

Lietuvos mokslo tarybos pirmininko 2017 m. lapkričio 13 d. įsakymu Nr. V-294 patvirtintas 2014–2020 m. ES fondų investicijų veiksmų programos 9 prioriteto „Visuomenės švietimas ir žmogiškųjų išteklių potencialo didinimas“ priemonės Nr. 09.3.3-LMT-K-712 „Mokslininkų, kitų tyrėjų, studentų mokslinės kompetencijos ugdymas per praktinę mokslinę veiklą“ veiklos „Stažučių po doktorantūros studijų skatinimas“ finansuojamų projektų sąrašas:

Eil. Nr.	Paraiškos kodas	Pareiškėjo pavadinimas	Projekto pavadinimas	Stazuotės vadovas	Stazuotojas	Bendra projekto vertė, Eur
1	09.3.3-LMT-K-712-02-0002	Lietuvos kultūros tyrimų institutas	Kinas ir Baltijos šalių visuomenės sovietmečiu: ideologija, kasdienybė, atmintis	Violeta Davoliūtė	Lina Kaminskaitė-Jančorienė	48,174.10
2	09.3.3-LMT-K-712-02-0004	Gamtos tyrimų centras	Paukščių hemosporidinių parazitų molekulinis apibūdinimas ir jų pernešėjų nustatymas	Gediminas Valkiūnas	Carolina Romeiro Fernandes Chagas	42,502.40
3	09.3.3-LMT-K-712-02-0006	Vilniaus universitetas	Nepakeistą sulfonamido grupę turinčių vaistų atrankumas žmogaus karboanhidrazėms	Daumantas Matulis	Lina Baranauskienė	40,360.32
4	09.3.3-LMT-K-712-02-0009	Vilniaus universitetas	Perovskitinis baltos šviesos šviestukas (PWLED)	Roland Tomašiūnas	Patrik Ščajev	53,813.76
5	09.3.3-LMT-K-712-02-0010	Vilniaus universitetas	Sentencinių (sakynio) dalelių funkcijos ir jų pozicija sakinyje Eurazijos kalbose: kalbų arealinės tipologijos tyrimas	Axel Holvoet	Vladimir Panov	42,502.40
6	09.3.3-LMT-K-712-02-0011	Vilniaus universitetas	AlGaIn-N šeimos unipoliarinių fotodetektorių formavimas ir tyrimas	Tadas Malinauskas	Ignas Reklaitis	31,857.84
7	09.3.3-LMT-K-712-02-0012	Vilniaus universitetas	Aukštųjų energijų spinduliuotėmis apšvitintų AlGaIn-GaN darinių elektrinių ir scintiliacinių charakteristikų tyrimas	Gintautas Tamulaitis	Jevgenij Pavlov	42,502.40
8	09.3.3-LMT-K-712-02-0013	Lietuvos energetikos institutas	Grafeno oksido ir pereinamųjų metalų oksidų nanostruktūrizuotų kompozitų formavimas, modifikavimas ir tyrimas	Liutauras Marcinauskas	Algirdas Lazauskas	46,126.08
9	09.3.3-LMT-K-712-02-0015	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Daugiakriterinių sprendimų priėmimo (DSP) paramos instrumentų energetikos sektoriuje sistemos kūrimas	Edmundas Kazimieras Zavadskas	Indrė Šikšnelytė	53,845.79
10	09.3.3-LMT-K-712-02-0017	Vilniaus universitetas	Stipriai susietų sistemų algebrinė analizė	Arturas Acus	Vidas Regelskis	53,845.79
11	09.3.3-LMT-K-712-02-0018	Vilniaus universitetas	Skaidulinių scintiliatorių, skirtų aukštųjų energijų fizikos eksperimentams, optinių savybių tyrimas	Eugenijus Gaubas	Darius Dobrovolskas	53,845.79
12	09.3.3-LMT-K-712-02-0019	Vilniaus universitetas	Komunistinis pagrindis nepriklausomoje Lietuvoje (1935 – 1940 m.): veikimas, skverbimasis, portretas	Arūnas Streikus	Marius Ėmužis	42,502.40
13	09.3.3-	Lietuvos	Holistinis rizikos vertinimas	Tomas	Lina	63,047.58

	LMT-K-712-02-0020	agrarinės ekonomikos institutas	žemės ūkio sektoriuje: samprata, modeliai ir taikymai (AGRIRISK)	Baležentis	Novickytė	
14	09.3.3-LMT-K-712-02-0021	Vilniaus universitetas	Tripletų anihiliacijos sukeltos uždelstosios fluorescencijos valdymas antraceno dariniuose	Saulius Juršėnas	Tomas Serevičius	42,502.40
15	09.3.3-LMT-K-712-02-0023	Vilniaus universitetas	Universiteto socialinės atsakomybės įgyvendinimo vertinimas	Raminta Pučėtaite	Loreta Tauginienė	42,502.40
16	09.3.3-LMT-K-712-02-0025	Vytauto Didžiojo universitetas	Alkoholio vartojimo problema Lietuvoje: tarpdisciplininis socialinių ir demografinių veiksnių tyrimas	Ilona Tamutienė	Daumantas Stumbrys	42,502.40
17	09.3.3-LMT-K-712-02-0026	Vilniaus universitetas	Sandorių knygos ir nuomonių dinamikos modeliavimas fizikos metodais	Julius Ruseckas	Aleksejus Kononovičius	42,502.40
18	09.3.3-LMT-K-712-02-0028	Vytauto Didžiojo universitetas	Globalių leidėjų poveikis lokalioms žiniasklaidos ekosistemoms: prielaidos visuomenės informavimo politikos inovacijoms mažose Baltijos šalių rinkose	Auksė Balčytienė	Džina Donauskaitė	42,502.40
19	09.3.3-LMT-K-712-02-0030	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Nuotekų dumblo komposto ir juo tręštų augalų biomasės naudojimas bioanglies gamybai	Edita Baltrėnaitė	Jelena Titova	33,936.02
20	09.3.3-LMT-K-712-02-0036	Gamtos tyrimų centras	Saulės spinduliuotės ciklų ir okeaninių įvykių įtaka augalijos dinamikai poledynmečiu	Miglė Stančikaitė	Andrej Spiridonov	53,813.76
21	09.3.3-LMT-K-712-02-0037	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Fotolaidžių terahercų antenų spinduliavimo efektyvumo padidinimas sudarant ir panaudojant aukšto tikslumo multi-fizikinį skaitmeninį modelį	Raimondas Čiegis	Gediminas Šlekas	42,502.40
22	09.3.3-LMT-K-712-02-0039	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Trikomponentinių karotinoidais įkapsuliuotų dalelių sintezė ir tyrimas	Jolanta Sereikaite	Alma Bockuviene	53,845.79
23	09.3.3-LMT-K-712-02-0047	Gamtos tyrimų centras	Smulkiųjų ir upinių mašalų rūšių, dalyvaujančių hemosporidinių parazitų transmisijoje, nustatymas	Sigitas Podėnas	Rita Žiegytė	53,845.79
24	09.3.3-LMT-K-712-02-0048	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Skirtingų paprastosios pušies (Pinus sylvestris) genotipų atsparumas šakinei pinčiai (Heterobasidion annosum (Fr.) Bref.).	Virgilijus Baliuckas	Adas Marčiulynas	31,857.84
25	09.3.3-LMT-K-712-02-0049	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Vasarinio rapso (Brassica napus L.) metabolinis atsakas neigiamiems klimato kaitos padariniams	Akvilė Viršilė	Austra Dikšaitytė	42,502,40
26	09.3.3-LMT-K-712-02-	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų	Šviesos kiekybės ir kokybės parametru įtaka Fragaria x ananassa patogenų	Aušra Brazaitytė	Neringa Rasiukevičiūtė	51,956.35

	0052	centras	bioekologinių savybių kaitai			
27	09.3.3-LMT-K-712-02-0053	Vilniaus dailės akademija	Mokslų tiriamasis darbas "Ekologiškų baldų iš augalinio pluošto biokompozito dizainas, taikant naujų konstrukcinių struktūrų projektavimo metodiką"	RASUTĖ ANDRIUŠYTĖ - ŽUKIENĖ	INGA VALENTINIENĖ	42,502.40
28	09.3.3-LMT-K-712-02-0056	Vilniaus universitetas	Pastoviųjų žodžių junginių formos variavimo įtaka jų apdorojimui	Jurgis Pakerys	Laura Vilkaitė	42,502.40
29	09.3.3-LMT-K-712-02-0061	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Skirtingų daugiamečių žolinių augalų, kaip žaliavos konversijai į bioenergijos produktus, potencialo įvertinimas	Bronislava Butkutė	Kristina Amalevičiūtė	42,502.40
30	09.3.3-LMT-K-712-02-0062	Lietuvos socialinių tyrimų centras	Mažėjantys miestai pokomunistiniame kontekste: Šiaulių miesto atvejo analizė	Donatas Burneika	Gintarė Pociūtė-Sereikienė	34,259.82
31	09.3.3-LMT-K-712-02-0063	Lietuvos istorijos institutas	Politinė komunikacija Lietuvoje didžiojo kunigaikščio Žygimanto Senojo epochoje	Jūratė Kiaupienė	Andrej Ryčkov	42,502.40
32	09.3.3-LMT-K-712-02-0065	Vilniaus universitetas	Periodiškai žadinamų sistemų topologinės savybės	Gediminas Juzeliūnas	Viktor Novičenko	42,502.40
33	09.3.3-LMT-K-712-02-0066	Vilniaus universitetas	Šiuolaikiniai įrenginiai algoritminio mąstymo ugdymui pagrindinėje mokykloje	Valentina Dagienė	Anita Juškevičienė	42,502.40
34	09.3.3-LMT-K-712-02-0067	Vilniaus universitetas	Erdvinės pavienių ląstelių RNR sekoskaitos metodikos sukūrimas	Linus Mažutis	Karolis Leonavicius	42,498.86
35	09.3.3-LMT-K-712-02-0070	Vilniaus universitetas	Sidabro ir vario kietųjų elektrolitų elektrinių savybių tyrimas	Tomas Šalkus	Vilma Venckutė	42,502.40
36	09.3.3-LMT-K-712-02-0072	Vilniaus universitetas	Atominių parametrų teorinis tyrimas ir jų taikymas astrofizikoje	Gediminas Gaigalas	Pavel Rynkun	53,813.76
37	09.3.3-LMT-K-712-02-0073	Lietuvos sveikatos mokslų universitetas	Sindrominį kurtumą lemiančių koneksino 26 mutacijų tyrimas	Vytautas Verselis	Lina Rimkutė	41,267.52
38	09.3.3-LMT-K-712-02-0074	Vilniaus universitetas	(De-)heroizavimas istoriniame pasakojime: kas kuria ir naikina modernios Lietuvos herojus?	Alfredas Bumblauskas	Gražina Sviderskytė	42,502.40
39	09.3.3-LMT-K-712-02-0076	Vilniaus universitetas	Membraninių peptidų struktūros tyrimai poliarizacinės spektroskopijos metodais	Gintaras Valinčius	Saulius Tumėnas	53,845.79
40	09.3.3-LMT-K-712-02-0077	Vilniaus universitetas	Funkcionalizuotų nanodeimantų magnetinių savybių tyrimas	Jelena Tamulienė	Šarūnas Masys	53,845.79
41	09.3.3-	Vytauto	Asmens profesinio tapatumo	Vilma	Judita	42,477.12

	LMT-K-712-02-0079	Didžiojo universitetas	konstravimas socialinėse medijose (Professional-Identity-LT)	Žydžiūnaitė	Kasperiuinė	
42	09.3.3-LMT-K-712-02-0081	Vilniaus universitetas	Juostinis netiesinių elektromechaninių sluoksnių tepimas	Robertas Grigalaitis	Maksim Ivanov	72,249.38
43	09.3.3-LMT-K-712-02-0083	Lietuvos edukologijos universitetas	Trenerių-sportininkų-tėvų ugdomoji sąveika kaip edukacinė sistema	Marc Lochbaum	Aušra Lisinskienė	48,545.28
44	09.3.3-LMT-K-712-02-0084	Lietuvos istorijos institutas	Nužudymai Lietuvos Didžiojoje Kunigaikštystėje XVIII a. antrojoje pusėje (teisinis ir sociologinis aspektai)	Ramunė Šmigelskytė-Stukienė	Adam Stankevič	42,502.40
45	09.3.3-LMT-K-712-02-0086	Vilniaus universitetas	Molekulinių elektrovirpesinių reiškinių žemojoje temperatūroje modeliavimas	Darius Abramavičius	Adam Kell	42,477.12
46	09.3.3-LMT-K-712-02-0087	Vilniaus universitetas	Rangavimu grįstų optimizavimo algoritmų vystymas ir lygiagretinimas	Julius Žilinskas	Algirdas Lančinskas	53,845.79
47	09.3.3-LMT-K-712-02-0088	Vilniaus universitetas	Dzeta funkcijų savybių studija	Antanas Laurinčikas	Raivydas Šimėnas	42,502.40
48	09.3.3-LMT-K-712-02-0092	Vilniaus universitetas	Bakterijų koduojamų kolageno tipo baltymų paieška, heterologinė raiška ir charakterizavimas	Nomeda Kuisienė	Rūta Kananavičiūtė	42,502.40
49	09.3.3-LMT-K-712-02-0093	Vilniaus universitetas	Priebalsių analizė ir modeliavimas naudojant jungtinių adityvinės sintezės ir šaltinio-filtro modelio metodą	Olga Kurasova	Gražina Korvel	42,502.40
50	09.3.3-LMT-K-712-02-0094	Vilniaus universitetas	Pneumolizino tyrimai imunologiniais metodais	Aurelija Žvirblienė	Indrė Kučinskaitė-Kodžė	40,360.32
51	09.3.3-LMT-K-712-02-0095	Vilniaus universitetas	Alternatyvusis pre-iRNR splaisingas: hipoksijos ir neurodegeneracinių ligų ryšys	Arvydas Kanopka	Eglė Jakubauskienė	42,502.40
52	09.3.3-LMT-K-712-02-0096	Vilniaus universitetas	Vaikystės traumos padariniai: stresas ir atsparumas (STAR-A)	Evaldas Kazlauskas	Paulina Želvienė	42,502.40
53	09.3.3-LMT-K-712-02-0098	Kauno technologijos universitetas	Bangų sklidimas akustinių izoliacinių medžiagų kompozituose tyrimas susiejant neardomuosius bandymus ir skaitmeninį modeliavimą	Liudas Mažeika	Evaldas Zdancevičius	42,502.40
54	09.3.3-LMT-K-712-02-0103	Kauno technologijos universitetas	Ūkininkavimo sistemų poveikio žemės ūkio veiklos rezultatams kompleksinis vertinimas	Gražina Startienė	Anastasija Novikova	25,436.88
55	09.3.3-	Kauno	Stikliški mėlynieji	Juozas Vidas	Audrius	53,845.79

	LMT-K-712-02-0105	technologijos universitetas	spinduliškai efektyviems nelegiruotiems organiniams šviestukams	Grazulevcius	Bucinskas	
56	09.3.3-LMT-K-712-02-0106	Kauno technologijos universitetas	Organinių puslaidininkų savybių tyrimas ir modeliavimas kvantinės chemijos metodais	Vytautas Getautis	Viktorija Mimaitė	53,845.79
57	09.3.3-LMT-K-712-02-0108	Vilniaus universitetas	Suinteresuotųjų šalių prioritetų analizė, vertinant miesto ekosistemų paslaugų poreikį (Vilniaus miesto pavyzdžiu)	Darius Veteikis	Ieva Misiūnė	42,502.40
58	09.3.3-LMT-K-712-02-0111	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Bituminio rišklio modifikavimo nano medžiagomis tyrimas asfalto dangos eksploatacijos amžiui pailginti	Audrius Vaitkus	Rita Kleizienė	42,502.40
59	09.3.3-LMT-K-712-02-0114	Vilniaus universitetas	Naujų medžiagų, pasižyminčių išliekančiaja liuminescencija, sintezė, optinių savybių ir struktūros apibūdinimas spektroskopiniais metodais	Vytautas Balevičius	Martynas Misevičius	42,502.40
60	09.3.3-LMT-K-712-02-0116	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Žalioji marketingas Lietuvoje: kritinis vertinimas ir plėtros galimybės	Ilona Skackauskiene	Neringa Vilkaite-Vaitone	42,477.12
61	09.3.3-LMT-K-712-02-0120	Kauno technologijos universitetas	Singletinių ir tripletinių eksitonų lokalizavimas sunkiųjų metalų neturintiose sistemose skirtose baltiemselektroliuminescenciniams prietaisams	Dmytro Volyniuk	Vasyl Chumachenko	53,845.79
62	09.3.3-LMT-K-712-02-0121	Kauno technologijos universitetas	Funkcionaliųjų komponentų iš daržovių ir vaisių šalutinių perdirbimo produktų išskyrimas taikant inovatyvius biorafinavimo metodus	Petras Rimantas Venskutonis	Ramunė Bobinaitė	53,845.79
63	09.3.3-LMT-K-712-02-0123	Vilniaus universitetas	Heideggerio technikos filosofijos ištakos, recepcija ir perspektyvos	Tomas Sodeika	Tomas Nemunas Mickevičius	42,502.40
64	09.3.3-LMT-K-712-02-0130	Vilniaus dailės akademija	Lietuvos dizainas tarptautinėse ir Baltijos šalių parodose 1966-1985: ištakos, įtakos, įtampos ir identitetai	Giedrė Jankevičiūtė	Karolina Jakaitė	48,174.10
65	09.3.3-LMT-K-712-02-0131	Kauno technologijos universitetas	Bendrosios paskirties skaičiavimų GPGPU algoritmai temperatūros veikiamo dinaminio irimo analizei diskrečiųjų elementų metodu	Rimantas Barauskas	Ruslan Pacevič	42,477.12
66	09.3.3-LMT-K-712-02-0134	Vilniaus universitetas	Topologiniai erdvės santykiai baltų kalbose	Jurgis Šķilters	Eglė Žilinskaitė-Šinkūnienė	42,502.40
67	09.3.3-LMT-K-	Valstybinis mokslinių	Elektriškai kaupinamų AlGaIn/GaN terahercų	Irmantas	Ignas	42,502.40

	712-02-0136	tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	emiterių spektrinių savybių tyrimas	Kašalynas	Grigelionis	
68	09.3.3- LMT-K- 712-02- 0137	Vilniaus universitetas	Imuninio jutiklio kūrimas bei tobulinimas naudojant kryptingą antikūnų imobilizaciją bei skenuojantį elektrocheminį mikroskopą	Almira Ramanavičienė	Inga Morkvėnaitė -Vilkončienė	53,813.76
69	09.3.3- LMT-K- 712-02- 0138	Vilniaus universitetas	Inovatyvios biotechnologinės ir antibakterinės šviesos technologijos javų grūdų mikrobiologinei saugai ir kokybei	Živilė Lukšienė	Darius Cernauskas	42,502.40
70	09.3.3- LMT-K- 712-02- 0139	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Rezistorinių ir optinių jutiklių, skirtų trumpų didelės galios mikrobangų impulsų matavimams, tyrimas	Žilvinas Kancleris	Paulius Ragulis	42,502.40
71	09.3.3- LMT-K- 712-02- 0141	Vilniaus universitetas	Stratosferos termodinaminių procesų įtaka priežeminių orų anomalijų formavimuisi Šiaurės Europoje	Egidijus Rimkus	Indrė Gečaitė	33,471.70
72	09.3.3- LMT-K- 712-02- 0142	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Naujų medžiagų sintezė, charakterizavimas ir taikymas metalo-oro baterijose (METBAT)	Eugenijus Norkus	Jolita Jablonskienė	42,502.40
73	09.3.3- LMT-K- 712-02- 0144	Mykolo Romerio universitetas	Diskurso ryšiais anotuoto tekstyto, grįsto socialinių medijų tekstais, naudojimas aukštesnio lygio užsienio kalbos mokymui(si)	Jolita Šliogerienė	Giedrė Valūnaitė Oleškevičienė	42,502.40
74	09.3.3- LMT-K- 712-02- 0149	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Laidumo juostos trūkio nustatymas terehercinių impulsų sužadinimo spektroskopijos metodu	Arūnas Krotkus	Andrius Arlauskas	53,813.76
75	09.3.3- LMT-K- 712-02- 0151	Vilniaus universitetas	Optimalios nelygybės koncentracijos funkcijai, entropijai ir atsitiktinių polinomų šaknų skaičiui	Kęstutis Kubilius	Tomas Juškevičius	42,502.40
76	09.3.3- LMT-K- 712-02- 0154	Mykolo Romerio universitetas	Naujasis mokslinis žinojimas: filosofiniai, politiniai ir ideologiniai iššūkiai	Povilas Aleksandravičius	Evaldas Juozelis	42,502.40
77	09.3.3- LMT-K- 712-02- 0155	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Technologijų valdymas atsakingų mokslinių tyrimų ir inovacijų kontekste	Borisas Melnikas	Lukasz Nazarko	53,813.76
78	09.3.3- LMT-K- 712-02- 0156	Mykolo Romerio universitetas	Jaunuolių finansinių gebėjimų raidos mechanizmai (DEFINE)	Rita Žukauskienė	Rimantas Vosylis	42,502.40
79	09.3.3- LMT-K-	Mykolo Romerio	Motyvacijos perspektyva aiškinant paauglių profesinių	Saulė Raižienė	Rasa Erentaitė	42,502.40

	712-02-0157	universitetas	lūkesčių atotrūkį pagal lytį (GENDEX)			
80	09.3.3-LMT-K-712-02-0159	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Adheziškai sujungtų plieninių bei kompozitinių skerspjuvių unifikotos komponavimo metodikos kūrimas ir taikymas	Viktor Gribniak	Ieva Misiunaite	53,845.79
81	09.3.3-LMT-K-712-02-0160	Vilniaus universitetas	Nematoma krizė: afektyviniai reprezentacijos režimai Rytų Ukrainos konflikte	Andrius Vaisnys	Mantas Kvedaravicius	42,502.40
82	09.3.3-LMT-K-712-02-0165	Vilniaus universitetas	Demokratinės kairės trajektorijos pokomunistinėse Europos Sąjungos valstybėse narėse	Zenonas Norkus	Liutauras Gudžinskas	40,360.32
83	09.3.3-LMT-K-712-02-0167	Vilniaus universitetas	Koncentracijos nelygybių tyrimas ir jų taikymai algoritmų teorijoje.	Artūras Dubickas	Dainius Dzindzalieta	42,502.40
84	09.3.3-LMT-K-712-02-0168	Kauno technologijos universitetas	Plazmos įtakos skirtingų kuro mišinių degimo proceso efektyvumui ir stabilumui tyrimas	Dainius Martuzevičius	Rolandas Paulauskas	42,502.40
85	09.3.3-LMT-K-712-02-0170	Vytauto Didžiojo universitetas	ALAINO BADIOU SUBJEKTO SAMPRATA ŠIUOLAIKINĖS POLITINĖS FILOSOFIJOS KONTEKSTE	Gintautas Mažeikis	Kasparas Pocius	53,813.76
86	09.3.3-LMT-K-712-02-0172	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Nekoherentinis terahercinės spinduliuotės emiteris – THz žibintas – su AlGaAs/GaAs parabolinėmis kvantinėmis duobėmis	Gintaras Valušis	Mindaugas Karaliūnas	42,502.40
87	09.3.3-LMT-K-712-02-0179	Klaipėdos universitetas	Rūšies mikroevoliucija ir integracija į vietines ekosistemas skirtingose invazijos stadijose (INRUMIN)	Sergej Olenin	Rokas Butkus	42,502.40
88	09.3.3-LMT-K-712-02-0180	Kauno technologijos universitetas	Biopolimerais pagrįstos sumamos medžiagos gliukozės jutimo reikmėms	Sigitas Tamulevičius	Sourbh Sourbh	53,845.79
89	09.3.3-LMT-K-712-02-0185	Kauno technologijos universitetas	UV srities plazmoninių aliuminio nanodarinių sintezė ir jų elektrooptinių savybių tyrimai ultrasparčios spektroskopijos metodais	Šarūnas Meškis	Domantas Peckus	46,126.08
90	09.3.3-LMT-K-712-02-0186	Valstybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinių ir technologijos mokslų centras	Organinių puslaidininkių taikymas biologiniuose jutikliuose ir biokuro elementuose	Arūnas Ramanavičius	Gintautas Bagdžiūnas	72,249.38
91	09.3.3-LMT-K-712-02-0188	Kauno technologijos universitetas	Majenito sintezė ir panaudojimas	Kęstutis Baltakys	Anatolijus Eisinas	54,154.80
92	09.3.3-	Kauno	Plonų keraminių sluoksnių	Giedrius	Gytis	42,502.40

	LMT-K-712-02-0190	technologijos universitetas	su katalitinais nanodariniiais formavimas ir tyrimas	Laukaitis	Bašinskas	
93	09.3.3-LMT-K-712-02-0200	Vytauto Didžiojo universitetas	Candida genties mielių atsparumo priešgrybeliniams junginiams įveikimo būdų paieška	Rimantas Daugelavičius	Simona Vaitkienė	53,813.76
94	09.3.3-LMT-K-712-02-0201	Vilniaus Gedimino technikos universitetas	Technologijų komercinio potencialo vertinimo modelio pritaikymas skirtingoms technologijų gamybos šakoms	Zenonas Turskis	Vaida Zemlickienė	40,201.56
95	09.3.3-LMT-K-712-02-0202	Vytauto Didžiojo universitetas	Miniatiūrizuotų bioreaktorių kūrimas, vystymas ir pritaikymas autonominėje įrangoje (BIONOMOUS)	Mihkel Kaljurand	Tomas Drevinskas	53,845.79