

**BESZÁMOLÓ A DEBRECENI EGYETEM, MEZŐGAZDASÁG-, ÉLELMISZERTUDOMÁNYI ÉS
KÖRNYEZETGAZDÁLKODÁSI KARÁN MEGRENDEZETT
TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIÁRÓL**

2021. november 22.

A kari diákköri konferenciára 43 hallgató jelentkezett és 41 dolgozat került bemutatásra.

A hallgatók hat szekcióban mutathatták be munkáikat. A legtöbb hallgató a Növényvédelmi Szekcióban tartott előadást, ahol 11 előadás hangzott el. A tanácskozáson 20 BSc., 15 MSc., 6 osztatlan képzésben részt vevő hallgató előadást.

A bíráló bizottságok munkájában összesen 31 bíráló bizottsági tag vett részt, akiknek legnagyobb része karunk oktatója és hallgatója, de a konferencia színvonalát emelte a néhány, szakmai szervezetektől bírálóként meghívott bizottsági tag.

A szekcióülések a bíráló bizottság és az előadó hallgatók részvételével kerültek megrendezésre. A hallgatóság online követhette az eseményeket.

A szekcióelnökök értékelése alapján az előadások magas színvonalúak voltak. Az előadások és a prezentációk összeállítása a hallgatók jártasságát bizonyítja, a bizottságok javaslatára kiválasztásra kerültek az Országos Tudományos Diákköri Konferencia Agrártudományi Szekciójába nevezendő hallgatók is. A 36. OTDK Konferencia 2023. tavaszán Gödöllőn kerül megrendezésre.

EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00008

Innovatív tudományos műhelyek a hazai agrár felsőoktatásban


MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

SZÉCHENYI 2020

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

EREDMÉNYEK

DÉKÁNI KÜLÖNDÍJ

Kovács Máté, 5. éves, osztatlan agrármérnök hallgató

A hazai lipicai lóállomány genetikai diverzitásának vizsgálata a kancacsaládok felépítésének és nemzetközi összefüggéseinek feltárásával

Konzulens: Dr. Mihók Sándor, professor emeritus

AGRÁRTUDOMÁNYI DOKTORI TANÁCS ELNÖKÉNEK KIEMELT KÜLÖNDÍJA

Solymos Laura, 4. éves, természetvédelmi mérnök BSc hallgató

A szalakóták (*Coracias garrulus*, Linnaeus, 1758) odúfoglalási preferenciája és költési sikere fabeton- és hagyományos faodúkban

Konzulensek: Dr. Kövér László, adjunktus, Dr. Lengyel Szabolcs, tudományos tanácsadó

A SZEKCIÓK EREDMÉNYEI

ÁLLETTENYÉSZTÉSTUDOMÁNYI SZEKCIÓ

1. helyezett (Agrártudományi Doktori Tanács nívódíja)

Kovács Máté 5. éves, osztatlan agrármérnök hallgató

A hazai lipicai lóállomány genetikai diverzitásának vizsgálata a kancacsaládok felépítésének és nemzetközi összefüggéseinek feltárásával

Konzulens: Dr. Mihók Sándor, professor emeritus

2. helyezett

Szabó Beatrix Márta 5. éves, osztatlan agrármérnök hallgató

A becsült genomikus tenyészték időszakonkénti változása egy tejlő tehenészeti telepen

Konzulens: Dr. Komlósi István, egyetemi tanár

3. helyezett

Kokas Márton 5. éves, osztatlan agrármérnök hallgató

A tejfehérje alkotók (kazein, laktoglobulin) polimorfizmusainak hatása a tejtermelési tulajdonságokra magyarországi jersey állományokban

Konzulens: Dr. Béri Béla, egyetemi docens

Különdíjak

Szabó Vanessza - Állattenyésztés Oktatásáért Alapítvány Különdíja

Molnár Péter István - Koncentrált Tejű Fajták Tenyésztő Egyesületének különdíja

Fodor Flóra - International Jumping Officials Club (IJOC) különdíja

Kovács Máté - Magyar Lipicai Lótenyésztők Országos Egyesületének különdíja

EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00008

Innovatív tudományos műhelyek a hazai agrár felsőoktatásban

ÉLELMISZERTUDOMÁNYI SZEKCIÓ

1. helyezett (Agrártudományi Doktori Tanács nívódíja)

Kerezsi Nikolett Dóra 2. éves, élelmiszerbiztonsági és -minőségi mérnöki MSc hallgató
Élelmiszerek L-glutamát tartalmának meghatározására alkalmas enzim alapú amperometriás bioszenzor fejlesztése és alkalmazása

Konzulensek: Dr. Kovács Béla Róbert, egyetemi tanár Dr. Bóka Beáta, főiskolai docens EKKE – TTK

2. helyezett

Guljemile Orazgeldiyeva 3rd year, Food Engineering BSc student
Effects of anthocyanin-rich sour cherry extract on the tight junction of inflomated vascular cells

Supervisor: Dr. Arnold Markovics, researcher

Különdíjak

Bácsi Eszter Ilona - NAIK - Gyümölcs- és Dísznövénytermesztési Kutatóintézet, könyvjutalom
Ngo Kieu Thao Linh - NAIK - Gyümölcs- és Dísznövénytermesztési Kutatóintézet, könyvjutalom

KÖRNYEZETGAZDÁLKODÁSI SZEKCIÓ

1. helyezett (Agrártudományi Doktori Tanács nívódíja)

Pásztor Dávid 2. éves, mezőgazdasági vízgazdálkodási mérnöki MSc hallgató
A nyírbátori mintaterület talajfizikai modellezése precíziós öntözési céllal

Konzulens: nDr. Magyar Tamás, adjunktus

2. helyezett

Aszalós Máté Tibor 3. éves, természetvédelmi mérnök BSc hallgató
Egy szerves növényi hulladék/növényi savó lehetőségének vizsgálata alganevelésben

Konzulensek: Dr. Bákonyi Nóra, adjunktus, Dr. Kovács Szilvia, adjunktus

Különdíjak

Kiss Gergely - DE MÉK Víz- és Környezetgazdálkodási Intézet különdíja

Varga Lehel - DE MÉK Víz- és Környezetgazdálkodási Intézet különdíja

EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00008

Innovatív tudományos műhelyek a hazai agrár felsőoktatásban

NÖVÉNYTUDOMÁNYI SZEKCIÓ

1. helyezett (Agrártudományi Doktori Tanács nívódíja)

Forgács Fanni Zsuzsa 5. éves, osztatlan agrármérnök hallgató

Őszi zab genotípusok abiotikus stressztűrésének és produktivitásának vizsgálata

Konzulens: Dr. Kutasy Erika Tünde, adjunktus

2. helyezett

Lőrinczy Panna 3. éves, kertészmérnöki BSc hallgató

Gyümölcsfaiskolai szaporítások módszerei

Konzulens: Dr. Csihon Ádám, adjunktus

3. helyezett

Zsembeli Zsádány István 3. éves, mezőgazdasági mérnök Bsc hallgató

Különböző NPK műtrágyázási dóziskombinációk hatása karcagi nemesítésű növényfajták termésére tartamkísérleti adatok alapján

Konzulensek: Dr. Dóka Lajos Fülöp, adjunktus, Dr. Zsembeli József, tudományos tanácsadó

Különdíj

Forgács Fanni Zsuzsa - Növénytermesztési, Tájökológiai és Növénynemesítési Tanszék különdíja

EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00008

Innovatív tudományos műhelyek a hazai agrár felsőoktatásban


MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

SZÉCHENYI  2020

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

NÖVÉNYVÉDELMI SEKCIÓ

1. helyezett (Agrártudományi Doktori Tanács nívódíja)

Harangi Roland 2. éves, növényorvos MSc hallgató

Csemegekukorica hibridek golyvásüszög fertőzésre adott fiziológiai válaszreakcióinak vizsgálata

Konzulensek: Dr. Tóth Brigitta, egyetemi docens, Dr. Radócz László, egyetemi docens

2. helyezett

Sándor Ágota Ildikó 2. éves, növényorvos MSc hallgató

Tavaszi zabfajták érzékenységeinek vizsgálata 3 Fusarium fajjal szemben

Konzulens: Csótó András, tanszéki mérnök

3. helyezett

Baranyi Dániel 2. éves, növényorvos MSc hallgató

A szőlő fertőző tőkepusztulás epidemiológiai felmérésének tanulságai az Egri borvidéken

Konzulensek: Szakadát Gyula, szakmai szolgáltató, Dr. Sándor Erzsébet, egyetemi docens, Csótó András, tanszéki mérnök

3. helyezett

Mester Anna 2. éves, növényorvos MSc hallgató

Transz-fahéjaldehid alapú illatanyag csalétkék fejlesztése mezei poloskák (Hemiptera: Miridae) előrejelzése céljából

Konzulens: Dr. Nagy Antal, egyetemi docens

Különdíjak

Bene Kristóf - A Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara Hajdú-Bihar Megyei Területi Szervezetének különdíja

Filep Bianka - A tudomány a környezetünkért közhasznú alapítvány különdíja

Harangi Roland - Dr. Lente Ádám különdíja

Nagy Attila - A Csiff-Land Kft. különdíja

Papp József - A Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara Hajdú-Bihar Megyei Területi Szervezetének különdíja

Radványi Csaba - A Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara Hajdú-Bihar Megyei Területi Szervezetének különdíja

EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00008

Innovatív tudományos műhelyek a hazai agrár felsőoktatásban


MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

SZÉCHENYI 2020

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

TERMÉSZETVÉDELMI ÉS VADGAZDÁLKODÁSI SZEKCIÓ

1. helyezett (Agrártudományi Doktori Tanács nívódíja)

Solymos Laura 4. éves, természetvédelmi mérnök BSc hallgató

A szalakóták (*Coracias garrulus*, Linnaeus, 1758) odúfoglalási preferenciája és költési sikere fabeton- és hagyományos faodúokban

Konzulensek: Dr. Kövér László, adjunktus, Dr. Lengyel Szabolcs, tudományos tanácsadó

2. helyezett

Keresztes Kristóf Máté 3. éves, természetvédelmi mérnök BSc hallgató

A mirigyes bálványfa (*Ailanthus altissima* (Mill.) Swingle) állományfelmérése és élőhelypreferenciái vizsgálata a Nagy-Eged környékén

Konzulensek: Dr. Kovács Szilvia, adjunktus, Schmotzer András, kutatási szakreferens BNPI

3. helyezett

Tóth Máté 3. éves, természetvédelmi mérnök BSc hallgató

Rekonstruált gyepeken végzett madárállomány felmérések Egyek-Pusztakócson

Konzulensek: Dr. Kövér László, adjunktus, Dr. Lengyel Szabolcs, tudományos tanácsadó

3. helyezett

Pátrovics Petra 3. éves, természetvédelmi mérnök BSc hallgató

Mocsári teknős (*Emys orbicularis*) állomány felmérése a Lónyay-főcsatornában

Konzulens: Dr. Juhász Lajos, egyetemi docens

Különdíjak

Keresztes Kristóf Máté – Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság és a Quercus Audit KFT. különdíja

Hetényi Zoltán - Hortobágyi Földtulajdonosi Vadásztársaság különdíja

Nagy Viktória - DATE Természetvédelmi Klub különdíja

Darmos Friderika - DATE Természetvédelmi Klub különdíja

Ollári Zsófia Lilla - DATE Természetvédelmi Klub különdíja

Bandula Martin - DATE Természetvédelmi Klub különdíja

Összeállította:

Dr. Juhász Lajos
egyetemi docens
kari TDT elnök

Dr. Gyüre Péter
adjunktus
kari TDT titkár

EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00008

Innovatív tudományos műhelyek a hazai agrár felsőoktatásban


MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

SZÉCHENYI 2020

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE