinis ir techninis potencialas, gerės jo kokybė. Didės Lietuvos mokslinių darbų konkurencingumas ES. Gerės sąlygos naujoms technologijoms kurti, tobulinti, joms taikyti, plėtosis mokslo, pramonės ir verslo pozicijos ES bei pasaulio rinkose.

Programos įgyvendinimą užtikrina Tarybos administracinė veikla, personalo kvalifikacijos kėlimas, rengiamų dokumentų atitikties galiojantiems teisės aktams vertinimas, finansinės apskaitos tobulinimas, modernios informacinės sistemos plėtojimas, taip pat ir kiti

darbai, susiję su tinkamų darbo sąlygų kūrimu Tarybos komitetų bei valdybos nariams ir Tarybos Mokslo fondo funkcionavimo užtikrinimu.

Tarybos išlaidos (prekių ir paslaugų naudojimas) 2012–2014 m. buvo planuojamos atsižvelgiant į numatomą darbinę veiklą, turto būklę, numatomus pokyčius Tarybos organizacinėje struktūroje, patalpų išlaikymo išlaidas: šildymo, elektros, telekomunikacijų paslaugas ir kt., įvertinant galimą infliacijos lygio kilimą, kainų didėjimą.

Numatoma, kad vykdant programą, bus efektyviai koordinuojamas mokslinių tyrimų ir sklaidos projektų įgyvendinimas, tobulinama lėšų valdymo ir administravimo sistema bei teisinis reglamentavimas. Bus teikiama metodinė pagalba Tarybos skiriamų lėšų gavėjams.

Dalyvaujant tarptautinėje mokslo politikos koordinavimo ir plėtros veikloje stiprės Lietuvos mokslo tarptautinė integracija, bus užtikrinamas Lietuvoje atliekamų mokslinių tyrimų tarptautinis lygis. Išaug visuomenės informuotumo apie paramos galimybes mokslo ir studijų srityje lygis, stiprės vadybiniai gebėjimai teikti paramą mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros poreikiams tenkinti.

Uždavinio įgyvendinimo priemonės:

Administruoti nacionalinių, plėtros, tarptautinio bendradarbiavimo programų, kitų mokslinių tyrimų projektus bei kitas paramos veiklas.

Uždaviniams 01.01.01 ir 01.01.02 įgyvendinti skirtos 45 pareigybės. Programos koordinatoriai – Mokslo fondo direktorė Aušra Vilutienė, tel. (8 5)-261 1009, el. p. ausra.vilutiene@lmt.lt, Mokslo finansavimo departamento direktorius Eugenijus Stumbrys, tel. (8 5)-246 0895, el. p. eugenijus.stumbrys@lmt.lt, Finansų ir apskaitos skyriaus vedėja Algimanta Laskauskienė, tel. (8 5)-261 3605, el. p. algimanta.laskauskiene@lmt.lt, Tarptautinio bendradarbiavimo skyriaus vedėja Aistė Vilkanauskytė, tel. (8 5)-261 8530, el. p. aiste.vilkanauskyte@lmt.lt.

UŽDAVINYS (01 01 03) – įgyvendinti Visuotinės dotacijos (VD) priemonę

2009 m. spalio 8 d. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerija, Lietuvos Respublikos finansų ministerija ir Taryba pasirašė trišalę Visuotinės dotacijos finansavimo ir administravimo sutartį (Nr. MES-62/14P-3.32/3S-942-1). 2011 m. vasario 9 d. institucijos pasirašė papildomą susitarimą dėl minėtos sutarties pakeitimo.

Sutartimi Taryba įsipareigojo iki 2013 metų konkursinio finansavimo būdu skirti paramą mokslinių tyrimų projektams, įgyvendinamiems pagal ES struktūrinės paramos

priemonę Nr. VP1-3.1-ŠMM-07-K „Parama mokslininkų ir kitų tyrėjų mokslinei veiklai (visuotinė dotacija)“.

Pagal priemonę finansuojami aukšto tarptautinio lygio mokslininkų vykdomi mokslinių tyrimų projektai, skatinantys Lietuvos mokslo tarptautiškumą, stiprinantys Lietuvos mokslininkų gebėjimus bei prisidedantys prie Lietuvos mokslo plėtros. Šių projektų naudą ir kokybę vertina aukšto lygio užsienio ir Lietuvos ekspertų grupės, atsižvelgdamos į inicijuojamų projektų mokslinį lygį.

Visuotinės dotacijos priemonei įgyvendinti pagal trišalę sutartį, 2009 – 2013 metų laikotarpiui skirta 120 tūkst. Lt. Šios lėšos skiriamos tik mokslinių tyrimų projektams finansuoti ir nedengia priemonės administravimo išlaidų.

Uždavinio įgyvendinimo priemonės:

Administruoti Visuotinės dotacijos priemonės mokslinių tyrimų projektus.

Programai įgyvendinti skirta 17 pareigybių, kurios finansuojamos ES techninės paramos lėšomis. Programos koordinatorius – Paramos tyrėjams skyriaus vedėjas Andrius Kaveckas, tel. (8 5)-262 1933, el. p. andrius.kaveckas@lmt.lt.

UŽDAVINYS (01 01 04) – UŽTIKRINTI VISUOTINĖS DOTACIJOS PRIEMONĖS VALDYMAŲ

2009 m. rugpjūčio 31 d. Lietuvos Respublikos finansų ministro įsakymu Nr. 1K-283 „Dėl Visuotinės dotacijos valdytojo paskyrimo“ Taryba paskirta visuotinės dotacijos valdytoju, kuriam pavesta visuotinės dotacijos būdu įgyvendinti Žmogiškųjų išteklių plėtros veiksmų programos 3 prioriteto „Tyrėjų gebėjimų stiprinimas“ veiksmų programos prioriteto įgyvendinimo priemonę VP1-3.1-ŠMM-07-V „Parama mokslininkų ir kitų tyrėjų mokslinei veiklai (visuotinė dotacija)“.

Įgyvendinant uždavinį, siekiama sudaryti palankias finansines ir technines sąlygas tinkamam Visuotinės dotacijos priemonės administravimui, funkcijų ir procedūrų vykdymui bei priemonės viešinimui.

Uždavinio įgyvendinimas finansuojamas ir administruojamas pagal Tarybos ir VĮ Centrinės projektų valdymo agentūros 2010 m. kovo 30 d. sudarytą projekto Nr. VP1-5.1-FM-01-V-02-001 sutartį „Lietuvos mokslo tarybai pavestų funkcijų, įgyvendinant priemonę VP1-3.1-ŠMM-07-V „Parama mokslininkų ir kitų tyrėjų mokslinei veiklai (visuotinė dotacija)“ ir 2011 m. gegužės 11 d. sudarytą projekto Nr. VP1-5.2-FM-01-V-02-001 sutartį „Visuotinės dotacijos priemonės informavimas ir viešinimas“ Pagal sutartį Projekto veiklų įgyvendinimo

pradžią yra Tarybos paskyrimo visuotinės dotacijos valdytoja data, t. y. 2009 m. rugsėjo 4 d., pabaiga – 2015 m. gruodžio 31 d.

Uždavinio įgyvendinimo priemonės:

1. VD priemonės administravimas, viešinimas, darbo vietų įrengimas.

Uždaviniui įgyvendinti skirta 1 pareigybė – po 0,5 etato dirba 2 darbuotojai. Programos koordinatorius – Aušra Vilutienė, tel. (8 5)-261 1009, el. p. ausra.vilutiene@lmt.lt.

UŽDAVINYS (01 01 05) – įgyvendinti Lietuvos–Šveicarijos bendradarbiavimo programą (LŠBP), konkurso būdu skiriant finansavimą jungtiniams mokslinių tyrimų ir institucinės partnerystės projektams

2011 m. lapkričio 5 d. Taryba, kartu su Švietimo ir mokslo ministerija ir viešąja įstaiga Centrine projektų valdymo agentūra, pasirašė Lietuvos Respublikos ir Šveicarijos Konfederacijos bendradarbiavimo programos, kuria siekiama sumažinti ekonominius ir socialinius skirtumus išsiplėtusioje ES, programos „Moksliniai tyrimai ir plėtra“ projekto (toliau – LŠBP) įgyvendinimo sutartį. LŠBP įgyvendinama iki 2016 m. birželio 14 d.

LŠBP tikslas yra remti Lietuvos ir Šveicarijos bendradarbiavimą mokslinių tyrimų srityje ir gilinti žinias nustatytose mokslinių tyrimų ir plėtros srityse, įgyvendinant bendrų mokslinių tyrimų ir institucijų partnerystės projektus (toliau – projektai). LŠBP numatyta finansuoti Lietuvos ir Šveicarijos mokslininkų projektus sveikatos/gyvybės mokslų, gamtos mokslų ir aplinkos apsaugos mokslų ir technologijų srityse.

Šveicarijos skirta parama LŠBP yra 9 mln. 52 tūkst. Šveicarijos frankų, Lietuvos bendrasis finansavimas – 1 mln. 597 tūkst. Šveicarijos frankų. Taryba, kaip LŠBP įgyvendinančioji institucija, atsakinga už kvietimo teikti paraiškas organizavimą ir viešinimą, kvietimo dokumentų parengimą ir aprobavimą Jungtiniame atrankos komitete, paraiškų surinkimą ir vertinimo bei atrankos proceso organizavimą, sutarčių su paramos gavėjais sudarymą ir projektų vykdymo priežiūrą.

2012 m. LŠBP įgyvendinimui numatyta skirti 314 tūkst. Lt, iš jų 196 tūkst. darbo užmokesčiui.

Uždavinio įgyvendinimo priemonės:

1. LŠBP administravimo funkcijų ir procedūrų įgyvendinimas:

1.1. Parengti LŠBP dokumentus ir pateikti juos tvirtinti Jungtiniame atrankos komitetui;

1.2. Paskelbti ir administruoti LŠBP kvietimą teikti paraiškas;

1.3. Surinkti paraiškas ir organizuoti jų vertinimo ir atrankos procesą;

1.4. Sudaryti sutartis su paramos gavėjais dėl projektų įgyvendinimo;

1.5. Pagal kompetenciją vykdyti projektų įgyvendinimo priežiūrą.

1.6. Vykdyti LŠBP viešinimo veiklas.

LŠBP įgyvendinti 2012 metais nustatytos 6 pareigybės, finansuojamos LŠBP lėšomis.

LŠBP koordinatorė – projekto vadovė Aistė Vilkanauskytė, tel. (8 5)-261 8530, el. p. aiste.vilkanauskyte@lmt.lt.

PRIEDAI

1 lentelė. 2012–2014 metų programų asignavimai ir valdymo išlaidos, tūkst. Lt

Eil. Nr.	Programos pavadinimas	2012-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2013-ųjų metų asignavimai				Numatomi 2014-ųjų metų asignavimai			
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų		
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	
1.	Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra	102596	102584	2671	12	107446	107446	2908	0	102624	102624	2908	0
2.	Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra (valstybės biudžeto lėšos)	66093	66093	1922	0	68746	68746	0	0	71319	71319	2100	0
3.	iš jų valdymo išlaidos	4241	4241	1922	0	4420	4420	2100	0	4420	4420	2100	0
4.	Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra (Europos Sąjungos lėšos) „Visuotinė dotacija“	35000	35000	0	0	37000	37000	0	0	30000	30000	0	0
5.	iš jų valdymo išlaidos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra (Techninės paramos ES lėšos)	1189	1177	553	12	1313	1313	621	0	963	963	621	0
7.	iš jų valdymo išlaidos	1189	1177	553	12	1313	1313	621	0	963	963	621	0
8.	Šalies mokslo ir studijų sistemos plėtra (Šveicarijos/Norvegijos/globalizacijos fondo finansinės paramos lėšos)	314	314	196	0	387	387	187	0	342	342	187	0
9.	iš jų valdymo išlaidos	314	314	196	0	387	387	187	0	342	342	187	0
	Iš viso asignavimų programoms	102596	102584	2671	12	107446	107446	2908	0	102624	102624	2908	0
	iš jų valdymo išlaidos	5744	5732	2671	12	6120	6120	2908	0	5725	5725	2908	0
	Valdymo išlaidų dalis, procentais	5,6				5,7				5,6			

01.01.01.01	Vertinti mokslo būklę, teikti siūlymus LRS ir LRV, rengti rekomendacijas, studijas, užtikrinti LMT veiklą	4241	4241	1922	0	4241	4241	1922	0	4420	4420	2100	0	4420	4420	2100	0
01.01.02	Uždavinys:	49900	49900	0	0	61852	61852	0	0	64326	64326	0	0	66899	66899	0	0
	Igyvendinti mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros programinį konkursinį finansavimą bei dalyvauti tarptautinėje mokslo politikos ir mokslinių tyrimų erdvėje																
	Priemonės:																
01.01.02.01	Administruoti nacionalinių, plėtros, tarptautinio bendradarbiavimo programų, kitų mokslinių tyrimų projektus bei kitas paramos veiklas	49900	49900	0	0	61852	61852	0	0	64326	64326	0	0	66899	66899	0	0
01.01.03	Uždavinys:	36000	36000	0	0	35000	35000	0	0	37000	37000	0	0	30000	30000	0	0
	Igyvendinti Visuotinės dotacijos (VD) priemonę																
	Priemonės:																
01.01.03.01	Administruoti VD priemonės projektus	36000	36000	0	0	35000	35000	0	0	37000	37000	0	0	30000	30000	0	0
01.01.04	Uždavinys:	877	857	332	20	1189	1177	553	12	1313	1313	621	0	963	963	621	0

	Užtikrinti Visuotinės dotacijos (VD) priemonės valdymą																
	Priemonė:																
01.01.04.01	VD priemonės administravimas, viešinimas, darbo vietų įrengimas	877	857	332	20	1189	1177	553	12	1313	1313	621	0	963	963	621	0
01.01.05	Uždavinys:	145	145	57	0	314	314	196	0	387	387	187	0	342	342	187	0
	Įgyvendinti Lietuvos-Šveicarijos programą, konkurso būdu skiriant finansavimą jungtiniams mokslinių tyrimų ir institucinės partnerystės projektams																
	Priemonė:																
01.01.05.01	Lietuvos ir Šveicarijos programos administravimo funkcijų ir procedūrų įgyvendinimas	145	145	57	0	314	314	196	0	387	387	187	0	342	342	187	0
	Iš viso asignavimų programai	91163	91143	2311	20	102596	102584	2671	12	107446	107446	2908	0	102624	102624	2908	0
	Iš jų pagal finansavimo šaltinius:																
	1.1.1.1.1					66093	66093	1922	0	68746	68746	2100	0	71319	71319	2100	0
	1.3.2.3.1					35000	35000	0	0	37000	37000	0	0	30000	30000	0	0
	1.3.2.3.2					1189	1177	553	12	1313	1313	621	0	963	963	621	0
	1.2.3.1.23					47	47	29	0	58	58	28	0	51	51	28	0
	1.3.3.1.24					267	267	167	0	329	329	159	0	291	291	159	0
	Viso:					102596	102584	2671	12	107446	107446	2908	0	102624	102624	2908	0

3 lentelė. Rezultato ir produkto vertinimo kriterijai ir jų reikšmės

Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	2011-ųjų metų	2012-ųjų metų	2013-ųjų metų	2014-ųjų metų
	1-ajam programos tikslui:				
R-01-01-01-01	1. Seimui ir LR Vyriausybei teikiamų išvadų bei siūlymų, susijusių su mokslo politikos formavimų bei mokslininkų rengimo klausimais, augimas (proc.) lyginant su ankstesniais metais	5	10	15	15
R-01-01-01-02	2. Finansavimo (VB) apimties MTEP-ui augimas lyginant su ankstesniais metais (proc.)	4	4	4	4
	1-ajam tikslo uždaviniui:				
P-01-01-01-01-01	1. Teikti siūlymai, išvados Seimui ir Vyriausybei mokslo politikos ir mokslininkų rengimo klausimais (vnt.) bei užtikrinta ekspertinė mokslo finansavimo bei administravimo veikla (proc.)	10/100	15/100	15/100	15/100
	2-ajam tikslo uždaviniui:				
P-01-01-01-02-01	1. Administruojamų NMP, plėtros, tarptautinio bendradarbiavimo, kitų mokslinių tyrimų bei kitų paramos veiklų projektų skaičius	1292	1355	1420	1450
	3-ajam tikslo uždaviniui:				
P-01-01-01-03-01	1. Administruojamų Visuotinės dotacijos priemonės projektų skaičius (vnt.)	33	75	105	85
	4-ajam tikslo uždaviniui:				
P-01-01-01-04-01	1. Užtikrintas Visuotinės dotacijos priemonės valdymas (proc.)	100	100	100	100
	5-ajam tikslo uždaviniui				
P-01-01-01-05-01	1. Pagal Lietuvos Šveicarijos programos priemonę administruojamų projektų skaičius	0	16	16	16

4 lentelė. 2012 metų pareigybių skaičius pagal institucijas / įstaigas ir pareigybių grupes

Eil. Nr.	Institucijos / įstaigos pavadinimas	Pareigybių skaičius								Išlaidos darbo užmokesčiui, tūkst. litų
		institucijos / įstaigos vadovai ir pavaduotojai		kitų padalinių vadovai ir pavaduotojai		specialistai / pareigūnai, neturintys pavaldžių asmenų, ir kiti		iš viso	iš jų valstybės tarnautojai	
		iš viso	iš jų valstybės tarnautojai	iš viso	iš jų valstybės tarnautojai	iš viso	iš jų valstybės tarnautojai			
1.	Lietuvos mokslo taryba*	3	0	0	0	0	0	29	0	2671
2.	Mokslo fondas	0	0	7 (8**)	7	38 (43**)	17	62 (68**)	24	
Iš viso pareigybių		3	0	8	7	43	17	97	24	
Iš viso išlaidų darbo užmokesčiui										2671

* – Seimo paskirti Lietuvos mokslo tarybos nariai (HSM ir GTM komitetų nariai bei Valdyba - valstybės pareigūnai)

** – Šveicarijos finansinės paramos lėšomis finansuojamos pareigybės, neįeinančios į didžiausią leistiną pareigybių skaičių

5 lentelė. Efekto kriterijų techninis priedas

Pavadinimas	Kodas
Lietuvos mokslo taryba	188716281
Tikslas – patarti Lietuvos Respublikos Seimui ir Vyriausybei formuojant šalies mokslo politiką, įgyvendinti mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros konkursinį finansavimą bei dalyvauti tarptautinėje mokslinių tyrimų erdvėje	01

Efekto kriterijus – Lietuvos Respublikos Seimui ir Vyriausybei teikiamų išvadų bei siūlymų, susijusių su mokslo politikos formavimu bei mokslininkų rengimo klausimais, augimas palyginti su ankstesniais metais.	E-01-01
---	---------

1.	Apibrėžimas	Lietuvos Respublikos Seimui, Vyriausybei ir kitoms institucijoms teikiamos išvados, patarimai, studijos ir t. t., susijusios su šalies mokslo politika, mokslinių tyrimų finansavimu ir Lietuvos mokslininkų dalyvavimu tarptautinėje mokslinių tyrimų erdvėje; išreiškiamas teiktų siūlymų, studijų ir t. t. vienetų sumų skaičiumi
2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Kriterijus parodo Lietuvos mokslo tarybos, kaip ekspertinės institucijos, indėlį į valstybės mokslo, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros konkursinio finansavimo bei Lietuvos dalyvavimo tarptautinėje mokslinių tyrimų erdvėje politikos formavimą. Tarybos teikiamų siūlymų, komentarų, teisės aktų projektų ir pastabų skaičius rodo Tarybos veiklos apimtį šioje sferoje ir svarbą.
4.	Skaičiavimo metodas	Vienetai
5.	Duomenų šaltinis	Ankstesnių metų Lietuvos mokslo tarybos veiklos ataskaitos
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Brigita Serafinavičiūtė (Lietuvos mokslo taryba)
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	-

Efekto kriterijus – finansavimo (VB) apimties MTEP-ui augimas, palyginti su ankstesniais metais (procentai)	E-01-02
---	---------

1.	Apibrėžimas	Valstybės biudžeto lėšų, skiriamų MTEP projektų finansavimui, augimas lyginant su praėjusiais metais; išreiškiamas procentais
----	-------------	---

2.	Ar tai naujas vertinimo kriterijus	Ne
3.	Pasirinkimo pagrindimas	Kriterijus parodo, kuri valstybės išlaidų dalis pasirinktais metais yra skiriama MTEP, leidžia įvertinti valstybės dėmesį MTEP. Siekiama, kad 2020 m. bendrosios išlaidos MTEP sudarytų 2 proc. nuo BVP, iš kurių iki 1 proc. – valstybės biudžeto lėšos.
4.	Skaičiavimo metodas	Procentai
5.	Duomenų šaltinis	Ankstesnių metų Lietuvos mokslo tarybos veiklos ataskaitos
6.	Duomenų auditas	Duomenų auditas nebuvo atliktas
7.	Skaičiavimo reguliarumas	Kasmet
8.	Už vertinimo kriterijų atsakingas kontaktinis asmuo	Aušra Vilutienė (Mokslo fondas)
9.	Kita informacija apie vertinimo kriterijaus patikimumą	-

6 lentelė. Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimas per strateginį veiklos planą 2012-aisiais metais

Vyriausybės programa		Strateginis veiklos planas	
Nuostatos Nr.	Nuostatos pavadinimas	Uždavinio / priemonės pavadinimas	Kodas
IV dalis. Vyriausybės 2008-2012 metų veiklos strategijos pagrindinės nuostatos. C. Visuomenės gyvenimo reikalai. XVII. Švietimo ir mokslo pertvarka			
625.	Remdamiesi pažangiausia pasaulio patirtimi, sukursime ir įgyvendinsime mokslo politikos formavimo, įgyvendinimo ir finansavimo modelį, užtikrinantį skaidrų, tikslingą ir strategiškai apgalvotą investavimą į mokslinius tyrimus. Šiame modelyje svarbus vaidmuo teks Lietuvos mokslo tarybai, sudarytai iš dviejų skyrių – Gamtos ir technikos mokslų skyriaus bei Humanitarinių ir socialinių mokslų skyriaus, taip pat iš Lietuvos mokslo tarybai pavaldaus Mokslo fondo.	Padėti Lietuvos Respublikos Seimui ir Vyriausybei formuoti mokslo politiką bei užtikrinti Lietuvos mokslo tarybos gebėjimus įgyvendinant jai iškeltus uždavinius	01.01.01
		Vertinti mokslo būklę, teikti siūlymus LRS ir LRV, rengti rekomendacijas, studijas, užtikrinti LMT veiklą	01.01.01.01
626. 627.	Finansuodami mokslo tyrimus, pereisime prie ilgalaikio, konkursais pagrįsto finansavimo. Konkursuose ir vertindami mokslinių tyrimų rezultatus, orientuosimės į išorinę (tarptautinę) ekspertizę. Realiai skatinsime mokslininkus ir studentus vienijančių draugijų bei asociacijų veiklą, jų įtraukimą į mokslo ir studijų politikos formavimą, suteiksime joms galių atsakingai spręsti savo srities savivaldos klausimus.	Įgyvendinti mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros programinį konkursinį finansavimą bei dalyvauti tarptautinėje mokslo politikos ir mokslinių tyrimų erdvėje	01.01.02
		Administruoti nacionalinių, plėtros, tarptautinio bendradarbiavimo programų, kitų mokslinių tyrimų projektus bei kitas paramos veiklas	01.01.02.01
		Įgyvendinti Visuotinės dotacijos (VD) priemonę	01.01.03
		Administruoti VD priemonės projektus	01.01.03.01
		Užtikrinti Visuotinės dotacijos (VD) priemonės valdymą	01.01.04
		VD priemonės administravimas, viešinimas, darbo vietų įrengimas	01.01.04.01
		Įgyvendinti Lietuvos–Šveicarijos programą, konkurso būdu skiriant finansavimą jungtiniams mokslinių tyrimų ir institucinės partnerystės projektams	01.01.05
		Lietuvos ir Šveicarijos programos administravimo funkcijų ir procedūrų įgyvendinimas	01.01.05.01

Skiltyje „Kodas“ nurodomas 2 lentelės „(n – 1) – (n + 2)–ųjų metų programos tikslai, uždaviniai, priemonės ir asignavimai“ skiltyje „Tikslo, uždavinio, priemonės kodas“ nurodytas uždavinio / priemonės kodas.