

Dvišalio bendradarbiavimo mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros srityje Lietuvos ir Prancūzijos integruotos veiklos programos „Žiliberas“ 2013-2014 m. vykdytų projektų baigiamųjų mokslinių ataskaitų vertinimo rezultatai

Eil. nr.	Sutarties Nr.	Projekto vadovas	Vykdančioji institucija	Projekto pavadinimas	2013 m. skirta lėšų (tūkst. Lt)	2014 m. skirta lėšų (tūkst. Lt)	Vertinimo išvada
1	TAP LZ 02/2013	Jan Macutkevič	Vilniaus universitetas	Anglies putos elektromagnetinėms taikymams	10,73	10,73	Ataskaitą patvirtinti, projektą laikyti įgyvendintu
2	TAP LZ 09/2013	Aušra Tomkevičienė	Kauno technologijos universitetas	Teigiamais krūvininkais pasižymintys molekuliniai stiklai dažais sensibilizuotiems saulės elementams	11,11	11,11	Ataskaitą patvirtinti, projektą laikyti įgyvendintu
3	TAP LZ 03/2013	Giedrius Vilkaitis	Vilniaus universitetas	Mažųjų nekoduojančių rnr vaidmuo gram-teigiamų bakterijų LACTOCOCCUS LACTIS apsaugos nuo lizocimo mechanizme	11,49	11,87	Ataskaitą patvirtinti, projektą laikyti įgyvendintu
4	TAP LZ 01/2013	Vaidotas Kažukauskas	Vilniaus universitetas	Polimerų ir nanokristalų funkcinių kompozitinių medžiagų optoelektroniniams taikymams kūrimas ir tyrimas	10,73	10,73	Ataskaitą patvirtinti, projektą laikyti įgyvendintu
5	TAP LZ 04/2013	Jurgita Mačiulytė	Vilniaus universitetas	Teritorinis vystymasis ir vietos savivalda Prancūzijoje ir Lietuvoje: nauja teritorijų valdymo forma?	9,177	9,18	Ataskaitą patvirtinti, projektą laikyti įgyvendintu
6	TAP LZ 10/2013	Juozas Vidas Gražulevičius	Kauno technologijos universitetas	Organinių puslaidininkių struktūros ir savybių tarpusavio priklausomybės tyrimas	11,109	9,97	Ataskaitą patvirtinti, projektą laikyti

Dvišalio bendradarbiavimo mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros srityje Lietuvos ir Prancūzijos integruotos veiklos programos „Žiliberas“ 2013-2014 m. vykdytų projektų baigiamųjų mokslinių ataskaitų vertinimo rezultatai

				teoriniais ir eksperimentiniais metodais			įgyvendintu
7	TAP LZ 05/2013	Tomas Šalkus	Vilniaus universitetas	Laidžiųjų Li jonų kietųjų elektrolitų, kristalinių ir amorfinių, sintezė ir savybių tyrimas	9,18	9,18	Ataskaitą patvirtinti, projektą laikyti įgyvendintu
8	TAP LZ 11/2013	Nerija Žurauskienė	Valstybinis mokslo tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Elektromagnetinių procesų tyrimas didelių perkrovų masės greitintuvuose, naudojant milžiniškos magnetovaržos jutiklių technologijas	10,35	8,79	Ataskaitą patvirtinti, projektą laikyti įgyvendintu
9	TAP LZ 08/2013	Sigitas Tumkevičius	Vilniaus universitetas	Ciklodekstrinai - supramolekuliniai daugiakomponenčių reakcijų organokatalizatoriai pakeistų pirol- ir pirazolopirimidinių sintezėje	10,73	11,11	Ataskaitą patvirtinti, projektą laikyti įgyvendintu
10	TAP LZ 12/2013	Nijolė Leonora Kašelionienė	Lietuvos edukologijos universitetas	Lietuvos ir Prancūzijos kultūriniai mainai XX-XXI amžiuje: įvaizdžių kaita	10,73	10,73	Ataskaitą patvirtinti, projektą laikyti įgyvendintu
11	TAP LZ 06/2013	Arūnas Kučinskas	Vilniaus universitetas	Konvekcija ir spinduliuotės pernaša žvaigždžių atmosferose: sąsajos tarp trimačių hidrodinaminių ir nevietinės	9,97	9,97	Ataskaitą patvirtinti, projektą laikyti įgyvendintu

Dvišalio bendradarbiavimo mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros srityje Lietuvos ir Prancūzijos integruotos veiklos programos „Žiliberas“ 2013-2014 m. vykdytų projektų baigiamųjų mokslinių ataskaitų vertinimo rezultatai

				termodinaminės pusiausvyros efektų			
12	TAP LZ 07/2013	Narimantas Čėnas	Vilniaus universitetas	Chinonai ir nitroaromatiniai junginiai kaip subversyvūs flavohemoglobino substratai: mechanizmai ir biomedicininė reikšmė	9,18	9,56	Ataskaitą patvirtinti, projektą laikyti įgyvendintu