



**LIETUVOS RESPUBLIKOS ŠVIETIMO IR MOKSLO  
MINISTRAS**

**ĮSAKYMAS**

**DĖL VALSTYBĖS PROJEKTŲ, FINANSUOJAMŲ PAGAL 2007–2013 M. SANGLAUDOS  
SKATINIMO VEIKSMŲ PROGRAMOS 2 PRIORITETO „VIEŠŲJŲ PASLAUGŲ  
KOKYBĖ IR PRIEINAMUMAS: SVEIKATOS, ŠVIETIMO IR SOCIALINĖ  
INFRASTRUKTŪRA“ VP3-2.2-ŠMM-14-V PRIEMONĖ „KOLEGIJŲ  
INFRASTRUKTŪROS ATNAUJINIMAS IR PLĖTRA“, SĄRAŠO PATVIRTINIMO**

2009 m. lapkričio 25 d. Nr. ISAK-2399  
Vilnius

Vadovaudamasis Projektų administravimo ir finansavimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. gruodžio 19 d. nutarimu Nr. 1443 (Žin., 2008, Nr. 4-132; 2009, Nr. 131-5682), 8.2 punktu, Valstybės projektų planavimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2008 m. balandžio 8 d. įsakymu Nr. ISAK-977 (Žin., 2008, Nr. 44-1665; 2009, Nr. 46-1819), ir 2007-2013 m. Sanglaudos skatinimo veiksmų programos 2 prioriteto „Viešųjų paslaugų kokybė ir prieinamumas: sveikatos, švietimo ir socialinė infrastruktūra“ VP3-2.2-ŠMM-14-V priemonės „Kolegijų infrastruktūros atnaujinimas ir plėtra“ projektų finansavimo sąlygų aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2009 m. spalio 1 d. įsakymu Nr. ISAK-1966 (Žin., 2009, Nr. 122-5248),

t v i r t i n u Valstybės projektų, finansuojamų pagal 2007–2013 m. Sanglaudos skatinimo veiksmų programos 2 prioriteto „Viešųjų paslaugų kokybė ir prieinamumas: sveikatos, švietimo ir socialinė infrastruktūra“ VP3-2.2-ŠMM-14-V priemonę „Kolegijų infrastruktūros atnaujinimas ir plėtra“ sąrašą (pridedama).

Švietimo ir mokslo ministras

Gintaras Steponavičius

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos švietimo  
ir mokslo ministro  
2009 m. lapkričio 25 d. įsakymu Nr. ISAK–2399

**VALSTYBĖS PROJEKTŲ, FINANSUOJAMŲ PAGAL 2007–2013 M. SANGLAUDOS SKATINIMO VEIKSMŲ PROGRAMOS 2  
PRIORITETO „VIEŠŲJŲ PASLAUGŲ KOKYBĖ IR PRIEINAMUMAS: SVEIKATOS, ŠVIETIMO IR SOCIALINĖ  
INFRASTRUKTŪRA“ VP3-2.2-ŠMM-14-V PRIEMONĖ „KOLEGIJŲ INFRASTRUKTŪROS ATNAUJINIMAS IR PLĖTRA“, SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Projekto pavadinimas	Pareiškėjas	Projekto aprašymas (pagrindinis tikslas, pagrindinės veiklos, jų apimtis ir siekiami rezultatai)	Preliminari projekto vertė (Lt), iš jų						Numatoma projekto veiklų įgyvendini- mo pradžia ir preliminari projekto veiklų įgyvendini- mo trukmė	Paraiško s dėl projekto finansavi- mo pateiki- mo įgyven- dinan- čiaijai instituci- jai terminas	Kitos sąlygos
				Iš viso	Projektui skiriamas finansavimas (ne daugiau kaip):		Kiti projekto finansavimo šaltiniai (ne mažiau kaip):					
					Europos Sąjungos fondų lėšos	Lietuvos Respubli- kos valstybės biudžeto lėšos	Savi- val- dybių biu- džetų lėšos	Kiti pinigin iai ištek- liai, kuriais dispo- nuoja valsty- bė	Kitų juridinių ir (arba) fizinių asmenų lėšos			
1.	Klaipėdos valstybinės kolegijos studijų infrastruktūro s atnaujinimas ir plėtra	Klaipėdos valstybinė kolegija	Projekto <u>pagrindinis</u> <u>tikslas</u> – užtikrinti Klaipėdos valstybinės kolegijos studijų kokybę, atnaujinant ir plėtojant kolegijos infrastruktūrą	14 000 000,00	11 900 000,00	2 100 000,00	0	0	0	2010 m. sausis, 36 mėn.	2010 m. sausio 25 d.	

			<p>Projekto <u>pagrindinės veiklos, jų apimtys</u></p> <p>- Laboratorijų, auditorijų, metodinių kabinetų įrengimas ir aprūpinimas modernia įranga (69 vnt.).</p> <p><u>Rezultatai:</u></p> <p>- įgyvendintas 1 projektas, kurio metu vienoje kolegijoje pagerinta infrastruktūra;</p> <p>- tiesioginės naudos gavėjai iš investicijų į švietimo infrastruktūrą (per 6 mėnesius po projekto pabaigos) – 2058 asmenys.</p>								
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

2.	Vilniaus technologijų ir dizaino kolegijos studijų infrastruktūros modernizavimas	Vilniaus technologijų ir dizaino kolegija	<p>Projekto <u>pagrindinis tikslas</u> – pertvarkyti ir modernizuoti kolegijos valdomą infrastruktūrą siekiant padidinti meno ir technologijos mokslų studijų sričių specialistų rengimo efektyvumą.</p> <p><u>Projekto pagrindinės veiklos, jų apimtys</u></p> <p>Rekonstruoti ir suremontuoti patalpas Dizaino, Technikos bei Petro Vileišio geležinkelio transporto fakultete fakultetuose (13852,0 m<sup>2</sup>.)</p> <p>Įsigyti laboratorinės ir kitos įrangos</p>	17 000 000,00	14 450 000,00	2 550 000,00	0	0	0	2010 m. sausis, 36 mėn.	2010 m. sausio 25 d.	
----	-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------	------------------	-----------------	---	---	---	-------------------------	----------------------	--

			(48 komplektai) <u>Rezultatai:</u> - įgyvendintas 1 projektas, kurio metu vienoje kolegijoje pagerinta infrastruktūra; - tiesioginės naudos gavėjai iš investicijų į švietimo infrastruktūrą (per 6 mėnesius po projekto pabaigos) – 1280 asmenų.									
3.	Kauno kolegijos infrastruktūros plėtra ir valdymo optimizavimas	Kauno kolegija	Projekto <u>pagrindinis tikslas</u> – pagerinti Kauno kolegijos studijų kokybę, tarptautinį konkurencingumą ir prieinamumą, išplečiant ir modernizuojant Kolegijos akademinio miestelio infrastruktūrą bei	11 000 000,00	9 350 000,00	1 650 000,00	0	0	0	2010 m. sausis, 36 mėn.	2010 m. sausio 25 d.	





4.	Šiaulių kolegijos technologijos mokslų studijų bazės bei infrastruktūros, tiesiogiai reikalingos studijų programų kokybei pagerinti, modernizavimas – TECHNOSTUD	Šiaulių kolegija	Projekto <u>pagrindinis tikslas</u> – sukurti aukštos kokybės aukštąjį neuniversitetinį išsilavinimą teikiančią studijų sistemą Šiaulių regione.  Projekto <u>pagrindinės veiklos, jų apimtys</u> -Verslo ir technologijų fakulteto II rūmų pastato (Vilniaus g. 137) vidaus patalpų rekonstrukcija (1300 m <sup>2</sup> ) -Savarankiškam darbui skirtų patalpų, jungiančių Šiaulių kolegijos pastatus Tilžės g. 159 ir Aušros al. 40, pastatymas (500 m <sup>2</sup> )	3 300 000,00	2 805 000,00	495 000,00	0	0	0	2010 m. sausis, 24 mėn.	2010 m. sausio 25 d.	
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	--------------	------------	---	---	---	-------------------------	----------------------	--





5.	Vilniaus kolegijos Elektronikos inžinerijos, Informatikos inžinerijos bei Informatikos kryptių studijų programų mokymo bazės modernizavimas	Vilniaus kolegija	<p>Projekto <u>pagrindinis tikslas</u> – modernizuoti Vilniaus kolegijos Elektronikos ir informatikos fakulteto (toliau VIKO EIF ) infrastruktūrą sudarant sąlygas organizuoti kokybišką studijų procesą, dėstytojams plėtoti mokslo taikomąją veiklą, o studentams įgyti daugiau praktinių savo specialybės žinių.</p> <p>Projekto <u>pagrindinės veiklos, jų apimtys</u></p> <p>- Įrengti Informacinių sistemų programos studentų konsultavimo</p>	5 000 000,00	4 250 000,00	750 000,00	0	0	0	2010 m. sausis, 24 mėn.	2010 m. sausio 25 d.	
----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	--------------	------------	---	---	---	-------------------------	----------------------	--



6.	Kraštovarkos studijų krypties praktinio mokymo ir mokslinių tyrimų infrastruktūros modernizavimas	Vilniaus kolegija	<p>Projekto <u>pagrindinis tikslas</u> – sukurti modernią Kraštovarkos krypties studijų mokymo bazę, kuri taptų Vilniaus regiono, o kartu ir visos Lietuvos koleginio lygio Kraštovarkos specialistų rengimo centru.</p> <p>Projekto <u>pagrindinės veiklos, jų apimtys</u></p> <p>-Rekonstruoti lauko laboratorijų pastatą (518.68 m<sup>2</sup>)</p> <p>-Laboratorijų rekonstrukcija ir įrengimas (3 vnt.)</p> <p><u>Rezultatai:</u></p> <p>- įgyvendintas 1 projektas, kurio metu vienoje</p>	1 500 000,00	1 275 000,00	225 000,00	0	0	0	2010 m. sausis, 24 mėn.	2010 m. sausio 25 d.	
----	---------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------	--------------	------------	---	---	---	-------------------------	----------------------	--

			kolegijoje pagerinta infrastruktūra; - tiesioginės naudos gavėjai iš investicijų į švietimo infrastruktūrą (per 6 mėnesius po projekto pabaigos) – 129 asmenys.									
7.	Panevėžio kolegijos informatikos inžinerijos bei vadybos ir verslo administravimo kryptių studijų programų	Panevėžio kolegija	Projekto <u>pagrindinis tikslas</u> – atnaujinti ir modernizuoti Panevėžio kolegijos Verslo ir technologijų fakulteto informatikos	1 150 000,00	977 500,00	172 500,00	0	0	0	2010 m. sausis, 24 mėn.	2010 m. sausio 25 d.	

	<p>praktinio mokymo bazės modernizavimas</p>		<p>inžinerijos bei vadybos ir verslo administravimo studijų kryptių studijų infrastruktūrą ir praktinio mokymo bazę</p> <p><u>Projekto pagrindinės veiklos, jų apimtys</u></p> <p>-Pastato renovacija bei įrengimas (290 m<sup>2</sup>)</p> <p>-Įrengtos laboratorijos (3 vnt.)</p> <p><u>Rezultatai:</u></p> <p>- įgyvendintas 1 projektas, kurio metu vienoje kolegijoje pagerinta infrastruktūra;</p> <p>- tiesioginės naudos gavėjai iš investicijų į švietimo infrastruktūrą (per 6 mėnesius</p>									
--	----------------------------------------------	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

			po projekto pabaigos) – 360 asmenų.									
8.	Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegijos studijų sistemos efektyvumo didinimas, optimizuojant studijų bazės infrastruktūrą	Kauno miškų ir aplinkos inžinerijos kolegija	Projekto <u>pagrindinis tikslas</u> – kolegijos studijų sistemos efektyvumo didinimas, optimizuojant mokymo bazės infrastruktūrą  Projekto <u>pagrindinės veiklos, jų apimtys</u> - Kolegijos centrinio pastato iki šiol nenaudotų patalpų rekonstrukcija (564 m <sup>2</sup> ) -Įsigyti Aplinkotyros, Informacinių technologijų bei Geodezinių matavimų laboratorijoms reikalingi studentų pratyboms	700 000,00	595 000,00	105 000,00	0	0	0	2010 m. sausis, 24 mėn.	2010 m. sausio 25 d.	

			<p>organizuoti ir mokslinei veiklai vykdyti modernūs prietaisai ir programinė įranga</p> <p><u>Rezultatai:</u>  - įgyvendintas 1 projektas, kurio metu vienoje kolegijoje pagerinta infrastruktūra;  - tiesioginės naudos gavėjai iš investicijų į švietimo infrastruktūrą (per 6 mėnesius po projekto pabaigos) – 340 asmenų.</p>									
9.	Žemaitijos kolegijos Mažeikių fakulteto studijų bazės sukūrimas	Žemaitijos kolegija	<p>Projekto <u>pagrindinis tikslas</u> – patalpas Ventos g. 8A, Mažeikių mieste, kurių bendras plotas 960 m<sup>2</sup>, pritaikyti studijų procesui, siekiant</p>	1 500 000,00	1 275 000,00	225 000,00	0	0	0	2010 m. sausis, 24 mėn.	2010 m. sausio 25 d.	



