

**MOKSLININKŲ INICIATYVA PARENGTI PROJEKTAI**

I kvietimas

Humanitarinių ir socialinių bei fizinių, žemės ūkio, biomedicinos ir technologijos mokslo sričių konkursus laimėjusių projektų sąrašas\*  
 (patvirtinta Lietuvos mokslo tarybos Humanitarinių ir socialinių mokslų komiteto 2010 m. gegužės 24 d. Nr.07 HSM-53-9, gegužės 31 d. Nr.07 HSM-54-6, liepos 7 d. Nr. 07 HSM-57-2, spalio 4 d. Nr.07 HSM-63-3 nutarimais ir Lietuvos mokslo tarybos Gamtos ir technikos mokslų komiteto 2010 m. gegužės 31 d. nutarimu Nr. 069-GTM-4)

Eil. Nr.	Pareiškos registracijos Nr.	Projekto vadovo mokslo laipsnis, vardas, pavardė	Vykdančioji institucija	Projekto pavadinimas	Skirta lėšų (tūkst. Lt)		
					Iš viso	2010 m.	2011 m.
1.	MIP-10007	habil. dr. Antanas Kuras	Kauno medicinos universitetas	Sinapsinės kotransmisijos varlės retinotektaliniame perdavime tyrimas	105,9	49,2	56,7
2.	MIP-10020	habil. dr. Pavelas Duchovskis	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialas Sodininkystės ir daržininkystės institutas	Kietakūnio apšvietimo technologija salotų maistinės kokybės gerinimui	180,0	90,0	90,0
3.	MIP-10021	dr. Gytis Piličiauskas	Lietuvos istorijos institutas	Neolito ir bronzos amžiaus chronologija keramikos AMS datavimo duomenimis	66,0	66,0	0
4.	MIP-10022	dr. Irutė Girkontaitė	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	Farmakologiškai aktyvios medžiagos – melatonino imuno-modulatoriniai tyrimai	171,0	83,0	88,0
5.	MIP-10026	dr. Dainius Zienius	Lietuvos veterinarijos akademija	Pasiutligės SAD vakcininio kamieno efektyvumas Lietuvos usūrinių šunų populiacijoje	133,3	45,7	87,6
6.	MIP-10027	dr. Dalia Klajumienė	Vilniaus dailės akademija	Vilniaus meninės aplinkos. Kultūrinio identiteto tyrimai	115,0	53,3	61,7
7.	MIP-10031	habil. dr. Bronius Bakšys	Kauno technologijos universitetas	Vibracinio robotizuoto rinkimo tyrimas ir priemonių kūrimas	151,2	67,1	84,1
8.	MIP-10045	dr. Andžej Pukšto	Vytauto Didžiojo universitetas	XX amžiaus Lietuvos ir Lenkijos valstybių raidos vizijos	153,7	65,1	88,6
9.	MIP-10048	dr. Artūras Gedminas	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialas Miškų institutas	Entomopatogeno Cordyceps militaris įtaka spyglius graužiantiems kenkėjams Pietų Lietuvos pušnyuose	129,9	72,3	57,6
10.	MIP-10054	habil. dr. Antanas Verikas	Kauno technologijos universitetas	Periferinės klausos sistemos biologinių struktūrų funkciniai-kompiuteriniai modeliai	137,8	62,4	75,4
11.	MIP-10055	dr. Vitalis Nakrošis	Vilniaus universitetas	Lietuvos valdžios institucijų struktūros ir veiklos kaitos tendencijos	157,4	67,5	89,9
12.	MIP-10056	habil. dr. Saulius	Matematikos ir informatikos	Matų ir funkcijų koncentracija	119,5	57,6	61,9

		Norvidas	institutas				
13.	MIP-10060	dr. Arūnas Stankevičius	Lietuvos veterinarijos akademija	Šernų ir kiaulių reprodukcinio ir kvėpavimo sindromo virusų (KRKSV) molekulinis charakterizavimas	133,0	44,0	89,0
14.	MIP-10065	dr. Asta Kazlauskienė	Vytauto Didžiojo universitetas	Morfeminė lietuvių kalbos žodžių struktūra	84,8	42,9	41,9
15.	MIP-10067	habil. dr. Antanas Reklaitis	Puslaidininkų fizikos institutas	Heterogeninių terahercinės spinduliuotės šaltinių tyrimas	73,7	28,5	45,2
16.	MIP-10073	habil. dr. Ričardas Makuška	Vilniaus universitetas	Jonogeninių molekulinį šepelių sintezė gyvybingosios radikalinės polimerizacijos metodais	157,0	82,0	75,0
17.	MIP-10077	habil. dr. Robertas Bunevičius	Kauno medicinos universitetas	Borna ligos virusinė infekcija tarp stacionarizuotų šizofrenija sergančių ligonių	152,7	72,8	79,9
18.	MIP-10086	dr. Nida Kvedaraitė	Kauno technologijos universitetas	Aukštųjų mokyklų studentų migracinę patirtį reprezentuojančių nuostatų tyrimas	99,9	37,3	62,6
19.	MIP-10088	habil. dr. Mindaugas Bloznelis	Matematikos ir informatikos institutas	Sankirtų grafų struktūros tyrimas	36,0	36,0	0
20.	MIP-10089	dr. Rima Klimavičiūtė	Kauno technologijos universitetas	Antibakteriniai modifikuoto krakmolo - jodo kompleksai	150,0	60,0	90,0
21.	MIP-10090	dr. Aistis Raudys	Matematikos ir informatikos institutas	Likvidumo analizė siekiant sumažinti investavimo kaštus vertybinių popierių rinkose	148,9	62,3	86,6
22.	MIP-10091	dr. Tadeušas Šikšnianas	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialas Sodinkystės ir daržininkystės institutas	Molekuliniai žymenys atsparumo <i>Cecidophyopsis ribis</i> genams identifikuoti <i>Ribes genties</i> augaluose	153,5	67,7	85,8
23.	MIP-10092	habil. dr. Vidmantas Stanys	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialas Sodinkystės ir daržininkystės institutas	<i>Prunus avium</i> veislių ir laukinių populiacijų genetinio polimorfizmo charakterizavimas molekuliniiais žymenimis	180,0	90,0	90,0
24.	MIP-10093	dr. Kristina Ložienė	Gamtos tyrimų centras	Abiotinių veiksnių įtaka paprastojo kadagio $\alpha$ -pineno enantiomerų paplitimui	125,0	43,9	81,1
25.	MIP-10094	dr. Jolita Radušienė	Gamtos tyrimų centras	Jonažolių vaistinės žaliavos kokybės modeliavimas abiotinių ir biotinių veiksnių įtakoje	180,0	90,0	90,0
26.	MIP-10095	dr. Nijolė Kazlauskienė	Gamtos tyrimų centras	Prioritetinių sunkiųjų metalų subletalus poveikio ypatumų vandens gyvūnų elgsenai tyrimai	175,2	89,1	86,1
27.	MIP-10098	habil. dr. Alfonsas Grigonis	Kauno technologijos universitetas	Anglies nanodarinių, sintezuojamų iš nesočiųjų angliavandenilių plazmos, tyrimas	134,0	54,0	80,0
28.	MIP-10100	dr. Leonas Naruškevičius	Chemijos institutas	Dielektrikų bepaladinio aktyvavimo technologijos,	141,0	60,0	81,0

				panaudojant Fe grupės metalų nanodaleles, kūrimas			
29.	MIP-10107	habil. dr. Romualdas Karazija	Vilniaus universitetas	Elementariųjų procesų kaskadų sudėtinguose atomuose teorinis tyrimas	166,4	76,5	89,9
30.	MIP-10114	dr. Brigita Janiūnaitė	Kauno technologijos universitetas	Viešojo ir privataus sektoriaus organizacijų inovacinės kultūros profilių studija	129,9	67,5	62,4
31.	MIP-10117	dr. Darius Kučinskas	Kauno technologijos universitetas	Lietuviška muzika pianolai	32,6	32,6	0
32.	MIP-10120	dr. Darius Štītis	Mykolo Romerio universitetas	Tapatybės vagystė elektroninėje erdvėje: socialiniai, el. verslo ir teisinio reguliavimo aspektai	90,0	31,5	58,5
33.	MIP-10123	habil. dr. Janina Baršienė	Gamtos tyrimų centras	Aplinkos geno-citotoksiškumo tyrimai jūrinėje hidrosistemoje „Atlantas-Šiaurės jūra-Baltijos jūra“	171,9	82,2	89,7
34.	MIP-10129	dr. Liucija Marcinkevičienė	Biochemijos institutas	Lakazių panaudojimas mediatorių ir kofaktorių regeneracijai	171,9	82,2	89,7
35.	MIP-10136	dr. Jolita Ostrauskaitė	Kauno technologijos universitetas	Krūvininkus pernešančių hidrazonų, skirtų lankstiems optoelektronikos prietaisams, sintezė ir tyrimas	176,8	88,4	88,4
36.	MIP-10137	habil. dr. Sigitas Tumkevičius	Vilniaus universitetas	Nelinijinės struktūros pi-konjuguoti heterocikliniai oligoarilenai: sintezė ir savybės	180,0	90,0	90,0
37.	MIP-10141	dr. Agnė Budriūnaitė	Vytauto Didžiojo universitetas	Neordinarinės religinės patirties samprata ir raiška Lietuvoje	25,3	25,3	0
38.	MIP-10146	habil. dr. Rimas Norvaiša	Matematikos ir informatikos institutas	Šiurkščiųjų funkcijų analizės metodų kūrimas ir taikymas ekonometrijoje	167,1	78,3	88,8
39.	MIP-10148	dr. Arūnas Jagminas	Chemijos institutas	Tvarkių TiO <sub>2</sub> ir FexOy nanovamzdelių kolonijų fotokatalizei sintezė, modifikavimas ir tyrimas	180,0	90,0	90,0
40.	MIP-10152	dr. Dalia Vidickienė	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	Lietuvos regionų tipologijos kaimiškumo aspektu	161,4	71,6	89,8
41.	MIP-10174	dr. Algimantas Kriščiukaitis	Kauno medicinos universitetas	Daugiamatė analizė neinvaziniam centrinės kraujotakos vertinimui ir paciento būklės prognozavimui	165,5	77,5	88,0
42.	MIP-10176	dr. Daiva Skučienė	Lietuvos socialinių tyrimų centras	Privačių pensijų rinkos kūrimas Lietuvoje: kaštai ir nauda	79,9	55,7	24,2
43.	MIP-10180	habil. dr. Arūnas Savickas	Kauno medicinos universitetas	Lektinų biologinio aktyvumo įvertinimas ir jų technologinis funkcionalizavimas	180,0	90,0	90,0
44.	MIP-10183	dr. Artūras Judžentis	Lietuvių kalbos institutas	Mikalojaus Daukšos katekizmo (1595) sintaksė	108,9	46,9	62,0
45.	MIP-10187	dr. Regina Jasiulevičienė	Vytauto Didžiojo universitetas	Žmogaus teisybės politika Lietuvoje: valstybės institucijų ir	28,4	28,4	0

				nevyriausybinių organizacijų veiklos suderinamumas			
46.	MIP-10192	dr. Inga Blažienė	Lietuvos socialinių tyrimų centras	Darbo ginčų sprendimo instituto efektyvumo didinimo galimybių tyrimas	52,4	52,4	0
47.	MIP-10208	dr. Roy Max Kern	Vytauto Didžiojo universitetas	Kolegų priekabiavimo darbe (KPD) kilimo priežastys bei paplitimas paslaugų sektoriui priklausančiose organizacijose	28,6	28,6	0
48.	MIP-10210	dr. Dalius Viliūnas	Lietuvos kultūros tyrimų institutas	Lietuvos filosofijos šaltiniai. Jeronimas Stroinovskis: teisės filosofija	28,4	5,8	22,6
49.	MIP-10211	dr. Milda Plečkaitytė	Biotechnologijos institutas	Bakterijos Gardnerella vaginalis kamienų patogeniškumo analizė	130,0	50,0	80,0
50.	MIP-10213	habil. dr. Vitalijus Volkovas	Kauno technologijos universitetas	Statinių stabilumo kriterijų, būklės monitoringo sistemos ir jų įgyvendinimo prototipų sukūrimas	118,9	53,6	65,3
51.	MIP-10219	dr. Rytis Rugienius	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialas Sodininkystės ir daržininkystės institutas	Sėklavaisių genetinių išteklių ilgalaikis saugojimas in vitro ir genetinio stabilumo įvertinimas	180,0	90,0	90,0
52.	MIP-10226	dr. Virgilijus Pugačiauskas	Lietuvos istorijos institutas	Kompleksinių metodų taikymas Vilniaus Kreivojo miesto (Curvum Castrum) tyrimuose	172,3	87,6	84,7
53.	MIP-10227	dr. Rimantas Vaicekauskas	Vilniaus universitetas	Valdomos spalvinės kokybės kietakūnio apšvietimo šaltinių technologijos sukūrimas	147,2	69,4	77,8
54.	MIP-10228	dr. Aukse Endriulaitienė	Vytauto Didžiojo universitetas	Psichologinės jaunų vairuotojų pavojingo vairavimo stiliaus prielaidos ir prognozės galimybės	114,9	40,7	74,2
55.	MIP-10235	habil. dr. Zygmunt Mackevič	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	Uždegiminių agresyviųjų fibroblastų sąveikos su aukso nanodalelėmis paieška artrito modeliuose	140,0	50,0	90,0
56.	MIP-10239	habil. dr. Juozas Rimantas Lazutka	Vilniaus universitetas	Gamaretroviruso XMRV paplitimo tyrimas ir virusui specifinių antikūnų testavimo sistemos kūrimas	180,0	90,0	90,0
57.	MIP-10240	dr. Aurelija Zajančauskaitė	Biochemijos institutas	Lietuvoje išskirtų virulentinių bakteriofagų genominiai tyrimai	180,0	90,0	90,0
58.	MIP-10242	habil. dr. Rimantas Ramanauskas	Chemijos institutas	Fosfatuoto plieno sąveika su korozijos inhibitoriais betone	142,3	61,8	80,5
59.	MIP-10244	dr. Loreta Vaičiulytė Semėnienė	Lietuvių kalbos institutas	Lietuvių kalbos antriniai predikatyvai: semantika ir morfosintaksė	143,4	67,8	75,6
60.	MIP-10247	dr. Regina Mačianskienė	Kauno medicinos universitetas	Neselektyvių joninių kanalų (TRPM7) tyrimas žmogaus	180,0	90,0	90,0

				širdies ląstelėse esant prieširdžių virpėjimui			
61.	MIP-10248	dr. Egidijus Anisimovas	Vilniaus universitetas	Kvaziklasikinė elektronų dinamika nanodariniuose	118,7	40,3	78,4
62.	MIP-10249	dr. Mindaugas Andrulevičius	Kauno technologijos universitetas	Naujų spektroskopinių metodų ir struktūrų, skirtų optiniams jutikliams, kūrimas	178,2	89,5	88,7
63.	MIP-10251	dr. Giedrius Sasnauskas	Biotechnologijos institutas	Struktūrinės aplinkos ir funkcijos ryšys nukleazių evoliucijoje	160,0	80,0	80,0
64.	MIP-10252	habil. dr. Vytautas Levandauskas	Vytauto Didžiojo universitetas	Lietuvos mūro architektūros paveldo tyrimai ir restauravimas	133,7	50,8	82,9
65.	MIP-10255	habil. dr. Eugenijus Norkus	Chemijos institutas	Cheminis (besrovis) funkcinių vario dangų gavimas, reduktoriumi naudojant Co(II) kompleksus	120,0	30,0	90,0
66.	MIP-10257	dr. Aleksandras Laucevičius	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	Reumatinės ligos ir širdies-kraujagyslių funkciniai ir struktūriniai pokyčiai	139,8	65,3	74,5
67.	MIP-10260	dr. Virmantas Stunžėnas	Gamtos tyrimų centras	Dvigeldžiuose moliškuose ir žuvyse parazituojančių siurbikių molekulinė identifikacija ir gyvenimo ciklai	166,9	86,7	80,2
68.	MIP-10264	dr. Saulius Pivoras	Vytauto Didžiojo universitetas	Lietuvos valstybės tarnybos reforma gero administravimo (dalyvaujamojo valdymo) perspektyvoje	90,9	20,7	70,2
69.	MIP-10270	dr. Irmantas Kašalynas	Puslaidininkų fizikos institutas	Mažų matmenų kambario temperatūros terahercinių bangų jutikliai ir matricos	157,9	78,2	79,7
70.	MIP-10271	dr. Indrė Žakevičienė	Vytauto Didžiojo universitetas	Literatūrinė Kauno regiono savimonė	21,0	21,0	0
71.	MIP-10273	habil. dr. Vincas Būda (dr. Vidmantas karalius)	Gamtos tyrimų centras	Eglės patrauklumą žievėgraužiui tipografiui lemiančių metabolitų dinamika ir ją įtakojantys veiksniai	180,0	90,0	90,0
72.	MIP-10278	dr. Viktoras Gružinskis	Puslaidininkų fizikos institutas	THz spinduliuotės galimybės lauko tranzistoriuose smūginės jonizacijos sąlygomis teorinis tyrimas	153,0	68,0	85,0
73.	MIP-10284	habil. dr. Adulfas Abrutis	Vilniaus universitetas	Dielektrikų plonų sluoksnių MOCVD nusodinimas taikymams naujos kartos atminties įrangoje	180,0	90,0	90,0
74.	MIP-10285	habil. dr. Algimantas Fedaravičius	Kauno technologijos universitetas	Dviejų susijusių masių balistikos tyrimas	150,0	75,0	75,0
75.	MIP-10288	dr. Daiva Aliūkaitė	Vilniaus universitetas	Reklamų sociolingvistika	31,7	31,7	0
76.	MIP-10292	dr. Edita Sužiedėlienė	Vilniaus universitetas	Atsparus antibiotikams Acinetobacter spp. Lietuvos ligoninėse: molekulinė epidemiologija	180,0	90,0	90,0
77.	MIP-10295	habil. dr. Saulius	Vilniaus universitetas	Optinis stiprinimas organinėse molekulinėse sistemose	175,2	85,5	89,7

		Juršėnas		kietakūnių lazerių taikymams			
78.	MIP-10296	dr. Jurgita Staniškytė	Vytauto Didžiojo universitetas	Postsovietinis Lietuvos teatras: istorija, tapatybė, atmintis	85,7	56,9	28,8
79.	MIP-10297	habil. dr. Audrius Padarauskas	Vilniaus universitetas	Joniniai skysčiai: tyrimas ir taikymas analizėje	172,5	90,0	82,5
80.	MIP-10299	dr. Aušra Saudargienė	Vytauto Didžiojo universitetas	Hipokampo piramidinio neurono sinapsių ilgalaikės potenciacijos ir depresijos savybių modeliavimas	116,0	29,2	86,8
81.	MIP-10307	dr. Ramūnas Garunkštis	Vilniaus universitetas	Dzeta funkcijų tyrimai	172,0	84,2	87,8
82.	MIP-10315	dr. Vytenis Deltuva	Kauno medicinos universitetas	Žemos trijodotironino koncentracijos sindromo įtaka išeitims po galvos smegenų auglio operacijos	100,0	50,0	50,0
83.	MIP-10319	dr. Diana Mieliauskaitė	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	Interleukinų -27, -35 ir T helperių 1, 2, 17 vaidmuo autoimuninio epitelito patogenezėje	134,6	45,8	88,8
84.	MIP-10329	dr. Almira Ramanavičienė	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Inovatyvios medicinos centras	Daugiafunkcinė registravimo sistema skirta imuninių jutiklių galimybių išplėtimui	180,0	90,0	90,0
85.	MIP-10330	dr. Dalia Žaliūnienė	Kauno medicinos universitetas	Bendrų prognozinių amžinės geltonosios dėmės degeneracijos ir išeminės širdies ligos žymenų paieška	154,1	64,1	90,0
86.	MIP-10338	habil. dr. Zigmantas Kiaupa	Vytauto Didžiojo universitetas	Tarpvalstybinės Lietuvos ir Maskvos sutartys XV-XVI amžiais	113,1	57,2	55,9
87.	MIP-10340	dr. Giedrius Vilkaitis	Biotechnologijos institutas	Naujų metodų mažųjų RNR tyrimui kūrimas ir taikymas	162,5	79,9	82,6
88.	MIP-10343	dr. Audronė Žukauskaitė	Lietuvos kultūros tyrimų institutas	Gilles'io Deleuze'o filosofija šiuolaikinio meno ir politikos kontekste	149,9	73,3	76,6
89.	MIP-10344	dr. Virginija Bukelskienė	Biochemijos institutas	Dirbtinių audinių, skirtų regeneracinei medicinai, kūrimas	180,0	90,0	90,0
90.	MIP-10345	dr. Kęstutis Bartkevičius	Vytauto Didžiojo universitetas	Tarpdalykiniai sovietmečio kultūros tyrimai: šaltiniai ir teorijos	27,0	27,0	0
91.	MIP-10346	dr. Nerijus Masiulis	Lietuvos kūno kultūros akademija	Reabilitacija po kryžminių kelio raiščių rekonstrukcijos: izokinetinis, funkcinis ir propriocepacinis būdai	68,9	34,1	34,8
92.	MIP-10350	dr. Valdonė Indrašienė	Mykolo Romerio universitetas	Vaiko vidutinės priežiūros įgyvendinimo patirtis: socioedukacinis aspektas	179,8	89,9	89,9
93.	MIP-10351	dr. Donatas Burneika	Gamtos tyrimų centras	Vilniaus miesto plėtros ypatumai Rytų Lietuvos probleminio regiono kontekste	95,1	36,4	58,7

94.	MIP-10357	dr. Mindaugas Zaremba	Biotechnologijos institutas	Nukleazių struktūros ir specifiškumo ryšys	160,0	80,0	80,0
95.	MIP-10358	dr. Vaida Šeirienė	Gamtos tyrimų centras	Lietuvos kvartero paleoklimatinių įvykių chronologija ir tarpregioninė koreliacija	180,0	90,0	90,0
96.	MIP-10367	habil. dr. Algirdas Šačkus	Kauno technologijos universitetas	Naujų ultragreitų fotochromų sintezė ir tyrimai	180,0	90,0	90,0
97.	MIP-10368	dr. Kęstutis Kvietkus	Fizikos institutas	Atmosferos aerolio dalelių organinio sando analizė masių spektrometrijos metodais	158,7	68,7	90,0
98.	MIP-10369	dr. Loreta Gustainienė	Vytauto Didžiojo universitetas	Pozityviųjų psichosocialinių veiksnių, skatinančių darbuotojų gerovę ir palankią darbo aplinką, analizė	14,7	14,7	0
99.	MIP-10371	dr. Asta Dambrauskaitė	Mykolo Romerio universitetas	Lyginamoji sutarčių teisė: Lietuva europiniame kontekste	90,0	45,0	45,0
100.	MIP-10373	dr. Gediminas Daubaris	Kauno technologijos universitetas	Intrakranijinio kraujo tūrio pokyčių neinvazinės stebėsenos technologijos moksliniai tyrimai	163,5	83,2	80,3
101.	MIP-10375	dr. Violeta Pukelienė	Vytauto Didžiojo universitetas	Mokesčių kultūros ir ekonomikos plėtros sąveikos tyrimas	129,9	47,5	82,4
102.	MIP-10378	dr. Gintautas Tamulaitis	Biotechnologijos institutas	Nukleotido išsikimo vaidmuo baltymų specifiniame DNR atpažinime	160,0	80,0	80,0
103.	MIP-10382	dr. Julius Žilinskas	Matematikos ir informatikos institutas	Globaliojo optimizavimo algoritmai su simpleksiniais posričiais	178,7	89,6	89,1
104.	MIP-10384	dr. Irena Kriščiukaitienė	Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas	Lietuvos agrarinio sektoriaus pelno variantinės prognozės iki 2013 m.	36,8	36,8	0
105.	MIP-10385	dr. Jūratė Novagrockienė	Vilniaus universitetas	Korupcija ir lobizmas: interesų grupių poveikio politikos formavimui skaidrumo problemos	89,9	40,1	49,8
106.	MIP-10392	dr. Ilona Čiužauskaitė	Lietuvių literatūros ir tautosakos institutas	Antano Vaičiulaičio laišakai: epistolinio paveldo tyrimai ir sklaida	75,0	37,5	37,5
107.	MIP-10394	dr. Sonata Jarmalaitė	Vilniaus universitetas	Organizmo skysčiuose cirkuliuojančios DNR tyrimai molekulinei vėžio diagnostikai	130,5	63,4	67,1
108.	MIP-10399	dr. Gediminas Trinkūnas	Fizikos institutas	Membraninių baltymų eksitonų savybių zondavimas ir jų valdymas	180,0	90,0	90,0
109.	MIP-10402	dr. Valdas Šablinskas	Vilniaus universitetas	Lėtinių neinfekcinių ligų diagnostiniai tyrimai infraraudonosios spektrinės mikroskopijos metodu	180,0	90,0	90,0
110.	MIP-10403	habil. dr. Robertas Jucevičius	Kauno technologijos universitetas	Inovacijų sistemos žinių absorbcinis gebėjimas: sektorinė ir institucinė perspektyva	129,9	60,0	69,9
111.	MIP-10407	dr. Nerijus Striūgas	Lietuvos energetikos institutas	Vienalaikio biomasės terminio skaidymo ir katalitinio	177,7	88,2	89,5

				dervų pašalinimo suderinamumo tyrimas			
112.	MIP-10412	dr. Ramunė Šmigelskytė-Stukienė	Lietuvos istorijos institutas	Biurokratinių struktūrų raida Lietuvos Didžiojoje Kunigaikštystėje 1775–1795 m.	128,3	48,3	80,0
113.	MIP-10414	dr. Evaldas Kazlauskas	Vilniaus universitetas	Ambulatorinis psichologinis įvertinimas psichotraumatologijoje	163,6	76,4	87,2
114.	MIP-10417	habil. dr. Vytautas Ostaševičius	Kauno technologijos universitetas	Vibracinio pjovimo tyrimai ir taikymai	168,7	78,8	89,9
115.	MIP-10418	dr. Rasa Jankauskienė	Lietuvos kūno kultūros akademija	Paauglių nutukimo ir valgymo sutrikimų prevencinės programos efektyvumo bei saugumo vertinimas	89,6	36,4	53,2
116.	MIP-10424	dr. Rytis Stanikūnas	Vilniaus universitetas	Žmogaus regos sistemos spalvinio suvokimo laikinių mechanizmų tyrimas	122,0	53,5	68,5
117.	MIP-10425	dr. Bonifacas Vengalis	Puslaidininkų fizikos institutas	Organinių magnetovaržinių elementų gaminimas ir tyrimas	179,2	89,4	89,8
118.	MIP-10429	dr. Lilija Duoblienė	Vilniaus universitetas	Tapatumas, kultūrinė transmisija ir nacionalinis švietimas	73,0	73,0	0
119.	MIP-10435	dr. Eduardas Budrys	Gamtos tyrimų centras	Kraštovaizdžio fragmentacijos įtaka vabzdžių- apdulkintojų ir entomofagų genetinei įvairovei	178,9	89,3	89,6
120.	MIP-10440	habil. dr. Janina Didžiapetrienė	Vilniaus universiteto Onkologijos institutas	Nanodalelių pasiskirstymas organizme, prasiskverbimas pro placentos barjerą ir poveikis embrionui	164,9	80,1	84,8
121.	MIP-10441	dr. Vytautas Petkus	Kauno technologijos universitetas	Neinvazinės žmogaus smegenų kraujotakos autoreguliacijos technologijos moksliniai tyrimai ir pritaikymas	141,9	71,1	70,8
122.	MIP-10444	habil. dr. Vytautas Kontrimavičius	Gamtos mokslų centras	Rytų Europos lygumos įtaka pleistocene apledėjusių Europos regionų biotos elementų formavimuisi	179,4	89,7	89,7
123.	MIP-10447	dr. Roma Jusienė	Vilniaus universitetas	Kūdikų ir mažų vaikų psichikos ir fizinės sveikatos tyrimas	43,6	43,6	0
124.	MIP-10453	dr. Ilona Bučiūnienė	„ISM Vadybos ir ekonomikos universitetas“, UAB	Socialiai atsakingo žmogiškųjų išteklių valdymo studija	130,0	63,3	66,7
125.	MIP-10462	dr. Saulius Šatkauskas	Vytauto Didžiojo universitetas	Priešvėžinių vaistų pernašos efektyvumo į ląsteles ir navikus, taikant elektro-sonoporaciją tyrimas	169,7	83,7	86,0
126.	MIP-10464	dr. Saulius Stakėnas	Gamtos tyrimų centras	Lašišos ir šlakio subpopuliacijų adaptacijos lokaliuose sąlygose priklausomybė nuo genotipo	154,7	77,2	77,5



127.	MIP-10465	dr. Agnė Narušytė	Vilniaus dailės akademija	Lietuvos fotografijos istorija: sociopolitiniai, estetiški ir komunikaciniai aspektai	173,0	83,4	89,6
128.	MIP-10466	dr. Jūratė Usonienė	Mykolo Romerio universitetas	Atlikėjų (aktorių, muzikantų, dainininkų, šokėjų ir kt.) kūrybinės veiklos rezultatų naudojimo teisės	173,8	85,6	88,2
129.	MIP-10469	dr. Saulius Bagdonas	Vilniaus universitetas	Reumatoidinio artrito fotosensibilizuotos terapijos modelis in vitro	140,4	50,6	89,8
130.	MIP-10472	habil. dr. Genadijus Kulvietis	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Mechatroninių nanometrų skyros daugiamačių robotizuotų įtaisų modeliavimas ir valdymas	160,5	71,3	89,2
131.	MIP-10473	habil. dr. Gediminas Juzeliūnas	Vilniaus universitetas	Grafeno sluoksnių ir nanojuostų elektronų, transporto ir elektromagnetinės savybės	145,6	71,9	73,7
132.	MIP-10479	dr. Aurelija Novelskaitė	Lietuvos socialinių tyrimų centras	Mokslinių tyrimų etika Lietuvoje: būklės analizė	105,7	58,2	47,5
133.	MIP-10482	dr. Saulius Gražulis	Biotechnologijos institutas	Atviros prieigos mažų molekulių kristalografinė duomenų bazė COD	179,4	89,6	89,8
134.	MIP-10492	dr. Daumantas Čiplys	Vilniaus universitetas	Paviršinės akustinės bangos nanostruktūrinuose plonasluoksniuose dariniuose ir jų taikymai jutikliams	171,0	83,5	87,5
135.	MIP-10495	dr. Sigutė Radzevičienė	Vilniaus pedagoginis universitetas	Europos literatūros komparatyvinio matmens tyrimas	19,5	19,5	0
136.	MIP-10497	dr. Donatas Brandišauskas	Vytauto Didžiojo universitetas	Sibiro autochtonų adaptacijos posovietinėje erdvėje: galios ir sėkmės sampratos	12,7	12,7	0
137.	MIP-10508	habil. dr. Gintaris Kaklauskas	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Armatūros ir betono sąveikos zonos modeliavimo vieningos koncepcijos kūrimas	136,8	63,3	73,5
138.	MIP-10514	dr. Darius Daunys	Klaipėdos universitetas	Geogeninės kilmės Baltijos rifų – moreninių gūbrių, kilmė, raida ir ekologinė reikšmė	138,5	52,4	86,1
139.	MIP-10533	dr. Rimantas Daugelavičius	Vytauto Didžiojo universitetas	Bakterijų apvalkalėlio barjero lipofiliniams anijonams komponentai ir jų veiklos reguliacija	170,0	80,0	90,0
140.	MIP-10536	dr. Vytautas Martinkus	Vilniaus pedagoginis universitetas	Tautinės vertybės 1990–2009 metų lietuvių išeivijos literatūroje	134,7	58,8	75,9
141.	MIP-10537	dr. Justas Barauskas	Biochemijos institutas	Nanostruktūrinių ir biologinių medžiagų hidratacija	118,2	55,0	63,2
142.	MIP-10549	dr. Zita Naučienė	Vytauto Didžiojo universitetas	Hipertermijos poveikio kepenų mitochondrijoms priklausomybė nuo lyties ir amžiaus	180,0	90,0	90,0
143.	MIP-10555	habil. dr. Gintautas Saulis	Vytauto Didžiojo universitetas	Nano–milisekundinių stipraus elektrinio lauko impulsais paveiktų ląstelių žūtį lemiantys veiksniai	174,2	87,5	86,7
144.	MIP-10559	dr. Alfredas Chmieliauskas	Viešoji įstaiga Vilniaus universiteto Tarptautinio verslo mokykla	Projektų, programų ir portfelių valdymo metodų taikymas Lietuvos viešajame sektoriuje	134,8	44,9	89,9

145.	MIP-10563	dr. Julius Sperauskas	Vilniaus universitetas	Kinematinės erdvės struktūra ties Saule iš vėlyvojo spektrinio tipo nykštukių stebėjimų	138,2	56,0	82,2
146.	MIP-10573	dr. Vaidotas Lygis	Gamtos tyrimų centras	Parazitinio grybo Chondrostereum purpureum panaudojimas lapuočių medžių atžėlimo kontrolei	154,1	68,4	85,7
147.	MIP-10574	dr. Henrikas Cesiulis	Vilniaus universitetas	Nanostruktūrizuotų darinių sintezės elektrocheminiai aspektai	89,4	35,7	53,7
148.	MIP-10577	dr. Kęstutis Arbačiauskas	Gamtos tyrimų centras	Dafnijų sezoninių fenotipų biocheminiai-proteominiai tyrimai ir jų panaudojimas taršos indikacijai	107,8	57,4	50,4

---

\* projektai išdėstyti pagal paraiškos registracijos numerį.