

ŽEMDIRBYSTĖS INSTITUTO MOKSLININKŲ (BUVUSIŲ ASPIRANTŲ IR DOKTORANTŲ) DISERTACIJŲ SĄRAŠAS

1950–2009 m.

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Disertacijos pavadinimas	Gynimo data	Institucija, kurioje ginta	Darbo vadovas
1.	Petras Vasinauskas	Žemės dirbimo būdai pagal Dotnuvos bandymų stoties 1924–1950 m. duomenis	1950	Lietuvos žemės ūkio akademija	
2.	Jonas Bulavas	Lietuvos TSR sąlygoms tinkamų miežių veislių išvedimas	1953	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. J. Kriščiūnas
3.	Antanas Tindžiulis	Ariamojo sluoksnio fizinių savybių tyrimai panaudojus kultūrinį arimą aukštiesiems derliams gauti	1953	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. J. Kriščiūnas
4.	Jonas Balžekas	Bičių reikšmė liucernos ir raudonųjų dobilų apdulkinimui LTSR sąlygomis	1954	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. J. Kriščiūnas
5.	Kostas Bėčius	Naujos atsparios vėžiui bulvių veislės	1955		
6.	Leonas Kadžiulis	Tinkamesnių daugiamečių žolių mišinių parinkimas LTSR vidutinio sunkumo dirvose	1955	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. J. Kriščiūnas
7.	Mindaugas Strukčinskas	Žieminių kviečių pašaknio ligos Lietuvos TSR ir priemonės jų daromiems nuostoliams sumažinti	1955	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. A. Minkevičius
8.	Kazys Leistrumas	Tinkamiausios vasarinių kviečių veislės LTSR	1956	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. J. Kriščiūnas
9.	Julius Vilkas	Liucernos auginimo tyrimai Lietuvos TSR sąlygose	1956	Lietuvos žemės ūkio akademija	
10.	Jurgis Mačys	Žiedinių kopūstų veislių parinkimas Lietuvos TSR lauko sąlygomis	1957		
11.	Mečislovas Šakys	Vasarinių vikių veislė 'Giedriai'	1957	Lietuvos žemės ūkio akademija	
12.	Juozas Pivoriūnas	Lietuvos TSR raudonieji dobilai	1957	Lietuvos žemės ūkio akademija	
13.	Irena Vazonienė	Naujos žirnių veislės LTSR sąlygomis	1957	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. K. Bėčius
14.	Zigmas Vinickas	Pomidorų veislių ligos LTSR ir kova su jomis	1957	Lietuvos žemės ūkio akademija	
15.	Pranas Virbickas	Žieminiai rugiai 'Lietuviški 3', 'Gubiai'	1957	Lietuvos žemės ūkio akademija	
16.	Vanda Būdvytienė	Kai kurie pupų auginimo ir veislių tyrimai LTSR	1958	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. J. Kriščiūnas
17.	Henrikas Černiauskas	Kai kurių agrotechnikos priemonių įtaka raudonųjų dobilų sėklų derliui LTSR	1958	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. J. Kriščiūnas
18.	Balys Šabanavičius	Žiemkenčių auginimas be juodojo pūdyimo	1958	Lietuvos žemės ūkio akademija	
19.	V. M. Čaikauskas	Cukrinių runkelių maitinamasis plotas Lietuvos TSR sąlygomis	1959		
20.	Vytautas Dovydaitis	Vienamečių pašarinių žolių parinkimas ir jų auginimo būdai Lietuvos vidutinio sunkumo dirvose	1959	Lietuvos žemės ūkio akademija	
21.	Elena Petrauskaitė	Dobilų grybinės ligos Lietuvos TSR ir kovos priemonės su svarbesnėmis iš jų	1959		
22.	Juozas Tonkūnas	Lauko bandymų metodas	1959	Lietuvos žemės ūkio akademija	
23.	Antanas Būdvytis	Keturios kukurūzų auginimo problemos LTSR	1960	Lietuvos žemės ūkio akademija	
24.	A. Vadopalas	Paprastojo garždenio išplitimas ir jo auginimo perspektyvos įvairiuose Lietuvos TSR dirvožemiuose	1960		
25.	Jurgis Povilaitis	Pašarinių runkelių pasodų ir sėklojų maitinimo plotas LTSR sąlygomis	1962	Lietuvos žemės ūkio akademija	doc. ž. ū. m. k. P. Vasinauskas

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Disertacijos pavadinimas	Gynimo data	Institucija, kurioje ginta	Darbo vadovas
26.	Regina Žulienė	Vienasėklių cukrinių runkelių sėja ir ankstyvoji priežiūra Lietuvos priemolio dirvose	1962		
27.	Mykolas Arlauskas	Ariamojo sluoksnio pagilavimo būdų ir beverstuvio arimo tyrimai Lietuvos priemolio dirvose	1963	Lietuvos žemės ūkio akademija	doc. ž. ū. m. k. P. Vasinauskas
28.	Vygantas Baniūnas	Raudonųjų dobilų sėjos laikas ir būdai Lietuvos TSR priemolių dirvose	1963		
29.	Emilija Kemešytė	Tinkamų priešėlių žiemkenčiams parinkimas Lietuvos TSR priemolio dirvožemiuose	1963		
30.	Jonas Mikalajūnas	Bulvių sodinimo gylis ir priežiūra Lietuvos TSR priemolio dirvožemiuose	1963		
31.	Jonas Puodžiukynas	Pievinių varpinių žolių tyrimai žemutiniame durpynė	1963		
32.	Zigmas Ruseckas	Kai kurie ganykliniai mišiniai Lietuvos TSR sąlygose	1963		
33.	Ieva Savickaitė	Aminorūgščių sudėties kitimas kviečiuose priklausomai nuo mitybos sąlygų	1963	K. A. Timiriazovo žemės ūkio akademija	akad. chem. m. dr. V. Klečkovskis, doc. biol. m. kand. B. Pleškovas
34.	Viktoras Bilevičius	Nusausintų durpynų pirminio įdirbimo būdų palyginimo tyrimai	1964		
35.	Stefa Blažienė	Organinių trąšų užarimo gilumo lengvose dirvose klausimu	1964		
36.	Algirdas Grigas	Baltųjų dobilų sėklų auginimo būdų ariamoje dirvoje ir kultūrinėje ganykloje tyrimai	1964	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. J. Tonkūnas
37.	Viktoras Bilevičius	Nusausintų durpynų įdirbimo būdų palyginimas	1964	Lietuvos žemės ūkio akademija	
38.	Raminta Klimavičiūtė	Prieferminės sėjomainos – efektyvi racionalaus žemės panaudojimo priemonė Lietuvos TSR gyvulininkystės krypties ūkiuose	1964	Lietuvos žemės ūkio akademija	doc. ž. ū. m. k. P. Vasinauskas
39.	Balys Karalius	Herbicidų panaudojimo klausimai linų pasėliuose Lietuvos TSR sąlygomis	1964	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. J. Kriščiūnas, biol. m. k. J. Monstvilaitė
40.	A. Mejeris	Velėniniai jauriniai Lietuvos TSR dirvožemiai ir priemonės jų derlingumui pakelti	1964		
41.	Mindaugas Šalčius	Kai kurie silosinių kultūrų mišiniai Lietuvos TSR sąlygose	1964		
42.	Jonas Aleksonis	Pievinės miglės auginimas sėklai Lietuvos TSR priemolio ir priemolio dirvose	1965		
43.	Aldona Jakštaitė	Silosui auginamų kukurūzų sėjos būdai ir sėklos normos LTSR vidutinio sunkumo dirvose	1965	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. J. Kriščiūnas
44.	Irena Kavoliūnaitė	Herbicido atrazino įtaka kukurūzams ir po jų auginamoms kultūroms Lietuvos TSR lengvo priemolio dirvose	1966	Lietuvos žemės ūkio akademija	doc. ž. ū. m. k. A. Stancevičius
45.	V. Matulionytė	Amoniakinio vandens atidavimo laikas svarbiausioms sėjomainos kultūroms Lietuvos TSR sunkiose dirvožemiuose	1966		
46.	Apolonija Zimkuvienė	Priemolio dirvų optimalus tankumas ir jį sąlygojantys veiksniai	1966	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. A. Tindziulis
47.	Algirdas Andrišiūnas	Linų derliaus nuėmimo technologijų efektyvumas Lietuvos TSR sąlygomis	1967		
48.	V. Čaikauskas	Cukrinių runkelių auginimas Lietuvoje	1967		
49.	Bronius Gedvilas	Rytų Lietuvos erduojamų ražieninių dirvų rudeninio dirbimo klausimai	1967		
50.	Pranas Gudelis	Priešėlių parinkimas linams	1967		
51.	Edmundas Lapinskas	Pašarinių pupų inokuliacijos efektyvumas, priklausomai nuo gumbelinių bakterijų štamo ir augalų augimo sąlygų	1967		

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Disertacijos pavadinimas	Gynimo data	Institucija, kurioje ginta	Darbo vadovas
52.	Antanas Mališauskas	Kai kurie kukurūzų veislių ir hibridų parinkimo klausimai LTSR sąlygomis	1967	Lietuvos žemės ūkio akademija	
53.	Jadvyga Monstvilaitė	Lietuvos TSR laukų piktžolės ir jų naikinimo cheminėmis priemonėmis mokslinis pagrindimas	1967		
54.	Kazys Plesevičius	Fosforitmilčių veikimas ir jų efektyvumo padidinimas kai kuriose Lietuvos TSR dirvose	1967		
55.	Zita Ribokaitė	Grūdinių kultūrų brendimo biologiniai ypatumai drėgno klimato sąlygose	1967	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. A. Tindžiulis
56.	Alfonsas Selevičius	Pradinės medžiagos ir jos įtakos kukurūzų hibridams tyrimas Lietuvos TSR sąlygose	1967		
57.	S. Širvinas	Sėkliniai obelių poskiepai ir jų sėklininkystė Lietuvos TSR	1967		
58.	Titas Tamulis	Didelio drėgnumo grūdų kokybės išlaikymas, džiovinant ir konservuojant juos atmosferos oru. Dotnuva	1967		
59.	Eduardas Zubrys	Sandėlių kenkėjai – vabzdžiai bei erkės – ir kova su jais LTSR sąlygomis	1967	Lietuvos žemės ūkio akademija	doc. biol. m. k. S. Pileckis
60.	Vytautas Žemaitis	Ekologinių sąlygų ir agrotechnikos tyrimai liucernos sėklų derliui padidinti	1967	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. L. Kadžiulis
61.	Stasė Bičkauskienė	Lietuvos TSR auginamų juodųjų serbentų ir žemuogių veislių uogų cheminės – biologinės ir technologinės savybės	1968		
62.	Liucija Brunienė	Pievinės miglės auginimas sėklai žemutinio tipo durpyne	1968		
63.	Petras Butanavičius	Agrotechniniai sėjamųjų aparatų darbo rodikliai, sėjant cukrinius runkelius padidintais greičiais LTSR sąlygomis	1968	Lietuvos žemės ūkio akademija	
64.	Jurgis Chlevickas	Mineralinių trąšų normų ir jų išbėrimo laiko įtaka kultūrinės ganyklos metiniam derliui ir jo pasiskirstymui nuganymo ciklais	1968		
65.	Algimantas Magyla	Kukurūzų atsėliavimas Lietuvoje	1968	Lietuvos žemės ūkio akademija	doc. ž. ū. m. k. A. Stancevičius
66.	Valdonė Mikaliūnienė	Kai kurių linų pasėliuose naudojamų herbicidų palyginimas Lietuvos TSR sąlygomis	1968		
67.	Juozas Mockaitis	Dirbtinių poliploidų panaudojimas atspariems fitoftorai ir X, Y virusams bulvių hibridams gauti	1968	Lietuvos žemės ūkio akademija	biol. m. dr. N. Lebedeva
68.	S. V. Poškutė	Pašarinių pupų sėjos būdai ir kova su piktžolėmis jų pasėliuose	1968		
69.	Antanas Puodžiukas	Įvairių sideratų efektyvumas sėjomainoje	1968		
70.	Laimutė Pranciška Sliesaravičienė	Kai kurių blizgodarių adsorbcija ir jos įtaka vario elektrokristalizacijai iš rūgščių tirpalų	1968	Chemijos ir cheminės technologijos institutas	prof. J. Matulis
71.	Jonas Šedys	Kai kurie kukurūzų hibridų kūrimo bei parinkimo ir įvežamų sėklų kokybės tyrimo klausimai Lietuvos TSR.	1968		
72.	Jonas Šurkus	Amarai ir kiti svarbesnieji bulvių kenkėjai Lietuvos TSR ir kovos priemonių prieš juos tyrimai	1968	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. biol. m. dr. S. Mastauskis
73.	Petras Valatka	Linų rovimas laikas ir kai kurie klojėjimo klausimai Lietuvos TSR sąlygomis	1968		
74.	Genovaitė Visockienė	Perspektyvinės bulvių veislės Neringa išvedimas	1968		
75.	Antanas Zimavičius	Cukrinių runkelių apsaugos nuo svarbiausių kenkėjų ekologiniai pagrindai Lietuvos TSR	1968	Leningrado augalų apsaugos institutas	prof. I. Poliakovas

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Disertacijos pavadinimas	Gynimo data	Institucija, kurioje ginta	Darbo vadovas
76.	Zenonas Zimkus	Kultūrinių ganyklų ir pievų tręšimas organinėmis trąšomis	1968	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. J. Tonkūnas
77.	Janina Banikonienė	Žemutinio tipo durpyno kultūrinės pievos tręšimas, naudojant ją žolių miltų gamybai	1969		
78.	Algimantas Bujauskas	Serologinio virusų analizės metodo taikymas bulvių selekcijoje ir sėklininkystėje pietryčių Lietuvoje.	1969		
79.	Vytautas Daugnora	Svarbesnieji gamybos organizavimo ir valdymo klausimai Lietuvos TSR vidurio zonoje intensyvios gamybos ūkiuose	1969		
80.	Rasma Irena Januševičiūtė	Svarbesni bulvių agrotechnikos klausimai Lietuvos TSR sunkiose dirvose	1969		
81.	E. Jasulevičiūtė	Daugiamėčių ankštinių žolių auginimo tyrimai eroduojamuose Rytų Lietuvos dirvožemiuose	1969		
82.	Mykolas Gvidonas Liutkevičius	Svarbiausi kviečių, rugių ir miežių sėklininkystės klausimai Lietuvos Respublikoje	1969	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. ž. ū. m. dr. J. Bulavas
83.	Stanislovas Marčiauskas	Kultūrinių ganyklų poilsio laikotarpių tarp nuganymų tyrimai	1969	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. L. Kadžiulis
84.	Zita Žievytė-Kulvietienė	Sprakšiai (<i>Elateridae</i>) LTSR ir kovos priemonių su jais kukurūzų pasėliuose tyrimai	1969	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. E. J. Ozolas
85.	Juozas Zabarauskas	Mažiau ištirti žieminių kviečių tręšimo klausimai Lietuvos TSR sunkiose dirvose	1969		
86.	Dalia Bulavienė	Obelių savybių paveldėjimas ir naujų veislių charakteristika Lietuvos TSR sąlygomis	1970		
87.	Z. Kunigytė	Dirvožemių erozija šiaurietinės Lietuvos priemoliniuose šlaituose	1970		
88.	Juozas Lazauskas	Lubinų auginimas ir panaudojimas Lietuvos TSR	1970		
89.	Sotoras Petrauskas	Raudonųjų ankstyvųjų dobilų ir mėlynziedės hibridinės liucernos pjūčių laiko ir dažnumo tyrimai vidutinio sunkumo LTSR dirvose	1970	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. L. Kadžiulis
90.	Antanas Raila	Medžiagų išsiplovimas iš velėninių jaurinių glėjiškų ir velėninių jaurinių Lietuvos TSR dirvožemių	1970		
91.	Algirdas Sliesaravičius	Fiziologiniai-biocheminiai ir chromosomų struktūriniai pakitimai sėklose	1970	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. biol. m. dr. M. Navašinas
92.	Jonas Šiaučiūnas	Kai kurie mėšlo naudojimo būdai lengvuose dirvožemiuose	1970		
93.	Salomėja Virbickienė	Baltųjų dobilų selekcija LTSR	1970	Lietuvos žemės ūkio akademija	
94.	Elena Zubrienė	Įvairaus stambumo kalkinių trąšų efektyvumas LTSR vakarų zonoje	1970	Lietuvos žemės ūkio akademija	J. Kalvaitis
95.	Janina Židonytė	Motiejukų selekcija Lietuvos TSR	1970	Lietuvos žemės ūkio akademija	
96.	Albinas Bagdonas	Kai kurie mineralinių trąšų panaudojimo ir kovos su piktžolėmis klausimai cukrinių runkelių pasėliuose lengvo priemolio dirvose	1971		
97.	Stanislovas Gegužis	Maitinamųjų tirpalų įtaka pomidorams, auginant hidroponiniu būdu šiltnamiuose Lietuvos TSR sąlygomis	1971		
98.	Vytautas Gipiškis	Ganyklų kalkinimo ir tręšimo mėšlu tyrimai rūgščiuose priemoliuose	1971		
99.	J. Grigalaukas	Nemuno žemupio užliejamųjų pievų pagerinimas ir racionalus panaudojimas	1971		
100.	Ieva Grigienė	Kultūrinės ganyklos žolės cheminės sudėties ir maistingumo kitimo tyrimai	1971	Lietuvos žemės ūkio akademija	
101.	Benediktas Jankauskas	Organinių ir mineralinių trąšų efektyvumas rūgščiose ir pakalkintose velėninėse jaurinėse Lietuvos TSR lengvo priemolio dirvose	1971		

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Disertacijos pavadinimas	Gynimo data	Institucija, kurioje ginta	Darbo vadovas
102.	Antanas Gediminas Keršulis	Kai kurių fosforo junginių apytakos mikroorganizmuose tyrimai	1971	Vilniaus valstybinis universitetas	
103.	Vytautas Knašys	Lietuvos TSR dirvų kalkinimo per išstisus metus galimybių tyrimas	1971		
104.	Genovaitė Marčiauskienė	Grūdinių kultūrų baltymingumo padidinimas azotinėmis trąšomis	1971	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. dr. A. Tindžiulis
105.	Vaclovas Petraitis	Vasarinių javų sėjos laikas ir darbų organizavimas vidurio Lietuvos žemumoje	1971	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. P. Vasinauskas
106.	Povilas Petrauskas	Kviečių veislių kompleksinis atsparumas miltligei ir rūdimis	1971	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. V. Šopina
107.	Aldona Rapkevičienė	Herbicidų efektyvumas, naikinant piktžolės kultūrinėse ganyklose	1971		
108.	Elena Simanauskytė	Trąšų efektyvumas Pietryčių Lietuvos lengvų dirvožemių sėjomainoje	1971		
109.	Ona Simanavičienė	Kai kurie Lietuvos TSR rytinės dalies priesmėlio dirvožemių tręšimo klausimai	1971		
110.	Aloyzas Sušinskas	Pjūčių laiko ir dažnumo įtaka sausų ir maisto medžiagų dinamikai, kai kuriose ankštinėse žolėse, naudojant jas žolės miltams	1971		
111.	Antanas Šalna	2.4–D tipo herbicidams atsparių piktžolių naikinimo tyrimai Lietuvos TSR sąlygomis	1971		
112.	Marytė Švedaitė	Karbamido panaudojimas grūdinėms kultūroms Lietuvos TSR lengvose priesmėlio dirvose ir žemutinio tipo durpyno kultūrinėse pievose	1971		
113.	Antanas Tindžiulis	Žemės dirbimo teorija ir praktika Lietuvos TSR	1971		
114.	Valerija Bagdonienė	Agrocheminių analizių panaudojimas tręšiant Lietuvos TSR sunkios mechaninės sudėties dirvožemius fosforo ir kalio trąšomis	1972		
115.	Antanas Banelis	Vienasėklių cukrinių runkelių selekcija LTSR	1972	Lietuvos žemės ūkio akademija	
116.	Steponas Čiuberkis	Herbicidų ir jų mišinių su mineralinėmis trąšomis efektyvumas Lietuvos Vakarų (Žemaitijos) zonoje	1972		
117.	Zita Gegužienė	Maitinamųjų tirpalų tyrimas, auginant agurkus be dirvos šiltnamiuose Lietuvos TSR	1972		
118.	G. Greimas	Azotinių trąšų įvairių normų efektyvumas lengvose dirvožemiuose amonio salietros bei urėjos atidavimo laikas žieminiams rugiams	1972		
119.	Leonas Kadžiulis	Daugiamėčių žolių auginimo ir naudojimo pašarui pagrindai	1972		
120.	Ona Kazlauskienė	Piktžolių naikinimas herbicidais senose sėtinėse durpynų pievose	1972		
121.	Liudas Rimkevičius	Agurkų veislių ir herbicidų F1 tyrimas lauke bei šiltadarčiuose Lietuvos TSR sąlygomis	1972		
122.	Antanas Svirskis	Dobilų ir liucernų selekcinės medžiagos, atsparios fuzariozei ir dobilų vėžiui, atranka	1972	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. M. Strukčinskas
123.	Juozas Tyla	Bulvių kultūra Lietuvoje	1972		
124.	Vilius Valma	Cukrinių runkelių derliaus nuėmimas Lietuvoje	1972	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. ž. ū. m. dr. V. Čaikauskas
125.	Juozas Vyšniauskas	Dobilienų arimo laiko ir tręšimo azotu derinimas kai kurioms lauko kultūroms Lietuvos Vakarų zonos lengvo priemolio dirvožemiuose	1972		
126.	Elena Arlauskienė	Ganyklų dirvos mikroflora ir jos dinamika, panaudojant organines, mineralines ir kalkines trąšas rūgščiuose velėniniuose – jauriniuose priemoliuose	1973		

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Disertacijos pavadinimas	Gynimo data	Institucija, kurioje ginta	Darbo vadovas
127.	Zinaida Banevičienė	Chlorocholinchloridas žieminiams kviečiams ir miežiams LTSR	1973	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. dr. A. Tindžiulis, prof. biol. m. dr. A. Merkys
128.	Nijolė Daugėlienė	Rūgščiose ir pakalkintose priemolio dirvose įrengtų ganyklų žolės derliaus ir jo kokybės kitimas, įvairiai tręšiant	1973		
129.	Janina Knašienė	Amoniako vandens įterpimo laiko ir normų įtaka kai kurių kultūrų derliui Lietuvos TSR Vakarų zonos sąlygomis	1973		
130.	Elena Aldona Lukošūnienė	Mėšlo kaupimo ir naudojimo būdai LTSR lengvo priemolio dirvose	1973	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. dr. A. Tindžiulis
131.	Vytas Mašauskas	Tręšimo fosforu ir kaliumu kas keleri metai efektyvumas sėjomainoje Lietuvoje velėninėse glėjiškose lengvo priemolio dirvose	1973	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. dr. A. Tindžiulis
132.	Anicetas Onaitis	Skirtingi cukrinių runkelių auginimo palyginimo būdai Lietuvos TSR	1973	Lietuvos žemės ūkio akademija	doc. ž. ū. m. k. R. Žulienė
133.	Stasys Vasiliauskas	Darbo organizavimo tobulinimas dorojant javų šalutinę produkciją	1973	Vilniaus valstybinis universitetas	techn. m. k. J. Vegys
134.	Ignas Bakstys	Pašarinių griežčių agrotechnikos tyrimai Lietuvos Vakarų zonoje	1974		
135.	Kazys Banys	Nemuno žemupio lankų naudojimo tyrimai, siekiant racionaliai aprūpinti galvijus vasaros bei žiemos stambiu ir sultingu pašaru	1974	Estijos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. dr. L. Kadžiulis
136.	Aldona Elena Kaselytė	Pagrindinių varpinių žolių sėklos kiekliai ir santykis ganyklų mišiniuose LTSR vidutinio sunkumo dirvose	1974	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. J. Tonkūnas, ž. ū. m. k. V. Bilevičius
137.	Rimantė Kelpšaitė	Kai kurių dekoratyvinių augalų vystymosi pagreitinimas	1974	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. biol. m. dr. P. Bluzmanas
138.	Zita Norgailienė	Daugiamečių žolių parinkimo ir tręšimo azotu ypatumai Vakarų Lietuvos kalvotuose silpnai rūgščiose dirvose	1974		
139.	Berta Melamed	Natrio trichloracetato įtaka kai kurių žemės ūkio kultūrų derliui, jo kokybei ir herbicido likučių tyrimai augaluose bei dirvoje	1974		
140.	Valerija Petraitenė	Skystų kompleksinių trąšų (SKT) efektyvumas Lietuvoje	1974	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. dr. A. Tindžiulis, ž. ū. m. k. K. Plesevičius
141.	Adele Plesevičienė	Pašarinių griežčių tręšimo tyrimai Lietuvos TSR vakarų zonoje	1974		
142.	Algirdas Plesevičius	Įvairių kalkinių trąšų ir pakartotino kalkinimo efektyvumo tyrimai Lietuvos TSR vakarų zonoje.	1974		
143.	Pranas Rumbutis	Kai kurie žolės miltų gamybos ir specializacijos klausimai	1974	Latvijos ž. ū. akademija	doc. ž. ū. m. k. K. Jasiūnas
144.	Eugenija Stankevičienė	Bandomųjų kryžminimų įvertinimas parenkant tinkamiausias tėvines formas ir jų kombinacijas bulvių selekcijoje	1974	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. I. Vaznonienė
145.	Liudmila Terechova	Sėklinių raudonųjų dobilų kenkėjai Lietuvos TSR ir kovos su jais priemonės	1974	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. N. Dedečko
146.	Veronika Vasiliauskienė	Kultūrinės ganyklos žolės derliaus botaninės, cheminės sudėties pakitimai priklausomai nuo NPK trąšų normų ir santykio neutralios reakcijos priemoliuose LTSR	1974	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. dr. L. Kadžiulis
147.	Pranciškus Baleliūnas	Piktžolių naikinimas svogūnų pasėliuose, naudojant herbicidus	1975		
148.	Valensas Ežerinskas	Kalcio migracijos tyrimai Lietuvos TSR vakarinės dalies pakalkintuose dirvožemiuose	1975		

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Disertacijos pavadinimas	Gynimo data	Institucija, kurioje ginta	Darbo vadovas
149.	Regina Elvyra Jonušytė	Vikių (<i>Vicia sativa</i> L. ir <i>V. villosa</i> Roth.) poliploidijos efektas	1975	Leningrado augalininkystės institutas	prof. biol. m. dr. T. Zarubailo
150.	Elvyra Jovaišienė	Miežių ir avių pasėlių tankumo ir produktyvumo priklausomybė nuo sėklos normų Lietuvos TSR	1975		
151.	Aldona Kryževičienė	Sėklinio tikrojo eraičino, pašarinių motiejukų ir pievinės miglės sėjos būdai, sėklos normos ir tręšimas azotu	1975	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. V. Žemaitis
152.	Elena Mališauskienė	Amoniako vandens panaudojimas LTSR sukultūrintose velėninėse glėjiškose lengvo priemolio dirvose	1975	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. dr. A. Tindžiulis
153.	Audronė Mašauskienė	Azoto trąšų įtaka daugiamečių ankštinių ir varpinių žolių bei jų mišinių cheminei sudėčiai	1975	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. dr. L. Kadžiulis
154.	Vaclovas Putvinskis	Bulvių derliaus nuėmimo būdų agronominis įvertinimas	1975	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. dr. J. Tyla, ž. ū. m. k. A. Švedas
155.	Juozas Staputis	Kalių įtaka Lietuvos Vakarų zonos dirvožemių agrocheminėms savybėms ir optimaliai reakcijai (pH), auginant miežius, raudonuosius dobilus ir vasarinius kviečius	1975		
156.	Liucija Stuogienė	Bulvių selekcinės medžiagos įvertinimas pagal įvairias bulvinės fitoftoros rases Lietuvos TSR	1975	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. I. Vazonienė, ž. ū. m. k. Z. Vinickas
157.	Jonas Smilgis	Pietų Pabaltijo permofacijos ir kolektorinės savybės	1976	Maskvos I. Gubkino naftos chemijos ir dujų pramonės institutas	geol. m. dr. P. Suveizdis
158.	Jūra Šileikaitė	Sėjomainų grandžių parinkimas grūdų gamybos ūkiams drėgno klimato sąlygomis	1977	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. ž. ū. m. dr. P. Vasinauskas
159.	Jonas Balsevičius	Žolinių pašarų gamybos tobulinimo keliai	1978	Vilniaus valstybinis universitetas	ekon. m. k. A. Dikčius
160.	Vytautas Jonikas	Sėklos normų, pasėlio tankumo formavimo ir cukrinių runkelių nuėmimo tyrimai lengvo priemolio dirvose Lietuvos TSR	1978	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. J. Povilaitis
161.	Janina Gailienė	Sisteminių beicų nuo miežių dulkančiųjų kūlių ir helmintosporiozės-fuzariozės sukiamų pašaknio ligų racionalaus panaudojimo pagrindimas	1981	Leningrado augalų apsaugos institutas	ž. ū. m. k. T. Batalova
162.	Jonas Šlepetys	Varpinių žolių sėklų brendimo dinamikos tyrimai	1981	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. V. Žemaitis
163.	Steponas Nekrošas	Pašarinių pupų desikacijos tyrimai Lietuvos sąlygomis	1982	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. V. Būdvytienė
164.	Mykolas Pronckus	Liucernų įkurdinimo galimybių Žemaitijos rūgščiose kalvotose dirvose tyrimai	1982	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. ž. ū. m. dr. L. Kadžiulis
165.	Pavelas Tarakanovas	Lotynų Amerikos kukurūzų biologinės ir selekcinės ypatybės	1982	Leningrado augalininkystės institutas	prof. G. Šmaraevas
166.	Bronislava Butkutė	<i>Lolium</i> L. ir <i>Festuca</i> L. sėklų baltymų imunocheminis ir elektroforetinis tyrimas ryšium su šių genčių filogenija	1983	Gruzijos MA Augalų biochemijos institutas	biol. m. I. Gavriliukas
167.	Pavelas Duchovskis	Daugiametės svidrės vystymosi biologijos ir organogenezės dėsningumai natūraliose ir dirbtinėse sąlygose	1983	Maskvos M. Lomonosovo universitetas	biol. m. dr. E. Ržanova
168.	Sigitas Lazauskas	Azoto trąšų efektyvus naudojimas javams vakarų ir vidurio Lietuvos sąlygomis	1983	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. I. Adomavičiūtė

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Disertacijos pavadinimas	Gynimo data	Institucija, kurioje ginta	Darbo vadovas
169.	Alfonsas Malinauskas	Sėklinės šunažolės agrotechnikos tyrimai	1983	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. V. Žemaitis
170.	Pranas Bertulis	Rudeninis ir priešsėjinis dirvos dirbimo būdai tręšiant lauko augalus skystu amoniaku	1984	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. ž. ū. m. dr. A. Tindžiulis
171.	Angelija Bučienė	Žemės ūkio kultūrų derliaus ryšys su dirvožemio savybėmis ir atstumo nuo miško Lietuvos vidurio žemumos sąlygomis	1984	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. A. Švedas
172.	Rimantas Dapkus	Azoto trąšų normos ir jų paskirstymas skirtingo ankstyvumo ganyklinių žolynų tręšimui	1984	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. ž. ū. m. dr. L. Kadžiulis, ž. ū. m. k. V. Vasiliauskienė
173.	Juozas Kanapeckas	Selekcinis tikrųjų eraičinių veislių bei populiacijų įvertinimas Lietuvos sąlygomis	1984	Baltarusijos žemdirbystės mokslinio tyrimo institutas	prof. ž. ū. m. dr. A. Semionovas, ž. ū. m. k. K. Vlasova
174.	Vidmantas Stanys	Genotipo ir fiziologinių sąlygų įtaka daugiametės svidrės regenerantų iš somatinių ląstelių ir mikrosporų gavimui bei charakteristikai	1984	Baltarusijos MA Genetikos ir citologijos institutas	prof. biol. m. dr. R. Butenko
175.	Tadeuš Šikšnian	Daugiametės svidrės kiekybinių požymių paveldėjimas ir kombinacinis aktyvumas	1984	Baltarusijos MA Genetikos ir citologijos institutas	prof. biol. m. dr. L. Chotileva, biol. m. k. A. Sliesaravičius
176.	Arūnas Beišys	Mineralinių trąšų dozių ir santykių įtaka žieminių rugių derliui ir kokybei	1985	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. J. Adomavičiūtė
177.	Juozas Bilis	Poliploidijos metodo taikymas raudonųjų ankstyvųjų dobilų selekciijoje Pabaltijyje	1985	Maskvos V. R. Viljamso pašarų mokslinio tyrimo institutas	prof. ž. ū. m. dr. A. Novosiolova
178.	Irena Brazauskienė	<i>Sclerotinia trifoliorum</i> Erikss biologinės savybės ir jų panaudojimas atrenkant atsparią šiam patogenui baltųjų dobilų selekcinę medžiagą	1985	Lietuvos MA Botanikos institutas	prof. biol. m. dr. M. Strukčinskas
179.	Zenonas Dabkevičius	Varpinių žolių skalsės ir apsaugos priemonės nuo tikrųjų eraičinių sėklų infekcijos Lietuvos sąlygomis	1985	Baltarusijos bulvininkystės, sodininkystės ir daržininkystės institutas	prof. biol. m. dr. M. Strukčinskas
180.	Vanda Paplauskienė	Raudonųjų dobilų atsparumo fuzariozei tyrimo metodai	1985	Leningrado augalų apsaugos institutas	prof. biol. m. dr. N. Guseva
181.	Vytautas Ruzgas	Svarbesnių varpinių žolių pjūčių skaičius ir terminai priklausomai nuo tręšimo azotu	1985	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. ž. ū. m. dr. L. Kadžiulis
182.	Jonas Siminkevičius	Netolygaus liucernų pasėlių derėjimo priežastys	1985	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. A. Švedas
183.	Algirdas Sprainaitis	<i>Trifolium repens</i> L. ir <i>T. ambiguum</i> Bieb. agrotechnikos ir selekcijos klausimų tyrimai Lietuvoje	1985	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. K. Bėčius, ž. ū. m. k. A. Svirskis
184.	Danutė Šimanskaitė	Įvairių žemės dirbimo būdų ir ilgalaikio tręšimo įtaka dirvos vandens-fizikinėms savybėms ir žemės ūkio augalų derliui	1985	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. ž. ū. m. dr. A. Tindžiulis
185.	Rasa Baltušytė	Selekcinės ir vietinės TSRS veislės – ūkiškai vertingų požymių šaltiniai vikių selekciijoje	1986	Leningrado augalininkystės institutas	ž. ū. m. k. L. Leokene
186.	Zita Irma Keršulienė	Genetiniai pradinės medžiagos sukūrimo pagrindai autofertilių liucernos formų selekcijai	1986	Baltarusijos MA Genetikos ir citologijos institutas	prof. biol. m. dr. A. Palibova, biol. m. k. A. Sliesaravičius
187.	Gražina Staniene	Pašarinių žolių citogenetiniai tyrimai	1986	Lietuvos MA Botanikos institutas	ž. ū. m. k. V. Turkovas, biol. m. k. A. Sliesaravičius

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Disertacijos pavadinimas	Gynimo data	Institucija, kurioje ginta	Darbo vadovas
188.	Valdas Taraškevičius	Tikrojo eraičino selekcinės medžiagos atsparumas vainikuotosioms rūdims TSRS Vakarų regione	1987	Leningrado augalų apsaugos institutas	prof. biol. m. dr. N. Guseva
189.	Jonas Gutauskas	Ankstyvųjų ir vėlyvųjų ganyklinių žolynų naudojimo dažnumas Lietuvos TSR velėniniuose glėjiškuose priemolio dirvožemiuose	1988	Latvijos žemdirbystės ir žemės ūkio ekonomikos mokslinio tyrimo institutas	prof. ž. ū. m. dr. L. Kadžiulis, ž. ū. m. k. V. Bilevičius
190.	Vitalijus Mittas	Planuojamas cukrinių runkelių pasėlio tankumas sėjant skirtingo laboratorinio daigumo sėklą	1988	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. ž. ū. m. dr. V. Čaikauskas
191.	Jurgis Račys	Technologiniai procesai ir darbo organai sėklinių raudonųjų dobilų nuėmimui naudojant kombainus	1988	RTFSR Ne-juodžemio zonos mokslinio tyrimo ir projektavimo technologinis žemės ūkio mechanizavimo ir elektrifikavimo institutas	prof. V. Antipinas
192.	Gvidas Šidlauskas	Lauko kultūrų tręšimo fosforo ir kalio trąšomis terminų pratęsimo galimybės LTSR vidurio lygumoje	1988	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. k. V. Mašauskas
193.	Alma Būdvytytė	Pašarinių pupų kolekcijos selekcinė vertė Pabaltijo regionui	1989	Baltarusijos žemdirbystės mokslinio tyrimo institutas	prof. biol. m. dr. N. Čekalinas
194.	Nijolė Lemežienė	Daugiamečių svidrių kolekcijos įvertinimas ir panaudojimas selekciijoje Lietuvoje	1989	Baltarusijos žemdirbystės mokslinio tyrimo institutas	prof. ž. ū. m. dr. A. Ivanovas
195.	Eugenija Bakšienė	Ežerų dumblo (sapropelio) efektyvumas lauko sėjomainoje skirtingose dirvožemiuose	1991		
196.	Arvydas Basiulis	Kultūrinių daugiamečių varpinių žolių augimo ir vystymosi ypatumai pirmais ir antrais jų amžiaus metais Lietuvoje	1991	Lietuvos MA Botanikos institutas	biol. m. dr. A. Lekavičius, ž. ū. m. k. V. Žemaitis
197.	Almantas Ražukas	Meristemines sėklininkystės taikymo ypatumai įvairaus ankstyvumo bulvių veislėms	1991		
198.	Roma Veitienė	Kalkinimo ir tręšimo įtaka judrių B, Cu, Mn, Zn kiekiui ir jų efektyvumas kai kurių žemės ūkio kultūrų derliui velėniniame jauriniame dirvožemyje	1991		
199.	Jonas Balžekas	Heterozės efekto naudojimas gerinant bičių produktyvumą ir augalų apdulkinimą	1992	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. dr. J. Balžekas (vyr.), ž. ū. m. k. M. Šemetkovas
200.	Saulius Bučas	Smulkintų akmenų reikšmė augalų derliui ir dirvožemio savybėms	1992	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. ž. ū. m. dr. A. Tindžiulis, ž. ū. m. k. A. Zimkuviene
201.	Violeta Čeksterytė	Žiedadulkių konservavimo būdai ir laikymo sąlygos	1992	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. dr. J. Balžekas
202.	Stasė Dapkūnienė	Devirusuotų meristeminių bulvių kultūra ir jos savybės	1992		
203.	Irena Deveikytė	Herbicidų efektyvumo didinimas cukriniuose runkeliuose	1992	Lietuvos žemės ūkio akademija	prof. biol. m. dr. J. Monstvilaitė, ž. ū. m. k. J. Povilaitis

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Disertacijos pavadinimas	Gynimo data	Institucija, kurioje ginta	Darbo vadovas
204.	Dalia Feizienė	Mineralinių trąšų efektyvumas kalvotoje reljefo Lietuvos Vakarų zonos dirvose	1992		
205.	Irena Gaurilčikienė	<i>Kabatiella caulivora</i> (Kirchn.) Karak. biologijos ypatumai ir jam atsparių raudonųjų dobilų veislių atranka	1992	Lietuvos MA Botanikos institutas	prof. N. Guseva
206.	Eduardas Lemežis	Daugiamečių svidrių ir paprastųjų šunažolių atsparumo šalčiui įvertinimas selekcijos tikslams	1992	Sankt Peterburgo augalininkystės institutas	biol. m. k. E. Baraškova
207.	Zita Maknickienė	Geltonžiedžių pašarinių lubinų auginimo mišiniuose, defoliacijos, desikacijos ir augimo regulatorių įtaka sėklų derliui ir kokybei	1992		
208.	Kęstutis Rainys	Rūšiavimo ir gumbų pjaustymo įtaka įvairių veislių sėklinių bulvių laikymuisi, derliui ir kokybei	1992		
209.	Donatas Virketis	Bičių šeimos prisitaikymas prie žiedadulkių ir motininio bičių pienelio paėmimo	1992	Lietuvos žemės ūkio akademija	ž. ū. m. dr. J. Balžekas
210.	Gediminas Almantas	Raudonųjų eraičinų (<i>Festuca rubra</i> L.) kombinacinės galios ir kiekybinių požymių paveldėjimo tyrimas topkroso sistemoje	1993		
211.	Birutė Basiulienė	Dobilų pradinės selekcinės medžiagos sukūrimas poliploidijos ir tarprūšinės hibridizacijos metodais	1993	Vilniaus universitetas	doc. habil. dr. A. Sliesaravičius
212.	Virginijus Feiza	Pagrindinio žemės dirbimo būdų ir intensyvumo tyrimai kalvoto reljefo Vakarų Lietuvos dirvose	1993		
213.	Zofija Jankauskienė	Tręšimo ir dirvožemio agrocheminių savybių įtaka linų derliui – The influence of fertilization and agrochemical soil characteristics on flax yields	1993		
214.	Irena Krikštaponytė	Tręšimo sistemų palyginimas velėniniame glėjiškame sunkaus priemolio dirvožemyje	1993		
215.	Sigutė Kuusienė	Tikrojo eraičino regenerantų gavimas somatinių audinių bei generatyvinių ląstelių kultūroje ir jų genetinis selekcinis įvertinimas	1993	Lietuvos žemdirbystės institutas	doc. habil. dr. A. Sliesaravičius
216.	Algė Leistrumaitė	Vakarų Europos ekotipo miežių veislių tyrimas ir panaudojimas selekcijai Lietuvoje	1993	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. J. Lazauskas, ž. ū. m. k. M. Lukjanova
217.	Izolda Pašakinskienė	<i>In vitro</i> metodų panaudojimas svidrės × eraičino hibridų fertumui atstatyti	1993	Vilniaus universitetas	doc. habil. dr. A. Sliesaravičius
218.	Elena Petraitytė	Raudonųjų dobilų ir motiejukų mišinio sėjos metu agrotechnikos tyrimai priemolio dirvožemiuose	1993	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. L. Kadžiulis, dr. S. Petrauskas
219.	Michailas Petrovas	Dirvodaros procesų ir daugiamečių žolių derliaus kitimas priklausomai nuo kultūrtechninės bei biologinės rekultivacijos iškasto žvyro karjere	1993		
220.	Irena Petrovienė	Herbicidų efektyvumo tyrimai skirtingų veislių miežiuose ir avižose	1993		
221.	Ina Skurdenienė	Tinkliškosios dryžligės sukėlėjai <i>Drechslera teres</i> (Sacc.) Shoem. Ito atsparių vasarinių miežių selekcijos imunologinis pagrindimas	1993	Lietuvos MA Botanikos institutas	biol. m. dr. N. Guseva
222.	Kęstutis Tamošiūnas	Žalingiausi pašarinių pupų kenkėjai ir apsaugos nuo jų priemonės	1993	Lietuvos žemdirbystės institutas	dr. J. Šurkus
223.	Alė Baniunienė	Herbicidų vaidmuo žieminiuose kviečiuose Lietuvos velėniniuose glėjiškuose sunkaus priemolio dirvožemiuose.	1994		
224.	Raimundas Bačėnas	Aukštųjų varpinių žolių ir jų mišinių su dobilais auginimo galimybės velėniniuose jauriniuose priemolio dirvožemiuose	1995		

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Disertacijos pavadinimas	Gynimo data	Institucija, kurioje ginta	Darbo vadovas
225.	Žydrė Kišonaitė	Baltųjų dobilų sėklos normos ir santykio su varpinėmis žolėmis tyrimas ganyklos žolyuose	1995	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. L. Kadžiulis
226.	Juozas Rimšelis	Sunkiųjų metalų kiekis ir aktyvumas įvairiai sukultūrintame velėniniame jauriniame priemolio dirvožemyje	1996		
227.	Juozas Semaška	Vasarinių miežių svarbiausios grybinės ligos, jų vystymosi ypatumai, žalingumas ir apsaugos priemonės	1996	Lietuvos žemdirbystės institutas	habil. dr. Z. Dabkevičius
228.	Natalija Truchina	Minimalaus žemės dirbimo tyrimai rytų Lietuvos kalvotojo reljefo dirvožemyje	1996		
229.	Ona Adžgauskienė	Piktžolių žalingumo riba ir konkurencijos kritinis periodas kukurūzuose, esant skirtingai agrotechnikai	1996	Lietuvos žemdirbystės institutas	habil. dr. V. Petraitis
230.	Alma Valskytė	Bulvių maro vystymasis Rytų Lietuvoje įvairaus ankstyvumo veislių bulvėse ir apsaugos nuo jų priemonės	1996		
231.	Aleksandras Velykis	Gilaus purenimo įtaka negatyvioms suslėgimo pasekmėms pašalinti sunkaus priemolio dirvožemiuose	1996		
232.	Giedrė Dabkevičienė	Embriokultūra dobilų auto- ir aloploidijoje	1997	Vilniaus universitetas	prof. habil. dr. V. Rančelis
233.	Daiva Janušauskaitė	Azoto trąšų normų ir jų paskirstymo įtaka žieminių kviečių 'Širvinta 1' derliui, jo formavimuisi ir grūdų kokybei	1997	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. V. Vasiliauskienė
234.	Rima Tamošiūnienė	Vienasėklių pašarinių runkelių sėklų derlių didinančių ir gerinančių kokybę priemonių mokslinis įvertinimas	1997	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. J. Lazauskas
235.	Alvyra Šlepetienė	Ilgalaikių agrotechnikos priemonių įtaka humuso kiekiui ir jo sudėčiai Lietuvos velėniniuose glėjiškuose bei velėniniuose karbonatiniuose priemolio dirvožemiuose	1997	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. M. Arlauskas
236.	Darius Jovaiša	Linų auginimo pertraukos sėjomainoje mokslinis pagrindimas	1997	Lietuvos žemdirbystės institutas	habil. dr. S. Čiuberkis
237.	Vilius Paukštė	Liucerninių ganyklų įrengimas ir naudojimas velėniniame jauriniame Rytų Lietuvos kalvoto reljefo dirvožemyje	1997		
238.	Birutė Petkevičienė	Veislių ir azoto normų įtaka cukrinių runkelių derliui ir jo kokybei Lietuvos velėniniame glėjiškame vidutinio sunkumo priemolio dirvožemyje	1997	Lietuvos žemdirbystės institutas	Prof. habil. dr. R. Žulienė
239.	Audrius Stoškus	Žieminių rapsų auginimo sėklai ypatumai lengvose dirvose	1998	Lietuvos žemdirbystės institutas	Prof. habil. dr. J. Lazauskas
240.	Dženė Zableckienė	Ganyklinių žolynų parinkimas ir jų pagerinimas kalvoto reljefo velėniniame jauriniame priemolio dirvožemyje	1998	Lietuvos žemdirbystės institutas	habil. dr. N. P. Daugėlienė
241.	Daiva Šateikienė	Sėjomainų specializacijos įtaka velėninio glėjiško lengvo priemolio dirvožemio derlingumui ir augalų derliui	1998	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. M. Arlauskas
242.	Robertas Montvilas	Beerukinių žieminių rapsų (<i>Brassica napus</i> L.) vystymosi ir produktyvumo tyrimai lengvuose priemoliuose	1999	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. V. Petraitis
243.	Rimantas Petrauskas	Sėjomainų su didėjančiu javų plotu ir kintančia jų struktūra agronominis įvertinimas sunkios granulimetrinės sudėties dirvožemiuose	1999	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. V. Petraitis
244.	Regina Skuodienė	Ankštinių ir varpinių žolynų bei jų naudojimo būdų tyrimai velėniniame jauriniame lengvo priemolio dirvožemyje	1999	Lietuvos žemdirbystės institutas	habil. dr. N. P. Daugėlienė

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Disertacijos pavadinimas	Gynimo data	Institucija, kurioje ginta	Darbo vadovas
245.	Saulius Gužys	Žemės ūkio augalų derliaus ryšio su žemdirbystės sistemomis, dirvožemio ir vandens rodikliais analizė	1999	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. A. Švedas
246.	Stanislava Čėponienė	Pradinės medžiagos bulvių veislėms kūrimas ir selekcinis įvertinimas	1999	Lietuvos žemdirbystės institutas	dr. J. Jundulas
247.	Danutė Ožeraitienė	Žemės dirbimo ir kalkinimo poveikis rūgščių automorfinių ir pusiau hidromorfinių dirvožemių fizikinėms ir cheminėms savybėms	2000	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. M. Arlauskas
248.	Aušra Arlauskienė	Ankštinių priešėlių žieminiams kviečiams biologinė vertė ir poveikis velėninio karbonatinio sunkaus priemolio dirvožemio savybėms	2000	Lietuvos žemdirbystės institutas	dr. S. Maikštėnienė
249.	Vladislava Šidlauskienė	Saprofitinių ir fitopatogeninių mikroorganizmų paplitimas įvairių žemdirbystės sistemų kalvoto reljefo dirvožemiuose	2000	Lietuvos žemdirbystės institutas	habil. dr. E. Lapinskas
250.	Regina Repšienė	Lokalinis ir pakrikas miežių tręšimas rūgščiame pakalkintame priemolio dirvožemyje	2000	Lietuvos žemdirbystės institutas	habil. dr. N. P. Daugėlienė
251.	Saulius Marcinkonis	Kalkinimo poveikis velėniniams jauriniams skirtingo rūgštumo priemolio dirvožemiams rytų Lietuvoje	2000	Lietuvos žemdirbystės institutas	habil. dr. L. Tripolskaja
252.	Vilma Žėkaitė	Baltųjų garstyčių (<i>Sinapsis alba</i> L.) vystymosi ir produktyvumo tyrimai priemėliuose	2000	Lietuvos žemdirbystės institutas	habil. dr. A. Nedzinskas
253.	Albinas Auškalnis	Pusiau belapių žirnių vystymosi ir produktyvumo tyrimai lengvame priemolyje	2000	Lietuvos žemdirbystės institutas	habil. dr. V. Dovydaitis
254.	Antanas Satkus	Žemės dirbimo įtaka vasarinių miežių sėklos guoliavietės sudarymui sunkiame priemolyje	2000	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. M. Arlauskas
255.	Roma Semaškienė	Varpinių javų apsaugai naudojamų fungicidų mažinimo galimybės	2000	Lietuvos žemdirbystės institutas	habil. dr. Z. Dabkevičius
256.	Eglė Paliulytė	Paprastųjų varpučių (<i>Elytrigia repens</i> (L.) Nevski) augimo dinamika ir jų kontrolė įvairiose agrofitocenozėse	2000	Lietuvos žemdirbystės institutas	habil. dr. I. Kavoliūnaitė
257.	Šarūnas Antanaitis	Azoto, fosforo ir kalio migracijos agroekosistemoje ir augalų derliaus ryšys su aplinkos veiksniais	2001	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. A. Švedas
258.	Jonas Arbauskas	Žemės ūkio augalų derliaus ir trąšų veiksmingumo priklausomumas nuo agrocheminių savybių morėniniuose ir limnoglacialiniuose dirvožemiuose	2001	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. Z. Vaišvila
259.	V. Paltanavičius	Trąšų mišinių naudojimo žieminių kviečių, vasarinių miežių ir rapsų tręšimui tyrimai	2001		
260.	Zita Brazienė	Azoto trąšų ir augalų apsaugos priemonių reikmė įvairios paskirties vasariniams miežiams	2002	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. Z. Dabkevičius
261.	Dalia Janušauskaitė	Kvietrugių (<i>× Triticosecale</i> Wittm.) grybinių ligų plitimo ypatumai Vakarų Lietuvoje ir žalos mažinimo tyrimai	2003	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. Z. Dabkevičius
262.	Gražina Palaitytė	Žemių ir raudonųjų dobilų simbiotinio azoto fiksavimas priklausomai nuo jų mitybos fosforu ir kaliumu	2003	Lietuvos žemdirbystės institutas	prof. habil. dr. E. Lapinskas
263.	Danuta Romanovskaja	Įvairių organinių trąšų poveikis dirvožemio agrocheminėms savybėms ir mineralinio azoto migracijai	2003	Lietuvos žemdirbystės institutas	habil. dr. L. Tripolskaja

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Disertacijos pavadinimas	Gynimo data	Institucija, kurioje ginta	Darbo vadovas
264.	Vidmantas Rudokas	Sideracinių augalų vieta sėjomainose su bulvėmis, jų įtaka glėžiškų išplautžemių našumui ir agrofitocenozių produktyvumui	2003	Lietuvos žemdirbystės institutas	dr. O. Simanavičienė
265.	Gintaras Brazauskas	Žieminių kviečių dvigubų haploidų kūrimas kviečių × kukurūzų kryžminimuose	2004	Lietuvos žemės ūkio universitetas	habil. dr. I. Pašakinskienė
266.	Alvydas Šimkūnas	Grūdinimo temperatūrų įtaka svidrės (<i>Lolium L.</i>), eraičino (<i>Festuca L.</i>) ir eraičinsvidrės (× <i>Festulolium Asch.</i> et Graebn.) šaknų sistemoms	2004	Lietuvos žemės ūkio universitetas	habil. dr. I. Pašakinskienė
267.	Rita Asakavičiūtė	Genetiniai ir fiziologiniai aspektai miežių androgenezėje	2004	Lietuvos žemės ūkio universitetas	habil. dr. I. Pašakinskienė
268.	Asta Makaravičiūtė	Tręšimo ir laikymo sąlygų įtaka skirtingų veislių bulvių, skirtų perdirbimui, biocheminių parametru pokyčiams	2004	Lietuvos žemės ūkio universitetas	prof. habil. dr. J. Lazauskas
269.	Elvyra Gruzdevienė	Linų grybinių ligų sukėlėjai, jų paplitimas ir kontrolė	2005	Lietuvos žemės ūkio universitetas	prof. habil. dr. Z. Dabkevičius
270.	Žilvinas Liatukas	<i>Blumeria graminis</i> DC. f. sp. <i>tritici</i> Marshal ir <i>Puccinia recondita</i> Rob. ex Desm. f. sp. <i>tritici</i> populiacijų genetinė struktūra ir žieminių kviečių selekcinės medžiagos atsparumas šioms patogenams	2005	Lietuvos žemės ūkio universitetas	dr. V. Ruzgas
271.	Donatas Končius	Antropogeninių veiksnių poveikis balkšvažemių cheminėms savybėms ir biogeninių elementų migracijai	2004	Lietuvos žemės ūkio universitetas	dr. V. Ežerinskas, habil. dr. L. Tripolskaja
272.	Eglė Petraitenė	Juodosios dėmėtligės (<i>Alternaria</i> spp.) paplitimas ir žalingumas rapsuose (<i>Brassica napus</i> var. <i>oleifera</i>) bei rapsiukuose (<i>Brassica rapa</i> var. <i>oleifera</i>) ir jos žalingumo mažinimo galimybės	2005	Lietuvos žemės ūkio universitetas	dr. I. Brazauskienė
273.	Vytautas Seibutis	Trumpų sėjomainos rotacijų agrobiologinis įvertinimas	2005	Lietuvos žemės ūkio universitetas	dr. A. Magyla (iki 2004), dr. V. Feiza (nuo 2004)
274.	Loreta Piaulokaitė-Motuzienė	Azotą transformuojančių mikroorganizmų paplitimas ir dinamika įvairaus pH ir skirtingai tręšiamame balkšvažemyje	2005	Lietuvos žemės ūkio universitetas	prof. habil. dr. E. Lapinskas
275.	Remigijus Šmatas	Amarų (<i>Aphididae</i>) ir tripsų (<i>Thysanoptera</i>) migracijos aktyvumas ir gausumas javuose bei jų kontrolė	2006	Lietuvos žemės ūkio universitetas	habil. dr. J. Šurkus (iki 2004), doc. dr. V. P. Juronis (nuo 2004)
276.	Rūta Butkutė	Judriųjų biogeninių elementų kiekis žolynų agrarinėje ekosistemoje	2007	Lietuvos žemės ūkio universitetas	habil. dr. N. P. Daugėlienė
277.	Jurgita Cesevičienė	Žieminių kviečių grūdų technologinių savybių priklausomumas nuo tręšimo, derliaus nuėmimo laiko ir grūdų laikymo trukmės	2007	Lietuvos žemės ūkio universitetas	dr. D. Janušauskaitė (2001–2003), dr. A. Mašauskienė (2004–2007)
278.	Gintautas Cesevičius	Įvairaus intensyvumo žemės dirbimo sistemų ir augalinių liekanų įtaka dirvožemio savybėms ir agrofitocenzės produktyvumui	2007	Lietuvos žemės ūkio universitetas	dr. V. Feiza
279.	Algis Kadžys	Vasarinių miežių ir kviečių agrofitocenzės pokyčiai naudojant chemines piktžolėtumo kontrolės priemones	2007	Lietuvos žemės ūkio universitetas	dr. A. Auškalnis
280.	Lina Šarūnaitė	Ekologiškai tvarių daugiafunkcinių ankštinių / varpinių žolynų tyrimai	2007	Lietuvos žemės ūkio universitetas	dr. Ž. Kadžiulienė
281.	Gintaras Šiaudinis	Sieros ir azoto įtaka vasarinių kviečių ir vasarinių rapsų derliui ir derliaus formavimosi elementams	2007	Lietuvos žemės ūkio universitetas	dr. S. Lazauskas
282.	Laisvė Lideikytė	Genomų persitvarkymo ypatumai svidrių ir eraičinių hibriduose	2008	Lietuvos žemės ūkio universitetas	habil. dr. I. Pašakinskienė

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Disertacijos pavadinimas	Gynimo data	Institucija, kurioje ginta	Darbo vadovas
283.	Rita Mikaliūnaitė	Skalsių (<i>Claviceps purpurea</i> (Fr.) Tul.) paplitimas miglinių (<i>Poaceae</i> (R. Brown) Bernhart) šeimos augaluose, jų žalingumas ir kontrolės priemonės	2008	Lietuvos žemės ūkio universitetas	prof. habil. dr. Z. Dabkevičius
284.	Antanas Ronis	Lapų dėmėtligių (<i>Pyrenophora tritici-repentis</i> , <i>Mycosphaerella graminicola</i> ir <i>Phaeosphaeria nodorum</i>) žalingumo žieminiuose ir vasariniuose kviečiuose tyrimai	2008	Lietuvos žemės ūkio universitetas	dr. R. Semaškienė
285.	Odeta Pivoriene	Paprastųjų pasikartojančių sekų intarpų (ISSR) identifikavimas ir charakterizavimas daugiametės svidrės genome	2008	Lietuvos žemės ūkio universitetas	prof. habil. dr. I. Pašakinskienė
286.	Inga Liaudanskienė	Tausojamojo žemės dirbimo ir sėjomainų įtaka anglies pasiskirstymui dirvožemio frakcijose	2009	Lietuvos žemės ūkio universitetas	dr. A. Šlepetienė
287.	Gražina Kadžienė	Dirvožemio savybių kaitos integruotas vertinimas skirtingose žemės dirbimo-tręšimo sistemose	2009	Lietuvos žemės ūkio universitetas	dr. V. Feiza
288.	Vaclovas Stukonis	Eraičino (<i>Festuca</i>) genties siauralapės rūšys Lietuvoje ir jų tinkamumas vejoms	2009	Lietuvos žemės ūkio universitetas	dr. N. Lemežienė
289.	Skaidrė Supronienė	<i>Fusarium</i> genties grybų plitimą ir mikotoksinų kaupimąsi javų grūduose įtakoiantys veiksniai	2009	Lietuvos žemės ūkio universitetas	prof. habil. dr. Z. Dabkevičius