

LMT administruojami projektai

Aukšto lygio MTEP (Smart) projektai

Eil. Nr.	Paraiškos reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	01.2.2-LMT-K-718-03-004	Daugiafunkcinio, UV-VIS-NIR spektrometrija grįsto, tvaraus precizinės sėjos technologinio proceso valdymo modelio sukūrimas	ŽŪA ŽŪIF / Prof. dr. Egidijus Šarauskis	2020-2023

Mokslininkų grupių projektai

Eil. Nr.	Paraiškos reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
	S-MIP-21-61	Joniniais skysčiais stabilizuotų nanodalelių priedų aplinkai draugiškoms alyvoms tribologinių savybių tyrimas	ŽŪA MEF / Doc. dr. Raimondas Kreivaitis	2021-2024
	S-MIP-19-3	Sparčiai plintančių paprastojo buko, mažalapės liepos ir paprastojo klevo populiacijų genetinė struktūra, įvairovė ir inbrydingo rizika Lietuvoje	ŽŪA MEF / Prof. dr. Darius Danusevičius	2019-2021

Nacionalinės mokslo programos „Agro-, miško ir vandens ekosistemų tvarumas“ projektai

Eil. Nr.	Projekto reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	CPB-20-1	Šiltnamio efektą sukeliančių dujų valdymas keičiant azoto srautus ekosistemoje	ŽŪA ŽŪIF/ Doc. dr. Kęstutis Venslauskas	2020-2021

Reikminių tyrimų projektai

Eil. Nr.	Paraiškos reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	S-REP-20-6	Vilko (<i>Canis lupus</i>) ekologijos tyrimai	ŽŪA MEF/ Lekt. dr. Renata Špinkytė-Bačkaitienė	2020-2021

Lietuvos-Baltarusijos programos projektai

Eil. Nr.	Sutarties reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Stažuotojas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	S-LJB-20-3	Bioįvairovės išsaugojimas ir gamtos išteklių naudojimas taikant augalų-mikroorganizmų sąveikos biotechnologijas besikeičiančiomis aplinkos	ŽŪA MEF/ Prof. Vitas Marozas	2020-2021

Podoktorantūros stažuotčių projektai

Eil. Nr.	Paraiškos reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Stažuotojas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	09.3.3-LMT-K-712-19-0007	Miško medžių dauginamosios medžiagos kilmės kontrolės sistemos sukūrimas Lietuvoje pagal DNR žymenis	ŽŪA MEF/ Dr. Darius Kavaliauskas	2020-2022
2.	09.3.3-LMT-K-712-23-0008	Biomassės panaudojimo biokuro gamybai aplinkosauginio veiksmingumo vertinimas	ŽŪA BPF/ Dr. Rita Bužinskienė	2021-2023

3.	09.3.3-LMT-K-712-23-0026	Medienos potencialo vertinimas darnaus vystymosi požiūriu	ŽŪA BPF/ Dr. Julija Konstantinavičienė	2021- 2023
----	--------------------------	---	--	---------------

Studentų mokslinių tyrimų projektai

Eil. Nr.	Paraiškos reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	09.3.3-LMT-K-712-25-0099	Sandėliavimo procesų tobulinimas: įmonės Baltic fish export atvejis	ŽŪA BPF/ Doc. dr. Dalia Perkumienė	2021- 2022
2.	09.3.3-LMT-K-712-25-0100	Lietuvos jaunimo polinkio tvariai vartoti analizė	ŽŪA BPF/ Doc. dr. Anastasija Novikova	2021- 2022
3.	09.3.3-LMT-K-712-22-0315	Energijos sąnaudų ir ŠESD emisijų vertinimas taikant įprastines ir robotizuotas ekologines cukrinių runkelių pasėlių priežiūros technologijas	ŽŪA ŽŪIF / Prof. dr. Egidijus Šarauskis	2020- 2021
4.	09.3.3-LMT-K-712-22-0330	Žemės ūkio produktų kainų konvergencijos Europos Sąjungos bendrojoje rinkoje ir jos efektų vertinimas	ŽŪA BPF/ Prof. dr. Vladzė Vitunskienė	2020- 2021
5.	09.3.3-LMT-K-712-22-0331	Nefinansinės atskaitomybės informacijos poveikis įmonės rinkos vertei	ŽŪA BPF/ Lekt. dr. Erika Besusparienė	2020- 2021

Studentų mokslinių praktikų projektai

Eil. Nr.	Paraiškos reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	09.3.3-LMT-K-	Istorijų pasakojimas kaip kultūrinės atminties raiška vietos bendruomenėje	ŽŪA BPF/ Doc. dr. Rasa Pranskūnienė	2021- 2021

712-24-
0098

2.	09.3.3- LMT-K- 712-24- 0174	Agrocenozių bioįvairovės, tvarumo ir funkcionalumo didinimas bei biomasės panaudojimas energetinėms reikmėms	ŽŪA AF/ Prof. dr. Kęstutis Romaneckas	2021- 2021
----	--------------------------------------	--	---	---------------

Žemės ūkio ministerijos užsakymu vykdyti projektai

Eil. Nr.	Projekto reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	8P-21-124	Pasiūlymų dėl žaliųjų mokesčių lengvatų mažinimo ir naujų mokesčių įvedimo poveikio žemės ūkio subjektų veiklai įvertinimas	ŽŪA BPF/ Prof. dr. Astrida Miceikienė	2021- 2021

Žemės ūkio, maisto ūkio ir kaimo plėtros programa. Priemonė „Parama taikomiesiems tyrimams vykdyti“

Eil. Nr.	Projekto reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	MT-21-1	Tvarios gamybos žemės, maisto ūkio ir žuvininkystės sektoriuose kriterijų nustatymas, atitikimo šiems kriterijams vertinimo ir kontrolės sistemos parengimas	ŽŪA BPF/ Prof. dr. Vlada Vitunskienė	2021- 2022

2.	MT-21-3	Tyrimas dėl sumaniųjų kaimų koncepcijos įgyvendinimo Lietuvoje	ŽŪA BPF/ Prof. dr. Vilma Atkočiūnienė	2021-2021
3.	MT-21-4	Pasaulio vertikaliosios kooperacijos (klasterių) modeliai ir jų taikymo galimybės Lietuvoje	ŽŪA BPF/ Prof. dr. Jan Žukovskis	2021-2022
4.	MT-21-5	Tyrimas dėl žemės ūkio subjektų bendradarbiavimo tobulinimo	ŽŪA BPF/ Prof. dr. Rimantas Dapkus	2021-2022
5.	MT-21-7	Rekomendacijų dėl akvakultūros tvenkinių tręšimo organinėmis ir mineralinėmis trąšomis normų ir laikotarpių parengimas	ŽŪA IF / Doc. dr. Gražina Žibienė	2021-2022
6.	MT-21-8	Tyrimas dėl žemės ūkio žinių ir inovacijų sistemos funkcinio modelio Lietuvoje parengimo	ŽŪA BPF/ Doc. dr. Rasa Pakeltienė	2021-2021
7.	MT-19-9	Drenažo sistemų uždumblėjimo tyrimai	ŽŪA VŪŽF/ Doc. dr. Vilimantas Vaičiukynas	2019-2021
8.	MT-19-10	Nulinio žemės dirbimo (No-Till) technologijos kompleksinis tyrimas ir ekonominis-aplinkosauginis įvertinimas	ŽŪA AF/ Prof. dr. Vaclovas Bogužas	2019-2021
9.	MT-19-15	Dirvožemio kokybės būklės Lietuvoje įvertinimas ir jo kokybės kitimo stebėsenos metodikos ir modelio parengimas	ŽŪA AF/Doc. dr. Jūratė Aleinikovienė	2019-2021
10.	MT-20-7	Skirtingų žemdirbystės technologijų efektyvumo ir perspektyvumo įvertinimas ekonominiu,	ŽŪA AF/ Prof. dr. Vaclovas Bogužas	2020-2022

energetiniu ir
aplinkosauginiu požiūriu

11.	MT-20-10	Pluoštinių kanapių produktų, kaip organinės anglies kaupiklių ilgalaikiuose produktuose ir dirvožemyje, įvertinimas ir parengimas jų taikymui pagal TKKK metodiką ŠESD apskaitoje	ŽŪA ŽŪIF/ Doc. dr. Egidijus Zvicevičius	2020- 2022
12.	MT-20-15	Projektų inovatyvumo vertinimo metodinės rekomendacijos	ŽŪA BPF/ Prof. dr. Antanas Maziliauskas	2020- 2021

Nacionalinės mokėjimo agentūros prie Žemės ūkio ministerijos administruojami projektai

Paramos Lietuvos bitininkystės sektoriui 2020-2022 metų programos priemonė „Bitininkystei ir bitininkystės produktams skirtos taikomųjų mokslinių tyrimų programos“

Eil. Nr.	Projekto reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia- pabaiga)
1.	BITE-KK- 21-1- 00870- PR001	Ekologiškų akaricidinių medžiagų ir priemonių taikymas prieš Varroa erkes	ŽŪA MEF/ Doc. dr. Anželika Dautartė	2021- 2021

Lietuvos kaimo plėtros 2014-2020 metų programos priemonė „Bendradarbiavimas“. Veiklos sritis “Parama EIP veiklos grupėms kurti bei jų veiklai vystyti”

Eil. Nr.	Projekto reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	35BV-KK-18-1-06620-PR001	Biologiškai vertingų produktų trumpųjų tiekimo grandinių valdymas ir vietos rinkų plėtra	ŽŪA EVF/ Prof. dr. Vilma Atkočiūnienė	2019-2022

Lietuvos kaimo plėtros 2014-2020 metų programos priemonė „Žinių perdavimas ir informavimo veikla“. Veiklos sritis “Parama profesiniam mokymui ir įgūdžiams įgyti”

Eil. Nr.	Projekto reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	14PM-KK-19-1-08484-PR001	Apskaitos, finansų ir mokesčių kompetencijų tobulinimas siekiant žemės ūkio verslo subjektų veiklos efektyvumo ir konkurencingumo didinimo	ŽŪA BPF/ Prof. dr. Astrida Miceikienė	2020-2022
2.	14PM-KK-19-1-08470-PR001	Žemdirbių kompetencijų tobulinimas ūkinių gyvūnų auginimo ir gerovės, pieno gamybos, genetinės vertės didinimo ir ekologinio ūkininkavimo srityse	ŽŪA GSVVNSC/ Edita Meškinytė-Kaušilienė	2020-2022

Lietuvos kaimo plėtros 2014-2020 metų programos priemonė „Žinių perdavimas ir informavimo veikla“. Veiklos sritis “Parama parodomiesiems projektams ir informavimo veiklai”

Eil. Nr.	Projekto reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	14PA-KK-16-1-02856-PR001	Nualintų ir eroduojamų dirvožemių tvarumo atstatymo galimybės augininkystės ūkiuose	ŽŪA AF/ Doc. dr. Evaldas Klimas	2017-2021
2.	14PA-KK-17-1-01319-PR001	Inovatyvaus daržo augalų auginimas vertikaliose sistemose, taikant šiuolaikines aplinką ir išteklius tausojančias technologijas	ŽŪA AF/ Doc. dr. Jurgita Kulaitienė	2018-2021
3.	14PA-KK-18-1-03475-PR001	Atsinaujinančių energijos šaltinių, tvariosios statybos bei „išmanaus tvarto“ principų panaudojimas žemės ūkio gamybiniuose pastatuose	ŽŪA ŽŪIF/ Doc. dr. Raimondas Šadzevičius	2019-2022
4.	14PA-KK-18-1-03468-PR001	Augalininkystės gamybos procesų valdymas sumaniosiomis inžinerinėmis sistemose	ŽŪA ŽŪIF/ Doc. dr. Rasas Čingienė	2019-2021
5.	14PA-KK-19-1-08695-PR001	Tvarusis pieno gamybos ūkis	ŽŪA GSVVNSC/ Edita Meškinytė-Kaušilienė	2020-2023

Lietuvos kaimo plėtros 2014-2020 m. programos priemonės „Techninė pagalba“ veiklos sritis „Lietuvos kaimo tinklas“

Eil. Nr.	Projekto reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	PLKT-KK-19-2-08619-PR001	Komunikacijos priemonių, skatinančių efektyvų KPP taikymą inovacijų diegimui kaimo vietovėse, vietos rinkų plėtrai ir tvariems bioekonomikos sprendimams, įgyvendinimas	ŽŪA BPF/ Doc. dr. Dalia Juočiūnienė	2020-2021

Aplinkos ministerijos užsakymu vykdyti projektai

Eil. Nr.	Projekto reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	VPS-2021-62-ES	Studijos apie užtvankų įvertinimą ekologiniu ir socioekonominiu požiūriu parengimas	ŽŪA VŪŽF / Prof. dr. Petras Punys	2021-2022
2.	VPS-2021-54-AARP	Konsoliduotos asmenų, norinčių tapti medžiotojais, mokymo programos parengimas, papildant ją medžiotojo selekcininko mokymo tematikos klausimais, Medžioklės egzamino teorijos egzamino klausimų papildymo medžiotojo selekcininko tematikos klausimais	ŽŪA MEF / Dr. Artūras Kibiša	2021-2021

3.	VPS-2021-55-SBMŪRP	Skinderiščio dendroparko vertingųjų floros rūšių identifikavimas ir gamtotvarkinių priemonių projektavimas retųjų augalų būklei pagerinti	ŽŪA MEF / Doc. dr. Lina Straigyte	2021-2024
4.	VPS-2021-14-SBMŪRP	Artimo gamtai miškininkavimo Lietuvos pušnyuose mokslinis pagrindimas ir modelių parengimas	ŽŪA MEF / Prof. dr. Algirdas Augustaitis	2021-2024
5.	VPS-2020-114-SBMŪRP	Aukštos selekcinės vertės ąžuolo identifikavimas	ŽŪA MEF / Prof. dr. Darius Danusevičius	2020-2022
6.	VPS-2019-102-SBMŪRP	Bukų žėlimo tyrimai po atliktų atvejinių kirtimų	ŽŪA MEF / Lekt. dr. Edgaras Linkevičius	2019-2022
7.	VPS-2020-48-SBMŪRP	Medžių mikrobuveinių katalogo adaptavimas Lietuvos sąlygoms, gamtosauginės vertės nustatymas bei apsaugos rekomendacijų pateikimas	ŽŪA MEF / Prof. dr. Gediminas Brazaitis	2020-2022
8.	VPS-2020-99-SBMŪRP	Miškų ūkio specialistų ir kvalifikuotų darbuotojų poreikio nustatymo metodikos parengimas ir poreikio prognozė 2021–2024 metams	ŽŪA MEF / Prof. dr. Edmundas Bartkevičius	2020-2021

Tarnybų prie Aplinkos ministerijos užsakymu vykdyti projektai

Eil. Nr.	Sutarties Nr.	Užsakovas	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	1-311	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos	Tinkamiausio Lietuvai stichinio ir katastrofinio hidrologinio reiškinių hidrologinės sausros kriterijaus nustatymas ir metodikos parengimas	ŽŪA VŪŽF / Prof. dr. Arvydas Povilaitis	2021-2022
2.	F4E-3	Valstybinė saugomų teritorijų tarnybos prie Aplinkos ministerijos	Vilkų tyrimų paslaugos 2021 m.	ŽŪA MEF / Lekt. dr. Renata Špinkytė Bačkaitienė	2021-2021

Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūros administruojami projektai

2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 1 prioriteto „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas“ 01.2.2-MITA-K-702 priemonė „MTEP rezultatų komercinimo ir tarptautiškumo skatinimas“

Eil. Nr.	Projekto reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	01.2.2-MITA-K-702-10-0001	Preparatų, skirtų augalų apsaugos produktų nunešimui pavėjui mažinti, tyrimai ir naujos formuliacijos vystymas	ŽŪA IF / Prof. dr. Dainius Steponavičius	2021-2023
2.	01.2.2-MITA-K-702-07-001	Liofilizuoti jogurto kąsneliai, praturtinti netradicinėmis funkcionaliomis žaliavomis	ŽŪA AF / Doc. dr. Jurgita Kulaitienė	2020-2022
3.	01.2.2-MITA-K-702-09-0040	Išmanioji reguliuojamojo drenažo sistema	ŽŪA VŪŽF / Doc. dr. Inga Adamonytė	2020-2021

Technologinės plėtros projektų finansavimo priemonė

Eil. Nr.	Sutarties reg. Nr.	Projekto pavadinimas	Padalinys/Vadovas	Statusas (pradžia-pabaiga)
1.	31V-171	Telematika pagrįstas žemės ūkio technikos efektyvaus naudojimo ekonominiu ir aplinkosauginiu aspektu stebėsenos sprendinys	ŽŪA IF / Dainius Savickas	2021-2021

Savivaldybių užsakymu vykdyti projektai

Eil. Nr.	Sutarties Nr.	Užsakovas	Pirkimo pavadinimas	Statusas (Pradžia-pabaiga)	ŽŪA atstovas
1.	M-10-52/21	Molėtų rajono savivaldybės administracija	Elektromagnetinės ir akustinės taršos monitoringas	2021-2021	MEF doc. dr. Daiva Šileikienė
2.	A26-131	Molėtų rajono savivaldybės administracija	Molėtų rajono savivaldybės	2021-2022	MEF doc. dr. Daiva Šileikienė

			aplinkos monitoringas		
3.	M-10-35/21 / 1-398a	Rietavo savivaldybės administracija	Medžiojamųjų gyvūnų (bebrų) padarytos žalos įvertinimas	2021-2021	MEF dr. Artūras Kibiša
4.	A26-131	Molėtų rajono savivaldybės administracija	Molėtų rajono savivaldybės aplinkos monitoringas	2021-2022	MEF doc. dr. Laima Česonienė
5.	S-656	Kauno rajono savivaldybės administracija	Kauno rajono savivaldybės teritorijos aplinkos stebėsenos 2021-2026 m. programos priemonių 2021 m. plano įgyvendinimas	2021-2021	MEF prof. dr. Laima Česonienė
6.	J-189	Švenčionių rajono savivaldybės administracija	Švenčionių rajono savivaldybės vandens telkinių (Bėlio ež. Kochanovkos k., Švenčionių sen., Sarių ež. Sarių k., Sarių sen., Žeimenos upės Švenčionėlių mieste ir Žeimenos upės Pabradės mieste) maudyklų vandens ir šių vandens telkinių pakrantės (žaidimų, sporto aikštelių, vaikams skirtų smėlio dėžių) smėlio kokybės stebėseną	2021-2022	MEF prof. dr. Laima Česonienė
7.	M-10-09/21	Molėtų rajono savivaldybės administracija	Gyvosios gamtos monitoringas	2021-2021	MEF prof. dr. Laima Česonienė
8.	M-10-08/21	Molėtų rajono savivaldybės administracija	Paviršinio vandens monitoringas	2021-2021	MEF prof. dr. Laima Česonienė

9.	SR-12223(3.9)	Alytaus miesto savivaldybės administracija	Alytaus miesto savivaldybės aplinkos monitoringo 2017-2022 metų programa	2017-2022	MEF prof. dr. Laima Česonienė
----	---------------	--	--	-----------	-------------------------------

Kitų valstybinių institucijų užsakymu vykdyti projektai

Eil. Nr.	Sutarties Nr.	Užsakovas	Pirkimo pavadinimas	Statusas (Pradžia-pabaiga)	ŽŪA atstovas
1.	V-06-04/21 / 1-56	Žuvininkystės tarnyba prie ŽŪM	Hidrotechnikos statinių techninė apžiūra techninėje specifikacijoje nurodytais adresais	2021-2021	Rytis Skominas
2.	7S-7	VĮ Vidaus vandens kelių direkcija	Laivybos maršruto Nemuno upės nuo Kauno iki Klaipėdos (tarptautinės reikšmės vidaus vandenų kelias E41) ekonominio efektyvumo ir poveikio aplinkai, atsižvelgiant į ES aplinkosaugos reikalavimus ir tolesnes tendencijas, siekiant būsimos tvarios LR vidaus vandens transporto	2021-2021	Elena Lukoševičienė

			plėtos, modeliavimas		
3.	(34)-A4E-8246	Aplinkos apsaugos agentūra	Tolimųjų oro teršalų pernašų iš kitų valstybių poveikio sąlygiškai natūralių ekosistemų būklei įvertinimas	2021-2022	Algirdas Augustaitis
4.	19/3883	Lietuvos žemės ūkio konsultavimo tarnyba	Ekspertų paslaugos, reikalingos projektui "Žemės ūkio verslo analizės sistemos sukūrimas" įgyvendinti	2019 m. iki išsipareigojimų įvykdymo	BPF prof. dr. Astrida Miceikienė
5.	28T.2019-78	Aplinkos apsaugos agentūra	Tolimųjų oro teršalų pernašų iš kitų valstybių poveikio sąlygiškai natūralių ekosistemų būklei įvertinimas	2019-2021	MEF prof. dr. Algirdas Augustaitis
6.	VP(E)-20-133	VĮ Valstybinė miškų urėdija	Kertinių miško buveinių inventorizavimo mokymų organizavimas ir vykdymas	2020-2021	MEF prof. dr. Gediminas Brazaitis

Iš Europos sąjungos struktūrinių fondų lėšų finansuojami projektai

Pagal 2014-2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 1 prioriteto „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtos ir inovacijų skatinimas“ įgyvendinimo priemonę Nr. J05-LVPA-K-04 „Intelektas. Bendri mokslo-verslo projektai“

Paraiškos Nr.	Pareiškėjas	Projekto pavadinimas	Statusas (Pradžia-pabaiga)	Padalinys/Vadovas
S-J05-LVPA-K-04-0015	UAB "Corner case technologies"	Žemės ūkio subjektų bendradarbiavimo ir dalijimosi platforma	2018-2021	ŽŪA BPF/ Prof. dr. Jan Žukovskis

Projektai su ūkio subjektais

Eil. Nr.	Kodas / Sutarties Nr.	Užsakovas	Pirkimo pavadinimas	Statusas (Pradžia-pabaiga)	VDU ŽŪA atstovas
1.	A-06-02/21 / 1-34a	Ūkininkas Mindaugas Martinaitis	Dirvožemio hidrofizikinių savybių įvertinimas taikant supaprastintą žemės dirbimą dvinariuose pasėliuose	2021-2021	Lina Skiniulienė
2.	I-05-03/21 / 1-54	MB "Toka food"	Organinės trąšos iš mėsos ir kaulų miltų su biologiniais preparatais dirvožemio ir augalų produktyvumui didinti ir kvapų emisijoms mažinti	2021-2022	Ernestas Zaleckas
3.	I-06-05/21 / 1-70	UAB "Baltic Sticks"	Pluoštinių kanapių biomasės ir rišančių medžiagų pagrindu sudarytų mišinių, tinkamų naudoti maisto pramonėje, kūrimo moksliniai tyrimai	2021-2023	Algirdas Jasinskas
4.	S20-20	Asociacija "Klaipėdos regionas"	Klaipėdos regiono specializacijos strategijos iki 2030 m. specializacijos srities „Bioekonomika“ įgyvendinimo konceptualaus modelio ir prioriteto	2020-2021	Virginija Kargytė

			„Inovatyvus žemės ūkis“ veiksmų plano parengimas		
5.	I-06-12/21 1-121	UAB "Nando"	Biologinių produktų poveikio augalų fiziologiniams rodikliams reguliuojamomis klimato sąlygomis priežiūros darbai ir moksliniai tyrimai	2021-2021	Ernestas Zaleckas
6.	V-06-15/21 1-81a	UAB "Bioenergy LT"	Bioenergy LT probiotikų veiksmingumo nuotekų išvalymo procesuose tyrimai	2021-2021	Algirdas Radzevičius
7.	A-06-16/21 1-143b	AB „Rėkyva“	Azoto imobilizacijos vykstant medžio plaušo destrukcijai kompensavimo technologijos moksliniai tyrimai	2021-2022	Rita Čepulienė
8.	I-06-17/21 1-165	UAB "Nando"	UAB "Nando" mikroorganizmų taikymo mėšlo tvarkymui tyrimai	2021-2022	Rolandas Bleizgys
9.	I-06-19/21 (1-179)	UAB "Grynas Baltija"	Homogenizuoto biopriedo integravimo į galvijų mėšlą efektyvumas amoniako dujų emisijos neutralizavimui	2021-2021	Vilma Naujokienė
10.	I-06-21/21 / 1-196	MB „GKS“	Dronų panaudojimu grindžiamo tiksliojo pasėlių priežiūros modelio kūrimo moksliniai tyrimai	2021-2023	Dainius Steponavičius
11.	V-06-23/21 / 1-213	UAB "Evopipes Radius"	Geosintetikos tempimo bandymas	2021-2021	Rytis Skominas

12.	A-06-25/21 / 1-242	UAB "PhosAgro Balic"	P-protector tipo priedų kompleksinėms fosforo trąšoms agrocheminio efektyvumo įvertinimas	2021-2021	Evaldas Klimas
13.	I-06-26/21 / 1-250	VŠĮ "V. Genio tvaraus ūkininkavimo akademija"	Aplinką tausojančios javų ir kitų kultūrų derliaus nuėmimo technologijos kūrimo moksliniai tyrimai	2021-2023	Eglė Jotautienė
14.	I-06-28/21 / 1-239	UAB "Bioenergy LT"	Organinių atliekų, turinčių didelę struktūrinių agliavandenių koncentraciją, perdirbimas į biodujas naudojant biocheminius metodus	2021-2023	Kęstutis Venslauskas
15.	A-06-29/21 / 1-288	UAB "Labyrinthus"	Nano technologijų poveikio žemės ūkio augalų atsparumui bei žemės derlingumui mokslinis tyrimas	2021-2022	Jūratė Aleinikovienė
16.	A-06-30/21 / 1-296	UAB "Gastrum"	Inovatyvaus verslo modelio sukūrimo įveiklinant jautrias antropogeniniam poveikiui teritorijas galimybių studija	2021-2022	Jūratė Aleinikovienė
17.	A-06-39/21 / 1-436a	UAB "UHB Agro"	Inovatyvių preparatų poveikis dirvožemio ir žemės ūkio augalų derlingumui	2021-2022	Darija Jodaugienė
18.	A-06-42/21 / 1-420	UAB "Agroconsult LT"	Inovatyvių biologinių preparatų prototipų bandymai kviečių pasėliuose	2021-2021	Darija Jodaugienė
19.	I-06-43/21 / 1-468	UAB „Darbų saugos konsultacijos“	Sporto įrenginio būgno sukimosi greičio įtakos akustinei taršai vertinimo metodikos sukūrimas	2021-2021	Kristina Lekavičienė

20.	A-06-44/21 / 1-428a	UAB "Tamac Agro LT"	Inovatyvių preparatų poveikio žemės ūkio augalų genetinio derliaus potencialo išsaugojimui tyrimai	2021-2021	Darija Jodaugienė
21.	I-06-46/21 / 1-515a	AB "Naujasis kalcitas"	Granulių prototipo gamybos iš vietinės kilmės trupintos klinties ir medienos biokuro pelenų mišinių panaudojant skirtingus organinės kilmės rišiklius moksliniai tyrimai	2021-2022	Algirdas Jasinskas
22.	I-06-47/21 / 1-481b	UAB "Biotina"	Biologinėmis priemonėmis paveiktų augalinių liekanų mechaninių savybių tyrimas	2021-2021	Kristina Lekavičienė
23.	LOD/211 108/01	Lietuvos ornitologų draugija	Mažosios žąsies svarbiausių teritorijų tinklo apsauga prisitaikant prie klimato kaitos	2021-2023	Gediminas Brazaitis
24.	M-06-49/21 / 1-549	UAB "Biodinamika"	Skystųjų organinių trąšų ir dirvos gerinimo priemonių, pagamintų iš Lietuvoje išgauto sapropelio, įtakos dirvožemio savybėms ir žemės ūkio augalams ekologinėje žemdirbystės sistemoje tyrimai	2021-2022	Juozas Pekarskas
25.	A-06-53/21 / 1-171	AB "Ignitis gamyba"	Kruonio hidroakumuliacinės elektrinės viršutinio baseino ir Kauno A. Brazausko hidroelektrinės užtvankos šlaitų apželdinimo efektyvumo tyrimai	2021-2024	Evaldas Klimas

26.	A-06-54/21 / 1-635	UAB "Biofertalis"	Biologiškai aktyvių organinių mišinių sveiko dirvožemio formavimui naudojant vietos žaliavas ir organines atliekas moksliniai tyrimai	2021-2023	V. Bogužas
27.	B-06-14/18	UAB "Canaba"	Pluoštinių kanapių veislių biopotencialas ir sėklininkystė	2018-2021	Robertas Kosteckas
28.	I-06-02/19 /1-47a	UAB "Grynas Baltija"	Tikslusis tręšimas pagal dirvožemio organinės anglies kiekį, panaudojant biologinius preparatus	2019-2021	Egidijus Šarauskis
29.	VP-5/2019	Valstybinė lietuvių kalbos komisija	Aiškinamojo žmogiškųjų išteklių valdymo terminų žodyno parengimas	2019-2021	Asta Raupelienė
30.	I-06-28/19	UAB "Dalaudas ir Co"	Skirtingo birumo organinių trąšų precizinio paskleidimo technologinių parametrų tyrimas	2019-2021	Egidijus Šarauskis
31.	A-06-02/20/1-37	UAB "Agropartneriai"	Inovatyvių augalinių baltymingų žaliavų derinių, turinčių nepakeičiamąsias aminorūgštis, moksliniai tyrimai	2020-2021	Aurelija Paulauskienė
32.	ST5-2-12-2	UAB "Akvatera"	Agurklių aliejaus panaudojimas kačių pašarų gamyboje	2020-2021	Eglė Sendžikienė
33.	A-06-11/20/1-231	UAB "Cignera"	Organinės trąšos iš mėsos ir kaulų miltų su biologiniais preparatais dirvožemio ir augalų produktyvumui didinti ir kvapų emisijoms mažinti	2020-2021	Zita Kriaučiūnienė

34.	M-06-13/20 / 1-232a	UAB "Statybų komanda"	Inovatyvių logistinėmis savybėmis pasižyminčių koncentruotų skystųjų trąšų ir biokuro pelenų beatliekinės gamybos procesų moksliniai tyrimai	2020-2022	Valdas Paulauskas
35.	E-06-21/20 / 1-172	UAB "Findep"	Inovatyvaus finansinių ataskaitų klastojimo atskleidimo įrankio sukūrimo galimybės	2020-2021	Erika Besusparienė
36.	I-06-22/20 / 1-290	Kanapių augintojų, perdirbėjų ir verslo inovatorių asociacija	Pluoštinių kanapių šalutinių produktų integravimas į gyvulininkystės tvarias technologijas	2020-2022	Rolandas Bleizgys
37.	M-06-23/20 / 1-301a	Vilniaus apskrities medžiotojų ir žvejų klubas "Rotary-gamta"	Vilniaus apskrities medžiotojų ir žvejų klubo "Rotary-gamta" medžioklės ploto vieneto medžioklėtvarkos projekto parengimas	2020-2021	Artūras Kibiša
38.	M-06-24/20 / 1-301	Medžiotojų būrelis "Sakalas"	Medžiotojų būrelio "Sakalas" medžioklės ploto vieneto "Sakalas-2" medžioklėtvarkos projekto parengimas	2020-2021	Artūras Kibiša
39.	E-06-33/20 / 1-452	UAB „Verslo valdymo technologijų grupė“	Inovatyvaus įrankio, skirto žemės ūkio veikla užsiimančių subjektų/ūkių veiklos valdymui, sukūrimo galimybės	2020-2021	Jolita Greblikaitė
40.	A-06-36/20 / 1-483a	Cheminova A/S FMC Agricultural Solutions	Seamac produktų įtaka žieminių kviečių produktyvumui ir kokybiniam rodikliams	2020-2021	Aušra Sinkevičienė

41.	A-06- 37/20 / 1-483b	Cheminova A/S FMC Agricultural Solutions	Seamac produktų įtaka žieminių rapsų produktyvumui ir kokybiniam rodikliams	2020- 2021	Lina Skiniulienė
-----	----------------------------	---	---	---------------	---------------------
