

2015 M. VYKDYTI PROJEKTAI

Eil. Nr.	Pavadinimimas	Atlikimo terminai	Vadovas	Užsakovas	Pastabos
Su Lietuvos mokslo taryba					
1.	Butanolio ir netinkamo maistui aliejaus panaudojimas biodyzelino biotechnologinėje sintezėje	2013 03 07 2015 10 08	E. Sendžikienė	Lietuvos mokslo taryba	Mokslininkų grupės projektas
2.	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
3.	Žemės ūkio verslo subjektų apskaitos politikos įtaka investuotojų sprendimams	2014 02 27 2015 12 31	N. Stončiuvienė	Lietuvos mokslų taryba	Mokslininkų grupės projektas
4.	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
5.	Vienalaikis mikrodumblių aliejaus išgavimas ir peresterinimas etanoliu taikant biotechnologinį metodą	2015 03 31 2018 03 18	V. Makarevičienė	Lietuvos mokslo taryba	Mokslininkų grupės projektas
6.	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
7.	Ilgalaikio įvairaus intensyvumo išteklių naudojimo poveikis skirtingos genezės 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

8.	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
9.	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
Su Aplinkos ministerija					
10.	Miško želdintojo žinyno parengimas	2012 09 21 2015 08 20	E. Riepšas	Aplinkos ministerija	
11.	Miško genetinių išteklių išsaugojimo ir selekcijos plėtros programos 2004-2012 m. vykdytų priemonių efektyvumo analizė ir miško genetinių išteklių išsaugojimo ir plėtros uždaviniai ir metodai iki 2020 m.	2013 09 18 2015 03 18	D. Danusevičius	Aplinkos ministerija	
12.	Augalų nacionalinių genetinių išteklių lauko kolekcijų palaikymas ir atnaujinimas	2013 08 20 2015 12 15	N. Maršalkienė	Aplinkos ministerija	
13.	Miestų ir priemiestinių miškų būklės analizė ir jų tvarkymo rekomendacijos	2014 01 29 2015 01 29	R. Žalkauskas	Aplinkos ministerija	
14.	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	
15.	Neplynų pagrindinių miško kirtimų projektavimo normatyvai bei rekomenduotinos projektuoti šių kirtimų apimtys atskirose miško urėjijose	2014 07 24 2016 01 24	J. Bačkaitis	Aplinkos ministerija	
16.	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	

17.	Aleksandro Stulginskio universiteto Augalų nacionalinių genetinių išteklių lauko kolekcijų palaikymas ir atnaujinimas	2015 08 18 2015 12 15	N. Maršalkienė	Aplinkos ministerija	
Su Žemės ūkio ministerija					
18.	Tiskliojo ūkininkavimo technologinių procesų įtaka mažinant poveikį aplinkai bei sąnaudas žemės ūkio produkcijai pagaminti	2014 06 05 2015 12 01	R. Zinkevičius	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
19.	Ekologinių gamtinių mineralinių priedų įtakos karvių produktyvumui ir reprodukcijos tyrimas	2014 06 05 2016 12 01	V. Jukna	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
20.	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	
21.	Juostinio žemės dirbimo ir sėjos eksperimentinės mašinos technologinių parametru pagrindimas ir energetinis įvertinimas	2014 06 05 2015 12 01	E. Šarauskis	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
22.	Tradicinių amatininkų kompetencijų tobulinimo sistemos modelio sukūrimas	2014 10 30 2015 09 30	A. Miceikienė	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
23.	Skirtingo produktyvumo tipo mėsinių galvijų mėsos produkcijos ir kokybės palyginamasis įvertinimas	2015 06 09 2017 12 01	V. Jukna	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
24.	Buliukų perkutaninio kastravimo įtakos mėsos produkcijai ir kokybei tyrimas	2015 06 09 2017 12 01	V. Jukna	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	

25.	Dirvožemio organinės medžiagos ir struktūringumo praradimo procesų priežastys ir pasekmės	2015 06 09 2017 12 01	R. Vaisvalavičius	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
26.	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	
27.	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	
28.	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	
29.	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	
30.	Biologinių priedų įtaka dirvožemio drėgmės sulaikymui Lietuvos klimato kaitos kontekste	2015 06 09 2016 12 01	I. Adamonytė	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
31.	Lietuvos rekonstruotose ir naujose drenažo sistemose naudotų filtracinių medžiagų darbo efektyvumo, patvarumo bei kolmatacinių savybių įvertinimas tiesioginio atsikasimo būdu	2015 06 09 2016 12 01	V. Vaičiukynas	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
32.	Drėkinimo normos ir liejimo terminų nustatymas nuotoliniu būdu pasinaudojant kompiuterinėmis prognozinėmis programomis	2015 06 09 2015 12 01	V. Grybauskienė	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	

33.	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	
34.	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	
35.	Kaimo plėtros žemėtvarkos projektų ūkio žemės valdai pertvarkyti techninis ir metodinis pagrindimas	2015 06 09 2015 12 01	A. Aleknevičius	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
36.	Integruoto rizikos žemės ūkyje vertinimo ir valdymo modelio parengimas	2015 06 09 2016 12 01	A. Miceikienė	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
37.	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	
38.	Žemdirbių gamintojų organizacijų formavimas	2015 06 09 2016 12 01	J. Žukovskis	Nacionalinė mokėjimo agentūra prie ŽŪM	
39.	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	
40.	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

Su Švietimo ir mokslo ministerija

41.	Paprastosios pušies bendrijų rūšinė ir genetinė įvairovė bei jų tvarus naudojimas klimato kaitos ir žmogaus poveikio sąlygomis	2012 08 14 2015 08 14	A. Augustaitis	Švietimo ir mokslo ministerija	
Su kitomis valstybinėmis institucijomis					
42.	Tolinųjų oro teršalų pernašų poveikis sąlygiškai natūralioms ekosistemoms ir ūkininkavimo baseino teritorijoje poveikio vandens telikiniams bei agrosistemoms vertinimas	2012 09 17 2015 03 31	A. Augustaitis	Aplinkos apsaugos agentūra	
43.	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	
44.	Ūkininkavimo baseino teritorijoje poveikio vandens telkiniams bei agroekosistemoms vertinimas	2015 04 10 2016 03 15	K. Gaigalis	Aplinkos apsaugos agentūra	
Su Ūkio subjektais					
45.	Įvairių nuotekų dumblo rūšių vermikompostavimo ir nuotekų dumblo vermikomposto panaudojimo galimybių tyrimas	2012 10 12 2015 10 12	J. Pekarskas	UAB "Kaprolita"	
46.	Biologinių preparatų poveikio žemės ūkio augalams tyrimai	2013 05 31 2015 05 31	N. Burbulis	UAB "Kustodija"	
47.	Nestabilių agroekosistemų tvarumo didinimas naudojant biologinius preparatus	2013 09 17 2016 11 30	V. Bogužas	UAB "Grūdaitė"	
48.	Preparato Albit fiziologinio aktyvumo tyrimai	2014 05 01 2017 05 31	N. Burbulis	UAB "Kustodija"	
49.	Preparato Pompa fiziologinio aktyvumo tyrimai	2014 06 01 2017 06 31	N. Burbulis	UAB "Kustodija"	
50.	Žaliųjų būklės įvertinimas ir žolinių pašarų gamybos optimizavimas žemės ūkio bendrovėje "Minaičiai" Radviliškio r.	2014 03 17 2016 12 31	E. Klimas	ŽŪB "Minaičiai"	

51.	UAB "Arvi Fertis" gaminamų trąšų panaudojimo pašarinių ir vejų žolių tręšimui tyrimai	2014 04 14 2015 04 31	E. Klimas	UAB "Arvi Fertis"	
52.	MTTP inovacijos pristatant rinkai naujus produktus	2013 10 01 2015 09 25	V. Paulauskas	UAB "Chemcentras"	
53.	Veisknių, lemiančių augalų atsparumą abiotiniams veiksniams tyrimai in vivo	2014 08 27 2017 08 31	N. Burbulis	UAB "Kustodija"	
54.	Plastinių tepamųjų medžiagų bičių vaško pagrindu kūrimas ir vertinimas	2014 10 01 2015 02 27	J. Padgurskas	UAB "Wilara"	
55.	Bioaktyvatorių panaudojimas augalininkystėje ir jo efektyvumo įvertinimas vidurio Lietuvos agroklimatinėse sąlygose	2014 09 17 2015 02 28	Z. Kriaučiūnienė	UAB "Agroprimum"	
56.	Inaovatyvių dirvų ir aplinką tausojančių juostinių žemės dirbimo mašinų techninių parametrų ir darbo technologijų procesų tyrimai	2014 09 17 2015 02 28	E. Šarauskis	UAB "Petro Servisas"	
57.	Žemės dirbimo mašinų darbinį dalių technologijų procesų tyrimai neartose dirvose	2014 09 18 2015 01 31	E. Šarauskis	UAB "Agiko"	
58.	Netradicinių žolinių augalų nuėmimo ir paruošimo biokurui technologinis-techninis įvertinimas	2014 09 19 2015 01 31	A. Jasinskas	UAB "Vespe"	
59.	Duonos gaminių gamybos atliekų, perdirbamų į biodujas, energinio potencialo tyrimas	2014 09 01 2015 02 20	K. Navickas	UAB "Eurobagetas"	
60.	Netradicinių alternatyvių augalinių žaliavų paieška maisto produktų kūrimui	2014 09 01 2015 01 30	J. Kulaitienė	UAB "Ustukų Malūnas"	
61.	Biodujų gryninimo proceso tyrimas	2014 10 01 2015 02 01	K. Navickas	UAB "Daumantų bioenergija"	
62.	Hidrotechnikos statinių šlaitų ir dugno tvirtinimo standžių konstrukcijų kompiuterizuota analizė	2014 09 01 2015 02 28	R. Šadzevičius	UAB "Zeuss Capital"	

63.	Naujų preparatų, praturtintų bakterijomis ir mikrogyvais, naudojimo augalų liekanų dirvožemyje skaidymo spartinimui bei mikro ir makroelementų prieinamumo augalams dirvoje gerinimui tyrimai	2014 09 20 2015 02 28	A. Ramaškevičienė	UAB "Eko Farm"	
64.	Inovatyvių "Bactolive" produktų, praturtintų bakterijomis ir mikrogyvais, naudojimo augalų liekanų dirvožemyje skaidymo spartinimui bei mikro ir makroelementų prieinamumo augalams dirvoje gerinimui tyrimai	2014 09 20 2015 02 28	A. Ramaškevičienė	UAB "Biovaga"	
65.	Skystų organinių trąšų gamybos, panaudojant maltą galvijų mėšlo kompostą, technologijos kūrimas ir jų efektyvumo žemės ūkio augalams tyrimai	2014 09 31 2015 02 24	J. Pekarskas	UAB "Agrolinija"	
66.	Paukščių mėšlo efektyvaus kompostavimo proceso ir technologijos kūrimas ir tyrimai	2014 10 01 2015 03 31	J. Pekarskas	UAB "Baltijos Centras"	
67.	Savaeigių krautuvų darbo technologinių procesų gyvulininkystės sektoriuje įvertinimas ir tobulinimas	2014 09 18 2015 02 28	A. Sakalauskas	UAB "Dalaudas ir Co"	
68.	Gyvulinės kilmės atliekų perdirbimo į biodujas technologinio proceso tyrimas	2014 09 01 2015 02 01	K. Navickas	UAB "Agaras"	
69.	Naujų biopreparatų panaudojimas amoniako emisijai iš mėšlo mažinti	2014 09 15 2015 02 28	R. Bleizgys	UAB "Ž. Ū. Projektai"	
70.	Technologinės inovacijos, mažinančios oro taršą karvių fermose	2014 10 01 2015 03 31	R. Bleizgys	UAB "Jedvardas"	
71.	Ozonatorių panaudojimas bitininystėje	2014 10 06 2015 02 20	R. Zemeckis	UAB "Ozono Centras"	
72.	Medžio pelenų perdirbimas į organinės kilmės granuliuotas trąšas	2014 10 01 2015 03 31	J. Pekarskas	Lietuvos biomasės energetikos asociacija "Litbioma"	

73.	Pasaulinė kosminės navigacijos sistema ir lauko kompiuteriais grindžiamų matavimų miške tyrimas	2014 10 06 2015 03 31	D. Jonikavičius	UAB "Miškotvarkos sprendimai"	
74.	Organinių ir bakterinių trąšų kompleksinis panaudojimas šiuolaikiniame ūkyje ir jų efektyvumo vertinimas skirtinguose dirvožemiuose	2014 09 20 2015 03 15	V. Bogužas	UAB "Grūdaita"	
75.	AB "Radviliškio mašinų gamykla" gaminamų granulių presų OGM-1,5A velenų patikimumo tyrimas	2014 10 02 2015 04 01	A. Žunda	AB "Radviliškio mašinų gamykla"	
76.	Darbinių paviršių atsparumo dilimui didinimas naudojant elektrokibirkštinio ir elektrovibrolankinio dangų sudarymo technologijas	2014 10 02 2015 04 01	A. Žunda	UAB "Metalo Technologijos"	
77.	Naujų probiotikų naudojimas dujų emisijai mažinti iš mėšlo	2014 10 01 2015 03 31	V. Naujokienė	UAB "Kustodija"	
78.	Ekoinovacijos oro taršos mažinimui gyvulininkystėje	2014 10 01 2015 03 31	R. Bleizgys	UAB "EkoAgro Probiotikai"	
79.	Skysto biologinio preparato Fertenat gamybos technologijos tobulinimas ir efektyvumo žemės ūkio augalams tyrimas	2014 09 31 2015 02 01	J. Pekarskas	UAB "Elektėnų oazė"	
80.	Žuvų perdirbimo atliekų, perdirbamų į biodujas, energinio potencialo tyrimas	2014 10 10 2015 03 20	K. Navickas	UAB "Norvelita"	
81.	Naujų preparatų, praturtintų bakterijomis ir mikrogyvais, panaudojimo bei efektyvumo žemės ūkio augalams tyrimai	2014 10 20 2015 02 28	A. Ramaškevičienė	UAB "Ginora"	
82.	Alyvų tribologinių savybių ir jų kitimo eksploatacijos metu taikomieji tyrimai	2014 10 01 2015 02 27	J. Padgurskas	UAB "Agrolinija"	
83.	Nuotekų apdorojimo kalkėmis su aeracija technologijos pritaikymas mėšos perdirbimo gamybinių nuotekų pirminiams valymui	2014 10 01 2015 02 27	V. Gasiūnas	ŽŪB "Kontautėliai"	

84.	"Seedspor", "Hansebac" ir "Hansespor" veikliųjų medžiagų įtaka paprastosios eglės (Picea abies) ir paprastosios pušies (Pinus Silvestris) sėjinukų išauginimui miško medelynuose tyrimas	2014 09 01 2015 03 01	G. Šilingienė	UAB "Ireko"	
85.	Miško technologijų taikomieji tyrimai ir rekomendacijų jų efektyvumui didinti parengimas	2014 11 24 2015 03 01	G. Brazaitis	UAB "Florahaus"	
86.	Skystų organinių trąšų, panaudojant įvairias organines medžiagas, gamybos technologijos kūrimas ir pagamintų trąšų cheminės sudėties bei fizikinių savybių tyrimas	2015 01 19 2015 03 31	J. Pekarskas	UAB "Sieko"	
87.	Granuliuotų paukščių mėšlo trąšų FRIENDLY POOP, gaminamų UAB "BioGreen" gamybos technologijos įvertinimas, trąšų cheminės sudėties, jų fizikinių savybių, fitotoksiškumo, maisto medžiagų atsipalaidavimo iš granuliuotų bei lokalaus trąšų įterpimo įtakos žemės ūkio augalams tyrimas	2015 02 11 2015 05 04	J. Pekarskas	UAB "7R7"	
88.	Biologinių ir mikroelementinių trąšų panaudojimo žemės ūkio augalams tyrimai	2015 04 15 2017 04 15	E. Klimas	UAB "Agrochemijos paslaugų centras"	
89.	Biologinių preparatų poveikis vasarinių kviečių agrocenozei	2015 04 21 2015 11 30	D. Jodaugienė	UAB "Agroconsult LT"	
90.	Biologinių preparatų poveikis žieminiams kviečiams	2015 06 01 2015 12 31	V. Liakas	UAB "Antavita"	
91.	Žieminių kviečių derliaus potencialo didinimo galimybių tyrimai	2014 09 10 2015 11 30	I. Vagusevičienė	UAB "Agrokoncernas"	
92.	Žieminių kviečių derliaus potencialo didinimo galimybių tyrimai	2014 09 10 2015 11 30	I. Vagusevičienė	UAB "Agrokoncernas"	

93.	Terminių procesų tyrimai karvidėje ir optimalaus mikroklimato formavimas	2015 05 18 2015 09 31	R. Bleizgys	UAB "DeLaval"	
94.	Komunalinių atliekų biologinio apdorojimo procesų tyrimas	2015 07 15 2016 04 29	K. Navickas	UAB "Ekoatliekos"	
95.	Sklypo Brastos g. 24, Kaunas, gruntinio vandens lygio pažeminimo modeliavimo rezultatų patikslinimas pasikeitus projektiniams sprendimams	2015 07 28 2015 09 04	Ž. Vyčius	UAB "Sweco Hidroprojektas"	
96.	Mineralinių trąšų ir biologinio stimulatorio įtaka miežių ir rapsų augimui ir biomasės kitimui	2015 07 07 2015 10 30	J. Aleinikovienė	UAB "Belor"	
97.	Biopreparatų ir srutų poveikio žieminių rapsų liekanų skaidymosi procesui dirvoje modeliniai tyrimai	2015 10 06 2016 12 31	E. Šarauskis	UAB "Grynas Baltija"	
98.	Tauragės raj. Balskų hidroelektrinės (HE) elektros energijos gamybos vertinimas	2015 11 23 2015 12 31	P. Punys	UAB "Hidroenergija"	
99.	Žemės ūkio, miškininkystės, žuvininkystės ir maisto produktų gamybos sektoriaus profesinio standarto parengimas bei jo rengimui būtinų mokslinių tyrimų ir mokslinio ekspertinio vertinimo darbų atlikimas	2015 01 26 2015 11 30	J. Čaplikas	UAB "Ernst and Young Baltic"	
100.	Biologinių preparatų poveikio pagrindinių lauko augalų derliaus formavimuisi tyrimai	2016 01 01 2016 12 31	V. Liakas	UAB "Kustodija"	