

Tagozat	Helyezés	Név	Dolgozat címe	Intézmény	Témavezető
Agrár- és élelmiszermarketing tagozat	1. helyezés	Bazsik István	Borturisztikai és borfogyasztói felmérés Monoron	Károly Róbert Campus	Dr. Koncz Gábor
Agrár- és élelmiszermarketing tagozat	3. helyezés	Göbel Rebeka	Élelmiszerpazarlási szokások vizsgálata kaposvári háztartásokban	Kaposvári Campus	Dr. Borbély Csaba
Agrárgazdaságtani tagozat	Különdíj	Bérces Bence	Mire jó egy fás legelő? – Esettanulmányok a Dél-Dunántúlról	Kaposvári Campus	Dr. Tóth Katalin, Dr. Csonka Arnold
Agrárműszaki és informatikai tagozat	Különdíj	Máté Loretta	Adatgyűjtés és elemzés a precíziós mezőgazdaságban	Szent István Campus	Tóth Réka
Állat-genetikai és biotechnológiai tagozat	Különdíj	Eckere András	Házi tyúk PG-sejtvonalak mélyhűtési technológiájának hatása a sejtek viabilitására és az RNS expresszióra	Szent István Campus	Dr. Gócza Elen, Dr. Bodó Szilárd
Állatélettani tagozat	Különdíj	Balázs Réka	Mikotoxin kezelés hatása in vitro tenyésztett nyúl embrióra	Szent István Campus	Dr. Kovács Balázs, Dr. Bodrogi Lilla
Állattenyésztéstani A tagozat	1. helyezés	Kókay Luca	Elsőborjas és többször ellett holstein-fríz tehének termelésének és az anyagcseréjüket jellemző főbb paramétereinek összehasonlító vizsgálata	Georgikon Campus	Dr. Husvéth Ferenc
Állattenyésztéstani B tagozat	1. helyezés	Bógó Zsolt Bence	Különböző hormonbejuttatási módszerek hatása az afrikai harcsa indukált szaporítása során	Szent István Campus	Dr. Müller Tamás, Dr. Kucska Balázs, Nguyen Ngoc Quyen
Állattenyésztéstani B tagozat	3. helyezés	Rapai András	Csőrkoptató anyag használatának vizsgálata a különböző genotípusú tojóhibridek esetén	Kaposvári Campus	Dr. Farkas Tamás Péter, Dr. Sütő Zoltán
Állattenyésztéstani B tagozat	3. helyezés	Seres Mátyás	A klímaváltozásra adott válasz a tyúktenyésztés területén egy hazai, innovatív baromfinemesítő cég szemszögéből	Kaposvári Campus	Dr. Sütő Zoltán, Garamvölgyi Erika, Búza György
Állattenyésztéstani B tagozat	Különdíj	Láng Levente Zete	A balatoni sudár ponty (Cyprinus carpio morpha accuminatus) indukált szaporítása és intenzív rendszerben történő lárwanevelésének vizsgálata	Szent István Campus	Várkonyi Levente, Dr. Bernáth Gergely, Dr. Bokor Zoltán
Élelmiszerbiztonsági tagozat	1. helyezés	Majercsik Nándor	Multikomponens módszerfejlesztés 250 peszticid hatóanyag vizsgálatára növényi mintákban	Budai Campus	Marczika Andrásné Dr. Sörös Csilla

Élelmiszerbiztonsági tagozat	2. helyezés	Uzonyi Marianna	A szelénnel és cinkkel történő dúsítás hatása mungóbab csírák minőségére	Budai Campus	Mohácsiné Dr. Farkas Csilla, Jókainé Dr. Szatura Zsuzsanna
Élelmiszerbiztonsági tagozat	Különdíj	Suhajda Ákos	Cupriavidus baktérium típusörzsek mikotoxinbontó képességének vizsgálata	Szent István Campus	Dr. Cserhádi Mátyás, Mohammed Al-Nussairawi, Garai Edina
Élelmiszertechnológiai A tagozat	1. helyezés és a PSAT Reménység kitűzője	Vitális Flóra	Paradicsomsűrítmények hamisításának kimutatása közeli infravörös spektroszkópiával és elektronikus nyelvvel	Budai Campus	Dr. Kovács Zoltán, Dr. Gillay Zoltán
Élelmiszertechnológiai A tagozat	2. helyezés	Lei Csongor Mátyás	Brettanomyces élesztők mono- és kevert kultúrák erjesztésének vizsgálata	Budai Campus	Dr. Kun-Farkas Gabriella
Élelmiszertechnológiai B tagozat	2. helyezés	Szücs Fanni	Tojás és tej allergének kiváltása vérplazma felhasználásával édesipari termékekben, avagy "mindenmentes" piskóta termékfejlesztése	Budai Campus	Dr. Csehi Barbara, Csurka Tamás
Élelmiszertechnológiai B tagozat	Különdíj	Molnár Evelin	Kitinporral és magas fehérje tartalmú rovarpéppel dúsított virsli termékfejlesztése	Budai Campus	Pintér Richárd
Élelmiszertechnológiai B tagozat	Különdíj	Mihály Klaudia	Mikrobuborékolatással intenzifikált ultrahangos pácolás hatása bőrös karaj minőségi jellemzőire	Budai Campus	Visy Anna
Élelmiszertudományi A tagozat	1. helyezés	Bilkei Fanni Kíra	Tejfölök és tejföl imitátumok fogyasztói megítélése és biológiailag hozzáférhető zsírtartalma	Budai Campus	Dr. Abrankó László, Tormási Judit
Élelmiszertudományi A tagozat	Különdíj	Nyerges Barbara	Probiotikus baktériumok mucin hasznosításának tanulmányozása	Budai Campus	Rezessyné Dr. Szabó Judit, Szécsi Anett
Élelmiszertudományi B tagozat	Különdíj	Urbán Imola	Probiotikus Lactobacillus törzsek hidrogén-peroxid szintézisének tanulmányozása	Budai Campus	Rezessyné Dr. Szabó Judit, Kilin Ákos
Kertészeti A tagozat	1. helyezés	Kőhegyi Máté	A Verbena officinalis L. (közönséges vassfű) termesztéstechnológiájának fejlesztése	Budai Campus	Dr. Pluhár Zsuzsanna
Kertészeti A tagozat	2. helyezés	Selmeczi Dóra Sára	Különböző talajtakarási módok hatása a talaj fizikai és kémiai paramétereire és a földigiliszták jelenlétére	Szent István Campus	Dr. Simon Barbara, Boziné Pullai Krisztina

Kertészeti A tagozat	Különdíj	Papp Csenge Dóra	Az RS 841-es alanyfajta hatása különböző görögdinnye fajták mennyiségi és beltartalmi mutatóira	Budai Campus	Dr. Balázs Gábor, Németh Dzszenifer
Kertészeti A tagozat	Különdíj	Szakál Fanni	Gyűjteményes izsóp populációk és nemesítési törzsek értékelése	Budai Campus	Zámboriné Dr. Németh Éva
Kertészeti B tagozat	1. helyezés	Egyed László	Négy 'Hárslevelű' klón vegetatív és generatív teljesítményének összehasonlító értékelése	Budai Campus	Dr. Deák Tamás
Kertészeti B tagozat	Különdíj	Slezák Dorottya	A szőlő könnyezési nedve, mint lehetséges tápanyag ellátottsági szint becslési forrása	Georgikon Campus	Dr. Kocsis László
Környezetbiotechnológiai tagozat	1. helyezés	Döbröntey Réka Erika	Talaj szervesanyag tartalom táblaszintű változatosságának vizsgálata spektroszkópiai módszerekkel	Szent István Campus	Dr. Csorba Ádám, Tóth József Attila
Környezetbiotechnológiai tagozat	2. helyezés	Erdélyi Adrienn Bettina	Élesztő törzsek alkalmazhatóságának vizsgálata papír-alapú szubsztrátumok biotisztításához	Budai Campus	Farkas Csilla
Környezetgazdálkodási tagozat	2. helyezés	Tóth Ariel	Fűz és nyár avar lebontásának vizsgálata avarzsákos módszerrel	Georgikon Campus	Dr. Kucserka Tamás, Dr. Simon-Gáspár Brigitta
Környezetgazdálkodási tagozat	Különdíj	Kozma Bognár Kristóf	Az eltérő vízellátás hatása a szója (<i>Glycine max</i> L.) levélterületének és termésmenniségének alakulására	Georgikon Campus	Dr. Anda Angéla, Simon-Gáspár Brigitta
Környezetgazdálkodási tagozat	Különdíj	Gulyás Illés Zsolt	Különböző tógazdasági haltermelési módok hatásai a vízminőségre	Szarvasi képzési hely	Dr. Jakab Gusztáv, Berzi-Nagy László
Növénygenetikai és biotechnológiai tagozat	1. helyezés	Szendy Gergő	Új nemesítésű, vörös gyümölcshúsú almahibridek genetikai jellemzése	Budai Campus	Dr. Halász Júlia
Növénygenetikai és biotechnológiai tagozat	Különdíj	Urbán György	Különböző bogyószínű paprika nemesítési vonalak polifenol tartalmának meghatározása és az antocián bioszintézis molekuláris hátterének vizsgálata	Szent István Campus	Dr. Szőke Antal, Kovács Zsófia
Növénytermesztéstani tagozat	1. helyezés	Bozóki Boglárka	Növénytermesztési és talajhasználati módszerek alkalmazása, fejlesztése családi gazdaságban, Szolnok járásban	Szent István Campus	Dr. Birkás Márta
Növénytermesztéstani tagozat	3. helyezés	Komlósi Ádám	A vízstressz hatása különböző kukoricahibridek fotoszintetikus	Szarvasi képzési hely	Dr. Futó Zoltán, Bencze Gábor

			aktivitására és fenológiai paramétereire		
Növénytermesztési tagozat	Különdíj	Milibák Flóra	Őszi búza állományok reflektancia-jellemzőinek térbeli vizsgálata	Szent István Campus	Dr. Balogh János
Növényvédelmi A tagozat	1. helyezés	Csonka Valéria Anna	A platán masszáriás betegségének megjelenése Magyarországon	Budai Campus	Dr. Petróczy Marietta, Dr. Palkovics László, Dr. Gutermuth Ádám
Növényvédelmi A tagozat	2. helyezés	Szendrei Lilla	A Coniella granati megjelenése gránátalmán	Budai Campus	Dr. Tóth Annamária, Dr. Petróczy Marietta, Dr. Salamon Pál
Növényvédelmi A tagozat	3. helyezés	Kocsis Ivett	A természetes pollensapdák szerepe a szamóca és málna botritiszes betegségének kialakulásában	Budai Campus	Dr. Petróczy Marietta, Dr. Markó Gábor
Növényvédelmi A tagozat	3. helyezés	Gergely Mátyás	Hasznos szervezet vagy veszélyes patogén?- Bacillus pumilus, a szőlő új kórokozója	Budai Campus	Dr. Karacs-Végh Anita, Dr. Palkovics László, Sándor Viktória
Növényvédelmi A tagozat	Különdíj	Poór Boglárka	Díszfákon előforduló liztharmatgombák jelentősége	Budai Campus	Dr. Tóth Annamária
Növényvédelmi A tagozat	Különdíj	Merkely Balázs	A Pseudomonas viridiflava megjelenése cukorrépa levelén	Budai Campus	Dr. Karacs-Végh Anita, Sándor Viktória, Dr. Palkovics László
Növényvédelmi B tagozat	1. helyezés	Szántó Fruzsina Veronika	A TSWV fertőzöttség hatása a dohánytripsz élettábla paramétereire	Budai Campus	Dr. Fail József, Király Kristóf
Növényvédelmi B tagozat	2. helyezés	Taranyi Dóra Ágnes	Viselkedési mutatók vizsgálata a rozsdás ugrópóknál (Carrhotus xanthogramma) peszticidterhelési gradiens mentén	Budai Campus	Mezőfi László, Dr. Markó Gábor, Dr. Markó Viktor
Növényvédelmi B tagozat	3. helyezés	Somogyi Eszter	Meloidogyne-fertőzött növényi részek ártalmatlanítása komposztlakó ászkarákkal	Szent István Campus	Dr. Tóth Ferenc, Petrikovszki Renáta
Növényvédelmi B tagozat	3. helyezés	Fazekas Klaudia	Illóolajok összehasonlító elektrofiziológiai elemzése a tarka- és nyerges szőlőmolynál	Szent István Campus	Dr. Koczka Noémi, Dr. Tóth Ferenc, Dr. Molnár Béla Péter
Növényvédelmi B tagozat	Különdíj	Sás Csilla	A zöld gyöngyvesző-levéltetű (Aphis spiraecola Patch, Hemiptera: Aphididae) elterjedtsége közép-európai almaültvényekben egy észak-déli gradiens mentén	Budai Campus	Dr. Markó Viktor, Dr. Simon Gergely, Borbély Csaba, Dr. Markó Gábor

Tájökológiai tagozat	1. helyezés	Kutnyánszky Virág	Térinformatikai módszerek alkalmazása madárvédelmi ökológiai hálózat fejlesztésére	Budai Campus	Dr. Szilvácsku Zsolt, Máté Klaudia
Tájökológiai tagozat	2. helyezés	Csukás Nikolett	Zöldtetők, zöldhomlokzatok szerepe Józsefváros zöldinfrastruktúra hálózatában – Módszertani elemzés	Budai Campus	Dr. Jombach Sándor
Tájökológiai tagozat	3. helyezés	Gyöngyösi Kevin	A Szépvölgyi út mintaterület csapadékvíz-gazdálkodásának vizsgálata és kékes-zöld szemléletű fejlesztési lehetőségei	Budai Campus	Varga Dalma
Takarmányozástani tagozat	1. helyezés	Vlaskality Sára Dóra	Aflatoxin és szterigmatocisztin egyes DNS repair génekre gyakorolt hatásának vizsgálata brojlersirkében	Szent István Campus	Szabó Rubina Tünde
Takarmányozástani tagozat	2. helyezés	Molnár Jázmin Tícia	Fehérjecsökkentett tápok etetésének hatása broiler csirkék termelési paramétereire, testösszetételére és nitrogén forgalmára	Georgikon Campus	Dr. Dubleczy Károly
Takarmányozástani tagozat	3. helyezés	Nagy Renáta	Az ellés körüli időszakban alkalmazott folyékony takarmánykiegészítők hatása a tejlő tehének egészségi állapotára, szaporodásbiológiai mutatóira és termelésére	Kaposvári Campus	Dr. Tóthi Róbert
Természetvédelmi állattan tagozat	1. helyezés	Sirányi Flóra	Denevérfajok területhasználatának finomléptékű térképezése a Peszéri-erdőben	Szent István Campus	Dr. Malatinszky Ákos, Dr. Vadász Csaba
Természetvédelmi állattan tagozat	2. helyezés	Kocsán Gábor	Territoriális odúlakó harkályfajok nagyfelbontású térképezése	Szent István Campus	Dr. Malatinszky Ákos, Dr. Vadász Csaba
Természetvédelmi állattan tagozat	3. helyezés	Farkas Gréta Szimonetta	A tahitótfalui Tildy Zoltán hídon kiépített dunavirág-védő fénysorompó hatékonyságának kísérleti vizsgálata	Kaposvári Campus	Dr. Egri Ádám, Dr. Farkas Sándor
Természetvédelmi állattan tagozat	Különdíj	Horváth Olimpia Dóra	Rövidkarmú fakusz (Certhia brachydactyla) és hegyi fakusz (Certhia familiaris) állományváltozása az Ócsai Turjánban	Szent István Campus	Dr. Csörgő Tibor, Dr. Herényi Márton Farkas

Természetvédelmi növénytan tagozat	2. helyezés	Svajda Petra	Különböző kezelések hatása a természetvédelmi szempontból fontos növényfajokra a nyirádi Sár-állón	Georgikon Campus	Dr. Bódis Judit
Természetvédelmi növénytan tagozat	Különdíj	Lábadi Vivien	A tájhasználat története és a felhagyás következményei a nyirádi Sár-állón	Georgikon Campus	Dr. Bódis Judit
Természetvédelmi növénytan tagozat	Különdíj	Szántai Bernadett	A fokozottan védett lisztes kankalin (<i>Primula farinosa</i> L.) hazai állományainak populációbiológiai vizsgálata	Kaposvári Campus	Csete Sándor
Vadgazdálkodási tagozat	1. helyezés	Ilyés Kinga	A gímszarvas terjeszkedése Bács-Kiskun megye középső területein	Szent István Campus	Dr. Márton Mihály, Dr. Csányi Sándor
Vadgazdálkodási tagozat	2. helyezés	Tóth Gergely	Őzek állománysűrűség becslési módszereinek összehasonlító vizsgálata	Szent István Campus	Dr. Katona Krisztián
Vadgazdálkodási tagozat	3. helyezés	Jantek Renáta	A hegyi gorillák területhasználatának szerepe az ebola terjedésében a Virunga Nemzeti Parkban	Szent István Campus	Dr. Katona Krisztián, Adam Kiefer
Vidék- és területfejlesztési tagozat	1. helyezés	Lőrinc Balázs	A Paksi Gazdasági és Fejlesztési Öv vizsgálata	Szent István Campus	Dr. Káposzta József
Vidék- és területfejlesztési tagozat	2. helyezés	Bihari Fanni Zsófia	Mozgásszervi rehabilitációs kertek tájépítészeti vonatkozásai	Budai Campus	Takácsné Zajác Vera
Vidék- és területfejlesztési tagozat	3. helyezés	Antal Sándor	A zöldenergia helyes és szerepe a rövid ellátási láncban	Károly Róbert Campus	Dr. Vincze Judit
Vidék- és területfejlesztési tagozat	3. helyezés	Baka Flóra	A Budapesti agglomeráció városainak vizsgálata sikertényezők tükrében	Szent István Campus	Nagyné Dr. Molnár Melinda
Vidék- és területfejlesztési tagozat	Különdíj	Gonda Viktória Jolán	Generációváltás problematikája a tanyasi életformában – Fialatok az élet peremén (a)vagy az „elveszett paradicsomban”	Szent István Campus	Dr. Péli László
Idegennyelvű tagozat/English panel	3. helyezés	Natalia Pitta-Osses	Pattern and impact of wild boar (<i>sus scrofa</i>) rooting in a forested area of Hungary	Szent István Campus	Dr. Katona Krisztián, Dr. Centeri Csaba
Idegennyelvű tagozat/English panel	3. helyezés	Shreya Bhattacharya	A study about the feeding analysis of golden jackals (<i>Canis aureus moreoticus</i> Geoffroy, 1835) in Hungary	Szent István Campus	Dr. Heltai Miklós