

Agrártudományi Szekció helyezett és díjazott pályamunkái

	Tagozat	Helyezés	Szerző(k)	Küldő intézmény	Képzés típusa	Pályamunka címe	Témavezető(k)	Témavezető(k) beosztása
1.	Agrárgazdaságtani	1.	Kiss Konrád	EKE - AVK	MSc	Helyi piacok összehasonlító vizsgálata Heves és Pest megyében	Dr. Nagyné Dr. Demeter Dóra	egyetemi docens
2.	Agrárgazdaságtani	2.	Eckert Márta	SZIE - GTK	BSc	A „Gondolkodj globálisan, cselekedj lokálisan!” mottó megvalósulásának vizsgálata a Danubia-Frucht szövetkezet példáján	Dr. Nagyné Dr. Molnár Melinda	egyetemi docens
							Urbánné Malomsoki Mónika	tanszéki mérnök
3.	Agrárgazdaságtani	3.	Cserna Vivien	PAE - GK	BA	Globális élelmiszer-pazarlás és helyi szintű problémaelemzés - A Szolnoki Főiskola hallgatóinak élelmiszervásárlási és hulladékkezelési szokásai	Nagy Piroska	tanársegéd
4.	Agrárgazdaságtani	Különdíj	Takács Vivien	KE - GTK	BA	Az élelmiszerpazarlás csökkentésének megítélése az éttermekben	Dr. Borbély Csaba	PhD, egyetemi docens
5.	Agrármarketing	1.	Barna Fédra	DE - GTK	BA	Az egészség- és a környezettudatosság megjelenése a fenntartható élelmiszer-fogyasztásban	Dr. Szakály Zoltán	egyetemi tanár
6.	Agrármarketing	2.	Kovács Dániel	KE - GTK	MSc	Almalevek érzékszervi vizsgálatokra alapozott termékfejlesztési lehetőségei	Dr. Bázár György	tudományos munkatárs
							Dr. Sente Viktória	egyetemi docens
7.	Agrármarketing	Különdíj	Prokisch Lilla	DE - GTK	BA	Fogyasztási szokások a lisztérzékenyek körében, és a finom gluténmentes kenyér története: a Glulu márkaépítése	Prof. Dr. Szakály Zoltán	egyetemi tanár
8.	Agrárműszaki és informatika	1.	Tóth Mihály	DE - GTK	MSc	Gazdálkodást támogató adatgyűjtő rendszer fejlesztése és alkalmazási lehetőségei	Dr. Szilágyi Róbert	egyetemi docens
9.	Agrárműszaki és informatika	2.	Sillinger Fanni	SZIE - KERTK	MSc	Műholdas távérzékelési módszer alkalmazhatóságának vizsgálata a hazai szőlőtermesztésben	Dr. Bálo Borbála	egyetemi docens, tanszékvezető
							Dr. Jung András	egyetemi docens, tanszékvezető
10.	Agrárműszaki és informatika	3.	Mihalkó József	SZTE - MK	BSc	Többváltozós folyamatszabályozás vizsgálata R környezetben	Prof. Dr. Rajkó Róbert	egyetemi tanár
11.	Agrárműszaki és informatika	Különdíj	Thuri József Sándor	DE - GTK	MSc	Mérési adatok feldolgozásának támogatása web alapú alkalmazással	Dr. Várallyai László	egyetemi docens
12.	Agrárműszaki és informatika	Különdíj	Kovács Tamás	DE - GTK	MSc	Online farmszimulációs alkalmazás fejlesztése, avagy a játékosítás lehetősége a felsőoktatásban	Dr. Szilágyi Róbert	egyetemi docens
13.	Állategészségügyi	1.	Szombath Gergely	ATE	Osztatlan	3D-s fiziológiás és gyulladásos májsejt modell alkalmazása hatóanyag-jelöltek tesztelésére	Dr. Pásztiné Gere Erzsébet	tudományos munkatárs
14.	Állategészségügyi	2.	Sági Krisztina	ATE	Osztatlan	Baktérium-törzsgyűjtemény létrehozása a háziméh (Apis mellifera) nyúlós költésrothadását okozó Paenibacillus larvae hazai reprezentatív izolátumaiból	Dr. Makrai László	egyetemi docens
15.	Állategészségügyi	3.	Orbán Kata	ATE	Osztatlan	Terpinen-4-ol és nátrium n-butirát gyulladáscsökkentő hatásának vizsgálata májsejt - Kupffer-sejt ko-kultúrákon	Dr. Mátis Gábor	egyetemi adjunktus
							Dr. Neogrady Zsuzsanna	egyetemi docens
16.	Állategészségügyi	Különdíj	Kalla Hédi	ATE	Osztatlan	A kutyák parodontitisének hátterében álló anaerob baktériumflóra vizsgálata	Dr. Dunay Miklós Pál	egyetemi adjunktus
17.	Állatélettani	1.	Kovács Dóra	ATE	Osztatlan	Flavonoidok hatásának vizsgálata a CYP450 enzimrendszerre sertés bélhám sejt kultúrában	Dr. Farkas Orsolya	tudományos munkatárs
18.	Állatélettani	2. + Különdíj	Nagy Sára Ágnes	ATE	Osztatlan	Mycoplasma bovis törzsek fluoroquinolon-érzékenységeinek vizsgálata molekuláris biológiai módszerekkel	Dr. Gyuranecz Miklós	tudományos főmunkatárs
							Sulyok Kinga	tudományos segédmunkatárs
19.	Állatélettani	3.	Czimmermann Ágnes Eszter	ATE	Osztatlan	Szelektív TMPRSS2 gátlószer in vitro farmakológiai jellemzése	Pásztiné Dr. Gere Erzsébet	tudományos munkatárs
20.	Állatélettani	Különdíj	Németh Krisztián	ATE	Osztatlan	A hepcidin szerepe kutyák nemregeneratív anémiájában	Dr. Vizi Zsuzsanna	klinikai állatorvos
21.	Állat-genetikai és biotechnológiai	1.	Balogh Réka	SZIE - MKK	MSc	Hipofízis adenómára jellemző gének feltérképezése és expressziós vizsgálata zebradánióban (Danio rerio)	Reining Márta	tanszéki mérnök
22.	Állat-genetikai és biotechnológiai	2.	Biró Bálint	SZIE - MKK	MSc	A motilin hormon receptor karakterizálása a szarvas-marha egyes tápcsatorna szakaszaiban	Dr. Hoffmann Orsolya Ivett	tudományos munkatárs
23.	Állat-genetikai és biotechnológiai	Különdíj	Buda Kitti Anikó	ATE	Osztatlan	A korai ivarszerv-szövet átültetés baromfiban génmegőrzés céljából	Dr. Cseh Sándor	egyetemi tanár, tanszékvezető
							Dr. Lipóti Krisztina	tudományos igazgatóhelyettes, tudományos főmunkatárs
24.	Állat-genetikai és biotechnológiai	Különdíj	Salamon Pál	RO EMTE	BSc	A SMAC/Diablo rekombináns humán fehérje fúziója GFP-vel, expressziója E. coli Rosetta™ (DE3)pLysS sejt vonalban, tisztítása és fehérje-fehérje interakciók vizsgálata	Dr. Orbán Csongor	egyetemi adjunktus

25.	Állattenyésztéstani I.	1.	Szalai Szilvia	SZTE - MGK	BSc	Különböző paraméterek alakulása a mozgáskép függvényében, egy tejhasznú tehenészetben	Dr. Pinyey Szilárd	adjunktus
							Mikó Józsefné Dr. Jónás Edit	főiskolai docens
26.	Állattenyésztéstani I.	2.	Bartalis Viktória	SZE - MÉK	BSc	A muraközi ló tenyésztésének vizsgálata	Dr. Gulyás László	egyetemi docens
27.	Állattenyésztéstani I.	3.	Rigó Barbara	SZTE - MGK	BSc	A tehéntej szomatikus sejtszámát befolyásoló tényezők vizsgálata	Dr. habil. Horváth József	egyetemi docens
							Mikó Józsefné Dr. Jónás Edit	főiskolai docens
28.	Állattenyésztéstani II.	1.	Debnár Viktória Johanna	SZIE - MKK	BSc	Spermavétel és mélyhűtés módszerének kidolgozása üregi nyúl (<i>Oryctolagus cuniculus</i>) ex situ génbank számára	Dr. Altbäcker Vilmos	egyetemi tanár
							Dr. Bodó Szilárd	egyetemi docens
29.	Állattenyésztéstani II.	2.	Kovács Szabolcs	DE - MÉK	MSc	A látóképi-vízvározóban élő pisztrángsügérek növekedése és szaporodási viselkedése	Dr. Juhász Lajos	egyetemi docens
30.	Állattenyésztéstani II.	Különdíj	Láng Lilla	SZIE - MKK	BSc	Laterális vizsgálata lovaknál	Tóthné Dr. Maros Katalin	egy. Docens
31.	Élelmiszerbiztonsági	1.	Ivánovics Bence	SZIE - MKK	MSc	Embrionális aflatoxin b1 expozíció hatásainak vizsgálata zebradánió (<i>Danio rerio</i>) modellrendszeren	Czimmerer Zsolt	tud. segédmunkatárs
							Dr. Urbányi Béla	egyetemi tanár
32.	Élelmiszerbiztonsági	2.	Kanizsai Krisztián	ATE	Osztatlan	Házinyulak hepatitis E vírus fertőzöttsége Magyarországon	Dr. Forgách Petra	egyetemi adjunktus
33.	Élelmiszerbiztonsági	Különdíj	Bognár Erzsébet	SZIE - ÉTK	MSc	Magolajak dezodorálása során keletkező 3-MCPD- és glicidol-észterek vizsgálata	Dr. Somogyi László	egyetemi docens
34.	Élelmiszertechnológiai	1.	Banka Zsófia	SZIE - ÉTK	MSc	Ivójoghurtok fejlesztése XOS felhasználásával	Dr. Juhász Réka	egyetemi docens
35.	Élelmiszertechnológiai	2.	Simon Natália	SZIE - ÉTK	MSc	Természetes összetevőkből készült ízesített jégkása termékfejlesztése	Dr. Gere Attila	egyetemi tanársegéd
							Dr. Kaszab Tímea	egyetemi adjunktus
							Pásztorné dr. Huszár Klára	egyetemi docens
36.	Élelmiszertechnológiai	2.	Süli Kálmán Botond	SZTE - MK	BSc	Fehérje koncentráció különleges táplálkozási célú élelmiszerekben	Dr. Gyimes Ernő	egyetemi docens
37.	Élelmiszertechnológiai	3.	Horváth Borbála	SZIE - KERTK	MSc	Különböző cukortartalmú mustokból erjesztett borok glicerín- és más magasabb rendű alkohol tartalmának alakulása	Nyitrai Dr. Sárdy Diána	egyetemi docens
38.	Élelmiszertechnológiai	3.	Sárközy Szilvia	SZIE - ÉTK	BSc	Tojásfehérje alapú "puding" enzimkezelési paramétereinek optimalizálása	Csehi Barbara	PhD hallgató
							Dr. Zeke Ildikó Csilla	egyetemi adjunktus
39.	Élelmiszertechnológiai	Különdíj	Balogh Zita Tünde	EKE - AVK	BSc	Pektinbontó vadélesztő törzsek izolálása, jellemzése és felhasználása vörösborok erjesztése során	Dr. Karácsony Zoltán	tudományos segédmunkatárs
40.	Élelmiszertechnológiai	Különdíj	Szekeres Szandra	SZTE - MK	BSc	Kísérletek ízesített tejföl előállítására	Dr. Csanádi József	egyetemi docens
							Dr. Lendvai Edina	főiskolai docens
41.	Élelmiszertudományi I.	1.	Hild Anna	SZIE - ÉTK	MSc	A Badacsonyi borvidékről származó, spontán erjedéssel készült bormintákból izolált autochton <i>Saccharomyces cerevisiae</i> törzsek jellemzése, és borászati alkalmazhatóságuk vizsgálata	Dr. Farkas Tibor	tudományos főmunkatárs
							Dr. Olasz Ferenc	intézetigazgató
							Dr. Pomázi Andrea	egyetemi docens
42.	Élelmiszertudományi I.	2.	Sik Beatrix	SZE - MÉK	MSc	Kluyveromyces élesztőtörzsek alkoholtermelésének vizsgálata laboratóriumi körülmények között	Hanczné Lakatos Erika	általános dékánhelyettes, egyetemi docens
43.	Élelmiszertudományi I.	3.	Huszi Katalin	SZIE - ÉTK	BSc	Különböző probiotikum eredetű enzimpreparátumok összehasonlítása szacharóz alapú oligoszacharid szintézis	Dr. Nguyen Duc Quang	egyetemi tanár
							Dr. Styevkó Gabriella	egyetemi tanársegéd
44.	Élelmiszertudományi I.	Különdíj	Zsádon Lilla Andrea	SZTE - MK	BSc	Néhány kiválasztott mézfajta gátló hatása a baktériumok közötti kommunikációra	Dr. Krisch Judit	egyetemi docens
							Kerekes Erika	PhD hallgató
45.	Élelmiszertudományi I.	Különdíj	Tóth Andrea	DE - MÉK	BSc	Szőlő alanyvesszőkből származó endofita gombák izolálása és azonosítása	Dr. Karaffa Erzsébet Mónika	egyetemi docens
							Kovács Csilla	PhD-hallgató
46.	Élelmiszertudományi II.	1.	Vámos Vanda	SZIE - ÉTK	BSc	Különböző fitázkészítmények részleges tisztítása és biokonverziós profilok vizsgálata	Dr. Bujna Erika	egyetemi adjunktus
47.	Élelmiszertudományi II.	2.	Krokker Lilla	SZIE - ÉTK	BSc	Lactobacillus eredetű β-galaktózidázok előállítása és transzgalaktozil aktivitásuk tanulmányozása	Dr. Bujna Erika	egyetemi adjunktus
							Dr. Styevkó Gabriella	egyetemi tanársegéd
48.	Élelmiszertudományi II.	3.	Greff Babett	SZE - MÉK	MSc	Hal- és lenolajkiegészítés hatása a császár rolád zsírsavösszetételére és fontosabb érzékszervi tulajdonságaira	Zsédely Eszter	egyetemi docens
49.	Élelmiszertudományi II.	Különdíj	Barabás Máté	SZIE - KERTK	BSc	Kereskedelmi forgalomban lévő <i>Rhodiola rosea</i> alapú készítmények azonosítása molekuláris markerrel	Dr. György Zsuzsanna	egyetemi docens
50.	Kertészeti I.	1.	Volcsányi József Krisztiánné	PAE - KVK	BSc	Termésritkítási kísérlet a terhelés és önszabályozás közötti összefüggés vizsgálatához Ritmo kigyóuborkán	Tóthné Taskovics Zsuzsanna	műszaki tanár
51.	Kertészeti I.	2.	Szarka Veronika	DE - MÉK	BSc	Stevia rebaudiana Bertoni in vitro regenerációjának és akklimatizálásának optimalizálása, jellemzése	Dr. Kutasy Erika	egyetemi adjunktus
							Dr. Szabolcsy Éva	egyetemi adjunktus
52.	Kertészeti I.	2.	Szakál Fanni	SZIE - KERTK	BSc	A hőmérséklet, tárolási körülmények és csírázást serkentő kezelések hatása a festő csülleng (<i>Isatis tinctoria</i> L.) magjainak csírázására	Dr. Gosztola Beáta	adjunktus

53.	Kertészeti I.	3.	Szomor Lotti Ágnes	SZIE - KERTK	BSc	Különböző <i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt. taxonok produkciójának és hatóanyag felhalmozódásának összehasonlítása	Dr. Radácsi Péter	PhD, adjunktus
54.	Kertészeti I.	Különdíj	Budavári Noémi	SZIE - MKK	BSc	AMERIKAI HEIRLOOM PARADICSOMFAJTÁK BELTARTALMI ÉRTÉKEINEK VIZSGÁLATA LABORATÓRIUMI- ÉS	Dr. Pék Zoltán Szuvandzsiev Péter	egyetemi docens tanszéki mérnök
55.	Kertészeti I.	Különdíj	Füri Márk	SZIE - KERTK	BSc	A <i>Bletilla striata</i> ploidiafokának növelése in vitro módszerekkel fajtaelőkészítés céljából	Dr. Mosonyi István	tanársegéd
56.	Kertészeti I.	Különdíj	Bagi Bianka	SZIE - KERTK	BSc	Alanyok hatása a hajtatott fehér típusú paprika mennyiségi és minőségi paramétereire	Birkás Zita Dr. Balázs Gábor	PhD hallgató adjunktus
57.	Kertészeti II.	1.	Tóth Krisztina	SZIE - KERTK	BSc	Szélsőséges élőhelyű erdeifenyő populációk túleveleinek anatómiai és mikromorfológiai vizsgálata	Dr. Buczkó Krisztina Dr. Höhn Mária Köbölkuti Zoltán Tóth Endre György	főmuzeológus egyetemi docens, tanszékvezető PhD hallgató PhD hallgató
58.	Kertészeti II.	2.	Mezősi Nikolett	SZIE - KERTK	BSc	Fekete bodza fajták virágzás és érésdinamikájának, valamint terméshozási sajátosságainak vizsgálata	Csorba Virág Dr. Kovács Szilvia	PhD hallgató adjunktus
59.	Kertészeti II.	3.	Mátravölgyi Gergely	SZIE - KERTK	MSc	Homoktövisfajták vizsgálata az ipari feldolgozás tükrében	Dr. Ficsek Gitta Stégerné dr. Máté Mónika	adjunktus egyetemi docens
60.	Kertészeti II.	Különdíj	Seres Ádám	SZIE - MKK	BSc	A <i>Ginkgo biloba</i> vegetatív szaporításának vizsgálata	Dr. Neményi András Dr. Orlóci László	egyetemi docens igazgató
61.	Kertészeti II.	Különdíj	Kecskeméti Sándor	SZIE - KERTK	MSc	Kajszfajták <i>Erwinia amylovora</i> fogékonyságának vizsgálata és módszertani összehasonlító elemzése	Dr. Karacs-Végh Anita Dr. Palkovics László	adjunktus egyetemi tanár, tanszékvezető
62.	Környezetbiotechnológiai	1.	Szerdahelyi Gábor Soma	SZIE - MKK	MSc	Újonnan izolált mikrotörzsek szénhidrogén bontó képességének elemzése	Dr. Szabó István Radó Júlia	egyetemi adjunktus PhD hallgató
63.	Környezetbiotechnológiai	2.	Szentgyörgyi Flóra	SZIE - MKK	BSc	Bakteriális törzsgyűjtemény kialakítása in situ biofilm alapú alternatív bioremediációs rendszerek tervezéséhez	Dr. Benedek Tibor	tudományos munkatárs
64.	Környezetbiotechnológiai	3.	Jákói Zoltán Péter	SZTE - MK	BSc	Cellulóz tartalmú biomassza enzimikus lebontása mikrohullámú előkezelés alkalmazásával	Dr. Beszédes Sándor Prof. Dr. Hodúr Cecília	főiskolai docens egyetemi tanár
65.	Környezetbiotechnológiai	3.	Sipos Dóra	SZE - MÉK	BSc	Eleveniszapok mikrobaközösségének és szezonális változásának nyomon követése	Dr. Miseta Roland Dr. Zseni Anikó	Mikrobiológiai csoportvezető egyetemi docens
66.	Környezetbiotechnológiai	Különdíj	Kedves Alfonz	RO EMTE	MSc	A bioetanol gyártásból származó kukoricatörköly anaerob rothasztásának intenzifikálása	Dr. Ráduly Botond	egyetemi adjunktus
67.	Környezetgazdálkodási	1.	Mónok Dávid	SZIE - MKK	MSc	Különböző talajok kadmium-szennyezettségének vizsgálata angolperje (<i>Lolium perenne</i>) biotessztel	Dr. Füleky György	professor emeritus
68.	Környezetgazdálkodási	2.	Sinka Lúcia	DE - MÉK	BSc	A harmatmennyiség meghatározására irányuló liziméteres méréseken alapuló módszer továbbfejlesztése	Dr. Zsembeli József	tudományos főmunkatárs
69.	Környezetgazdálkodási	3.	Szanati Angéla	PE - GK	BSc	Közönséges nád (<i>Phragmites australis</i>) levélfelület alakulása a Kis-Balaton területén	Dr. Anda Angéla	tanszékvezető egyetemi tanár
70.	Környezetgazdálkodási	3.	Gorliczay Edit	DE - MÉK	MSc	Baromfitrágya előkezelése biochar és zeolit felhasználásával	Dr. Mézes Lili	egyetemi adjunktus
71.	Környezetgazdálkodási	Különdíj	Kis István Attila	NYE	BSc	Biokomposzt és szennyvíziszap komposzt hatása az energiatükrözésre	Prof. Dr. Simon László	egyetemi tanár
72.	Környezettechnológiai	1.	Bor Péter Soma	SZTE - MK	BSc	Vibrációs membránszeparáció vizsgálata a szennyvíztisztításban	Dr. Kertész Szabolcs Prof. Dr. Hodúr Cecília	tudományos munkatárs egyetemi tanár
73.	Környezettechnológiai	2.	Zakar Mihály	SZTE - MK	MSc	Olajszennyezett vizek tisztítása ózonos előkezelést követő membránszűréssel	Dr. László Zsuzsanna Dr. Veréb Gábor	egyetemi docens tudományos munkatárs
74.	Környezettechnológiai	Különdíj	Rápó Eszter	RO EMTE	BA	Vízinövények stresszválasza Eriokromfekete T festékanyagra	Dr. Tonk Szende	egyetemi adjunktus
75.	Növény-genetikai és biotechnológiai	1.	Balogh Emese	SZIE - KERTK	BSc	S-haplotípusok azonosítása magyar meggyfajtákban	Dr. Halász Júlia	egyetemi docens
76.	Növény-genetikai és biotechnológiai	2.	Gál Luca	SZIE - KERTK	BSc	Egy növényi RNS szintű minőségbiztosítási rendszer jellemzése: a Nonstop Decay	Dr. Papp István Dr. Silhavy Dániel	Tanszékvezető csoportvezető NAIK-MBK
77.	Növény-genetikai és biotechnológiai	3.	Gyuris Balázs	SZIE - KERTK	BSc	A csonthéjas gyümölcsfajokra jellemző FaSt transzpozon variabilitása	Dr. Hegedűs Attila	egyetemi docens, dékán
78.	Növény-genetikai és biotechnológiai	Különdíj	Zsemberi Orsolya	SZIE - KERTK	BSc	Védekezési gének és antioxidánsok szerepe tünetmentes (extrém) és nekrotikus tünetekkel járó (hiperszenzitív) növényi	Dr. Király Lóránt Kissné dr. Bába Erzsébet	tudományos főmunkatárs egyetemi tanársegéd
79.	Növénytermesztéstani	1.	Simkó Attila	DE - MÉK	MSc	Csökkentett nitrogén ellátás hatása őszi búza (<i>Triticum aestivum</i> L.) genotípusok fotoszintetikus válaszreakcióira	Dr. Veres Szilvia	egyetemi docens
80.	Növénytermesztéstani	2.	Balog Erika	DE - MÉK	BSc	Az évjárat hatása néhány rizs genotípus agronómiai tulajdonságaira	Dr. Pepó Péter Tóth Péter	egyetemi tanár agronómus
81.	Növénytermesztéstani	2.	Vida Norbert	PE - GK	BSc	Tápanyagellátás és talajnedvesség hatása a napraforgó növekedésére és fejlődésére	Dr. Sárdi Katalin	egyetemi tanár
82.	Növénytermesztéstani	3.	Nagy László	SZE - MÉK	BSc	Penetrométeres talajellenállás vizsgálat mezőségi talajon	Beke Dóra	egyetemi docens
83.	Növénytermesztéstani	3.	Illés Árpád	DE - MÉK	BSc	Őszi búza genotípusok növényfiziológiai paramétereinek vizsgálata eltérő agrotechnikai feltételek között	Dr. Pepó Péter	egyetemi tanár
84.	Növénytermesztéstani	Különdíj	Vörös Levente	SZE - MÉK	BSc	Réz és Cink lombtrágyázás hatása az őszi búza hozamára és	Dongóné Barkóczi Margit	egyetemi docens

84.	Növénytermesztéstani	Különdíj		SZTE - MÉR		beltartalmára	Szakál Pál	egyetemi tanár
85.	Növénytermesztéstani	Különdíj	Zoltán Gábor	SZTE - MGK	BSc	Különböző levéltrágyák hatásának vizsgálata a kukoricatermesztésben	Dr. Jakab Péter Dr. Komarek Levente	főiskolai docens főiskolai docens
86.	Növénytermesztéstani	Különdíj	Tamási Ferenc	DE - MÉK	BSc	A csemegekukorica ágazat agronómiai és ökonómiai komplex vizsgálata a Hajdúböszörményi Mezőgazdasági Zrt.-ben	Dr. Pepó Péter	egyetemi tanár
87.	Növényvédelmi I.	1.	Butyka Zsuzsanna	SZIE - KERTK	BSc	Honos kabóca fajunk szerepe a Flavescence dorée betegség terjedésében	Dr. Ember Ibolya Dr. Fail József	tudományos segédmunkatárs egyetemi docens, tanszékvezető
88.	Növényvédelmi I.	2.	Nagy Viktória	SZIE - KERTK	MSc	Atkaölőszerekkel szembeni rezisztenciavizsgálatok	Dr. Szabó Árpád	adjunktus
89.	Növényvédelmi I.	3.	Czibulyás Piroska	SZIE - KERTK	MSc	A kajsi ültetvényekben előforduló levélbolhák és szerepük a 'Candidatus Phytoplasma prunorum' kórokozó terjesztésében	Dr. Péntes Béla Koncz László Sándor	egyetemi tanár PhD hallgató
90.	Növényvédelmi I.	Különdíj	Sámi Anett	DE - MÉK	MSc	Fitofág és zoofág ízeltlábú-együttesek populációdinamikájának vizsgálata félig zárt rendszerben hajtattott paprikában	Dr. Bozsik András	egyetemi docens
91.	Növényvédelmi II.	1.	Borbély Csaba	SZIE - KERTK	MSc	Zöld almalevéltevők (Hemiptera, Aphididae: Aphis spp.) faji összetétele és szabályozása almaültetvényekben	Dr. Haltrich Attila Dr. Markó Viktor	egyetemi docens egyetemi docens
92.	Növényvédelmi II.	2.	Berki Zita Johanna	SZIE - KERTK	MSc	A dohány specialista Thrips tabaci Lind. Gazdanövényei	Dr. Fail József Farkas Péter Sojnóczki Annamária	egyetemi docens, tanszékvezető tudományos segédmunkatárs PhD hallgató
93.	Növényvédelmi II.	3.	Kiss Enikő	SZIE - MKK	MSc	Idegenhonos, botnádat károsító takácsatkák (Acari: Tetranychidae) előfordulása Magyarországon és a biológiai védekezés lehetőségei	Dr. Kontschán Jenő Dr. Szénási Ágnes	tudományos osztályvezető egyetemi docens
94.	Növényvédelmi III.	1.	Galambos Nikoletta	SZIE - KERTK	MSc	A brennériás betegség megjelenése nyírfán (Betula pendula Roth.)	Dr. Karacs-Végh Anita Dr. Palkovics László Tenorio-Baigorria Imola	adjunktus egyetemi tanár, tanszékvezető PhD hallgató
95.	Növényvédelmi III.	2.	Kerek Máté	SZIE - KERTK	MSc	Az Acinterobacter puyangensis első európai és hazai azonosítása Magnolia kobus növényfajról	Dr. Karacs-Végh Anita Dr. Palkovics László	adjunktus egyetemi tanár, tanszékvezető
96.	Növényvédelmi III.	2.	Dávid Orsolya	SZIE - KERTK	MSc	A platán új baktériumos betegsége	Dr. Karacs-Végh Anita Dr. Palkovics László	adjunktus egyetemi tanár, tanszékvezető
97.	Növényvédelmi III.	3.	Balogh Bence Koczor Ádám Komor Szilárd	SZIE - KERTK	MSc MSc MSc	Hazai és külföldi fokhagymák (Allium sativum) virológiai vizsgálata	Ádám János Dr. Palkovics László	egyetemi tanársegéd egyetemi tanár, tanszékvezető
98.	Növényvédelmi III.	Különdíj	Kerek Máté	SZIE - KERTK	MSc	Rezisztenciagének fűszerpaprikában a Xanthomonas vesicatoria baktériummal szemben	Csilléry Gábor Dr. Karacs-Végh Anita Dr. Palkovics László Dr. Szarka János Timár Zoltán	paprikanemesítő adjunktus egyetemi tanár, tanszékvezető ügyvezető igazgató paprikanemesítési és vetőmag- előállítási vezető
99.	Növényvédelmi III.	Különdíj	Tófalvi Barna	RO EMTE	BSc	Az oroszhegyi őshonos szilvafajták kártevőinek és betegségeinek felmérése	Dr. Bálint János Dr. Balog Adalbert	egyetemi adjunktus egyetemi tanár
100.	Tájökológiai	1.	Frits Barbara	SZIE - TÁJK	BSc	Gyorsforgalmi utak megépülésének hatására bekövetkezett tájváltozások Dunakeszin és vonzáskörzetében	Mészáros Szilvia	PhD hallgató
101.	Tájökológiai	2.	Varga Dalma	SZIE - TÁJK	BSc	A Rába folyó két vas megyei szakaszának összehasonlító elemzése, tájvédelmi szempontú értékelése	Módosné Bugyi Ildikó	tanszéki mérnök
102.	Tájökológiai	Különdíj	Bartus Petra	SZIE - MKK	BSc	FÁS LEGELŐ ÉS LEGELŐERDŐ TÖRTÉNETI FELSZÍNBORÍTÁSÁNAK ÉS TÁJHASZNÁLATÁNAK	Baráz Csaba Dr. Malatinszky Ákos	osztályvezető egyetemi docens
103.	Takarmányozástani	1.	Rózsa Dorottya	KE - AKK	BSc	Másodlagos növényi metabolitokat tartalmazó takarmányadalék nematocid hatása	Nagy Gábor	Tudományos segédmunkatárs
104.	Takarmányozástani	2.	Kecskés Róbert	SZIE - MKK	BSc	Egyes fitobiotikumok hatása a házinyúl termelésére és húsmínőségi paramétereire	Balláné Dr. Erdélyi Márta	egyetemi docens
105.	Takarmányozástani	Különdíj	Szalai Kitti Katalin	SZE - MÉK	BSc	Natúr és retard puffer készítmény etetésének hatása a bendőferemntációra	Dr. Tóth Tamás	egyetemi docens
106.	Takarmányozástani	Különdíj	Szindekovichs Ágnes	PE - GK	MSc	Toxinkötők hatékonyságának in vivo és in vitro vizsgálata baromfiban	Dr. Dubleczy Károly	egyetemi tanár

107.	Természetvédelmi I.	1.	Jakab Dóra	DE - MÉK	MSc	A Hortobágy egyenesszárnyú (Orthoptera) faunájának kutatása, és az együttesek kezelésre adott válaszána vizsgálat	Dr. Nagy Antal	egyetemi adjunktus
108.	Természetvédelmi I.	2.	Fehér Katalin	SOE - EMK	Osztatlan	A hazai Lepidocyrtus (Collembola) fajok filogenetikai elemzése	Dr. Tóth Viktória Dr. Winkler Dániel	intézeti munkatárs egyetemi docens
109.	Természetvédelmi I.	2.	Erdélyi Gergő	SZIE - MKK	BSc	A mocsári teknős (Emys orbicularis) napozóhelyválasztása és aktivitásmintázata a babati-tórendszer területén	Dr. Kiss István	Egyetemi docens
110.	Természetvédelmi I.	3.	Győri Gabriella	KE - AKK	BSc	Észak-Gemenc nappali lepke faunájának felmérése, különös tekintettel a védett fajokra	Dr. Ábrahám Levente Dr. Farkas Sándor	c. egy. docens egy. docens
111.	Természetvédelmi I.	Különdíj	Varga Szabolcs	SOE - EMK	BSc	A sordély (Emberiza calandra) habitatválasztása a mosoni-síkon	Dr. Winkler Dániel András	egyetemi docens
112.	Természetvédelmi I.	Különdíj	Halmai Zalán	SOE - EMK	BSc	Épületlakó denevérek monitorozása Győr-Moson-Sopron megyében	Dr. Winkler Dániel	egyetemi docens
113.	Természetvédelmi II.	1.	Kiss Hanga Johanna	DE - MÉK	MSc	Poliploidizáció vizsgálata a Janka-tarsóka (Thlaspi jankae Kern) szlovákiai és magyar populációiban	Dr. Lisztes – Szabó Zsuzsa Dr. Sramkó Gábor	egyetemi adjunktus posztdoktori kutató
114.	Természetvédelmi II.	2.	Papp Mátyás	SZIE - KERTK	BSc	Kóspallag (Börzsöny) környéki jellemző élőhelyek nagygombamikológiai vizsgálata	Dr. Benedek Lajos	adjunktus
115.	Természetvédelmi II.	3.	Pacsai Bálint	PE - GK	BSc	Nőszőfű (Epipactis) fajok elterjedése a Keszthelyi-hegységben	Dr. Bódis Judit	egyetemi docens
116.	Természetvédelmi II.	Különdíj	Deák Márk Fülöp Bence Nyári László Tamás	PE - GK	BSc BSc BSc	A homoki nőszirm (Iris arenaria W. et K) parlagokra való betelepítését megalapozó talajtani vizsgálatok a Peszéradacsi-réteken	Dr. Bódis Judit Dr. Sisák István Dr. Vadász Csaba	egyetemi docens egyetemi docens őrkerület vezető
117.	Vadgazdálkodási	1.	Csókás Adrienn Éva	SZIE - MKK	MSc	A vaddisznó területhasználata Budapesten	Dr. Heltai Miklós	egyetemi docens
118.	Vadgazdálkodási	2.	Bárdy Nóra	SZIE - MKK	BSc	A nyest (Martes foina) területhasználatának és megítélésének vizsgálata Gödöllőn, városi környezetben	Dr. Heltai Miklós Kovács Imre Tóth Bálint	egyetemi docens ügyvivő szakértő PhD hallgató
119.	Vadgazdálkodási	Különdíj	Gyöngyösi Dávid	SZTE - MGK	BSc	A mezei nyúl teríték-összetételének vizsgálata és hasznosításának értékelése a Hódmezővásárhelyi Szakszervezeti Vadásztársaság területén	Dr. Majzinger István	egyetemi docens, intézetvezető, címzetes egyetemi tanár
120.	Vállalatgazdálkodási	1.	Erdős Adél Dorottya	DE - GTK	BSc	A homoktövis természetésének és feldolgozásának gazdasági elemzése az intenzitás függvényében	Dr. Szöllősi László	egyetemi docens
121.	Vállalatgazdálkodási	2.	Dóczi Balázs	KE - GTK	BSc	A tejtermelés gazdasági hatásaianak bemutatása - Tejtermelés a Belvárdgyulai Mezőgazdasági Zrt. Tehenészetében	Dr. Tóth Katalin	egyetemi adjunktus
122.	Vállalatgazdálkodási	3.	Medve Dénes	DE - GTK	MSc	A forgatásos és forgatás nélküli precíziós talajművelési rendszerek összehasonlító gazdasági elemzése	Dr. Sulyok Dénes Kicska Tibor	talajművelési koordinátor doktorandusz
123.	Vállalatgazdálkodási	Különdíj	Nagy Dávid	DE - GTK	BSc	A Hajdúböszörményi BÉKE Mezőgazdasági Kft. biogáz-üzemének gazdasági értékelése	Dr. Bai Attila	egyetemi docens
124.	Vidék- és területfejlesztési	1.	Korczi Roland	EKE - AVK	MSc	A magyar vadászat és vadgazdálkodás vidékfejlesztési lehetőségeinek vizsgálata	Csernák József Dr. Koncz Gábor Dr. Tóth László	tanársegéd főiskolai docens főiskolai tanár
125.	Vidék- és területfejlesztési	2.	Énekes Anna Katalin	SZIE - TÁJK	BSc	Rákosmente ökoturisztikai fejlesztésének lehetőségei	Dr. Valánszki István	egyetemi tanársegéd
126.	Vidék- és területfejlesztési	2.	Szabó Csaba	SZIE - GA EK	MSc	Kelet-Közép-Európa és a Balkán térszerkezete	Dr. Egri Zoltán	Adjunktus
127.	Vidék- és területfejlesztési	3.	Fentősi Eszter	SZIE - TÁJK	MSc	Közjóléti létesítmények tájépítészeti szempontú értékelése Pilisi mintaterületen	Boromisza Zsombor	egyetemi adjunktus
128.	Vidék- és területfejlesztési	Különdíj	Gunzinám Liza Regina	SZIE - TÁJK	BSc	A turistaházak tájba-illesztése és fejlesztése a Budai-hegység példáján	Dr. Sallay Ágnes	egyetemi docens
129.	Vidék- és területfejlesztési	Különdíj	Kovács Éva	DE - GTK	MSc	A családi gazdálkodás megítélése a karcagi gazdálkodók körében	Dr. Nagy Géza Dr. Pető Károly	egyetemi tanár egyetemi docens