

## 2016 M. VYKDYTI PROJEKTAI

Eil. Nr.	Pavadinimimas	Atlikimo terminai	Vadovas	Užsakovas	Pastabos
<b>Su Lietuvos mokslo taryba</b>					
1.	Artemisia dubia biomasės, cheminės sudėties ir termocheminės konversijos tyrimai	2014 03 03 2016 12 31	A. Raila	Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras	Pagrindas - sutartis su Lietuvos mokslo taryba
2.	Bioskaidūs polimeriniai kompozitai iš organinių gamybos atliekų	2015 04 01 2018 03 31	V. Gražulevičienė	Kauno technologijos universitetas	Pagrindas - sutartis su LMT. Mokslininkų grupės projektas
3.	Vienalaikis mikrodumblių aliejaus išgavimas ir peresterinimas etanolio taikant biotechnologinį metodą	2015 03 31 2018 03 18	V. Makarevičienė	Lietuvos mokslo taryba	Mokslininkų grupės projektas
4.	Klimato kaitos ir kitų abiotinių aplinkos veiksnių poveikio vandens ekosistemoms vertinimas	2015 09 31 2018 11 30	A. Povilaitis	Lietuvos energetikos institutas	Nacionalinės mokslo programos "Agro-, miško ir vandens ekosistemų tvarumas" projektas. Pagrindas - sutartis su LMT
5.	Ilagalaikio įvairaus intensyvumo išteklių naudojimo poveikis skirtingos genėzės dirvožemiams ir kitiems agroekosistemų komponentams	2015 08 27 2018 12 31	V. Bogužas	LAMMC Žemdirbystės institutas	Nacionalinės mokslo programos "Agro-, miško ir vandens ekosistemų tvarumas" projektas. Pagrindas - sutartis su LMT
6.	Kompleksiškas klimato ir kitų aplinkos streso veiksnių poveikis miškų gebai adaptuotis ir švelninti globalios kaitos grėsmes	2015 08 27 2018 12 31	A. Augustaitis	Lietuvos mokslo taryba	Nacionalinės mokslo programos "Agro-, miško ir vandens ekosistemų tvarumas" projektas

7.	Klimato ir aplinkos kaitos kompleksinis poveikis agro-ekosistemų produktyvumui, biologinei įvairovei ir tvarumui	2015 09 11 2018 12 31	R. Velička	VDU, LAMMC	Nacionalinės mokslo programos "Agro-, miško ir vandens ekosistemų tvarumas" projektas. Pagrindas - sutartis su LMT
<b>Su Aplinkos ministerija</b>					
8.	Ažuolynų atkūrimo ir įveisimo valstybiniuose miškuose apimčių pagal VĮ miškų urėdijų teritorijas analizė ir patislinimas	2014 07 24 2016 01 24	J. Bačkaitis	Aplinkos ministerija	
9.	Nepllynų pagrindinių miško kirtimų projektavimo normatyvai bei rekomenduotinos projektuoti šių kirtimų apimtys atskirose miško urėjijose	2014 07 24 2016 01 24	J. Bačkaitis	Aplinkos ministerija	
10.	Karpotojo beržo kilmių rajonavimo ir miško dauginamosios medžiagos perkėlimo galimybių pagal DNR žymenis ir bandomuosius želdinius patikslinimas	2014 07 08 2016 07 08	D. Danusevičius	LAMMC Miškų institutas	
11.	Augalų nacionalinių genetinių išteklių lauko kolekcijų palaikymas ir atnaujinimas	2016 08 10 2016 12 15	N. Maršalkienė	Aplinkos ministerija	
12.	Vilko populiacijos apskaitos metodikos parengimas	2016 08 22 2016 12 31	R. Špinkytė-Bačkaitienė	Aplinkos ministerija	
<b>Su Žemės ūkio ministerija</b>					
13.	Ekologinių gamtinių mineralinių priedų įtakos karvių produktyvumui ir reprodukcijos tyrimas	2014 06 05 2016 12 01	V. Jukna	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
14.	Įvairių veiksnių įtakos galvijų skerdenų pH dydžiui tyrimas ir rekomendacijos jo mažinimui paruošimas	2014 06 05 2016 12 01	V. Jukna	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	

15.	Skirtingo produktyvumo tipo mėšinių galvijų mėsos produkcijos ir kokybės palyginamasis įvertinimas	2015 06 09 2017 12 01	V. Jukna	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
16.	Buliukų perkutaninio kastravimo įtakos mėsos produkcijai ir kokybei tyrimas	2015 06 09 2017 12 01	V. Jukna	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
17.	Dirvožemio organinės medžiagos ir struktūringumo praradimo procesų priežastys ir pasekmės	2015 06 09 2017 12 01	R. Vaisvalavičius	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
18.	Vasarinių rapsų ir jų hibridų sėjos laiko ir sėklos guoliavietės paruošimo (sėjos būdo) optimizavimas kintančio klimato sąlygomis)	2015 06 09 2017 12 01	R. Velička	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
19.	Ilgalaikės augalų kaitos derinių, monopasėlių ir pūdymų poveikis augalų ir dirvožemio derlingumui bei CO2 emisijai	2015 06 09 2017 12 01	V. Bogužas	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
20.	Ekologinės gamybos ūkių aprūpinimas maisto medžiagomis: natūralios, gyvulinės ir augalinės kilmės trąšos, ūkio NPK (azoto, fosforo, kalio) balansas	2015 06 09 2017 12 01	D. Jodaugienė	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
21.	Biologinių preparatų įtaka žemės dirbimo mašinų darbo technologiniams procesams ir energijos sąnaudoms	2015 06 09 2017 12 01	E. Šarauskis	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
22.	Biologinių priedų įtaka dirvožemio drėgmės sulaikymui Lietuvos klimato kaitos kontekste	2015 06 09 2016 12 01	I. Adamonytė	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	

23.	Lietuvos rekonstruotose ir naujose drenažo sistemose naudotų filtracinių medžiagų darbo efektyvumo, patvarumo bei kolmatacinių savybių įvertinimas tiesioginio atsikaso būdu	2015 06 09 2016 12 01	V. Vaičiukynas	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
24.	Rinkai ruošiamų bulvių ir daržovių plovimo metu susidarančių nuotekų kiekių, jų užterštumo nustatymas ir rekomendacijų šių nuotekų valymui apytakinėse plovimo sistemose parengimas	2015 06 09 2016 12 01	A. Radzevičius	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
25.	Pluoštinių augalų paruošimo ir naudojimo biokurai technologinis-techninis pagrindimas ir technologijų energetinis-aplinkosauginis įvertinimas	2015 06 09 2016 12 01	A. Jasinskas	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
26.	Integruoto rizikos žemės ūkyje vertinimo ir valdymo modelio parengimas	2015 06 09 2016 12 01	A. Miceikienė	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
27.	Žemės ūkio, maisto ūkio ir žuvininkystės sričių išorės ir vidaus rizikos veiksniai, grėmės ir krizės bei jų galimas poveikis	2015 06 09 2016 12 01	V. Vitunskienė	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
28.	Žemdirbių gamintojų organizacijų formavimas	2015 06 09 2016 12 01	J. Žukovskis	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
29.	Uždarų žuvų auginimo sistemų įtakos gamtinėms ekosistemoms nustatymas ir rekomendacijų parengimas šių sistemų diegimui Lietuvoje	2015 06 09 2016 12 01	G. Žibienė	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
30.	Monokultūroje auginamų pluoštinių kanapių įtakos dirvos kokybiniams rodikliams ir piktžolėtumui tyrimai: Piktžolių sėklų banko tyrimai	2015 05 15 2016 10 30	D. Jodaugienė	LAMMC Upytės bandymų stotis	Pagrindas - sutartis su NMA prie ŽŪM

31.	Herbicidų mišinių ir derinių tyrimas Sosnovskio barščio ( <i>Heracleum sosnovskij</i> ) kontrolei agrocenoze ir natūraliose augymvietėse	2016 05 23 2017 12 01	D. Jodaugienė	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
32.	Žieminių ir vasarinių rapsų sėklų beicavimo neonikotinoidais poveikio stebėsenai bitėms	2016 05 23 2018 12 01	R. Zemeckis	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
33.	Lietuvos vaisių ir daržovių sektoriaus darnaus vystymosi strateginių kryptų galimybių studija	2016 05 23 2016 12 01	J. Žukovskis	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
34.	Tvaraus ūkininkavimo ir trumpos rotacijos su pupomis poveikis aplinkai, pasėlių produktyvumui ir bioekonominiam potencialui realizuojant ES Žalinimo programą	2016 05 23 2018 12 01	K. Romanekas	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
35.	Lietuvos sąlygoms pritaikyto, dirvožemio ir augalų optinių savybių jutiklių panaudojimu grindžiamo tiksliojo (precizinio) ūkininkavimo modelio sukūrimas ir testavimas	2016 05 23 2018 12 01	R. Zinkevičius	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
36.	Inovatyvių veisimo technologijų panaudojimo mėsinių galvijų raumeningumo ir mėsos marmuringumo didinimui tyrimas	2016 05 23 2018 12 01	V. Jukna	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
37.	Lietuvos populiacijų mėsinių veislių galvijų selekcionuojamų požymių nustatymas	2016 05 23 2018 12 01	V. Jukna	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
38.	Karvių pieno produkcijos nustatymo ir prognozavimo pagal laktacijos tarpsnius galimybių tyrimas	2016 05 23 2017 12 01	V. Jukna	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	

39.	Uždarose akvakultūros sistemose susidarančio dumblo panaudojimo galimybių studija	2016 05 23 2017 12 01	E. Sendžikienė	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
40.	Mikrodumblių panaudojimas akvakultūroje auginamų žuvų pašarų gamybai	2016 05 23 2017 12 01	A. Žibas	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
41.	Kontroliuojamo drenažo su denitrifikacijos biorektoriais pritaikymas dirvožemio drėgmės ir biogeninių medžiagų pernašų sausinamose žemėse optimizavimui	2016 05 23 2017 12 01	A. Povilaitis	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
42.	Melioracijos griovių būklės vertinimas taikant nuotolinius tyrimo metodus	2016 05 23 2017 12 01	A. Dumbrasukas	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
43.	Tikslaus juostinio žemės dirbimo ir sėjos mašinų darbo technologinių operacijų tyrimai ir kompleksinis efektyvumo vertinimas	2016 05 23 2018 12 01	E. Šarauskis	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
44.	Sudaryti ir pagrįsti optimalią laukininkystės mašinų sistemą įvairios specializacijos prekiniam ūkiams	2016 05 23 2016 12 01	A. Jasinskas	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
45.	Ūkininko ūkio veiklos apskaitos politikos formavimo modeliavimas tarptautinių apskaitos reglamentų kontekste	2016 05 23 2016 12 01	D. Zinkevičienė	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
46.	Ūkininkų ir kitų žemės ūkio veikla užsiimančių gyventojų apmokestinimo sistemos tobulinimas	2016 05 23 2016 12 01	A. Miceikienė	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	

47.	Ūkių ekonominės ir aplinkos rizikų valdymo taikant draudimo priemonės ekonominis ir finansinis pagrindimas	2016 05 23 2016 12 01	V. Aleknevičienė	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
48.	Inovacijų partnerystės žemės ūkyje efektyvumo vertinimas	2016 05 23 2017 12 01	A. Maziliauskas	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
<b>Su kitomis valstybinėmis institucijomis</b>					
49.	Rizikos vandens telkinių būklės tyrimų, taršos, šaltinių ir kitų priežasčių, lemiančių rizikos vandens telkinio būklę, identifikavimo, būklės gerinimo priemonių parinkimas	2014 08 22 2016 04 30	L. Česonienė	Aplinkos apsaugos agentūra	
50.	Ūkininkavimo baseino teritorijoje poveikio vandens telkiniams bei agroekosistemoms vertinimas	2015 04 10 2016 03 15	K. Gaigalis	Aplinkos apsaugos agentūra	
51.	Tolimųjų oro teršalų pernašų poveikio sąlygiškai natūralių ekosistemų komponentams (sumedėjusios augmenijos)	2015 12 16 2016 02 15	A. Augustaitis	Aplinkos apsaugos agentūra	
52.	Kretingos miškų urėdijoje esančių kertinių miško buveinių inventorizacija	2016 05 10 2016 12 31	G. Brazaitis	VĮ Kretingos miškų urėdija	
53.	Nacionalinės miškų inventorizacijos informacinės sistemos miškininkavimo bei žemės naudojimo scenarijų modeliavimo posistemės projekto parengimas	2016 05 16 2016 11 30	G. Mozgeris	Valstybinė miškų urėdija	
54.	VĮ Kazlų Rūdos mokomosios miškų urėdijos miško medžių bandomųjų želdinių mokslinis vertinimas ir priežiūros rekomendacijos	2016 06 09 2017 12 01	D. Danusevičius	VĮ Kazlų Rūdos mokomoji miškų urėdija	

55.	Kauno rajono savivaldybės aplinkos stebėsenos 2014-2020 m. programos priemonių 2016 m. plano įgyvendinimas	2016 06 13 2016 12 01	L. Česonienė	Kauno rajono savivaldybės administracija	
56.	Kuršių Nerijos valstybinėje miško žemėje (8107,1 ha) randamų saugomų / retų rūšių ir buveinių sąrašų sudarymas ir duomenų bazės sudarymas	2016 05 18 2017 05 17	G. Brazaitis	VĮ Kretingos miškų urėdija	
57.	Alytaus miesto savivaldybės aplinkos monitoringo 2017-2022 m. programos parengimas	2016 06 21 2016 12 31	L. Česonienė	Alytaus miesto savivaldybės administracija	
58.	ES 7-osios bendrosios mokslinių tyrimų technologinės plėtros ir demonstracinės veiklos programos projekto ISIS "Integruota išmanioji jutiklių sistema vandens tiekimo apsaugai pagerinti / Integrated intelligent sensor system for improved security of water	2016 06 13 2016 12 16	A. Radzevičius	Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūra	
59.	Interaktyvios medienos apskaitos sistemos "Timbeter" tikslumo įvertinimas	2016 08 02 2016 09 30	E. Petrauskas	VĮ Kazlų Rūdos mokomoji miškų urėdija	
60.	Interaktyvios medienos apskaitos sistemos "Timbeter" tikslumo įvertinimas	2016 08 02 2016 09 30	E. Petrauskas	VĮ Ukmergės miškų urėdija	
61.	Interaktyvios medienos apskaitos sistemos "Timbeter" tikslumo įvertinimas	2016 08 02 2016 09 30	E. Petrauskas	Lietuvos nepriklausomų medienos matuotojų asociacija	
62.	Joniškio miškų urėdijoje esančių kertinių miško buveinių inventorizacija	2016 08 08 2016 12 20	G. Brazaitis	VĮ Joniškio miškų urėdija	
63.	VĮ Šakių miškų urėdijos valstybiniuose miškuose esančių kertinių miško buveinių inventorizacija bei rekomendacijų priemonėms jose vykdyti parengimas	2016 08 08 2016 12 30	G. Brazaitis	VĮ Šakių miškų urėdija	



64.	Švenčionėlių miškų urėdijoje esančių miško buveinių inventorizacija	2016 08 05 2017 05 30	G. Brazaitis	VĮ Švenčionėlių miškų urėdija	
65.	Kompleksinių ekosistemų tyrimų integruoto monitoringo stotyse pagal ICP IM programą ir Tolimųjų oro teršalų pernašų poveikio sąlygiškai natūralių ekosistemų komponentams įvertinimo paslaugų atlikimas	2016 10 01 2017 04 30	A. Augustaitis	Aplinkos apsaugos agentūra	
66.	Apvaliosios medienos matavimo medkirčių matavimo įrenginiais tikslumo įvertinimas	2016 09 17 iki įsipareigojimo įvykdymo	E. Petrauskas	VĮ Tauragės miškų urėdija	
67.	Jaunimo verslumo stebėseną ir skatinimas	2016 04 13 2016 12 31	V. Kargytė	Socialinės apsaugos ir darbo ministerija	
68.	Statybos techninio reglamento, nustatančio vandens uostų statinių projektavimo techninius reikalavimus, parengimas	2015 11 03 2016 10 31	A. Radzevičius	VĮ Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija	
<b>Su Ūkio subjektais</b>					
69.	Nestabilių agroekosistemų tvarumo didinimas naudojant biologinius preparatus	2013 09 17 2016 11 30	V. Bogužas	UAB "Grūdlita"	
70.	Preparato Albit fiziologinio aktyvumo tyrimai	2014 05 01 2017 05 31	N. Burbulis	UAB "Kustodija"	
71.	Preparato Pompa fiziologinio aktyvumo tyrimai	2014 06 01 2017 06 31	N. Burbulis	UAB "Kustodija"	
72.	Žaliųjų būklės įvertinimas ir žolinių pašarų gamybos optimizavimas žemės ūkio bendrovėje "Minaičiai" Radviliškio r.	2014 03 17 2016 12 31	E. Klimas	ŽŪB "Minaičiai"	
73.	UAB "Arvi Fertis" gaminamų trąšų panaudojimo pašarinių ir vejų žolių tręšimui tyrimai	2014 04 14 2015 04 31	E. Klimas	UAB "Arvi Fertis"	

74.	Veisknių, lemiančių augalų atsparumą abiotiniams veiksniams tyrimai in vivo	2014 08 27 2017 08 31	N. Burbulis	UAB "Kustodija"	
75.	Komunalinių atliekų biologinio apdorojimo procesų tyrimas	2015 07 15 2016 04 29	K. Navickas	UAB "Ekoatliekos"	
76.	Magnio hidrosilikato savybių tyrimas, jo granuliavimas, magnio hidrosilikato, organinių ir mineralinių granuliuotų trąšų su magnio hidrosilikatu gamybos technologijų kūrimas, šių trąšų prototipų pagaminimas ir jų savybių tyrimas	2015 09 18 2017 03 01	J. Pekarskas	UAB "Rustona LT"	
77.	Biopreparatų ir srutų poveikio žieminių rapsų liekanų skaidymosi procesui dirvoje modeliniai tyrimai	2015 10 06 2016 12 31	E. Šarauskis	UAB "Grynas Baltija"	
78.	Biologinių preparatų poveikio pagrindinių lauko augalų derliaus formavimuisi tyrimai	2016 01 01 2016 12 31	V. Liakas	UAB "Kustodija"	
79.	Geležinkelių apsaugos želdinių įveisimo ir priežiūros koncepcija	2015 10 08 2016 10 08	E. Bartkevičius	UAB "Geležinkelių aplinkosaugos centras"	
80.	Biologinių preparatų poveikio pagrindinių lauko augalų derliaus formavimuisi tyrimai	2016 01 01 2016 12 31	V. Liakas	UAB "Kustodija"	
81.	Probiotinių mišinių mikrobiologinis aktyvumas ir kokybinis įvertinimas	2016 03 14 2016 06 07	J. Aleinikovienė	UAB "Sensatis"	
82.	Aplinkos veiknių ir žieminių kviečių mitybos azoto trąšomis modeliavimas	2016 03 31 2016 12 01	R. Dromantienė	AB "Achema"	
83.	Keturračių (ATV) techninių savybių tyrimas	2016 05 12 2016 06 10	A. Janulevičius	UAB "ACME Europe"	

84.	Keturračių (ATV) techninių savybių tyrimas	2016 05 12 2016 06 10	A. Janulevičius	UAB "Motorider"	
85.	Biologinių preparatų poveikis vasarinių kviečių agrocenozei	2016 04 11 2016 11 30	D. Jodaugienė	UAB "Agroconsult LT"	
86.	Netradicinės vietinės žaliavos panaudojimas, didesnės biologinės vertės, saugesnių ir inovatyvių produktų gamybos technologijų prototipui sukurti	2016 03 31 2016 10 30	J. Kulaitienė	UAB "Paslaugos žemdirbiams"	
87.	Senajo Smalininkų uosto akvatorijos biometriniai tyrimai	2016 09 15 2016 10 31	A. Dumbrasuskas	Smalininkų bendruomenės centras	
88.	Aukštutinio baseino šlaitų apželdinimo efektyvumo tyrimas	2015 10 16 iki įsipareigojimų įvykdymo, bet ne > 3 m.	E. Klimas	AB "Lietuvos energijos gamyba"	
89.	Biodujų gamybos iš nuotekų dumblo energinio efektyvumo didinimas, taikant papildomus ingredientus ir biologinius preparatus	2016 10 14 2017 02 10	K. Navickas	Aplinkos vadybos ir audito institutas	
90.	Trumpos plantacijos želdinių inventorizavimo bei biomasės kiekio nustatymas	2016 10 24 2017 01 31	E. Linkevičius	UAB "Klasmann Deilmann Bioenergy"	
91.	Gedimino kalno šiaurinio šlaito stabilumo modeliavimas Nr.2	2016 12 01 2016 12 30	R. Šadzevičius	UAB "Rekreacinė statyba"	
92.	Gedimino kalno šiaurinio šlaito stabilumo modeliavimas Nr.1	2016 11 28 2016 12 30	R. Šadzevičius	Nacionalinis Lietuvos muziejus	

