

## A XXXI. OTDK helyezett és díjazott pályamunkái

### Agrártudományi Szekció

Jelmagyarázat: KD = különdíj; BA, BSc = alapképzés; MA, Msc = mesterképzés; Intézményi rövidítéseket lásd az intézményi betűkódjegyzékben

Tagozat	Helyezés	Szerző(k)	Képzés típusa	Intézmény/ Kar	Pályamunka címe	Témavezető(k)	Témavezető(k) beosztása
Agrárgazdaságtan és agrármarketing	1.	Fodor István	Osztatlan	SZIE ÁOTK	Nagy létszámú tejelő szarvasmarha telepeken előforduló főbb megbetegedések okozta gazdasági veszteségek	Dr. Ózsvári László	egyetemi docens
Agrárgazdaságtan és agrármarketing	2.	Kristóf Erzsébet	MSc	DE GVK	"Reál" saját márká fogyasztói elégedettség mérése	Dr. Popp József Kovács Sándor	egyetemi tanár beszerzési vezető
Agrárgazdaságtan és agrármarketing	3.	Solymár Dániel	Osztatlan	SZIE ÁOTK	Biotechnológiai innovációk felhasználói megítélése	Dr. Kasza Gyula Dr. Visnyei László	egyetemi adjunktus egyetemi docens
Agrárgazdaságtan és agrármarketing	3.	Sipeki Zsolt	BSc	SZIE GTK	Legeltetésre alapozott tejtermelő juhászat gazdasági lehetőségeinek vizsgálata	Péter Balázs	mestertanár
Agrárgazdaságtan és agrármarketing	KD	Pavelka Vivien	BA	KE GTK	Helyettesítő termékek a tej esetében	Dr. Borbély Csaba Böröndi-Fülöp Nikoletta	egyetemi docens egyetemi tanársegéd
Agrárgazdaságtan és agrármarketing	KD	Szagos Dávid	BSc	BCE ÉTK	Pirospaprika, az ismeretlen hungarikum	Dr. Kasza Gyula	egyetemi adjunktus
Agrárműszaki	1.	Safranyik Ferenc	MSc	SZIE GÉK	Szilóúrtítés diszkrét elemes modellje	Dr. Oldal István	egyetemi docens
Agrárműszaki	2.	Zékány Anita Kinga	BSc	SZIE MKK	ORGANICA-FBR szennyvíztisztító rendszer energiahatékonyságának növelése dinamikus szimulációk segítségével	Törő Balázs Dr. Aleksza László	fejlesztőmérnök címzetes egyetemi docens
Agrárműszaki	3.	Pécsi János Szabó Piroska	MSc MSc	NYME EMK	Nedvességteralom ingadozás erdei út alattalajában	Dr. Markó Gergely	egyetemi docens
Agrárműszaki	KD	Varga Attila	MSc	SZIE GÉK	A mezőgazdasági fölialk szilárdságának és tartósságának meghatározása	Dr. Csatar Attila	egyetemi adjunktus
Állatétletan és állategészségügy I.	1.	Wladár Zsófia	Osztatlan	SZIE ÁOTK	Galamb circovírusok magyarországi előfordulása és genetikai jellemzése.	Dr. Cságola Attila Dr. Tuboly Tamás	tudományos munkatárs egyetemi tanár
Állatétletan és állategészségügy I.	2.	Juhász Alexandra	Osztatlan	SZIE ÁOTK	A csigákban fejlődő Hexameris albicans fonálféreg előfordulásának első magyarországi megállapítása	Dr. Majoros Gábor	tudományos főmunkatárs
Állatétletan és állategészségügy I.	3.	Kertész Attila Mihály	Osztatlan	SZIE ÁOTK	A hazai tenyésztések tejmirigyének számszerű és funkcionális anatómiai jellemzése	Dr. Bíró Hunor Dr. Sótönyi Péter	egyetemi docens egyetemi tanár
Állatétletan és állategészségügy I.	KD	Csepi Gábor Pál	Osztatlan	SZIE ÁOTK	Angol telivér versenylovak teljesítményvizsgálata	Dr. Bohák Zsófia	klinikai állatorvos
Állatétletan és állategészségügy II.	1.	Tóth Alexandra	Osztatlan	SZIE ÁOTK	Sertésekben izolált Actinobacillus pleuropneumoniae törzsek szerotipizálása és antibiotikum-érzékenységének vizsgálata	Dr. Sárközi Rita	PhD hallgató
Állatétletan és állategészségügy II.	2.	Zwillinger András	Osztatlan	SZIE ÁOTK	Sertés circovírus epitópot expresszáló rekombináns uborkamozzaikvírus immunogenitásának vizsgálata sertésben	Dr. Tuboly Tamás Dr. Tombác Káta	egyetemi tanár állatorvos, PhD hallgató
Állatétletan és állategészségügy II.	3.	Tóth Dorottya Zsuzsanna	Osztatlan	SZIE ÁOTK	Kullancsok és ezekben előforduló kórokozók vizsgálata a nyíregyházi Sóstói-erdőben	Dr. Farkas Róbert	tanszékvezető egyetemi tanár
Állatétletan és állategészségügy II.	KD	Pismán Réka	BSc	NYME MÉK	Magyarországi nemzeti parkok bivalyállományainak Haematopinus-, és Mycoplasma-fertőzöttségéről	Dr. Stipkovits László Dr. habil. Egri Borisz	vezető kutató egyetemi tanár
Állatgenetika és -biotechnológia	1.	Csikós Ádám	MSc	DE MÉK	PCR-egyszálú DNS konformáció polimorfizmus alkalmazása állati eredetű élelmiszerek azonosítására	Dr. Czeglédi Levente	egyetemi adjunktus
Állatgenetika és -biotechnológia	2.	Tóth Bianka Mónika	MSc	DE MÉK	Magyarország területén található házi méh (Apis mellifera) populációk genetikai diverzitás vizsgálata mitokondriális DNS vizsgálattal	Zakar Erika Dr. Kusza Szilvia	PhD hallgató tudományos munkatárs
Állatgenetika és -biotechnológia	KD	Kása Eszter	MSc	SZIE MKK	A barramundi (Lates calcarifer) indukált ivarváltásának vizsgálata szövettani módszerekkel	Szentes Katalin Dr. Horváth Ákos	PhD hallgató tudományos főmunkatárs

biotechnológia					vizsgálata szöveteti módszerekkel	Dr. Szabó Tamás	egyetemi docens
Állatgenetika és - biotechnológia	KD	<b>Bender Boglárka</b>	BSc	NYME EMK	Egy inváziós rovarfaj (a platán csipkésposloska – <i>Corythuca cyllata</i> ) populációgenetikai vizsgálata	Prof. Dr. Lakatos Ferenc Tóth Viktória	egyetemi tanár kutató
Állattenyésztés	1.	<b>Fülöp Tamás</b>	MSc	KE ÁTK	Újszerű irányok a tojóhibridek nemesítésében	Szentirmai Eszter Dr. Milisits Gábor	PhD hallgató tudományos főmunkatárs
Állattenyésztés	2.	<b>Tóth Gábor</b>	MSc	SZIE MKK	Legeltetési és anyajuh használati módok hatása az anyajuhok néhány termelési tulajdonságára	Dr. Sütő Zoltán Dr. Pajor Ferenc	egyetemi docens egyetemi adjunktus
Állattenyésztés	3.	<b>Kasza Rozália</b>	MSc	KE ÁTK	Világítási program (16V:8S illetve 12V:6S) hatása az anyanyulak termelésére és szoptatási viselkedésére	Dr. Póti Péter Dr. Gerencsér Zsolt	egyetemi docens tudományos segédmunkatárs
Állattenyésztés	KD	<b>Szabó Ákos</b>	BSc	SZTE MGK	Holstein-fríz tehének küllemi paramétereinek elemzése a kondíció, mint lineáris tulajdonság tükrében	Dr. Matics Zsolt Mikó Józsefné Dr. Jónás Edit	egyetemi adjunktus
Állattenyésztés	KD	<b>Ditrói Balázs</b>	BSc	SZIE MKK	Ponty- és busa hipofízis hatékonyságának összehasonlítása a ponty és a csuka keltetőházi szaporítása során	Dr. Bokor Zoltán Dr. Szabó Tamás Dr. Urbányi Béla	tudományos segédmunkatárs egyetemi docens egyetemi docens
Erdészet és faipar I.	1.	<b>Molnár Dénes</b>	Osztatlan	NYME EMK	Újulatvizsgálatok a Szászvár 39 F szálaló üzemmódú erdőrezletben	Dr. Frank Norbert	egyetemi docens
Erdészet és faipar I.	2.	<b>Kincses Miklós</b>	Osztatlan	NYME EMK	Átalakító üzemmódú kísérlet felmérése és elemzése	Dr. habil. Frank Norbert	egyetemi docens
Erdészet és faipar I.	3.	<b>Fülöp Tamás</b>	Osztatlan	NYME EMK	Ezüsthársas-bükkösök fatömeg-tarifa tábláinak megszerkesztése és erdőnevelési szempontú vizsgálata	Dr. habil. Frank Norbert	egyetemi docens
Erdészet és faipar I.	KD	<b>Rozovits Ferenc</b> <b>Szalai Áron</b>	Osztatlan	NYME EMK	Terepklimatológiai módszerek alkalmazása a Soproni-hegyvidéken	Dr. Király Géza Dr. Vig Péter	egyetemi docens egyetemi docens
Erdészet és faipar I.	KD	<b>Kardos Bendegúz</b>	Osztatlan	NYME EMK	Fás szárú energia-ültetvényekben alkalmazható fafajok és fajták hozamvizsgálata	Dr. habil. Kovács Gábor	egyetemi docens
Erdészet és faipar I.	KD	<b>Várad Melinda</b>	Osztatlan	NYME EMK	Különböző származású kocsányos tölgy csemeték gubacsképző rovaregyüttese	Dr. Tuba Katalin Prof. Dr. Lakatos Ferenc	intézeti munkatárs egyetemi tanár
Erdészet és faipar II.	1.	<b>Tóth Endre György</b>	MSc	BCE KERTK	Adatok magyar és külföldi hársfajták összehasonlító értékeléséhez	Dr. Hrotkó Károly Sütöriné Dr. Diószegi Magdolna	tanszékvezető egyetemi tanár egyetemi adjunktus
Erdészet és faipar II.	2.	<b>Major Balázs</b>	MSc	NYME FMK	Tönkrementel előrejelzés egyenes rétegelt- ragasztott fa tartóknál	Tóth Árpád József	PhD hallgató
Erdészet és faipar II.	3.	<b>Darai Márton</b>	BSc	NYME FMK	Ablakgyártásban használt lazúrok tapadásának összehasonlító vizsgálata gyalult, illetve csiszolt felületeken	Dr. Csiha Csilla	egyetemi docens
Erdészet és faipar II.	KD	<b>Martinek Miklós</b> <b>Schüller Gábor</b>	BSc	NYME FMK	Logikai játékcsalád tervezése, Tetraéder bontása	Dr. Gerencsér Kinga	egyetemi docens
Erdészet és faipar II.	KD	<b>Molnár Zsolt</b>	MSc	NYME FMK	Összehasonlító vizsgálatok természetes faanyagok felületi érdessége témakörében	Tatai Sándor Dr. Magoss Endre	egyetemi adjunktus egyetemi docens
Élelmiszerbiztonság	1.	<b>Risa Anita</b>	BSc	SZIE MKK	A zearalenon biodegradációjának nyomon követése élesztő alapú biorporter rendszerrel	Krifaton Csilla	tanszéki mérnök
Élelmiszerbiztonság	2.	<b>Hóbor Ilka</b>	MSc	BCE ÉTK	Listeria monocytogenes törzsek gátlásának vizsgálata határfelület analízissel	Dr. Nguyen Duc Quang Dr. Kiskó Gabriella	egyetemi docens egyetemi docens
Élelmiszerbiztonság	KD	<b>Palotai Tímea</b>	BSc	BCE ÉTK	Különböző termőhelyről származó Kadarka borok illó komponenseinek vizsgálata GC-MS módszerrel	Dr. Korány Kornél Csóka Mariann	egyetemi magántanár egyetemi tanársegéd
Élelmiszerbiztonság	KD	<b>Székelyhidi Rita</b>	MSc	NYME MÉK	Különböző madárfajok RFID chip-ekkel történő jelölésének megbízhatósága	Dr. habil. Szigeti Jenő	egyetemi tanár
Élelmiszertechnológia I.	1.	<b>Farkas Csilla</b>	MSc	BCE ÉTK	Vegyes kultúras inulin fermentáció hatékonyságának növelése	Dr. Nguyen Duc Quang	egyetemi docens
Élelmiszertechnológia I.	2.	<b>Varga Áron</b>	BSc	BCE ÉTK	Bio alakor söripari felhasználhatóságának vizsgálata	Dr. Fogarasi Attila Levente Hegyesné Dr. Vecseri Beáta	PhD hallgató egyetemi docens
Élelmiszertechnológia I.	3.	<b>Dankó Péter</b>	BSc	BCE ÉTK	Csiperkő mint természetes állományjelölő	Dr. Juhász Réka	adjunktus

Élelmiszertechnológia I.	3.	<b>Fekcska Péter</b>	BSc	BCE ÉTK	Úsítésokálisztól milt természetes allomanykialakító	Barta József	docens
Élelmiszertechnológia I.	KD	<b>Sebestyén Anett</b>	MSc	BCE ÉTK	Gluténmentes sörök gyártástechnológiájának kidolgozása félüzemi körülmények között	Kiss Zsuzsanna	egyetemi adjunktus
Élelmiszertechnológia I.	KD	<b>Takács Krisztina</b>	BSc	NYME MÉK	Saját készítésű probiotikus savanyú tejtermékek hasznos mikrobiotájának hűtve tárolás alatti alakulása	Dr. habil. Varga László	egyetemi tanár
Élelmiszertechnológia II.	1.	<b>Vajda Ágnes</b>	MSc	BCE ÉTK	Savanyú savó koncentrátum hatása tejfagylaltok minőségére	Zeke Ildikó Juhász Réka	tanszéki mérnök egyetemi adjunktus
Élelmiszertechnológia II.	2.	<b>Salamon Bertold</b>	MSc	BCE ÉTK	Nagy hidrosztatikus nyomással kezelt számcálcé anticianin tartalom változásának vizsgálata	Dr. Dalmadi István	egyetemi adjunktus
Élelmiszertechnológia II.	3.	<b>Kozits Szabina</b>	MSc	BCE ÉTK	Keserű íz elemzése elektronikus nyelvvel kávékon és modelloldatokon	Dr. Fekete András Kovács Zoltán	egyetemi tanár egyetemi tanársegéd
Élelmiszertechnológia II.	KD	<b>Kovács Mihály</b>	MSc	NYME MÉK	Táplálékkiegészítők színezéktartalmának meghatározása színméréssel, és fotoakusztikus spektrofotometriával	Dr. habil. Dóka Ottó	egyetemi tanár
Élelmiszertechnológia II.	KD	<b>Soós János</b>	MSc	BCE ÉTK	Elektronikus nyelv alkalmazása különböző borvidékekről származó borok összehasonlítására	Dr. Fekete András Kovács Zoltán	egyetemi tanár egyetemi tanársegéd
Élelmiszertechnológia II.	KD	<b>Balog Krisztina</b>	MSc	BCE ÉTK	Tyúktojás minőségvizsgálata akusztikus módszerrel	Dr. Felföldi József Zsorné Dr. Muha Viktória	egyetemi tanár egyetemi adjunktus
Élelmiszertudomány I.	1.	<b>Kaltenecker Péter</b>	MSc	BCE ÉTK	Pácolt hústermékek sótartalmának mérése impedenciaméréssel	Dr. Friedrich László Dr. Vozáry Eszter	egyetemi docens egyetemi docens
Élelmiszertudomány I.	2.	<b>Sipos Diána Mária</b>	BSc	SZTE MK	Fungicid rezisztencia a Gabonakutató Kft. kísérleti parcelláiról származó kalászmintákról izolált fonalas gombák között	Dr. Krisch Judit	egyetemi docens
Élelmiszertudomány I.	2.	<b>Bodolai Katalin Csilla</b>	BSc	BCE ÉTK	A növényi biotechnológiai innovációk társadalmi elfogadottságára ható tényezők vizsgálata közvetlen megkérdezések tükrében	Dr. Lakner Zoltán Dr. Kasza Gyula	egyetemi tanár egyetemi adjunktus
Élelmiszertudomány I.	3.	<b>Kohány Zsuzsanna</b>	BSc	BCE ÉTK	Membrántechnikai alkalmazás első lépése tejsavó újrahasonosítására	Dr. Bánvölgyi Szilvia Dr. Fogarassy Eszter	egyetemi adjunktus egyetemi tanársegéd
Élelmiszertudomány I.	KD	<b>Soós Áron</b>	BSc	DE MÉK	Mikroelemtartalom-meghatározási módszer kidolgozása borra, direkt mintabevitel esetén, multielemes ICP-MS mérésnél	Dr. Kovács Béla Andrási Dávid	egyetemi tanár PhD hallgató
Élelmiszertudomány II.	1.	<b>Styevkó Csilla</b>	BSc	BCE ÉTK	Pectinex ultra enzimmészítmény transzglykozil aktivitásának vizsgálata	Dr. Nguyen Duc Quang Styevkó Gabriella	egyetemi docens PhD hallgató
Élelmiszertudomány II.	2.	<b>Kaló Júlia</b>	MSc	BCE ÉTK	Botritizálódási folyamatok vizsgálata az Egri borvidéken	Dr. Váczy Kálmán Zoltán Dr. Pomázi Andrea	tudományos munkatárs docens
Élelmiszertudomány II.	3.	<b>Györki Darinka</b>	BSc	BCE ÉTK	α-galaktozidáz enzim termelés fokozása galaktomannán szubsztrátumon	Rezessyné Dr. Szabó Judit	egyetemi docens
Élelmiszertudomány II.	KD	<b>Joó Áron</b>	MSc	BCE ÉTK	Vegyes kultúrák alkalmazhatóságának tanulmányozása különleges sörök előállítására céljából	Dr. Kun Szilárd	egyetemi adjunktus
Kertészeti I.	1.	<b>Hajagos Laura</b>	MSc	BCE KERTK	A szilva az Erwinia amylovora új gazdanövénye Magyarországon	Végh Anita Dr. Palkovics László	egyetemi tanársegéd egyetemi tanár
Kertészeti I.	2.	<b>Filep Miklós Gergely</b>	BSc	BCE KERTK	A Mádi hegyközség kiemelt dűlőinek jellemzése a kemometria módszerével	Dr. Ladányi Márta Dr. Lukácsy György	egyetemi docens egyetemi adjunktus
Kertészeti I.	KD	<b>Sóspataki Ria</b>	BSc	BCE KERTK	Az Ördögcérna (Lycium barbarum) gyümölcs-célú felhasználásának vizsgálata, nemzetközi kitekintésben	Dr. Simon Gergely Dr. Józsa Miklós	egyetemi docens nincs
Kertészeti I.	KD	<b>Vértessy Máté</b>	BSc	BCE KERTK	A Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie' faszor megfigyelése a budapesti Andrassy úton a városi környezet alakításának szempontjából	Szaller Vilmos Dr. Hrotkó Károly Sütöriné Dr. Diószegi Magdolna Forrai Mihály	faállományfejlesztési koordinátor tanszékvezető egyetemi tanár egyetemi adjunktus PhD hallgató
Kertészeti II.	1.	<b>Mihály Máté</b>	MSc	BCE KERTK	Káliumformák hatásának összehasonlító elemzése a szabadföldi paprikatermesztésben	Dr. Slezák Katalin	egyetemi docens

Kertészeti II.	2.	<b>Hajdu Csilla</b>	BSc	BCE KERTK	Pleurotus eryngii (DC. : Fr.) Quél. var. ferulae Lanzi természetességének lehetőségei kifőzött kávéőrleményen	Dr. Győrfi Júlia	egyetemi docens
Kertészeti II.	3.	<b>Kovács Gabriella</b>	BSc	BCE KERTK	Hazai vad és termesztett kerekrepekény (Glechoma hederacea L.) populációk virágzaskori morfológiai és beltartalmi összehasonlítása	Dr. Sárosi Szilvia	egyetemi adjunktus
						Szabóné Dr. Erdélyi Éva	egyetemi docens
Kertészeti II.	3.	<b>Nagy Éva</b>	BSc	SZIE MKK	Talajtakarás és a takarófólia színének hatása a fejes salátára	Dr. Ombódi Attila	egyetemi docens
Kertészeti II.	KD	<b>Kovács Gergő</b>	BSc	BCE KERTK	Lombrágya kezelések hatása a mák egészségi állapotára és produkciójára	Zámoriné Dr. Németh Éva	tanszékvezető egyetemi tanár
						Dr. Nagy Géza	egyetemi docens
						Szabóné Dr. Erdélyi Éva	egyetemi docens
Kertészeti II.	KD	<b>Esztergályos Ádám</b>	BSc	PE GK	Burgonya fajták nitrogén-hasznosító képességének vizsgálata	Dr. Hoffmann Borbála	egyetemi docens
Környezetgazdálkodás	1.	<b>Fekete Szabolcs</b>	BSc	SZIE GK	A szervesszén adagolás hatásának vizsgálata a vízminőségre és halhozamokra a kombinált haltermelő rendszerekben	Dr. Jakab Gusztáv	egyetemi docens
						Dr. Gál Dénes	tudományos főmunkatárs
Környezetgazdálkodás	2.	<b>Takács Marianna</b>	BSc	DE MÉK	Országos felmérés növényi tarlómaradványok N-tartalmának meghatározására az IPCC metodika kiegészítése céljából	Dr. Juhász Csaba	egyetemi docens
						Dr. Zsembeli József	tudományos főmunkatárs
Környezetgazdálkodás	3.	<b>Pályi Krisztina</b>	MSc	NYME MÉK	A környezettudatos gondolkodásmód vizsgálata egy alföldi kis településen, Tatárszentgyörgyön	Dr. Vincze-Tóth Judit	tanársegéd
Környezetgazdálkodás	KD	<b>Pozsgai Andrea</b>	MSc	NYME MÉK	Ökológiai gazdálkodás a Szigetközben	Dr. Milics Gábor	adjunktus
						Dr. Baranyai Gábor	főiskolai docens
Környezetgazdálkodás	KD	<b>Szabó Anita</b>	BSc	SZIE GK	Antibiotikum maradványok előfordulása a Körösök vízrendszerében	Dr. Jakab Gusztáv	egyetemi docens
						Dr. Jakabné Dr. Sándor Zsuzsanna	tudományos főmunkatárs
Környezeti biotechnológia	1.	<b>Dénes Kálmán</b>	MSc	BCE ÉTK	Rátáplálásos technika alkalmazása az inulin alapú etanol előállításában	Dr. Nguyen Duc Quang	egyetemi docens
Környezeti biotechnológia	2.	<b>Petrovics Tünde</b>	MSc	SZIE MKK	Környezeti eredetű Pseudomonas aeruginosa rokonsági kapcsolatainak és egészségkockázatainak vizsgálata	Dr. Kaszab Edit	egyetemi tanársegéd
						Dr. Szoboszlai Sándor	egyetemi docens
Környezeti biotechnológia	3.	<b>Radó Júlia</b>	MSc	SZIE MKK	Szénhidrogénnel szennyezett területek környezethigiénés vizsgálata	Dr. Kaszab Edit	egyetemi tanársegéd
						Dr. Szoboszlai Sándor	egyetemi docens
Környezeti biotechnológia	KD	<b>Bordós Gábor</b>	BSc	BCE KERTK	A biodegradálhatónak jelzett műanyagfóliák lebomlásának vizsgálata talajba ágyazott mintákon	Juhos Katalin	egyetemi tanársegéd
						Dr. Pomázi Andrea	egyetemi docens
Növénygenetika és -biotechnológia	1.	<b>Taller Dénes László</b>	MSc	BCE KERTK	Ukrán cseresznyefajták funkcionális nemesítési programbeli felhasználhatóságának értékelése	Szikriszt Bernadett	tanszéki mérnök
Növénygenetika és -biotechnológia	2.	<b>Ivanics Balázs Ágoston</b>	BSc	BCE KERTK	Nyári és téli alma kutikulájának mikroszkópos és molekuláris vizsgálata	Dr. Papp István	egyetemi tanár
						Albert Zsolt	PhD hallgató
Növénygenetika és -biotechnológia	2.	<b>Bordé Ádám</b>	BSc	SZTE MGK	In vitro haploid növény előállítási módszerek hatékonyságának összehasonlítása tritikáléban (X Triticosecale Wittmack)	Dr. Lantos Csaba	tudományos munkatárs
						Dr. Monostori Tamás	főiskolai tanár
Növénygenetika és -biotechnológia	3.	<b>Pesti Réka</b>	MSc	SZIE MKK	Kloroplaszt polimorfizmus vizsgálata termesztett lucerna fajtákban	Dr. Veres Anikó	egyetemi adjunktus
						Dr. Dudás Brigitta	tudományos munkatárs
Növénygenetika és -biotechnológia	3.	<b>Suller Barnabás</b>	BSc	BCE KERTK	In vitro szőlő regeneráció hatékonyságának fejlesztése sejszintű genetikai variabilitás hasznosításához	Forgács István	PhD hallgató
						Dr. Oláh Róbert	docens
Növénygenetika és -biotechnológia	KD	<b>Kószó Viktória</b>	BSc	SZTE MGK	Vírusmentes burgonya szaporítóanyag in vitro előállítása és szántóföldi tesztelése	Dr. Monostori Tamás	főiskolai tanár
						Dr. Mészáros Attila	főiskolai docens
						Prof. Dr. Pauk János	MTA doktora, tudományos tanácsadó
Növénygenetika és -biotechnológia	KD	<b>Galiba Gábor</b>	BSc	BCE KERTK	A domesztikáció hatása a mandula genetikai variabilitására	Dr. Halász Júlia	egyetemi docens
						Szikriszt Bernadett	tanszéki mérnök
Növénytermesztéstan	1.	<b>Szilágyi Gergely</b>	MSc	DE MÉK	Vetésváltás és tápanyagellátás vizsgálata kukoricánál Csernozjom talajon tartamkísérletben	Dr. Pepó Péter	egyetemi tanár
						Dr. Szabó András	egyetemi adjunktus
Növénytermesztéstan	2.	<b>Pollermann Dominik</b>	MSc	PE GK	Kadmiumszennyezés hatásának vizsgálata kukoricán	Dr. habil. Anda Angéla	egyetemi tanár

Növénytermesztés	2.	<b>Bene Enikő</b>	BSc	DE MÉK	A vetésidő hatása a különböző genetikai tulajdonságú kukorica hibridek termésére és betakarításkori szemnedvesség-tartalmára	Dr. Sárvári Mihály	egyetemi tanár
Növénytermesztés	3.	<b>Matusek Norbert</b>	BSc	SZTE MGK	Talajművelési rendszerek vizsgálata a Vásárhelyi Róna Kft. kukorica termesztésében	Máté Imre	ágazatvezető
						Dr. Kristó István	főiskolai docens
						Mészárosné Herbich Katalin	tudományos segédmunkatárs
Növénytermesztés	3.	<b>Varga Ákos</b>	BSc	SZTE MGK	Eke és kultivátor alkalmazásának összehasonlítása a kukorica alapművelésében	Dr. Kristó István	főiskolai docens
Növénytermesztés	KD	<b>Szűcs Ádám</b>	BSc	NYME MÉK	Adatok egy mediterrán kutyatejfaj, az Euphorbia lagascae Spreng. biomassza- és olajprodukcójához	Dr. habil. Máthé Ákos	egyetemi tanár
Növénytermesztés	KD	<b>Fekete Ágnes</b>	BSc	SZIE MKK	Az őszi búza (Triticum aestivum) termés mennyiségi és minőségi paraméterei valamint a SPAD érték közötti összefüggés elemzése különböző nitrogén ellátottsági szinteken	Dr. Tarnawa Ákos	egyetemi tanársegéd
						Pósa Barnabás	PhD hallgató
Növénytermesztés	KD	<b>Bodnár Karina Bianka</b>	BSc	DE MÉK	Biotikus tényezők hatása kukorica hibridek főbb fiziológiai mutatóira	Tóth Brigitta	egyetemi tanársegéd
Növényvédelem I.	1.	<b>Bagi Nóra</b>	MSc	BCE KERTK	Hasznos szervezetek alkalmazásának tapasztalatai a növényházi paprikatermesztésben	Dr. Ladányi Márta	egyetemi docens
						Farkas Péter	PhD hallgató
						Dr. Szabó Árpád	egyetemi tanársegéd
Növényvédelem I.	2.	<b>Gál Csaba</b>	MSc	BCE KERTK	Ragadozó atkák előfordulása a Kunsági borvidéken	Tempfli Balázs	PhD hallgató
						Dr. Szabó Árpád	egyetemi tanársegéd
Növényvédelem I.	2.	<b>Gódor Fruzsina Ágnes</b>	BSc	SZIE MKK	Tripszek (Thysanoptera) és ragadozó virágpótlók (Orius sp.) előfordulásának vizsgálata paprikahajtásban	Kassai Tamás	tanszéki mérnök
Növényvédelem I.	3.	<b>Somody Gergő Lajos</b>	MSc	PE GK	Biocid termékek in vitro szemirritációs vizsgálata	Dr. Budai Péter	egyetemi docens
Növényvédelem I.	3.	<b>Mavracsity Beáta</b>	MSc	BCE KERTK	Kéreg- és gyümölcskártévők rajzásmegfigyelése horgosi kajszibarack ültetvényben	Dr. Péntes Béla	tanszékvezető egyetemi tanár
						Hári Katalin	tanszéki mérnök
Növényvédelem I.	KD	<b>Hoffmann Viktória</b>	MSc	BCE KERTK	Magyarországon előforduló Planococcus pajzstetű fajok morfológiai és molekuláris összehasonlító vizsgálata	Dr. Kozár Ferenc	tudományos tanácsadó
						Dr. Tóbiás István	tudományos tanácsadó
						Dr. Péntes Béla	tanszékvezető egyetemi tanár
						Fetykó Kinga	tudományos segédmunkatárs
Növényvédelem I.	KD	<b>Mészáros Alexandra Éva</b>	MSc	SZIE MKK	A bundásbogár (Epicometis hirta Poda) gradációja és kártétele őszi káposztarepcében	Szalai Márk	egyetemi tanársegéd
						Páll László	ágazatvezető
Növényvédelem I.	KD	<b>Lovas Melinda</b>	MSc	BCE KERTK	Egy Európa faunájára új szilvákártető, a kanyargós szillevéldarázs (Aproceros leucopoda) hazai elterjedése, biológiája és jelentősége	Molnár Marcell	entomológus
						Dr. Vétek Gábor	egyetemi adjunktus
Növényvédelem I.	KD	<b>Ferencz Máté</b>	MSc	BCE KERTK	Örökzöldeken élő ragadozó atkák egy ajka-bódéi házikertben	Dr. Szabó Árpád	egyetemi tanársegéd
						Hajdú Zsuzsanna	PhD hallgató
Növényvédelem II.	1.	<b>Dudás Anita</b>	MSc	BCE KERTK	Dísz- és termesztett cseresznye- és meggyfajták fogékonysága Prunus fajról származó Erwinia amylovora kórokozó baktériumra	Végh Anita	egyetemi tanársegéd
						Dr. Palkovics László	tanszékvezető egyetemi tanár
Növényvédelem II.	2.	<b>Lantos Anna</b>	MSc	BCE KERTK	Monilinia laxa és Monilinia fructicola izolátumok fungicid rezisztenciája	Dr. Palkovics László	tanszékvezető egyetemi tanár
						Szabóné Dr. Erdélyi Éva	egyetemi docens
						Dr. Petróczy Marietta	egyetemi adjunktus
Növényvédelem II.	2.	<b>Németh Nóra</b>	MSc	BCE KERTK	Mi áll az örökzöld növények súlyos hajtás- és ágelhalásának hátterében?	Dr. Palkovics László	tanszékvezető egyetemi tanár
						Dr. Petróczy Marietta	egyetemi adjunktus
Növényvédelem II.	3.	<b>Aradi Adrienn</b>	MSc	BCE KERTK	Görög- és sárgadinnye fajták fogékonysága az Acidovorax avenae subsp. citrulli kórokozó baktériumra	Végh Anita	egyetemi tanársegéd
						Dr. Palkovics László	tanszékvezető egyetemi tanár

Növényvédelem II.	3.	<b>Zámbó Ágnes</b>	MSc	BCE KERTK	Hazai burgonya S vírus (Potato virus S, PVS) izolátum komplett genomjának molekuláris vizsgálata és rokonsági viszonyainak feltérképezése	Dr. Palkovics László	tanszékvezető egyetemi tanár
						Pájtli Éva	tudományos segédmunkatárs
Növényvédelem II.	KD	<b>Csömör Zsófia</b>	MSc	BCE KERTK	A Colletotrichum acutatum első megjelenése húsos som termésén	Dr. Petrőczy Marietta	egyetemi adjunktus
						Dr. Palkovics László	egyetemi tanár
						Tóth Annamária	PhD hallgató
Növényvédelem II.	KD	<b>Dr. Bérczesné Szojka Anikó</b>	MSc	DE MÉK	Magyarországi Botrytis cinerea gomba szabadföldi izolátumainak azoxystrobin rezisztencia vizsgálata	Mojtaba Asadollahi	PhD hallgató
						Dr. Karaffa Erzsébet	egyetemi docens
Növényvédelem II.	KD	<b>Hegedűs Mária</b>	MSc	BCE KERTK	Növényvédő szerek és termélnövelő anyagok hatékonysága a Colletotrichum acutatum kórokozóval szemben	Tóth Annamária	PhD hallgató
						Dr. Petrőczy Marietta	egyetemi adjunktus
						Dr. Palkovics László	tanszékvezető egyetemi tanár
Tájökológia	1.	<b>Molnár Ábel</b>	BSc	SZIE MKK	Tájhasználati változások hatására átalakult egyenesszárnýú együttesek az Ohat-erdőben (1942-2012)	Dr. Sárospataki Miklós	egyetemi docens
Tájökológia	2.	<b>Máté Klaudia</b>	BSc	BCE TÁJK	A Nagykunsági árapasztó tározó földhasználatának változásai az ökoszisztéma szolgáltatások tükrében	Nagy Gergő Gábor	PhD hallgató
Tájökológia	3.	<b>Fekete Orsolya</b>	MA	BCE TÁJK	A Városliget tájépítészeti felújítását megalapozó parkhasználati vizsgálat és elemzés	Dr. Fekete Albert	egyetemi docens
		<b>Reith Anita</b>	MA				
Tájökológia	KD	<b>Litauszky Borbála</b>	BSc	SZIE GK	Szarvas város településklimája és kertészeti vonatkozásai	Dr. Gombos Béla	főiskolai docens
Tájökológia	KD	<b>Hollósi Aranka Zsófia</b>	BSc	SZIE MKK	Az izsáki Kolon-tó élőhely-rekonstrukciójának tájtörténeti vonatkozásai és makrofíton monitoringja	Dr. S.-Falusi Eszter	egyetemi tanársegéd
						Bíró Csaba	természetvédelmi őr
						Bíró Mariann	tudományos segédmunkatárs
Takarmányozástan	1.	<b>Nyáry Daniella</b>	Osztatlan	SZIE ÁOTK	A takarmánykiegészítőként adott butirát növekedésre és vékonybél-morfológiára gyakorolt hatásainak vizsgálata csirkében és patkányban	Dr. Kenéz Ákos	tanszéki munkatárs
						Dr. Mátis Gábor	PhD hallgató
Takarmányozástan	2.	<b>Berkes Laura</b>	MSc	KE ÁTK	A takarmányok fitáz-aktivitásának hatása a foszfor és kalcium emészthetőségére, kalászos gabona alapú takarmánykeverék etetések szoptató kocákban	Dr. Tossenberger János	egyetemi docens
Takarmányozástan	3.	<b>Karancsi Zita</b>	Osztatlan	SZIE ÁOTK	Hazai gyeptársulások nitrát viszonyai	Dr. Vetter János	egyetemi tanár
Takarmányozástan	KD	<b>Varju Milán</b>	MSc	SZIE MKK	Tavi előnevelt süllő (Sander lucioperca) száraz tápra szoktatása és nevelése intenzív körülmények között	Dr. Müller Tamás	tudományos főmunkatárs
						Dr. Bokor Zoltán	tudományos segédmunkatárs
						Dr. Halas Veronika	egyetemi docens
Takarmányozástan	KD	<b>Czár Dávid</b>	BSc	KE ÁTK	A fehérje- és aminosav-ellátás hatása a különböző genotípusú tojóhibridek teljesítményére	Tischler Annamária	PhD hallgató
						Horák András Péter	PhD hallgató
Természetvédelem I.	1.	<b>Nagy Attila</b>	BSc	KE ÁTK	A lápi tarkalepke (Euphydryas auriania) száraz élőhelyekhez alkalmazkodott ökotípusának vizsgálata a Bakonyban	Dr. Ábrahám Levente	címzetes egyetemi docens
						Dr. Farkas Sándor	egyetemi docens
Természetvédelem I.	2.	<b>Gallai Zsófia</b>	BSc	SZIE MKK	A lappantyú (caprimulgus europaeus) területhasználatának vizsgálata térinformatikai eszközökkel	Dr. Szemethy László	egyetemi docens
						Madarász Boglárka	Kolon-tavi Madárvárta munkatársa
						Dr. Heltai Miklós	egyetemi docens
Természetvédelem I.	3.	<b>Patkó László</b>	MSc	SZIE MKK	A madárfészek-analízis módszerének bemutatása és tesztelése városi élőhelyeken	Dr. Tóth Mária	egyetemi adjunktus
Természetvédelem I.	KD	<b>Moldován Orsolya</b>	BSc	DE MÉK	A sárgafejű és tüzesfejű királyka (Regulus regulus és R. ignicapillus), valamint a fenyvescinege (Parus ater) vonulásdinamikája a Bódva-völgyi Madárvonulás-kutató és Természetvédelmi Tábor adatai alapján	Dr. Juhász Lajos	egyetemi docens
						Farkas Roland	természetvédelmi szakfelügyelő
Természetvédelem I.	KD	<b>Ujhegyi Nikolett</b>	MSc	SZIE MKK	Ismeretterjesztés hatása egy konfliktusos fajcsoport, a denevérek esetében felsőtagozatos gyerekek körében	Dr. Heltai Miklós	egyetemi docens
Természetvédelem II.	1.	<b>Sovány Krisztina</b>	BSc	KE ÁTK	A Látrányi Puszta Természetvédelmi Terület aktuális vegetációtérképe	Dr. Szollát György	egyetemi adjunktus

Természetvédelem II.	2.	<b>Takács Márton</b>	MSc	SZIE MKK	Magyarország legnagyobb szelídgesztenyéinek dendometriai, történeti és néprajzi áttekintése, megővésük lehetőségei	Dr. Malatinszky Ákos	egyetemi docens
Természetvédelem II.	3.	<b>Kun Róbert</b>	BSc	SZIE MKK	Eltérő kaszálási módok hatásainak vizsgálata egy őrségi mocsárréten a mikrocönológia módszerével	Dr. Malatinszky Ákos	egyetemi docens
Természetvédelem II.	3.	<b>Klátyik Szandra</b>	MSc	SZIE MKK	A bt-kukorica által termelt toxin vízi ökoszisztémára gyakorolt hatásai	Dr. Fekete Gábor	tudományos főmunkatárs
Természetvédelem II.	KD	<b>Biró Éva</b>	MSc	PE GK	Védett növény előfordulások tájtörténeti háttere egy zalai szőlőhegyen	Varga Anna Dr. Bódis Judit	PhD hallgató egyetemi adjunktus
Természetvédelem II.	KD	<b>Gál Katalin Erzsébet</b>	MSc	NYME MÉK	Szegetális élőhelyek gyomvegetációs-vizsgálata az erdélyi Mezőségen	Dr. Pinke Gyula	egyetemi docens
Vadgazdálkodás	1.	<b>Tóth Bálint</b>	MSc	SZIE MKK	Othonterület-becslési módszerek összehasonlítása az öz (capreolus capreolus) területhasználatának elemzésében	Schally Gergely Tibor Bleier Norbert Dr. Csányi Sándor	PhD hallgató egyetemi tanársegéd egyetemi tanár
Vadgazdálkodás	2.	<b>Tóth Kornélia</b>	BSc	SZTE MGK	Módszertani javaslat egyes klimatikus tényezők mezei nyúlra kifejtett hatásainak vizsgálatához	Dr. Majzinger István	egyetemi docens
Vadgazdálkodás	3.	<b>Márton Mihály</b>	BSc	SZIE MKK	Az eurázsiai borz (meles meles) és a vörös róka (vulpes vulpes) élőhely felosztása a Börzsönyben	Szabó László Dr. Heltai Miklós Markolt Ferenc	tanszéki mérnök egyetemi docens PhD hallgató
Vadgazdálkodás	KD	<b>Kovács Virág</b>	BSc	SZIE MKK	A vaddisznó csoportszerkezetének és agresszív viselkedésének vizsgálata szabad területen és vaddisznós kertben	Dr. Szemethy László Újváry Dóra	egyetemi docens PhD hallgató
Vadgazdálkodás	KD	<b>Nagyapáti Nikolett</b>	BSc	KE ÁTK	Az aranyakál és a vörös róka táplálkozási szokásainak összehasonlító vizsgálata az Ormánságban	Dr. Lanszki József Dr. Heltai Miklós	egyetemi docens egyetemi docens
Vállalatgazdálkodás	1.	<b>Gabnai Zoltán</b>	BSc	DE GVK	A faapríték-termelés és az önkormányzati energia-gazdálkodás rendszerszéméletű gazdasági elemzése esettanulmány alapján	Dr. Bai Attila	egyetemi docens
Vállalatgazdálkodás	2.	<b>Dorka Nikolett</b>	BSc	DE GVK	Tanyasi csirke hizlalás ökonomiai elemzése adott vállalkozás példáján keresztül	Dr. Szöllösi László	adjunktus
Vállalatgazdálkodás	KD	<b>Erdős Zsuzsa</b>	MSc	DE GVK	Az intenzív spárgatermesztés stratégiai tervezése hazai viszonyok között	Dr. Nábrádi András Dr. Zsombik László	egyetemi tanár adjunktus
Vidék- és területfejlesztés I.	1.	<b>Nagy József</b>	MSc	BCE TÁJK	A Váli-völgy településeinek turisztikai fejlesztése a tájépítészet eszközeivel	Molnár József László	egyetemi adjunktus
Vidék- és területfejlesztés I.	2.	<b>Aldorfai György</b> <b>Czabadai Lilla</b> <b>Kozma Eszter</b> <b>Lankó Anita</b>	MSc MSc MSc MSc	SZIE GTK	A tamási kistérség fejlesztési lehetőségeinek komplex vizsgálata	Dr. Goda Pál	tanársegéd
Vidék- és területfejlesztés I.	3.	<b>Molnár Mária</b>	BSc	SZIE GK	A mozgássérült emberek helyzete gazdasági és társadalmi megközelítésből, avagy a Dél-alföldi régió fejlesztésére tett javaslatok	Dr. Glózik Klára Dr. Egri Zoltán	egyetemi adjunktus egyetemi adjunktus
Vidék- és területfejlesztés I.	KD	<b>Batiz Károly</b>	BSc	KF KFK	Kamra-túra, mint a direktértékesítést támogató program fejlesztésének lehetőségei	Dr. Ferencz Árpád	főiskolai tanár
Vidék- és területfejlesztés I.	KD	<b>Dogi Ilona</b>	BSc	DE GVK	A hortobágyi termelők helyzetének vizsgálata az átrendeződő ellátási láncok tükrében	Katonáné Dr. Kovács Judit	adjunktus
Vidék- és területfejlesztés II.	1.	<b>Sóti Bernadett Henrietta</b>	BSc	BCE TÁJK	Társadalmi szükségletekre alapozott településfejlesztés Soponya település példáján keresztül	Tóth Tádé Dániel	PhD hallgató
Vidék- és területfejlesztés II.	2.	<b>Dömök Krisztina</b>	MSc	BCE TÁJK	Történelmi városok és védelmi rendszerek kapcsolata Révkomárom példáján	Körmendy Imre Dr. Vukov Konstantin	tudományos munkatárs egyetemi docens
Vidék- és területfejlesztés II.	2.	<b>Szombathelyi Sándor</b>	BSc	SZTE MK	A Daimler AG kecskeméti gyárának vidékgazdasági hatáselemzése	Dr. Panyor Ágota	egyetemi docens
Vidék- és területfejlesztés II.	3.	<b>Gergely Viktória</b>	BSc	BCE TÁJK	Mád központi belterület települési arculatának vizsgálata	Dr. Kabai Róbert	egyetemi adjunktus
Vidék- és területfejlesztés II.	3.	<b>Havassy Dániel</b>	MSc	BCE TÁJK	Gyula város temetőinek tájtörténeti vizsgálata, értékelése	Dr. Kabai Róbert	egyetemi docens

Vidék- és területfejlesztés II.	KD	<b>Aradi-Beöthy Róbert</b>	BSc	BCE GTK	A szövetkezetek szerepe a vidékfejlesztésben - múlt, jelen jövő?	Dr. Forgács Csaba	egyetemi docens
Vidék- és területfejlesztés II.	KD	<b>Matók Andrea</b>	BSc	BCE TÁJK	Kultúrtörténeti egyedi tájértékek felmérésének szerepe a magyarországi szellemfalvaknál Derenk kapcsán	Pádárné Török Éva	tanszéki mérnök