

XXXIV. OTDK helyezett és díjazott pályamunkái - Agrártudományi szekció

	Tagozat	Helyezés	Szerző(k)	Küldő intézmény	Képzés típusa	Pályamunka címe	Témavezető(k)	Témavezető(k) beosztása
1.	Agrárgazdaságtani és marketing	1.	Barna Fédra	DE - GTK	MSc	A fenntartható élelmiszer-fogyasztás megjelenése alternatív étrendet követők körében	Bauerné Dr. Gáthy Andrea	adjunktus
							Prof. Dr. Szakály Zoltán	egyetemi tanár
2.	Agrárgazdaságtani és marketing	2.	Kőröshegyi Domonkos	BCE - GTK	BA	Versenyképesség a nemzetközi kakaókereskedelemben	Jámbor Attila	egyetemi docens
3.	Agrárgazdaságtani és marketing	3.	Szabadkai Andrea	SZIE - AGK	MSc	A gazdálkodók diverzifikációs tevékenységeinek elemzése	Dr. Hamza Eszter	tudományos főmunkatárs
							Dr. Ritter Krisztián	egyetemi docens
4.	Agrárgazdaságtani és marketing	3.	Bende Borbála	ATE	Osztatlan	Fogyasztói jelenségek és hatásuk a magyar termelőkre a haszonállat-tartás állatjóléti vonatkozásaiban	Dr. Bognár Lajos	országos főállatorvos
							Dr. Fodor Kinga	egyetemi docens
5.	Agrárgazdaságtani és marketing	Különdíj	Gergely Andrea	DE - GTK	BSc	A baromfi és sertéságazat gazdasági helyzetének átfogó elemzése	Dr. Fenyves Veronika	egyetemi docens
							Dr. Harangi-Rákos Mónika	adjunktus
6.	Agrárgazdaságtani és marketing	Különdíj	Várhidi Zsóka	ATE	Osztatlan	A magyar akvakultúra ágazat versenyképességének elemzése	Dr. Ózsvári László	egyetemi docens
7.	Állategészségügyi	1.	Horváth Gergő Károly	ATE	Osztatlan	PRRSV kimutatása RNS-alapú in situ hibridizációval	Dénes Lilla	PhD hallgató
							Dr. Balka Gyula	egyetemi docens
8.	Állategészségügyi	2.	Holló Noémi Petra	ATE	Osztatlan	A Vetscan VS2-HW antigénteszt diagnosztikai alkalmazhatósága a kutyák Dirofilaria immitis és/vagy	Dr. Becker Zsolt	PhD-hallgató
							Dr. Vörös Károly	egyetemi tanár
9.	Állategészségügyi	Különdíj	Lajos Andrea	ATE	Osztatlan	A noradrenalin gyulladáskeltő hatásának vizsgálata macska eredetű primer húgyhólyaghámsejt-tenyészetben	dr. Kissné dr. Hatala Patrícia	tanszéki állatorvos
							dr. Mátis Gábor	egyetemi adjunktus
10.	Állategészségügyi	Különdíj	Magyar Zoltán	DE - MÉK	BSc	A Varroa destructor méhészetekben történő gyérítésének lehetősége különböző készítmények által	Tóth Norbert	tanszéki mérnök
11.	Állatélettani	1.	Mózes Borbála Zsuzsanna	ATE	Osztatlan	Tapasztalatok a 13C-urea kilégzési teszt alkalmazásával kapcsolatban a gyomorban előforduló Helicobacter fajok kimutatására gasztroszkópiára érkezett kutyákból	Dr. Psáder Roland	adjunktus
12.	Állatélettani	2.	Tokár Alexandra	SZIE - MKK	MSc	Házi méh herék (Apis mellifera carnica pannonica) genetikai profil- meghatározása és hímivarsejtjeinek mélyhűtése	Dr. Bodó Szilárd	Egyetemi docens
13.	Állatélettani	3.	Kurucz Ádám	ATE	Osztatlan	Méregtelenítő folyamatok összehasonlító vizsgálata vaddisznóban és házi sertésben	Dr. Mátis Gábor	egyetemi adjunktus
							Dr. Orbán Kata	tanszéki állatorvos
14.	Állatélettani	3.	Klenovszki Dóra	ATE	Osztatlan	Kollagén rostok lefutásának vizsgálata térdízület femoropatelláris és femorotibialis régiójában lovon	Dr. Tuska Pál	tudományos segédmunkatárs
15.	Állatélettani	Különdíj	Soós Olivér László	SZIE - AGK	BSc	A koloszttrum itatás időpontjának hatása a borjak vérszérum immunglobulin szintjére	Dr. Ribács Attila	főiskolai docens
							Hernádi Noémi	kutató mérnök
							Szalókiné Dr. Zima Ildikó	egyetemi adjunktus
16.	Állatélettani	Különdíj	Laky Enikő Annamária	ATE	Osztatlan	Sánta és egészséges tehenek akut stresszhatásra adott reakcióinak vizsgálata	Dr. Jurkovich Viktor	tudományos főmunkatárs
17.	Állatélettani	Különdíj	Szecskó Krisztián	EKE - GTK	BSc	Méhek viselkedésének vizsgálata infokommunikációs eszközökkel	Dr. Herczeg Béla	főiskolai tanár
18.	Állattenyésztési A	1.	Brassó Dóra Lili	DE - MÉK	MSc	A háromfajtás rotációs keresztezés alkalmazásának lehetősége tejhasznosítású szarvasmarha állományoknál	Dr. Béri Béla	egyetemi docens
19.	Állattenyésztési A	2.	Török Evelin	DE - MÉK	BSc	A lineáris küllemi tulajdonságok és a hasznos élettartam kapcsolatának vizsgálata túlélési analízis alkalmazásával	Dr. Béri Béla	egyetemi docens
20.	Állattenyésztési A	3.	Lackó Hajnalka	SZIE - MKK	BSc	KÜLÖNBÖZŐ GENOTÍPUSÚ ANYAJUHOK BÁRÁNYNEVELŐ KÉPESSÉGÉNEK VIZSGÁLATA	Dr. Pajor Ferenc	egyetemi docens
21.	Állattenyésztési A	3.	Szilágyi Szabina	SZTE - MGK	BSc	Különböző fejési rendszerek összehasonlítása a tejminőség függvényében	Mikó Józsefné Dr. habil. Jónás Edit	főiskolai docens
22.	Állattenyésztési A	Különdíj	Geiger Adrienn	SZE - MÉK	BSc	Cikta juh populációk vizsgálata mikroszatellitiek segítségével	Dr. Tempfli Károly	egyetemi adjunktus
23.	Állattenyésztési A	Különdíj	Schieszl Tamás	SZIE - MKK	BSc	JUHOK IVARZÁS INDUKCIÓS MÓDSZERÉNEK VIZSGÁLATA SUFFOLK ÁLLOMÁNYBAN A SZAPORODÁSBIOLOGIAI MUTATÓKRA NÉZVE	Dr. Egerszegi István	egyetemi docens

24.	Állattenyésztési B	1.	Bodnár Ádám	SZIE - MKK	MSc	Európai angolnák méregtelenítő fürdetése és indukált ivarérelése különböző ozmotikus közegben	Dr. Horváth László	Professor Emeritus	
							Dr. Müller Tamás	tudományos főmunkatárs	
25.	Állattenyésztési B	2.	Gáspár Zoltán	KE - AKK	BSc	A keltetőtojások tárolásának és mosásának hatása a mulardkacsa előállításában	Dr. Áprily Szilvia	egy. docens	
26.	Állattenyésztési B	3.	Bock Illés	SZIE - MKK	MSc	Toxikológiai vizsgálatok során alkalmazott különböző zebradánió vonalak érzékenységének összehasonlítása akut	Balogh Erna	PhD hallgató	
							Dr. Csenki-Bakos Zsolt	tudom. munkatárs	
27.	Állattenyésztési B	3.	Izsák Tibor	SZIE - MKK	BSc	A csuka (Esox lucius) sperma mélyhűtésének gyakorlati szempontú optimalizációja és a mélyhűtött sperma	Dr. Bernáth Gergely	tudom. munkatárs	
							Várkonyi Levente	PhD hallgató	
28.	Állattenyésztési B	Különdíj	Rostás Dániel	SZIE - MKK	BSc	KÜLÖNBÖZŐ GENOTÍPUSÚ KANOK HATÁSA F1 (MNF×ML) KOCÁK TERMELÉSI MUTATÓIRA	Dr. Egerszegi István	egyetemi docens	
29.	Állattenyésztési B	Különdíj	Kis Judit	SZIE - MKK	BSc	KÖRNYEZETI- ÉS GENETIKAI TÉNYEZŐK HATÁSA A MAGYARORSZÁGI ANGOL TELIVÉR POPULÁCIÓRA A	Dr. Gaál Szabolcs	hendikepper	
							Tóthné dr. Maros Katalin	egyetemi docens	
30.	Állattenyésztési B	Különdíj	Láng Levente Zete	SZIE - MKK	BSc	Nagy mennyiségű balatoni sudár ponty (Cyprinus carpio morpha accuminatus) sperma mélyhűtésének módszertani	Dr. Bernáth Gergely	tudom. munkatárs	
							Várkonyi Levente	PhD hallgató	
31.	Élelmiszerbiztonsági	1.	Csuka Noémi	SZIE - ÉTK	MSc	Mikotoxinok HPLC-MS analitikai meghatározásához mintatisztítási módszerek vizsgálata	Varga Emese	tanszéki mérnök	
32.	Élelmiszerbiztonsági	2.	Csutak Kinga	RO EMTE - CSK	MSc	Mikrobiológiai és vízkémiai vizsgálatok Csíkszereda és Szentegyháza városok környékén található ásványvizek esetében	Dr. Máthé István	egyetemi docens	
			Ferencz Krisztina				MSc	Dr. Zsigmond Andreea-Rebeka	egyetemi adjunktus
			Lőrincz Beáta				BSc		
33.	Élelmiszerbiztonsági	3.	Iváncsik Bence	SZIE - KERTK	MSc	Fluopiram hatóanyagú zárókezelés hatása a meggy tárolási betegségeire, érzékszervi tulajdonságaira, a hatóanyag tartalom nyomon követésével	Dr. Petróczy Marietta	egyetemi docens	
								Dr. Sipos László	egyetemi docens
								Marczika Andrásné Dr. Sörös Csilla	adjunktus
34.	Élelmiszerbiztonsági	Különdíj	Kerekes Flóra	SZIE - MKK	MSc	Ochratoxin A és biodegradációs melléktermékének vizsgálata zebradánió (Danio rerio)	Dr. Csenki-Bakos Zsolt	tudományos munkatárs	
								Dr. Cserhádi Mátyás	egyetemi adjunktus
								Garai Edina	PhD hallgató
35.	Élelmiszerteknológiai A	1.	Csenki Eszter Zita	SZIE - ÉTK	MSc	Különböző cukorösszetételű jégkrémek tárolás alatt bekövetkező változásainak nyomon követése	Nyulasné Dr. Zeke Ildikó	egyetemi adjunktus	
								Taczmáné Dr. Brückner Andrea	egyetemi adjunktus
36.	Élelmiszerteknológiai A	2.	Zay Katalin	SZIE - ÉTK	BSc	Különböző tulajdonságú mákörlemények hatása a fehér csokoládé reológiai tulajdonságaira	Dr. Somogyi László	egyetemi docens	
								Dr. Soós Anita	egyetemi adjunktus
37.	Élelmiszerteknológiai A	3.	Vajda Eszter Krisztina	SZIE - ÉTK	BSc	Kávéblendék antioxidáns hatásának alakulása az összetétel és a pörkölés körülményeinek függvényében	Dr. Somogyi László	egyetemi docens	
								Dr. Szedlák Ildikó	egyetemi adjunktus
38.	Élelmiszerteknológiai A	3.	Boros Anikó	SZIE - ÉTK	BSc	Minősítési rendszer kidolgozásának lehetősége különleges élesztők sörpari felhasználására	Dr. Kun-Farkas Gabriella	egyetemi adjunktus	
39.	Élelmiszerteknológiai A	Különdíj	Polgári Petra	SZIE - ÉTK	MSc	Brokkoli eltarthatóságának növelése 1-MCP érésgátló szer alkalmazásával	Dr. Zsom Tamás	egyetemi adjunktus	
40.	Élelmiszerteknológiai A	Különdíj	Majláth Kinga	DE - MÉK	BSc	Glutén- és élesztőmentes kenyér lisztkeverékek fejlesztése és vizsgálata	Dr. Babka Beáta	egyetemi adjunktus	
41.	Élelmiszerteknológiai A	Különdíj	Czinege Sára Ilona	SZIE - ÉTK	BSc	Kendermag őrlémmel dúsított, rizsliszt bázisú száraztészták minták antioxidáns kapacitásának növelése, az optimális konyhatechnológiai feldolgozás kiválasztása mellett	Dr. Szedlák Ildikó	egyetemi adjunktus	
42.	Élelmiszerteknológiai B	1.	Czompó Norbert	SZIE - ÉTK	BSc	Tavak szennyezettségének összehasonlítása halak húsának elektronikus orr vizsgálatával	Dr. Dalmadi István	egyetemi docens	
								Jónás Gábor	egyetemi tanársegéd
43.	Élelmiszerteknológiai B	2.	Mihalkó József	SZTE - MK	MSc	Különböző alapanyagokból származó "párizsik" összehasonlító elemzése	Dr. Zsarnóczy Gabriella	főiskolai docens	
44.	Élelmiszerteknológiai B	3.	Molnár Evelin	SZIE - ÉTK	BSc	Magas fehérjetartalmú rovarpép hozzáadásával készült húspogácsa hűtőtárolása	Dr. Kenesei György	egyetemi tanársegéd	
								Pintér Richárd	PhD hallgató
45.	Élelmiszerteknológiai B	Különdíj	Gulyás Nikolett	SZTE - MK	MSc	Növényi eredetű tejhelyettesítők szűrési modellezése	Prof. Dr. Hodúr Cecília	egyetemi tanár	
			Gál János				BSc	Csehi Barbara	egyetemi tanársegéd
46.	Élelmiszerteknológiai B	Különdíj		SZIE - ÉTK		Nagy hidrosztatikus nyomáskezelés hatása a trappista sajtérésére	Pásztorné Dr. Huszár Klára	egyetemi docens	
47.	Élelmiszertudományi A	1.	Reménység Dániel	SK - SJE	MA	Kiválasztott zöldségfélék antioxidációs kapacitásának kiértékelése	Doc. Ing. Hegedűs Ondrej, PhD.	egyetemi docens	
48.	Élelmiszertudományi A	2. + Különdíj	Fekete Noémi Erika	SZIE - ÉTK	BSc	Probiotikus ananászlelő előállítása és a probiotikumok életképességének vizsgálata	Dr. Bujna Erika	egyetemi adjunktus	
								Dr. Nguyen Duc Quang	egyetemi tanár

49.	Élelmiszertudományi A	3.	Uzonyi Marianna	DE - MÉK	BSc	A búza- és zöldborsó csírák cinkkel történő dúsításának hatásvizsgálata egyes makro- és mikroelemekre	Bacsikainé Dr. Bódi Éva	tanársegéd
							Soós Áron	tanszéki mérnök
50.	Élelmiszertudományi A	Különdíj	Kerekes Gabriella	DE - MÉK	MSc	Tárolás és preharveszt kezelések hatása a meggy beltartalmi paramétereire különböző fajták esetében	Alexa Loránd	PhD hallgató
							Dr. Karaffa Erzsébet Mónika	egyetemi docens
51.	Élelmiszertudományi B	1. + Különdíj	Salamon Bernadette	RO EMTE - CSK	BSc	Illóolaj tartalmú ehető filmek hatása a friss zöldségek felületén előforduló patogén és romlást okozó mikroorganizmusokra	Dr. György Éva	egyetemi docens
52.	Élelmiszertudományi B	2.	Sipiczki Gizella	SZIE - ÉTK	MSc	Yarrowia élesztőgomba lipáz termelésének fokozása	Dr. Bujna Erika	egyetemi docens
							Dr. Nagy Edina Szandra	egyetemi adjunktus
53.	Élelmiszertudományi B	3.	Pribék Panna	DE - MÉK	BSc	A Staphylococcus aureus előfordulása nyerstej mintákban, illetve a tejmintákból izolált Staphylococcus aureus törzsek főbb jellemzői	Dr. Peles Ferenc Árpád	adjunktus
							Szabóné Petróczki Flóra Mária	Ph.D. hallgató
54.	Élelmiszertudományi B	Különdíj	Mecséri Dávid	SZE - MÉK	BSc	Rovarörlemény adagolás hatása a búzakenyér fehérjeértékére	Dr. Zsédely Eszter	egyetemi docens
55.	Kertészeti A	1.	Németh Dzszenifer	SZIE - KERTK	MSc	Különböző színű sorköztakaró fóliák hatása a görögdiinnye mennyiségi és minőségi paramétereire	Dr. Balázs Gábor	egyetemi adjunktus
56.	Kertészeti A	2.	Tóth Máté	SZIE - MKK	MSc	A kenyérbúza (TRITICUM AESTIVUM L.) termésmennyiségének növelése CRISPR/CAS9 rendszer	Dr. Kis András	tudományos munkatárs
							Dr. Kondrák Mihály Attila	egyetemi adjunktus
57.	Kertészeti A	2.	Csonka Valéria Anna	SZIE - KERTK	BSc	Máktörzsek értékelése új, ipari fajta előállításához	Zámboriné dr. Németh Éva	egyetemi tanár, tanszékvezető
58.	Kertészeti A	3.	Sinka Lúcia	DE - MÉK	MSc	Karcagi zártkertekben jellemző öntözési szokások szimulálása liziméterekben zöldbab jelzőnövénnyel	Dr. Zsembeli József	tudományos tanácsadó
							Takácsné dr. Hájos Mária	egyetemi docens
59.	Kertészeti A	3.	Barna Döme	DE - MÉK	MSc	Lucerna savó (barnalé) tulajdonságainak feltérképezése és hasznosításának lehetőségei	Dr. Bákonnyai Nóra	egyetemi adjunktus
60.	Kertészeti A	3.	Vidacs Mihály Péter	SZIE - KERTK	MSc	Tizenegy Ganoderma törzs összehasonlító vizsgálata	Dr. Geösel András	adjunktus, mb. tanszékvezető
							Dr. Papp Viktor	egyetemi tanársegéd
61.	Kertészeti A	Különdíj	Streichovonecz Viktória	NJE - KVK	BSc	Ipari paradicsom fajták összehasonlítása termésmennyiség és beltartalmi tulajdonságuk alapján	Dr. Szuvandzsiev Péter	ipari paradicsom kísérletvezető
							Dr. Tóthné Taskovics Zsuzsanna	műszaki tanár
62.	Kertészeti A	Különdíj	Tajti Klaudia	NJE - KVK	BSc	Növekedésszabályozás a virágágyi kiültetésre előállított egynyári dísznövények termesztésében	Turiné Farkas Zsuzsa	főiskolai tanár
63.	Kertészeti A	Különdíj	Herczeg Evelyn	SZTE - MGK	BSc	A batáta (Ipomoea Batatas (L.) LAM.) magyarországi termesztés-technológiájának vizsgálata Deszken agyagos	Hódiné Szél Margit	főiskolai docens
							Szarvas Adrienn	tanársegéd
64.	Kertészeti A	Különdíj	Jenei Lajos	SZIE - KERTK	BSc	Laskagomba fajták összehasonlítása házi gyártású természetközegen	Dr. Geösel András	egyetemi docens, tanszékvezető
65.	Kertészeti B	1.	Tóth Adrienn Mária	EKE - AVK	BSc	Zsendülés idején végzett gyűrés hatásának vizsgálata Melinda, Árkádia és Pölöskei Muskotály csemegeszőlő fajtákon	Dr. Zsófi Zsolt	egyetemi docens
66.	Kertészeti B	2.	Bakos József László	SZIE - KERTK	MSc	Alma- és kajszifajták mikorrhiza kolonizáltsága a téli nyugalmi időszakban	Dr. Erős-Honti Zsolt	igazgatóhelyettes
							Dr. Ladányi Márta	egyetemi docens, tanszékvezető
67.	Kertészeti B	3.	Perge Sándor	DE - MÉK	BSc	Perspektivikus cseresznye fajták ('Vera'; 'Carmen' és 'Germersdorfi 3') vizsgálata intenzív termesztési	Dr. Szalay László	egyetemi docens
							Dr. Dremák Péter	egyetemi tanársegéd
68.	Kertészeti B	3.	Hoffman Barbara	PE - GK	BSc	Klímaváltozás hatása a szőlőtermesztésben, a filoxéra populációk vizsgálata	Dr. Orosz-Tóth Mihály	PhD hallgató
							Dr. Kocsis László	egyetemi tanár
69.	Kertészeti B	3.	Nagy Zsolt	RO EMTE	BSc	EGY POMOLÓGIAI SZÁRMAZÁSKUTATÁS EREDMÉNYEI: AZ ORBAI ALMA EURÓPAI ELTERJEDÉSÉNEK TÖRTÉNETE	dr. Thiesz Rezső	egyetemi adjunktus
70.	Kertészeti B	Különdíj	Juhász Csaba	DE - MÉK	BSc	A táblán belüli talajheterogenitások szőlészeti jelentőségének hagyományos és spektrális módszerekkel	Dr. Gálya Bernadett	tanársegéd
							Dr. Zsigrai György	tudományos főmunkatárs
71.	Kertészeti B	Különdíj	Varga Laura	SZIE - KERTK	MSc	Zöldmunkák hatása a Furmint fűrtszerkezetére	Dr. Bodor Péter	adjunktus
							Dr. Varga Zsuzsanna	adjunktus
72.	Környezetgazdálkodási	1.	Gubó Eduárd	SZE - MÉK	MSc	Ösztrogének és ösztrogénhatású gyógyszerek jelenlétének vizsgálata tejelőszarvasmarha-telepek hígrágyájában	Dr. Plutzer Judit	hidrobiológus
							Dr. Szakál Pál	egyetemi tanár

73.	Környezetgazdálkodási	2.	Pribeli Anikó	SZIE - KERTK	BSc	A talajminőség javítása hazai ásvánnyal homoktalajon	Dr. Biró Borbála	egyetemi tanár
74.	Környezetgazdálkodási	2.	Pálfi Zsuzsa	DE - MÉK	BSc	A mélymulcs, mint alternatíva az ökológiailag fenntartható kertművelésre	Dr. Gyulai Iván	ökológus
							Dr. Kincses Sándorné	adjunktus
							Dr. Tállai Magdolna	adjunktus
75.	Környezetgazdálkodási	3.	Fekete Dzszenifer	SZIE - MKK	MSc	Szennyező szénhidrogének bontására és biofilmképzésre képes baktériumok együtt-tenyésztettségének vizsgálata	Dr. Benedek Tibor	tudományos munkatárs
76.	Környezetgazdálkodási	3.	Nagy Pál Máté	DE - MÉK	BSc	A talaj felszínközeli rétegének nedvességvesztése és tömörödése közötti összefüggés mikropenetrométeres mérések alapján	Dr. Zsembeli József	tudományos tanácsadó
							Tuba Géza	tudományos segédmunkatárs
77.	Környezetgazdálkodási	Különdíj	Bernáth Szabolcs	DE - MÉK	BSc	Távérzékelésre alapozott gyomdetektálás alkalmazhatóságának vizsgálata trágyázási tartamkísérletben	Dr. Lehoczky Éva	egyetemi tanár
							Dr. Riczu Péter	Precíziós gazdálkodási rendszrfejlesztő mérnök
78.	Környezetgazdálkodási	Különdíj	Simon Szabina	PE - GK	MSc	A nád (Phragmites australis L.) különböző szerveinek lebontási üteme a Balaton és a Kis-Balaton területén	Dr. Kucserka Tamás	adjunktus
							Simon Brigitta	tanszéki mérnök
79.	Környezetgazdálkodási	Különdíj	Szanati Angéla	PE - GK	MSc	Kis-Balaton környéki eltérő vízborítású nádállományok összehasonlító fenológiai vizsgálata	Dr. Anda Angéla	egyetemi tanár
80.	Környezettechnológiai	1.	Szerencsés Szabolcs Gyula	SZTE - MK	BSc	Tejipari szennyvizek kezelése kombinált vibrációs membránszűréssel	Dr. Kertész Szabolcs	tudományos munkatárs
81.	Környezettechnológiai	2.	Rápó Eszter	RO EMTE - CSK	MSc	RBV-5R színezék eltávolítása vizes oldatból háztartásból származó kalcinált és alginát gyöngyökbe ágyazott tojáshéj segítségével	Dr. Tonk Szende-Ágnes	egyetemi adjunktus
82.	Környezettechnológiai	3.	Márkus Boglárka	SZIE - KERTK	BSc	Napelemek monitorozása hőkamerás drónnal	Dr. Jung András	egyetemi docens, tanszékvezető
							Varga Zsófia	egyetemi tanársegéd
83.	Környezettechnológiai	3.	Gyurita Ákos	SZTE - MK	BSc	Meteorológiai állomás tervezése permetező rendszer szabályozására	Dr. Sárosi József	főiskolai docens
84.	Környezettechnológiai	Különdíj	Polgár Zoltán Miklós	SZIE - MKK	BSc	Eutrofizáció csökkentése széntrágyázással	Dr. Hegyi Árpád	tudom. főmunkatárs
85.	Környezettechnológiai	Különdíj	Angyalos Zsanett	DE - GTK	BSc	Kertészetben használható Arduino adatgyűjtő rendszer fejlesztése	Dr. Szilágyi Róbert	egyetemi docens
86.	Növénytermesztéstani A	1.	Líbor András	DE - MÉK	BSc	A vetésidő és a tőszám hatása a kukorica hibridek termésére és termésbiztonságára	Dr. Sárvári Mihály	egyetemi tanár
87.	Növénytermesztéstani A	2.	Handó Máté	SZIE - MKK	BSc	A tőszám hatása különböző napraforgó (Helianthus annuus) hibridek terméseredményeire	Dr. Mikó Péter Pál	egyetemi docens
							Perczel Mihály	ügyvezető igazgató
88.	Növénytermesztéstani A	3.	Zelenák Annabella	DE - MÉK	BSc	Eltérő genotípusú és tenyészidejű kukorica hibridek összehasonlító vizsgálata a Hajdúságban	Dr. Csajbók József	egyetemi docens
89.	Növénytermesztéstani A	Különdíj	Bene Ágnes	DE - MÉK	BSc	Kritikus agrotechnikai tényezők hatása a napraforgó fontosabb fiziológiai tulajdonságaira és termésmennyiségére	Dr. Szabó András	egyetemi adjunktus
90.	Növénytermesztéstani A	Különdíj	Májér Péter	NYE	BSc	Másodvetésű zöldtrágyák hatása az olajipari napraforgó terméselemeire	Dr. Uri Zsuzsanna	főiskolai docens
91.	Növénytermesztéstani B	1.	Szabó Atala Gabriella	DE - MÉK	BSc	Genotípus és trágyázás interakciója az őszi búzánál	Dr. Pepó Péter	egyetemi tanár
92.	Növénytermesztéstani B	2.	Pap László	SZTE - MGK	BSc	Baktériumtrágya, műtrágya és kombinációik hatása az édesburgonya termésére	Dr. Monostori Tamás	főiskolai tanár
							Hódiné Szel Margit	főiskolai docens
93.	Növénytermesztéstani B	3.	Vizi Ramóna	SZIE - MKK	BSc	Őszi káposztarepce alapművelési módok összehasonlítása egy gazdaságban	Dekemati Igor	tudományos segédmunkatárs
							Pósa Barnabás	tanszéki mérnök
94.	Növénytermesztéstani B	Különdíj	Poós Tamás	PE - GK	BSc	A nitrogén és kálium szerepe a hibridbúza tápanyag-ellátásában	Dr. Sárdi Katalin	egyetemi tanár
							Zsitnyán Tamás	ügyvezető igazgató
95.	Növényvédelmi A	1.	Pinczés Dóra	SZIE - KERTK	MSc	Mi határozza meg a cucumovírusok gazdanövénykörét?	Dr. Palkovics László	egyetemi tanár, tanszékvezető
							Dr. Salánki Katalin	tud. tanácsadó, osztályvezető

96.	Növényvédelmi A	2.	Tóth Adrienn	SZIE - KERTK	MSc	Az Acidovorax citrulli (Schaad et al., 2009) újabb megjelenése hazánkban	Dr. Balázs Gábor	adjunktus
							Dr. Karacs-Végh Anita	adjunktus
							Dr. Palkovics László	egyetemi tanár, tanszékvezető
97.	Növényvédelmi A	3.	Gazsó Olívia	SZIE - KERTK	MSc	A Cercospora apii Fresen. hazai megjelenése zelleren	Dr. Palkovics László	Egyetemi tanár, tanszékvezető
							Dr. Petrőczy Marietta	Egyetemi docens
98.	Növényvédelmi A	Különdíj	Kuti Kamilla Erika	SZIE - KERTK	MSc	A metrafenon hatása a csiperketermesztésben előforduló gombakórokozókra	Dr. Geösel András	egyetemi docens, tanszékvezető
							Dr. Petrőczy Marietta	egyetemi docens
99.	Növényvédelmi A	Különdíj	Vigh Dóra	SZIE - KERTK	MSc	A verticilliumos hervadás tüneteinek felmérése és a kórokozó, a Verticillium dahliae Kleb. első hazai kimutatása	Dr. Karacs-Végh Anita	adjunktus
							Izsépi Ferenc	PhD hallgató
100.	Növényvédelmi B	1. + Különdíj	Szilágyi Eszter	DE - MÉK	MSc	Burgonyabogár α -amiláz enzimének gátlása természetes növényi kivonatokkal	Dr. Bozsik András	egyetemi docens
							Dr. Remenyik Judit	egyetemi adjunktus
101.	Növényvédelmi B	2.	Molnár Csilla	SZIE - KERTK	MSc	Levélbolha fajok előfordulása kajszibarack ültetvényekben Gönc térségében	Ádám János	egyetemi tanársegéd
							Dr. Péntes Béla	egyetemi tanár
							Koncz László Sándor	PhD hallgató
						Radácsiné Hári Katalin	tanszéki mérnök	
102.	Növényvédelmi B	3.	Jenei Lajos	SZIE - KERTK	MSc	Gombaszúnyogok válaszreakciója különböző intenzitású fényre	Dr. Egri Ádám	tudományos segédmunkatárs
							Dr. Fail József	egyetemi docens, tanszékvezető
							Dr. Geösel András	egyetemi docens, tanszékvezető
							Kecskeméti Sándor	PhD hallgató
103.	Növényvédelmi B	Különdíj	Sisa Tamás	SZIE - KERTK	MSc	Az Aphis pomi DeGeer és az A. spiraecola Patch (Hemiptera: Aphididae) fitnessa és abundanciája ökológiai és konvencionális almaültetvényekben a Kárpát-medencében	Borbély Csaba	PhD hallgató
							Dr. Markó Gábor	adjunktus
							Dr. Markó Viktor	egyetemi tanár
104.	Növényvédelmi B	Különdíj	Major László	PE - GK	MSc	CYREN EC és a réz egyedi és együttes méreghatásának vizsgálata fejlődő madárembrióban, a fejlődés korai és kései	Dr. Budai Péter	egyetemi docens
							Dr. Szabó Rita	egyetemi docens
105.	Növényvédelmi C	1. + Különdíj	Bagi Bianka	SZIE - KERTK	MSc	Az őszi káposztarepce leptoszfériás és szklerotiniás betegsége	Dr. Palkovics László	egyetemi tanár, tanszékvezető
							Dr. Petrőczy Marietta	egyetemi docens
							Nagy Csaba	területi képviselő
106.	Növényvédelmi C	2.	Kuti Kamilla Erika	SZIE - KERTK	BSc	A Trichoderma aggressivum f. aggressivum első európai megjelenése csiperkegombán	Dr. Geösel András	docens, megbízott tanszékvezető
							Hatvani Lóránt	tudományos munkatárs
107.	Növényvédelmi C	3.	Sándor Viktória	SZIE - KERTK	MSc	Levélfoltosságot okozó patogén gombák baby leaf salátákon	Dr. Palkovics László	tszv. egyetemi tanár
							Dr. Petrőczy Marietta	egyetemi docens
							Dr. Tóth Annamária	egyetemi tanársegéd
108.	Növényvédelmi C	Különdíj	Simon Petronella	PE - GK	MSc	Herbicid hatékonyság vizsgálat őszi búzában, Viola arvensis, Apera spica-venti és árvalékű Brassica napus fajokkal szemben	Dr. Nádasyné Dr. Ihárosy Erzsébet	egyetemi docens
							Labant-Hoffmann Éva	Fejlesztőmérnök
109.	Növényvédelmi C	Különdíj	Szabó Dorottya	RO - EMTE - CSK	BSc	'Primula acaulis' hiánytüneteinek vizsgálata	Dr. Bálint János	adjunktus
							Dr. Balog Adalbert	egyetemi tanár
110.	Tájökológiai	1.	Szabó Fruzsina Magdolna	DE - MÉK	MSc	Energia faültetvények biológiai sokféleségének értékelése	Dr. Juhász Lajos	egyetemi docens
111.	Tájökológiai	2.	Varga Dalma	SZIE - TÁJK	MSc	A fenntartható árvízkezelés és a zöldinfrastruktúra kapcsolata, fejlesztési lehetőségei Rába menti területek példáján	Hubayné dr. Horváth Nóra	egyetemi docens
							Módosné Bugyi Ildikó	mesteroktató
112.	Tájökológiai	3.	Kóbori Dorottya	SZIE - TÁJK	MA	A kastélykertek szerepe a Maros tere táji örökségében	Dr. Fekete Albert	egyetemi tanár
113.	Tájökológiai	Különdíj	Szilágyi Dániel	NYE	BSc	Ártéri gyepek fitocönológiai vizsgálata Tiszapüspöki határában	Dr. Tóth Csilla	főiskolai docens
114.	Tájökológiai	Különdíj	Kónya Laura Dominika	SZIE - MKK	BSc	Faanyagmozgatás hatása a talajtömörödése	Dr. Centeri Csaba	egyetemi docens, intézetigazgató
							Ficsor Csilla	PhD hallgató
115.	Takarmányozástani	1.	Fábián Boglárka	PE - GK	BSc	Aminosavak emészthetőségének vizsgálata brojlercsirkében és pecsenyekacsában	Dr. Pál László	egyetemi docens

116.	Takarmányozástani	2.	Ozsváth Xénia Erika	DE - MÉK	MSc	Takarmány-kegészítők hatása a brojleresirke öröknyelűek géneexpressziójára	Csernus Brigitta Dr. Czeglédi Levente	PhD-hallgató egyetemi docens
117.	Takarmányozástani	Különdíj	Sziklai Lili Blanka	ATE	Osztatlan	A kutyátál ötven árnyalata, azaz a magyarországi kutyák takarmányozása a gyakorlatban a gazda szemszögéből	Dr. Kungl Krisztina	egyetemi tanársegéd
118.	Takarmányozástani	Különdíj	Dizseri Máté	SZIE - MKK	MSc	A KÁLIUM-SZORBÁT HATÁSA A SILÓKUKORICA-SZILÁZS ERJEDÉSI PARAMÉTEREIRE	Dr. Mézes Miklós	egyetemi tanár
119.	Természetvédelmi állattan	1.	Fejes Zsófia Anna	SZIE - MKK	BSc	Hüllőpopulációk abundanciaviszonyai és az azokat befolyásoló vegetációs szerkezeti elemek egy kitüntetett rákosivipera-élőhelyen	Dr. Malatinszky Ákos Dr. Vadász Csaba	egyetemi docens természetvédelmi őrkerület-vezető
120.	Természetvédelmi állattan	2.	Schneider Viktor Sándor	SZIE - MKK	BSc	Egy veszélyben lévő délvidéki földikutya töredékpuláció áttelepítésének szakmai megalapozása, kivitelezése és monitoringja Baja környékén	Dr. Németh Attila Dr. Sárospataki Miklós Tamás Ádám	Kutató Egyetemi docens Természetvédelmi őrkerület-vezető
121.	Természetvédelmi állattan	Különdíj	Szabó Zsófia	DE - MÉK	BSc	A farkasok gazdálkodói megítélése a Bükk-vidék térségében	Dr. Szendrei László Gombkötő Péter	egyetemi adjunktus Zoológiai szakreferens
122.	Természetvédelmi állattan	Különdíj	Tancsik Kitti	KE - AKK	BSc	A vidra előfordulását befolyásoló tényezők vizsgálata	Dr. Lanszki József Nagyapáti Nikolett	egyetemi tanár PhD-hallgató
123.	Természetvédelmi növénytan	1.	Pacsai Bálint	PE - GK	BSc	Epipactis fajok elterjedését befolyásoló tényezők vizsgálata a Dunántúl középső részén	Dr. Bódis Judit	egyetemi docens
124.	Természetvédelmi növénytan	2.	Joó Barbara	SZIE - KERTK	BSc	Egy bükkfarönk biodiverzitása a Juhdöglő-völgy Erdőrezervátumban: lignikol nagygombák	Dr. Papp Viktor	adjunktus
125.	Természetvédelmi növénytan	3.	Gajdácsi Anna	SZIE - MKK	BSc	A KOCSÁNYOS TÖLGYESEK TERMÉSZETES REGENREÁCIÓJA A KUNADACSI NAGYERDŐBEN	Dr. Malatinszky Ákos Dr. Vadász Csaba	Egyetemi docens Természetvédelmi őrkerület-vezető
126.	Természetvédelmi növénytan	3.	Fülöp Bence	PE - GK	MSc	A Felső-kiskunsági záródó homokpusztagyepék (Festucetum wagneri) természetvédelmi szempontból kitüntetett jelentőségű növényfajainak termőhelyi jellemzése	Dr. Bódis Judit Dr. Sisák István Dr. Vadász Csaba	egyetemi docens ügyvezető természetvédelmi őrkerület-vezető
127.	Természetvédelmi növénytan	Különdíj	Palotai Benedek	SZIE - KERTK	BSc	A Vácrátóti Nemzeti Botanikus Kert moháinak ismételt térképezése	Dr. Nagy József Németh Csaba	adjunktus tudományos segédmunkatárs
128.	Természetvédelmi növénytan	Különdíj	Kovács Zsófia	SZIE - KERTK	MSc	Az óriás útifű (Plantago maxima Juss.) ex-situ fenntartásának első eredményei a Soroksári Botanikus Kertben	Dr. Barabás Sándor László Dr. Honfi Péter	tudományos munkatárs egyetemi docens, tanszékvezető
129.	Vadgazdálkodási	1.	Paládi Petra	DE - MÉK	BSc	A dolmányos varjú (Corvus cornix Linnaeus, 1758) területhasználatának és túlélésének vizsgálata városi	Dr. Kövér László Dr. Lengyel Szabolcs	egyetemi adjunktus tudományos tanácsadó
130.	Vadgazdálkodási	2. + Különdíj	Borbély Gergely	DE - MÉK	BSc	Visszatartó kábeles csapda használata, telepítési és csalizási alternatívái	Dr. Kövér László	egyetemi adjunktus
131.	Vadgazdálkodási	3.	Kohut Attila István	SZIE - MKK	BSc	Az ideális állatkerti kifutó patások számára látogatói szemszögéből	Dr. Katona Krisztián	egyetemi docens
132.	Vadgazdálkodási	3. + Különdíj	Danku Beáta	DE - MÉK	BSc	Nevelt fácánkakások diverzitásának vizsgálata morfológiai és kromatometriai módszerek segítségével	Bagi Zoltán	ügyvivő-szakértő
133.	Vadgazdálkodási	Különdíj	Köteles Petra	SZIE - MKK	BSc	Az erdei szalonka (Scolopax rusticola) elejtések időbeni alakulása a 2015/16/17 tavaszi adatok alapján	Schally Gergely Tibor	tudományos segédmunkatárs
134.	Vadgazdálkodási	Különdíj	Molnár Orsolya	KE - AKK	BSc	Az aranyakál élőhelyhasználatának vizsgálata a Dél-Dunántúlon	Prof. Dr. Lanszki József	egy. tanár
135.	Vállalatgazdálkodási	1.	Béres Evelin	DE - GTK	MSc	A vágócsirke hizlalás természetes és ökonómiai mutatóinak vizsgálata eltérő technológiai színvonal mellett	Dr. Szöllösi László	egyetemi docens
136.	Vállalatgazdálkodási	2.	Erdős Adél Dorottya	DE - GTK	MSc	Eltérő tartástechnológiájú tojástermelő üzemek összehasonlító gazdasági elemzése	Dr. Szöllösi László Molnár Szilvia	egyetemi docens doktorandusz
137.	Vállalatgazdálkodási	3.	Pintér Levente Elemér	SZIE - GTK	BSc	A precíziós gazdálkodás vállalati bevezetésének lehetőségei a növénytermesztésben	Dr. Kovács Attila Zsolt Dr. Lencsés Enikő	egyetemi adjunktus egyetemi adjunktus
138.	Vállalatgazdálkodási	3.	Páll Emese Aranka	DE - GTK	MSc	Az őshonos magyar szürke marha tenyésztésének/tartásának gazdasági értékelése	Dr. Szűcs István	egyetemi docens
139.	Vállalatgazdálkodási	3.	Tóth Alexander József	SZIE - GTK	BSc	Az eltartóképesség megőrzése, mint gazdasági cél egy konkrét családi gazdaságban	Dr. Kovács László Orlovits Zsolt	egyetemi adjunktus adjunktus

140.	Vállalatgazdálkodási	Különdíj	Sipos Roland	ATE	Osztatlan	Sertéshizláló telepek technológiai színvonalának, főbb termelési mutatóinak, gyógyszerfelhasználásának és légzőszervi egészségi állapotának összehasonlítása	Dr. Búza László	Sertésegészségügyi Menedzsment - Országos Értékesítési Vezető
							Dr. Ózsvári László	egyetemi docens
141.	Vállalatgazdálkodási	Különdíj	Szántó László	DE - GTK	BSc	Adott tejtermelő tehenészet komplex gazdasági elemzése	Dr. Szöllősi László	egyetemi docens
142.	Vidék- és területfejlesztési	1.	Keszthelyi Ákos Bence	SZIE - TÁJK	BSc	Tájfejlődési sajátosságok az ipari-gazdasági területek és autópályák összefüggésében Borsod-Abaúj-Zemplén megye példáján	Dr. Jombach Sándor	egyetemi adjunktus
143.	Vidék- és területfejlesztési	2.	Kurucz Lajos	DE - GTK	MSc	Egy kérdőíves felmérés eredményeinek értékelése a vidékfejlesztési vonatkozású mutatók tükrében	Prof. Dr. Nagy Géza	egyetemi tanár
144.	Vidék- és területfejlesztési	3.	Mákszem Hunor	SZIE - GTK	MSc	Csíkszenttamás község birtokviszonyainak elemzése	Nagyné Dr. Molnár Melinda	egyetemi docens
145.	Vidék- és területfejlesztési	3.	Bánhidai András	SZIE - TÁJK	BSc	Az ökoszisztéma szolgáltatások in situ bemutatásának lehetőségei	Dr. Valánszki István	egyetemi adjunktus
146.	Vidék- és területfejlesztési	3.	Gonda Viktória Jolán	SZIE - GTK	BSc	Tanyasi életforma változásainak és lehetőségeinek vizsgálata	Dr. Péli László	egyetemi docens
147.	Vidék- és területfejlesztési	Különdíj	Lőrinc Balázs	SZIE - GTK	BSc	A helyi identitás vizsgálata egy székelyföldi példán keresztül	Dr. habil. Ritter Krisztián	egyetemi docens
			Mezei Martin		BSc			
148.	Vidék- és területfejlesztési	Különdíj	Sáfár Dániel Zoltán	EKE - AVK	BSc	Tanyás térségek gazdasági-társadalmi szerepköre- Lehet-e a tanyás térség a rövid ellátási lánc része?	Dr. Nagyné Dr. Demeter Dóra Dr. Koncz Gábor	egyetemi docens főiskolai docens