

Suvestinė redakcija nuo 2011-04-29 iki 2012-11-08

Nutarimas paskelbtas: Žin. 2007, Nr. [40-1489](#), i. k. 1071100NUTA00000321

LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ

NUTARIMAS

DĖL INTEGRUOTŲ MOKSLO, STUDIJŲ IR VERSLO CENTRŲ (SLĖNIŲ) KŪRIMO IR PLĖTROS KONCEPCIJOS PATVIRTINIMO

2007 m. kovo 21 d. Nr. 321

Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos mokslo ir studijų įstatymo (Žin., 2009, Nr. [54-2140](#)) 16 straipsniu ir įgyvendindama Lietuvos aukštojo mokslo sistemos plėtros 2006–2010 metų plano įgyvendinimo pirmojo etapo 2006–2007 metų priemonių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. lapkričio 17 d. nutarimu Nr. 1133 (Žin., 2006, Nr. [126-4789](#)), 1.3 punktą, Lietuvos Respublikos Vyriausybė **n u t a r i a**:

Preambulės pakeitimai:

Nr. [598](#), 2009-06-17, Žin., 2009, Nr. 76-3104 (2009-06-27), i. k. 1091100NUTA00000598

1. Patvirtinti Integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (slėnių) kūrimo ir plėtros koncepciją (pridedama).

2. Švietimo ir mokslo ministerija ir Ūkio ministerija, vadovaudamosi šiuo nutarimu patvirtintos Integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (slėnių) (toliau vadinama – slėniai) kūrimo ir plėtros koncepcijos nuostatomis, turi iki 2007 m. gegužės 1 dienos:

2.1. parengti ir patvirtinti Slėnių plėtros vizijų ir slėnių plėtros programų projektų atrankos ir vertinimo tvarkos aprašą;

2.2. patvirtinti Slėnių plėtros komisijos nuostatus ir jos personalinę sudėtį.

3. Pasiūlyti mokslo ir studijų institucijoms bei imlaus žinioms verslo įmonėms ar jų asociacijoms nuo 2007 m. gegužės 1 d. iki 2007 m. liepos 1 d. pateikti Švietimo ir mokslo ministerijai slėnių plėtros vizijas.

4. Įgalioti Švietimo ir mokslo ministeriją, suderinus su Ūkio ministerija, koordinuoti Lietuvos Respublikos Vyriausybės patvirtintų slėnių plėtros programų kūrimą ir įgyvendinimą, taip pat iki 2009 m. liepos 1 d. sudaryti Slėnių priežiūros tarybą ir tvirtinti jos funkcijas.

Papildyta punktu:

Nr. [598](#), 2009-06-17, Žin., 2009, Nr. 76-3104 (2009-06-27), i. k. 1091100NUTA00000598

MINISTRAS PIRMININKAS

GEDIMINAS KIRKILAS

ŠVIETIMO IR MOKSLO MINISTRĖ

ROMA ŽAKAITIENĖ

INTEGRUOTŲ MOKSLO, STUDIJŲ IR VERSLO CENTRŲ (SLĖNIŲ) KŪRIMO IR PLĖTROS KONCEPCIJA

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (slėnių) kūrimo ir plėtros koncepcija (toliau vadinama – ši Koncepcija) parengta vadovaujantis Valstybės ilgalaikės raidos strategija, patvirtinta Lietuvos Respublikos Seimo 2002 m. lapkričio 12 d. nutarimu Nr. IX-1187 (Žin., 2002, Nr. [113-5029](#)), Lietuvos ūkio (ekonomikos) plėtros iki 2015 metų ilgalaikė strategija, kuriai pritarta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. birželio 12 d. nutarimu Nr. 853 (Žin., 2002, Nr. [60-2424](#)), Ilgalaikė mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros strategija, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. gruodžio 22 d. nutarimu Nr. 1646 (Žin., 2003, Nr. [121-5489](#)), Nacionaline Lisabonos strategijos įgyvendinimo programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. lapkričio 22 d. nutarimu Nr. 1270 (Žin., 2005, Nr. [139-5019](#)), Lietuvos aukštojo mokslo sistemos plėtros 2006–2010 metų planu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. balandžio 5 d. nutarimu Nr. 335 (Žin., 2006, Nr. [39-1394](#)), ir Aukštųjų technologijų plėtros 2007–2013 metų programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. spalio 24 d. nutarimu Nr. 1048 (Žin., 2006, Nr. [114-4356](#)).

2. Integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (slėnių) (toliau vadinama – slėniai) plėtra siekiama sukurti Lietuvoje tarptautinio lygio mokslo, studijų ir žinių ekonomikos branduolius, paspartinti žinių visuomenės kūrimą ir sustiprinti ilgalaikius Lietuvos ūkio konkurencingumo pagrindus.

3. Slėniai plėtojami pagal atskiras jų plėtros programas, parengtas atsižvelgiant į šioje Koncepcijoje nustatytus tikslus, uždavinius, steigimo sąlygas ir patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės.

4. Slėnių plėtra vykdoma panaudojant Lietuvos Respublikos valstybės ir savivaldybių biudžetų, mokslo ir studijų institucijų, dalyvaujančių kuriant šiuos slėnius, kitų viešųjų juridinių asmenų, taip pat privačių asmenų, Europos Sąjungos (toliau vadinama – ES) struktūrinės paramos ir tarptautinių mokslinių tyrimų ir inovacijų plėtros programų 2007–2013 metų lėšas.

5. Šios Koncepcijos įgyvendinimo laikotarpis – 2007–2013 metai.

6. Šioje Koncepcijoje vartojamos sąvokos:

Slėnis – mokslinių tyrimų, studijų ir imlaus žinioms verslo potencialas (subjektų visuma), sutelktas vienoje teritorijoje, turintis bendrą arba susijusią infrastruktūrą ir kryptingai prisidedantis prie žinių visuomenės ir žinių ekonomikos kūrimo, Lietuvos ūkio konkurencingumo stiprinimo.

Mokslo ir verslo sąveiką skatinančios institucijos – technologijų parkai, technologijų perdavimo centrai, imlaus žinioms verslo inkubatoriai, intelektinės nuosavybės apsaugos įstaigos ir kitos institucijos, susijusios su mokslinių tyrimų, studijų ir ūkio plėtros sąveikos stiprinimu.

Imlus žinioms verslas – aukštųjų ir vidutinio aukštumo technologijų sektoriaus įmonės ar jų padaliniai, kurių išlaidos moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai siekia ne mažiau kaip 4 procentus bendrųjų produkcijos gamybos ar paslaugų teikimo sąnaudų, o pajamos iš šios ekonominės veiklos sudaro ne mažiau kaip 30 procentų bendrųjų įmonės (padalinio) pajamų.

Tarptautinio lygio mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros veikla – dalyvavimas ES bendrųjų programų projektuose (kompetencijos centruose ir tinkluose, integruotuose projektuose, specifinės paskirties projektuose), Europos tyrimų, plėtros ir bendradarbiavimo programų EUREKA, COST projektuose, kitose tarptautinėse mokslo bendrijos pripažįstamose mokslinių tyrimų programose.

Nacionalinė kompleksinė programa – programa konkrečiau sektoriaus mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros, studijų ir imlaus žinioms verslo plėtros kompleksiniam užtikrinimui.

Nacionalinė kompleksinė programa apima konkrečios šakos mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą, technologijų kūrimą ir perdavimą, aukščiausiosios kvalifikacijos specialistų rengimą, mokslo ir studijų materialinės bazės stiprinimą, kitas ūkio konkurencingumą skatinančias priemones.

Nacionalinė technologijų platforma – atskirų Lietuvos ūkio ir mokslinių tyrimų sektoriaus subjektų, turinčių bendrų interesų, susivienijimai, veikiantys jungtinės veiklos sutarties pagrindu.

Slėnio iniciatoriai – mokslo ir studijų institucijos (iš jų bent vienas universitetas), imlaus žinioms verslo įmonės ar jų asociacijos, bendrai parengusios slėnio plėtros viziją, apimančią finansinių ir kitų interesų suderinimą.

II. ESAMOSIOS BŪKLĖS ANALIZĖ

7. Mokslinių tyrimų ir aukštojo mokslo pajėgumų stiprinimas, jų ryšių su ūkio ir visuomenės reikmėmis skatinimas yra vienas svarbiausių pasaulyje vykstančios konkurencijos veiksnių. Dabartinėse ES valstybių ir kitų pirmaujančių pasaulio šalių konkurencingumo strategijose itin svarbus vaidmuo numatytas teritoriškai vientisiems mokslo, studijų ir inovatyvaus verslo sąveikos centrams, jų plėtojimui. Šiuose centruose telkiamos pajėgiausios mokslinių tyrimų ir aukštojo mokslo institucijos, kuriama žinių ir technologijų perdavimo iš viešojo sektoriaus į privatų verslą infrastruktūra, sudaromos sąlygos kurtis verslo įmonių tyrimų padaliniais, mokslinių tyrimų rezultatų komercinimo pagrindu formuoti imlaus žinioms verslo įmonių pradmenims. Pirmaujančiose pasaulio šalyse tokie centrai spontaniškai pradėjo steigti dar praėjusio amžiaus šeštajame dešimtmetyje (garsus Jungtinių Amerikos Valstijų Silicio slėnio pavyzdys). Kiek vėliau, ypač nuo praėjusio amžiaus aštuntojo dešimtmečio, kryptingai remiami šalių vyriausybių, jie išplito Vakarų Europoje, Skandinavijoje ir Japonijoje, o pastaruoju metu sparčiai kuriasi Kinijoje, Tolimųjų Rytų ir kituose pasaulio regionuose, kuriuose pastebima mokslo ir technikos pažanga.

8. Sektorinės ir regioninės mokslo, studijų ir verslo sąveikos, slėnių kūrimosi skatinimas yra viena iš svarbiausių ES mokslinių tyrimų, studijų ir inovacijų politikos kryptių. Ji įgyvendinama klasterių, technologinių platformų, jungtinių technologinių iniciatyvų, žinių regionų, besimokančių regionų ir kitomis paramos programomis bei instrumentais. Pastaruoju metu Europos Komisija išskėlė naują Europos technologijų instituto sukūrimo iniciatyvą, kuria siekiama suvienyti aukščiausiosios kompetencijos mokslo, studijų ir inovacijų potencialą.

9. Lietuvos ilgalaikiuose strateginiuose dokumentuose taip pat pabrėžiama glaudesnės mokslo, studijų ir verslo sąveikos būtinybė. Nacionalinėje Lisabonos strategijos įgyvendinimo programoje nurodoma, kad žinios, gebėjimai pasinaudoti naujais atradimais, kurti naujas žinias ir technologijas – pagrindinė ne tik šiuolaikinio ūkio, bet ir daugelio kitų gyvenimo sričių varomoji jėga. Kartu pripažįstama, kad per mažos įmonių investicijos į mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas gali turėti skaudžių padarinių ilgalaikiai Lietuvos ūkio plėtrai ir ekonomikos augimui. Siekiant paskatinti perspektyvių technologijų kūrimą ir jų diegimą į imlų žinioms verslą, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. spalio 24 d. nutarimu Nr. 1048 patvirtinta Aukštųjų technologijų plėtros 2007–2013 metų programa, o Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. spalio 24 d. nutarimu Nr. 1050 (Žin., 2006, Nr. [114-4359](#)) – Pramoninės biotechnologijos plėtros Lietuvoje 2007–2010 metų programa. Mokslo, studijų ir verslo sąveikos skatinimui skirtas ir Lietuvos 2007–2013 metų Europos Sąjungos struktūrinės paramos panaudojimo strategijos projektas. Tuo tikslu Lietuvoje jau kuriami mokslo ir technologijų parkai, inicijuotos nacionalinės technologijų platformos, rengiamos regioninės inovacijų strategijos.

10. Šalies mokslo ir studijų institucijos, savivaldybės, imlaus žinioms verslo įmonės jau yra parengusios reikšmingus mokslo ir studijų potencialo teritorinio sutelkimo projektus. Tai „Saulėtekio slėnio“ projektas, kurį nuo 2003 metų Vilniaus Saulėtekio alėjos rajone vykdo Vilniaus ir Vilniaus Gedimino technikos universitetai; bendras valstybės mokslo institutų ir verslo subjektų projektas Vilniaus Visorių rajone kurti nacionalinį biomediciniinių tyrimų centrą; Kauno technologijos universiteto Aukštųjų technologijų centro koncepcija; svarstomos Lietuvos technologijos instituto kūrimo galimybės. Poreikį sujungti (sutelkti) mokslo, studijų ir imlaus žinioms verslo plėtrą pabrėžia ir šalies regionų bei atskirų ūkio sektorių mokslo, verslo ir vietos

savivaldos atstovai. Kad Lietuvos mokslo ir studijų sistema kuo geriau atitiktų ūkio ir inovacijų plėtros strategijas, skatintų šalyje imlios žinioms pramonės ir verslo augimą, sudarytų patrauklias sąlygas tarptautinėms investicijoms, šias iniciatyvas būtina remti.

III. SLĖNIŲ PLĖTROS TIKSLAI IR UŽDAVINIAI

11. Slėnių plėtra siekiama šių tikslų:

11.1. sutelkti, atnaujinti ir optimizuoti infrastruktūrą, kuri įgalintų plėtoti aukštąsias technologijas ir kitus perspektyviausius mokslo, technologijų ir verslo sektorius, nustatytus Aukštųjų technologijų plėtros 2007–2013 metų programoje, Lietuvos ūkio (ekonominės) raidos išvalgoje pagal regionines ir pasaulio tendencijas, nacionalinių technologinių platformų strateginių tyrimų planuose (darbotvarkėse) ir kituose šalies ūkio raidos strateginio planavimo dokumentuose;

11.2. sustiprinti mokslinių tyrimų ryšius su studijomis, tyrėjų ir kitų specialistų rengimu;

11.3. sudaryti palankią aplinką mokslo žinias ir technologijas perduoti į verslą;

11.4. sukurti mokslinių tyrimų, mokslo ir studijų bei imlaus žinioms verslo sąveiką skatinančius centrus, pajėgius konkuruoti tarptautinėje erdvėje, plėtoti aukščiausio lygio mokslinį bendradarbiavimą, pritraukti didelio intelektualinio potencialo reikalingas užsienio investicijas;

11.5. mokslo ir studijų bei imlaus žinioms verslo pagrindu kurti žinių ekonomikos branduolius.

12. Siekiant šios Konceptijos 11 punkte nurodytų tikslų, būtina įvykdyti šiuos uždavinius:

12.1. identifikuoti ir įteisinti vietas, turinčias daug perspektyvaus mokslinių tyrimų potencialo;

12.2. vietose, turinčiose daug perspektyvaus mokslinių tyrimų potencialo, sutelkti teritoriškai išsibarsčiusias mokslo ir studijų institucijas ar jų padalinius, kurių teritorinis sutelkimas sukurtų pridėjamą vertę, optimizuoti jų struktūrą ir tarpusavio sąveiką, plėtoti bendrą fizinę ir socialinę slėnių infrastruktūrą;

12.3. atnaujinti slėniuose įsikūrusių institucijų įrangą, naudojamą bendrosioms mokslinių tyrimų, studijų ir technologinės plėtros reikmėms;

12.4. sukurti šiuolaikinę mokslinių tyrimų bazę ūkio proveržio kryptyse, nustatytose atlikus Lietuvos ūkio (ekonomikos) raidos išvalgą pagal regionines ir pasaulio tendencijas, taip pat tose kryptyse, kur slėniuose esančių institucijų mokslininkai yra pasiekę itin aukštą tarptautinį lygį;

12.5. sukurti mokslo ir verslo sąveiką skatinančius centrus, sudarančius sąlygas, kad imlaus žinioms verslo įmonių pradmenys formuotųsi iš mokslo ir studijų institucijų padalinių, tyrėjų grupių ar kitais pagrindais;

12.6. sudaryti teises ir organizacines sąlygas, kad slėnių teritorijose steigtųsi imlaus žinioms verslo įmonės ar jų padaliniai;

12.7. sudaryti sąlygas pritraukti į imlų žinioms verslą bei mokslą užsienio investicijas.

IV. SLĖNIŲ KŪRIMO IR PLĖTROS SĄLYGOS

13. Slėnis gali būti kuriamas, jeigu tenkinamos šios sąlygos:

13.1. Iniciatyvą dalyvauti kuriant slėnį parodo mokslo ir studijų institucijos (iš jų bent vienas universitetas), kurių bendros pastarųjų 3 metų pajamos už ūkio subjektų užsakymu atliekamus mokslinius tyrimus ir eksperimentinės plėtros darbus sudaro daugiau kaip 10 procentų visų šalies mokslo ir studijų institucijų lėšų, gautų už ūkio subjektų užsakymu atliekamus mokslinius tyrimus ir eksperimentinės plėtros darbus, ir kurių bendros pastarųjų 3 metų pajamos, gautos už tarptautinio lygio mokslinius tyrimus ir eksperimentinės plėtros darbus, taip pat sudaro daugiau kaip 10 procentų visų šalies mokslo ir studijų institucijų pajamų, gautų už tarptautinio lygio mokslinius tyrimus ir eksperimentinės plėtros darbus.

13.2. Tuo atveju, kai steigiamas specializuotas (skirtas tam tikro sektoriaus plėtrai) slėnis, iniciatyvą dalyvauti kuriant šį slėnį parodžiusių mokslo ir studijų institucijų (iš jų bent vieno universiteto) bendros pastarųjų 3 metų pajamos, gautos už tarptautinio lygio ir ūkio subjektų

užsakymu atliekamus mokslinius tyrimus ir eksperimentinės plėtos darbus, turi sudaryti ne mažiau kaip 20 procentų tam tikro sektoriaus mokslo ir studijų institucijų pajamų, gautų už tarptautinio lygio ir ūkio subjektų užsakymu atliekamus mokslinius tyrimus ir eksperimentinės plėtos darbus.

13.3. Slėnio kūrimo projekte dalyvauja valstybės institucijos – mokslinių tyrimų įstaigos, vykdančios tyrimus šio slėnio plėtos kryptyse.

13.4. Tarp slėnio iniciatorių yra imlaus žinioms verslo įmonių ar jų asociacijų.

13.5. Teritorijoje, kurioje numatoma įkurti slėnį, yra sutelkti (arba numatoma juos sutelkti) pagrindiniai projekte dalyvaujančių institucijų mokslo ir studijų potencialo ištekčiai, susiję su slėnio plėtos kryptimis.

13.6. Slėnio iniciatoriai pateikia šio slėnio plėtos viziją, kurioje turi būti pagrįsta slėnio kūrimo visuomeninis poreikis ir nauda, atitiktis šalies politikos tikslams, viešųjų investicijų į slėnį pridedamoji vertė ir jos didėjimo perspektyvos, įtaka ūkio konkurencingumui, darnaus visuomenės vystymosi reikmių tenkinimui, aptarta numatoma slėnio dalyvių organizacinė integracija, bendri moksliniai tyrimai, bendradarbiavimas studijų srityje, mokslo ir studijų ryšių stiprinimas, mokslo ir studijų plėtra šalies ūkio proveržio kryptyse, mokslo rezultatų komercinimas, privačių slėnio plėtos partnerių indėlis ir įsipareigojimai, užsienio investicijų pritraukimo galimybės, finansinių ir kitų interesų suderinimas.

13.7. Slėnio plėtos vizijai pritaria atitinkama savivaldybė, kuri savivaldybės teritorijos arba jos dalies (miesto ar miestelio) bendrajame plane numato teritoriją šiam slėniui plėtoti.

13.8. Slėnio plėtos vizijai pritaria verslo asociacijos.

13.9. Teritorijoje, kurioje numatoma įkurti slėnį, yra sukurta (arba planuojama ją sukurti) šio slėnio veikloje dalyvaujantiems subjektams reikalinga bendroji infrastruktūra.

V. SLĖNIO PLĖTROS PROGRAMA

14. Slėnio plėtos programos (toliau vadinama – Programa) projektą pagal švietimo ir mokslo ministro ir ūkio ministro įsakymu patvirtintą Slėnių plėtos vizijų ir slėnių plėtos programų projektų atrankos ir vertinimo tvarkos aprašą rengia slėnio iniciatoriai.

15. Programos projekte:

15.1. pagrindžiama projekto atitiktis šioje Konceptijoje apibrėžtiems slėnių plėtos tikslams, uždaviniams ir jų kūrimo sąlygoms;

15.2. pateikiamas slėnio plėtos planas;

15.3. išdėstomos Programos įgyvendinimo priemonės, terminai ir nurodomi jų finansavimo šaltiniai;

15.4. numatomos priemonės Aukštųjų technologijų plėtos 2007–2013 metų programai, bent vienai nacionalinei kompleksinei programai ar (ir) nacionalinių technologijų platformų strateginių tyrimų planui (darbotvarkei) įgyvendinti;

15.5. aptariamas slėnyje dalyvaujančių mokslo ir studijų institucijų vidinės struktūros optimizavimas, numatoma jų tarpusavio integracija ir jungtinės veiklos derinimas.

16. Kartu su Programos projektu pateikiama jos įgyvendinimo galimybių studija.

VI. KONCEPCIJOS ĮGYVENDINIMAS

17. Šios Konceptijos įgyvendinimą ir slėnių plėtrą koordinuoja Švietimo ir mokslo ministerija kartu su Ūkio ministerija. Slėnių plėtos vizijoms ir jų plėtos programoms vertinti sudaroma Slėnių plėtos komisija, į kurią įeina mokslininkai, Švietimo ir mokslo ministerijos, Ūkio ministerijos, Finansų ministerijos, kitų suinteresuotų valstybės institucijų, savivaldybių ir verslo asociacijų atstovai. Vizijoms ir programoms vertinti pasitelkiami Lietuvos Respublikos ir užsienio ekspertai.

18. Per mėnesį nuo termino pateikti slėnių plėtos vizijas pabaigos Slėnių plėtos komisija, vadovaudamasi Slėnių plėtos vizijų ir slėnių plėtos programų projektų atrankos ir vertinimo tvarkos aprašu, įvertina pateiktas slėnių plėtos vizijas. Jeigu vizijos nevisiškai atitinka slėnių

plėtos tikslus, uždavinius ir kūrimo sąlygas, gali būti nustatytas vieno mėnesio terminas trūkumams pašalinti.

19. Pasibaigus slėnių plėtos vizijų vertinimo terminui, teigiamai įvertintas vizijas parengusios institucijos rengia ir teikia slėnių plėtos programų projektus. Programų projektams parengti nustatomas ne trumpesnis kaip 3 mėnesių terminas.

20. Pateiktus slėnių plėtos programų projektus per 2 mėnesius nuo jų pateikimo dienos įvertina Slėnių plėtos komisija. Jeigu pateiktosios programos nevisiškai atitinka Programai keliamus reikalavimus, gali būti nustatytas vieno mėnesio terminas trūkumams pašalinti.

21. Slėnių plėtos komisijos aprobuotas programas Švietimo ir mokslo ministerija, suderinusi su Ūkio ministerija, nustatytą tvarka teikia tvirtinti Lietuvos Respublikos Vyriausybei.

22. Lietuvos Respublikos Vyriausybės patvirtintose slėnių plėtos programose numatytas šiuose slėniuose dalyvaujančių mokslo ir studijų institucijų vidaus struktūros optimizavimas, jų tarpusavio integracija, bendros šių centrų infrastruktūros kūrimas finansuoti lėšomis, numatytais tam tikslui skirtų veiksmų programų, įgyvendinančių Lietuvos 2007–2013 metų Europos Sąjungos struktūrinės paramos panaudojimo strategiją, prioritetuose. Kitas slėnių plėtos programų priemonės, realizuojančias Lietuvos 2007–2013 metų Europos Sąjungos struktūrinės paramos panaudojimo strategiją ir ją įgyvendinančias veiksmų programas, 2007–2013 metų ES struktūrinės paramos lėšomis numatoma finansuoti prioritetiškai.

23. Plėtojant atitinkamą mokslinių tyrimų ir ekonominės veiklos sektorių dalyvaujančių subjektų (mokslo ir studijų institucijų, verslo subjektų ar kitų įstaigų) bendradarbiavimui užtikrinti rengiama Jungtinė tyrimų programa – visuma bendradarbiavimui užtikrinti skirtų metodų ir priemonių, apimančių slėnių mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtos (toliau vadinama – MTEP) infrastruktūros kūrimo ir atnaujinimo projektus (toliau vadinama – slėnių projektai), atitinkamų nacionalinių kompleksinių programų MTEP, kompetencijoms plėtoti skiriamus projektus ir užtikrinančių atitinkamo sektoriaus mokslinės kompetencijos centro sukūrimą ir plėtrą. Jungtinių tyrimų programų rengimo ir įgyvendinimo aprašą tvirtina švietimo ir mokslo ministras. Programos būtų šios:

- 23.1. gamtos išteklių ir žemės ūkis;
- 23.2. biomedicina ir biotechnologijos;
- 23.3. medžiagų mokslas, fizikinės ir cheminės technologijos;
- 23.4. inžinerija ir informacinės technologijos.

Punkto pakeitimai:

Nr. [598](#), 2009-06-17, Žin., 2009, Nr. 76-3104 (2009-06-27), i. k. 1091100NUTA00000598

VII. SLĖNIŲ PROJEKTŲ RENGIMO, VALDYMO IR VEIKLOS PAGRINDAI

24. Slėnių projektų rengimas, veikla ir valdymas grindžiami šiais principais:

24.1. lygiateisiškumo – slėniuose lygiomis teisėmis dalyvauja ir slėnio projekto valdymo klausimus sprendžia mokslo ir studijų institucijos ir verslo subjektai;

24.2. skaidrumo – slėnių projektų pajamų ir išlaidų apskaita turi būti savarankiška ir vieša;

24.3. atvirumo – slėnių projektų infrastruktūra ir paslaugos atvirai ir viešai prieinamos visiems mokslinių tyrimų ir ekonominės veiklos sektoriaus dalyviams (užtikrinama atvira prieiga);

24.4. nacionalinio prioriteto – slėnių projektų rengimas, valdymas ir veikla grindžiami Lietuvos Respublikos interesų prioritetu;

24.5. efektyvumo – slėnių projektų veikla turi būti efektyvi ir atitikti nuolat stebimus kokybinius ir kiekybinius rodiklius.

25. Už konkrečių slėnio projektų vykdymą pagal jungtinių tyrimų programų rodiklius atsako slėnio projektų pareiškėjai.

26. Prieiga prie slėnių viešosios infrastruktūros visiems mokslinių tyrimų ir ekonominės veiklos sektoriaus dalyviams organizuojama atvirai ir viešai.

27. Slėnių projektų ir jungtinių tyrimų programų įgyvendinimo priežiūrą atlieka Slėnių priežiūros taryba, kurią sudaro ir jos funkcijas tvirtina Švietimo ir mokslo ministerija, suderinusi su

Ūkio ministerija. Sudarius Slėnių priežiūros tarybą, ji perima Slėnių plėtos komisijos funkcijas, susijusias su slėnių plėtos programų pakeitimu (jei reikia), vertinimu ir aprobavimu.

Punkto pakeitimai:

Nr. [463](#), 2011-04-20, Žin., 2011, Nr. 49-2378 (2011-04-28), i. k. 1111100NUTA00000463

28. Slėnių projektų ir jungtinių tyrimų programų stebėseną vykdo Slėnių stebėsenos grupė. Slėnių stebėsenos grupė Slėnių priežiūros tarybai teikia informaciją, duomenis ir pasiūlymus, kurių reikia sprendimams dėl slėnių plėtos ir slėnių projektų finansavimo priimti. Slėnių stebėsenos grupė – tarptautinio lygio ekspertų grupė, kurią sudaro įvairių sričių (mokslo, vadybos, MTEP infrastruktūros plėtos) specialistai ir į kurios sudėtį įeina ne daugiau kaip 20 procentų Lietuvos mokslo ir studijų institucijų, įstaigų, įmonių ir organizacijų specialistų. Tarptautinio lygio ekspertų grupę viešo tarptautinio konkurso būdu parenka ir tvirtina Švietimo ir mokslo ministerija, suderinusi su Ūkio ministerija.

29. Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūra skatina didelės pridėtinės vertės verslo kūrimą ir plėtrą slėniuose, klasterizacijos ir mokslo bei verslo tinklaveikos iniciatyvas, teikia su inovacijų vadyba susijusias paslaugas.

Papildyta skyriumi:

Nr. [598](#), 2009-06-17, Žin., 2009, Nr. 76-3104 (2009-06-27), i. k. 1091100NUTA00000598

VIII. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

30. Lietuvos Respublikos Vyriausybės patvirtintų slėnių plėtos programų pakeitimus inicijuoja šios Konceptijos įgyvendinimą ir slėnių plėtrą koordinuojančios institucijos. Suinteresuotos institucijos joms gali teikti pasiūlymus dėl slėnių plėtos programų pakeitimų. Pasiūlymai apsvarstomi artimiausiam Slėnių priežiūros tarybos posėdyje Integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (slėnių) plėtos programų įgyvendinimo priežiūros tarybos darbo reglamento nustatyta tvarka.

31. Slėnių priežiūros tarybai pritarus atitinkamos slėnio plėtos programos pakeitimui, jos projektas, suderintas su suinteresuotomis institucijomis, Lietuvos Respublikos Vyriausybės darbo reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1994 m. rugpjūčio 11 d. nutarimu Nr. 728 (Žin., 1994, Nr. [63-1238](#); 2009, Nr. [109-4650](#)), nustatyta tvarka teikiamas Lietuvos Respublikos Vyriausybei. Prireikus Slėnių priežiūros taryba sprendimams dėl slėnių plėtos programų pakeitimo priimti gali pasitelkti ekspertus. Jei keičiama daugiau negu pusė atitinkamos slėnio plėtos programos nuostatų, Lietuvos ir užsienio ekspertai turi atlikti numatomų pakeitimų vertinimą ir jiems pritari.

Papildyta skyriumi:

Nr. [463](#), 2011-04-20, Žin., 2011, Nr. 49-2378 (2011-04-28), i. k. 1111100NUTA00000463

Pakeitimai:

1.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [598](#), 2009-06-17, Žin., 2009, Nr. 76-3104 (2009-06-27), i. k. 1091100NUTA00000598

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. kovo 21 d. nutarimo Nr. 321 "Dėl Integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (slėnių) kūrimo ir plėtos koncepcijos patvirtinimo" pakeitimo

2.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [463](#), 2011-04-20, Žin., 2011, Nr. 49-2378 (2011-04-28), i. k. 1111100NUTA00000463

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. kovo 21 d. nutarimo Nr. 321 "Dėl Integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (slėnių) kūrimo ir plėtos koncepcijos patvirtinimo" pakeitimo

